

Генеральная схема санитарной очистки территории Ленинского городского округа Московской области

Взам. инв. №												
Подпись и дата	107-07-22											
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"						
Выполнил	Распопова К.И				07.22							
Проверил	Аманов А.О.				07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области				Стадия	Лист	Листов
										Р	3	396
Инва. №	Титульный лист						ООО «Тендер Старт»					

ВВЕДЕНИЕ

Под санитарной очисткой населенных мест понимают комплекс планировочных, организационных, санитарно-технических и хозяйственных мероприятий по сбору, временному хранению, вывозу (транспортировке), обезвреживанию и утилизации твердых и жидких отходов, образующихся в населенных местах, в целях сохранения здоровья населения и общего благоустройства.

Генеральная схема очистки территории Ленинского городского округа Московской области - проект, направленный на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению отходов и уборке территорий.

Схема определяет очередность осуществления мероприятий, объемы работ по всем видам очистки и уборки, системы и методы сбора, удаления, обезвреживания и переработки отходов, необходимое количество уборочных машин, целесообразность проектирования, строительства, реконструкции или расширения существующих объектов системы санитарной очистки, ориентировочные капиталовложения на строительство и приобретение технических средств.

Проектные решения схемы направлены на внедрение отдельного сбора, максимальное использование отходов в качестве вторичных материальных ресурсов, ликвидацию несанкционированных объектов размещения отходов и минимизацию общего объема размещаемых отходов, а также на развитие технической базы системы обращения с коммунальными отходами.

Схема разработана на срок с выделением I очереди мероприятий на 5 лет, и выделением расчетного срока на 20 лет, т.е. до 2040 года. Через каждые пять лет схема корректируется путем внесения необходимых уточнений и дополнений (с учетом динамики развития промышленности, производства, инфраструктуры и численности проживающего населения).

Генеральная схема очистки территории Ленинского городского округа Московской области разработана в соответствии с Методическими рекомендациями о порядке разработки генеральных схем очистки территорий населенных пунктов Российской Федерации, утвержденными Постановлением Госстроя РФ от 21.08.2003 № 152, с учетом требований СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий".

Взам. инв. №												
Подпись и дата	107-07-22											
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"											
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области				Стадия	Лист
Выполнил	Распопова К.И		07.22			Р					4	396
Инв. №	Проверил	Аманов А.О.		07.22			Введение ООО «Тендер Старт»					

1. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕНИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ И ПРИРОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

1.1. Месторасположение муниципального образования, его административное и промышленно-экономическое значение, деление МО на административные единицы.

Ленинский городской округ расположен в центре Московской области.

Ленинский городской округ на западе граничит с городом Москвой, на юге - с сельским поселением Стрелковское Подольского муниципального района Московской области, городским округом Домодедово Московской области, сельским поселением Кон-стантиновское Раменского муниципального района Московской области, на востоке - с городским округом Лыткарино Московской области и сельским поселением Чулковское Раменского муниципального района Московской области, на севере - с городом Москвой и городским округом Дзержинский Московской области.

Состав Ленинского городского округа:

Андреевское-деревня;
 Апаринки-деревня;
 Ащерино-деревня;
 Белеутово-деревня;
 Беседы-село
 Битца-поселок
 Ближние Прудищи-деревня;
 Боброво-рабочий поселок;
 Богданиха-деревня;
 Большая Володарка-деревня;
 Большое Саврасово-деревня;
 Булатниково-село;
 Бутово-рабочий поселок;
 Видное-город;
 Володарского-поселок;
 Вырубово-деревня;
 Горки-деревня;
 Горки Ленинские-рабочий поселок;
 Григорчиково-деревня;
 Дальние Прудищи-деревня;
 Дрожжино-рабочий поселок;
 Дроздово-деревня;
 Дубровский-поселок;
 Дыдылдино-деревня;

Взам. инв. №								
Подпись и дата	107-07-22							
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"							
Инв. №	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		
	Выполнил	Распопова К.И				07.22		
	Проверил	Аманов А.О.				07.22		
	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области					Стадия	Лист	Листов
						Р	5	396
	Краткая характеристика Ленинского городского округа					ООО «Тендер Старт»		

Ермолино-село;
 Жабкино-село;
 Измайлово-рабочий поселок;
 Калиновка-деревня;
 Картино-деревня;
 Коробово-деревня;
 Ленинский-поселок;
 Леспаркхоз-поселок;
 Лопатино-рабочий поселок;
 Малая Володарка-деревня;
 Малое Видное-деревня;
 Мамоново-деревня;
 Мещерино-поселок;
 Мильково-деревня;
 Мисайлово-деревня;
 Молоково-село;
 Новодрожжино-рабочий поселок;
 Орлово-деревня;
 Остров-село;
 Петрушино-деревня;
 Пуговичино-деревня;
 Развилка-поселок;
 Санатория «Горки Ленинские» -поселок;
 Сапроново-деревня;
 Слобода-деревня;
 Совхоза имени Ленина-поселок;
 Спасские Выселки-деревня;
 Спасское-деревня;
 Суханово-деревня;
 Таболово-деревня;
 Тарычево-деревня.

Промышленно – экономическое значение городского округа

Приоритетными отраслями в промышленном производстве округа традиционно являются: производство кокса; строительных металлических конструкций и изделий; производство гипса, конструкций и деталей из водостойкого гипса и пазогребневых плит, а также пищевых продуктов, полиграфическая и фармацевтическая продукция.

В Ленинском городском округе работают 22 крупных и средних предприятия промышленности. В их числе системообразующие предприятия: АО «Москокс», АО «Московский газоперерабатывающий завод», АО «Гипсобетон», ООО «АСТ Профиль».

АО «Москокс» (Московский коксогазовый завод) специализируется на выпуске кокса металлургического, смолы каменноугольной, ароматических углеводородов, коксового газа. С октября 2006 года предприятие входит в компанию «Мечел». Коксохимическая продукция успешно реализуется на внутреннем рынке, в основном на предприятия, находящиеся в Центральном регионе России.

Конкурентным преимуществом завода является обеспеченность электроэнергией, вырабатываемой на собственной электростанции установленной мощностью 30 МВт.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		Р	6	396
	Краткая характеристика Ленинского городского округа						ООО «Тендер Старт»		

АО «Гипсобетон» - в настоящее время АО «Гипсобетон» представляет собой высокотехнологизированное предприятие, выпускающее гипсовое вяжущее вещество повышенного качества марки Г-5 как для строительных целей, так и для производства сантех- кабин, вентиляционных блоков, гипсовых прокатанных перегородок, пазогребневых гипсовых плит, сухих строительных смесей.

ООО «АСТ ПРОФИЛЬ» является крупной динамично развивающейся производственной компанией, входящей в состав ГК «Албес», предприятие начало работу с декабря 2014 года. На предприятии выпускается широкая номенклатура строительных профилей, изготовленных по технологии холодной прокатки и штамповки из тонколистового металла (алюминия и оцинкованной стали).

АО «МГПЗ» (Московский газоперерабатывающий завод) – в настоящее время АО «МГПЗ» специализируется на производстве газовых смесей, специальных и технических газов, обеспечивает соответствие качественных показателей своей продукции самым высоким российским и мировым стандартам. АО «МГПЗ» эксплуатирует уни- кальную установку по очистке метана и является единственным в России производителем метана высокой частоты, который находит свое применение при изготовлении печных газовых смесей, в металлургии и других отраслях промышленности.

Сельское хозяйство

Агропромышленный комплекс Ленинского городского округа специализируется на производстве молока, овощей открытого грунта, картофеля, посадочного материала пло- дово-ягодных культур, развивает производство, хранение и переработку сельскохозяйственной продукции.

На территории округа функционируют 2 сельскохозяйственных предприятия:

- **ЗАО «Совхоз имени Ленина».** Предприятие занимается производством и реализацией молока, выращиванием картофеля и овощей открытого грунта, земляники, посадочного материала плодово-ягодных культур, производством соков и др.;

- **ГНУ ВСТИСП** (производственная часть). Направления деятельности: производство плодов, ягод, посадочного материала.

Характеристика природно-климатических условий городского округа

Геоморфологические особенности

В геоморфологическом отношении территория расположена в пределах Москворецко-Окской моренно-эрозионной равнины, поверхность холмистая, изрезанная речной и овражно-балочной сетью. Территория расположена в бассейнах рек Москва, Пахра и Битца.

Долинный комплекс рек и представлен поймой, I, II и III надпойменными террасами, имеет абсолютные отметки 130-150 м. Водораздельные участки приурочены к моренной и флювиогляциальной равнинам и имеют абсолютные отметки 160-170 м.

В геологическом строении территории принимают участие породы палеозоя и мезо-кайнозоя, в геологическом разрезе принимают участие четвертичные, нижнемеловые, верхнеюрские и нижнекаменноугольные отложения. Карбон представлен неравномерно трещиноватыми кавернозно-пористыми известняками и доломитами с подчиненными прослоями глин и мергелей. Юрские отложения развиты неравномерно, сложенными глинами и песками различной мощностью, по долине р.Пахры частично размыты, до 5-8 м и менее.

С поверхности на участках, свободных от застройки, развит **почвенно-растительный слой** мощностью до 0,5 м, на застроенных участках - **техногенные грунты** мощностью до 1,0–1,5 м, представленные перекопанным песчано-глинистым материалом с включением строительного мусора.

Взам. инв. №										
							107-07-22			
Подпись и дата							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И				07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.				07.22		Р	7	396
							Характеристика природно-климатических условий городского округа			
							ООО «Тендер Старт»			

Часть территории округа, расположенная вдоль долины р.Битцы, прослеживающей древнеэрозионный размыв, характеризуется частичным размывом региональных верхнеюрских водоупорных глин, по которыми залегают кавернозные подольско-мячковские известняки, что относит данные отдельные участки к **потенциально опасной и опасной территории в карстово-суффозионном отношении**. Хотя поверхностных проявлений карстово-суффозионных процессов на земной поверхности в виде карстовых провалов, воронок и оседаний не обнаружено.

На водоразделах развиты нижнемеловые и верхнеюрские пески, которые в естественном состоянии обладают высокими показателями прочности, но имеют **тиксотропные свойства**, при динамических нагрузках нарушаются структурные связи, что ведет к оплыванию, что следует учитывать при вскрытии их строительными котлованами. Верхнеюрские глины при вскрытии характеризуются склонностью к набуханию, пучению и оплыванию, в связи с чем также являются недостаточно надежным основанием инженерных сооружений.

Техногенные грунты, современные аллювиальные отложения, древнетерритичные озерно-ледниковые грунты относятся к категории **слаболитифицированных, сильно и неравномерно сжимаемых**. Данные грунты не используются в основании инженерно-строительных сооружений без применения специальных методов фундирования, либо подлежат выемке на полную мощность.

Покровные суглинки и глины при длительном увлажнении склонны к набуханию и **морозному пучению**, что ограничивает их использование в основании сооружений. Широкое распространение плотные покровных суглинков, а также моренных и озерно-ледниковых суглинков и глин обуславливает возможности для развития процессов морозного пучения поверхностных пород и необходимость закладки фундаментов зданий ниже уровня сезонного промерзания грунтов.

Крутые склоны долин малых рек и оврагов провоцируют развитие **склоновых процессов**, в том числе оползней. Оползни зафиксированы по долине р.Битцы.

В пределах территории выделяются основной надюрский водоносный горизонт и водоносный комплекс карбона. Карбоновые водоносные горизонты — подольско-мячковский, каширский, алексинско-протвинский (окско-протвинский) являются эксплуатационными для питьевого водоснабжения.

В пределах водораздельной равнины, сложенной с поверхности покровными и озерно-ледниковыми, моренными суглинками, возможно формирование **грунтовых вод типа «верховодки»** на глубинах менее 3 м, при увеличении инфильтрационного питания горизонт может расширяться.

Территория находится в общем водосборном бассейне р. Москвы. Гидрографическая сеть территории городского округа относится к бассейну реки Пахры и Битцы (притока реки Пахра), представлена рекой Битца и её притоками — реками Журавинкой, Купелинкой, Расторгуевским ручьем, др. ручьями со своими притоками-ручьями, отдельные водотоки запружены, созданы искусственные пруды.

Краткая климатическая характеристика

Климат умеренно континентальный, с хорошо выраженными сезонами года. Самый теплый месяц года — июль, средняя температура его 17,9°C, абсолютный максимум 35°C. В среднем за лето бывает 6—8 дней с температурой +30°C и выше. Самый холодный месяц года — январь, со средней температурой — (-8,1 °C), абсолютный минимум — (-42°C).

Средняя годовая сумма осадков составляет 656 мм, в том числе за теплый период года, с апреля по октябрь — 437мм, за холодный период, с ноября по март — 219 мм, две трети - в виде дождя, одна треть - в виде снега. Максимум осадков выпадает в июле (76мм), минимум в феврале, марте (36,37 мм).

Среднегодовая влажность воздуха — 76%. Относительная влажность воздуха в течение года повышенная и только в период с мая по июнь она снижается до 54-56%.

Взам. инв. №										
							107-07-22			
Подпись и дата							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И				07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.				07.22		Р	8	396
							Существующее состояние и развитие городского округа на перспективу		ООО «Тендер Старт»	

2.3. Обеспеченность городского округа объектами социальной инфраструктуры.

Социальная инфраструктура - группа обслуживающих отраслей и видов деятельности, призванных:

- удовлетворять потребности людей;
- гарантировать необходимый уровень и качество жизни;
- обеспечивать воспроизводство человеческих ресурсов и профессионально подготовленных кадров для всех сфер национальной экономики.

Социальную инфраструктуру образуют: жилищное и коммунальное хозяйство, здравоохранение, физкультура и спорт, розничная торговля, общественное питание, бытовое обслуживание, система образования, учреждения культуры, наука и т.д.

К минимально необходимым сферам общественного обслуживания относятся 4 вида учреждений:

1. образования (образовательные учреждения, включая дошкольные);
2. здравоохранения;
3. культуры и искусства;
4. физической культуры и спорта.

Здравоохранение

На территории Ленинского городского округа из учреждений здравоохранения располагаются:

- 3 больницы с мощностью 800 койко-мест;
- 12 поликлиник с мощностью 2400 пос./смену;
- 1 станция скорой помощи на 11 авт.

Дошкольные образовательные организации

На территории Ленинского городского округа располагаются 28 дошкольных образовательных учреждений. Общее количество мест в дошкольных образовательных учреждениях, заложенных по проекту, составляет 3720 мест.

Общеобразовательные организации

На территории Ленинского городского округа располагаются 19 общеобразовательных учреждений, в том числе 1 федеральное учреждение в р.п. Горки Ленинские.

Общее количество мест в образовательных учреждениях, заложенных по проекту, составляет 9791 мест. Фактически в общеобразовательных учреждениях городского округа обучается 13285 учащихся.

Учреждения дополнительного образования

На территории Ленинского городского округа располагаются 12 учреждений дополнительного образования общей вместимостью 7142 места.

Взам. инв. №								
	Подпись и дата	107-07-22						
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
Изм.		Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		
Выполнил		Распопова К.И				07.22		
Инв. №	Проверил	Аманов А.О.				07.22		
	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области							
						Стадия	Лист	Листов
						Р	10	396
						Существующее состояние и развитие городского округа на перспективу		
						ООО «Тендер Старт»		

Объекты физической культуры и спорта

На территории Ленинского городского округа расположены спортивные сооружения следующих типов:

- спортивные залы площадью пола 10,417 тыс. кв. м;
- плавательные бассейны площадью зеркала воды 1135 кв.м.

Учреждения культуры

На территории Ленинского городского округа расположено:

- 11 домов культуры и досуговых центров на 5234 кв.м;

Предприятия торговли, общественного питания и бытового обслуживания

На территории Ленинского городского округа расположены следующие предприятия торговли, общественного питания и бытового обслуживания:

- предприятия общественного питания емкостью (посадочных мест) – 6898;
- предприятия бытового обслуживания емкостью (рабочих мест) – 1481;
- предприятия розничной торговли общей торговой площадью (тыс. кв. м) – 530,3.

2.4. Показатели по улично-дорожной сети.

Общая протяжённость автомобильных дорог общего пользования в границах округа составляет 251,405 км. В том числе общая протяженность:

- автомобильных дорог федерального значения – 23,7 км;
- автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения – 80,615 км;

- автомобильных дорог местного значения с твердым покрытием – 147,09 км. Исходя из общей протяжённости автомобильных дорог общего пользования и площади территории, существующая плотность сети автомобильных дорог общего пользования составляет 1,24 км/кв.км.

Автомобильный транспорт

Согласно данным генерального плана в Ленинском городском округе зарегистрировано 53771 ед. легковых автомобилей.

При расчете потребности в машино-местах для постоянного хранения автотранспортных средств, проектом предлагается не учитывать количество автомобилей, находящееся в собственности граждан, проживающих на территории индивидуальной и блокированной жилой застройки. В этом случае предполагается, что хранение автомобилей осуществляется на приусадебных участках.

По данным генерального плана на территории Ленинского городского округа расположено 16298 м/м для постоянного хранения легкового автотранспорта.

Взам. инв. №													
Подпись и дата											107-07-22		
											"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области			Стадия	Лист	Листов
											Р	11	396
Инв. №								Существующее состояние и развитие городского округа на перспективу			ООО «Тендер Старт»		

Железнодорожный транспорт

По территории Ленинского городского округа проходят участки Павелецкого и Курского направления Московской железной дороги (МЖД), которые обслуживают сельское поселение Булатниковское, городские поселения Видное и Горки Ленинские.

Общая протяженность линий железнодорожного транспорта в границах округа составляет 12,45км, из них протяженность участка Павелецкого направления МЖД составляет 9,95 км, Курского направления МЖД – 2,5 км.

Транспортно-пересадочные узлы на территории муниципального образования в настоящее время отсутствуют.

2.5. Системы канализации и охват жилого фонда, размещение и мощность очистных сооружений, ливневая канализация

На территории Ленинского городского округа имеется частичная централизованная система хозяйственно-бытовой канализации.

Бытовые сточные воды от жилых и общественных зданий, промпредприятий, не оборудованных централизованной канализацией, отводятся в емкости с последующим вывозом на очистные сооружения, от индивидуальной жилой застройки – в выгребные ямы, имеющие недостаточную степень гидроизоляции, что систематически загрязняет водоносные горизонты.

Согласно схемам водоотведения населенных пунктов Ленинского городского округа, канализационные сети изношены ориентировочно на 80%, что говорит о необходимости проведения технического обследования сетей и их перекладки.

Водоотведение по существующему положению составляет: среднесуточное – 34245,42м³;

Водоотведение на первый этап составит: среднесуточное - 136890,77 м³;
Водоотведение на расчетный срок составит: среднесуточное - 203550,93 м³.

Дождевая канализация

В большинстве населенных пунктов Ленинского городского округа система дождевой канализации развита не полностью. Имеются локальные участки сети (бесхозные), сильно замусоренные. Поверхностный сток с территории поселения по рельефу местности и кюветам вдоль дорог поступает без очистки в водные объекты. На территории поселения имеется ряд ручьев, прудов, находящихся в заросшем, антисанитарном состоянии и требующих мероприятий по благоустройству.

Отсутствие дождевой канализации является одной из причин проявления негативных инженерно-геологических процессов: подтопления и заболачивания территории, снижения несущей способности грунта. Отсутствие очистных сооружений поверхностного стока приводит к загрязнению рек неочищенным поверхностным стоком.

Взам. инв. №									
Подпись и дата	107-07-22								
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		Р	12	396
	Существующее состояние и развитие городского округа на перспективу						ООО «Тендер Старт»		

2.6. Зеленые насаждения общего пользования, материалы по загрязнению окружающей среды.

Зелёные насаждения - совокупность древесных, кустарниковых и травянистых растений на определённой территории. Они выполняют ряд функций, способствующих созданию оптимальных условий для труда и отдыха жителей населенных пунктов, основные из которых - оздоровление воздушного бассейна и улучшение его микроклимата. Этому способствуют следующие свойства зелёных насаждений:

- поглощение углекислого газа и выделение кислорода в ходе фотосинтеза;
- понижение температуры воздуха за счёт испарения влаги;
- снижение уровня шума;
- снижение уровня загрязнения воздуха пылью и газами;
- защита от ветров;
- выделение растениями фитонцидов - летучих веществ, убивающих болезнетворные микробы;
- положительное влияние на нервную систему человека. Зелёные насаждения делятся на три основные категории:
 - общего пользования (сады, парки, скверы, бульвары);
 - ограниченного пользования (внутри жилых кварталов, на территории школ, больниц, других учреждений);
 - специального назначения (питомники, санитарно-защитные насаждения, кладбища и т. д.).

Общая площадь зеленых насаждений общего пользования городского округа – 185га.

Материалы по загрязнению окружающей среды

Состояние атмосферного воздуха

Основным источником загрязнения атмосферного воздуха в Ленинском городском округе являются промышленные предприятия и автотранспорт.

Наиболее распространенными веществами, загрязняющими атмосферный воздух, являются взвешенные (пыль, сажа) и газообразные (окись углерода, окись азота, диоксид серы и другие) вещества. Взвешенные твердые и газообразные загрязнения поступают в атмосферу в результате интенсивной антропогенной деятельности. Основными источниками поступления этих веществ в воздушный бассейн округа является автотранспорт, энергетические установки, предприятия газоперерабатывающей отрасли и приборостроения.

Основными загрязняющими веществами являются - оксид углерода и оксиды азота, что связано с близостью к загруженным транспортным магистралям: МКАД, Каширское шоссе и автодороге федерального значения А-105.

Взам. инв. №							
Подпись и дата							
	107-07-22						
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"	
							Выполнил
Проверил	Аманов А.О.	07.22			Р	13	396
Инв. №						Существующее состояние и развитие городского округа на перспективу	ООО «Тендер Старт»

Основной причиной загрязнения воздуха является неполное и неравномерное сгорание топлива автомобильного транспорта.

От передвижного автотранспорта и площадного распространения загрязняющих веществ в атмосферном воздухе загазованность примагистральных территорий характеризуется превышением предельно допустимых уровней по диоксиду азота, имеет четко выраженную линейную ориентацию. Ширина зоны загрязнения этим ингредиентом вдоль крупных магистралей достигает 50-100 метров. Загазованность примагистральных территорий характеризуется превышением предельно допустимых уровней только по диоксиду азота 1-1,8 ПДК и имеет четко выраженную линейную ориентацию. Ширина зоны загрязнения этим ингредиентом составляет около 100 метров.

На перспективу превышение предельно допустимых уровней будет отмечаться по диоксиду азота 1-1,38 ПДК вдоль подъезда крупных магистралей шириной около 50 метров.

Акустический режим на территории городского округа формируется шумом от движения автотранспорта, железнодорожного транспорта, а также авиационного шума.

Акустическое состояние на рассматриваемой территории оценивается на основе сопоставления существующих уровней звука с допустимыми значениями нормируемых показателей. Величина превышения существующих и прогнозных уровней звука над допустимыми значениями нормируемого показателя позволяет судить о степени нарушения акустического комфорта.

Состояние поверхностных вод

Основным источником загрязнения грунтовых вод и поверхностных водотоков и водоёмов является поверхностный сток с территорий производственно-коммунальных объектов, селитебных территорий и транспортных магистралей.

Качество воды рек и водоемов по данным генерального плана Ленинского городского округа Московской области не исследуется.

Источником загрязнения притоков р. Москвы и р. Пахры является неочищенный поверхностный сток, поступающий с загрязненных участков прибрежных территорий, с территории деревень и садоводческих товариществ, с территорий сельскохозяйственных и животноводческих объектов. По гигиенической классификации притоки р.Москвы и р.Пахры относятся к водотокам умеренной степени загрязнения

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		Р	14	396
Существующее состояние и развитие городского округа на перспективу						ООО «Тендер Старт»			

3. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ СИСТЕМЫ САНИТАРНОЙ ОЧИСТКИ И УБОРКИ ЛЕНИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

3.1. Охват населения плано-регулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов (ТКО), методы сбора и вывоза.

На территории Ленинского городского округа применяется плано-регулярная система вывоза твердых коммунальных отходов - вывоз ТКО с периодичностью, предусмотренной санитарными нормами. Основой системы сбора твердых коммунальных отходов является сбор твердых коммунальных отходов в контейнерах. Виды плано-регулярной системы сбора мусора, применяемые на территории городского округа.

Таблица 3.1. Применяемые системы сбора и вывоза твердых коммунальных отходов

Муниципальное образование	Система сбора					
	Контейнер	Сбор КГО	В пакетах	По заявкам	По графику	Раздельный сбор
Ленинский ГО	+	+	-	+	+	+

Сбор твердых коммунальных отходов (далее - ТКО) на территории Ленинского городского округа обеспечивает региональный оператор по обращению с твердыми коммунальными отходами – ООО «Каширский региональный оператор», в зоне деятельности которого образуются твердые коммунальные отходы и находятся места их сбора и накопления (далее – Региональный оператор), в соответствии с территориальной схемой обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 22.12.2016 № 984/47 (далее – Территориальная схема), на основании договоров об оказании услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, заключенных с потребителями.

ООО «Каширский региональный оператор» - оказывает услуги по вывозу и обращению с твердыми коммунальными отходами (ТКО) в Подмосковье. Организация была выбрана в ходе конкурсного отбора 19 апреля 2018 и ей был присвоен статус регоператора сроком на 10 лет.

3.2. Состояние контейнерных площадок, количество эксплуатируемых мусоросборников, организация их мойки и дезинфекции.

На территории Ленинского городского округа Московской области размещены 1107 контейнерных площадки для сбора ТКО.

Взам. инв. №	Подпись и дата	107-07-22									
		"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"									
Инд. №	Подпись и дата	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
		Выполнил	Распопова К.И				07.22		Р	15	396
	Проверил	Аманов А.О.				07.22					
								Современное состояние системы санитарной очистки и уборки Ленинского ГО	ООО «Тендер Старт»		

Перечень существующих и планируемых к созданию контейнерных площадок для сбора ТКО на территории городского округа представлены на интерактивной карте по адресу:

<https://yandex.ru/maps/?um=constructor%3A0926d16ca77ff902f5d98cbb25b894a8d65ca4556f3e0c55d60b3e3ef0849a95&source=constructorLink>

Размещение контейнерных площадок на территории муниципального образования производится в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"
Вывоз ТКО осуществляется ежедневно.

3.3. Действующие тарифы по сбору, транспортировке и захоронению ТКО.

В соответствии с распоряжением Комитета по ценам и тарифам Московской области от 18.06.2021 № 98-Р "О внесении изменения в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 20.12.2019 № 403-Р «Об утверждении предельных единых тарифов на услуги региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами на период 2020-2022 годов на территории Московской области» с 1 июля 2021 года тариф составляет 913,33 рубля, включая НДС 20%.

3.4. Организация механизированной уборки населенных пунктов

Механизированная уборка территорий населенных пунктов является одной из важных и сложных задач охраны окружающей среды округа. Качество работ по уборке территорий населенных пунктов в значительной мере зависит от рациональной организации работ и выполнения технологических режимов. Механизированная уборка дорог предусматривает работы по поддержанию в чистоте и порядке дорожных покрытий. Механизированную уборку дорог на территории городского округа осуществляет организация, ежегодно определяемая в соответствии с Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» от 05.04.2013 N 44-ФЗ

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Выполнил		Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Аманов А.О.			07.22		Р	16	396
Современное состояние системы санитарной очистки и уборки Ленинского ГО						ООО «Тендер Старт»			

4. ТВЕРДЫЕ КОММУНАЛЬНЫЕ ОТХОДЫ

Твердые коммунальные отходы – отходы, образующиеся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами, а также товары, утратившие свои потребительские свойства в процессе их использования физическими лицами в жилых помещениях в целях удовлетворения личных и бытовых нужд. К твердым коммунальным отходам также относятся отходы, образующиеся в процессе деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и подобные по составу отходам, образующимся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами. По данным исследований количества и морфологического состава твердых коммунальных отходов Московской области, проводимых в рамках выполнения работ по определению нормативов накопления отходов, твердые коммунальные отходы имеют следующий морфологический состав (рисунок 4.1).

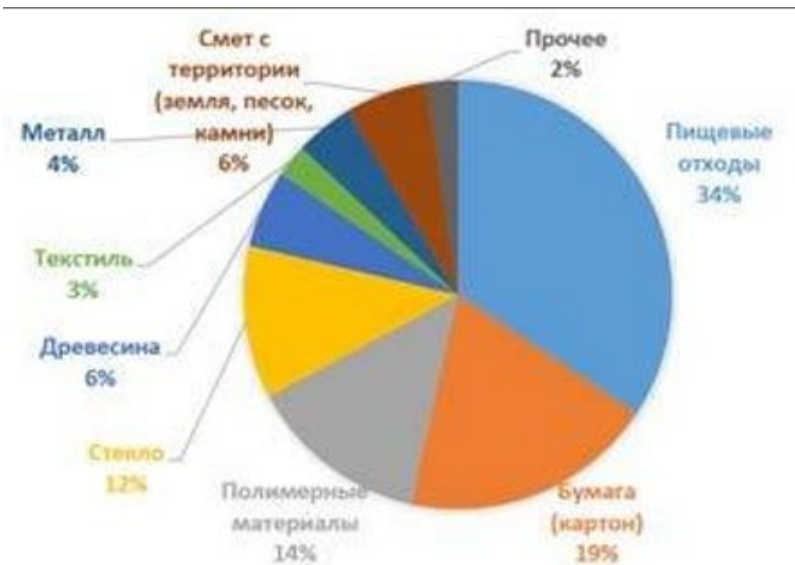


Рисунок 4.1. Морфологический состав твердых коммунальных отходов

Количество и морфологический состав твердых коммунальных отходов меняется в течение года. В частности, при том же объеме отходов увеличивается их масса и плотность. Это связано с увеличением количества в составе твердых коммунальных отходов пищевых остатков, которые имеют относительно высокую плотность и массу. Летом увеличивается количество отходов от объектов общественного питания, парков и скверов, гостиниц и культурно-досуговых объектов в связи с увеличением туристического потока, но снижается от образовательных и административных учреждений в связи с периодом каникул и отпусков. Также летом происходит увеличение образования твердых коммунальных отходов от садоводческих, дачных, огороднических некоммерческих партнерств.

Взам. инв. №									
Подпись и дата	107-07-22								
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И.			07.22		Р	17	396
Инва. №	Проверил	Аманов А.О.			07.22	Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

В осенний период отходы более увлажнены и отличаются повышенной массой. В связи с началом учебного года увеличивается количество отходов в учебных заведениях, музеях, библиотеках, других административных и культурных учреждениях. В зимний период наблюдается меньшее количество твердых коммунальных отходов.

Правильная организация системы сбора и удаления отходов предполагает наличие сведений об обслуживаемых объектах: степень благоустройства жилищного фонда, этажность, численность населения, процент охвата населения плано-регулярной системой вывоза ТКО и т.д.

Исходными данными для планирования количества подлежащих удалению отходов являются нормы накопления коммунальных отходов, определяемые для населения, а также для учреждений и предприятий общественного и культурного назначения.

Нормы накопления ТКО - это количество отходов, образующихся на расчетную единицу (человек - для жилищного фонда; одно место в театре, 1 м² торговой площади для магазинов и складов и т.д.) в единицу времени (день, год). Нормы накопления определяют в единицах массы (кг) или в объеме (л, м³).

Нормы накопления твердых коммунальных отходов величина не постоянная, а изменяющаяся с течением времени. Это объясняется тем, что количество образующихся отходов зависит от уровня благосостояния населения, культуры торговли, уровня развития промышленности и др. Значительную долю в общей массе отходов составляет использованная упаковка, качество которой за последние несколько лет изменилось – помимо традиционных материалов, таких, как бумага, картон, стекло и жесть, значительная часть товаров упаковывается в полимерную пленку, металлическую фольгу, пластик и др., что влияет на количество удельного образования отходов.

Наблюдается тенденция быстрого морального старения вещей, что также ведет к росту количества отходов. Изменения, произошедшие на рынке товаров и в уровне благосостояния населения за последнее время, несомненно, являются причиной изменения нормы накопления отходов в большую сторону, поэтому каждые 3-5 лет необходим пересмотр норм накопления отходов и определение их по утвержденным методикам.

Нормы накопления ТКО определяются для населения (жилой фонд), объектов социальной инфраструктуры, производственных предприятий.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Выполнил	Распопова К.И				07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Аманов А.О.				07.22		Р	18	396
						Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

4.1. Нормативно - правовое регулирование обращения с отходами потребления

Нормативная база в области обращения с отходами представлена федеральными законами и подзаконными актами, а также региональными и муниципальными нормативными актами.

Основополагающим нормативным актом, регулирующим обращение с отходами, с 1998 года на территории всей Российской Федерации является Федеральный Закон от 24.06.1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

Федеральным законом «Об отходах производства и потребления» (гл.2) полномочия в области обращения с отходами разграничены между 3 уровнями власти:

- органами власти Российской Федерации;
- органами власти субъектов Российской Федерации;
- органами местного самоуправления.

В соответствии с ч. 4. статьи 8 федерального закона от 24.06.1998 N 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» к полномочиям органов местного самоуправления городских округов в области обращения с твердыми коммунальными отходами относятся: создание и содержание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев, когда такая обязанность лежит на других лицах; определение схемы размещения мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведение реестра мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов; организация экологического воспитания и формирование экологической культуры в области обращения с твердыми коммунальными отходами.

Взам. инв. №										
Подпись и дата	107-07-22									
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"									
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Выполнил	Распопова К.И					07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Аманов А.О.					07.22		Р	19	396
Инв. №								Твердые коммунальные отходы		
								ООО «Тендер Старт»		

4.1. Нормативно - правовое регулирование обращения с отходами потребления

Нормативная база в области обращения с отходами представлена федеральными законами и подзаконными актами, а также региональными и муниципальными нормативными актами.

Основопологающим нормативным актом, регулирующим обращение с отходами, с 1998 года на территории всей Российской Федерации является Федеральный Закон от 24.06.1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

Федеральным законом «Об отходах производства и потребления» (гл.2) полномочия в области обращения с отходами разграничены между 3 уровнями власти:

- органами власти Российской Федерации;
- органами власти субъектов Российской Федерации;
- органами местного самоуправления.

В соответствии с ч. 4. статьи 8 федерального закона от 24.06.1998 N 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» к полномочиям органов местного самоуправления городских округов в области обращения с твердыми коммунальными отходами относятся:

- создание и содержание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев, когда такая обязанность лежит на других лицах;
- определение схемы размещения мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведение реестра мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов;
- организация экологического воспитания и формирование экологической культуры в области обращения с твердыми коммунальными отходами.

Взам. инв. №										
Подпись и дата	107-07-22									
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"									
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		Р	20	396	
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»			

4.2. Расчет объема накопления твердых коммунальных отходов от населения

На нормы накопления и состав ТКО влияют такие факторы, как степень благоустройства жилого фонда (наличие газа, водопровода, канализации, системы отопления), этажность, вид топлива (при местном отоплении), климатические условия (различная продолжительность отопительного периода).

Практика обращения с отходами потребления показывает, что с развитием инфраструктуры поселений и населенных пунктов и под влиянием социально-экономических факторов характеристики состава и свойств отходов потребления изменяются весьма активно. Это приводит к тому, что существующие нормы перестают соответствовать современным фактическим объемам образования отходов потребления. Следствием этому являются несанкционированные свалки, как на территории населенного пункта, так и вне его пределов.

Необходимость периодического экспериментального и расчетного уточнения норм накопления твердых коммунальных отходов продиктована практикой их применения.

В соответствии с нормативами накопления твердых коммунальных отходов на территории Московской области, утвержденными Распоряжением Министерства ЖКХ МО от 20.09.2021 № 431-РВ. Нормативы накопления твердых коммунальных отходов в многоквартирных домах составляют – 0,086 м³ на 1 м² площади.

По исследованиям зарубежных и отечественных специалистов удельное годовое накопление твердых коммунальных отходов на одного жителя населенных мест (накопления) имеет тенденцию ежегодного роста на 1-3 %, что объясняется повышением уровня благоустройства жилого фонда и ростом доли упаковочных материалов в ТКО. Поэтому для оценки объемов образования ТКО от населения округа на первую очередь и расчетный срок учитывается расчетное среднегодовое значение объемов образования ТКО на 1 чел. в год на существующее положение с учетом тенденции ежегодного роста объемов -1,0% в год.

Прогнозируется, что рост объемов достиг своего максимума и в ближайшие годы норма накопления ТКО не будет изменяться значительно.

Однако, при внедрении отдельного сбора твердых коммунальных отходов процент мусора, направляемый для размещения на полигонах ТКО будет снижаться и к 2025 году может снизиться до 80%, а к 2040 году снижение может достигнуть 60%.

Тогда при расчетах объемов образования ТКО на 2025 год норма накопления умножается на коэффициент 0,8, а при расчетах объемов образования ТКО норма накопления умножается на коэффициент 0,6.

Взам. инв. №									
	Подпись и дата						107-07-22		
Инв. №							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		
	Выполнил	Распопова К.И.				07.22	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.				07.22	Р	21	396
							Твердые коммунальные отходы		
							ООО «Тендер Старт»		

Таблица 4.1. Нормативы накопления твердых коммунальных отходов

№	Наименование категории объектов	Расчетная единица, в отношении которой устанавливается норматив	Годовой норматив накопления отходов, м ³
1. ОБЪЕКТЫ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ			
1.1	Административные здания, учреждения, конторы:		
1.1.1	Научно-исследовательские, проектные институты и конструкторские бюро	1 сотрудник	2,44
1.1.2	Банки, финансовые учреждения	1 сотрудник	1,17
1.1.3	Отделения связи	1 сотрудник	1,51
1.1.4	Административные, офисные учреждения	1 сотрудник	0,87
1.2	Предприятия торговли:		
1.2.1	Продовольственный магазин	1 кв. метр торговой площади	1,14
1.2.2	Промтоварный магазин	1 кв. метр торговой площади	0,76
1.2.3	Пекарни (производство)	1 кв. метр общей площади	0,68
1.2.4	Павильон (отдельно стоящее строение)	1 кв. метр торговой площади	2,85
1.2.5	Палатка, киоск (отдельно стоящее строение)	1 кв. метр торговой площади	5,08
1.2.6	Супермаркет (торговый центр, универмаг)	1 кв. метр торговой площади	1,14
1.2.7	Рынки продовольственные	1 кв. метр общей площади	1,14
1.2.8	Рынки промтоварные	1 кв. метр общей площади	0,85

Взам. инв. №									
Подпись и дата									
	107-07-22								
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И.			07.22				
Инва. №	Проверил	Аманов А.О.			07.22	Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

1.3	Предприятия транспортной инфраструктуры:		
1.3.1	Автомастерские, шиномонтажная мастерская, станция технического обслуживания	1 машино-место	1,32
1.3.2	Автозаправочные станции	1 машино-место	0,55
1.3.3	Автостоянки и парковки открытого и закрытого типа	1 машино-место	0,14
1.3.4	Гаражи	1 машино-место	0,85
1.3.5	Автомойка	1 машино-место	1,25
1.3.6	Железнодорожные и автовокзалы, аэропорты, речные порты	1 пассажир	0,62
1.4	Дошкольные и учебные заведения:		
1.4.1	Дошкольное образовательное учреждение	1 ребенок	0,37
1.4.2	Общеобразовательное учреждение	1 учащийся	0,19
1.4.3	Учреждение начального и среднего профессионального образования, высшего профессионального и послевузовского образования или иное учреждение, осуществляющее образовательный процесс	1 учащийся	0,31
1.4.4	Учреждения дополнительного образования	1 учащийся	0,16
1.4.5	Детские дома, интернаты	1 место	1,88
1.5	Культурно-развлекательные, социальные, спортивные учреждения:		
1.5.1	Клубы, кинотеатры, концертные залы, театры, цирки	1 место	0,14
1.5.2	Выставочные залы, музеи	1 кв. метр общей площади	0,09
1.5.3	Спортивные арены, стадионы	1 место	0,26

Взам. инв. №									
Подпись и дата									
	107-07-22								
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
							Р	23	396
Инва. №	Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

1.5.4	Спортивные клубы, центры, комплексы	1 место	0,29
1.5.5	Городские парки	1 кв. метр общей площади	0,01
1.5.6	Пансионаты, дома отдыха, туристические базы	1 место	2,71
1.5.7	Организации, осуществляющие стационарное социальное обслуживание	1 получатель социальной услуги	0,39
1.5.8	Организации, осуществляющие полустационарное социальное обслуживание	1 получатель социальной услуги	0,19
1.6	Предприятия общественного питания:		
1.6.1	Кафе, рестораны, бары, закусочные, столовые	1 место	2,07
1.7	Предприятия службы быта:		
1.7.1	Дома быта (мастерские по ремонту бытовой и компьютерной техники, мастерские по ремонту обуви, ключей, часов и пр., ремонт и пошив одежды, химчистки и прачечные, парикмахерские, косметические салоны, салоны красоты)	1 кв. метр общей площади	0,60
1.7.2	Гостиницы	1 место	1,18
1.7.3	Общежития	1 место	1,30
1.7.4	Бани, сауны	1 место	1,12
1.8	Предприятия в сфере похоронных услуг:		
1.8.1	Кладбища	1 место	0,13
1.8.2	Организация, оказывающая ритуальные услуги	1 кв. метр общей площади	0,08
1.9	Садоводческие кооперативы, садово-огородные товарищества		
1.9.1	Садовый земельный участок, огородный земельный участок	1 участок	1,48
1.10	Предприятия иных отраслей промышленности		
1.10.1	Предприятия иных отраслей промышленности	1 кв. метр общей площади	0,90
2. ДОМОВЛАДЕНИЯ			
2.1	Многоквартирные дома: твердые коммунальные отходы за исключением крупногабаритных отходов	1 кв. метр общей площади	0,086
2.2	Многоквартирные дома: крупногабаритные отходы	1 кв. метр общей площади	0,028

Взам. инв. №										
Подпись и дата							107-07-22			
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Инв. №	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И.				07.22		Р	24	396
	Проверил	Аманов А.О.				07.22				
							Твердые коммунальные отходы			
							ООО «Тендер Старт»			

Расчетный объем образования ТКО от жилого фонда на существующее положение составляет 4 590 525,2 тыс м³.

Расчетный объем образования ТКО от объектов социальной инфраструктуры составляет 929 865,84 м³.

Таблица 4.1.1. Площадь зон застройки Ленинского ГО

Функциональные зоны	Местоположение	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га
Зона застройки многоквартирными жилыми домами	Без указания местоположения	Существующая застройка	749,05
	Ленинский ГО	Новое строительство	1251,23
	Итого га		2000,28
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Без указания местоположения	Существующая застройка	3190,67
	Ленинский ГО	Новое строительство	146,87
	Итого га		3337,54

Взам. инв. №									
Подпись и дата									
	107-07-22								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
							Выполнил	Распопова К.И.	07.22
Инов. №	Проверил	Аманов А.О.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
							Р	25	396
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»			

Таблица 4.2. Расчет объема образования ТКО по жилому фонду Ленинского городского округа в 2022 году

№ п/п	Муниципальное образование	Площадь жилого фонда, тыс м2			Годовой норматив накопления ТКО м³/м2		Объемы образования ТКО, тыс м³/год		
		Всего	МКД	ИЖС	МКД	ИЖС	Всего	МКД	ИЖС
1	Ленинский городской округ	53 378 200	20002800,00	33375400,00	0,086	0,086	4590525,2	1720240,8	2870284,4

Таблица 4.3. Расчет объема образования ТКО от объектов социальной инфраструктуры Ленинского городского округа в 2022 г.

№ п/п	Наименование организаций	Единица измерения	Количество	Норма накопления отходов в год на ед. изм.		Годовой объем образования ТКО		Суточный объем образования ТКО	
				м³/ед.изм. в год	Плотность, кг/м³	м³	масса, т	м³	масса, т
1.	Больницы	на 1 койко-место	800	0,39	140	312	43,68	0,85	0,12
2.	Поликлиники	на 1 посещение	600000	0,19	140	114000	15960,00	312,33	43,73
3.	ДСЮШ и ДШИ	на 1 учащегося	7142	0,16	140	1142,72	159,98	3,13	0,44
4.	Детские дошкольные учреждения	на 1 место	3720	0,37	140	1376,4	192,70	3,77	0,53
5.	Общеобразовательные школы	на 1 учащегося	13285	0,19	140	2524,15	353,38	6,92	0,97
6.	Социально-реабилитационные центры и интернаты	на 1 место	0	1,88	140	0	0,00	0,00	0,00
7.	Центр социального обслуживания населения	на 1 сотрудника	0	0,87	140	0	0,00	0,00	0,00
8.	Продовольственные магазины	на 1 м² торг. пл.	0	1,14	140	0	0,00	0,00	0,00

Инва. №

Взам. инв. №

Подпись и дата

							107-07-22			
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
	Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил		Распопова К.И			07.22		Р	26	396
	Проверил		Аманов А.О.			07.22	Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

9.	Промтоварные магазины	на 1 м ² торг. пл.	0	0,76	140	0	0,00	0,00	0,00
10.	Смешанные магазины	на 1 м ² торг. пл.	530300	1,14	140	604542	84635,88	1656,28	231,88
11.	Рынки	на 1 м ² общ. пл.	0	1,14	140	0	0,00	0,00	0,00
12.	Рестораны, кафе, закусочные, столовые	на 1 пос. место	6898	2,07	140	14278,86	1999,04	39,12	5,48
13.	Баня	на 1 место	0	1,12	140	0	0,00	0,00	0,00
14.	Клубы, дворцы культуры, библиотеки	на 1 пос. место	1960	0,14	140	274,4	38,42	0,75	0,11
15.	Спортивные стадионы, спортзалы	на 1 место	9000	0,26	140	2340	327,60	6,41	0,90
16.	Административные учреждения, офисы	на 1 сотрудника	7000	0,87	140	6090	852,60	16,68	2,34
17.	Отделения связи	на 1 сотрудника	2000	1,51	140	3020	422,80	8,27	1,16
18.	Банки	на 1 сотрудника	3000	1,17	140	3510	491,40	9,62	1,35
19.	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	на 1 сотрудника	32895,03	0,9	140	29605,53	4144,77	81,11	11,36
20.	Производство и коммерция	на 1 м ² общ. пл.	145730,61	0,9	140	131157,55	18362,06	359,34	50,31
21.	Садовые товарищества	1участок (член)	10602,86	1,48	140	15692,23	2196,91	42,99	6,02
Всего:						929865,84	130181,22	2547,58	356,66
КГО-5% от ТКО						46493,29	6509,06	127,38	17,83
Всего ТКО и КГО						976359,13	136690,28	2674,96	374,49

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
						ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
							Р	27	396
						Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

Таблица 4.4. Расчет объемов образования ТКО от населения Ленинского городского округа (2025 г.)

№ п/п	Муниципальное образование	Площадь жилого фонда, м2			Годовой норматив накопления ТКО м³/м2		Объемы образования ТКО, м³/год		
		Всего	МКД	ИЖС	МКД	ИЖС	Всего	МКД	ИЖС
1	Ленинский городской округ	53 378 200	20002800,00	33375400,00	0,09135	0,09135	4820051,46	1806252,84	3013798,62

Таблица 4.5. Расчет объемов образования ТКО от населения Ленинского городского округа (2040 г.)

№ п/п	Муниципальное образование	Площадь жилого фонда, м2			Годовой норматив накопления ТКО м³/м2		Объемы образования ТКО, м³/год		
		Всего	МКД	ИЖС	МКД	ИЖС	Всего	МКД	ИЖС
1	Ленинский городской округ	53 378 200	20002800,00	33375400,00	0,1044	0,1044	5508630,24	2064288,96	3444341,28

Таблица 4.6. Расчет объема образования ТКО от объектов социальной инфраструктуры на 1 очередь (2025г.)

№ п/п	Наименование организаций	Единица измерения	Количество	Прогнозная норма (2025) накопления отходов		Годовой объем образования ТКО		Суточный объем образования ТКО	
				м³/ед.изм. в год	Плотность, кг/м³	м³	масса, т	м³	масса, т
1.	Больницы	на 1 койко-место	2471	0,39	140	963,69	134,92	2,64	0,37
2.	Поликлиники	на 1 посещение	2125500	0,19	140	403845	56538,30	1106,42	154,90
3.	ДСЮШ и ДШИ	на 1 учащегося	18377	0,16	140	2940,32	411,64	8,06	1,13

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
							Р	28	396
						Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

19.	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	на 1 сотрудника	43225,03	0,9	140	38902,53	5446,35	106,58	14,92
20.	Производство и коммерция	на 1 м ² общ. пл.	187130,41	0,9	140	168417,37	23578,43	461,42	64,60
21.	Садовые товарищества	1 участник (член)	25302,86	1,48	140	37448,23	5242,75	102,60	14,36
Всего:						1567519,17	219452,68	4294,57	601,24
КГО-5% от ТКО						78375,96	10972,63	214,73	30,06
Всего ТКО и КГО						1645895,13	230425,32	4509,30	631,30

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И				07.22		Р	30	396
Проверил	Аманов А.О.				07.22	Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

Таблица 4.7. Расчет объема образования ТКО от объектов социальной инфраструктуры на расчетный срок (2040 г.)

№ п/п	Наименование организаций	Единица измерения	Количество	Прогнозная норма (2040) накопления отходов		Годовой объем образования ТКО		Суточный объем образования ТКО	
				м³/ед.изм. в год	Плотность, кг/м³	м³	масса, т	м³	масса, т
1.	Больницы	на 1 койко-место	5774	0,39	140	2251,86	315,26	6,17	0,86
2.	Поликлиники	на 1 посещение	3276750	0,19	140	622582,5	87161,55	1705,71	238,80
3.	ДСЮШ и ДШИ	на 1 учащегося	22942	0,16	140	3670,72	513,90	10,06	1,41
4.	Детские дошкольные учреждения	на 1 место	46222	0,37	140	17102,14	2394,30	46,86	6,56
5.	Общеобразовательные школы	на 1 учащегося	96064	0,19	140	18252,16	2555,30	50,01	7,00
6.	Социально-реабилитационные центры и интернаты	на 1 место	0	1,88	140	0	0,00	0,00	0,00
7.	Центр социального обслуживания населения	на 1 сотрудника	0	0,87	140	0	0,00	0,00	0,00
8.	Продовольственные магазины	на 1 м² торг. пл.	0	1,14	140	0	0,00	0,00	0,00
9.	Промтоварные магазины	на 1 м² торг. пл.	0	0,76	140	0	0,00	0,00	0,00
10.	Смешанные магазины	на 1 м² торг. пл.	1073800	1,14	140	1224132	171378,48	3353,79	469,53

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22		Р	31	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Твердые коммунальные отходы		ООО «Тендер Старт»	

Таблица 4.8. Показатели суточного накопления ТКО от жилого фонда Ленинского городского округа

№ п/п	Муниципальное образование	На существующее положение				На первую очередь (2025 г.)				На расчетный срок (2040 г.)			
		Годовой объем образованных ТКО, Тыс м3/год	Масса образованных ТКО, Тыс т/год	Суточный объем ТКО, Тыс м3/сут	Масса образованных ТКО, т/сут	Годовой объем образованных ТКО, м3/год	Масса образованных ТКО, т/год	Суточный объем ТКО, м3/сут	Масса образованных ТКО, т/сут	Годовой объем образованных ТКО, м3/год	Масса образованных ТКО, т/год	Суточный объем ТКО, м3/сут	Масса образованных ТКО, т/сут
1	Ленинский городской округ	4590525,2	642673,52	12576,78	1760,75	4820051,46	674807,20	13205,62	1848,78	5508630,24	771208,23	15092,14	2112,90

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22									
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"									
						Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата				
						Выполнил		Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
						Проверил		Аманов А.О.		07.22	Р		33	396	
													ООО «Тендер Старт»		
												Твердые коммунальные отходы			

4.4. Расчет объемов отходов, образующихся при уборке улиц и дорог, площадей, тротуаров

Летние загрязнения на дорогах носят общее название - смет. Под сметом понимаются загрязнения, которые с помощью подметально-уборочных машин или вручную могут быть собраны с дорожных покрытий.

Основным из факторов, влияющим на засорение улиц, является интенсивность движения транспорта. На накопление смета и засорение улиц существенно влияют также благоустройство прилегающих улиц, тротуаров, мест выезда транспорта и состояние покрытий прилегающих дворовых территорий.

Нормы образования смета приняты в размере – 5 кг на 1 м² твердых покрытий улиц, площадей и парков в соответствии с Приложением К1 к СНиП 2.07.01-89*

«Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Плотность уличного смета зависит от его состава и колеблется в пределах 0,6 - 1,6 т/м³ (в расчетах принимаем среднее значение 0,6 т/м³). Часть загрязнений, находящаяся во взвешенном состоянии в воздухе и смываемая с дорог дождевыми и талыми водами, не может быть с достаточной точностью учтена и в расчет количества загрязнений при назначении режимов уборки обычно не принимается.

Суточный объем уборочных работ (смет) - Q_{сут} согласно СНиП 2.07.01-89* определяем исходя из существующей площади твердых покрытий улиц, площадей и парков.

Собщ. = S_{мех. убор.} + S_{руч. убор.} (м²)

M = Собщ. × 0,005 (тонн/год)

V = M / 0,6 (м³/год)

Собщ. – площадь территории, убираемая при механизированной и ручной уборке, м²;

S_{мех. убор.} - площадь территории, убираемая при механизированной уборке, м²;

S_{руч. убор.} - площадь территории, убираемая при ручной уборке, м²;

M – количество смета, образовавшегося на убираемой территории, тонн/год;

V - годовой объем смета, образовавшегося на убираемой территории, тонн/год;

Таблица 4.9. Расчет образования смета

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	На первую очередь (2025 г.)	На расчетный срок (2040 г.)
1	Площадь проезжей части улиц, дорог с усовершенствованным покрытием, подлежащих механизированной уборке	м ²	2358000	2640000
2	Норма образования смёта	кг/м ²	5	5
3	Объем образования смёта	т/год	11790	13200
		м ³ /год	19650	22000

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		Р	34	396
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

Объем образования смета на дорогах с усовершенствованным покрытием, подлежащих механизированной уборке в муниципальном образовании, на первую очередь составил 11790т/год (19650 м3/год), на расчетный период - 13200 т/год (22000 м3/год).
 Транспортирование спила и смета с дорог и благоустройства осуществляется на основании заключенного договора с региональным оператором по обращению с ТКО.

Таблица 4.10. Расчетные объемы образования ТКО на территории Ленинского городского округа

№ п/п	Наименования показателя	м3/год	
		на 2025 г.	на 2040 г.
1	Объем образования ТКО от населения	4820051,46	5508630,24
2	Объем образования ТКО от объектов социальной инфраструктуры	1567519,17	2312747,46
3	ИТОГО	6387570,63	7821377,7
4	КГО	319378,53	391068,88
5	ТКО+КГО	6706949,16	8212446,58
6	Объем образования смета	19650,00	22000,00
7	ВСЕГО	6726599,16	8234446,58

4.5. Раздельный сбор ТКО.

Раздельный сбор твердых коммунальных отходов предполагает накопление различных видов отходов в различных контейнерах, предназначенных для их сбора. Раздельный сбор отходов осуществляется с использованием двухконтейнерной системы и заключается в разделении отходов на стадии сбора на две составляющие: полезные вторичные компоненты, пригодные для повторного использования (полимерные отходы, бумага и картон, металл, стекло и пр.) и прочие отходы (пищевые и растительные отходы, прочие виды отходов). Таким образом, не происходит смешивание и загрязнение ценных компонентов пищевыми отходами, а вторсырье, собираемое отдельно, остается более высокого качества, чем смешанное. Двухконтейнерная система сбора твердых коммунальных отходов имеет следующие преимущества:

- уменьшение необходимой площади земельного участка для организации контейнерной площадки;
- снижение затрат на обустройство контейнерной площадки; снижение затрат на приобретение и обслуживание контейнерного парка;
- снижение затрат на транспортирование отходов за счет сокращения количества транспортных средств и логистических маршрутов для сбора отходов.

С учетом существующих технологических возможностей по сортировке отходов двухконтейнерная система раздельного сбора отходов экономически более эффективна, чем многоконтейнерная система сбора отходов.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		Р	35	396
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»			

Московская область с 1 января 2019 года перешла на систему раздельного сбора отходов. Регион стал первым в стране, где в каждом муниципалитете внедрен раздельный сбор мусора.

Стандарт: двухконтейнерная система сбора отходов



Рис. 4.2. Стандарт: двухконтейнерная система сбора отходов

Взам. инв. №												
	107-07-22											
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"											
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.				07.22						
	Проверил	Аманов А.О.				07.22						
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области						<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>36</td> <td>396</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	36	396
Стадия	Лист	Листов										
Р	36	396										
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»						



Рис. 4.3. Стандарт раздельного сбора отходов на территории МО

Раздельное накопление ТКО организуется региональным оператором по вывозу ТКО. В соответствии в Распоряжением Министерства экологии и природопользования Московской области от 09.10.2018 №608-рм при раздельном накоплении ТКО из ТКО выделяются сухие отходы, подлежащие утилизации, а именно: бумага, картон, пластик, полиэтилен, металл, стекло, - годные к вторичной переработке, не загрязненные пищевыми отходами.

Сухие отходы размещаются в одном контейнере с синей цветовой идентификацией. Смешанные отходы, размещаются в контейнере с серой цветовой идентификацией. Каждая контейнерная площадка на территории МКД городского округа оборудуется отдельным контейнером для сухих отходов, годных к переработке, и контейнерами для смешанных отходов.

4.6. Методы сбора и удаления отходов.

Основными этапами системы обращения с отходами производства и потребления являются:

- 1 Сбор - деятельность, связанная с изъятием отходов в течение определенного времени из мест их образования, для обеспечения последующих работ по обращению с отходами.
- 2 Транспортирование отходов — деятельность, связанная с перемещением отходов между местами или объектами их образования, накопления, хранения, утилизации, захоронения и/или уничтожения.

Взам. инв. №							107-07-22				
Подпись и дата						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области			Стадия	Лист	Листов
									Р	37	396
Инав. №						Твердые коммунальные отходы			ООО «Тендер Старт»		

3 На третьем этапе могут производиться различные технологические операции и процедуры переработки и захоронения. Особняком стоят операции утилизации и рециклинга, которые представляют собой совокупность процессов деятельности по обращению с отходами производства и потребления. Следует отметить, что рециклинг является более емким и широким понятием, чем утилизация.

Действующая в РФ система государственного регулирования обращения с отходами базируется на принципах предотвращения образования отходов, минимизации количества отходов в источнике их образования, максимального их вовлечение в хозяйственный оборот и вторичного использования, экологически безопасного размещения и захоронения отходов, обеспечения экологической безопасности деятельности по обращению с отходами.

Наиболее важным этапом при создании оптимальной системы обращения с отходами является выбор основных приоритетов, заложенных в систему:

1 Создание системы и концептуальное руководство ее работой. Система обращения с отходами в отдельном населенном пункте не может удовлетворительно функционировать без руководящего участия властных структур, которые должны выступать не только в качестве организатора, но и в качестве контролера функционирования такой системы: Сбор, транспортирование, сортировка, утилизация и все остальные технологические операции, производимые с отходами, следует осуществлять с использованием наиболее удачных достижений передовой отечественной мировой науки и техники.

2 Контроль за перемещением отходов.

3 Развитие рынка вторичных ресурсов.

4 Рациональная тарифная политика. В условиях рыночной экономики тарифная политика может являться существенным рычагом воздействия на функционирование системы обращения с отходами с помощью рационально выбранных тарифов использование устаревших методов сбора, транспортирования и размещения отходов, приводящих к загрязнению окружающей среды и к потерям вторичных ресурсов, могут и должны стать экономически невыгодными.

5 Формирование общественного мнения. Административные усилия в сфере обращения с отходами не дадут желаемого результата, если они не будут поняты и поддержаны большинством проживающего населения. Обсуждение природоохранных проблем и принятие решений по ним должно происходить с участием населения и строиться на основе консенсуса. Для его достижения необходим некий минимум знаний по обсуждаемым проблемам. Поэтому необходимо постоянно осуществлять пропаганду знаний по основным вопросам природопользования, в том числе и по рациональному обращению с отходами.

Сбор и транспортировка ТКО

Сбор ТКО на территории муниципальных образований должен производиться в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" с учетом конкретных условий:

- установленными нормативами накопления ТКО;
- численности и плотности проживания населения в населенных пунктах;
- уровня благоустройства жилищного фонда (наличие канализации, централизованного отопления, этажности застройки, наличие мусоропровода);
- сезонности;
- архитектурно-планировочной композиции;
- перспективы развития жилой застройки;
- экономических возможностей.

Взам. инв. №							
Подпись и дата							
	107-07-22						
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"	
							Выполнил
Проверил	Аманов А.О.	07.22			Р	38	396
Инв. №							
	Твердые коммунальные отходы						
						ООО «Тендер Старт»	

- разработка и утверждение графиков сбора и вывоза ТКО и организация контроля за их исполнением;
- организация учета движения твердых коммунальных отходов на всех этапах с момента сбора и до момента утилизации;
- оптимизация логистики обращения с ТКО за счет диспетчеризации и внедрения систем спутниковой навигации.

Работы по вывозу ТКО придомовых территорий следует производить не ранее 7 часов и не позднее 23 часов.

Предлагаемая система сбора ТКО

Основными системами сбора и удаления твердых коммунальных отходов являются контейнерная (с использованием мусоросборников) и бесконтейнерная или бестарная (без использования уличных мусоросборников, сигнальный способ сбора, «поквартирная» система удаления твердых коммунальных отходов).

На практике бестарная система удаления отходов имеет один недостаток - невозможно составить маршрут и график движения машины, чтобы время сбора ТКО было удобно всем жителям.

В соответствии с п. 3. СанПиН 2.1.3684-21 на территориях городских и сельских поселений в соответствии с территориальной схемой обращения с отходами должны быть обустроены контейнерные площадки для накопления твердых коммунальных отходов (далее - ТКО) или системы подземного накопления ТКО с автоматическими подъемниками для подъема контейнеров (далее - контейнерные площадки) и (или) специальные площадки для накопления крупногабаритных отходов (далее - специальные площадки). Контейнерные площадки, организуемые заинтересованными лицами (далее - заинтересованные лица), независимо от видов мусоросборников (контейнеров и бункеров) должны иметь подъездной путь, твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждение, обеспечивающее предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки. Специальные площадки должны иметь подъездной путь, твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждение с трех сторон высотой не менее 1 метра.

Контейнерная система сбора отходов бывает 2-х видов:

- система сменяемых сборников отходов (с применением контейнерного мусоровоза). При системе сменяемых сборников отходов (контейнерная система) заполненные контейнеры различного объема следует погружать на мусоровоз, а взамен оставлять порожние чистые контейнеры.

- система несменяемых сборников отходов (с применением кузовного мусоровоза). При системе несменяемых сборников твердые бытовые отходы из контейнеров необходимо перегружать в мусоровоз, а сами контейнеры оставлять на месте. Несменяемые контейнеры необходимо устанавливать на специальных площадках на территории домовладений или других обслуживаемых объектов.

Взам. инв. №											
Подпись и дата	107-07-22										
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"										
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата					
Инв. №	Выполнил		Распопова К.И.			07.22		ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил		Аманов А.О.			07.22			Р	40	396
Твердые коммунальные отходы								ООО «Тендер Старт»			

Порядок сбора и удаления коммунальных отходов определяется местными условиями, основными из которых являются:

- этажность и плотность застройки;
- наличие и тип применяемых спецмашин и сборников отходов;
- принятый способ обезвреживания и утилизации отходов.

Для жилого фонда Ленинского городского округа рекомендуется 100% контейнерная система сбора ТКО с несменяемыми сборниками.

Периодичность вывоза при общем сборе ТКО

Сбор и вывоз твердых коммунальных отходов следует осуществлять в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" и удалять ежедневно независимо от дня недели, в том числе в выходные и праздничные дни: плюс 5 °С и выше – не более 1 суток, плюс 4 °С и ниже - не более 3 суток.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	107-07-22			
									"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Выполнил		Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Аманов А.О.			07.22		Р	41	396
						Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

Сбор КГО

Хозяйствующий субъект, осуществляющий деятельность по сбору и транспортированию КГО, обеспечивает вывоз КГО по мере его накопления, но не реже 1 раза в 10 суток при температуре наружного воздуха плюс 4 °С и ниже, а при температуре плюс 5 °С и выше - не реже 1 раза в 7 суток.

Допускается сбор и удаление (вывоз) ТКО (КГО) с территорий сельских поселений или с территорий малоэтажной застройки городских поселений бестарным методом (без накопления ТКО (КГО) на контейнерных площадках).

Расчет бункеров - накопителей на первую очередь и расчетный срок представлен в разделе 4.21.

Маршруты работы спецавтотранспорта (составление маршрутных графиков)

Маршрутизация движения, собирающего мусоровозного транспорта осуществляется для всех объектов, подлежащих регулярному обслуживанию. За маршрут сбора отходов принимается участок движения собирающего мусоровоза по обслуживаемому району от начала до полной загрузки машины.

Своевременность удаления твердых коммунальных отходов достигается детальной разработкой маршрутов движения спецавтотранспорта, предусматривающих последовательный порядок передвижения транспортной единицы от объекта к объекту в пределах одной поездки (т.е. до полного заполнения машины).

Маршруты движения спецавтотранспорта составляют в форме маршрутных карт и графиков. Графики работы спецавтотранспорта, утверждаемые руководителем специализированного предприятия, выдают водителям, а также направляют в жилищно- эксплуатационные организации и в санитарно-эпидемиологическую станцию. Все маршруты разрабатывают в графической и текстовой формах.

Графическая форма маршрутов сбора ТКО - это нанесенные на план городского округа линии движения соответствующих мусоровозов с указанием начального и конечного пунктов сбора, а также направления движения. Текстовая форма маршрута сбора ТКО это последовательное перечисление адресов домовладений, обслуживаемых за один рейс мусоровоза до его максимального заполнения. В маршрутных картах должны быть установлены наиболее рациональное направление движения машин, дистанция нулевых (от места стоянки машин до места работы) и холостых пробегов.

Маршрутные карты и маршрутные графики разрабатываются коммунальными организациями, осуществляющими сбор и вывоз ТКО и КГО.

В дополнение к маршрутам движения мусоровозов разрабатывают подробный график (расписание) движения, который позволяет в любое время определить, где находится мусоровозная машина, какое домовладение она обслуживает, когда должна прибыть на конечный пункт маршрута или к месту разгрузки, когда приступит к следующему маршруту.

Взам. инв. №										
Подпись и дата	107-07-22									
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"									
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		Р	42	396	
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»			

Маршруты сбора ТКО и графики движения пересматривают в процессе эксплуатации мусоровозов, а также при изменении местных условий: уменьшении или увеличении образования ТКО; изменении состава обслуживаемых объектов; изменении условий движения на участке, при смене типа собирающих мусоровозов или смене системы сбора ТКО.

При разработке маршрутов движения спецавтотранспорта необходимо располагать следующими исходными данными:

- подробной характеристикой подлежащих обслуживанию объектов и района обслуживания в целом;
- сведениями о накоплении коммунальных отходов по отдельным объектам, состоянии подъездов, интенсивности движения по отдельным улицам, о планировке кварталов и дворовых территорий, местоположении объектов обезвреживания и переработки коммунальных отходов;
- по каждому участку должны быть данные о числе установленных сборников отходов.

Для составления маршрутов сбора и графиков движения обслуживаемые домовладения объединяют в группы с общим накоплением ТКО за период между двумя заездами мусоровоза, равным количеству отходов, которое мусоровоз может вывезти за одну поездку.

Численность жителей, обслуживаемых мусоровозом на маршруте сбора, можно определить по следующей формуле:

$$T = O/H,$$

где O - объем ТКО, вывозимых мусоровозом за одну поездку, л;

H - среднесуточная норма накопления ТКО в расчете на одного жителя, л.

Ниже приведена эксплуатационная характеристика собирающих мусоровозов. Если вывоз ТКО производится через день, то накапливание отходов возрастает вдвое, а значит, соответственно должен быть сокращен размер обслуживаемого района.

Взам. инв. №								
	Подпись и дата							
Инв. №	107-07-22							
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"							
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		
	Выполнил	Распопова К.И.				07.22		
	Проверил	Аманов А.О.				07.22		
	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области					Стадия	Лист	Листов
						Р	43	396
	Твердые коммунальные отходы					ООО «Тендер Старт»		

Таблица 4.11. Эксплуатационная характеристика собирающих мусоровозов

Дальность вывоза, км	КО-449-12	Мусоровоз на базе Ка-мАЗ
10	1,3/7,2	1,3/7,2
15	1,3/7,2	1,3/7,2
20	1,7/5,6	1,7/5,6
25	1/5,6	1/5,6
30	1,5/5,6	1,5/5,6
35	1/5,6	1/5,6

Примечание. В числителе дроби - число ездов за смену при коэффициенте использования рабочего времени 0,9; а знаменателе - часовая производительность, мЗ/ч.

Протяженность маршрутов по удалению отходов зависит от архитектурно-планировочной композиции городского округа, размещения ремонтных баз, стоянок спецавтотранспорта, мусороперегрузочных станций, предприятий по обезвреживанию и других служб санитарной очистки.

Для разработки маршрутов сбора и графиков движения мусоровозов необходимо располагать следующими исходными данными: подробной характеристикой подлежащих обслуживанию объектов (накопление ТКО по каждому объекту, число и вместимость установленных сборников, места их расстановки, а также состояние подъездов к ним, освещение); подробной характеристикой района обслуживания (правила и интенсивность движения по отдельным улицам и внутриквартальным проездам, планировка кварталов и дворовых территорий и т.д.); режимом работы транспорта. При выборе режима работы мусоровозного транспорта следует учитывать, что продолжительность работы водителей может устанавливаться не более 1,5 смены.

Разработка маршрутов сбора ТКО может производиться специалистами на основе опыта и определенных правил (эвристический способ) или с применением математического моделирования процесса сбора ТКО.

При эвристическом способе маршрутизации необходимо учитывать следующее:

- маршрут сбора должен быть компактным и непрерывным, причем, повторные пробеги мусоровозов по одним и тем же улицам следует сводить к минимуму;
- начальный пункт маршрута сбора следует располагать возможно ближе к спецавтохозяйству, если рабочий день начинается на этом маршруте;
- пункты сбора ТКО, находящиеся на дорогах с особо интенсивным движением и улицах с большим потоком пешеходов, нужно объединять в маршруты сбора, подлежащие обслуживанию до наступления часов "пик";
- маршрут сбора должен проходить в направлении к месту обезвреживания ТКО;
- на улицах с большим уклоном (более 12-15 %) процесс сбора должен идти под уклон;

Взам. инв. №											
							107-07-22				
Подпись и дата							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата					
Инв. №	Выполнил		Распопова К.И.		07.22		ПСД на оказание услуги по разработке генеральной		Стадия	Лист	Листов
	Проверил		Аманов А.О.		07.22		схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		Р	44	396
							Твердые коммунальные отходы		ООО «Тендер Старт»		

- правые повороты в квартальных проездах используют по возможности (с целью исключения пересечений с встречным потоком транспорта и маневрирования на перекрестках);

- тупиковые улицы следует обслуживать таким образом, чтобы въезд на них осуществлялся правым поворотом; маршрут сбора должен предусматривать наличие резервных участков для заполнения мусоровоза в случае его недогрузки на основном маршруте.

- для обеспечения шумового комфорта жителей бытовые и пищевые отходы необходимо удалять из домовладений не ранее 7 часов и не позднее 23 часов;

- объединять все объекты по системам сбора твердых коммунальных отходов;

- при применении кузовных мусоровозов продолжать маршрут до полного заполнения кузова;

- при наличии нескольких мест обезвреживания обеспечить правильное закрепление маршрутов за соответствующими местами обезвреживания, предусматривая минимальные пробеги:

- время, затрачиваемое на выполнение маршрута, устанавливают путем хронометража на характерных участках или на основании нормативных данных в зависимости от типа мусоровоза, состава бригады и других факторов. При назначении маршрутов следует сохранять равномерную нагрузку на каждую транспортную единицу.
- маршрут сбора должен предусматривать наличие резервных участков для заполнения мусоровоза в случае его недогрузки на основном маршруте.

За каждой транспортной единицей закрепляют участок сбора с числом поездок, соответствующим производительности в смену, при этом, по возможности, сохраняют равномерную нагрузку на каждую транспортную единицу данного типа.

В дополнение к маршрутам движения мусоровозов целесообразно разрабатывать подробный график (расписание) движения, который позволяет в любое время определить, где находится мусоровозная машина, какой объект она обслуживает, когда должна прибыть на конечный пункт маршрута или к месту разгрузки, когда приступит к следующему маршруту. В настоящее время все большее применение находят системы спутникового слежения за автотранспортом, способные обеспечить и контроль спецтехники: контроль скорости, передвижения по запрещенным и разрешенным районам местности, фиксация контрольных точек маршрута и время прохождения, остановки, контроль топлива и т.д.

Система гораздо успешнее, чем человеческий фактор, решает задачи, слежения, охраны и контроля. Спутниковый мониторинг транспорта - самый надежный, качественный и многофункциональный вариант слежения. В России наиболее известны две спутниковых навигационных системы - ГЛОНАСС и GPS.

Взам. инв. №									
Подпись и дата	107-07-22								
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И			07.22				
Проверил	Аманов А.О.			07.22					
Инв. №	Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

Установка таких систем позволит сделать деятельность по сбору и транспортировке ТКО максимально экономически выгодной и пресечь образование несанкционированных свалок, а значит дать и экологический эффект. Современные системы спутникового слежения, предлагаемые на рынке, предназначены для контроля подвижных объектов в режиме реального времени. Данные о контролируемом транспорте поступают непосредственно к диспетчеру системы мониторинга транспорта с задержкой не более 10 секунд при движении и 5 минут при простом транспорте. Кроме местоположения, система слежения и мониторинга транспорта позволяет контролировать в режиме реального времени скорость, направление движения, состояние подключенных датчиков: уровень и расход топлива, тревожная кнопка, зажигание, работа спецоборудования и т.д.

Периодически организовываются проверочные обкатки маршрутов, осуществляется контроль исполнения графиков, в процессе работы каждый график 1—2 раза в год проверяют и корректируют.

При изменении местных условий (устройство дополнительных контейнерных площадок, контейнеров, ремонте дорожных покрытий на одной из улиц и т.д.) маршруты корректируют.

Примеры прокладки маршрутов по улицам и кварталам различной конфигурации показаны на рис. 4.5., 4.6., 4.7. Эффективность маршрутизации может быть повышена за счет применения математического моделирования процесса сбора ТКО. За каждой транспортной единицей закрепляют участок сбора с числом поездок, соответствующим сменной производительности, при этом, по возможности, сохраняют равномерную нагрузку на каждую транспортную единицу данного типа.

На основании закрепленных маршрутов составляют график (сменное задание) работы мусоровозной машины, утверждаемый руководителем предприятия, который выдают водителю и направляют в жилищные организации и в территориальный отдел Роспотребнадзора для контроля.

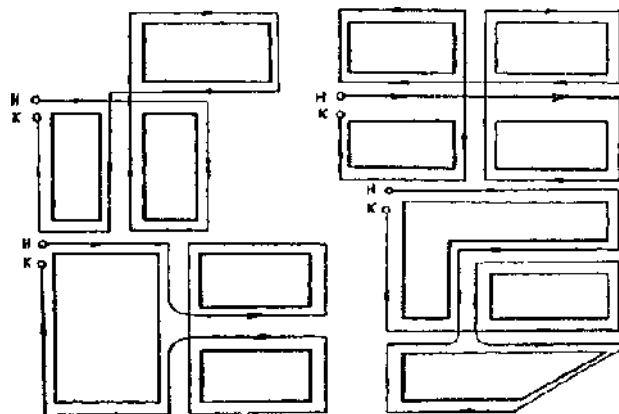


Рис. 4.5. Пример прохождения маршрутов (н, к - соответственно начало и конец маршрута)

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		Р	46	396
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

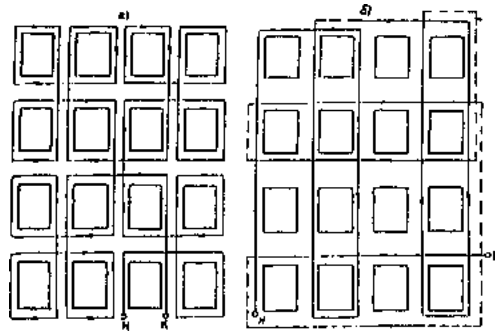


Рис. 4.6. Пример маршрута сбора ТКО с остановками для загрузки отходов:
(а - с одной стороны улицы (для улиц с двусторонним движением); б - с двух сторон
улицы (внутриквартальные проезды); - повторные проезды)

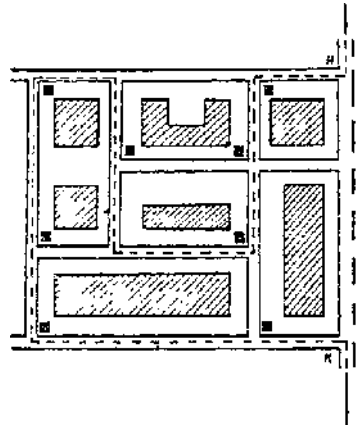


Рис. 4.7. Схема участка сбора ТКО ■ - место установки контейнеров

Оптимизация движения мусоровозов

Инвентаризация мест накопления отходов позволит оптимизацию маршрутов движения собирающих мусоровозов с соблюдением всех требований санитарной очистки населенных мест, а также с учетом периодичности вывоза. В общем виде блок-схема маршрутизации перевозок мусора приведена на рис. 4.8.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Выполнил	Распопова К.И.				07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Аманов А.О.				07.22		Р	47	396
						Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

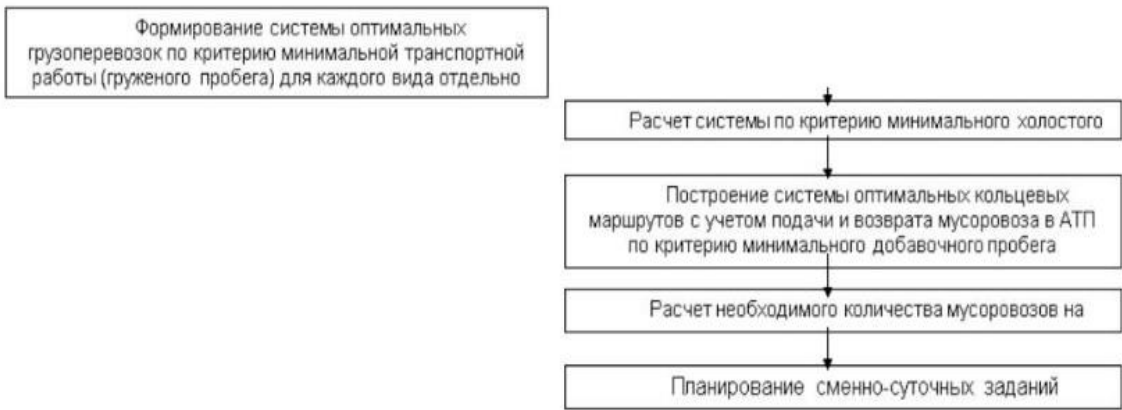


Рис. 4.8. Алгоритм оптимизации движения автотранспорта, перевозящего мусор, с минимальными транспортными издержками

4.7. Решения по конструкции контейнерных площадок, требования по их эксплуатации

Контейнеры

Контейнер для раздельного накопления сухих отходов представляет собой опорожняемый металлический сетчатый контейнер емкостью 0,7 – 1,1 куб.м. синего цвета, который выгружается с помощью мусоровоза с фронтальной или задней загрузкой.

В целях недопущения частичного изъятия ценных видов ТКО, накапливаемых раздельно, контейнер для сухих отходов оборудуется замком или запирающим устройством.

Контейнер для раздельного накопления ТКО имеет маркировку, соответствующую разработанному Минэкологии Московской области единому стандарту оформления системы раздельного накопления ТКО на территории Московской области (далее – Стандарт РСО) с содержанием информации о видах ТКО, подлежащих накоплению в соответствующем контейнере.



Рис. 4.9. Контейнер для раздельного накопления сухих отходов

Взам. инв. №										
	107-07-22									
Подпись и дата										
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"									
Инв. №	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И				07.22		Р	48	396
	Проверил	Аманов А.О.				07.22				
							Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

Необходимое количество контейнеров на контейнерной площадке и их вместимость определяются исходя из нормативов накопления отходов.

Количество и объем контейнеров могут быть изменены по заявлению собственников помещений в многоквартирном доме и индивидуальных жилых домов, либо уполномоченным собственниками лицом, осуществляющим управление многоквартирным домом, при этом уменьшение количества контейнеров для несортированных ТКО допускается только при условии осуществления такими лицами раздельного накопления ТКО.

Количество контейнеров, необходимых для накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО образуемых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, определяются исходя из установленных нормативов накопления ТКО и в соответствии с условиями договора об оказании услуг по обращению с ТКО.

Контейнер для смешанных отходов представляет собой опорожняемый контейнер емкостью 0,7 – 1,1 куб. м., серого цвета, который выгружается с помощью мусоровозов с фронтальной или задней загрузкой.

При выборе контейнеров для смешанных видов отходов соблюдаются требования СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий":

- наличие крышек для предотвращения распространения запахов, растаскивания отходов животными, распространения инфекций, сохранения ресурсного потенциала отходов, предотвращения обводнения отходов;
- оснащение колесами, что позволяет выкатывать контейнер для опорожнения при вывозе мусороборочной техникой с задней загрузкой;
- прочность, огнеупорность, сохранение прочности в холодный период года;
- низкие адгезионные свойства (с целью предотвращения примерзания и прилипания отходов).

В контейнерах, предназначенных для накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО запрещается складировать горящие, раскаленные или горячие отходы, крупногабаритные отходы, снег и лед, жидкие вещества, биологически и химически активные отходы, снег и лед, жидкие вещества, биологически и химически активные отходы, осветительные приборы и электрические лампы, содержащие ртуть, батареи и аккумуляторы, медицинские и биологические отходы, а также иные отходы, которые могут причинять

вред жизни и здоровью лиц, осуществляющих погрузку (разгрузку) контейнеров, повредить контейнеры, мусоровозы или нарушить режим работы объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению ТКО.

Взам. инв. №								
	Подпись и дата							
Инв. №	107-07-22							
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"							
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата		
	Выполнил	Распопова К.И.				07.22		
	Проверил	Аманов А.О.				07.22		
	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области					Стадия	Лист	Листов
						Р	49	396
	Твердые коммунальные отходы					ООО «Тендер Старт»		



Рис. 4.10. Контейнер для смешанных отходов

Конструкция контейнерных площадок

Контейнерные площадки имеют твердое бетонное или асфальтовое покрытие, с уклоном в сторону проезжей части удобным для выкатывания контейнеров к мусоровозам, а также для удобства подъезда к контейнерам маломобильных групп населения. Также необходимо наличие подъездного пути с твердым покрытием для автотранспорта.

Обустройство контейнерной площадки включает в себя:

- ограждение с 3-х сторон высотой не менее 1,0 метра, зеленого цвета (профнастил, сетка или смешанное профнастил/сетка (от уровня крышки контейнера до крыши));
- крышу для минимизации попадания атмосферных осадков.

Оформление (брендрование табличек, баннеров и пр.) контейнерных площадок

осуществляется в соответствии со Стандартом РСО с содержанием информации о видах ТКО, подлежащих накоплению на соответствующей контейнерной площадке, а также иметь сведения о сроках вывоза ТКО, сведения об организации, осуществляющей транспортирование ТКО от места их накопления.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	107-07-22			
									"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Выполнил	Распопова К.И				07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Аманов А.О.				07.22		Р	50	396
						Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

Стандарт контейнерной площадки

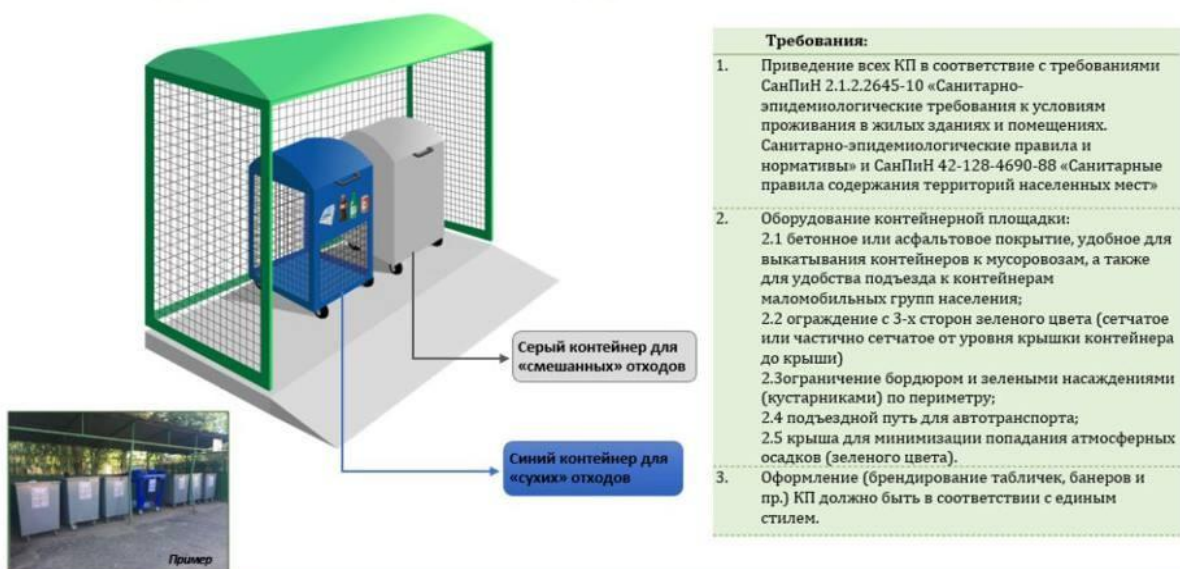


Рис. 4.11. Стандарт контейнерной площадки

Требования к контейнерным площадкам Распоряжение Министерства экологии Московской области от 09.10.2018 № 608-PM

- 1 Ограждение с 3-х сторон с высотой не менее 1,5 метра;
- 2 Крыша для минимизации попадания атмосферных осадков;
- 3 Твердое бетонное или асфальтовое покрытие основания;
- 4 График вывоза отходов с указанием наименования и контактов регионального оператора;



Рис. 4.12. Требования к контейнерным площадкам

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Выполнил		Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Аманов А.О.			07.22		Р	51	396
						Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		



Рис. 4.13. Вариант обустройства контейнерной площадки

Ориентировочные размеры контейнерной площадки в зависимости от количества контейнеров на площадке приведены в таблице 4.12.

Таблица 4.12. Размеры площадок под мусоросборники

Площадка под мусоросборник	Длина, м	Ширина, м	Площадь, кв.м	Длина ограждения, м	Высота ограждения, м	Площадь ограждения, м
1 контейнер	3,0	3,0	9,0	8,9	1,5	13,35
2 контейнера	4,3	3,0	12,9	10,2	1,5	15,3
3 контейнера	5,6	3,0	16,8	11,5	1,5	17,25
4 контейнера	7,0	3,0	21,0	12,9	1,5	19,35
5 контейнеров	8,3	3,0	24,9	14,2	1,5	21,3
Бункер	5,5	3,85	21,175	13,18	1,5	19,77

4.9. Создание и содержание контейнерных площадок для сбора ТКО

В соответствии с ч.4 статьи 8 Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» к полномочиям органов местного самоуправления городских округов в области обращения с твердыми коммунальными отходами относятся:

создание и содержание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев, когда такая обязанность лежит на других лицах.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		Р	52	396
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»			

. Органы местного самоуправления создают места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов путем принятия решения в соответствии с требованиями правил благоустройства такого муниципального образования, требованиями законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения и иного законодательства Российской Федерации, устанавливающего требования к местам (площадкам) накопления твердых коммунальных отходов.

В случае если в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по созданию места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов лежит на других лицах, такие лица согласовывают создание места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов с органом местного самоуправления (далее соответственно - заявитель, уполномоченный орган) на основании письменной заявки, форма которой устанавливается уполномоченным органом (далее - заявка).

В соответствии с п. 3.7.1 «Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда», утвержденных Постановлением Госстроя РФ от 27 сентября 2003 г. №170 организации по обслуживанию жилищного фонда обязаны обеспечивать:

- установку на обслуживаемой территории сборников для твердых отходов;
- своевременную уборку территории и систематическое наблюдение за ее санитарным состоянием;
- организацию вывоза отходов и контроль за выполнением графика удаления отходов;
- свободный подъезд и освещение около площадок под установку контейнеров и мусоросборников;
- содержание в исправном состоянии контейнеров и мусоросборников для отходов (кроме контейнеров и бункеров, находящихся на балансе других организаций) без переполнения и загрязнения территории.

Мероприятия по мойке и дезинфекции мусоросборников и мусоровозного транспорта

Одним из важнейших звеньев планово-регулярной очистки домовладений является мойка, а при необходимости и дезинфекция контейнеров.

При разгрузке контейнеров часть отходов остается на днище и стенках сборников, привлекая насекомых, птиц и грызунов, способствуя распространению специфического запаха.

Взам. инв. №									
Подпись и дата	107-07-22								
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И							
Проверил	Аманов А.О.				07.22				
Инв. №	Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

Расстояние от объектов нормирования	Количество контейнеров на площадке, в том числе для КГО	Кратность промывки и дезинфекции контейнеров и контейнерной площадки	Кратность вывоза отходов	Кратность профилактических дератизационных работ	Кратность профилактических дезинсекционных работ (летом)	Навес над мусоросборниками (за исключением бункеров)
Контейнеры ТКО						
20 метров и более	до 5	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 30 дней. При температуре плюс 5 °С и выше - 1 раз в 10 дней	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 3 дня. При температуре плюс 5 °С и выше - ежедневно	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 3 месяца. При температуре плюс 5 °С и выше - ежемесячно	2 раза в месяц	-
	5 - 10	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 30 дней. При температуре плюс 5 °С и выше - 1 раз в 10 дней	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 3 дня. При температуре плюс 5 °С и выше - ежедневно	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 3 месяца. При температуре плюс 5 °С и выше - ежемесячно	2 раза в месяц	-
от 15 до 20 метров	до 5	При температуре плюс 4 °С и ниже - 1 раз в 20 дней. При температуре плюс 5 °С и выше - 1 раз в 5 дней	При температуре плюс 4 °С и ниже - ежедневно. При температуре плюс 5 °С и выше - ежедневно	При температуре плюс 4 °С и ниже - ежемесячно. При температуре плюс 5 °С и выше - ежемесячно	еженедельно	обязательно

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	107-07-22		
Выполнил	Распопова К.И.		07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Аманов А.О.		07.22		Р	54	396	
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. №

Мойку организуют в мусороприемных камерах, имеющих подвод воды и приемный люк канализационной сети, а там, где мойку организовать нельзя, используют специальную моечную машину. Контейнеры моют сразу же после их опорожнения, поэтому моечная машина следует непосредственно за мусоровозом.

Учитывая, что основной системой удаления отходов является система несменяемых сборников, когда опорожненные контейнеры остаются на месте, мойка контейнеров, располагаемых на контейнерных площадках, может осуществляться специальными машинами. Оборудование машины представляет собой резервуары для технологической и отработанной воды, за которыми в задней части машины имеется специальная моечная камера. Подача контейнера в камеру осуществляется специальным подъемным устройством, обеспечивающим механизацию процесса захвата контейнера, его перемещение в моечную камеру и установку вымытого контейнера на площадку.

Мойка осуществляется с помощью системы специальных сопел. Загрязнения смываются струями воды и скапливаются в специальном отсеке для шлама, расположенном на дне моечной камеры. По мере необходимости производится слив отработанной воды в сеть фекальной канализации (или на сливной станции) и опорожнение отсека для шлама.

Российским производителем НПК «Москоммаш» разработана моечная машина ТГ-100А. Внутри бункера машины расположены два бака, для чистой и отработанной воды, по 6 м³ каждый. Расход – 60 л на контейнер, что позволяет на одной заправке осуществить мойку до сотни контейнеров. Производительность – 30 штук в час, допускаемые типоразмеры – от 0,36 до 1,1 м³. Этот мойщик спроектирован на основе типичного мусоровоза с задней загрузкой, моечная камера размером 3 м³ у него находится на месте загрузочного бункера, мойка происходит без разлетающегося шлейфа водяной росы, потому как оборудование прикрыто мощной стальной крышкой. Шасси – КамАЗ-53605. Промывные воды от мойки несменяемых мусоросборников сбрасываются на очистные сооружения, где происходит их обезвреживание. Необходимость расчета потребного количества таких

спецмашин отсутствует, так как совершенно очевидно, что 1 автомобиль полностью удовлетворит потребности городского округа.



Рис. 4.14. Мойщик контейнеров ТГ-100А

Обязанность мойки и дезинфицирования контейнеров лежит на управляющих организациях, осуществляющих управление многоквартирным жилым фондом, организациях и предприятиях, а также организациях, осуществляющих сбор и вывоз ТКО.

Для мойки и дезинфекции спецтехники необходимо на первую очередь (2024 г.) предусмотреть организацию поста мойки и уборки спецавтомобилей.

В соответствии со СНиП 2.01.57-85 «Приспособление объектов коммунально-бытового назначения для санитарной обработки людей, специальной обработки одежды и подвижного состава автотранспорта» посты мойки и уборки автомобилей следует предусматривать проездными.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		Р	55	396
	Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

Мойку и дезинфекцию грузового автотранспорта для сбора и перевозки твердых бытовых отходов рекомендуется проводить либо на территории транспортно-производственной базы или непосредственно на территории полигона для твердых коммунальных отходов на специально оборудованной площадке.

На площадке рекомендуется предусмотреть выделение 2 зон. Первая предназначена для мойки автотранспорта и контейнеров ("санитарный пост"), вторая - для проведения их дезинфекции ("дезинфекционный пост").

Дезинфекция проводится аэрозольным способом. Дезинфекции подвергаются шины, кузов (рама) автомобиля. Для дезинфекции необходимо использовать дезинфекционные препараты, зарегистрированные в установленном порядке на территории РФ. Дезинфекция должна проводиться организациями, уполномоченными осуществлять данный вид деятельности.

При установке поста мойки и дезинфекции на территории полигона ТКО, дезинфекция автотранспорта проводится в режиме работы полигона с соблюдением кратности при каждом выезде из полигона.

Отметка о проведенных дезинфекционных мероприятиях делается в специальном паспорте.

Рекомендации по расстановке урн

На всех площадях и улицах, в садах, парках, на вокзалах, на пристанях, рынках, остановках общественного транспорта, у входов в административные здания, объекты торговли, общественного питания, бытового обслуживания, культуры и спорта, здраво-

охранения, образования, местах потенциального скопления людей и других местах должны быть выставлены в достаточном количестве урны.

- За содержание урн в чистоте несут ответственность организации, предприятия и учреждения, осуществляющие уборку закрепленных за ними территорий.

- Очистка урн должна производиться систематически по мере их наполнения.

Уборку территорий, прилегающих к торговым павильонам в радиусе 5 м, осуществляют предприятия торговли.

- Запрещается у киосков, палаток, павильонов мелкорозничной торговли и магазинов складировать тару и запасы товаров, а также использовать для складирования прилегающие к ним территории.

Для магистралей

Расстояние между урнами определяется органами коммунального хозяйства администрации города в зависимости от интенсивности использования магистрали (территории) и может составлять от 40 до 100 м. Обязательна установка урн в местах остановки общественного транспорта.

Для дворовых территорий

Рекомендуется установка у каждого подъезда многоквартирных жилых домов городского округа.

Для парковой зоны

Хозяйственная зона с участками, выделенными для установки сменных мусоросборников, должна быть расположена не ближе 50 м от мест массового скопления отдыхающих (танцплощадки, эстрады, фонтаны, главные аллеи, зрелищные павильоны и др.).

На главных аллеях расстояние между урнами должно быть до 100 м объемом 30 литров. У каждого ларька, киоска (продовольственного, сувенирного, книжного) необходимо устанавливать урну емкостью не менее 10 л. Для удобства сбора отходов в местах, удаленных от массового скопления отдыхающих, следует устанавливать промежуточные сборники для временного хранения отходов и смета.

Рекомендуется установка урн на каждые 800 м² площади зеленых насаждений общественного пользования.

Взам. инв. №									
Подпись и дата									
	107-07-22								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
							Выполнил	Распопова К.И	07.22
							Р	56	396
Инв. №									
	Твердые коммунальные отходы								
						ООО «Тендер Старт»			

Для рыночных комплексов

При определении числа урн следует исходить из того, что на каждые 50 м² площади рынка должна быть установлена одна урна, причем расстояние между ними вдоль линии торговых прилавков не должно превышать 10 м.

При определении числа мусоросборников вместимостью до 100 л следует исходить из расчета: не менее одного на 200 м² площади рынка и устанавливая их вдоль линии торговых прилавков, при этом расстояние между ними не должно превышать 20 м.

4.8. Возможность применения двухэтапного метода удаления отходов с использованием мусороперегрузочных станций.

Территориальной схемой по обращению с отходами Московской области не предусмотрено создание на территории Ленинского городского округа мусороперегрузочной станции (МПС).

4.9. Определение необходимого количества мусоровозного транспорта и мусоросборников на первую очередь (5 лет) и расчетный срок (20 лет)

Начальное звено в технологической цепочке утилизации ТКО – специальные мобильные установки, называемые мусоровозами. У них может быть различное назначение, в соответствии с которым их комплектуют всевозможным оборудованием.

В большинстве случаев в качестве транспортной базы применяются двухосные или трехосные шасси стандартных грузовиков, доработанные под монтаж специальных надстроек и оборудования. Такой подход объясняется высокими показателями технической и экономической эффективности. Создание автомобилей оригинальной конструкции, как правило, разработанных с использованием уже выпускаемых узлов и агрегатов, вызвано стремлением превзойти характеристики серийных машин, которые не обеспечивают выполнение компоновочных, функциональных, а также иных требований, предъявляемых к некоторым типам мусоровозов. Отличия специально разработанных для мусоровозов шасси заключаются в несущих рамах оригинальной конструкции, кабинах, дублирующих органах управления и т.д.

Мусоровозы можно разбить на три основные группы: контейнерные, кузовные и транспортные.

Контейнерные мусоровозы представляют собой самоходные шасси, снабженные подъемно-транспортным оборудованием. Оно позволяет поднимать с земли, устанавливать на шасси, транспортировать, а при необходимости разгружать специальные съемные контейнеры (бункеры, платформы) с различными видами отходов. Их главное достоинство – относительная простота, а также использование одного автомобиля для последовательного обслуживания нескольких контейнеров по мере накопления отходов. Самый главный недостаток – невозможность их уплотнения. Между собой упомянутые машины различаются конструкцией контейнеров и устройством погрузочно-разгрузочного механизма. Открытые контейнеры позволяют собирать любой мусор, в том числе и крупногабаритный, тогда как их закрытые разновидности рассчитаны в основном на бытовые отходы. Вместимость контейнеров колеблется от 3 до 40 м³. Подъемно-транспортное оборудование выполнено в виде порталного механизма или продольно расположенной рамы, которая снабжена устройствами для перемещения и фиксации контейнеров нескольких типов.

Относящиеся ко второй группе кузовные мусоровозы получили наиболее широкое распространение. Они отличаются значительным разнообразием технического исполнения. Машины классифицируют по месту расположения загрузочного устройства (заднее, боковое или переднее), способу уплотнения отходов и полезному объему кузова. Кроме того, кузовные мусоровозы отличаются системой выгрузки отходов из кузова – самосвальной или принудительной с помощью выталкивающей плиты.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		Р	57	396
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

В зависимости от грузоподъемности базового шасси, мусоровозы можно условно разделить на малотоннажные (вместимостью 2-8 м3), среднетоннажные (9-15 м3) и большегрузные (16-32 м3). Важнейший показатель, характеризующий эффективность работы мусоровоза, – степень (коэффициент) уплотнения твердых бытовых отходов. Чем она выше, тем большее количество отходов способна транспортировать машина и тем совершеннее ее конструкция. В настоящее время границы коэффициента уплотнения составляют от 1,9 до 7. Такой разброс объясняется не только прочностью кузова и типом уплотняющего устройства, но и свойствами самого мусора. Форма поперечного сечения кузова имеет прямоугольное (иногда со скругленными стенками), реже – круглое сечение.

Широкое распространение нашли мусоровозы с задней загрузкой. Они хорошо приспособлены для работы в стесненных условиях и могут использоваться там, где отсутствует контейнерная система сбора бытовых отходов. Большинство машин данного типа представляет собой грузовое шасси 1, на котором смонтирован кузов коробчатой формы 2 с шарнирно прикрепленным к нему задним бортом.

В его нижней части установлен приемный ковш 3 (загрузочный бункер), являющийся основанием для крепления подающей (верхней) плиты прессующего механизма, с которой шарнирно связана поворотная прессующая (нижняя) плита. Для привода обоих элементов служат гидроцилиндры. Загрузка мусора в приемный ковш осуществляется вручную или механизированным способом с помощью опрокидывателя (гидроманипулятора), который обеспечивает выгрузку содержимого стандартных уличных контейнеров различных типов. Внутри кузова находится перемещаемая гидроцилиндром выталкивающая плита, являющаяся его подвижной передней стенкой.

Чаще применяемыми становятся мусоровозы с задней загрузкой, выполненные несколько по иной схеме. Задний борт таких машин оборудован загрузочным ковшем, который для заполнения бытовыми отходами с помощью гидравлики опускается вниз. Погрузка мелкого мусора происходит вручную, а содержимого контейнеров – с помощью гидро-манипулятора. После этого подъемный механизм перемещает загрузочный ковш вверх, поворачивает его и высыпает мусор в кузов машины. Поворотная толкающая плита, шарнирно соединенная с задней частью крыши кузова, уплотняет мусор, одновременно перемещая его к передней стенке. Выгрузка бытовых отходов осуществляется самосвальным способом и с помощью толкающей плиты. Подъем заднего борта обеспечивают гидроцилиндры.

Альтернативой мусоровозам с задней загрузкой являются машины с боковым расположением погрузочного механизма. Эти установки предназначены для механизированного сбора бытовых отходов из стандартных контейнеров. Кузов, смонтированный на раме автомобиля шарнирно, сзади закрыт бортом, а спереди – толкающей плитой. Загрузка мусора через люк в крыше кузова производится при помощи манипулятора, который обеспечивает захват, подъем, опрокидывание, встряхивание и возврат контейнера на место. Рабочая зона погрузочного устройства позволяет осуществлять работу с несколькими контейнерами без передвижения машины. Перемещение отходов по ширине кузова (разравнивание) для равномерного заполнения осуществляется ворошителем. Мусор уплотняется в кузове при помощи, периодически перемещающейся от передней стенки к заднему борту толкающей плиты. Она же, наряду с опрокидыванием кузова, обеспечивает выгрузку бытовых отходов, доставленных на полигон или мусороперегрузочную станцию. Для повышения поперечной устойчивости во время работы мусоровозы с боковой загрузкой оснащают выдвижными опорами.

Прогресс, достигнутый в последнее время, привел к появлению мусоровозов с боковой загрузкой, оборудованных пресс-камерой. Это устройство непосредственно соединено с основным кузовом, но имеет меньшее, чем у него, поперечное сечение. Внутри пресс-камеры, стенки которой сделаны очень прочными, находится уплотняющая подвижная плита бульдозерного типа, также обладающая высокой прочностью. Гидроманипулятор загружает бытовые отходы из стандартного контейнера в пресс-камеру через люк в ее крыше. Перемещение уплотняющей плиты к заднему борту приводит к одновременному уплотнению мусора и вытеснению его в основной объем кузова. Благодаря такой схеме достигается высокая степень уплотнения твердых бытовых отходов в объеме кузова меньшем, чем у ранее упомянутых конструкций. Выгрузка мусора осуществляется самосвальным способом при подъеме гидрофицированного заднего борта.

Взам. инв. №								
Подпись и дата	107-07-22							
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территорий с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"							
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		
	Выполнил	Распопова К.И				07.22		
Инв. №	Проверил	Аманов А.О.				07.22		
	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области							
						Стадия	Лист	Листов
						Р	58	396
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

Мусоровозы с передним расположением загрузочного устройства имеют главное достоинство – создание наиболее благоприятных условий для работы оператора, который, благодаря хорошей обзорности и высокой механизации технологических операций, может управлять всеми рабочими процессами, не выходя из кабины. Помимо этого, значительно облегчается маневрирование, что особенно важно при движении в стесненных условиях. Конструктивное исполнение мусоровозов данного типа, за исключением подъемного механизма, очень сходно с устройством их аналогов с боковой загрузкой. Следует отметить, что указанная техника отечественными предприятиями не выпускается.

Применение транспортных мусоровозов связано с развитием технологии двухэтапного вывоза бытовых отходов. При этом существуют две разновидности транспортных средств. Первая предусматривает использование длиннобазного большегрузного шасси либо автопоезда, на которые монтируется погрузочно-разгрузочное оборудование для работы со съемными кузовами типа «мультилифт». Пока один из кузовов загружается предварительно уплотненным мусором, другой, уже заполненный, транспортируется на полигон, где разгружается самосвальным способом. Таким образом, упрощаются простои техники и, как следствие, достигается высокая производительность.

В отдельную категорию следует выделить машины для вывоза крупногабаритного мусора (КГМ). Автосамосвалы-бункеровозы – это мусоровозы, имеющие съемную платформу. За счет нескольких сменных платформ она обеспечивает непрерывный сбор и транспортировку отходов, именно поэтому эти мусоровозы незаменимы – один может заменить 5-6 грузовиков. К тому же мусоровозы-самосвалы являются уникальной техникой

– могут установить кузов на землю, могут поднимать его с грузом на высоту до 2,5 м (при необходимости перегрузки), а некоторые мусоровозы еще и производят погрузочно- разгрузочные работы.

Если мусор имеет огромные габариты и использование для его погрузки контейнеров невозможно, тогда целесообразно использовать мусоровозы с грейферным захватом. Такие мусоровозы привлекают и при необходимости утилизации сыпучих отходов. Тем не менее, такие мусоровозы имеют и недостаток – довольно высокую стоимость. Однако, если есть необходимость обслуживания больших объемов и территорий, то именно такие мусоровозы вам и необходимы – траты вполне окупаемы за счет отсутствия простоев, которые неизбежны, если площадка захламлена. Выбор спецтехники для вывоза ТКО осуществлялся с учетом территориальной удаленности обслуживаемых участков города друг от друга и полигона ТКО, объемами образующихся отходов, уровня благоустройства жилищного фонда. В приоритетном порядке рассмотрено применение многотоннажных мусоровозов, использование которых способствует снижению стоимости услуг по вывозу ТКО по сравнению с малотоннажной техникой.

Собирающие мусоровозы

Рассмотрены модели мусоровозы с задней загрузкой, способные эффективно решать задачи по сбору ТКО как при обслуживании жилого фонда (многоэтажная и индивидуальная застройка), так и объектов социальной инфраструктуры.

Применение мусоровозов с задней загрузкой емкостью кузова 22 м³ КО- 427-90 соответствует варианту организации системы сбора ТКО с использованием контейнеров емкостью 1,1 м³ и позволяет осуществлять вывоз мусора в условиях плотной городской застройки.

Мусоровоз КО-427-90 предназначен для механизированной загрузки, уплотнения, транспортировки и выгрузки твердых коммунальных отходов.

Взам. инв. №											
	Подпись и дата										
Инд. №							107-07-22				
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Инд. №	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
	Выполнил	Распопова К.И				07.22		Р	59	396	
	Проверил	Аманов А.О.				07.22					
							Твердые коммунальные отходы		ООО «Тендер Старт»		



Рис. 4.15. Мусоровоз с боковой загрузкой КО-427-90 на базе шасси МАЗ-6312С3

Таблица 4.13. Характеристики мусоровоза КО-427-90 на базе шасси МАЗ-6312С3

Базовый автомобиль	МАЗ 6312С3
Масса мусоровоза полная, кг	26500
Вместимость кузова, м ³	22
Базовый автомобиль	МАЗ 6312С3
Коэффициент уплотнения	1,5 до 4
Масса загружаемых бытовых отходов, кг	3850
Грузоподъемность опрокидывателя, кг	700
Габаритные размеры, м:	9700×2550×3800
Изготовитель	ОАО "Мценский завод «Ком-маш»"

Спецтехника для вывоза КГО

Бункеровоз МКС-3501 - универсальная машина для транспортировки бункеров с мусором. Данная модель создана на базе МАЗ-5551А2 с дизельным двигателем мощностью 230 л.с. Простота и надежность машины в сочетании с большой грузоподъемностью отлично подходит для применения различными промышленными и сельскохозяйственными предприятиями, которые по достоинству оценили многофункциональность бункеровоза МКС-3501. Стандартное оборудование бункеровоза МКС-3501 позволяет выполнять погрузку контейнера с грузом, транспортировку контейнера, самосвальную разгрузку контейнера, при необходимости, подъем груженого контейнера на высоту до 2,5 метров. Кроме транспортировки и вывоза различных отходов, бункеровоз может применяться для выполнения погрузочно-разгрузочных работ. В силу сочетания цена/качество данная модель бункеровоза является наиболее используемой машиной для вывоза мусора контейнерами

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		Р	60	396
	Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

где
 Р - число рейсов в сутки;
 Е - количество отходов, перевозимых за один рейс, м3; Число рейсов каждого мусоровоза определяют по формуле:

$$R = [T - (T_{пз} + T_0)] / (T_{пог} + T_{раз} + T_{проб})$$

где

T - продолжительность смены, час;

T_{пз}- время, затрачиваемое на подготовительно-заключительные операции в гараже,

T₀- время, затрачиваемое на нулевые пробеги (от гаража до места работы и обратно), час;

T_{пог} - продолжительность погрузки, включая переезды и маневрирование, час; T_{раз} - продолжительность разгрузки, включая переезды и маневрирование, час;

T_{проб}- время, затрачиваемое на пробег от места погрузки до места разгрузки и обратно, час.

Время на сбор, вывоз и разгрузку транспортных средств определялось на основании «Рекомендаций по нормированию труда работников внешнего благоустройства», утвержденных приказом Департамента ЖКХ Министерства строительства РФ от 06.12.1994 г. № 13.

Расчет транспортных средств на первую очередь и расчетный срок приведен в таблицах 4.15-4.16.

Взам. инв. №									
Подпись и дата	107-07-22								
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И			07.22				
Инав. №	Проверил	Аманов А.О.			07.22	Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

Общая потребность в транспортных средствах по сбору и вывозу ТКО на первую очередь и расчетный срок в таблице 4.17.

Таблица 4.17. Необходимое количество спецавтотранспорта для вывоза ТКО и КГО на первую очередь и расчетный срок

№ п/п	Наименование марки и типа шасси	Численность спецтехники, шт.			
		Первая очередь		Расчетный срок	
		Необходимо по расчету	Необходимо приобрести	Необходимо по расчету	Необходимо приобрести
1.	Мусоровоз КО-427-90	161	161	184	184
2.	Бункеровоз МКС-3501	2	2	3	3
Всего		163	163	187	187

4.9.2. Расчет контейнеров

Необходимое число контейнеров (Бкон) рассчитывается по формуле:

$$B_{кон} = P_{год} \times t \times K1 / (365 \times V),$$

где $P_{год}$ - годовое накопление ТКО, м3;

t - периодичность удаления отходов, сут.;

$K1$ - коэффициент суточной неравномерности твердых бытовых отходов ($K1 = 1,25$);

V - вместимость контейнера (в среднем 1,1 м3).

Для определения списочного числа контейнеров их необходимое количество (Бкон) должно быть умножено на коэффициент $K2 = 1,05$, учитывающий число контейнеров, находящихся в ремонте и резерве.

Расчет необходимого количества контейнеров определен на весь объем образования ТКО в городском округе.

При приобретении контейнеров следует учитывать их срок (не более 10 лет) эксплуатации, по истечению которого старые контейнеры сменяются новыми, не меняя запланированного количества.

Общее число контейнеров объемом 1,1 м3, необходимых для обеспечения сбора от населения (с учетом мусоросборников, находящихся в ремонте), составит:

- на I очередь – 15750 ед.

- на расчетный срок - 18008 ед.

Для объектов социальной инфраструктуры число контейнеров составит 5124 ед. на первую очередь и 7560 ед. на расчетный срок.

Расчетное количество контейнерных площадок для стационарных контейнеров для сбора ТКО от населения ($V=1,1$ м3) на первую очередь (2025 г.) составит – 1312 шт., а на расчетный срок (2040 г.) - 1501 шт.

Взам. инв. №									
Подпись и дата	107-07-22								
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И.			07.22				
Инов. №	Проверил	Аманов А.О.			07.22	Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

Таблица 4.18. Расчет необходимого числа контейнеров (V=1,1 м³) для жилого фонда

№ п/п	Муниципальное образование	На первую очередь (2025 г.)				На расчетный срок (2040 г.)			
		Объем образованных ТКО, м3/год	Коэффициент неравномерности отходов	Количество контейнеров, шт.	Списочное кол-во контейнеров, шт.	Объем образованных ТКО, м3/год	Коэффициент неравномерности отходов	Количество контейнеров, шт.	Списочное кол-во контейнеров, шт.
1	Ленинский городской округ	4820051,46	1,25	15000	15750	5508630,24	1,25	17150	18008

Таблица 4.19. Расчет необходимого числа контейнеров (V=1,1 м³) для социальной инфраструктуры

№ п/п	Муниципальное образование	На первую очередь (2025 г.)				На расчетный срок (2040 г.)			
		Объем образованных ТКО, м3/год	Коэффициент неравномерности отходов	Количество контейнеров, шт.	Списочное кол-во контейнеров, шт.	Объем образованных ТКО, м3/год	Коэффициент неравномерности отходов	Количество контейнеров, шт.	Списочное кол-во контейнеров, шт.
1	Ленинский городской округ	1567519,17	1,25	4880	5124	2312747,46	1,25	7200	7560

Таблица 4.20. Расчет ориентировочного числа контейнерных площадок для населения на первую очередь (2025 г.) и расчетный срок (2040 г.)

№ п/п	Муниципальное образование	На первую очередь (2025 г.)			На расчетный срок (2040 г.)		
		Количество контейнеров для населения, шт.	Количество контейнеров для соц-ой инфр-ры, шт.	Кол-во площадок для населения, шт.	Количество контейнеров для населения, шт.	Количество контейнеров для соц-ой инфр-ры, шт.	Кол-во площадок для населения, шт.
1	Ленинский городской округ	15750	5124	1312	18008	7560	1501

Взам. инв. №										
							107-07-22			
Подпись и дата							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И				07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.				07.22		Р	62	396
							Твердые коммунальные отходы		ООО «Тендер Старт»	

Таблица 4.21. Расчет количества бункеров-накопителей для сбора крупногабаритных отходов (V=8м³)

№ п/п	Населенный пункт	На первую очередь (2025 г.)				На расчетный срок (2040 г.)			
		Объем образованных ТКО, м³/год	Объем образованных КГО, м³/год	Объем КГО, м³/неделя	Кол-во бункеров, шт.	Объем образованных ТКО, м³/год	Объем образованных ТКО, м³/сут	Объем КГО, м³/неделя	Кол-во бункеров, шт.
1	Ленинский городской округ	4820051,46	319378,53	6142	768	5508630,24	391068,88	7520	940

Взам. инв. №												
	Подпись и дата	107-07-22										
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"												
Изм.		Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области					
Выполнил		Распопова К.И				07.22						
Инв. №	Проверил	Аманов А.О.				07.22	Стадия	Лист	Листов			
								Р	63	396		
							Твердые коммунальные отходы			ООО «Тендер Старт»		

Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором в соответствии с требованиями статьи 16 Федерального закона "Об отходах производства и потребления". Допускается транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями до места накопления в индивидуальной и транспортной упаковках из-под ртутьсодержащих ламп аналогичных размеров, не имеющих видимых повреждений, или иной герметичной транспортной упаковке, обеспечивающей сохранность таких ламп при их транспортировании.

Для транспортирования поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп используется герметичная тара, исключающая возможность загрязнения окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека. Транспортирование поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором.

Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей осуществляют операторы в местах накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, информация о которых должна быть отражена в территориальной схеме обращения с отходами субъекта Российской Федерации.

Утилизация и обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, а также с учетом информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям.

Операторы, осуществляющие сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, хранение отработанных ртутьсодержащих ламп, ведут учет принятых, транспортированных, обработанных, утилизированных, обезвреженных, находящихся на хранении отходов в порядке, установленном статьей 19 Федерального закона "Об отходах производства и потребления".

Захоронение отработанных ртутьсодержащих ламп запрещено.

Наиболее сложной представляется организация сбора энергосберегающих ламп (компактных люминесцентных ламп - КЛЛ) от населения, при этом указанная проблема актуальна практически для всей РФ.

Основным инструментом по осуществлению накопления ртутьсодержащих ламп и элементов питания от МКД и других образований ТКО является установка на каждой контейнерной площадке специализированных контейнеров для накопления таких отходов и широкая информационная кампания среди жителей об опасности смешивания таких отходов с другими видами ТКО.

Накопление, транспортирование, размещение и обезвреживание ртутных ламп, элементов питания и других видов опасных и чрезвычайно опасных отходов осуществляется в соответствии с инструкциями уполномоченных центральных органов исполнительной власти Московской области специализированными организациями, имеющими специально оборудованную для транспортирования таких органов технику.

Специализированный контейнер для накопления опасных и чрезвычайно опасных отходов представляет собой антивандальную, стационарную, герметичную, запирающуюся на ключ емкость, обеспечивающую накопление различных видов опасных коммунальных отходов в отдельные емкости и сохранность батареек, термометров и отработанных ламп при их накоплении, хранении и извлечении из контейнера. Контейнеры оборудуются яркой цветовой маркировкой оранжевого цвета, а также имеют механизм, предотвращающий повреждение ртутных ламп и несанкционированное извлечение отходов, в частности, исключающий возможность само-открывания грузочного люка или его выхода из за-фиксированного положения в результате воздействия вибрации, единичных ударов и нагрузок, возникающих в процессе эксплуатации.

Конструкция контейнера для накопления опасных коммунальных отходов обеспечивает защиту от попадания в контейнер снега, водонепроницаемость и полный сток воды с частей доступных действия осадков, а также от поверхностных вод.

Предлагается сбор отработанных энергосберегающих ламп от населения осуществлять в специальные контейнеры (Экобоксы), установленные на контейнерных площадках для сбора ТКО. Наряду с отработанными лампами в них можно складировать отработанные батарейки и градусники.

Взам. инв. №								
Подпись и дата	107-07-22							
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"							
Изм. №	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		
	Выполнил	Распопова К.И				07.22		
Инов. №	Проверил	Аманов А.О.				07.22		
	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области							
						Стадия	Лист	Листов
						Р	64	39 6
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

Контейнер Экобокс — это надежный, компактный и безопасный сейф для отработанных энергосберегающих ламп. После поступления в самозакрывающийся загрузочный модуль энергосберегающая лампа плавно без повреждений «скатывается» в отсек временного хранения-накопителя. Впоследствии через запирающийся люк на передней панели контейнера лампы легко извлекаются сотрудником обслуживающего предприятия для последующей транспортировки и утилизации.

Осуществлять извлечение из Экобоксов отработанных ламп должна организация, имеющая лицензию на обращение с опасными отходами, которая может как самостоятельно осуществлять утилизацию указанных отходов на специальных установках, так и передать в специализированную организацию, имеющую необходимое оборудование.



Рис. 4.17. Специальный контейнер для сбора энергосберегающих ламп, батареек, градусников от населения



Рис. 4.18. Вариант оформления агитационного листа

Взам. инв. №												
	107-07-22											
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"											
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.				07.22						
	Проверил	Аманов А.О.				07.22						
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области						<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>65</td> <td>39 6</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	65	39 6
Стадия	Лист	Листов										
Р	65	39 6										
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»						

5. ЖИДКИЕ БЫТОВЫЕ ОТХОДЫ

Жидкие бытовые отходы - отходы, образующиеся в результате жизнедеятельности населения (приготовление пищи, уборка и текущий ремонт жилых помещений, фекальные отходы нецентрализованной канализации и др.). Юридической основой для классификации ЖБО служит Федеральный классификационный каталог отходов (ФККО), утвержденный Приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 N 242.

ФККО классифицирует отходы по происхождению, агрегатному состоянию и опасности. В ФККО используется термин «Отходы жизнедеятельности населения в неканализованных зданиях и прочие аналогичные отходы, не относящиеся к твердым коммунальным отходам», код раздела 7 32 000 00 00 0.

5.1. Сбор и вывоз жидких бытовых отходов

Вывоз ЖБО осуществляется частными лицами с применением ассенизационных машин.

В соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" в населенных пунктах без централизованной системы водоотведения накопление жидких бытовых отходов (далее - ЖБО) должно осуществляться в локальных очистных сооружениях либо в подземных водонепроницаемых сооружениях как отдельных, так и в составе дворовых уборных.

Расстояние от выгребов и дворовых уборных с помойницами до жилых домов, зданий и игровых, прогулочных и спортивных площадок организаций воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи и медицинских организаций, организаций социального обслуживания, детских игровых и спортивных площадок должно быть не менее 10 метров и не более 100 метров, для туалетов - не менее 20 метров.

Дворовые уборные должны находиться (располагаться, размещаться) на расстоянии не менее 50 метров от нецентрализованных источников питьевого водоснабжения, предназначенных для общественного пользования.

Хозяйствующие субъекты, эксплуатирующие выгребы, дворовые уборные и помойницы, должны обеспечивать их дезинфекцию и ремонт.

Выгреб и помойницы должны иметь подземную водонепроницаемую емкостную часть для накопления ЖБО. Объем выгребов и помойниц определяется их владельцами с учетом количества образующихся ЖБО.

Не допускается наполнение выгреба выше, чем 0,35 метров до поверхности земли. Выгреб следует очищать по мере заполнения, но не реже 1 раза в 6 месяцев.

Удаление ЖБО должно проводиться хозяйствующими субъектами, осуществляющими деятельность по сбору и транспортированию ЖБО, в период с 7 до 23 часов с использованием транспортных средств, специально оборудованных для забора, слива и транспортирования ЖБО, в централизованные системы водоотведения или иные сооружения, предназначенные для приема и (или) очистки ЖБО.

Объекты, предназначенные для приема и (или) очистки ЖБО, должны соответствовать требованиям Федерального закона от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 50, ст. 7358; 2020, N 14, ст. 2014, санитарных правил и санитарно-эпидемиологическим требованиям по профилактике инфекционных и паразитарных болезней, а также к организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий).

Не допускается вывоз ЖБО в места, не предназначенные для приема и (или) очистки ЖБО.

Объекты, предназначенные для приема ЖБО из специального транспорта, должны быть оборудованы системами, устройствами, средствами, обеспечивающими исключение разлива ЖБО на поверхность участка приемного сооружения, а также контакт персонала специального транспорта и приемного сооружения со сливаемыми и принимаемыми ЖБО.

Взам. инв. №							107-07-22			
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Подпись и дата	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил		Распопова К.И			07.22				66
Инв. №	Проверил		Аманов А.О.			07.22	Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

Хозяйствующие субъекты, эксплуатирующие специальный транспорт, должны обеспечить мойку и дезинфекцию специального транспорта не реже 1 раза в 10 суток.

Хозяйствующие субъекты, эксплуатирующие мобильные туалетные кабины без подключения к сетям водоснабжения и канализации, должны вывозить ЖБО при заполнении резервуара не более чем на 2/3 объема, но не реже 1 раза в сутки при температуре наружного воздуха плюс 5°C и выше, и не реже 1 раза в 3 суток при температуре ниже плюс 4°C. После вывоза ЖБО хозяйствующим субъектом должна осуществляться дезинфекция резервуара, используемого для транспортирования ЖБО.

Хозяйствующие субъекты, эксплуатирующие общественные туалеты и мобильные туалетные кабины, обязаны обеспечить их содержание и эксплуатацию в соответствии с требованиями санитарных правил и санитарно-эпидемиологических требований по профилактике инфекционных и паразитарных болезней, а также к организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

В соответствии с разъяснениями Минприроды и экологии РФ (письмо от 13 июля 2015 г. №12-59/16226 «отнесение жидких фракций, выкачиваемых из выгребных ям, к сточным водам или отходам зависит от способа их удаления.

В случае, если жидкие фракции, выкачиваемые из выгребных ям, удаляются путем отведения в водные объекты после соответствующей очистки, их следует считать сточными водами и обращение с ними будет регулироваться нормами водного законодательства.

В случае, если такие фракции удаляются иным способом, исключающим их сброс в водные объекты, такие стоки не подпадают под определение сточных вод в терминологии Водного кодекса Российской Федерации и их следует считать жидкими отходами, дальнейшее обращение с которыми должно осуществляться в соответствии с законодательством об отходах производства и потребления».

5.2.

Расчет общего количества жидких бытовых отходов (ЖБО).

Расчет общего количества ЖБО осуществлен от неканализованного жилого фонда, с учетом прогнозной численности населения.

Нормы образования ЖБО в городском округе не утверждены.

В соответствии с «Методическими рекомендациями о порядке разработки генеральных схем очистки территории населенных пунктов РФ», утвержденными постановлением Госстроя России от 21 августа 2003 г. № 152 норма образования ЖБО в неканализованном жилом фонде в зависимости от местных условий колеблется от 1,5 до 4,5 м³/год на 1 человека. С учетом этого, в расчетах была принята норма 3 м³/год.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			67	39 6
	Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

Таблица 5.1. Расчет объемов образования ЖБО

№ п/п	Муниципальное образование	I очередь			Расчетный срок	
		Норма накопления ЖБО, м3/год	Численность населения, чел.	Объем вывоза ЖБО, м3/год	Численность населения, чел.	Объем вывоза ЖБО, м3/год
1	Ленинский городской округ	3	191245	573735	193675	581025

5.3. Расчет количества спецтранспорта для вывоза ЖБО.

Для сбора и вывоза жидких бытовых отходов предназначены вакуум-машины, которые обеспечивают извлечение жидких бытовых отходов из выгребных ям и их транспортирование к местам обеззараживания. Машины этого назначения имеют общую принципиальную схему работы - в емкости для нечистот создается вакуум, в результате которого нечистоты по всасывающему рукаву, опущенному в яму, поступают в цистерну. Рассмотрен вариант применения вакуумных машин КО-505А. КО-505А используется для вакуумной очистки выгребных ям и перевозки фекальных жидкостей к месту утилизации. В состав специального оборудования КО-505А входят две цистерны, насос с вакуумно-нагнетательной системой, механизм выдачи и укладки шланга, пневматическая и электрическая системы. Управление всасывающим шлангом при выполнении технологических операций ведётся с пульта.

При наполнении цистерн в КО-505А сигнально-предохранительное устройство автоматически ограничивает заполнение цистерны перекрытием всасывающего трубопровода.



Рис. 5.1. Вакуумная машина КО-505А на шасси КамАЗ-65115-71

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			68	39 6
	Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

Таблица 5.2. Технические характеристики машины КО-505А:

Базовое шасси	КамАЗ-65115-71
Двигатель:	
- модель	740.62-280 Euro 3
- тип/мощность, л.с.	дизельный/280
Вместимость цистерны, м3	10
Глубина очищаемой ямы, м	4
Максимальное разрежение в цистерне, Мпа	0,085
Производительность вакуум-насоса, м3/час	310
Время наполнения цистерны, мин.	7-10
Полная масса, кг	20500
Габаритные размеры, м:	
- длина	8,3
- ширина	2,5
- высота	3,03
Изготовитель	ОАО «КОММАШ» г. Арзамас

Таблица 5.3. Расчет спецтранспорта для вывоза ЖБО на 2025 г.

№ п/п	Муниципальное образование	Объем образованных ЖБО, м3/год	T, час	Tпз, час	Нулевой пробег, км.	To, час	Tпог, час	Tразг, час	Tпроб, час	P	Псуг, м3	M	N
1	Ленинский городской округ	573735	8	1,00	10	0,250	0,5	0,5	0,5	4,5	45	6,31	6

Таблица 5.4. Расчет спецтранспорта для вывоза ЖБО на 2040 г.

№ п/п	Муниципальное образование	Объем образованных ЖБО, м3/год	T, час	Tпз, час	Нулевой пробег, км.	To, час	Tпог, час	Tразг, час	Tпроб, час	P	Псуг, м3	M	N
1	Ленинский городской округ	581025	8	1,00	16	0,4	0,5	0,5	0,5	4,64	44	6,79	7

Взам. инв. №														
	Подпись и дата	107-07-22												
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"														
Изм.		Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области					Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.				07.22								69
Инв. №	Проверил	Аманов А.О.				07.22	Твердые коммунальные отходы					ООО «Тендер Старт»		

6. СОДЕРЖАНИЕ И УБОРКА ПРИДОМОВЫХ И ОБОСОБЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ

6.1. Организация механизированной уборки Ленинского городского округа

Уборка территорий подразумевает под собой рациональную организацию работ и выполнение технологических режимов:

летом выполняют работы, обеспечивающие максимальную чистоту дорог и приземных слоев воздуха;

зимой проводят наиболее трудоемкие работы: удаление свежеснегавшего и уплотненного снега, борьба с гололедом, предотвращение снежно-ледяных образований.

Работы по уборке территорий производятся механизированным и ручным способом. Применение механизированной уборки территорий может привести к сокращению норм обслуживания дворников. Уборке подлежат автомобильные дороги, улицы, тротуары, дворовые территории и т.д.

Автомобильные дороги являются важнейшим элементом инфраструктуры населенного пункта и обеспечивают транспортное взаимодействие различных отраслей промышленности и сельского хозяйства. В конечном итоге они оказывают значительное влияние на экономику города.

Автомобильные дороги предназначены для удовлетворения потребностей народного хозяйства и населения в автомобильных перевозках грузов и пассажиров, в реализации конституционных прав каждого человека на свободу перемещения. Чтобы выполнить свое функциональное назначение, автомобильные дороги должны обладать необходимыми для пользователей потребительскими свойствами, главными из которых являются: обеспечиваемые дорогой скорость и уровень загрузки, способность пропускать автомобили и автопоезда с установленными осевыми нагрузками, общей массой и габаритами, экологическая и эргономическая безопасность, эстетические и другие свойства.

Любая автомобильная дорога после строительства или реконструкции и ввода ее в эксплуатацию требует постоянного надзора, ухода, содержания, систематического мелкого и периодического более крупного ремонта.

Задача содержания состоит в обеспечении сохранности дороги и дорожных сооружений и поддержании их состояния в соответствии с требованиями, допустимыми по условиям обеспечения непрерывного и безопасного движения в любое время года.

Без этих мероприятий автомобильная дорога, какой бы технический уровень и качество строительства она не имела, будет сначала постепенно, а затем всё быстрее и быстрее необратимо деформироваться и разрушаться.

Автомобильные дороги, дороги и улицы городов и других населенных пунктов по их транспортно-эксплуатационным характеристикам объединены в три группы.

Взам. инв. №												
Подпись и дата	107-07-22											
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		
Выполнил	Распопова К.И				07.22							
Проверил	Аманов А.О.				07.22		70	39 6				
Инва. №						Твердые коммунальные отходы			ООО «Тендер Старт»			

3 группы автомобильных дорог:

Группа А — автомобильные дороги с интенсивностью движения более 3000 авт/сут; в городах и населенных пунктах - магистральные дороги скоростного движения, магистральные улицы общегородского значения непрерывного движения, улицы с интенсивным движением и маршрутами городского транспорта, улицы, имеющие уклоны, сужения проездов, где снежные валы особенно затрудняют движение транспорта, а также проезды, ведущие к больницам и противопожарным установкам.

Группа Б – автомобильные дороги с интенсивностью движения от 1000 до 3000 авт/сут; в городах и населенных пунктах – магистральные дороги регулируемого движения, магистральные улицы общегородского значения регулируемого движения и районного значения, улицы со средней интенсивностью движения транспорта и площади перед вокзалами, зрелищными предприятиями, магазинами, рынками.

Группа В – автомобильные дороги с интенсивностью движения менее 1000 авт/сут; в городах и населенных пунктах - улицы и дороги местного значения, остальные улицы города с незначительным движением транспорта.

Автомобильные дороги на всем протяжении или на отдельных участках в зависимости от расчетной интенсивности движения и их народнохозяйственного и административного значения подразделяются на категории (таблица 6.1).

К подъездным дорогам промышленных предприятий относятся автомобильные дороги, соединяющие эти предприятия с дорогами общего пользования, с другими предприятиями, железнодорожными станциями, портами, рассчитываемые на пропуск автотранспортных средств, допускаемых для обращения на дорогах общего пользования.

Таблица 6.1. Категории автодорог

Категория дороги	Расчетная интенсивность движения, авт/сут		Народнохозяйственное и административное значение автомобильных дорог
	приведенная к легковому автомобилю	в транспортных единицах	
I-а	Св. 14000	Св. 7000	Магистральные автомобильные дороги общегосударственного значения (в том числе для международного сообщения)
I-б II	Св. 14000 Св. 6000 до 14000	Св. 7000 Св. 3000 до 7000	Автомобильные дороги общегосударственного (не отнесенные к I-а категории), республиканского, областного (краевого) значения
III	Св. 2000 до 6000	Св. 1000 до 3000	Автомобильные дороги общегосударственного, областного (краевого) значения (не отнесенные к I-б, и II категориям), дороги местного значения
IV	Св. 200 до 2000	Св. 100 до 1000	Автомобильные дороги республиканского, областного (краевого) и местного значения (не отнесенные к I-б, II и III категориям)
V	До 200	До 100	Автомобильные дороги местного значения (кроме отнесенных к III и IV категориям)

В соответствии с Правилами и нормами технической эксплуатации жилищного фонда, в зависимости от интенсивности пешеходного движения территории разбиваются на 3 класса:

I класс - до 50 чел./ч;

II класс - от 50 до 100 чел./ч; III класс - свыше 100 чел./ч.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			71	39 6
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»			

Интенсивность пешеходного движения определяется на полосе тротуара шириной 0,75 м по пиковой нагрузке утром и вечером (суммарно с учетом движения пешеходов в обе стороны).

Территории дворов относятся к I классу.

Типы покрытий: усовершенствованные (асфальтобетонные, брусчатые), неусовершенствованные (щебеночные, булыжные) и территории без покрытий. Отдельно выделяются территории газонов.

Механизированная уборка городских территорий является одной из важных и сложных задач жилищно-коммунальных организаций городов. При производстве работ, связанных с уборкой, следует руководствоваться соответствующими Правилами техники безопасности и производственной санитарии.

Организация механизированной уборки требует проведения подготовительных мероприятий:

своевременного ремонта усовершенствованных покрытий улиц, проездов, площадей (чтобы не было неровностей, выбоин, выступающих крышек колодцев подземной городской сети);

периодической очистки отстойников дождевой канализации; ограждения зеленых насаждений бортовым камнем.

При подготовке к уборке предварительно устанавливают режимы уборки, которые, в первую очередь, зависят от значимости улицы, интенсивности транспортного движения и других показателей, приводимых в паспорте улицы. Улицы группируют по категориям, в каждой из которых выбирают характерную улицу; по ней устанавливают режимы уборки всех улиц этой категории и объемы работ. Исходя из объемов работ определяют необходимое число машин для выполнения технологических операций.

Для организации работ по механизированной уборке территорию муниципального образования разбивают на участки, которые обслуживают механизированные колонны, обеспечивающие выполнение всех видов работ по установленной технологии. Целесообразно создавать участки для каждого административного района. Обслуживаемый участок делят на маршруты, за каждым из которых закрепляют необходимое число машин.

Для каждой машины, выполняющей работы по летней или зимней уборке, составляют маршрутную карту, т.е. графическое выражение пути следования, последовательность и периодичность выполнения той или иной технологической операции. В соответствии с маршрутными картами разрабатывают маршрутные графики. При изменении местных условий (движения на участке, ремонте дорожных покрытий на одной из улиц и т.д.) маршруты корректируют. Один экземпляр маршрутов движения уборочных машин находится у диспетчера, другой – у водителя. Водителей машин закрепляют за определенными маршрутами, что повышает ответственность каждого исполнителя за сроки и качество работ.

Взам. инв. №												
	107-07-22											
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"											
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области			Стадия	Лист	Листов
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.				07.22					72	39
	Проверил	Аманов А.О.				07.22						6
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»					

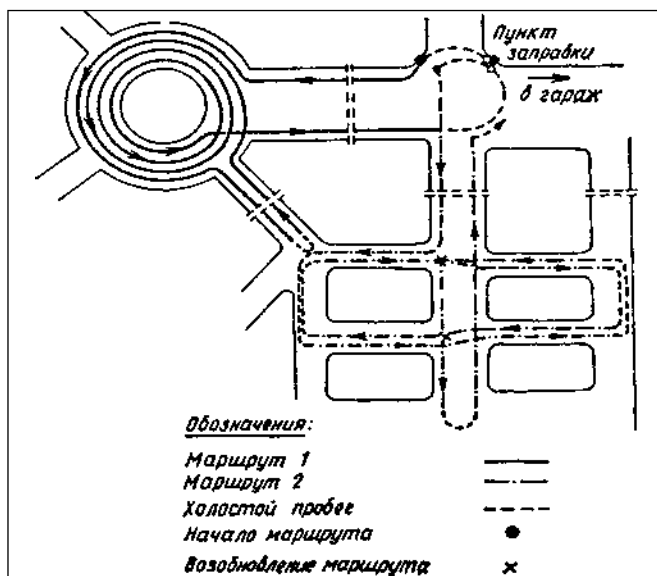


Рис. 6.1. Образец маршрутной карты работы подметально-уборочных машин

Исходя из объемов работ и производительности машин деление на маршруты производят на карте плане участка, на который предварительно наносят протяженность улиц, их категории и места заправки поливомоечных машин, расположение баз технологических материалов, стоянок дежурных машин, наличие больших уклонов, кривых малых радиусов и т.д. Основываясь на характерных сведениях о снегопадах, их интенсивности и продолжительности за зиму, определяют необходимое число уборочных машин и организацию их работы на участке.

Основная задача летней уборки улиц заключается в удалении загрязнений, скапливающихся на покрытии дорог.

Основными операциями летней уборки являются:

подметание дорожных покрытий и лотков; мойка и поливка проезжей части дороги.

При летней уборке территорий с дорожных покрытий удаляется смет с такой периодичностью, чтобы его количество на дорогах не превышало установленной санитарной нормы. Кроме того, в летнюю уборку входят удаление с проезжей части и лотков улиц грязи в межсезонные и дождливые периоды года; очистка отстойных колодцев дождевой канализации; уборка опавших листьев; снижение запыленности воздуха и улучшение микроклимата в жаркие дни. Основным фактором, влияющим на засорение улиц, является интенсивность движения транспорта. На засорение улиц существенно влияют также благоустройство прилегающих улиц, тротуаров, мест выезда транспорта и состояние покрытий прилегающих дворовых территорий. При малой интенсивности (до 60 автомобилей в час) смет распределяется равномерно. При большой интенсивности отбрасывается потоками воздуха по сторонам и распределяется вдоль бортового камня полосой на ширину 0,5 м.

Перечень основных операций технологического процесса летней уборки автодорог приведен в таблице 6.2.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			73	39 6
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

Из открытых водоемов только по согласованию с учреждениями санитарно-эпидемиологической службы. Заправка цистерн из водоемов рекомендуется при большом расстоянии от заправочных пунктов до обслуживаемых улиц. При заправке из водоемов в местах заправки машин монтируют насосную установку.

Подметание дорожных покрытий

Подметание является основной операцией по уборке улиц, площадей и проездов, имеющих усовершенствованные покрытия.

Перед подметанием лотков должны быть убраны тротуары с тем, чтобы исключить повторное засорение лотков. Время уборки тротуаров должно быть увязано с графиком работы подметально-уборочных машин. Сроки патрульного подметания остановок транспорта, участков с большим пешеходным движением увязывают со временем накопления на них смета. Площади и широкие магистрали лучше убирать колонной подметально-уборочных машин, движущихся уступом на расстоянии одна от другой 10-20 м. При этом перекрытие подметаемых полос должно быть не менее 0,5 м.

Подметально-уборочными машинами улицы убирают в основных местах накопления смета – в лотках проездов, кроме того, ведется уборка резервной зоны на осевой части широких улиц, а также проводится их патрульное подметание. Наилучший режим работы подметально-уборочных машин двухсменный (с 7 до 21 часов).

Подметание производится в таком порядке: в первую очередь подметают лотки на улицах с интенсивным движением, маршрутами транспорта, а затем лотки улиц со средней и малой (для данного поселения) интенсивностью движения.

Уборку проводят в следующем порядке:

утром подметают не промытые ночью лотки на улицах с интенсивным движением, проезды с троллейбусными и автобусными линиями,

затем подметают лотки проездов со средней и малой (для данного поселения) интенсивностью движения и далее, по мере накопления смета, лотки улиц в соответствии с установленным режимом подметания.

Разгрузку подметально-уборочных машин от смета следует производить на специальных площадках, расположенных вблизи обслуживаемых улиц и имеющих хорошие подъездные пути.

Уборка грунтовых наносов

Уборка прибордюрной грязи (грунтовых наносов) в лотках является периодической операцией, входящей в состав летнего содержания автодорог. Грунтовые наносы в зависимости от причин, вызвавших их образование, подразделяются на следующие группы:

межсезонные наносы, представляющие собой загрязнения и остатки технологических материалов, применяющихся при зимней уборке, которые накапливаются в течение зимнего сезона и весной после таяния снега и располагаются полосой в прилотковой части автодороги;

наносы, образующиеся после ливневых дождей, в летнее время года, когда сильные дожди размывают газоны и другие поверхности открытого грунта и перемещают часть грунта на дорожное покрытие;

наносы, возникающие на проезжей части улицы, с которой граничит строительная площадка, когда грунт колесами транспортных средств, обслуживающих стройку, перемещается со строительной площадки на дорожное покрытие.

В весенний период производят очистку проезжей части от грязи, снежной или ледяной корки, по мере ее таяния. Очистку прилотковой части производят после освобождения дороги от снега и льда, пока грязь не засохла и легко удаляется автогрейдером или бульдозером.

В случае высыхания, перед уборкой, грунтовые наносы должны быть увлажнены поливмоечной машиной, что снизит их прочность и предотвратит пыление. Грунт сдвигается в вал и затем с помощью погрузчика подается в кузов самосвала. При выполнении этих работ автогрейдер и поливмоечная машина передвигаются по направлению движения транспорта, погрузчик – против движения транспорта, за погрузчиком задним ходом движется самосвал.

Взам. инв. №									
Подпись и дата	107-07-22								
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И							
Инов. №	Проверил	Аманов А.О.						75	39 6
	Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

Мойка дорожных покрытий

Операцию мойки дорожного покрытия следует производить при положительной температуре. Мойку дорожных покрытий производят только на автомагистралях, имеющих усовершенствованные дорожные покрытия (асфальтобетон, цементобетон). Моют проезжую часть дорог в период наименьшей интенсивности движения транспорта.

Мойка проезжей части улиц и лотков - основной способ уборки улиц в дождливое время года. Мойка в дневное время допустима в исключительных случаях, непосредственно после дождя, когда загрязнение дорог резко увеличивается, так как дождевая вода смывает грунт с газонов, площадок и т.д.

Улицы со средней и большой интенсивностью движения моют каждые сутки ночью, а улицы с малой интенсивностью движения – через день в любое время суток.

Мойка дорожного полотна

Автомагистрали, подлежащие мойке, должны иметь ливневую канализацию или уклоны, обеспечивающие сток воды. Поперечный уклон дороги обычно составляет 1,5 – 2,5 % с уменьшением на середине проезда до нуля. Мойка автодороги должна завершаться промывкой лотков, в которых оседают тяжелые частицы мусора (песок). Эту операцию выполняют с помощью специального насадка, который устанавливается вместо переднего правого.

Мойка автодорог шириной до 12 м производится, как правило, одной машиной – сначала промывается одна сторона проезжей части, затем – другая. При большой ширине дороги целесообразно использовать несколько машин, которые двигаются уступом с интервалом 10-20 м. Как правило, в мойке участвуют две машины, что связано с возможностью одновременной их заправки от одного стендера (заправочной колонки).

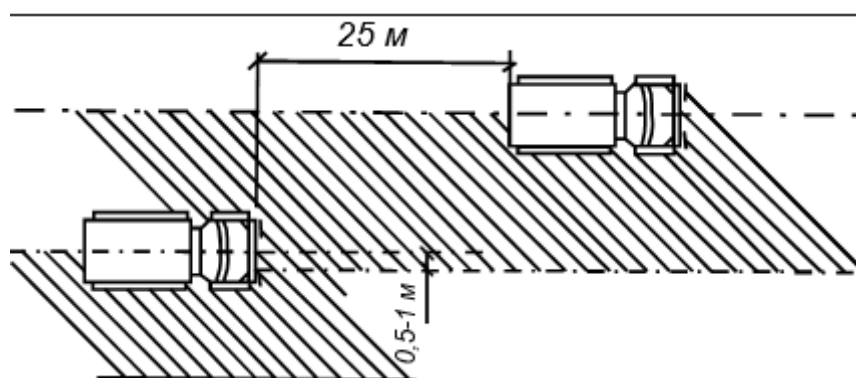


Рис. 6.2. Схема мойки дорожных покрытий

Дорожные покрытия следует мыть так, чтобы загрязнения, скапливающиеся в при-лотковой части дороги, не выбрасывались потоками воды на полосы зеленых насаждений или тротуар.

При отсутствии водоприемных колодцев проезжую часть дорог убирают подметально-уборочные машины с той же периодичностью, что и при мойке.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			76	39 6
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

Мойка лотков

Мойка лотков производится на улицах, имеющих дождевую канализацию, хорошо спрофилированные лотки и уклоны (от 0,5 % и более), и выполняется поливомоечными машинами, оборудованными специальными насадками. На улицах с интенсивным движением смет перемещается потоком транспорта в сторону, и уборка этих улиц заключается главным образом в очистке лотков, а мойка проезжей части в этом случае необходима лишь 1 раз в 2-3 суток.

В период листопада опавшие листья необходимо своевременно убирать. Собранные листья следует вывозить на специально отведенные участки либо на поля компостирования. Сжигать листья на территории жилой застройки, в скверах и парках запрещается.

Полив дорожных покрытий

Улицы с повышенной интенсивностью движения, нуждающиеся в улучшении микроклимата и снижении запыленности. Для чего на автомобильных дорогах должна производиться поливка.

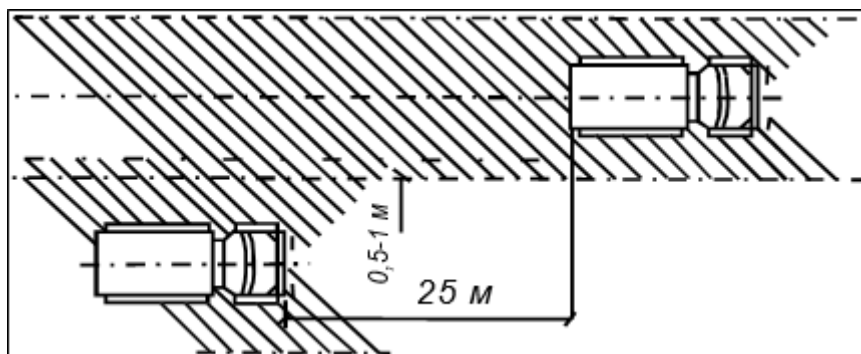
Улицы поливают только в наиболее жаркое время года при сухой погоде для снижения запыленности воздуха и улучшения микроклимата. Хотя поливка и не является уборочным процессом, тем не менее, она снижает запыленность воздуха на улицах. Улицы поливают с интервалом 1- 1,5 часа в жаркое время дня (с 11 до 16 часов).

Для предотвращения запыленности при поливе могут быть использованы связующие добавки.

Поливку производят в первую очередь на улицах, отличающихся повышенной запыленностью. К таким улицам относятся улицы хотя и с усовершенствованным или твердым дорожным покрытием, но недостаточным уровнем благоустройства (отсутствие зеленых насаждений, неплотность швов покрытия и т.д.). Асфальтобетонные покрытия на улицах с интенсивным движением транспорта поливать нецелесообразно ввиду смывания грязи с колес и крыльев автомобилей, в результате чего после высыхания поверхности покрытия запыленность приземных слоев воздуха увеличивается.

Автомобильные магистрали шириной до 18 м поливают за один проход поливомоечной машины, идущей по оси дороги (если это возможно по условиям дорожного движения). На более широких проездах полив производится за два или несколько проходов одной машиной или группой машин, движущихся уступом с интервалом 20-25 м. Количество воды, распределяемое по поверхности дороги, должно обеспечивать равномерное смачивание всей поверхности, но не должно происходить стекание воды, расход при поливе дорожного покрытия 0,2 – 0,25 л/м².

Полив дорожных покрытий производят теми же машинами, что и мойку, но насадки устанавливаются таким образом, чтобы струя воды из обоих насадок направлялась вперед и несколько вверх, причем наивысшая точка струи находилась бы на расстоянии 1,5 м от дорожного покрытия.



6.3. Схема поливки дорожных покрытий

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			77	39 6
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

При мойке, поливке и подметании следует придерживаться норм расхода воды: на мойку проезжей части дорожных покрытий требуется 0,9-1,2 л/м²; на мойку лотков – 1,6- 2 л/м²; на поливку усовершенствованных покрытий – 0,2- 0,3 л/м²; на поливку булыжных покрытий – 0,4-0,5 л/м² (в зависимости от засоренности покрытий).

Технология содержания гравийных дорог и обеспыливание

Работы по содержанию земляного полотна направлены на сохранение его геометрической формы, обеспечение требуемой прочности и устойчивости земляного полотна, обочин и откосов, постоянное поддержание в рабочем состоянии водоотводных и водопропускных устройств. Особое внимание необходимо уделять участкам с неблагоприятными грунтовыми и гидрологическими условиями, местам появления и развития пучин, участкам дорог на болотах и в зонах искусственного орошения.

Основные задачи содержания земляного полотна по периодам года:

в весенний период – исключить переувлажнение грунтов земляного полотна талыми и грунтовыми водами;

в летний период — выполнить работы по очистке и восстановлению дефектов водоотводных устройств, обочин и откосов;

в осенний период — предупредить переувлажнение земляного полотна атмосферными осадками, обеспечить минимальную влажность слагающих его грунтов.

Усовершенствованные покрытия очищают механическими щетками, поливомоечными или подметально-уборочными машинами в сочетании с мойкой. При большом скоплении грязи на покрытии (около переездов, съездов и т.д.) прибегают к комбинированной очистке, т.е. механической щеткой и поливомоечной машиной.

Обеспыливание покрытий переходного и низшего типов, устроенных без применения органических вяжущих, осуществляют путем обработки их поверхности обеспыливающими материалами.

В настоящее время существует технология для усовершенствования (восстановления правильного профиля проезжей части) и обеспыливания гравийных и грунтовых дорог с использованием химического реагента СС Road (кальция хлорид дорожный) производства Финляндии.

Благодаря применению данной технологии снижаются будущие затраты на содержание и ремонт, улучшаются условия движения по гравийным дорогам.

Требования к летней уборке дорог (по отдельным элементам)

К качеству работ по летней уборке территорий могут быть предъявлены следующие требования:

Допустимый объем загрязнений, образующийся между циклами работы подметально-уборочных машин, не должен превышать 50 г на 1 м² площади покрытий.

Общий объем таких загрязнений не должен превышать 50 г на 1м² лотка.

Допускаются небольшие отдельные загрязнения песком и мелким мусором, которые могут появиться в промежутках между циклами уборки. Общий объем таких загрязнений не должен превышать 15 г на 1 м².

Проезжая часть должна быть полностью очищена от всякого вида загрязнений и промыта. Осевые, резервные полосы, обозначенные линиями регулирования, должны быть постоянно очищены от песка и различного мелкого мусора. Лотковые зоны не должны иметь грунтово-песчаных наносов и загрязнений различным мусором; допускаются небольшие загрязнения песчаными частицами и различным мелким мусором, которые могут появиться в промежутках между проходами подметально-уборочных машин.

Взам. инв. №							
Подпись и дата							
	107-07-22						
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"	
							Выполнил
Проверил	Аманов А.О.	07.22				78	396
Инв. №						Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»

Тротуары и расположенные на них посадочные площадки остановок пассажирского транспорта должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов, различного мусора и промыты. Разделительные полосы, выполненные из железобетонных блоков, должны быть постоянно очищены от песка, грязи и мелкого мусора по всей поверхности (верхняя полка, боковые стенки, нижние полки). Шумозащитные стенки, металлические ограждения, дорожные знаки и указатели должны быть промыты.

Уборка куч загрязнений

Кучи загрязнений, образующиеся при уборке полосы дороги у бортового камня и укладываемые на прилотовой полосе, убирают путем отсасывания с помощью всасывающего шланга подметально-уборочной машины, размещаемой на прилотовой полосе за кучей по ходу движения транспортных средств, и затем вывозят на отведенные для этого места.

Уборка остановок пассажирского транспорта

Наибольшее распространение имеют остановки, расположенные непосредственно на тротуаре. Загрязнения, возникающие при функционировании остановки, скапливаются в основном на тротуаре и в прилотовой полосе. Уборка этих загрязнений осуществляется при уборке тротуара тротуароуборочными машинами и при подметании прилотовой полосы подметально-уборочными машинами.

На магистральных дорогах при большой интенсивности движения пассажирского транспорта используются крытые остановки, защищающие ожидающих пассажиров от непогоды. На таких остановках подлежит уборка площадки дорожного покрытия между навесом остановки и бортовым камнем, а также покрытие, расположенное под навесом, на котором зачастую устанавливаются скамейки.

Площадка перед крытыми остановками убирается тротуароуборочными машинами. Уборка покрытия под навесом производится всасывающим шлангом подметально-уборочной машины. При помощи всасывающего шланга убираются также узкие, недоступные для тротуароуборочных машин площадки перед крытыми остановками. В зависимости от расстояния до крытой площадки машина размещается в прилотовой полосе или непосредственно перед навесом на тротуаре.

Для выполнения этих операций всасывающий шланг оборудуется специальным щелевым насадком, обеспечивающим увеличение ширины убираемой полосы. Насадком обрабатываются места скопления загрязнений, располагающиеся под скамейками и в местах стыка покрытия со стенками навеса.

Уборка урн и приствольных решеток

Уборка урн, расположенных на остановках пассажирского транспорта, производится всасывающим шлангом без щелевого насадка путем опускания шланга в сборник урны. Загрязнения, превышающие диаметр всасывающего шланга, помещают в бункер машины через контрольный люк. Загрязнения, попадающие через решетки на приствольный грунт деревьев, убираются также при помощи всасывающего шланга подметально-уборочной машины. Всасывающий шланг без щелевого насадка подводится к решетке так, чтобы об-рез наконечника шланга плотно прилегал непосредственно к ее верхней плоскости, и пе-ремещается вручную по всей поверхности решетки, отсасывая загрязнения, расположен-ные под решеткой

Взам. инв. №						
	Подпись и дата					
Инв. №	107-07-22					
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
	Выполнил	Распопова К.И.				07.22
	Проверил	Аманов А.О.				07.22
	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области					
	Твердые коммунальные отходы					
	Стадия	Лист	Листов			
		79	396			
	ООО «Тендер Старт»					

Организация работ зимнего содержания территорий

Основной задачей зимней уборки дорожных покрытий является обеспечение нормальной работы транспорта и движения пешеходов. Сложность организации уборки связана с неравномерной загрузкой парка снегоуборочных машин, зависящей от интенсивности снегопадов, их продолжительности, количества выпавшего снега, а также от температурных условий.

Зимнее содержание дорог:

изготовление, установка, устройство и ремонт постоянных снегозащитных сооружений (заборов, панелей, навесов грунтовых валов и др.), уход за снегозащитными сооружениями;

изготовление, установка (перестановка), разборка и восстановление временных снегозадерживающих устройств (щитов, изгородей, сеток и др.);

создание снежных валов и траншей для задержания снега на придорожной полосе и их периодическое обновление;

патрульная снегоочистка дорог, расчистка дорог от снежных заносов, уборка и разбрасывание снежных валов с обочин; профилирование и уплотнение снежного покрова на проезжей части дорог низких категорий;

регулярная расчистка от снега и льда автобусных остановок, павильонов, площадок отдыха и т.д.;

очистка от снега и льда всех элементов мостового полотна, а также зоны сопряжения с насыпью, подферменных площадок, опорных частей, пролетных строений, опор, конусов и регулиционных сооружений, подходов и лестничных сходов;

борьба с зимней скользкостью;

восстановление существующих и создание новых баз противогололедных материалов, устройство подъездов к ним;

приготовление и хранение противогололедных материалов;

устройство и содержание верхнего слоя покрытия с антигололедными свойствами;

устройство и содержание автоматических систем раннего обнаружения и прогнозирования зимней скользкости, а также автоматических систем распределения антигололедных реагентов на мостах, путепроводах, развязках в разных уровнях и т.д.;

борьба с наледями, устройство противоналедных сооружений, расчистка и утепление русел около искусственных сооружений; ликвидация наледных образований.

Технология зимней уборки дорог основана на комплексном применении средств механизации и химических веществ, что является наиболее эффективным и рациональным в условиях интенсивного транспортного движения.

Перечень операции и машин, применяемых при зимней уборке, приводится в таблице 6.4.

Взам. инв. №												
Подпись и дата	107-07-22											
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"						
											Выполнил	Распопова К.И
Проверил	Аманов А.О.					07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области					
Инва. №						Твердые коммунальные отходы						Стадия
										80	39	6
										ООО «Тендер Старт»		

Таблица 6.4. Перечень операции и машин, применяемых при зимней уборке

Операция	Машина
Борьба со снежно-ледяными образованиями	
Распределение технологических материалов	Распределитель технологических материалов
Сгребание и сметание снега	Плужно-щеточный снегоочиститель
Скалывание уплотненного снега и льда	Скалыватель-рыхлитель, автогрейдер
Сгребание и сметание скола	Плужно-щеточный снегоочиститель
Удаление снега и скола	
Перекидывание снега и скола на свободные площади	Роторный снегоочиститель
Сдвигание	Плуг-совок
Погрузка снега и скола в транспортные средства	Снегопогрузчик
Вывоз снега и скола	Самосвал

Территории зимой убирают в два этапа:

Расчистка проезжей части и проездов; Удаление с проездов собранного в валы снега.

Сроки ликвидации зимней скользкости и окончания снегоочистки для автомобильных дорог, а также улиц и дорог населенных пунктов с учетом их транспортно-эксплуатационных характеристик приведены в таблице 6.5.

Таблица 6.5. Сроки ликвидации зимней скользкости и окончания снегоочистки для автомобильных дорог, а также улиц и дорог населенных пунктов с учетом их транспортно-эксплуатационных характеристик

Группа дорог и улиц по их транспортно-эксплуатационным характеристикам	Нормативный срок ликвидации зимней скользкости и окончания снегоочистки, час.
Группа А	4
Группа Б	5
Группа В	6

Нормативный срок ликвидации зимней скользкости принимается с момента ее обнаружения до полной ликвидации, а окончание снегоочистки с момента окончания снегопада или метели до момента завершения работ.

После очистки проезжей части снегоуборочные работы должны быть проведены на остановочных пунктах общественного транспорта, тротуарах и площадках для стоянки и остановки транспортных средств.

Взам. инв. №										
	Подпись и дата	107-07-22								
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"										
Изм.		Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.		07.22					81	39 6
Инв. №	Проверил	Аманов А.О.		07.22						
								Твердые коммунальные отходы		
								ООО «Тендер Старт»		

В населенных пунктах уборку тротуаров и пешеходных дорожек следует осуществлять с учетом интенсивности движения пешеходов после окончания снегопада или метели в сроки, приведенные в таблице 6.6.

Таблица 6.6. Время проведения уборки тротуаров в зависимости от интенсивности движения пешеходов

Интенсивность движения пешеходов, чел/час	Время проведения работ, ч. не более
более 250	1
от 100 до 250	2
до 100	3

Требования к сооружениям свалок для снега

Так как стоимость вывоза снега резко возрастает при увеличении расстояния до места складирования, необходимо иметь разветвленную сеть снежных свалок, число которых должно быть экономически обоснованным.

Есть несколько вариантов организации свалок для снега:

1. Сухие снежные свалки должны удовлетворять таким основным требованиям:
 - участок должен иметь планировку с приданием уклонов к водостокам, лоткам, канавам-кюветам, закрытым водостокам с водоприемными колодцами, которые исключают возможность подтопления в период весеннего снеготаяния и кратковременных оттепелей; иметь подъезды с усовершенствованным покрытием;
 - устройство въездов и выездов на площадку свалки должно обеспечивать нормальное маневрирование автомобилей-самосвалов;
 - быть освещенными для работы в ночное время;
 - иметь отапливаемое помещение для обслуживающего персонала.

2. Речные свалки, как правило, размещают на набережных рек вблизи сбросов теплых вод от теплоэлектроцентралей либо других промышленных предприятий, чтобы в районе сброса снега не образовался лед.

Снег в реки сбрасывают со специальных погрузочных эстакад постоянного или временного (сборно-разборного) типа.

3. При устройстве речных свалок необходимо выполнять основные требования: обеспечивать разбивку льда в течение всего периода ледостава в местах сброса снега; поддерживать полыньи в местах свалки; иметь освещение свалки для производства работ в ночное время.

4. При разгрузке нескольких автомобилей расстояние между ними на месте выгрузки должно быть не менее 0,5 м. Водители автомобилей при въезде на свалку обязаны выполнять указания мастеров, бригадиров и рабочих свалки. Въезжать на свалку следует на малой скорости. Нельзя допускать ударов колес автомобилей о предохранительное устройство (брусья). Находиться пассажирам в кабине автомобиля при разгрузке снега категорически запрещается. При подъезде к ограничительному брусу водитель обязан открыть левую дверцу кабины.

Взам. инв. №									
Подпись и дата	107-07-22								
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			82	39 6
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»			

5. Учет объема вывезенного снега ведет дежурный по свалке, который выдает талоны водителям автотранспорта. По этим талонам предприятия по уборке производят расчет с организацией, выделяющей самосвалы для вывоза снега.

6. Для регистрации работы свалки и передачи смен необходимо иметь журнал приема-сдачи дежурства по свалке. Принимающий смену обязан лично проверить состояние

креплений, всех узлов и оградительных устройств и результаты осмотра занести в сменный журнал.

7. Свалка должна быть снабжена спасательным, оградительным и другим инвентарем в соответствии с табелем оснащенности. Передачу имеющегося на свалке инвентаря производят по сменам под расписку в специальном журнале.

Возможен вариант использования снегоплавильных установок. Принцип работы установок для плавления снега:

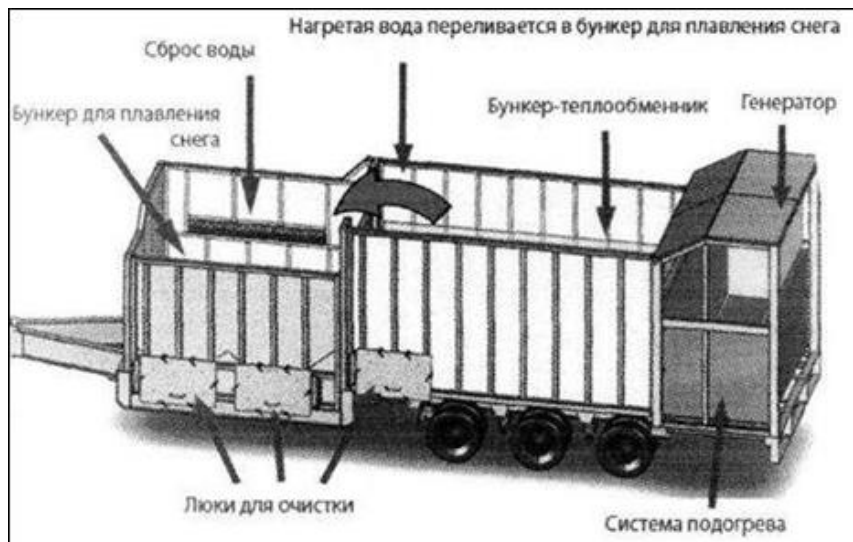
Составной частью установки являются теплогенерирующий агрегат (газовая или дизельная горелка), расположенный в отдельном корпусе; емкость для загрузки снега; зона фильтрации и слива талой воды.

Поток горячих отработавших газов от теплогенерирующего агрегата направляется непосредственно по теплообменнику змеевидной формы, установленному горизонтально относительно емкости для снега. Нагретый газ, двигаясь в турбулентном потоке, создаваемом благодаря особенностям внутренней конструкции теплообменника, нагревает стенки теплообменника, которые передают тепло воде (снегу), находящемуся вокруг теплообменника.

Нагретые слои воды создают восходящий поток, который переносит теплую воду и передает тепло загруженному снегу. Для повышения эффективности смешивания потоков и соответственно передачи тепла от нагретых слоев в установке использована система принудительной подачи талой нагретой воды (насосы и система орошения).

Талая вода через переливное отверстие переливается в зону фильтрации, где происходит частичная очистка воды от твердых примесей (песка, мелкого мусора). Отвод талой воды осуществляется через сливную трубу в ливневую канализацию. Осадок песка ложится на дно емкости плавления. После цикла работы емкость очищается от осадка через герметичные люки, находящиеся на тыльной стороне установки рядом со сливом.

На рисунке 6.4 представлена схема работы снегоплавильной установки.



На рисунке 6.4 представлена схема работы снегоплавильной установки.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			83	39 6
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

Таким образом, основные требования к организации работ плавления снега составляют

- 1) Электропитание 220 или 380 В.
- 2) Подключение к газовой магистрали для станций с газовыми горелками.
- 3) Обеспечение стока талой воды.

Мощность снегоплавильных установок может составлять от 2 куб. метров в час и до 250 куб. метров снега в час.

Базы для приготовления и складирования технологических материалов

При организации баз для технологических материалов следует помнить, что используются базы во время сильных снегопадов, поэтому они должны иметь удобный подъезд.

Выбор площадки для устройства баз обуславливается наличием свободной площади, условиями планировки и принятым способом доставки технологических материалов (по железной дороге, автотранспортом, баржами), обеспечением минимума холостых пробегов распределителей. Базы следует размещать на площадках, где отсутствуют грунтовые воды.

Базы для приготовления и складирования технологических материалов должны иметь асфальтированные площадки.

Для производства погрузочных работ на базе должна быть организована круглосуточная работа машин и механизмов. Машин и механизмы, занятые на работах по приготовлению технологических материалов, должны проходить ежедневное обслуживание, включающее внешний контроль, уборку, тщательную мойку горячей и холодной водой и т.п.

Емкость баз по приготовлению и хранению противогололедных материалов должна быть рассчитана с коэффициентом запаса 1,2 – 1,3 от ежегодного заготавливаемого объема материалов.

Сгребание и подметание

Сгребание и подметание снега производится плужно-щеточным снегоочистителем после обработки дорожных покрытий противогололедными материалами одной машиной или колонной машин, в зависимости от ширины проезжей части автодороги с интервалом движения 15-20 м. Ширина полосы, обрабатываемой одной машиной (ширина захвата) при снегоуборке – 2,5 м. При обработке поверхности колонной машин, идущих «уступом», ширина захвата одной машины сокращается до 2 м.

Очистка части улиц до асфальта одними снегоочистителями может быть обеспечена только при сравнительно малой интенсивности движения транспорта (не более 100 маш./час), а также при снегопадах интенсивностью менее 0,5 мм/час убирают без применения химических материалов путем сгребания и сметания снега плужно-щеточными снегоочистителями.

Число снегоочистителей зависит от ширины улиц, т.е. для предотвращения разбрасывания промежуточного вала и прикатывания его колесами проходящего транспорта за один проезд должен быть убран половина улицы.

На улицах с двусторонним движением первая машина делает проход по оси проезда, следующие двигаются уступом с разрывом 20-25 м. Полоса, очищенная идущей впереди машиной, должна быть перекрыта на 0,5-1,0 м (рисунок 6.5).

Взам. инв. №													
	107-07-22												
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"												
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области				Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И				07.22							84	39
Инв. №	Проверил	Аманов А.О.				07.22	Твердые коммунальные отходы				ООО «Тендер Старт»		

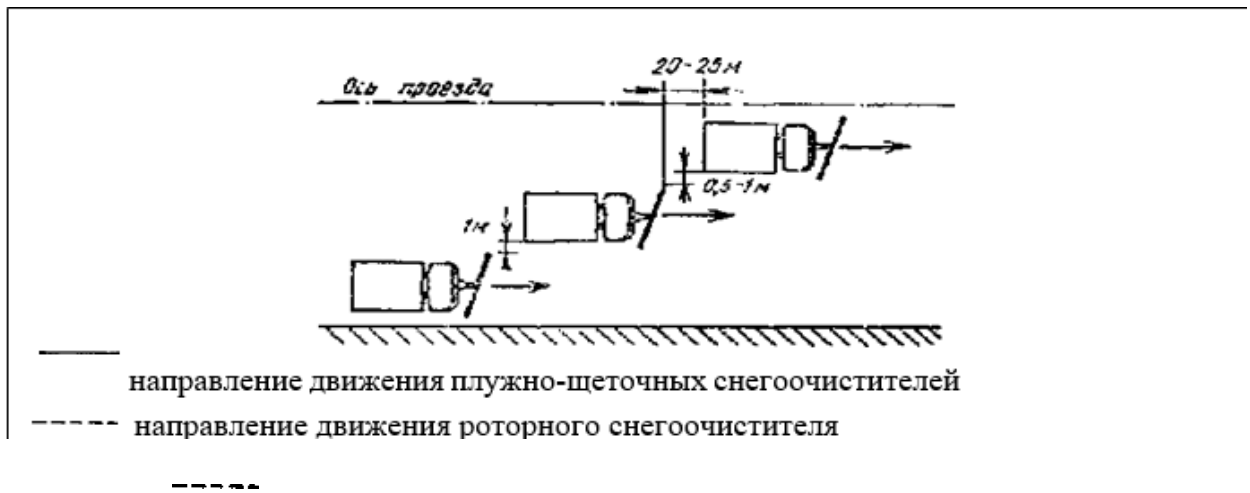


Рис. 6.5. Схема расчистки проезжей части улиц колонной плужно-щеточных снегоочистителей и складирование снега в лотке

Работы по сгребанию и подметанию снега следует выполнять в сжатые сроки в течение директивного времени. В зависимости от интенсивности снегопада и интенсивности движения транспорта директивное время на сгребание и подметание рекомендуется принимать следующим (таблица 6.7).

Таблица 6.7. Директивное время сгребания и подметания снега

Интенсивность движения, машин/час	Интенсивность снегопада, мм/ч	Директивное время, ч
Менее 120	Менее 30	2
Менее 120	Более 30	1,5
Более 120	Менее 30	3
Более 120	Более 30	1,5

Перекидка снега роторными очистителями

Перекидывание снега шнекороторными снегоочистителями применяют на набережных рек, загородных и выездных магистралях, а также на расположенных вдоль проездов свободных территориях.

Вал снега укладывают в прилотовой части дороги. Во всех случаях, где это представляется возможным, для наилучшего использования ширины проезжей части, а также упрощения последующих уборочных работ вал снега располагают по середине двустороннего проезда (рисунок 6.6).

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			85	39 6
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

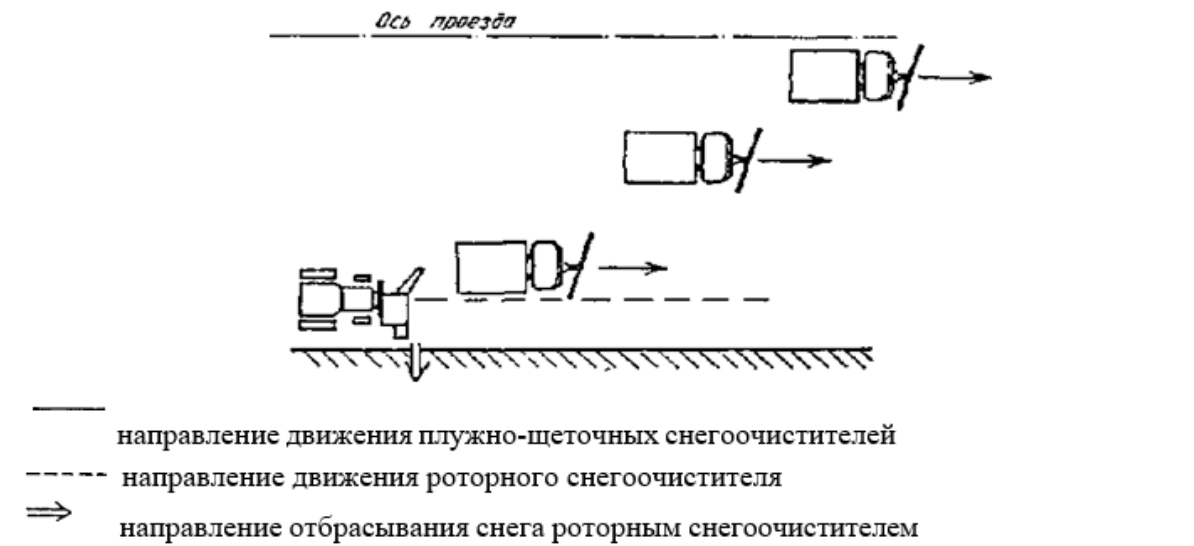


Рис. 6.6. Схема расчистки проезжей части улиц колонной плужно-щеточных снегоочистителей и перекидывание снега роторным снегоочистителем

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	107-07-22			
									"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Выполнил	Распопова К.И.				07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Аманов А.О.				07.22			86	39 6
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»			

При выполнении снегоочистительных работ особое внимание следует уделять расчистке перекрестков и остановок транспорта. При расчистке перекрестков машина движется перпендикулярно валу, а при расчистке остановок и подъездов – сбоку, захватывая лишь его часть. Число проходов машины зависит от площади поперечного сечения вала. Собранный снег сдвигается в расположенный рядом вал или на свободные площади.

На насаждения и газоны разрешается перекидывать только свежесвыпавший снег. При перекидке снега на проездах с насаждениями должно быть исключено повреждение деревьев и кустарников, при этом применяются дополнительные насадки и желоба с направляющими козырьками, отрегулированными для каждого участка дорог. Это обеспечивает укладку перекидываемого снега на узкой полосе между проезжей частью и насаждениями, или даже пересадку его через ряд кустарников, обеспечивая их сохранность.

Таблица 6.8. Рекомендуемые сроки вывоза снега

Слой снега, см в сутки	I категория дорог	II категория дорог	III категория дорог
до 6	2-3 час	3-4 час	4-6 час
до 10	3-4 час	4-6 час	5-8 час
до 15	4-6 час	5-8 час	6-10 час

Удаление уплотненного снега и льда

Своевременное удаление снега и скола обеспечивает нормальную пропускную способность улиц и, кроме того, уменьшает возможность возникновения снежно-ледяных образований при колебаниях температуры воздуха.

При большей интенсивности движения, как правило, нельзя предотвратить образования уплотненного снега.

Состав работ по удалению уплотненного снега и льда:

Скалывание уплотненного снега и снежной корки в лотках.

Сгребание скола с очищенной полосы. Эта операция производится частично при сгребании и подметании снега и скола. Однако, формирование валов требует применения дополнительной техники – автогрейдеров и бульдозеров. Автогрейдеры должны быть снабжены специальным ножом гребенчатой формы, или скалывателями - рыхлителями. Сгребание снега следует производить:

Взам. инв. №													
	107-07-22												
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"												
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области				Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И				07.22								87
Инв. №	Проверил	Аманов А.О.				07.22	Твердые коммунальные отходы				ООО «Тендер Старт»		

в прилотовую часть проезда;
 на площади, свободные от застройки, зеленых насаждений и движения транспортных средств, до конца зимнего сезона;
 на разделительную полосу;
 можно сыпать в люки обводненной дождевой или хозяйственно-фекальной канализации.

Удаление снега и скола собранного в валы и кучи. В транспортные средства снег грузят снегопогрузчиками или роторными снегоочистителями в следующем порядке. Снегопогрузчик движется вдоль прилотовой части улицы в направлении, противоположном движению транспорта. Находящийся под погрузкой самосвал также движется задним ходом за погрузчиком. Движение самосвала задним ходом и работа погрузчика создают повышенную опасность для пешеходов. В связи с этим в процессе погрузки около снегопогрузчика должен находиться дежурный рабочий, который руководит погрузкой и не допускает людей в зону работы машины. Рабочие, обслуживающие снегопогрузчики, должны быть одеты в специальные жилеты. При погрузке снега роторными снегоочистителями опасность работы повышается, так как снегоочиститель и загружаемый самосвал движутся рядом в направлении движения транспорта, сужая проезжую часть улицы. Роторный снегоочиститель обслуживает один рабочий, ответственный за безопасность проведения работ. После загрузки самосвал вливается в общий поток транспорта, не мешая ему.

Снег и уличный смет, содержащие хлориды, должны вывозиться до начала таяния. Снежно-ледяные образования, остающиеся после прохода снегопогрузчиков, должны быть в кратчайшие сроки удалены с поверхности дорожного покрытия с помощью скалывателей - рыхлителей или путем использования различных химических материалов.

Формирование снежных валов НЕ допускается:

на пересечениях всех дорог и улиц в одном уровне и вблизи железнодорожных переездов в зоне треугольника видимости;

ближе 5 м от пешеходного перехода;

ближе 20 м от остановочного пункта общественного транспорта;

на участках дорог, оборудованных транспортными ограждениями или повышенным бордюром;

на площади зеленых насаждений; на тротуарах.

Снежно-ледяные образования сгребаются снегоуборочными машинами с дорог в валы, затем погрузчики загружают эту массу в самосвалы для последующего вывоза на полигон ТКО.

Обработка дорожных покрытий противогололедными материалами и специальными реагентами для предотвращения уплотнения снега

Химические вещества при снегоочистке препятствуют уплотнению и прикатыванию свежеснегавшего снега, а при возникновении снежно-ледяных образований снижают силу смерзания льда с поверхностью дорожного покрытия.

Взам. инв. №									
Подпись и дата	107-07-22								
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Инов. №									Твердые коммунальные отходы

Специальные химические реагенты для предотвращения уплотнения снега рекомендуется применять:

При большей интенсивности движения, когда, как правило, нельзя предотвратить образования уплотненного снега без применения химических материалов на покрытиях дорог.

В особых эксплуатационных условиях (подъемы дорог, подъезды к мостам, туннелям и т. п.), когда требуется повысить коэффициент сцепления колес транспортных средств с дорожным покрытием.

Для борьбы с гололедом применяют профилактический метод, а также метод пассивного воздействия, способствующий повышению коэффициента сцепления шин с дорогой, покрытой гололедной пленкой. Предпочтительно использовать профилактический метод, но его применение возможно только при своевременном получении сводок метеорологической службы о возникновении гололеда. После получения сводки необходимо обработать дорожное покрытие химическими реагентами. Чтобы реагенты не разносились колесами транспортных средств, их разбрасывают непосредственно перед возникновением гололеда. При такой обработке ледяная пленка по поверхности дорожного покрытия не образуется, дорога делается лишь слегка влажной.

Для устранения гололеда дорожное покрытие обрабатывают противогололедными препаратами.

Обработка дорожных покрытий при профилактическом методе борьбы с гололедом: начинают с улиц с наименьшей интенсивностью движения, т.е. улиц групп Б и В, а заканчивают на улицах группы А. Такой порядок работы в наилучшей степени способствует сохранению реагентов на поверхности дороги.

Обработку дорог, покрытых гололедной пленкой, начинают с улиц группы А категории, затем посыпают улицы групп Б и В. Параллельно необходимо проводить внеочередные работы по выборочной посыпке подъемов, спусков, перекрестков, подъездов к мостам и туннелям. Продолжительность обработки всех улиц группы А не должна превышать одного часа. Для ускорения производства работ по борьбе с гололедом следует обрабатывать дороги только в полосе движения, на которую приходится примерно 60...70% ширины проезжей части улицы.

Выбор реагента для борьбы с гололедом

При борьбе с гололедом или с образованием снежно-ледяных накатов широко применяют химические реагенты, водные растворы которых замерзают при низких температурах. Температурные условия определяют выбор материалов. Хлорид натрия – бесцветное кристаллическое вещество хорошо растворяется в воде (35,7 кг в 100 кг воды при 10 °С), плотность 2165 кг/м³.

Хлорид натрия слеживается, поэтому Академией им. К.Д. Памфилова было предложено добавить к нему до 10 % более гигроскопичного хлорида кальция, присутствие которого резко снижает слеживаемость смеси. Эта смесь получила название несслеживающейся.

Хлорид калия, изредка используемый в качестве реагента, характеризуется сравнительно высокой растворимостью (34,2 кг в 100 кг воды при 20 °С), имеет эвтектическую температуру всего -10,6 °С при концентрации 24,5 кг в 100 кг воды. Эта эвтектическая температура недостаточна для обеспечения быстрого и полного плавления снежно-ледяных образований.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			89	396
	Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

Нитрат кальция, входящий в состав ингибитора (замедлителя) коррозии стали — нитрит нитрата кальция (ННК), — имеет эвтектическую температуру -29°C при концентрации нитрата кальция 77 кг в 100 кг воды, плотность 1820 кг/м³. Нитрат кальция гигр скопичен. Используется не только в составе ННК для ингибирования, но и в составе комплексного соединения с мочевиной (НКМ) в соотношении 1:4 по молекулярной массе для борьбы со снежно-ледяными образованиями на аэродромах. Эвтектическая температура НКМ – 28°C . Он не гигроскопичен и не слеживается.

Нитрит кальция – основной ингибитор коррозии в составе нитрит нитрата кальция – имеет эвтектическую температуру -20°C при концентрации 52 кг в 100 кг воды. При его введении в хлорид кальция при концентрации ННК до 10% получающийся реагент – нитрит-нитрат-хлорид кальция (ННХК), который удается чешуировать и выпускать в виде несслеживающегося продукта.

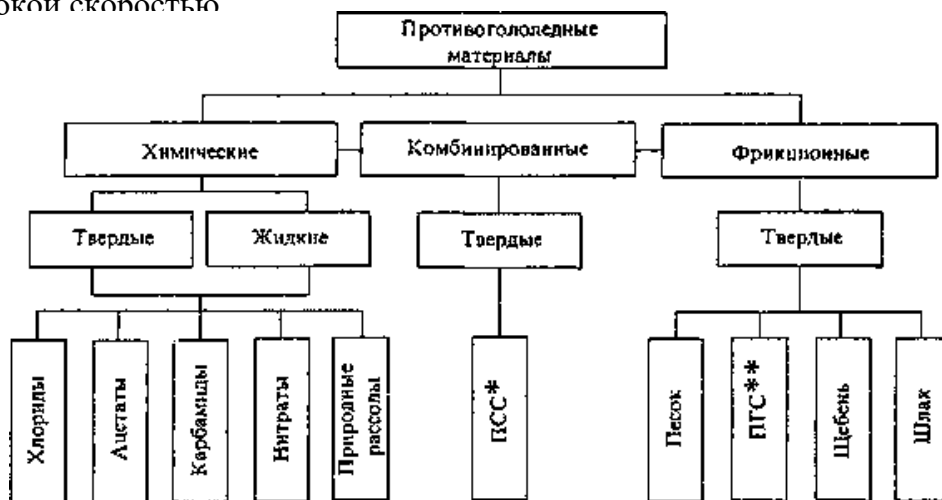
ЗАПРЕЩАЕТСЯ в зимний период обработка тротуаров и дорожных покрытий поваренной солью (NaCl).

Рекомендуется использование гранулированного хлорида кальция. Предназначен для обработки дорог и улиц, пешеходных зон и тротуаров в любом диапазоне температур до -30°C . Раствор хлористого кальция имеет самую низкую температуру замерзания -51°C при концентрации 29,5 %, тогда как хлористый натрий – при $-21,1^{\circ}\text{C}$ (концентрация 23,3 %), хлористый магний при $-33,5^{\circ}\text{C}$ (концентрация 21,0 %).

Реагенты, содержащие хлористый кальций, при растворении выделяют тепло. Плавление льда хлористым кальцием это экзотермическая реакция. Большинство других реагентов выбирают тепло из окружающей атмосферы во время плавления льда. Это эндотермическая реакция. В практических условиях, если температура опускается гораздо ниже температуры замерзания, скорость поглощения тепла из льда и снега замедляется до такого момента, когда эндотермические противогололедные реагенты с трудом могут содавать рассол. Когда нет рассола – нет эффекта от реагента. Поэтому хлористый натрий работает только до $-6-8^{\circ}\text{C}$.

При определении нормы распределения расчет ведут на сухое вещество. Раствор можно распределять по дорожному покрытию с помощью специально оборудованных поливомоечных машин.

Хлористый кальций может применяться в виде раствора для профилактики обледенения и в сухом виде для борьбы с гололедом, льдом и снегом. Процесс плавления происходит с высокой скоростью



*ПСС - пескосоляная смесь.

**ПГС - песчано-гравийная смесь.

Рис. 6.7. Классификация противогололедных материалов

Взам. инв. №						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Подпись и дата	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И.				07.22				
Инв. №	Проверил	Аманов А.О.				07.22	Твердые коммунальные отходы		90	39 6
								ООО «Тендер Старт»		

Таблица 6.9. Расход реагента в интервале температур для предотвращения образования гололеда

Температура, °С	До -4	До -8	До -12	До -16	До -20
Хлористый кальций, грамм/м ²	15	35	45	55	65

Данный реагент используется в Европейских странах и сравнительно недавно появился на рынке России. Химический реагент изготовлен в соответствии с международным стандартом SNS-EN ISO 9001: 2000, отличается длительным эффектом воздействия и соответствует современным требованиям безопасности.

Способы борьбы с зимней скользкостью

При зимнем содержании автомобильных дорог применяют химический, комбинированный, фрикционный и физико-химический способы борьбы с зимней скользкостью.

Химический способ основан на использовании химических материалов, обладающих способностью при контакте со снежно-ледяными отложениями переводить их в раствор, не замерзающий при отрицательных температурах.

При химическом способе распределяют чистые ПГМ в твердом или жидком виде, с целью предупреждения (профилактический метод) образования зимней скользкости или ликвидации уже образовавшихся снежно-ледяных отложений (снежный накат, стекловинный лед).

Применяют химический способ в различных регионах на дорогах I - II категорий, а также с учетом народнохозяйственного и социального значения дороги.

Комбинированный способ (химико-фрикционный) предусматривает совместное применение химических и фрикционных ПГМ.

Комбинированный способ применяют при необходимости ликвидации снежно-ледяных отложений и повышения коэффициента сцепления на них. При применении этого способа результат борьбы с зимней скользкостью получается такой же, как и при использовании химических ПГМ.

Фрикционный способ применяют на дорогах (участках) III - IV - V категорий, а также на дорогах, расположенных в регионах с продолжительными и устойчивыми низкими температурами (ниже -20 - -25°С), или где использование отдельных химических ПГМ запрещено.

Физико-химический способ заключается в придании противогололедных свойств асфальтобетонному покрытию путем введения в асфальтобетонную смесь антигололедного наполнителя «Грикол», который на поверхности покрытия создает гидрофобный слой, снижающий адгезию снежно-ледяных отложений к покрытию или предотвращающий их образование.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			91	39 6
	Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

Применяют этот способ на участках дорог, подверженных частому гололедообразованию (участках в горной местности, у водоемов, ТЭЦ, на мостах, путепроводах, эстакадах и др.).

«Грикол» представляет собой тонкодисперсный порошок от светло-серого до тем-но-серого цвета, растворимый в воде, спирте, не смешивается с углеводородами. По своим физико-химическим показателям должен удовлетворять ТУ 5718-003-052-04773-95 «Ан-тигололедный наполнитель «Грикол».

6.2. Количество технологических материалов, спецмашин и оборудования

6.2.1. Расчет количества спецмашин Летние уборочные работы

Расчет потребности в подметально-уборочных машинах для уборки дорог

Расчет потребности в подметально-уборочных машинах произведен для машин ПУМ-99 на базе шасси «Зил»

Таблица 6.10. Характеристики спецтехники

Характеристика	ПУМ-99
Емкость бака воды, Vв (л)	900
Расход воды для увлажнения смета в зоне работы щеток, g - л/м ²	0,05
Рабочая скорость движения машины, U - км/ч;	7,8
Ширина подметания, B м;	2,9
Время работы на 1 заправке водой Tр1зв, час	0,80

Таблица 6.11. Эксплуатационная производительность спецтехники

Характеристика	ПУМ-99
Чистое время уборки Tуб, час (полут. раб. день)	5,05
Чистое время уборки Tуб, час (одном. раб. день)	3,51
Эксплуатационная производительность, Пэксп, м ² /сут, (полут. раб. день)	114191
Эксплуатационная производительность, Пэксп, м ² /сут, (одном. раб. день)	79437

Взам. инв. №								
	107-07-22							
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"							
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.				07.22		
	Проверил	Аманов А.О.				07.22		
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области						Стадия	Лист	Листов
Твердые коммунальные отходы							92	39 6
						ООО «Тендер Старт»		



Рис. 6.18. Вакуумная подметально-уборочная машина ПУМ-99 на базе шасси «Зил».
Необходимое количество подметально-уборочных машин определяется по формуле:

$$N = S/ПЭксп \times K_{Вых} \times r$$

Где,

S –убираемая площадь, м²;

K_{Вых}- коэффициент выхода машин на линию;

ПЭксп- эксплуатационная производительность 1 машины,

r - количество рабочих дней необходимых для уборки всей территории (принимается равным 5)

$$K_{Вых}=0,9$$

$$N = S/ПЭксп \times K_{Вых} \times r = 274\,779/79\,437 \times 0,9 \times 5 = 0,8$$

Таблица 8.12. Необходимое количество подметально-уборочных машин для уборки проезжей части в Ленинском городском округе

Площадь механизированной уборки, кв. м.			Потребное количество машин ПУМ-99, шт.		
Сущест. положение	На первую очередь	На расчетный срок	Сущест. положение	На первую очередь	На расчетный срок
1506000	2358000	2640000	2,5	3,9	4,4

Принимаем N=4 машин марки ПУМ-99 при прогнозируемых объемах уборки, на первую очередь и N=5 машины на расчетный срок.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			93	39 6
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

Расчет количества машин для мойки дорожных покрытий.

Расчет потребности в машинах для мойки дорожных покрытий произведен для комбинированных машин МКДС-4107, так как на территории городского округа уже применяются комбинированные дорожные машины (КДМ) аналогичного типа. Преимущество КДМ перед другими типами машин заключается в том, что они могут осуществлять мойку дорожных покрытий в летнее время, а в зимний период осуществлять операции по посыпке дорог противогололедными материалами и сгребанию снега, то есть вместо какой-то одной функции выполнять несколько.



Рис. 6.19. Комбинированная машина МКДС-4107.

Машина комбинированная дорожная МКДС-4107 с крюковым механизмом «Мультилифт» предназначена:

в зимний период — для распределения по поверхности дороги технологических материалов: как химических антигололедных реагентов (технической соли, пескосоляной смеси), так и фрикционных материалов (песка, гранитной крошки), а также для уборки с поверхности дорог свежевывавшего или обработанного технологическими материалами снега;

в остальное время года — для мойки водой дорожных покрытий с помощью плоских веерообразных струй, для мойки дорожных знаков и элементов обустройства дороги, а также для полива зеленых насаждений и тушения пожаров;

в любое время года — для перевозки насыпных грузов и разравнивания гравия и щебня при профилировании дорог. Варианты комплектации: зимний вариант-1 (пескоразбрасыватель, передний скоростной отвал, средняя щетка, боковой отвал); зимний вариант- 2 (пескоразбрасыватель, скоростной отвал, средний отвал, боковой отвал); летний вариант-1 (цистерна, передняя щетка, средняя щетка); летний вариант-2 (цистерна, щетка для мойки ограждений, средняя щетка).

Взам. инв. №						
	Подпись и дата					
Инв. №	107-07-22					
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
	Выполнил	Распопова К.И				07.22
	Проверил	Аманов А.О.				07.22
	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области					
	Стадия	Лист	Листов			
		94	39			6
	Твердые коммунальные отходы					
	ООО «Тендер Старт»					

1. Распределительное оборудование. Состоит из кузова пескоразбрасывателя, емкостей для раствора, пластинчатого конвейера с дозированной подачей материалов на разбрасывающий диск. Разбрасывающий диск выполнен из нержавеющей стали. В транс- портном положении диск может быть поднят вверх при помощи гидроцилиндра.

2. Поливомоечное оборудование с металлической цистерной с внутренним и наружным антикоррозионным покрытием. Состоит из распределительной гребенки с горизонтально расположенными соплами. Поворот и подъем опускание гребенки осуществляются из кабины водителя. Гребенка содержит боковые сопла и вертикальные штанги с соплами для мойки вертикальных поверхностей. Центробежный многоступенчатый водяной насос с гидравлическим приводом подает воду из цистерны под давлением до 25 атм. к одному или одновременно к нескольким элементам поливомоечного оборудования.

3. Поливомоечное оборудование с пластиковой цистерной. Состоит из сообщенных друг с другом трубопроводами пластиковых секций объемом 1,8 м3 каждая. Установка шести секций обеспечивает увеличение полезного объема цистерны на 1 м3 при снижении массы конструкции.

Эксплуатационная производительность поливомоечных машин при мойке проезжей части:

$$Пп= U \times T \times [(1-t3 / (tm + t3))]$$

где:

U- рабочая скорость движения, км/ч; T- чистое время работы на линии, ч;

tm – время мойки (поливки) при одной заправке цистерны водой, ч;

t3 – время на заправку цистерны водой, ч;

Время, затрачиваемое на мойку(поливку) при одной заправке цистерны:

$$tm= Vц/(1000 \times g \times U \times B)$$

Для МКДС 4107 установим численные выражения величин, входящих в формулу:

$$VцМКДС4107 = 10800 \text{ л};$$

$$Вмойки = 8,5 \text{ м}; \text{ } Вполив= 20 \text{ м};$$

$$gm = 0,8 \text{ л/м}^2$$

$$gp= 0,2 \text{ л/м}^2$$

$$UM= 10 \text{ км/ч};$$

$$UP= 20 \text{ км/ч};$$

Время, затрачиваемое на мойку (поливку) при одной заправке цистерны (при средней ширине обрабатываемой полосы 8,5м):

$$tM \text{ МКДС } 4107= 10800/(1000 \times 0,8 \times 10 \times 8,5) = 0,16 \text{ ч}$$

$$tП \text{ МКДС } 4107= 10800/(1000 \times 0,2 \times 20 \times 20) = 0,135 \text{ ч}$$

Время, на заполнение цистерны водой $tm= 0,3$ ч; время на заправку цистерны водой:

$$t3= tm+ 2Lв/V$$

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			95	39 6
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

$$t_3 = 0,3 + 2 \times 5/40 = 0,55 \text{ ч}$$

Производительность при мойке при 1,5-сменном режиме:

$$ПМ \text{ МКДС } 4107 = 10 \times 10,8 \times [1 - 0,55 / (0,55 + 0,1)] = 16,61 \text{ км/смену};$$

Производительность при поливке:

$$ПП \text{ МКДС } 4107 = 20 \times 10,8 \times [1 - 0,55 / (0,55 + 0,08)] = 27,43 \text{ км/смену}$$

Количество эксплуатируемых поливомоечных машин для обеспечения операции мойки и поливки дорог

$$N = P / (ПМ \times Кис \times r)$$

N - необходимое количество машин;

ПМ - производительность машин, км/смену;

P - протяженность дорог муниципального образования, подлежащих мойке, км; Кис - коэффициент выхода машин на линию, принимаем 0,9.

r - количество рабочих дней необходимых для уборки всей территории

(принимается равным 5)

Таблица 6.13. Необходимое количество поливомоечных машин

Протяженность дорог муниципального образования, подлежащих мойке, км			Потребное количество машин МКДС 4107, шт.		
Сущест. положение	На первую очередь	На расчетный срок	Сущест. положение	На первую очередь	На расчетный срок
251	393	440	3,4	5,3	5,9

Учитывая, что операция поливки является гигиенической и выполняемой эпизодически, только в наиболее жаркое время года и в наиболее жаркие часы дня - количество регламентируется лишь операцией мойки.

Зимние уборочные работы

В городском округе зимний период с 01.04. по 24.04. и с 17.10. по 31.03. В зимний период работы по текущему содержанию дорог и улиц включают следующие виды: обработка проезжей части противогололедными материалами (песчано-гравийная смесь); подметание снега и снегоочистка; формирование снежных валов; выполнение разрывов в валах снега; уборка дворовых территорий, тротуаров, пешеходных дорожек, площадок на остановках пассажирского транспорта; вывоз снега на снегосвалку; уборку обочин на до-огах; уборку тротуаров и лестничных сходов на мостовых сооружениях.

Работы по зимней уборке улиц и дорог делятся на три группы: снегоочистка, удаление снега и скола, ликвидация гололеда и борьба со скользкостью дорог.

Снегоочистку улиц и дорог выполняют механическим способом.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			96	39 6
	Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

При интенсивности движения транспорта не более 100-120 авт/ч, а также при снегопадах, интенсивность которых меньше 5 мм/ч (по высоте слоя неуплотненного снега) снегоочистку выполняют одними только плужно-щеточными очистителями без применения химических реагентов. В зависимости от интенсивности движения и температуры воздуха, очистку проезжей части снегоочистителями начинают выполнять не позднее 0,5- 1 ч после начала снегопада и повторяют через каждые 1,5- 2 ч по мере накопления снега. После окончания снегопада производится завершающее сгребание и подметание снега.

При интенсивности движения более 100-120 авт/ч снегоочистка проезжей части механическим способом затруднена и неэффективна, т.к. происходит уплотнение снега колесами автомобилей и образование снежно-ледяного наката.

При механическом способе снегоочистки и размещении снежного вала на проезжей части необходимо учитывать условия движения транспорта. Наиболее предпочтительным является вариант, когда снежный вал размещается посередине проезжей части. Если производить регулярный вывоз снега с улиц по мере его накопления, то размещение снежного вала посередине проезжей части можно производить при любой интенсивности и продолжительности снегопада.

На перекрестках и пешеходных переходах снежный вал необходимо расчищать на ширину 2-5 м, в зависимости от интенсивности пешеходного движения. На остановках общественного транспорта снежный вал необходимо расчищать на всю длину посадочной площадки, независимо от его высоты, из расчета одновременной остановки возле нее не менее двух единиц подвижного состава.

После окончания снегопада производится завершающее сгребание и подметание снега плужно-щеточными снегоочистителями и формирование снежных валов под погрузку. При этом, до начала формирования снежных валов должны быть закончены работы по очистке примыкающих к проезжей части тротуаров, снег с которых перемещают в лоток.

На улицах и дорогах с незначительным движением транспорта снег можно складировать на проезжей части и не вывозить до конца зимнего сезона, если валы не создают затруднений в движении.

Вывоз снега в комплексе работ по зимней уборке улиц является трудоемкой и дорогостоящей операцией. На улицах с интенсивным движением транспорта погрузку снега в самосвалы целесообразно выполнять лаповыми снегопогрузчиками с продольным расположением самосвалов, так как при этом – самосвалы, поступающие под погрузку, двигаются вслед за погрузчиком по освобожденной от снежного вала полосе и не создают помех в движении проходящего транспорта.

Для ликвидации тонких гололедных пленок на дорожном покрытии лучше всего использовать мелкозернистые соли, чешуированный хлористый кальций и жидкие хлориды, позволяющие быстро устранять обледенение проезжей части.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			97	39 6
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»			

Следует отметить, что снижение скользкости обледененного дорожного покрытия путем обработки его чистыми фрикционными материалами не дает желаемых результатов. Так, при посыпке песка по обледененному покрытию коэффициент сцепления не превышает 0,15, а при интенсивном движении транспорта практически полностью сдувается в лоток проезжей части через 20-30 мин.

Снегоочистку тротуаров и внутриквартальных проездов выполняют механическим способом и вручную без применения химических реагентов. Снег с покрытия должен сдвигаться в сторону, к местам наиболее удобным для его постоянного складирования или формирования в валы с последующей погрузкой в самосвалы и вывозом на свалку. Сгребание снега с тротуаров производится на проезжую часть улицы или внутриквартального проезда, если между ними нет ограждений или разделительной полосы с зелеными насаждениями. В случаях, когда снег с тротуаров невозможно сгребать в лоток проезжей части, снежную массу перемещают в сторону, удаленную от проезжей части, и складировать на газоне. Сгребание снега с внутриквартальных проездов необходимо производить к удаленному от дома бордюру, так как в этом случае уменьшается количество участков, требующих дополнительной расчистки.

Борьбу с гололедом и скользкостью на тротуарах и внутриквартальных проездах необходимо вести фрикционным способом, используя инертные материалы без примесей соли. Тротуары и внутриквартальные проезды обрабатываются фрикционными материалами при норме посыпки 200-300г/м². На остановках общественного транспорта, участках с уклонами и со ступенями норму посыпки увеличивают до 400-500г/м². Обработка покрытий должна быть завершена в течении 1,5-2 ч после начала образования скользкости покрытия.

После окончания зимнего сезона тротуары, внутриквартальные проезды, улицы и дороги очищают от остатков фрикционных материалов и грунтовых наносов. Работы выполняют по усиленному режиму до тех пор, пока не будет достигнут уровень засоренности покрытий, меньше допустимых его значений.

Для выполнения зимних уборочных работ имеющийся парк поливомоечных машин дооборудуется плужно-щеточным оборудованием, при этом характеристика навесного оборудования имеет показатели, приведенные в таблице 6.14.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			98	396
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»			

Таблица 6.14. Характеристики спецтехники

Показатели	Тип машины					
	КО-713	КО-829А-01	КО-707	МДК 4337	МКДС-1	МКДС-4107
Тип базового шасси/двигателя	ЗИЛ	ЗИЛ 433362	МТЗ - 82	ЗИЛ	ЗИЛ	КАМАЗ
Ширина полосы, очищаемой плугом, м	2,5-3,0	2,6	1,3	2,7-3,2	3,2	3,8
Ширина полосы, очищаемой щеткой, м	2,7	2,7	1,2	2,75	2,75	2,75
Максимальная высота снега, м	0,5	0,5	0,1	0,5	0,5	0,6
Рабочая скорость при снегоочистке, км/ч	20	20	5..6,5	30	30	30
Вместимость бункера распределителя реагентов, м ³	3	3,1	-	4,5	3,3	5,5
Ширина распределения ПМ	9	4-9	-	3-12	2-8	2-8
Рабочая скорость при распределении ПМ, км/ч	20	20	-	20	20	до 50

Эксплуатационная производительность плужно-щеточного снегоочистителя определяется по формуле:

$$П = U \times B \times K_{п} \times K_{ис}$$

где:

U- рабочая скорость движения машины,

км/ч; B - ширина очищаемой полосы, м;

K_п- коэффициент перекрытия очищаемой

полосы; K_{ис}- коэффициент использования

машины на линии.

При заданных показателях уборки U= 20 км/ч; B = 2,5 м; K_п= 0,9; K_{ис}= 0,75 эксплуатационная производительность для различных машин составит:

$$П_{КО-829А-01 (КО 713)} = 20 \times 2,6 \times 0,9 \times 0,75 = 35 100 \text{ м}^2/\text{ч}$$

$$П_{КО-707} = 5,0 \times 1,2 \times 0,9 \times 0,75 = 4 050 \text{ м}^2/\text{ч}$$

$$П_{МКДС-4107} = 30 \times 3,8 \times 0,9 \times 0,75 = 76 950 \text{ м}^2/\text{ч}$$

При средней ширине улиц (с учетом снежного вала в прилотовой части) равной 8 м количество проходов плужного снегоочистителя составит:

$$8 / 1,3 \approx 6; 8 / 3,2 \approx 3; 8 / 2,6 \approx 3; 8 / 3,8 \approx 2.$$

Расчетное количество машин необходимых для сгребания снега рассчитывалось по формуле

$$N = S / П_{МКДС4107} \times t_{Д} \times K_{вых}$$

N - необходимое количество машин;

S - площадь уборки;

t_Д - директивное время;

П_{МКДС4107} - часовая производительность машины МКДС 4107

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			99	39 6
	Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»		

Квых - коэффициент выхода машин на линию с учетом директивного времени уборки равен 1.

В отличие от летних уборочных работ, которые выполняются в течение смены, зимние уборочные работы следует выполнять в сжатые сроки в течение директивного времени.

Таблица 6.15. Потребное количество спецмашин для сгребания снега

Площадь механизированной уборки кв. м.			Потребное количество машин МКДС 4107, шт.		
Сущест. положение	На первую очередь	На расчетный срок	Сущест. положение	На первую очередь	На расчетный срок
1506000	2358000	2640000	3,9	6,1	6,9

Директивное время уборки принято равным 5 часам.

Директивное время обработки дорожных покрытий противогололедными материалами (песчано-гравийная смесь) принимается равным 5 часам. Эксплуатационная производительность распределителя технологических материалов определяется по формуле:

$$P_{распр} = 60U \times K_{и} \times K_{з} \times \gamma_p / (60U \times K_{з} \times \gamma_p / (V_m \times B_n) + g_p \cdot t_3)$$

где,

местимость кузова распределителя, л;

γ_p - объемная масса реагента, кг/л;

g_p - плотность распределения реагента, кг/м²;

V_m – рабочая скорость машины, км/час;

B_n -ширина обрабатываемой полосы, м;

K_z – коэффициент заполнения кузова реагентом;

$K_{и}$ – коэффициент выхода машин на линию, 1

t_3 - время загрузки бункера машины технологическими материалами и поездок на склад ПСС, подготовительно-заключительных операций;

$$t_3 = t_n + 2L/V + t_{ПЗ} = 0,3 + 10/40 + 0,15 = 0,7 \text{ ч}$$

t_n – время загрузки бункера технологическими материалами, 0,3 ч;

L- расстояние до ПСС, 10 км;

V- средняя транспортная скорость, 40 км/ч.

$t_{ПЗ}$ – время подготовительно-заключительных операций, 0,15ч

Для МКДС (шасси КАМАЗ) принимаем вместимость $U = 5,5 \text{ м}^3 / 5500 \text{ л}$;

$\gamma_p = 1,4 \text{ т/м}^3$; ширину посыпки (4 - 8 м) принимаем $B = 8 \text{ м}$;

$V_m = 40 \text{ км/ч}$, плотность посыпки $g_p = 50 \text{ г/м}^2$

$$P_{распрМКДС4107} = 60 \times 5500 \times 1 \times 0,75 \times 1,4 / (60 \times 5500 \times 1 \times 1,4 / (40000 \times 8) + 0,05 \times 0,7) = 234915 \text{ м}^2/\text{ч}$$

В таблице 6.16 представлены данные по необходимому количеству распределителей материалов:

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			100	39 6
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»			

Таблица 6.16. Потребное количество спецмашин для обработки дорожных покрытий противогололедными материалами

Площадь механизированной уборки кв. м.			Потребное количество машин МКДС 4107, шт.		
Сущест. положение	На первую очередь	На расчетный срок	Сущест. положение	На первую очередь	На расчетный срок
1506000	2358000	2640000	1,28	2,01	2,25

Эксплуатационная производительность снегопогрузчика в смену определяется по формуле:

$$ПШпогр = Птпогр \times T \times K_{сн} \times [1 - t_0 / (t_3 + t_0)]$$

где:

П_{тпогр} - техническая производительность, м³/ч;

K_{сн} - коэффициент снижения производительности снегопогрузчика; T - продолжительность рабочей смены, ч;

t₀ - время прекращения работы снегопогрузчика при смене самосвалов, которые подходят под погрузку, 5 мин;

t₃ - время загрузки снега в самосвал, мин

$$t_3 = 60 \times V_c / (П_t)$$

V_c - объем снега, который загружают в самосвал, м³;

Техническая производительность ковшовых снегопогрузчиков может быть рассчитана по формуле:

$$П_{тпогр} K = 3600 \times q \times k_H \times k_B / TЦ$$

Где q - вместимость ковша, м³

k_H - коэффициент наполнения ковша (k_H = 0,5...1,25);

k_B - средний коэффициент использования погрузчика по времени - 0,8;

TЦ - время полного цикла, с.

Для погрузчиков МУП 351 ТМ на базе МТЗ-82 при погрузке снега: q = 0,8 м³

k_H = 1;

TЦ = 90 с.

П_{тпогр} = 28,8 м³/ч

Техническая производительность для лаповых снегопогрузчиков типа КО-206 - 300 м³/ч (для других лаповых снегопогрузчиков является технической характеристикой по паспорту).

Коэффициент снижения производительности при высоте снежного покрова 0,05-0,2 м и ширине 1,0 м составляет 0,8.

Эксплуатационная производительность ковшового снегопогрузчика составляет:

$$ПШпогр K = 28,8 \times 8 \times 0,8 \times (1 - 5 / (20,8 + 5)) = 149,3 \text{ м}^3/\text{смену}$$

Эксплуатационная производительность лапового снегопогрузчика составляет:

$$ПШпогр Л = 300 \times 8 \times 0,8 \times (1 - 5 / (2 + 5)) = 576 \text{ м}^3/\text{смену}$$

Взам. инв. №												
	107-07-22											
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"											
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.				07.22						
	Проверил	Аманов А.О.				07.22						
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области						<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td></td> <td>101</td> <td>39 6</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов		101	39 6
Стадия	Лист	Листов										
	101	39 6										
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»						

Таким образом, наибольшей производительностью обладают лаповые снегопогрузчики КО - 206. Потребное количество лаповых снегопогрузчиков вычисляется по формуле:

$M_{\text{СнепогрЛ}} = S \times C / (П_{\text{ПогрЛ}} \times Н \times K1 \times K2)$ S- площадь улиц, с которых вывозится снег;

C= 0,05 м расчетный слой свежесвыпавшего снега за 1 снегопад;

П_{ПогрЛ} – эксплуатационная производительность 1 снегопогрузчика (м³/смену);

M_{СнепогрК, Л} – количество снегопогрузчиков;

K1 – коэффициент использования парка 0,75;

K2 – коэффициент учета таяния и уплотнения снега при его подметании 2; Н= 15- число смен уборки после снегопада (5 дней).



Рис. 6.20. Лаповый снегопогрузчик КО-206.

Время, затрачиваемое 1 самосвалом на 1 рейс при бесперебойной погрузке:

$$T_{1\text{см}1\text{рейс}} = t_3 + t_P + t_0 + t_E$$

t₃- время погрузки, 0,14 ч;

t_P- время разгрузки и маневрирования при разгрузке, 0,16 ч;

t₀- время прекращения работы при смене (подъезде самосвала), 0,08 ч;

t_E – время на езду самосвала до снегосвалки и обратно

$$t_E = 2 \times L_c / V = 0,3 \text{ ч}$$

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			102	39 6
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

L_c - расстояние до свалки снега, км; - 6 км
 V - транспортная скорость движения самосвала, км/ч -40 км/ч $T_{1cm1рейс} = 0,68$ ч
 Производительность 1 самосвала в смену:
 $\Pi_{1сам} = T_{СМ} \times V / T_{1cm1рейс}$
 $T_{СМ} = 7,0$ ч – продолжительность смены (с учетом нулевых пробегов и т.д.);
 V - объём снега, загружаемого в самосвал, 10 м^3 ; $\Pi_{1сам} \square 102,94 \text{ м}^3/\text{смену}$
 Необходимое количество автосамосвалов для обеспечения непрерывной работы одного ковшового снегопогрузчика:
 $C = \Pi_{Погр} / \Pi_{1сам} \text{ СК} = 1,1$
 Необходимое количество автосамосвалов для обеспечения работы одного лапового снегопогрузчика принимаем $СЛ = 1$ (работа с перерывами).

Потребное количество лаповых снегопогрузчиков и самосвалов для города приведено в табл. 6.17

Таблица 6.17. Потребное количество лаповых снегопогрузчиков, самосвалов

Срок	Площадь уборки тыс. кв.м.	Потребное количество лаповых снегопогрузчиков, шт.	Потребное количество автосамосвалов, шт. $V_k=10 \text{ м}^3$
Существующее положение	1506000	1	1
Первая очередь	2358000	2	2
Расчетный срок	2640000	2	2

После окончания зимнего периода улицы и дороги очищают от остатков фрикционных материалов. При этом используют наряду с машинами и в значительной мере ручной труд. Отсутствие надежных производительных машин для погрузки грунтовых наносов вызывает необходимость привлечения ручного труда. Задача весенней уборки дорог и улиц от грунтовых наносов заключается в том, чтобы достигнуть уровня засоренности покрытий, меньшего допустимого уровня. А затем в процессе эксплуатации поддерживать состояние засоренности на допустимом уровне.

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			103	39 6
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»			

Таблица 6.18. Требуемое количество спецмашин для механизированной уборки

№ п/п	Наименование параметра	Первая очередь	Расчетный срок
1.	Площадь, подлежащая механизированной уборке (зимние работы), м ² .	2358000	2640000
2.	Площадь, подлежащая механизированной уборке (летние работы), м ² .	2358000	2640000
3.	Необходимое количество автомобилей и техники:	12	13
3.1.	подметально-уборочных машин ПУМ-99	4	5
3.2.	комбинированных дорожных машин (поливомоечные, снегоочистители, транспорт для посыпки противогололёдных реагентов) МКДС 4107	4	4
3.3.	Снегопогрузчиков КО-206	2	2
3.4.	Самосвалов КамАЗ-55111	2	2

Взам. инв. №										
Подпись и дата										
	107-07-22									
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"									
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
	Выполнил	Распопова К.И.			07.22					
Проверил	Аманов А.О.				07.22			104	39 6	
Инв. №							Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»		

7. ТРАНСПОРТНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ БАЗЫ

Транспортно-производственные (производственно-ремонтные) базы предназначены для хранения, технического обслуживания и ремонта машин и механизмов, необходимых для вывоза бытовых отходов и содержания дорог. В производственных корпусах типовой базы размещены отделения ежедневного, первого и второго технических обслуживания, текущего ремонта, агрегатное, слесарно-механическое, малярное, шиноремонтное, электротехническое, аккумуляторное, дорожных машин и механизмов, тепловое (кузнечно-сварочное и термические участки), гидромеханизмов, а также склады запасных частей, резины, смазочных материалов и другие.

Линия ежедневного обслуживания оборудована механизированной струенаправленной моечной установкой, конструкция которой обеспечивает хорошие условия для работы мойщика (при правильной эксплуатации установки исключена возможность попадания на него воды). Подача воды, воздуха, смазочных материалов и спуск отработавшего масла из машины при ТО-1, ТО-2 и текущем ремонте осуществляется через централизованную систему. Въезды и выезды машин оборудованы воздушными завесами.

В агрегатном отделении моют машину, контролируют ее техническое состояние и ремонтируют узлы и детали. Для моечных операций предусмотрена моечно-выварочная ванна, для испытания установлены соответствующие стенды.

В слесарно-механическом отделении производят механическую обработку восстанавливаемых и изготавливаемых запасных частей к автомобилям и специальным агрегатам уборочных машин. Слесарно-подгоночные работы выполняют на верстаках с помощью соответствующих приспособлений. Малярное отделение предназначено для окраски машин безвоздушным распыливанием; оно оборудовано двумя гидрофильтрами. В шиномонтажном отделении производят монтаж и демонтаж покрышек и электровулканизацию камер. Отделение приборов питания и электрооборудования расположено в изолированном помещении, оснащенном оборудованием для проведения точного контроля и регулировки приборов питания. Аккумуляторное отделение предусмотрено для текущего ремонта, зарядки и подзарядки аккумуляторов, производства дистиллированной воды. В тепловом отделении сосредоточены кузнечные, термические, электро- и газосварочные работы. В отделении имеется место для одной машины, оборудованное гидроподъемником, которое предназначено для электро- и газосварочных работ непосредственно на машине. Отделение ремонта гидромеханизмов оборудовано гидростендами.

В производственных корпусах базы располагаются также медницко-жестяницкое, деревоотделочное и обойное отделения.

Рассмотрим состав типовых транспортно-производственных (производственно-ремонтных) баз на 50 и 100 автомобилей для вывоза бытовых отходов и уборки дорожных покрытий.

Взам. инв. №												
Подпись и дата	107-07-22											
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		
Выполнил	Распопова К.И.				07.22							
Инва. №	Проверил		Аманов А.О.		07.22	105			39 6			
Твердые коммунальные отходы						ООО «Тендер Старт»						

База на 50 машин. Она состоит из производственного помещения (одноэтажное здание размером 48×36 м), в котором предусмотрены линии ЕО (ежедневное техническое обслуживание) и ТО-1(первое техническое обслуживание), специализированные посты ТО-2 (второе техническое обслуживание), ремонтный зал с вспомогательными цехами и административно-бытовые помещения (двухэтажная пристройка размером 12×36 м).

Главный корпус запроектирован с применением типовых сборных железобетонных конструкций с наружными стенами из керамзитовых панелей или кирпича. В состав производственного корпуса входят службы: зал ремонта машин; слесарно-техническое, обойное, деревообрабатывающее, малярное, агрегатное, аккумуляторное, шиномонтажное, насосно-компрессорное отделения и отделение приборов питания; участки ремонта гидромеханизмов и навесного оборудования; склады резины, агрегатов и масел; линии ЕО и ТО-1; посты ТО-2 и текущего ремонта.

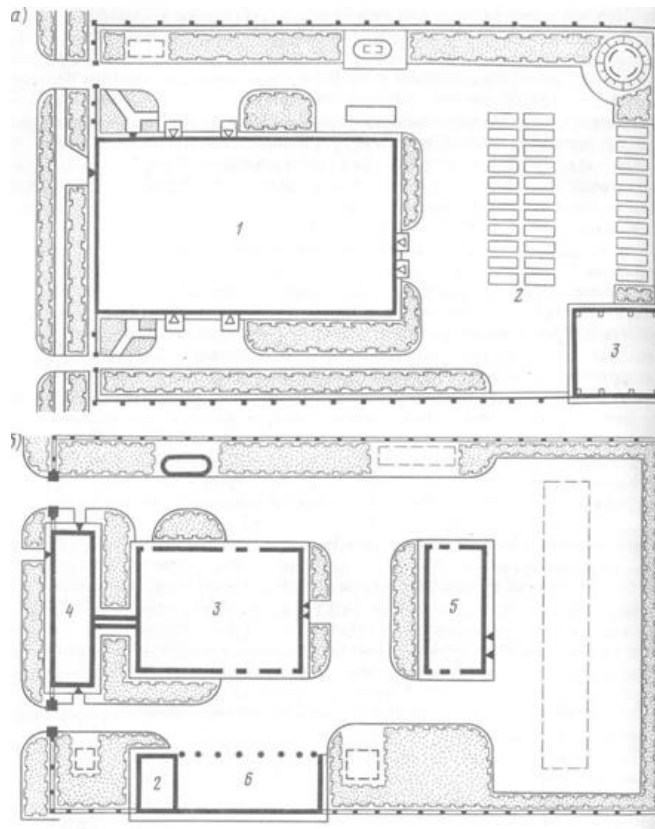


Рис. 7.1. Генеральный план базы на 50 и 100 машин:

1 — открытые стоянки машин; 2 — склад материалов; 3 — главный корпус; 4 — административно-бытовой корпус; 5 — вспомогательный корпус; 6 — навес для хранения сезонных машин

Взам. инв. №									
	107-07-22								
Подпись и дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Инв. №	Выполнил	Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Аманов А.О.			07.22			106	39 6
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

8.КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ НА МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОЧИСТКЕ ТЕРРИТОРИЙ

Таблица 8.1. Капиталовложения

№ п/п	Мероприятие	Ед. изм.	Объемные показатели в ед. изм.						Цена 1 ед. в уровне цен 2021 г., тыс. руб. с НДС	Стоимость мероприятия, тыс. руб.					
			Первая очередь					Расчетный срок		Первая очередь					Расчетный срок
			2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.			2040 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	
1	Установка контейнеров емкостью 1,1 м³	ед.	10213	10213	10213	10213	15750	18008	17,5	178727,5	178727,5	178727,5	178727,5	275625,0	315140,0
2	Оборудование или модернизация контейнерных площадок для населения	ед.	246	246	246	246	1312	1501	50	12300	12300	12300	12300	65600,0	75050,0
3	Бункеры	ед.	325	325	486	497	768	940	16,5	5362,5	5362,5	8019	8200,5	12672,0	15510,0
4	Мусоровоз с боковой загрузкой КО-427-90 на базе шасси МАЗ	ед.	0	0	0	0	161	184	4550	0	0	0	0	732550,0	837200,0
5	Бункеровоз МКС - 3501	ед.	0	2	0	0	0	3	2390	0	4780	0	0	0	7170
6	Подметально-уборочная машина ПУМ-99	ед.	0	4	0	0	0	5	1800	0	7200	0	0	0	9000
7	Лаповый снегопогрузчик КО-206	ед.	0	2	0	0	0	2	2600	0	5200	0	0	0	5200
8	Комбинированная машина МКДС 4107	ед.	0	4	0	0	0	4	2700	0	10800	0	0	0	10800
9	Самосвал КаМАЗ-65111	ед.	0	2	0	0	0	2	3550	0	7100	0	0	0	7100
10	Мойщик контейнеров ТГ-100А	ед.	0	0	1	0	0	1	5900	0	0	5900	0	0	5900
Всего										196390	231470	204946,5	199228,0	1086447,0	1288070,0

Взам. инв. №								
Подпись и дата		107-07-22						
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Выполнил	Распопова К.И				07.22			
Иств. №	Проверил	Аманов А.О.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		
						Стадия	Лист	Листов
							107	396
						Твердые коммунальные отходы		ООО «Тендер Старт»

9. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ САНИТАРНОЙ ОЧИСТКИ И УБОРКИ ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА В СООТВЕТСТВИИ С ПОЛНОМОЧИЯМИ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ.

В перспективный план мероприятий по совершенствованию санитарной очистки территории Ленинского городского округа целесообразно включить следующие основные мероприятия:

Таблица 9.1. Перспективный план мероприятий по совершенствованию санитарной очистки территории Ленинского городского округа

№ п/п	Мероприятие	Срок выполнения	Ожидаемые результаты
1.	СОЗДАНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОЙ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ БАЗЫ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ		
1.1.	Порядок обращения с отходами производства и потребления на территории Ленинского городского округа	2022 г.	100% охват организованной системой сбора отходов всех потоков образующихся на территории от-ходов.
1.2.	Утверждение правил благоустройства на территории Ленинского городского округа	2022 г.	100% охват организованной системой сбора отходов всех потоков образующихся на территории отходов
2.	СОДЕЙСТВИЕ РАЗВИТИЮ МУНИЦИПАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ		
2.1.	Участие в инвестиционных проектах по обращению с коммунальными отходами на территории Ленинского городского округа	постоянно	Повышение качества услуг по сбору и вывозу ТКО
2.2.	Осуществление контроля за подрядчиками, осуществляющими вывоз ТКО	постоянно	Повышение качества услуг по сбору и вывозу ТКО
2.3.	Разработка и внедрение системы учета за сбором, транспортированием и захоронением коммунальных отходов, мониторинг потоков отходов. В состав основных позиций, по которым осуществляется мониторинг, входят: 1. Состав необходимых сведений на этапе сбора и накопления: -количество и характеристика источников образования отходов потребления; -количество официально установленных мест накопления (контейнерных площадок) и их состояние; -количество установленных контейнеров для накопления отходов потребления;	постоянно	Обеспечение высокого ка-чества услуг по санитар- ной очистке территории Ленинского городского округа

Взам. инв. №													
Подпись и дата	107-07-22												
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"												
Изм. №	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области				Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И.				07.22							
Инва. №	Проверил	Аманов А.О.				07.22					108	396	
								Твердые коммунальные отходы			ООО «Тендер Старт»		

<p>-среднесуточный объем накапливающихся отходов и др. -договоры на вывоз и размещение отходов от населения и отходов предприятий и организаций.</p> <p>2. Состав необходимых сведений на этапе транспортировки: -среднесуточное количество перевозимых отходов; -количество лицензированных предприятий по транспортировке отходов, территории обслуживания и др.</p> <p>3. Состав необходимых сведений на этапе размещения и обезвреживания: -количество обезвреженных отходов – по видам; -количество размещенных отходов и др.</p>		
Содействие предпринимательству в развитии рынка вторичного сырья.	постоянно	Уменьшение количества отходов, направляемых для полигонного захоронения
Создание условий для привлечения инвестиций в сферу обращения с отходами	постоянно	Повышение качества услуг по сбору и вывозу ТКО
Содействие созданию предприятий различных форм собственности, выполняющих работы и оказывающих услуги в сфере обращения с отходами	постоянно	Повышение качества услуг по сбору и вывозу ТКО
Ведение реестра мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов	постоянно	Повышение качества услуг по сбору и вывозу ТКО
ВНЕДРЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ОБОРУДОВАНИЯ И СПЕЦТЕХНИКИ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ, А ТАКЖЕ УКРЕПЛЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, СПЕЦИАЛИЗИРУЮЩИХСЯ В СФЕРЕ САНИТАРНОЙ ОЧИСТКИ И ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ		
Внедрение системы спутниковой навигации мусоровывозящими предприятиями	2022 г.	Позволит сделать деятельность по сбору и транспортировке ТКО максимально экономически выгодной и пресечь образование несанкционированных свалок, а значит дать и экологический эффект
Внедрение программных комплексов, позволяющих обеспечить комплексную автоматизацию мусоровывозящих предприятий (например программный продукт «Управление вывозом бытовых отходов» на платформе 1С или аналог)	2022 г.	Позволит: - избежать простоя спецтехники; - создать единое информационное пространство, позволяющее менеджерам, логистам и диспетчерам

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инва. №	

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил		Распопова К.И			07.22					
Проверил		Аманов А.О.			07.22			109	39 6	
						Твердые коммунальные отходы		ООО «Тендер Старт»		

		учитывать и оптимально управлять производственными процессами; - оперативно получать текущую картину выполнения задачи; - планировать перевозки и получать доступ к разветвленной аналитике, собственной системе подбора уровня; - выявлять отклонения от установленных нормативов и ликвидировать проблемные участки сбора и транспортировки мусора.
Организация рационального использования и эксплуатации имеющейся специальной техники	постоянно	Обеспечение высокого качества услуг по санитарной очистке территории Ленинского городского округа
Внедрение практики механизированной мойки контейнеров с использованием специальной техники. Приобретение машины для мойки контейнеров ТГ-100, 1 единица	2022 г.	
Обустройство контейнерных площадок и площадок для бункеров КГО. Обустройство мусоросборных контейнерных и бункерных площадок ТКО с соблюдением санитарных норм в жилом секторе: - Определение балансодержателей контейнерных площадок; - Перенос контейнерных площадок, удаленных менее 20 м от границ земельных участков учебных и лечебно-профилактических учреждений, площадок для игр детей и отдыха населения; - Предоставление схемы расположения контейнерных площадок для согласования в Роспотребнадзор; - Рассмотрение мест размещения мусоросборных площадок, не соответствующих п. 2.2.3 СанПиН 42-128-4690-88 комиссией. Принятие комиссией решения по согласованию мест расположения мусоросборных площадок, согласно п. 2.2.3 СанПиН 42-128-4690-88	2020-2022 г.	Приведение площадок для контейнеров в соответствие санитарным нормам и правилам. Предотвращение образования несанкционированных свалок, захламленных участков территории. Предотвращение образования стихийных свалок и зон захламления в местах активного отдыха населения.
Привлечение предприятий различных форм собственности к осуществлению раздельного сбора и переработки ТКО	постоянно	Улучшение экологической обстановки за счет минимизации объемов ТКО, поступающих на захоронение
Обеспечение общего уровня износа спецтехники не более 80%.	постоянно	Обеспечения бесперебойного вывоза отходов в любых погодных условиях

Взам. инв. №									
Подпись и дата	107-07-22								
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И			07.22				
Инва. №	Проверил	Аманов А.О.			07.22			110	39 6
Твердые коммунальные отходы							ООО «Тендер Старт»		

4	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ УБОРКИ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА		
4.1.	Внедрение системы механизированной уборки территории с использованием специализированной техники, приобретение современной техники для механизированной уборки	2020-2024 г.	Обеспечение высокого качества услуг по санитарной очистке территории Ленинского городского округа
5	СОЗДАНИЕ СИСТЕМЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО И САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИНФОРМИРОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ, СПОСОБСТВУЮЩЕЙ ПРИОБРЕТЕНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ И ПРИВЛЕЧЕНИЮ К АКТИВНОМУ УЧАСТИЮ В ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ		
5.1.	Регулярное освещение в СМИ действий администрации города в сфере защиты окружающей среды, обращения с отходами, благоустройства и санитарного содержания территорий и объектов	постоянно	Привлекает внимание к важности вопросов санитарной очистки, обращения с отходами
5.2.	Содействие в проведении общественных экологических экспертиз, обсуждений и опросов по намечаемой хозяйственной деятельности в сфере обращения с отходами	постоянно	Способствует приобретению экологических знаний и привлечению к активному участию населения в охране окружающей среды
5.3.	Содействие в организации работы детских и молодежных экологических отрядов в рамках муниципальных экологических акций (массовых природоохранных мероприятий по уборке и благоустройству территорий и объектов, озеленения и т.д.)	постоянно	Воспитание подрастающего поколения, привитие культуры рационального обращения с отходами, бережного отношения к природе
5.4.	Содействие в организации конкурсов образовательных и воспитательных программ экологической направленности в муниципальных дошкольных и образовательных учреждениях	постоянно	
6	РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОБЩЕСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ С ТКО И УВЕЛИЧЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЖИТЕЛЕЙ ГОРОДСКОГО ОКРУГА		
6.1.	Развитие системы информационного обеспечения населения о текущих показателях (объемах образования ТКО на контейнерных площадках УК и ТСЖ), влияющих на стоимость услуг в сфере обращения с ТКО	постоянно	Привлекает внимание к важности вопросов санитарной очистки, обращения с отходами
6.2.	Привлечение общественных инспекций и групп общественного контроля (работают совместно с государственными и муниципальными контролирующими органами)	2022 г.	Активное участие населения обеспечит эффективность мероприятий по сбору и вывозу ТКО

Взам. инв. №											
Подпись и дата											
	107-07-22										
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Выполнил		Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов		
Проверил		Аманов А.О.			07.22			111	396		
Инв. №							Твердые коммунальные отходы		ООО «Тендер Старт»		

Содействие гражданам в осуществлении общественного контроля как лично, так и в составе общественных объединений и иных негосударственных некоммерческих организаций в качестве общественных контролеров, общественных инспекторов и общественных экспертов, которые будут привлекаться субъектами общественного контроля	постоянно	Активное участие населения обеспечит эффективность мероприятий по сбору и вывозу ТКО
РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА ТВЕРДЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ		
Установка на контейнерных площадках для сбора ТКО специальных контейнеров для раздельного сбора мусора	2020-2024 г.	Улучшение экологической обстановки за счет минимизации объемов ТКО, поступающих на захоронение
Установка контейнеров-экобоксов для сбора ртутных ламп, батареек	2020-2024 г.	Уменьшение объема ТКО направляемое на полигоны ТКО
Организация сети стационарных и мобильных пунктов по приему вторичного сырья	2020-2024 г.	Улучшение экологической обстановки за счет минимизации объемов ТКО, поступающих на захоронение

Взам. инв. №											
Подпись и дата	107-07-22										
	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"										
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов		
	Выполнил	Распопова К.И.			07.22						
Проверил	Аманов А.О.				07.22			112	396		
Инв. №							Твердые коммунальные отходы	ООО «Тендер Старт»			

Реестр контейнерных площадок и отхоодообразователей в многоквартирных домах и частном секторе



№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образователя	Норматив накопления в год	Норматив в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	d88a8c7b-edca-403d-934f-43e56395405d	г. Видное, 1-й проезд, д. 3	55.5588951110840	37.7180252075195	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	ИЖС- 77,84 куб.м	934,054	77,84
			55.5588951110840	37.7180252075195	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
2	5f641e62-5024-4153-8659-6e0dd9dfb333	г. Видное, 2-ой шоссеинский проезд, д. 15	55.5466423034668	37.6769065856934	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС- 34,43 куб.м	413,202	34,43
			55.5466423034668	37.6769065856934	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2			
3	4e13ba40-29a4-4537-abd4-87690d19d868	г. Видное, Белокаменное шоссе, 4-ая линия (Заброшен)	55.5441246032715	37.7553825378418	ИЖС	КГМ	Бункер 8	8	2	16	ИЖС- 12,46 куб.м	149,5379	12,46
			55.5441246032715	37.7553825378418	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	5	4,5			
4	28a7e484-6985-4da7-9633-f6fe45ch35b	г. Видное, д. Тарышен д. 4а	55.5615043640137	37.6803321838379	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3	ИЖС- 62,46 куб.м	749,5565	62,46
5	dbf56179-c6df-4acf-af45-de7734c70ae9	г. Видное, корп. Сосновый Бор	55.5441551208496	37.6620292663574	ИЖС	КГМ	Бункер 8 PO	8	1	8	ИЖС- 14,35 куб.м	172,1791	14,35

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								113	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных мероприятий	Норматив накопления в год	Норматив удаления, сбора и утилизации
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5441551208496	37.6620292663574	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9			
			55.5441551208496	37.6620292663574	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
6	86c8f723-41c7-41f2-a17c-e4ef521466d4	г. Видное, пер. Зеленый, д. 7	55.5597610473633	37.7122726440430	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС- <u>33,36 куб.м</u>	424,3413	35,36
			55.5597610473633	37.7122726440430	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
7	a1f3a0d9-ce59-47f2-9799-8d258731249e	г. Видное, ул. 1-ый Кадниковский пр., д. 33/9 (напротив)	55.5435981750488	37.6785736083984	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	ИЖС- <u>232,42 куб.м</u>	2789,029	232,42
			55.5435981750488	37.6785736083984	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	9	9,9			
8	41ef3a53-39b6-4efb-aa1c-c76b8d94dbd	г. Видное, ул. 2-я Спортивная, д. 9 (напротив)	55.5389175415039	37.6907844543457	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	ИЖС- <u>203,98 куб.м</u>	2435,738	202,98
			55.5389175415039	37.6907844543457	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	8	8,8			

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата			
Выполнил		Распопова К.И.			07.22			
Проверил		Аманов А.О.			07.22			

107-07-22		
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист
		114 / 396
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»

И.И.И.	Подпись и дата
Взам. инв. №	
И.И.И.	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образованных емкостей	Норматив накопления, год	Норматив в куб. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12	6025962f-4e53-4463-84dd-8964d202faeb	г. Видное, ул. Новонагорная, д. 1	55.5537757873535	37.6897621154785	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-55,04куб.м	660,4422	55,04
			55.5537757873535	37.6897621154785	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
13	b239eb5e-35d3-420e-b4b9-0e79e42bd5d4	г. Видное, ул. Одоевская , д.3 (ИЖС)	55.5429916381836	37.6631546020508	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	ИЖС-14,56куб.м	174,666	14,56
14	6e4ea532-4e72-4a27-a683-f72db8a87b5e	г. Видное, ул. Победы, д. 32	55.545989902344	37.6719436645508	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-142,39куб.м	1708,68	142,39
			55.545989902344	37.6719436645508	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
15	e7afacc1-2ad6-47ee-9d41-dfb341e47760	г. Видное, ул. Старых Большевиков (пересечение с 1-ой Набережной)	55.5498733520508	37.6742210388184	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-115,16куб.м III Алла Валерьяновна-2,73куб.м	1414,649	117,89
			55.5498733520508	37.6742210388184	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			
16	96699ceb-73d0-4307-a4ca-24815737b1d0	г. Видное, ул. Чернышевского, д. 43	55.5407943725586	37.6487503051758	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-267,36куб.м СНГ "ДРУЖБА"	3329,673	277,47

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			116	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обрабатываемой ли	Норматив накопления в год	Норматив 0,99 куб.м 0,98 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	d35433e8-1848-48e3-8d5e-acedb4854573	г. Видное-2, ул. Вокзальная, д. 28	55.5407943725586	37.6487503051758	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	8	8,8	0,99 куб.м; СНГ "ДРУЖБА" 0,13 куб.м; СНГ «Хладкомбинат №10»- 0,82 куб.м; СНГ 1-ой Автобаны Мосавтопр анспорта- 2,6 куб.м; СНГ "Нива" (видное)- 3,17 куб.м; СНГ "ГЭЦ № 8 МОСЭНЕР ГО МОСКОВ СКОЙ ОБЛАСТИ" 0,57 куб.м; ЭЛЕКТРО ПРИБОР СНТСН- 1,27 куб.м	210,3635	17,53

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

							107-07-22
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата		
Выполнил		Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной	Стадия
Проверил		Аманов А.О.			07.22	схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Лист
							117
							396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования отходов	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	f9e0f15e-0038-4104-8a04-0cfc6689804d	г. Видное-2, ул. Вокзальная, д. 48	55.5407180786133	37.6778182983398	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС-24,83 куб.м	297,6126	24,80
			55.5407180786133	37.6778182983398	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2			
19	5a9b850c-7218-43dd-8226-ae0778032eb3	г. Видное-2, ул. Павловская, д. 24/2	55.5430335998535	37.6816368103027	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	1	1,1	ИЖС-12,53 куб.м	150,3668	12,53
20	596fd86-0b3d-42ac-bb00-e641384f74e1	д. Андреевское, У магазина	55.5538368225098	37.9245567321777	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС-30,61 куб.м	475,3229	39,61
			55.5538368225098	37.9245567321777	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	3	3,3			
21	0fe278cd-f8e2-4271-b506-51d00f707aee	д. Андреевское, ул. Москворецкая	55.5582962036133	37.9106750488281	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС-84,64 куб.м	1015,713	84,64
			55.5582962036133	37.9106750488281	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	5	5,5			
22	c2ecd34b-b535-417a-b116-387e7a16f163	д. Андреевское, ул. Рабзюпаня	55.5500335693359	37.9252738952637	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС-48,38 куб.м	580,6021	48,38

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

						107-07-22					
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И.					07.22				118	396
Проверил	Аманов А.О.					07.22					
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Описание образования	Норматив накопления в год	Норматив на м3 м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5900764465332	37.7706565856934	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
27	8a5e3101-ff7a-4a91-97e1-69a217394e82	д. Белоселка (Дом культуры)	55.5024070739746	37.7465705871582	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ИЖС- 38,733 куб.м	1184,766	98,73
			55.5024070739746	37.7465705871582	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
28	a3f1ac4a-d5bf-4caf-a087-cbee11cac9e1	д. Белоселка , ул. Советская, д. 35	55.5002479553223	37.7439689636230	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС- 60,073 куб.м	720,8586	60,07
			55.5002479553223	37.7439689636230	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
29	a10b5100-5d3f-48df-8386-b2266e491029	д. Белоселка , ул. Центральная (магазин)	55.5048179626465	37.7409973144531	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ИЖС- 134,91 куб.м	1894,519	157,88
			55.5048179626465	37.7409973144531	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4	МЕЛАНЖ 2 000-2,97 куб.м		
30	76fe9df3-b9ab-4126-89db-ffe421b7ddd	д. Беседы, ул. Ленинская, д. 18	55.6148490905762	37.7880325317383	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС- 64,25 куб.м МРО ИП Христорогов	777,1715	64,76

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	
Выполнил		Распопова К.И			07.22	
Проверил		Аманов А.О.			07.22	

107-07-22		
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Листов
		120 396
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образованных отходов, м3	Норматив накопления в год	Норматив 99500000 99500000 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.6148490905762	37.7880325317383	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3	0,51 куб.м с. храма с. Борова МО МЕ РПЦ, 0,51 куб.м		
31	e6b57605-a36e-4e14-90eb-e57390fdb772	д. Божовичи, д.2	55.5788993835449	37.6988868713379	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4	ИЖС-12,78 куб.м	153,32	12,78
			55.5788993835449	37.6988868713379	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
32	366e13a2-4ba8-4e2b-85c1-6518eb258f72	д. Борово, на въезде	55.5261116027832	37.6238746643066	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ИЖС-93,38 куб.м	1118,189	95,18
			55.5261116027832	37.6238746643066	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
33	76494d25-a1ff-4883-ac38-b3c76baef8c6	д. Борово, ул. Юбилейная, д. 2, к. 1, ДНТ "Бутово"	55.5318450927734	37.5959510803223	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-48,53 куб.м	582,3118	48,53
			55.5318450927734	37.5959510803223	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
34	99a1dabb-7351-41aa-9703-5b0069ede70f	д. Божовичи на въезде	55.5385780334473	37.8833198547363	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4	ИЖС-63,09 куб.м	757,069	63,09

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								121	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных программ	Норматив накопления в год	Норматив образования в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35	4a54767e-19e1-423a-a9dd-ad0e8e61bb15	д. Большая Володарка, д. 1	55.4984436035156	37.9511413574219	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-89,98 куб.м	1079,745	89,98
			55.4984436035156	37.9511413574219	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
36	306b95d2-f4e9-4418-8be6-3fb11a84cb48	д. Большое Савиновское	55.5007896423340	37.9251937866211	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-162,63 куб.м	1951,614	162,63
			55.5007896423340	37.9251937866211	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
37	4b5681de-d1af-4a37-a251-e8ef032f68c11	д. Выгубово, д. 10	55.5674819946289	37.6228027343750	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	2	1,8	ИЖС-95,61 куб.м	1147,358	95,61
			55.5674819946289	37.6228027343750	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
38	48b9cf82-461b-47b4-87be-c5eaf6d040e5	д. Горькие, д. 33 (на магалиново)	55.5072097778320	37.7549133300781	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-96,85 куб.м	1162,228	96,85
			55.5072097778320	37.7549133300781	ИЖС	ТБО	Евро 1.1	1,1	3	3,3			

						107-07-22		
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата		
Выполнил			Распопова К.И			07.22		
Проверил			Аманов А.О.			07.22		
Твердые коммунальные отходы						Стадия	Лист	Листов
							122	396
						ООО «Тендер Старт»		

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год	Норматив в год в кв.м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
39	979afe0f-6eae-4482-8212-1938b1f7fd33	д. Горки, ул. Подковицкая , д.2	55.5056915283203	37.7489356994629	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-130,43куб.м	1913,171	159,43
			55.5056915283203	37.7489356994629	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	6	6,6			
40	b95e698e-0ff2-44bc-a7cc-52545cb0dd47	д. Сригоринское (первая площадка при въезде в деревню со стороны Володарского ш.)	55.5147247314453	37.9080009460449	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ИЖС-88,07куб.м СНТСН «Григоринское» АО "ДИКСИ Юг"-13,75куб.м	1256,057	104,67
			55.5147247314453	37.9080009460449	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
41	7987a2f5-74f7-41e9-b0f0-766810e71df5	д. Дальние Друлищи , ул. Озерная	55.5546188354492	37.8485488891602	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	ИЖС-48,69куб.м	584,2806	48,69
			55.5546188354492	37.8485488891602	ИЖС								
42	48eb93bb-7f3b-481a-bb9a-3692ca3a2337	д. Друлищи , д.54/1	55.6037864685059	37.8027572631836	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-124,05куб.м	1488,583	124,05
			55.6037864685059	37.8027572631836	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			

И.нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
---------	--------------	----------------

								107-07-22		
								"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		Стадия	Лист	Листов
					07.22				123	396
					07.22					
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»		

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Одходо-образователи	Норматив накопления в год	Норматив в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43	d2bedc4-5e18-4f15-9bc7-7fca405c50e5	д. Дорожниково , д. 22	55.5379600524902	37.7382316589355	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС-247-49куб.м; СНГ "Ветеран"; 1,01куб.м; ТЛПХ "ЗОРЬКА"; 2,6куб.м; ДРОЗДОВ О-2 ТЛПХ; 0,07куб.м; ВЕРЕСК-Б ТЛПХ-2,34куб.м; МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД ВИЛЬНИНСКОГО ХРАМА С ДВОУМЯ ДИНО ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА М-0,15куб.м; СЛОБОДА-2 ТИЗ-2,34куб.м; БЕРЕЗКА С/Т-2,66куб.м	3103,882	258,66
			55.5379600524902	37.7382316589355	ИЖС	ТВО	Евро 1.1 серый PO	1,1	6,6	6,6			

									107-07-22			
									"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСП на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области			Стадия	Лист	Листов
											124	396
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных	Норматив накопления в год	Норматив 0440046 0440046
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5161132812500	37.7066040039062	ИЖС								
48	27820b66-6880-472d-b423-215b40222fbd	д. Каршино , д.122	55.5915489196777	37.7851982116699	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС-124,56 куб. м	1494,748	124,56
			55.5915489196777	37.7851982116699	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	7	7,7			
49	1e9e0e09-97ee-45ec-bac2-4c8f55794e02	д. Короново , д. 54а	55.5301780700684	37.8241500854492	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2	ИЖС-30,80 куб. м	369,6293	30,80
			55.5301780700684	37.8241500854492	ИЖС								
50	51e95c17-7efc-4c55-a384-59cf4c8ef6adc	д. Короново , д. 65/6	55.5344429016113	37.8286514282227	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2	ИЖС-31,61 куб. м	379,3179	31,61
			55.5344429016113	37.8286514282227	ИЖС								
51	e16ff42b-1407-4e0d-befe-afa3a876504d	д. Короново , ул. Мазинина д.1	55.5335617065430	37.8146324157715	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	4	4,4	ИЖС-55,27 куб. м	663,1882	55,27

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			126	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив в куб. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5335617065430	37.8146324157715	ИЖС								
52	16065cdb-0863-4785-8da4-8d6b3bec1c81	д. Дорожича , 14 (у клуба)	55.5273323059082	37.6455421447754	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС- 84,31куб.м	1011,744	84,31
			55.5273323059082	37.6455421447754	ИЖС	ТБО	Евро 0.8 серий PO	0,8	1	0,8			
			55.5273323059082	37.6455421447754	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	5	5,5			
53	36a615a6-b30d-43ff-8301-88cf69c72964	д. Дорожича , д. 28а	55.5288848876953	37.6488685607910	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС- 56,56куб.м	678,7314	56,56
			55.5288848876953	37.6488685607910	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2			
54	9b4c9e0e-7a94-4d47-88de-2aa924b66976	д. Дорожича , д. 8	55.5269050598145	37.6478195190430	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС- 40,45куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСКН" 7,25куб.м; СНГ "ЛЮБИТЬ НО"	589,4617	49,12
			55.5269050598145	37.6478195190430	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2			

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								127	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Созданное образовательное учреждение	Норматив накопления в год	Норматив утилизации утилизации
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											0,95куб.м; МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД ХРАМА СВТ. ДИМИТРИЯ РОСТОВСКОГО ДЕРЕВНИ СУХАНОЙ О-О.000куб.м; 0,4куб.м Уральский Жанна Петровна-0,4куб.м		
55	71f5f395-494d-479f-b903-5fee0c51d9c1	д. Малая Володарка, д. 20	55.4976921081543	37.9567451477051	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-66,84куб.м 0,8куб.м Мария Александровна ИП-1,87куб.м	824,4746	68,71
			55.4976921081543	37.9567451477051	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
56	8bfc2c06-13bd-48d2-82dd-847c73b749b6	д. Малое Видное, ул. Садовая (водонапорная башня)	55.5702476501465	37.7416152954102	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4	ИЖС-13,25куб.м	159,0192	13,25

Подпись и дата
Взам. инв. №
И.инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И				07.22				
Проверил	Аманов А.О.				07.22			128	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив населения в год	Норматив 4000000 4000000
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
57	31ab009b-1155-450a-bd55-2ea687e924b4	д. Малое Видное, ул. Садовая, д.12	55.5741729736328	37.7536048889160	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	ИЖС-11,44куб.м	137,2588	11,44
58	ed7acadd-9b5f-4a6b-9f80-1d3fc5e57be6	д. Малое Видное, ул. Спортивная, д. 32	55.5724906921387	37.7492141723633	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-12,06куб.м	144,7713	12,06
			55.5724906921387	37.7492141723633	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
59	a8981e96-d598-410e-babb-58801e0d958a	д. Мамонино, Сиреневый проезд, д.12	55.5990486145020	37.8094978332520	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-53,06куб.м ЦД МАМОНИНО ВО МБУ-1,16куб.м	710,9316	59,24
			55.5990486145020	37.8094978332520	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
60	02d19873-2a84-4084-a6b1-9845635c1cc0	д. Мильково, д. 90 А	55.6033248901367	37.7932701110840	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4	ИЖС-12,92куб.м	155,0298	12,92
			55.6033248901367	37.7932701110840	ИЖС								
61	7d4f481a-c68b-40f5-8a9a-e2cbf7bc28b7	д. Мильково, ул. Центральная д.1а	55.6092948913574	37.7949371337891	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-56,34куб.м ЦБС	676,9698	56,41

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
----------	--------------	----------------

						107-07-22					
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов		
Выполнил	Распопова К.И.				07.22			129	396		
Проверил	Аманов А.О.				07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»				

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных емкостей, м3	Норматив накопления в год	Норматив 0,00000 0,00000 в мес
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.6092948913574	37.7949371337891	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3	МБУК-0,07куб.м		
62	cad2937d-26e6-48d1-9f2a-21cd94482883	д. Мисайлова , д. 1	55.5620002746582	37.8374900817871	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС- 34,79куб.м	417,5023	34,79
			55.5620002746582	37.8374900817871	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
63	0508bd22-2a16-489d-b692-ec0b70b420e3	д. Мисайлова , ул. Луговая д.19	55.5615234375000	37.8364181518555	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	ИЖС- 36,65куб.м	319,7875	26,65
			55.5615234375000	37.8364181518555	ИЖС								
64	8cdfdf6d-8ce0-4211-b118-df19ecc01a09	д. Мисайлова , ул. Молодежная д. 28	55.5678329467773	37.8257217407227	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	ИЖС- 36,21куб.м	314,5028	26,21
			55.5678329467773	37.8257217407227	ИЖС								
65	71a79850-c1dd-4c79-85a7-2eb01798240e	д. Мисайлова , ул. Первомайская, д.82	55.5630378723145	37.8219566345215	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4	ИЖС- 56,72куб.м	680,6484	56,72

							107-07-22						
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"						
											Стадия	Лист	Листов
												130	396
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории				ООО «Тендер Старт»		

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных емкостей, м3	Норматив накопления в год	Норматив 4950000 608 в 390
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5630378723145	37.82195666345215	ИЖС								
66	e6fb0dea-388a-4740-8d75-1a87a1f2cc93	д. Мисайлово, ул. Пролетарская д. 74	55.5610847473145	37.8246765136719	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	ИЖС- 23,52 куб.м	282,2248	23,52
		55.5610847473145	37.8246765136719	ИЖС									
67	1d8d547c-809a-4fa6-a724-550617215f2a	д. Мисайлово, ул. Молодежная, д.8А	55.5651473999023	37.8266944885254	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3	ИЖС- 40,93 куб.м	491,1252	40,93
		55.5651473999023	37.8266944885254	ИЖС									
68	5ab30335-1efb-482d-93fb-2c379bae434d	д. Мисайлово, ул. Первомайская, д.153А	55.5646781921387	37.8137626647949	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4	ИЖС- 46,53 куб.м	558,1681	46,51
		55.5646781921387	37.8137626647949	ИЖС									
69	3d67e6bb-39fe-4490-9550-a8b76cc54a24	д. Орлово, ул. Зеленая	55.5529479980469	37.8784484863281	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	ИЖС- 28,70 куб.м	344,3457	28,70

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм.	И. л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И				07.22			131	396
Проверил	Аманов А.О.				07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Оценочная стоимость образовательных мероприятий	Норматив накопления в год	Норматив вывоза в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
70	b5750d5c-3804-4b2f-b6eb-6d1760b395e7	д. Орлово, ул. Центральная, д.27Б	55.5555534362793	37.8795280456543	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3	ИЖС-48,94руб.	587,2338	48,94
71	1524f755-b799-46f5-81ea-80681c0c6016	д. Орлово, ул. Центральная, д.5Б	55.5578155517578	37.8793182373047	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	ИЖС-27,98руб.	335,7452	27,98
			55.5578155517578	37.8793182373047	ИЖС								
72	c2e06bbe-2bb7-40f0-afe9-54bcffa9e408	д. Орлово, ул. Заречная, д.76	55.5545845031738	37.8760948181152	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	ИЖС-27,73руб.	332,792	27,73
73	5a8f9901-9d17-4959-82a9-1bd2a434e0ae	д. Петрушино, д. 35	55.5296249389648	37.6969070434570	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-33,70руб.	404,446	33,70
			55.5296249389648	37.6969070434570	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1			
74	6bbd19f7-061e-4d4b-91d7-0babe997adb0	д. Петрушино, д. 44	55.5257225036621	37.7001228332520	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-42,36руб.	573,1465	47,76
			55.5257225036621	37.7001228332520	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1			

И.И.И.	Подпись и дата
Взам. инв. №	
И.И.И.	

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И.			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

107-07-22		
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Листов
	132	396
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Оценочное образование	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
75	328a2e0e-ab8c-44ec-b15d-b20ff650728e	д. Петрушино, ул. 1-ая	55.5267486572266	37.6953010559082	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	ИЖС-170,36куб.м; НИП 3,0куб.м ; ЛП-2,39куб.м; ИП 3,0куб.м ; ЛП-4,79куб.м; ТСН "АРХИТЕКТОР-ВETERАН"-2,34куб.м	2159,743	179,98
			55.5267486572266	37.6953010559082	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	6	6,6			
76	6d19d91c-a824-491e-86d5-d21a1d19814c	д. Цутовичино, д. 24	55.5300788879395	37.7338485717773	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2	ИЖС-35,34куб.м	424,0822	35,34
			55.5300788879395	37.7338485717773	ИЖС								
77	1d1b1497-2393-4bc5-abb3-8ec4f481462	д. Цутовичино, д. 33	55.5339012145996	37.7332344055176	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС-63,4куб.м; СНГ "ЮЖНОЕ"-0,76куб.м	769,918	64,16
			55.5339012145996	37.7332344055176	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2			
78	9e466617-e2e6-4641-a554-1650f99017d9	д. Сапрычино, 1М	55.5299377441406	37.7114410400391	ИЖС	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ИЖС-67,65куб.м	811,781	67,65

И.нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
---------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								133	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Средняя стоимость	Норматив накопления в год	Норматив 495000,00 498 в 2020
						инд. отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5606727600098	37.6897163391113	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
86	a18b1cab-6a77-4e01-a709-878e7c45e9a2	п. Бичуха, ул. Пушкина, д. 15	55.5675010681152	37.6120147705078	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-80,72куб.м. МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД ХРАМА ВЕЛИКОМУЧЕНИЦЫ МАРИНЫ БОСЕЛКА БИТЦА ЛЕНИНС-0,22куб.м.	971,254	80,94
			55.5675010681152	37.6120147705078	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
87	daf87d7b-c1d3-4e1a-b8df-a0f0bb4a3290	п. Бичуха, ул. Пушкина, д. 9	55.5698966979980	37.6135520935059	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-88,80куб.м. Сарксы А. Ш.-7,7куб.м.	1158,031	96,50
			55.5698966979980	37.6135520935059	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
88	3f1be241-e0fa-4525-848a-c73a0168c5d4	п. Володарского (у храма)	55.5024108886719	37.9382324218750	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-52,69куб.м. МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗ-	639,2517	53,27

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инов. №	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								136	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Оценка объема образования отходов	Норматив накопления в год	Норматив 499900,00 908 в год
						инд. отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5024108886719	37.9382324218750	ИЖС	ТБО	Евро 1.1	1,1	2	2,2	ЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД НИКОЛЬСКОГО ХРАМА ПОВОЛОДАРСКОГО РАЙОНА ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА		
89	6e356303-f1ee-4e03-9b57-6e587013a9f5	п. Володарского, д. 66	55.5048980712891	37.9417114257812	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	2	1,8	ИЖС- 49,57куб.м	594,85	49,57
			55.5048980712891	37.9417114257812	ИЖС	ТБО	Евро 0.8	0,8	1	0,8			
			55.5048980712891	37.9417114257812	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
90	1569369d-dd63-4531-8bf4-25854709ed2a	п. Дубровский, ул. Турова, д. 6	55.5692214965820	37.6299171447754	ИЖС	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	ИЖС- 118,38куб.м 46 Православный приход 000храма- 0,22куб.м	1432,524	119,38
			55.5692214965820	37.6299171447754	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22			137	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образованных	Норматив накопления в год	Норматив накопления в год в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5692214965820	37.6299171447754	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	МБУ "ЦКСРМ "МЕНТА", 0,71 куб.м; ЦБС МБУК-0,07 куб.м		
91	fed50e85-494e-4b27-8f84-944b948f3e99	п. Ленинской, д. 3	55.5604400634766	37.6857223510742	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-0,08 куб.м МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД БОГОРОДИЦЕВОЖДЕСТВЕНСКОГО ХРАМА С ТАРЫЧЕВ О ЛЕНИ-	802,7659	66,90
			55.5604400634766	37.6857223510742	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	ИЖС-0,22 куб.м		
92	b31390ed-f82f-47a8-ad3a-8805c1670f92	с. Будничково , ул. Кошкиная, д. 21	55.5628433227539	37.6704063415527	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-171,87 куб.м БОГОРОДИЦЕВОЖДЕСТВЕНСКИЙ ХРАМ-	2064,173	172,01
			55.5628433227539	37.6704063415527	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	6	6,6	ИЖС-0,07 куб.м; ЦБС МБУК-0,07 куб.м		

Ивл. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

									107-07-22	
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Выполнил	Распопова К.И					07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Аманов А.О.					07.22			138	396
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив 0,00026 0,008 в куб.м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
93	4d712e80-4d60-49d3-8ed9-dbcc6b644966	с. Бузидичино, ул. Центральная, д. 13Б	55.5671768188477	37.6660308837891	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-119,62куб.м	1435,451	119,62
			55.5671768188477	37.6660308837891	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5			
94	22eb6475-a296-4a74-8103-7f027ba21796	с. Боровичи, д. 65	55.5359611511230	37.7087287902832	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-74,54куб.м НИКОЛЬСКИЙ ХРАМ-0,51куб.м Дубовский Сергей Алексеевич-0,6куб.м	909,0295	75,75
			55.5359611511230	37.7087287902832	ИЖС								
			55.5359611511230	37.7087287902832	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
95	96d76055-bbd5-4f53-a9f0-530253661a27	с. Молоково, ул. Ленина, д.30А	55.5602264404297	37.8646392822266	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-40,59куб.м	483,509	40,29
			55.5602264404297	37.8646392822266	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
96	40e9f074-cb5f-4eed-a23a-a1e59f7a1a50	с. Молоково, ул. Дружининская, 119Б	55.5614166259766	37.8570632934570	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-58,94куб.м	707,279	58,94

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			139	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5614166259766	37.8570632934570	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
97	d94Se75e-8f52-4e4d-8967-4b2edd37b5b8	с. Молоково, ул. Пролетарская , д.36	55.5561523437500	37.8656539916992	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-39,90куб.м.	478,7942	39,90
			55.5561523437500	37.8656539916992	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
98	40a293ad-209e-4973-9e22-1101911423ff	с. Молоково, ул. Революционная, д.163	55.5610733032227	37.8796577453613	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС-40,70куб.м. АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ОКРУГЛА ДК БУРЕВЕСТНИК МБУ-3,27куб.м	530,294	44,19
			55.5610733032227	37.8796577453613	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
99	e4581be1-cbee-4052-946d-21fed6fb1d7b	с. Молоково, ул. Революционная, д.184	55.5627784729004	37.8804664611816	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	ИЖС-39,60куб.м.	355,226	29,60
100	9fe16f9a-fa74-48f0-93f5-ba7b8e94587d	с. Молоково, ул. Спортивная д. 94	55.5692443847656	37.8585700988770	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	ИЖС-37,44куб.м.	449,2622	37,44

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								140	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
101	32dbd3ca-4559-4a5f-af84-153647a03023	с. Молоково, ул. Спортивная, 1А	55.5668258666992	37.8628540039062	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	ИЖС- 33,91 куб.м	406,8811	33,91
102	e237d0cc-1d61-4193-baed-ea01efbab41b	с. Молоково, ул. Красная Слобода, д.138	55.5595893859863	37.8764114379883	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС- 26,97 куб.м	323,6733	26,97
			55.5595893859863	37.8764114379883	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
103	d4a4f444-e2b2-412b-97fb-7348bbce19136	с. Молоково, ул. Ленина, д.97	55.5586624145508	37.8750953674316	ИЖС	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ИЖС- 29,72 куб.м	356,6248	29,72
			55.5586624145508	37.8750953674316	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
104	b51ef6be0-f786-41e4-b0e2-2e455912431a	с. Молоково, ул. Советская, д.3А	55.5582733154297	37.8704986572266	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4	ИЖС- 57,64 куб.м	691,684	57,64
105	9fc39228-850b-4062-8310-a184a8611a0b	с. Молоково, ул. Школьная, д.6В	55.5654258728027	37.8574371337891	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	ИЖС- 71,04 куб.м	852,4523	71,04
			55.5654258728027	37.8574371337891	ИЖС								

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инд. №	

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата										
Выполнил		Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области					Стадия	Лист	Листов		
Проверил		Аманов А.О.			07.22							141	396		
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории					ООО «Тендер Старт»				

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных мероприятий	Норматив накопления в год	Норматив в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
106	56262516-54b1-45e0-a0e9-60e8667f03e1	с. Остров, мкр. "Солнечный остров"	55.5720176696777	37.8388404846191	ИЖС	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	ИЖС- 1,07 куб. м.	2048,552	170,71
			55.5720176696777	37.8388404846191	ИЖС	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5720176696777	37.8388404846191	ИЖС	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5			
107	0e825972-68f6-44e2-b343-e96e58aa4a25	с. Молоково, ул. Революционная, д. 144Б	55.5618591308594	37.8743515014648	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	1	1,1	МКД- 1,07 куб. м. Сарафан С. А. - 9,98 куб. м. ПАО "Ростелеком" м" - 0,07 куб. м.	143,6315	11,97
108	0f8ee9e8-0363-477c-8342-8afa800685bd	г. Видное мкр. Солнечный 1	55.5512809753418	37.6996078491211	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 0,13 куб. м.	1189,584	99,13
			55.5512809753418	37.6996078491211	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
109	8c7af1dd-9b47-440c-ad96-b8e499c4876d	г. Видное ул. Еролдическая , д. 7	55.5377349853516	37.7197227478027	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД- 1,07 куб. м. 0,000	2263,203	188,60

И.И.И. № Подпись и дата

						107-07-22
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области
Выполнил	Распопова К.И.				07.22	
Проверил	Аманов А.О.				07.22	142 396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории
						ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов, м3	Норматив накопления в год	Норматив обработки объектов в мес
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
113	b0842606-ae6c-484b-9392-ef7a547a2ddd	г. Видное, Битцевский проезд, д. 17 Сетку забирать после 10:00 (Утром запрещается)	55.5421409606934	37.7097091674805	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-120,86 куб. м	1450,347	120,86
		55.5421409606934	37.7097091674805	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	4	4,4				
114	27a89fed-a2a2-4182-b030-d383192a3c84	г. Видное, Битцевский проезд, д. 3	55.5422019958496	37.7056732177734	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	ТСЖ "БИТЦЕВСКИЙ ПРОЕЗД" - 133,38 куб. м	1840,5	153,38
			55.5422019958496	37.7056732177734	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	4	4,4			
115	af44b8a3-f331-4eb1-96c1-c2a2769947a9	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 1 (в конце)	55.5563850402832	37.6940422058105	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-112,06 куб. м. Зачесов Алексей Анатольевич - 1,43 куб.м	1421,851	118,49
			55.5563850402832	37.6940422058105	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	5	5,5			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Расопова К.И			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			144	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

Инд. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Оценочный образовательный уровень	Норматив накопления в год	Норматив в кв. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
116	6bf6d9b-8090-4474- add1-5f81e139b021	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 1 (в начале дома)	55.5573654174805	37.6930084228516	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-105,3 куб.м. ООО "РОЯЛ ГРУПП"-6,18 куб.м	1339,006	111,58
			55.5573654174805	37.6930084228516	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
117	962699ab-8744-4a73- 823e-30ffe436f71f	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 1 (в середине)	55.5570373535156	37.6935043334961	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-109,83 куб.м. ИП Гаджиев Саввар Саидович Согла-4,28 куб.м	1369,315	114,11
			55.5570373535156	37.6935043334961	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
118	3bcf954a-1f9f-48ab- a555-6f713edd963a	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 12	55.5625114440918	37.7047271728516	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-86,32 куб.м. Денисова Н. А.-0,4 куб.м; Кришинева Наталья Викторовна-0,54 куб.м; Кришинева Наталья Викторовна-0,17 куб.м; ИП Паутелева Наталья Лаврентьевна-4,85 куб.м	1108,505	92,38
			55.5625114440918	37.7047271728516	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			

						107-07-22								
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
						Изм. №	л.уч	Лист № док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
						Выполнил	Распопова К.И			07.22				
						Проверил	Аманов А.О.			07.22			145	396
											Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

И. инв. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательно	Норматив накопления в год	Норматив в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
119	030a8d50-0347-476b-b311-44931a1ba054	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 12 (2площадка)	55.5617561340332	37.7039108276367	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-50,56куб.м	606,6628	50,56
			55.5617561340332	37.7039108276367	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
120	d2976f9a-7a1f-43ab-ac3e-b0f6d89692a67	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 18	55.5608673095703	37.7009391784668	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-76,12куб.м	913,4852	76,12
			55.5608673095703	37.7009391784668	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5			
121	aa556ff7-d46e-4fbc-9ad3-df6456e2c0bc	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 2	55.5589065551758	37.6925125122070	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-151,29куб.м. ООО "СТГУ/ДФА РМ"- 7,6куб.м; ИП Полякина Екатерина Васильевна -0,4куб.м; КУПАЖ ООО- 3,62куб.м; Карабасов и Арсен Илошаевич-6,9куб.м	2037,729	169,81
			55.5589065551758	37.6925125122070	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	8	8,8			

						107-07-22						
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"						
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов			
	Выполнил	Распопова К.И			07.22					146	396	
	Проверил	Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»					

И Inv. №
Взам. инв. №
Подпись и дата

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем оборудованных ли	Норматив накопления в год	Норматив накопления в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
122	3f87fd4-e2e6-434e-93aa-fb6587c1568f	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 4 (п конце дома)	55.5576400756836	37.6973915100098	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 86,18куб.м	1034,152	86,18
			55.5576400756836	37.6973915100098	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
123	532d7be7-ac7f-4b14-be60-2f7fc25d3bb	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 4 (в начале дома)	55.5585403442383	37.6972808837891	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 82,32куб.м	995,0351	82,92
			55.5585403442383	37.6972808837891	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
124	96181c33-4ed4-42dc-b02d-33be176d29d9	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 6	55.5596160888672	37.7006187438965	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 102,31куб.м ИП Лосева Ольга Александровна- 0,86куб.м. ИП Зарянов Александр Викторович- 2,19куб.м. ИП Зарянов Александр Викторович- 4,31куб.м. ИП	1885,348	157,11
			55.5596160888672	37.7006187438965	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5			

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								147	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов, м3	Норматив населения в год	Норматив 4990000, 498 в мес
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
126	259a3287-ac25-4c5a-abc9-3995e76492ed	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 9	55.5599479675293	37.7049369812012	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-02.12.2012 ИП Захаров Михаил Артурович -4,09куб.м. ООО "СОВЕТСКАЯ АПТЕКА" 0,07куб.м. ИП Трофимова Людмила Анатольевна -3,8куб.м. Орлова Татьяна Алексеевна -0,17куб.м. Орлова Татьяна Алексеевна -0,17куб.м. Орлова Татьяна Алексеевна -0,56куб.м. ИП Обуховский Халим Халилович -0,6куб.м.	1067,725	88,98
			55.5599479675293	37.7049369812012	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			

И.инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
----------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								149	396
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных накопленных	Норматив накопления в год	Норматив 999999,999 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											0,76куб.м. ИП Тараненко Татьяна Николаевна а-0,8куб.м. ВКУС/ВИП Л АО- 16,44куб.м		
127	7de51695-586f-4e55-944f-aacc9e10bcac	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 9 (внутри дома)	55.5599517822266	37.7039184570312	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 441,26куб. 44,126куб. Т. В.- 2,85куб.м. АС ЛИС ЕНОК ООО- 2,66куб.м	1761,21	146,77
			55.5599517822266	37.7039184570312	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	5	5,5			
128	6aa003ed-eb6f-4893-b1eb-a8d6ee62181	г. Видное, Бульвар Зеленые аллеи, д. 2 (центр)	55.5581474304199	37.6936492919922	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 129,83куб. ИП Усольева Юрий Викторович - 0,26куб.м	1549,357	129,11
			55.5581474304199	37.6936492919922	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	5	5,5			
129	4f9ff6016-142f-4187-a115-36bf67695bcb	г. Видное, Бульвар Зеленые аллеи, д. 2, (в конце дома)	55.5579414367676	37.6932868957520	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 143,14куб. ИП	1765,718	147,14
			55.5579414367676	37.6932868957520	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	5	5,5			

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

					107-07-22					
					"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСП на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил		Распопова К.И			07.22			150	396	
Проверил		Аманов А.О.			07.22					
					Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных программ	Норматив накопления в год	Норматив 0,000000 0,000000 в куб
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
130	06d34b24-853b-41d1-ae6-6ff340d35716	г. Видное, Бульвар Зеленые аллеи, д. 3, (внутри дома)	55.5577697753906	37.6967391967773	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-166,81 куб.м; ООО "Вусал"-27,14 куб.м	2267,348	188,95
			55.5577697753906	37.6967391967773	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	6	6,6			
131	542b538b-de44-4bfa-b884-1f8da57c9f82	г. Видное, Бульвар Зеленые аллеи, д. 3, (снаружи дома)	55.5589485168457	37.6953887939453	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-189,07 куб.м; ООО Кристалл Ильямовна-0,53 куб.м	2274,602	189,55
			55.5589485168457	37.6953887939453	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	6	6,6			
132	33a68879-1292-4944-a4dc-d2153c0009fd	г. Видное, бульвар Зеленые Аллеи, д.17	55.5614662170410	37.7014541625977	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5	МКД-176,25 куб.м; ИП Негру Елена Ильямовна-0,53 куб.м; ООО "АВРОРА" - 2,66 куб.м; Курани Сергей Михайлович - 7,03 куб.м; ФЕНИКС ООО- 4,54 куб.м; АЛЬФА-М	2375,28	197,94

							107-07-22		
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И.				07.22				
Проверил	Аманов А.О.				07.22			151	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Инв. №	Подпись и дата
	Взам. инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обрловате ли	Норматив накопления в год	Норматив в год в кв. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ООО-6,43куб.м		
133	8b8b851f-e0db-4eab-a51c-e80e64047c72	г. Видное, здр. "Центральная-32" с 8:00 -09:00 выветки надо.	55.5594100952148	37.7309150695801	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 25,61куб.м	307,353	25,61
			55.5594100952148	37.7309150695801	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	1	1,1			
134	323e73e8-0d4a-4594-8048-e4f19e289cb9	г. Видное, здр. Номай, д. 2	55.5490570068359	37.6631851196289	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 86,3куб.м	1041,561	86,80
			55.5490570068359	37.6631851196289	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2			
135	29734e55-5f03-47d1-b578-3ab21a194d44	г. Видное, здр. Солнечный, д. 2	55.5504035949707	37.6992759704590	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 118,04куб.м ПРОМЗОН А.ООО- 0,07куб.м	1417,343	118,11
			55.5504035949707	37.6992759704590	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	4	4,4			

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инв. №	

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
								152	396	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных накопителей	Норматив накопления, год	Норматив объема в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
136	a9b90ed3-bf9d-4713-bcc4-85d3d1366fa5	г. Видное, зона Солнечный, д. 3, 4	55.5494537353516	37.6996383666992	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-72,57куб.м	930,8417	77,57
			55.5494537353516	37.6996383666992	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2			
137	9430cf99-3030-405a-824f-8aac786067a	г. Видное, зона Солнечный, д. 5	55.5498733520508	37.7018127441406	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-130,83куб.м Мурашко Янина Казимировна-0,06куб.м; Мурашко Янина Казимировна-0,18куб.м	1572,879	131,07
			55.5498733520508	37.7018127441406	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	5	5,5			
138	15d904bc-a4ad-4adb-806d-8a3e25a71f8	г. Видное, пер. Клубный, д. 3	55.5586090087891	37.7063636779785	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2	МКД-62,06куб.м	804,6829	67,06
139	e5c556b3-a49f-4168-8b83-5650a92939d5	г. Видное, пер. Клубный, д. 7	55.5595207214355	37.7071075439453	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2	МКД-8,41куб.м	100,8877	8,41
140	afb0f093-1436-4679-9d9c-45f3e072da1f	г. Видное, зона д. 1-И, д. 8	55.5580978393555	37.7168884277344	МКД	ТБО	Бункер 8	8	1	8	МКД-28,25куб.м	339,0092	28,25

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22					
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов		
								153	396		
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив в кв.м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
141	6077db0f-22af-4065-a574-9b8ed3d4f103	г. Видное, ФП -д Жуковский, д. 1	55.5467529296875	37.7163810729980	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-100,20 кв.м	1202,433	100,20
			55.5467529296875	37.7163810729980	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
142	f7fad649-292c-40e2-93b8-7eeffe7cb394	г. Видное, ФП -д Жуковский, д. 14	55.5465316772461	37.7154159545898	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-92,78 кв.м	1113,371	92,78
			55.5465316772461	37.7154159545898	МКД	ТБО	Евро 0,8 серый PO	0,8	1	0,8			
			55.5465316772461	37.7154159545898	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2			
143	ea7c8ecf-a366-4144-80f5-3591128c9b92	г. Видное, ФП -д Жуковский, д. 4	55.5456314086914	37.7130165100098	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-125,50 кв.м	1511,535	125,50
			55.5456314086914	37.7130165100098	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
144	5c5ae070-e365-49ab-945f-f7bf50ad8c48	г. Видное, ФП -д Жуковский, д. 5	55.5424919128418	37.7153892517090	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ООО "УК "Радуга".	1506	125,50

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								154	396
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		
							ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Односторонний образовательный	Норматив накопления в год	Норматив в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5424919128418	37.7153892517090	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
145	e694423b-2b9b-4451-a35d-1634e0ef1183	г. Видное, оп -д Жуковский, д. 7	55.5424804687500	37.7144165039062	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-111,93куб.м, ИП Сапрыкин М.В.-0,86куб.м; ИП Погоскин Мерв Владымира-1,62куб.м	1362,165	113,51
			55.5424804687500	37.7144165039062	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
146	b9325ba1-5838-4e7b-b35f-9d3a3a27778b	г. Видное, оп -д Жуковский, д. 9			МКД	КГМ	Буфер 8	8	1	8	МКД-180,84куб.м	2314,081	192,84
			55.5445022583008	37.7158164978027	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5445022583008	37.7158164978027	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
147	d8603b5a-abe4-4b36-bf8b-054b6bc84d1b	г. Видное, оп -д Петровский, д. 41 б	55.5398750305176	37.6633911132812	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-37,59куб.м	451,1274	37,59
			55.5398750305176	37.6633911132812	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1			

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил			Распопова К.И			07.22			155	396
Проверил			Аманов А.О.			07.22				
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовате ли	Норматив накопления в год	Норматив объем в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
148	b8f3fd1-3cb8-4e0c-a5c5-e0b7bdbb0b86	г. Видное, пр-д Советской , д. 13	55.5520591735840	37.7081031799316	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 81,66куб.м ООО "Империал" -5,7куб.м; АО "Московское областное предприятие "Сознатель"- 0,07куб.м; ЛЕНИНСК АЯ РАЙОННА Я ОРГАНИЗАЦИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "ДИКСИ Юг"- 35,35куб.м; ООО "АПТЕКА	1674,013	139,50
			55.5520591735840	37.7081031799316	МКД	ТВО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			

Изм. № Инв. № Подпись и дата

107-07-22					
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата
Выполнил	Распопова К.И.				07.22
Проверил	Аманов А.О.				07.22
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории					
ПССД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области			Стадия	Лист	Листов
				156	396
ООО «Тендер Старт»					

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных накопленных	Норматив накопленных в год	Норматив 9900000,000 в мес
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
149	bbb7ddcf-487d-4f9a-8312-799cd2a773bf	г. Видное, 49-д Советский, д. 3	55.5548782348633	37.7103347778320	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	А.В.Е-1"- 3,88куб.м; ООО "АПТЕКА- А.В.Е-1"- 2,66куб.м	1011,045	84,25
			55.5548782348633	37.7103347778320	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	3	3,3	МКД- 30,28куб.м ООО "Арт Крафт"- 9,66куб.м; ООО "Здоровье" -3,52куб.м; ООО "МЕГАТО ННА"- 0,29куб.м		
150	dc329fb9-c5f1-4d83-83c7-f19cc25e82ff	г. Видное, 49-д Советский, д. 4	55.5555191040039	37.7080841064453	МКД	КГМ	Бункер 8 PO	8	1	8	МКД- 112,24куб. м; УПРАВЛЯ ЮЩАЯ КОМПАНИ Я Д/ЭЭ №6 ООО- 54,23куб.м; УПРАВЛЯ ЮЩАЯ КОМПАНИ Я Д/ЭЭ №6 ООО- 174,73куб. м; ООО "Эвникс"- 17,94куб.м; ООО "Вусал"- 5,32куб.м;	4871,556	405,96
			55.5555191040039	37.7080841064453	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8			
			55.5555191040039	37.7080841064453	МКД	ТВО	Евро 1.1	1,1	12	13,2			

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

							107-07-22			
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата		ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
					07.22				157	396
					07.22					
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Отходы, образующиеся	Норматив накопления в год	Норматив обработки обработки обработки	
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
											Содовый Е.И.- 0,51 куб.м.; ИП Бугрина Оксана Петровна- 1,07 куб.м.; ИП Дуб Татьяна Сергеевна- 9,6 куб.м.; ИП Тищенко Игорь Владимирович- 0,58 куб.м.; МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД ГЕОРГИЕВСКОГО ХРАМА Г.ВИДНОЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ- 2,47 куб.м.; ВИДЕНТ ООО- 0,53 куб.м.; ИП Кузнец			

И н в . №	
В з а м . и н в . №	
П о д п и с ь и д а т а	

							107-07-22		
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22			158	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных	Норматив накопления в год	Норматив обработки и утилизации
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
151	6dea7df8-90b6-4b0b-b439-20ce1a3c1a29	г. Видное, по -д Советский, д. 7	55.5537910461426	37.7097969055176	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	Дорожные работы Отходы 5,18куб.м; ООО "Александрра компания"- 9,79куб.м; ВКУСВИЛЛ АО- 9,95куб.м; БАНК ВТБ (ПАО)- 1,02куб.м; ООО "Студия красоты и здоровья МИШЕЛЬ"- 0,8куб.м	1270,201	108,85
			55.5537910461426	37.7097969055176	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2	МКД- 103,83куб.м		
152	e8ea36ae-d4bf-4c9c-a8b3-1b6cb78e92f9	г. Видное, по -д Советский, д. 9	55.5523452758789	37.7082824707031	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 134,38куб.м	1618,524	134,88
			55.5523452758789	37.7082824707031	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	4	4,4			

И/нв. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил		Распопова К.И			07.22			159	396	
Проверил		Аманов А.О.			07.22					
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив 400000 900000 - 3000
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
153	1d08210e-79bc-4b7a-9b13-eb578d89e48b	г. Видное, Проспект Ленинского Комсомола, д. 2/3	55.5530738830566	37.7216491699219	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-137,99 куб.м; МКОУ ДПО "УМОИ"-1,23 куб.м; МКОУ ДПО "УМОИ"-0,16 куб.м; МАУ ДО ЦДТ "Ивульс", 1,58 куб.м	1505,991	125,50
			55.5530738830566	37.7216491699219	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
154	e1a3e390-5369-4e79-ae3a-8fbf294f9a1d	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 13	55.5457534790039	37.7119064331055	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-137,99 куб.м; ООО "Вузал"-4,81 куб.м; ООО "ЭВИТА"-0,57 куб.м; ООО "ЭВИТА"-1,14 куб.м; ООО "ЭВИТА"-6,08 куб.м; ООО "ЭВИТА"-4,85 куб.м; ООО "ЭВИТА"-0,07 куб.м; ООО "ЭВИТА"-0,38 куб.м; ООО "ЭВИТА"-	1927,315	160,61
			55.5457534790039	37.7119064331055	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5			

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И				07.22			160	396
Проверил	Аманов А.О.				07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Остаток отходов, м3	Норматив накопления, год	Норматив, куб. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											0,38 куб.м. ООО "РАДА", 4,34 куб.м		
155	cod53440-d887-43a0-8e10-1e37cb96d042	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 14	55.5531120300293	37.7180862426758	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 111,37 куб. м3 МБУ од городско й центр спорта- 0,51 куб.м.; ПАО «Сбербанк России»- 1,38 куб.м	1359,16	113,26
			55.5531120300293	37.7180862426758	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
156	b6eb9aa9-683d-4dc7-9deb-552995d72ef6	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 15, к. 1	55.5449028015137	37.7094078063965	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД- 163,25 куб. м3 ИП Дуровичев Амансова - 7,8 куб.м	2052,645	171,05
			55.5449028015137	37.7094078063965	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
157	7298e991-3be1-4515-9240-fa5ff1e945c	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 15, к. 2	55.5447845458984	37.7096633911133	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9			
			55.5447845458984	37.7096633911133	МКД	ТБО	Евро 0.8 серый PO	0,8	1	0,8	МКД- 68,36 куб.м	825,0963	68,76
			55.5447845458984	37.7096633911133	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	1	1,1			

						107-07-22
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм.	К	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил			Распопова К.И			07.22
Проверил			Аманов А.О.			07.22
						ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории
						Стадия
						Лист
						Листов
						161
						396
						ООО «Тендер Старт»

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив на на на
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
158	f1d5fa14-9984-4b3c-af3e-8198e572bef1	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 19, к. 1	55.5446853637695	37.7108459472656	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 111,77куб.м. 30 ООО "ТЕОДЕЗИЯ+"- 0,51куб.м	1460,709	121,73
			55.5446853637695	37.7108459472656	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	3	3,3			
159	ae0c512f-2079-4e01-a31f-51c2809a0d91	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 2, к. 1	55.5529479980469	37.7235374450684	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 78,86куб.м. ООО "СТАРТ ПЛЮС"- 6,75куб.м; ИП Морозова Марья Романовна -4,75куб.м; ИП Зеленова Оксана Анапольевна - 2,15куб.м; ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЗАГС МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ -0,29куб.м; ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЗАГС МОСКОВСКОЙ	1115,443	92,95
			55.5529479980469	37.7235374450684	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	3	3,3			

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата
Выполнил	Распопова К.И				07.22
Проверил	Аманов А.О.				07.22

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
		162	396

Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»
--	--------------------

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных емкостей, м3	Норматив накопления в год	Норматив в год в кв. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
160	88cbee56-a3e1-495a-ad52-57aa8f9429d2	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 2, к. 2	55.5526580810547	37.7222938537598	МКД*	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	МКД-0,15куб.м	743,4	61,95
161	1544f6ea-5494-4025-bbf1-164b76db413c	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 2/4	55.5525131225586	37.7208976745605	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "УК "Радуга" - 148,75 куб. м	1785	148,75
			55.5525131225586	37.7208976745605	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
162	ac130f31-71f2-4e98-8f59-98798176e932	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 23, к. 1	55.5433273315430	37.7064018249512	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-129,39 куб. м	1552,621	129,39
			55.5433273315430	37.7064018249512	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
			55.5433273315430	37.7064018249512	МКД								
163	0edd557e-e606-4037-9608-4ebac1b7e5f0	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 25	55.5424118041992	37.7059936523438	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-00,86 куб. м	808,4651	67,37

Инд. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

										107-07-22		
										"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата							
						Выполнил	Распопова К.И.			07.22		
						Проверил	Аманов А.О.			07.22		
						ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области				Стадия	Лист	Листов
											163	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории				ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных	Норматив накопления в год	Норматив сбора в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5424118041992	37.7059936523438	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	Московской области- 0,51куб.м		
164	94fea2dd-1f7a-4759-9a19-6e4fa4b6b039	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 26	55.5510826110840	37.7142181396484	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 37,77куб.м	1173,264	97,77
			55.5510826110840	37.7142181396484	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
165	75f3edab-686e-4af6-a3d0-ef5860362f80	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 28	55.5503807067871	37.7181625366211	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 103,82куб.м	1269,89	105,82
			55.5503807067871	37.7181625366211	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
166	9d0ef6717-517a-404e-9e4a-669bec9d66b0	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 3	55.5472679138184	37.7135810852051	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 128,48куб.м, ОСПП ООО- 2,38куб.м; ИП Дубовин А.А.- 1,73куб.м; ИП Кривошапкин Ирина Геннадьевна- 1,19куб.м; ИП	2214,47	184,54
			55.5472679138184	37.7135810852051	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			

Подпись и дата
Взам. инв. №
И inv. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
					07.22			164	396
					07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования отходов, м3	Норматив накопления, год	Норматив образования отходов, м3 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ОАО «Холдинг «Огаза», 0,76куб.м		
167	6b1a9007-787e-42d6-a766-894119b4073e	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 32/56			МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-86,34куб.м ООО «МИРА», 4,27куб.м ООО «МИРА», 8,37куб.м УИАР МКУ-1,31куб.м	1201,086	100,09
			55.5484008789062	37.7136344909668	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	3	3,3			
168	a71ac5fd-39fd-4037-ae77-0e09e153eadd	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 35	55.5443115234375	37.7087936401367	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	4	4,4	МКД-123,55куб.м ООО ПБС МБУК-0,15куб.м	1508,375	125,70
169	44fd1f72-cde1-48fd-ae49-0c88e101eb36	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 36	55.5474395751953	37.7111930847168	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2	МКД-85,73куб.м ООО «НИКАМЕ Д», 0,44куб.м ИП Цветаева-0,95куб.м Тинькова Н. В.-0,07куб.м ООО «СТАНДАРТ-ФАРМ», 0,51куб.м	1050,11	87,51

И/Inv. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата
Выполнил	Распопова К.И.				07.22
Проверил	Аманов А.О.				07.22

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области

Стадия	Лист	Листов
	165	396

Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории

ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных мероприятий	Норматив накопления в год	Норматив в кв. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
170	3951de83-7721-48aa-96ae-82469be4c63f	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 37	55.5445518493652	37.7059211730957	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 36,46куб.м	1157,565	96,46
			55.5445518493652	37.7059211730957	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
171	4f0a89b3-686f-4a29-a3e7-2d0bb09a676f	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 39	55.5438385009766	37.7052917480469	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 141,27куб.м МУП «АнГО»- 0,87куб.м	1708,648	142,39
			55.5438385009766	37.7052917480469	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
172	fb439000-f0d9-48cb-9252-f04db5c4d10d	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 42	55.5484504699707	37.7090530395508	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 85,33куб.м ООО "КНИГИ"- 0,65куб.м	1032,287	86,02
			55.5484504699707	37.7090530395508	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
---------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22			166	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных площадок	Норматив накопления в год	Норматив 40000 м3 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
173	8ca0281e-7c8c-477f-bc3d-0dfe34d48f25	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 46	55.5471878051758	37.7097320556641	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-108,21куб.м. ИП Сапрыкин М.В.-1,05куб.м.; ООО "Три богатыря"-9,5куб.м.; АО "Московское областное предприятие "Союзпечать"-0,07куб.м.; Феллаз "Московский" ООО "Сеть Связной"-2,45куб.м.; АО "ДИКСИ Юг"-36,53куб.м.	1893,742	157,81
			55.5471878051758	37.7097320556641	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	6	6,6			
174	d2ecfee1-5911-43fb-960d-d6fc1865873e	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 48	55.5456123352051	37.7070350646973	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-183,33куб.м. АО "Московское областное предприятие "Союзпечать"-0,07куб.м.	2556,607	213,05
			55.5456123352051	37.7070350646973	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	7	7,7			

Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись
Выполнил		Распопова К.И.			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области

Стадия	Лист	Листов
	167	396

Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории

ООО «Тендер Старт»

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив вывоза в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ИП Кривош Павел Ярославович - 0,07куб.м; ИП Дурманов Кристина Семеновна - 4,58куб.м; МБУ «Городской центр спорта» - 0,35куб.м; ООО " Бос Прайс" - 20,24куб.м; ООО « Виде Москва в области» - 3,94куб.м		
175	eb899f40-4291-463b-9977-d7260a5efb10	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 54	55.5457344055176	37.7054710388184	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-106,89куб.м	1282,688	106,89
			55.5457344055176	37.7054710388184	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
176	8a0051a1-95e6-48f5-b917-de414f1e5387	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 58	55.5452117919922	37.7037963867188	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-101,82куб.м	1221,81	101,82

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
---------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			168	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов, л	Норматив накопления в год	Норматив фактического сбора в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5469017028809	37.7160186767578	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
182	0d0ba594-85b3-44d2-9f43-da5867d8cc2	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 70	55.5476112365723	37.7059898376465	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 94,41 куб.м	1132,903	94,41
			55.5476112365723	37.7059898376465	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
183	ccbe582e-0c3d-4d58-9a72-00d682df9161	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 72	55.5484161376953	37.7081794738770	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3	МКД- 93,01 куб.м	1116,065	93,01
184	a9e0bc14-7495-4dec-b792-861e991ce9b3	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 74	55.5471420288086	37.7072448730469	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 93,32 куб.м	1119,795	93,32
			55.5471420288086	37.7072448730469	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
185	71bc9c87-86bc-4565-b6bc-052f85df545d	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 78	55.5472450256348	37.7063980102539	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ТСН "Видное"- 83,71 куб.м	1004,5	83,71
			55.5472450256348	37.7063980102539	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			

Интв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

Изм.	п.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области

Стадия	Лист	Листов
	170	396

Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории

ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив 44,65 89,05 96,20 41,97
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
186	ef6070a1-52fe-44af-b705-51e8af88cd45	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 78 (45-5146)	55.5461044311523	37.7045402526855	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 44,65куб.м	535,7859	44,65
			55.5461044311523	37.7045402526855	МКД	ТБО	Евро 1.1	1,1	1	1,1			
187	5a3dbbec-8964-4e7e-9403-f953a560b1f8	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 9, к. 1;	55.5468444824219	37.7123603820801	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 88,27куб.м МАУ ДО ЦДТ "Ивушка"- 0,78куб.м	1068,658	89,05
			55.5468444824219	37.7123603820801	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
188	3617f733-1599-4d45-9062-3ecbae090349	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 9, к. 2	55.5462837219238	37.7108497619629	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 94,47куб.м ООО "КРАЙ"- 1,73куб.м	1154,404	96,20
			55.5462837219238	37.7108497619629	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
189	17578d22-b6df-4454-9357-0c033a4bdc63	г. Видное, ул. 3-я Радиальная, 8	55.5559883117676	37.7171134948730	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "Орскон"- 41,97куб.м	503,6	41,97
			55.5559883117676	37.7171134948730	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1			

Изм. №
Взам. инв. №
Инд. №
Подпись и дата

							107-07-22		
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								171	396
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
190	3796841d-b92f-451d-8f06-d14b0cc2f217	г. Видное, ул. 3-я Радиальная, д. 4	55.5563240051270	37.7152595520020	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-26,57куб.м ООО "Компания Омита"- 2,12куб.м; ИОЧУ "ДЕТСКИЙ ЦЕНТР УТЯТА"- 0,65куб.м; Аксолова Анна Генриховна ИП- 0,36куб.м	956,3844	79,70
			55.5563240051270	37.7152595520020	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2			
191	9d294944-e059-4bdf-8af8-ecce7c584b20f	г. Видное, ул. Березовая, д. 10 (2 площадки)	55.5399131774902	37.7166404724121	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-137куб.м. ООО "ВЕРБЕНА" - 10,16куб.м; ЛИНГА ООО- 7,85куб.м	1860,169	155,01
			55.5399131774902	37.7166404724121	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	6	6,6			
192	7a00425e-a26e-4e4b-aca1-bef6442e0117	г. Видное, ул. Березовая, д. 13	55.5399360656738	37.7176132202148	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-133,92куб.м	1847,009	153,92
			55.5399360656738	37.7176132202148	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5			
			55.5399360656738	37.7176132202148									

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
								172	396	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год	Норматив в год в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
193	15571ec0-4ac4-4b39-a3ef-3ff3b67e7494	г. Видное, ул. Березовая, д. 16	55.5395965576172	37.7140159606934	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД-163,34куб.м, ИП Ларицына Елена Сергеевна-0,27куб.м	1963,277	163,61
			55.5395965576172	37.7140159606934	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8			
			55.5395965576172	37.7140159606934	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5			
194	785b01d6-edb9-4dad-b843-cb06ea98afe3	г. Видное, ул. Березовая, д. 18	55.5409736633301	37.7146339416304	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-184,36куб.м	2212,273	184,36
			55.5409736633301	37.7146339416304	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
195	3313cb61-3bbe-47b6-b8af-9c63d558b208b	г. Видное, ул. Березовая, д. 3	55.54388575744629	37.7219238281250	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-29,73куб.м УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-	2235,018	186,25

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

107-07-22					
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области					
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории					
Стадия	Лист	Листов			
	173	396			
ООО «Тендер Старт»					

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных накопителей	Норматив накопления в год	Норматив накопления в мес
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5438575744629	37.7219238281250	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3	34куб.м.с УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИИ Д/ЭЭ 866 ООО- 7,25куб.м.с ОСШ ООО- 0,22куб.м.с ОСШ ООО- 0,11куб.м.с ОСШ ООО- 0,36куб.м.с ОСШ ООО- 3,8куб.м.с ОСШ ООО- 0,07куб.м.с ИП Базарин Вадим Борисович- 1,02куб.м.с ООО "ИНВЕСТИЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ"- 0,07куб.м.с АРТ- СЕРВИС ООО- 1,07куб.м.с ЛОМБАРД-СИТИ		

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			174	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Среднегодовая норма образования отходов, кг/чел/год	Норматив накопления отходов	Норматив образования отходов в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											КЭПИТАЛ ООО-0,15куб.м; АО "ДИКСИ Юг"-39,14куб.м		
	afc68921-d17d-417a-8a3f-deda7fe68701		55.5438995361328	37.7216835021973	МКД*	ТБО	Евро 1.1	1,1	3	3,3	УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-87куб.м	1044	87
196	5cf16b75-4992-49b2-9529-bb8719e65eaf	г. Видное, ул. Березовая, д. 5	55.5423736572266	37.7205581665039	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-137,75куб.м; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ	1463,558	121,96

Инд. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			175	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных мероприятий	Норматив накопления в год	Норматив 400000, 000 400 300
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5423736572266	37.7205581665039	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	1	0,8	ИЯ ДЭЗ №6 ООО-7,25куб.м.; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-53,64куб.м; ИП Сапрыкин М.В.-2,85куб.м; ИП Черныш Лилия Юриковна-0,27куб.м; ИП Черныш Лилия Юриковна-0,08куб.м; ИП Белькина Марина Александровна-10,45куб.м; Турбина Е.Ю.-0,23куб.м; Турбина Е.Ю.-0,76куб.м; Ильинский Николай Викторович-		
			55.5423736572266	37.7205581665039	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	ИЯ ДЭЗ №6 ООО-7,25куб.м.; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-53,64куб.м; ИП Сапрыкин М.В.-2,85куб.м; ИП Черныш Лилия Юриковна-0,27куб.м; ИП Черныш Лилия Юриковна-0,08куб.м; ИП Белькина Марина Александровна-10,45куб.м; Турбина Е.Ю.-0,23куб.м; Турбина Е.Ю.-0,76куб.м; Ильинский Николай Викторович-		

						107-07-22
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области
Выполнил		Распопова К.И			07.22	
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Лист
						176
						Листов
						396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории
						ООО «Тендер Старт»

Интв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных емкостей	Норматив накопления в год	Норматив 9950006, 995 в 300
						тип отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	9d78638b-af58-4775-bf76-611623ef6a023		55.5433464050293	37.7207908630371	МКД*	ТБО	Евро 1.1	1,1	3	3,3	УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-27.85куб.м	334,2	27,85
197	5643f7a1-2ed1-4bb3-979b-62de096f858d	г. Видное, ул. Березовая, д. 9.	55.5417709350586	37.7217597961426	МКД	PCO	PCO сепар РО	0,9	1	0,9	МКД-117,34куб. м. УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-100,37куб. м; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-137,75куб. м; УПРАВЛЯЮЩАЯ	4810,161	400,85

Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата
Выполнил					Распопова К.И	07.22
Проверил					Аманов А.О.	07.22

107-07-22		
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Листов
		396
	178	396
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»	

Изн. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м ³	Объем образовательных объектов, м ³	Норматив населения в год	Норматив 400000, 600000, 600000 и 300
						код отходов	тип емкости	объем емкости, м ³	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5417709350586	37.7217597961426	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5	КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-7,25куб.м; БЛИЗНЕЦЫ ООО-2,59куб.м; ИП Алехана Екатерина Сергеевна-4,28куб.м; ООО "РОДОШКО"-0,51куб.м; ООО "ФАРМАЮГ"-0,15куб.м; ИП Коржавин Андрей Вячеславович-2,59куб.м; ИП Ахременко и Алексей Геннадьевич-0,13куб.м; ИП Ахременко и Алексей Геннадьевич-3,91куб.м; Шестакова		

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

							107-07-22						
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"						
										ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
												179	396
										Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив вывоза, куб. м/год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	82f9b5b8-873f-4ba7-a599-27ade474b1f2		55.5419731140137	37.7233390808105	МКД*	ТБО	Евро 1.1	1,1	10	11	Марина Юрьевна ВКУСВИЛ Л АО-18,03кубом. ООО «Инвестиция в недвижимость»-0,15кубом. ИП «Кристалл» С.А.-0,27кубом. ООО "АПТЕКА-А.В.Е-1"-3,15кубом. УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-178,4кубом.	2140,8	178,40
198	55286d1c-0e6e-4ca7-8e51-2eb4f13e2e6e	г. Видное, ул. Гаевского, д. 12а	55.5529212951660 55.5529212951660	37.7137947082520 37.7137947082520	МКД МКД	РСО ТБО	РСО сетка РО Евро 1.1 серий РО	0,9 1,1	1 2	0,9 2,2	МКД-172,26кубом.	927,1632	77,26

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И				07.22				
Проверил	Аманов А.О.				07.22			180	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив накопления в мес
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
199	06ed48fd-730a-47a1-ab77-9816f38f7716	г. Видное, ул. Гаевского, д. 15	55.5539360046387	37.7175064086914	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-27,88 куб.м ООО «Агропорт» - 58,71 куб.м	1035,499	86,29
			55.5539360046387	37.7175064086914	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2			
200	0a6224d6-33a5-44fc-95e0-d70ca43e6213	г. Видное, ул. Гаевского, д. 4	55.5552406311035	37.7109718322754	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-123,46 куб.м ИП Коропова В.А. - 0,44 куб.м; ИП Калынов С.П. - 1,02 куб.м; ИП Калынов С.П. - 4,54 куб.м; ООО "СББ Ритейл" - 3,71 куб.м; ООО "КСТ" - 3,45 куб.м; ООО Лесовоза Григорьев в - 0,13 куб.м; ООО Светлана Николаевна - 1,38 куб.м;	1893,535	157,79
			55.5552406311035	37.7109718322754	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			

Иnv. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил			Расопова К.И			07.22			181	396
Проверил			Аманов А.О.			07.22				
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Изн. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив в год в куб. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											Администрация Ленинского городского округа округа Окружной административный округ Юг-15,15 куб.м		
201	f7179bd0-4790-446b-a249-b7c6be771ede	г. Видное, ул. Гаевского, д. 8	55.5541687011719	37.7131042480469	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-109,24 куб. м	1310,873	109,24
			55.5541687011719	37.7131042480469	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
202	1d397b53-8d62-4895-9d1f-72ba1023ad39	г. Видное, ул. Гащины Вишняковой, д. 5	55.5370025634766	37.6417236328125	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-158,96 куб. м ФУСИМП ОРТ ООО 8,83 куб.м; ООО "АПТЕКА-А.В.Е-1" 2,59 куб.м	2044,511	170,38
			55.5370025634766	37.6417236328125	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
203	547055c9-e1ba-4d71-a846-bd9af6dc47db	г. Видное, ул. Гащины Вишняковой, дома №№ 10 к. 1, 10 к. 2 (на углу между домами)	55.5374870300293	37.6446228027344	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-214,52 куб. м	2574,196	214,52

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Расопова К.И	07.22							
Проверил	Аманов А.О.	07.22							
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов, м3	Норматив населения в год	Норматив 4900000, 498 и 300
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5374870300293	37.6446228027344	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	8	8,8			
204	13d317a2-d54b-4a79-8c46-2388c961fbb9	г. Видное, ул. Ерошенинская , д. 1	55.5394973754883	37.7186660766602	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-118,82куб.м	1425,84	118,82
			55.5394973754883	37.7186660766602	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
205	11cef127-f724-4476-b620-883cd2bac95	г. Видное, ул. Ерошенинская , д. 3	55.5387916564941	37.7174224853516	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ЗАГОРОД СЕРВИС ЗАПАД ООО-168,42куб.м	1786,976	148,91
			55.5387916564941	37.7174224853516	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4	ЗАГОРОД СЕРВИС ЗАПАД ООО-52,27куб.м		
206	c3e829d9-7874-4d54-90ub-3cd241a0aad5	г. Видное, ул. Ерошенинская , д. 5	55.5388832092285	37.7196159362793	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-220,07куб.м ООО "ТОРГ-АЛЬЯНС" 0,58куб.м; ООО «ЗагородТелеком» 0,29куб.м; ООО «Тюса Аптека» 1,9куб.м	2674,061	222,84
			55.5388832092285	37.7196159362793	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	7	7,7			

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил		Распопова К.И			07.22			183	396	
Проверил		Аманов А.О.			07.22					
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных емкостей, м3	Норматив накопления в год	Норматив в год в м3
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
207	4af82d4a-fbdd-4d92-9ef64-655150010774	г. Видное, ул. Бродяжеская , д.2	55.5387535095215	37.7159919738770	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	3	24	МКД- 25,46куб.м	305,4878	25,46
			55.5387535095215	37.7159919738770	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5387535095215	37.7159919738770	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5			
208	f7abab54-f317-47b7-83bd-d6a77c7942d7	г. Видное, ул. Западная, д. 1	55.5417137145996	37.7265815734863	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 126,95куб.м , ООО «Видное»-9,26куб.м; Тарови О. В.-0,41куб.м; Тарови О. В.-0,13куб.м; ООО ЧОО "НИКА-ПРОФИ"-0,22куб.м; ИП Валеева Дарья Андреевна 0,32куб.м	2247,51	187,29
			55.5417137145996	37.7265815734863	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	5	4			
			55.5417137145996	37.7265815734863	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
209	d2e0fb17-3b3b-4b1b-9aca-9a7cf8e84d71	г. Видное, ул. Западная, д. 1 (на углу)	55.5411071777344	37.7265052795410	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	МКД- 31,13куб.м	373,3597	31,11

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			184	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

И/инв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных программ	Норматив накопления, кг/год	Норматив расхода, кг/год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
210	93941a1d-267b-48e4-be92-ad246b49c8c6	г. Видное, ул. Запцимак, д. 10	55.5405502319336	37.7213439941406	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-53.97куб.м		
			55.5405502319336	37.7213439941406	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	№6 ООО-43,5куб.м; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-32,5куб.м; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-7,25куб.м; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-53,97куб.м; Кузнецова М.А.-0,15куб.м; ООО "КВАРТИРА ЛЕХИ"-6,21куб.м; ВСМ-11 ООО-0,15куб.м; СПЕЦРУС СТРОЙ ООО-	2377,601	198,13

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

							107-07-22		
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата				
Выполнил		Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Аманов А.О.			07.22			185	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных емкостей, м3	Норматив накопления в год	Норматив в 2023 году
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											0,22куб.м; ИП		
211	1924948e-c823-4ecb-aa30-ef1f21abcaf2	г. Видное, ул. Западная, д. 11	55.5392036437988	37.7286071777344	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-131,14куб.м; ИП Арутюнян Л. А.- 6,18куб.м; ЮСПАЖ ООО- 3,5куб.м	1689,862	140,82
			55.5392036437988	37.7286071777344	МКД	ТБО	Евро 0.66	0,66	3	1,98			
			55.5392036437988	37.7286071777344	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
212	6c124efc-4538-419e-8419-8aacc7e23261	г. Видное, ул. Западная, д. 13	55.5392265319824	37.7289466857910	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-127,56куб.м; Стеклова Е. Ю.- 0,15куб.м; Стеклова Е. Ю.- 0,48куб.м	1538,321	128,19
			55.5392265319824	37.7289466857910	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
213	a8292a36-ba4b-441e-b696-1f5556d549ca	г. Видное, ул. Западная, д. 14	55.5393943786621	37.7247352600098	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	МКД-104,23куб.м	1250,72	104,23

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								186	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив 6000000, 6000000, 6000000
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5393943786621	37.7247352600098									
214	a601867d-e999-4129-bca4-43ff8017e2a3	г. Видное, ул. Замидная, д. 15	55.5400009155273	37.7307357788086	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-114,8куб.м; Царюхи К.З.-0,85куб.м; Царюхи К.З.-0,27куб.м; Меджидов В.Ч.-0,86куб.м; Меджидов В.Ч.-0,27куб.м; ИП Путятина Ирина Владимировна-0,98куб.м; ООО "Альбин-2002"-7,99куб.м	1512,234	126,02
			55.5400009155273	37.7307357788086	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	3	2,4			
			55.5400009155273	37.7307357788086	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
215	1acbee9b-9ded-45fd-87ac-aa5ceff6fbb6	г. Видное, ул. Замидная, д. 16	55.5389900207520	37.7251396179199	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-63,5куб.м	761,9444	63,50
			55.5389900207520	37.7251396179199	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	2	1,6			

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил		Распопова К.И			07.22			187	396	
Проверил		Аманов А.О.			07.22					
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

И.И.И.	Подпись и дата
Взам. инв. №	
И.И.И.	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Средне образовательный	Норматив накопления в год	Норматив куб в год	
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
			55.5389862060547	37.7317619323730	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	2	1,6	0,18куб.м; Дезеншко О. В.- 0,36куб.м			
219	48d93566-1020-4da4-af05-3af47000e0e	г. Видное, ул. Западная, д. 20	55.5385589599609	37.7245750427246	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-30,04куб.м ООО "Садена Вишней Маркет"-6,1куб.м	913,7235	76,14	
			55.5385589599609	37.7245750427246	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2				
220	c98aada2-9b61-4675-8e71-c32ef82d68ef	г. Видное, ул. Западная, д. 22	55.5390663146973	37.7222938537598	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-103,39куб.м ООО "АДАМАН Т-МЕД"-0,29куб.м; АРПИ ООО-4,75куб.м; ИП "Минералы Анна Алексеевна"-1,82куб.м	1373,46	114,45	
				55.5390663146973	37.7222938537598	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	3				2,4
				55.5390663146973	37.7222938537598	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2				2,2
221	eae4e41a-996c-4479-b715-7e964ef7493b	г. Видное, ул. Западная, д. 24	55.5387268066406	37.7236175537109	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-102,3куб.м ИП Захарян Сузанна Аргущевна -2,3куб.м; ООО "ВАЛЕНТ А"-1,96куб.м	1284,765	107,06	
				55.5387268066406	37.7236175537109	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5				5,5

						107-07-22					
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм.	И	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил			Распопова К.И			07.22			189	396	
Проверил			Аманов А.О.			07.22					
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»			

И/инв. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Одвозка отходов	Норматив накопления в год	Норматив объема в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
222	5af3356e-6de1-4914-bea5-8f46de4fc33c	г. Видное, ул. Занциная, д. 3	55.5417060852051	37.7285194396973	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 106,9 куб.м Чертасова Ирина Георгиевна	2071,302	172,61
			55.5417060852051	37.7285194396973	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	6	4,8	4,47 куб.м Александровна-Юлия Александровна		
			55.5417060852051	37.7285194396973	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	5	5,5	0,95 куб.м Александровна-Юлия Александровна		
223	bd816d93-907d-4117-beb0-0b0df0cdfeff	г. Видное, ул. Занциная, д. 4	55.5410079956055	37.7241096496582	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 22,49 куб.м УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ	2167,457	180,62
			55.5410079956055	37.7241096496582	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	3	2,4	№6 ООО- 37,87 куб.м УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ		
			55.5410079956055	37.7241096496582	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	5	5,5	№6 ООО- 7,23 куб.м УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО- 50,75 куб.м Воробьев В. И.- 0,07 куб.м		

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
								190	396	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Отходы, образующиеся	Норматив накопления в год	Норматив накопления объема в год	
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
											Воробьев В. И. - 0,07куб.м.; ООО "МЕДЮК" - 0,8куб.м.; Сергей Сергей Владимирович - 0,9куб.м.; Сергей Сергей Владимирович - 0,28куб.м.; ИП Оксана Оксана Владимировна - 4,05куб.м.; ООО "ОЛИМП" - 0,69куб.м.; ИП Борис С.А. - 0,4куб.м.			
224	3441bb2e-927d-41e8-a4f0-d8de5e5a4a89	г. Видное, ул. Западная, д. 6	55.5408096313477	37.7235221862793	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-001-13куб.м.	1911,668	159,31	
			55.5408096313477	37.7235221862793	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5	УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-21,75куб.м			

И.инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
----------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			191	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год	Норматив объем в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
225	bbf891f7-5358-452b-86e1-901598aafd60	г. Видное, ул. Замидная, д. 8	55.5396499633789	37.7225952148438	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-14,5куб.м; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-21,93куб.м	1135,286	94,61
			55.5396499633789	37.7225952148438	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5	МКД-846000000		
226	17f71e21-66e1-45e7-bac1-d656ef0feabb	г. Видное, ул. Замидная, д. 9 ку 2	55.5391311645508	37.7264900207520	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-846000000	103,271	8,61
227	40bd88b9-3057-4764-bb38-a0005b297a08	г. Видное, ул. Замидная, д. 9	55.5388221740723	37.7284965515137	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-230530000; ООО «ЛАЙКО»-5,62куб.м; ИП Новикова Светлана Геннадьевна-11,79куб.м; ИП Месропян Ширак	3030,725	252,56
			55.5388221740723	37.7284965515137	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	9	7,2			
			55.5388221740723	37.7284965515137	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22			192	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Инд. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных программ	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
228	5ac321a3-b4cc-440a-96be-43d4dc538ea2	г. Видное, ул. Заводская, д. 24	55.5533256530762	37.7187843322754	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	Генеральная ИП -0,26куб.м. 0,26куб.м. Карина Грандковская -2,38куб.м. 2,38куб.м. Арсен Альбертович -0,88куб.м. 0,88куб.м. Арсен Альбертович -0,27куб.м. 0,27куб.м. Алексей Викторович ИП -0,19куб.м. 0,19куб.м. Алексей Викторович ИП -0,6куб.м. 0,6куб.м.	948,3537	79,03
			55.5533256530762	37.7187843322754	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2	МКД -0,34куб.м. ООО "Девизы КСМ" -0,73куб.м. Алипа Генриховна ИП -0,07куб.м.		

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

107-07-22					
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области					
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории					
Стадия	Лист	Листов			
	193	396			
ООО «Тендер Старт»					

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив объектов в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5570602416992	37.7012062072754	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3	СТРАЦИЯ ЛЕНИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА- 2,25куб.м		
232	9e2d12f8-c6f3-4ea7-88a6-da1cdd4076dd	г. Видное, ул. Лемешко, д. 16	55.5563774108887	37.6987800598145	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 110,36куб.м	1324,291	110,36
			55.5563774108887	37.6987800598145	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
233	599500f8-597c-4455-8250-bdc719363a84	г. Видное, ул. Лемешко, д. 8	55.5575256347656	37.7018394470215	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 103,64куб.м от ООО "Альбион-2002" 12,14куб.м	1389,366	115,78
			55.5575256347656	37.7018394470215	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
234	c34d9882-5d8d-49a2-8060-ba34a89de0cd	г. Видное, ул. Лесная, д. 6	55.5581436157227	37.7295684814453	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 60,82куб.м	838,6448	69,89
			55.5581436157227	37.7295684814453	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
235	34909d18-bd37-4c6e-a9d4-49c78ef8d145	г. Видное, ул. Новая, д. 1	55.5581169128418	37.7137565612793	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 36,87куб.м ФБУЗ "Центр	1192,926	99,41

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инв. №	

								107-07-22						
								"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"						
											ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
													195	396
												Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		
												ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных емкостей, м3	Норматив накопления год	Норматив объем в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5581169128418	37.7137565612793	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	гниемые и загнившие отходы в Московской области". 2,54куб.м		
236	2d8b3ac1-f6ed-4f27-b2e2-e1f47ec95c16	г. Видное, ул. Олимпийская, д. 1, к. 1	55.5517807006836	37.6903266906738	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД- 212,61 куб. м	2551,27	212,61
			55.5517807006836	37.6903266906738	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8			
			55.5517807006836	37.6903266906738	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
237	a973f40a-d739-4cf5-8008-c72d7323064b	г. Видное, ул. Олимпийская, д. 1, к. 2	55.5515441894531	37.6885185241699	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ООО "РОЯЛ ГРУПП"- 6,18куб.м; ООО ЛЕРИК-2000- 0,27куб.м; ООО ЛЕРИК-2000- 0,07куб.м; РУСНИИП ОРГ ООО- 10,55куб.м; ВИШНЕВЫЙ САД ООО- 6,9куб.м;	2651,99	221,00
			55.5515441894531	37.6885185241699	МКД	ТБО	Бункер 8	8	1	8			

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

											107-07-22									
											"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"									
											Изм. №	Лист № док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов		
											Выполнил	Распопова К.И.		07.22					196	396
											Проверил	Аманов А.О.		07.22						
															Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»				

И/инв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м ³	Образовательные заведения	Норматив накопления в год	Норматив в м ³
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м ³	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ТСН "ХОЛМЫ" - 64,53куб.м ТСН "ХОЛМЫ" - 7,25куб.м ТСН "ХОЛМЫ" - 200,67куб.м; ИП Давыдова Елена Владимировна - 1,21куб.м		
238	151e66d4-d2db-4dfe-a6f4-00a876672fb9	г. Видное, ул. Ольховая, д. 1	55.5450744628906	37.7242927551270	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-133,33куб.м	2055,857	171,32
			55.5450744628906	37.7242927551270	МКД	ТБО	Евро 1.1	1,1	2	2,2	УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-37,39куб.м		
			55.5448150634766	37.7240066528320	МКД*	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2	Ущикова Н. М.- 0,56куб.м		
239	cbdh566e-0fee-443a-8482-c21ae25f6be8	г. Видное, ул. Ольховая, д. 2	55.5453834533691	37.7219352722168	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-16,06куб.м	2494,589	207,88

						107-07-22								
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
					Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
					Выполнил		Распопова К.И.			07.22				
					Проверил		Аманов А.О.			07.22			197	396
												Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		
											ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных мероприятий	Норматив накопления в год	Норматив в м3 в мес	
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
			55.5453834533691	37.7219352722168	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3	м3 УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-73,69куб.м УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-7,25куб.м. ООО "ТрансКомЛайв" 0,15куб.м. ООО "ТрансКом" 1,16куб.м. ООО "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "ПРОФМЕД" 0,22куб.м. Мельник Юлия Михайловна 0,27куб.м. ООО "АКАДЕМИЯ СЧАСТЬЯ" 0,13куб.м.			
			55.5453643798828	37.7222900390625	МКД*	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4				

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22			198	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обрешетки	Норматив накопления в год	Норматив объем в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
240	6a792064-9114-46a8-9328-5f462085854a	г. Видное, ул. Ольховая, д. 3	55.5449523925781	37.7251701354980	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-33,28куб.м УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-7,25куб.м; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-50,75куб.м	1534,643	127,89
			55.5449523925781	37.7251701354980	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-37,28куб.м		
			55.5448837280273	37.7251091003418	МКД*	ТБО	Евро 1.1	1,1	2	2,2	ИП Гребенников Андрей Александрович-0,33куб.м		
241	9f009931-25a8-4255-9af3-be6c03b9688a	г. Видное, ул. Ольховая, д. 4	55.5450096130371	37.7222328186035	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-29,54куб.м УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-7,25куб.м; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ	2133,262	177,77
			55.5450096130371	37.7222328186035	МКД	ТБО	Евро 1.1	1,1	2	2,2	УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ		

И/нв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			199	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Образовательные центры	Норматив населения в год	Норматив 4000000, 4000000, 4000000
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5444259643555	37.7227058410645	МКД*	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5	№6 ООО-55,76куб.м. УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-79,75куб.м. ИП Махмудова Наталья Дилгамовна - 3,45куб.м. ИП Михеева Светлана Александровна - 0,86куб.м. Бороза Сергей Викторович - 0,4куб.м. ИП Базидис Елена Валерьевна - 0,76куб.м.		
242	#04d1e53-a0a8-4ed6-ac6e-7de48f30c7f3	г. Видное, ул. Ольховая, д. 6	55.5434837341309	37.7217559814453	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-28,24куб.м. УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-50,75куб.м. УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ	2110,103	175,84

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И.			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

107-07-22		
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист
		200
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	Листов	396
	ООО «Тендер Старт»	

И/инв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обрабатываемых отходов	Норматив накопления в год	Норматив обработки объекта и зона и зона
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5434837341309	37.7217559814453	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	ЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-36,99куб.м		
	8a0adaf2-97b5-491f-914c-2eed7e0e1649		55.5437507629395	37.7219543457031	МКД*	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	ЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-7,25куб.м; СТОМАДИМ ООО-1,09куб.м; ИП Дробашева Марина Игоревна-0,32куб.м; ООО "Студия красоты и здоровья МИШЕЛЬ"-1,2куб.м		
243	90518f8f-0487-4465-bf9c-6b0a5dd22ea3	г. Видное, ул. Овечьинная, д. 8	55.5429229736328	37.7222976684570	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-104.73куб.м; ЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-14,5куб.м;	1744,947	145,41
			55.5429229736328	37.7222976684570	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	1	0,8	ЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-		

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

										107-07-22			
										"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		Стадия	Лист	Листов			
					07.22				201	396			
					07.22								
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»					

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обр.облагаемых ли	Норматив населения в год	Норматив 448/448 448/448
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5429229736328	37.7222976684570	МКД	ТБО	Евро 1.1	1,1	4	4,4	11,34 куб.м. УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО- 7,25 куб.м.; Циркус У.В.- 2,01 куб.м.; Циркус У.В.- 2,94 куб.м.; Циркус У.В.- 1,44 куб.м.; АНО ЗДОРОВЬЕ НАЦИИ 0,81 куб.м.; Морозов Дмитрий Александрович 0,35 куб.м.		
	b4baef7f-b1f3-4def-88af-fcc1d2e8e6ae		55.5427742004395	37.7223129272461	МКД*	ТБО	Евро 1.1	1,1	1	1,1			
244	6aa802d8-60b3-460c-a139-a9d5bd0819b7	г. Видное, ул. Ольховая, д. 9	55.5422401428223	37.7254562377930	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ТСЖ "Ольховая-9". 143,13 куб.м.	1717,5	143,13
			55.5422401428223	37.7254562377930	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	6	6,6			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22		202	396	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Оценочный образовательный	Норматив накопления в год	Норматив накопления в год
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
245	742aee6d-2dde-43e2-a532-3e3044b07c47	г. Видное, ул. Ояхонная, д. 11	55.5423431396484	37.7238159179688	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЗ №6 ООО-74,88куб.м	2190,15	182,51
			55.5423431396484	37.7238159179688									

							107-07-22		
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата				
Выполнил		Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Аманов А.О.			07.22			203	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образованных отходов	Норматив накопления в год	Норматив сбор в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5423431396484	37.7238159179688	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	КОМПАНИЯ ДЭЭ №6 ООО- 7,25куб.м.; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЭ №6 ООО- 14,5куб.м.; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЭ №6 ООО- 43,5куб.м.; УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ДЭЭ №6 ООО- 62,48куб.м.		
			55.5421905517578	37.7237091064453	МКД*	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	ИП Олейник Е.С.- 0,22куб.м.; Баздан В.Р. - 0,48куб.м.; ООО "ВИТА МЕДИКУС"- 1,81куб.м.; ООО "ПОЛИКЛИНИКА №1 ВИТА МЕДИКУС"		

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22									
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"									
						Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
						Выполнил	Распопова К.И				07.22				
						Проверил	Аманов А.О.				07.22			204	396
												Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обрабатываемых отходов, т/год	Норматив накопления, т/год	Норматив обработки обработки отходов, т/год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											С.С. - 4,64куб.м; ИП Суханова Наталья Анатольевна - 0,53куб.м; ООО "АКАДЕМИЯ СЧАСТЬЯ", - 0,16куб.м; ИП Давыдов Егор Сергеевич Альбазович - 1,07куб.м; Ушакова Н. М. - 1,8куб.м; Бороздина Надежда Геннадьевна - 0,81куб.м; Успенко Дмитрий Юльевич - 0,36куб.м; ИП Ахременки и Алексей Геннадьевич - 0,13куб.м; Титов Павел Павлович		

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22						
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"						
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области			Стадия	Лист	Листов	
Выполнил	Распопова К.И.				07.22					205	396	
Проверил	Аманов А.О.				07.22							
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории					ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления	Норматив
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ИП-0,07куб.м; ИНТЕРНЕТ РЕШЕНИЯ ООО-0,15куб.м; ООО "Альфа Владимир" -6,04куб.м		
246	0b4b16a7-c4d0-4231-969b-2fcb3048af9	г. Видное, ул. Радужная, д. 2	55.5431365966797	37.7102966308594	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-0,00куб.м; ООО "РАДЭКС" -0,9куб.м; ООО "РАДЭКС" -2,9куб.м; Миртчан Юрич. Суренович -1,24куб.м; Миртчан Юрич. Суренович -0,63куб.м; Миртчан Юрич. Суренович -0,2куб.м; ООО "ВИНТОР Г МО"- 9,42куб.м; ООО "ВИНТОР Г МО"- 9,42куб.м;	3073,987	256,17
			55.5431365966797	37.7102966308594	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	8	8,8			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			206	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

И/инв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обрабатываемых отходов, м3	Норматив накопления в год	Норматив размещения, м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											КУПШШУ 3 000- 3,84куб.м		
247	af0288b5a-b539-489b-a42e-b8d57b82e273	г. Видное, ул. Радужная, д. 6, к. 2	55.5419082641602	37.7128791809082	МКД	PCO	PCO серия PO	0,9	2	1,8	ООО "РАДЭКС" 7,25 куб.м ООО "РАДЭКС" -7,25 куб.м ООО "РАДЭКС" - 110,54 куб. м; ООО "РАДЭКС" -7,25 куб.м ООО "РАДЭКС" - 36,55 куб.м ООО "РАДЭКС" - 117,87 куб. м; ООО "РАДЭКС" - 38,83 куб.м ООО "РАДЭКС" -7,37 куб.м ООО "РАДЭКС" -4,54 куб.м; ИП Гончарова Юлия Константи	2468,658	205,72
			55.5419082641602	37.7128791809082	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	6	6,6			

Подпись и дата
Взам. инв. №
ИINV. №

Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	
Выполнил	Распопова К.И				07.22	
Проверил	Аманов А.О.				07.22	

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области

Стадия	Лист	Листов
	207	396

Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории

ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив 9350000, 600 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											1,33куб.м; ООО "ВЕРБЕНА", 10,88куб.м		
248	8f1b86f6-746f-4f64-83ea-29ad2332f152	г. Видное, ул. Радужная, д. 8	55.5418853759766	37.7152061462402	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	ООО "РАДЭКС" - 0,66куб.м; ООО "РАДЭКС" - 126,56куб.м; ООО "РАДЭКС" - 7,25куб.м; ООО "РАДЭКС" - 40,13куб.м; ООО "РАДЭКС" - 122,06куб.м; ООО "РАДЭКС" - 1,78куб.м; ООО "РАДЭКС" - 5,08куб.м; ООО "РАДЭКС" - 41,53куб.м; ООО "РАДЭКС" - 7,25куб.м; ВИДУКС	2077,566	173,13
			55.5418853759766	37.7152061462402	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	6	6,6			

Изм.	К	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил			Распопова К.И			07.22
Проверил			Аманов А.О.			07.22

107-07-22		
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист
		208
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	Листов	396
	ООО «Тендер Старт»	

И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.

Подпись и дата

Взам. инв. №

И.И.И.

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Оформлено образовательно	Норматив накопления в год	Норматив в год в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											МКУ-1,09куб.м		
249	d906264a-598e-4bda-a61b-44ac24dcd994	г. Видное, ул. Садовая, д. 29	55.556285881543	37.7040214538574	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-149,69куб.м, МБУ «Городской центр спорта»-0,74куб.м	1805,197	150,43
			55.556285881543	37.7040214538574	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
250	aa06d275-a5b8-4661-93da-0b6d3062f6c6	г. Видное, ул. Святоголана Рюстера, д. 5, кор. 1	55.5392074584961	37.6423835754395	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-25,19куб.м	302,2237	25,19
			55.5392074584961	37.6423835754395	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
251	b8b94eee-4050-4339-bb78-6b68a0ac5129	г. Видное, ул. Святоголана Рюстера, д. 7	55.5397186279297	37.6445732116699	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-24,73куб.м	296,7836	24,73
			55.5397186279297	37.6445732116699	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
252	91e9d596-2e15-4c7e-9403-f0599d617fb6	г. Видное, ул. Сивцевская, д. 14	55.5494537353516	37.7095298767090	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-123,23куб.м, ООО "Овоши-	1505,162	125,43

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
---------	--------------	----------------

						107-07-22					
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области			Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И.				07.22					209	396
Проверил	Аманов А.О.				07.22						
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных накопителей	Норматив накопления в год	Норматив 999999, 999 в мес
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5494537353516	37.7095298767090	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3	"Фрукты"- 0,07куб.м. ООО "САПОЖКО К+"; 0,66куб.м. ИП Зюков Вячеслав Викторович - 0,95куб.м		
253	33a20c9b-16fb-4681-90f5-288ef01071b3	г. Видное, ул. Советская, д. 17	55.5515327453613	37.7121467590332	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 92,26куб.м. ИП Шарикин Олегос Минакаки вич- 1,07куб.м. ГОСАДМИ ЕХНАДЭОР МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ -0,51куб.м	1126,064	95,84
			55.5515327453613	37.7121467590332	МКД	ТВО	Евро 1.1	1,1	2	2,2			
254	74965963-f8eb-4716-9f73-4143bd7aaa2	г. Видное, ул. Советская, д. 19а	55.5507316589355	37.7127952575684	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 86,75куб.м. ООО "МедЛаб"- 0,22куб.м	1043,633	86,97
			55.5507316589355	37.7127952575684	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			210	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования отходов, м3	Норматив накопления в год	Норматив в год в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
255	5ef0dffa-26e5-452f-81ab-5313daf4b33	г. Видное, ул. Советская, д. 21	55.5501976013184	37.7137756347656	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-112,18 куб. м	1346,104	112,18
			55.5501976013184	37.7137756347656	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
256	2b2f3713-a496-4d3b-bb83-45ee69e7a459	г. Видное, ул. Советская, д. 22	55.5489768981934	37.7077713012695	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-102,39 куб. м	1228,649	102,39
			55.5489768981934	37.7077713012695	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
257	b516c3e2-2033-425e-b6bd-ccd1898c80ed	г. Видное, ул. Советская, д. 28	55.5481605529785	37.7052268981934	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-110,76 куб. м	1329,084	110,76
			55.5481605529785	37.7052268981934	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
258	1e8a6d2f-17c2-4a54-9066-08bd459af767d	г. Видное, ул. Советская, д. 2Б	55.5530128479004	37.6997146606445	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-130,88 куб. м, АНО ВСО "Московский региональный социально-экономический институт"	2196,264	183,02
			55.5530128479004	37.6997146606445	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	6	6,6			

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Формы образования	Норматив накопления в год	Норматив 0,04 м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											3,17куб.м; Алдонин Валерий Владимир вич ИП- 3,8куб.м; АО "ДНКСИ Юв"- 23,79куб.м; ПАО «Сбербанк России»- 1,38куб.м		
259	e5434712-7194-4ae6-b08e-a89ea6181f17	г. Видное, ул. Советская, д. 32	55.5502243041992	37.7026252746382	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 122,42куб. м; ООО "ИНВЕСТ ИЦНИ И ТЕХНОЛО ГИИ"- 0,07куб.м	2070,468	172,54
			55.5502243041992	37.7026252746382	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	5	5,5			
260	54718fa1-c287-4239-8975-2266e42c82f1	г. Видное, ул. Советская, д. 34, к.1	55.5472602844238	37.7015800476074	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 113,12куб. м;	1406,049	117,17
			55.5472602844238	37.7015800476074	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	2	1,6			
			55.5472602844238	37.7015800476074	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2			

										107-07-22
										"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата					
Выполнил		Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Проверил		Аманов А.О.			07.22			212	396	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории				

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных ли	Норматив накопления в год	Норматив сбор
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
261	с72a4615-2e07-44e2-a375-aa9d5c00eac	г. Видное, ул. Советская, д. 44	55.5495109558105	37.7099647521973	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-83,95 куб.м	1007,34	83,95
			55.5495109558105	37.7099647521973	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2			
262	01223b12-6e25-43ea-8d88-05499ef052f5	г. Видное, ул. Советская, д. 48	55.5494918823242	37.7102165222168	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-90,07 куб.м АО "Московское областное предприятие "Солнечный"- 0,07куб.м; ИП Хатам Халилов Огаль- 0,76куб.м; МБУ по работе с молодежью "Энергия", 0,51куб.м; МБУ «Городской центр спорта» 0,27куб.м	1099,667	91,64
			55.5494918823242	37.7102165222168	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

					107-07-22
					"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И.			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области					
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории					
Стадия		Лист		Листов	
		213		396	
ООО «Тендер Старт»					

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных мероприятий	Норматив накопления в год	Норматив 0,000036 0,000036
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
263	664e2c5e-8bbe-423b-b43d-0803e00a065a	г. Видное, ул. Советская, д. 50	55.5488014221191	37.7126693725586	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 136,82 куб. м МБУ по работе с молодежью "Энергия"-0,27 куб.м; МБУ по работе с молодежью "Энергия"-0,13 куб.м; МБУ по работе с молодежью "Энергия"-0,13 куб.м	1648,237	137,35
			55.5488014221191	37.7126693725586	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
264	a4130f99-0d07-44b6-bd27-350123196227	г. Видное, ул. Советская, д. 6А	55.5507392883301	37.7048721313477	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 154,00 куб. м	1849,133	154,09
			55.5507392883301	37.7048721313477	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			
265	d5f89219-d310-4349-9383-4adc1e31bbe6	г. Видное, ул. Советская, д. 8	55.5507164001465	37.7058334350586	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 105,16 куб. м ИП Черников Иван Алексеевич-0,51 куб.м; ИП 120,00 куб. м	1323,929	110,33
			55.5507164001465	37.7058334350586	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области			
Выполнил	Распопова К.И					07.22			Стадия	Лист
Проверил	Аманов А.О.					07.22		214	396	
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год	Норматив 0,42 куб. м/мес 0,44 в мес
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											Девие Владимиро-вич-4,66куб.м		
266	65eff6c7-6a81-47be-80b5-470e833a5199	г. Видное, ул. Советская, д. 9	55.5513458251953	37.7103080749512	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 100,93 куб. м СТРАХОВА ЛЯ КОМПАНИ Я СОГАЗ- МЕД АО- 0,29куб.м	1298,645	108,22
			55.5513458251953	37.7103080749512	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	3	3,3			
267	824a415d-5310-4fa1-a471-8ead7bc82e73	г. Видное, ул. Совхозная, д. 2	55.5428619384766	37.6715393066406	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2	МКД- 21,28куб.м	255,3351	21,28
268	3c70c234-812e-4790-9aa0-cd530f282c6e	г. Видное, ул. Строительная, д. 15	55.5539474487305	37.7038688659668	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ООО "УК "Радуга"- 25,18куб.м	902,1	75,18
			55.5539474487305	37.7038688659668	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	3	3,3			
269	827aa4f4-2db6-4516-9ede-851c6b136e03	г. Видное, ул. Строительная, д. 23	55.5530891418457	37.7015876770020	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 136,31 куб. м ИП Щербаков Олег Минакиани- вич- 1,07куб.м	1648,522	137,38
			55.5530891418457	37.7015876770020	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	4	4,4			

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата								
Выполнил		Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов				
Проверил		Аманов А.О.			07.22						215	396	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»				

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных программ	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
270	e95e0962-9e3f-43b2-b063-8f3bbe3c33e4	г. Видное, ул. Строительная, д. 27	55.5530815124512	37.7038421630859	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-143,98куб.м, ООО "Бостан"-5,17куб.м, Андрей Валерий Владимирович ИП-1,43куб.м, ИП Погосян Мерея Владимировна-1,52куб.м, ООО "ИНВЕСТИЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ"-0,22куб.м, ООО "ИНВЕСТИЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ"-0,15куб.м, ООО "ИНВЕСТИЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ"-0,29куб.м	1833,175	152,76
			55.5530815124512	37.7038421630859	МКД	ТБО	Евро 0.8 зеленый PO	0,8	4	3,2			
			55.5530815124512	37.7038421630859	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
271	a0198748-ebb7-4a06-bd7e-1fc5a077641e	г. Видное, ул. Строительная, д. 29	55.5543746948242	37.7056312561035	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-231,29куб.м, ИП Вергуц	2776,284	231,36

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инв. №	

						107-07-22					
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов		
Выполнил		Распопова К.И			07.22			216	396		
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»				

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных накопителей	Норматив накопления в год	Норматив накопления в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5543746948242	37.7056312561035	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	7	7,7	Г.П.-0,27куб.м; ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ИФР № 8 ПО Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ -4,79куб.м; ООО "АПТЕКА-А.В.Е-1" - 5,01куб.м		
272	b92018f7-24a0-4798-9108-e45bdd2388ae	г. Видное, ул. Центральная, д. 13г	55.5624885559082	37.7267303466797	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-52,9куб.м	634,796	52,90
			55.5624885559082	37.7267303466797	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	1	1,1			
273	a0d4b513-df12-4ef8-83e5-676863b08f38	г. Видное, ул. Центральная, д. 15	55.5601310729980	37.7263336181641	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-166,23куб.м; ООО-7,98куб.м; СУМЕР-1,73куб.м	2117,258	176,44
			55.5601310729980	37.7263336181641	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
274	23cf69a91-7b85-47db-d4a-f24009251931	г. Видное, ул. Чернышевского, д. 2	55.5411682128906	37.6667900085449	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "УК "Радуга"-15,8куб.м	189,6	15,80

					107-07-22						
					"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"						
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		Стадия	Лист	Листов	
Выполнил		Расопова К.И			07.22				217	396	
Проверил		Аманов А.О.			07.22				ООО «Тендер Старт»		
					Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории						

	Подпись и дата
	Взам. инв. №
	Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив очистки, м3 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5411682128906	37.6667900085449	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	1	1,1			
275	ba85a7fa-d029-488a-bb29-6579504139a5	г. Видное, ул. Школьная, д. 21	55.5570144653320	37.7103080749512	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 85.34.000 АО "Московское областное предприятие "Союзмечта", 0,07куб.м; ООО "ЛИТЕРА" 0,22куб.м; УМКС АДМИНИСТРАЦИИ ЛЕНИНСКОГО ГО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ -1,23куб.м; ДК ВИДНОЕ МАУ- 3,3куб.м; СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ЛЕНИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА		
			55.5570144653320	37.7103080749512	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3		1271,911	108,99

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил						07.22			218	396
Проверил						07.22				
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

Инва. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
---------	--------------	----------------

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных накопителей	Норматив накопления в год	Норматив очистки в час
						вид отходов	типе емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
276	6744e8e4-5f8b-4d59-bb9e-90767bf89eca	г. Видное, ул. Школьная, д. 45	55.5543022155762	37.7021789550781	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-134,92 куб.м. Кафе Лавочка	2157,82	179,82

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
----------	--------------	----------------

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил		Распопова К.И			07.22			219	396	
Проверил		Аманов А.О.			07.22					
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5543022155762	37.7021789550781	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	6	6,6	ООО "Энергия" - 0,55куб.м; ООО Д.МО 300,00; Ленинградская обл. - 0,73куб.м; МБУ "Городской центр спорта" - 0,12куб.м		
277	362a9b94-77d5-4372-bab6-71c9fb004abd	г. Видное, ул. Школьная, д. 75	55.5521316528320	37.6939888000488	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД - 44,33куб.м; ИП Дедовский Михаил Иванович - 1,07куб.м; ООО "Альбион-2002" - 9,21куб.м; ООО "Альфа Владимир" - 9,16куб.м	1965,292	163,77
			55.5521316528320	37.6939888000488	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
278	b7eb9199-e5e5-49ff-a9d1-5a47b76c123a	г. Видное, ул. Школьная, д. 76	55.5543060302734	37.6917533874512	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД - 30,88куб.м; ИП Сайкин Денис	1094,252	91,19

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
						07.22				220
						07.22				
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

И/нв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных мероприятий	Норматив накопления в год	Норматив в год в мес
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5543060302734	37.6917533874512	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	Владимирский район, 0,24куб.м; Контрольно-счетная палата Ленинского городского округа Московской области, 0,58куб.м; АО "ДВКСИ Юг"-10,53куб.м; АО "ДВКСИ Юг"-25,74куб.м; ООО "АПТЕКА А.В.Е.-1"-3,62куб.м;		
279	e1cf3b22-05fc-41a1-9883-770109f15da7	г. Видное, ул. Школьная, д. 80	55.5549583435059	37.6911201477051	МКД	PCO	PCO серия РО	0,9	1	0,9	МКД-55,93куб.м; УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИРОВЫХ СУДЕЙ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ-0,29куб.м;	678,1096	56,51
			55.5549583435059	37.6911201477051	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1			

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

Изм.	Кл.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области

Стадия	Лист	Листов
	221	396

Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории

ООО «Тендер Старт»

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инв. №	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обработки, т/ли	Норматив накопления в год	Норматив объем в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
280	04f33c37-f2b5-48f5-a050-45ee6260d81	г. Видное, ул. Школьная, д. 81	55.5517349243164	37.6970520019531	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-73,42куб.м	881	73,42
			55.5517349243164	37.6970520019531	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2			
281	648bc8bd-ded2-4e3f-bc1e-c6b85f2ba9ec	г. Видное, ул. Школьная, д. 82	55.5549163818359	37.6935272216797	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-167,2куб.м МБУ «Городской центр спорта»-0,27куб.м; ПОЧТА РОССИИ АО-1,6куб.м	2034,874	169,57
			55.5549163818359	37.6935272216797	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5			
282	50c40eb5-02b3-4aa7-a1f1-b29e45ef24a2	г. Видное, ул. Школьная, д. 83	55.5517082214355	37.6964988708496	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-85,85куб.м	1030,214	85,85

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инв. №	

											107-07-22			
											"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
											ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
													222	396
											Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обработки	Норматив накопления, год	Норматив обработки обработки
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											1,09куб.м ГБУ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОБИЛ"-2,32куб.м		
284	9ca9365c-3394-4e07-9c5c-bb344e6226b3	г. Видное, ул. Школьная, д. 85	55.5506820678711	37.6961174011230	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-21,23куб.м ПРОКУРАТУРА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ -1,38куб.м	871,3114	72,61
			55.5506820678711	37.6961174011230	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2			
285	020f40aa-69ef-4130-aabe-6b4f4415796b	г. Видное, ул. Школьная, д. 87	55.5514602661133	37.6950263977051	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-81,2куб.м	974,4145	81,20
			55.5514602661133	37.6950263977051	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2			
286	c8a28b62-5727-493e-ae59-763a70b0029e	г. Видное, ул. Школьная, д. 89	55.5504531860352	37.6953239440918	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-95,34куб.м	1144,042	95,34
			55.5504531860352	37.6953239440918	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
287	db4cde4c-e648-4e44-bfeb-f42e0e4758b4	г. Видное, Школьная, д. 55	55.5532493591309	37.6974868774414	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-181,39куб.м	2176,679	181,39

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

					107-07-22				
					"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								224	396
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории							ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов, м3	Норматив населения в год	Норматив
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5532493591309	37.6974868774414	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5			
288	c70e84da-b83e-4443-814d-d0dc143d4143	г. Видное-2, ЖК "Усадьба Сосновки", д. 4	55.5272178649902	37.6648178100586	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	1	1,1	МКД-23,62куб.м ВНГОС-СТРОЙООО-0,22куб.м	286,1106	23,84
289	df7823d4-be10-4b92-b852-7bc55a96ef49	г. Видное-2, оп.д. Петровский, д. 18	55.5358161926270	37.6622238159180	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-94,31куб.м Комарова О. В.-0,06куб.м	1132,437	94,37
			55.5358161926270	37.6622238159180	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
290	e9b2bd9e-ab96-459b-9960-92e75dcf0e59	г. Видное-2, оп.д. Петровский, д. 20	55.5359725952148	37.6639480590820	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-62,7куб.м ОНТ "ДУБЮК"-2,09куб.м	777,4824	64,79
			55.5359725952148	37.6639480590820	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
291	ed590af1-464b-4144-8009-c9d29a4dc36d	г. Видное-2, оп.д. Петровский, д. 22	55.5371360778809	37.6644058227539	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-46,68куб.м ИП Ремизов Ярослав Сергеевич-0,57куб.м	567,0277	47,25
			55.5371360778809	37.6644058227539	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	1	1,1			

Инд. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

107-07-22					
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области				Стадия	Лист
					225
				Листов	396
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории				ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
292	4b927d0-68e5-4805-a8a0-5f24066d02fb	г. Видное-2, д/д Петровский, д. 24	55.5376701354980	37.6618957519531	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-58,01 куб.м НАДЕЖДА А.ООО-5,56 куб.м ПОЧТА РОССИИ АО-0,58 куб.м АО "ДИКСИ Юг"-11,84 куб.м	911,8273	75,99
			55.5376701354980	37.6618957519531	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2			
293	7e68890a-9116-4629-9ea6-9a970751a4f8	г. Видное-2, д/д Петровский, д. 27	55.5379104614258	37.6630783081055	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-180,57 куб.м	2166,784	180,57
			55.5379104614258	37.6630783081055	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	4	4,4			
294	bce22e9b-ba5b-49a3-981e-8fbb59e82e67	г. Видное-2, д/д Петровский, д. 30 к.1, к.2	55.5365333557129	37.6597671508789	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-68,47 куб.м СТ "Победа"-9,82 куб.м	939,4423	78,29
			55.5365333557129	37.6597671508789	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2			
295	a1a58215-b191-4db1-bc89-c09271baa82e	г. Видное-2, д/д Школьный, д. 3	55.5428924560547	37.6672134399414	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-45,37 куб.м	551,5881	45,97

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	107-07-22			"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"						
Выполнил	Распопова К.И.				07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области			Стадия	Лист	Листов				
Проверил	Аманов А.О.				07.22					226	396				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»						

И/Inv. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив 4490000, 449 в 3403
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5428924560547	37.6672134399414	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	1	1,1			
296	с5992701-9e98-4e8e-9ccc-0700546f59e2	г. Видное-2, Сухомейкина д. 18	55.5320053100586	37.6690177917480	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 112,60куб.м	1351,181	112,60
			55.5320053100586	37.6690177917480	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
297	563ef54b-84fd-4891-8117-e21fb013ccaf8	г. Видное-2, ул. Булатникова, д. 1/15	55.5457763671875	37.6881752014160	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 97,90куб.м ДАЧНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ КООПЕРАТИВ ИМ. 12 ДЕКАБРЯ ТСН- 0,22куб.м.; ИП Орлов Виктор Александрович- 0,95куб.м.; ИП Давыдова Аллина Автономова -0,88куб.м.; ЦБС МБУК- 0,15куб.м.; ООО	1604,794	133,73
			55.5457763671875	37.6881752014160	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

107-07-22		
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Листов
	227	396
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Средняя стоимость	Норматив накопления в год	Норматив
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											«Агроторг» - 33,6куб.м		
298	abd9a13-563e-4ff4-ae6b-4096e0547755	г. Видное-2, ул. Детская, д. 7	55.5450782775879	37.6899757385254	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-82,33куб.м	988,4551	82,37
			55.5450782775879	37.6899757385254	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
299	deceef610-2f01-4891-8bb3-9a5aad13f43f	г. Видное-2, ул. Одынская, д. 1	55.5455284118652	37.6542358398438	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-80,16куб.м	961,9799	80,16
			55.5455284118652	37.6542358398438	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
300	55a8e055-b91e-4475-b113-442033ce98d5	г. Видное-2, ул. Одынская, д. 46/5	55.5453224182129	37.6511611938477	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	МКД-48,53куб.м	582,4154	48,53
301	ad479bd4-69f3-4763-a7a5-da957664b06c	г. Видное-2, ул. Одынская, д. 46а	55.5432662963867	37.6490516662598	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-84,74куб.м	1016,899	84,74
			55.5432662963867	37.6490516662598	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			

И.И.И.	Подпись и дата
Взам. инв. №	
И.И.И.	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								228	396
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Одвозо-образовате-ли	Норматив накопления в год	Норматив 4400006-008 в 200
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
302	36b92867-0fa4-4def-b64e-9cb7db510797	г. Видное-2, ул. Оддичская , д. 47, 49а	55.5420761108398	37.6483726501465	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	МКД-41,2куб.м	494,3892	41,20
303	54e24a83-ab52-45a1-b117-5a5d675e9de5	г. Видное-2, ул. Оддичская , д. 48/50	55.5433006286621	37.6456794738770	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-49,13куб.м	589,3114	49,11
			55.5433006286621	37.6456794738770	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1			
304	b31616ef-e018-43ef-8e4b-75072f25e009	д. Андреевское, ул. Шиповая, д. 1	55.5542526245117	37.9342079162598	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	1	0,8	МКД-14,7куб.м	176,3758	14,70
			55.5542526245117	37.9342079162598	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1			
305	cd97e0ea-205e-44d7-b8e6-91026f75dcb6	д. Бобрин, ЖК "Восточное Бутово", ул. Крымская, д. 11, к. 1	55.5330543518066	37.6132011413574	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-159,18куб.м	1910,218	159,18
			55.5330543518066	37.6132011413574	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	7	7,7			

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инв. №	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			229	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных накопителей	Норматив накопления в год	Норматив вывоза в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
306	0f218e50-a787-4602-8775-ee8977e5e746	д. Бобриво, ЖК "Восточное Бутово", ул. Крымская, д. 13	55.5326042175293	37.6158523559570	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5	МКД-145,23куб.м; ИП Цырен Борис Вальерети ч-5,51куб.м; ИП Вальерети ч-5,62куб.м; ИП Баканов А.П.-1,9куб.м; ООО "ОЛИМП"-2,38куб.м	1927,678	160,64
307	97412b0e-1e5b-4031-9071-b409d304a908	д. Бобриво, ЖК "Восточное Бутово", ул. Крымская, д. 15	55.5312690734863	37.6131782531738	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-173,44куб.м; ИП Абраамов а-3,99куб.м; Ермаков Ермаков Александрич-0,25куб.м; Ермаков Александрич-0,81куб.м	2165,903	180,49
			55.5312690734863	37.6131782531738	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	7	7,7			

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								230	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив 9960045, 998 и 395
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											РИТЕЙЛ- 9,69куб.м		
310	978d22fb-b6dd-4a4e-b3be-92459288d71e	д. Бобрин, ЖК "Восточное Бутыно", ул. Крылевская, д. 19	55.5292701721191	37.6191024780273	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД- 29,93куб.м ООО "АРМ"- 5,7куб.м; БЬЮТИ-СТАЙЛ ООО- 1,33куб.м; ВКС/СВИЛ Л АО- 8,35куб.м	1143,732	95,31
			55.5292701721191	37.6191024780273	МКД	Мусор с уборки территории	Бункер 8 РО	8	1	8			
			55.5292701721191	37.6191024780273	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5292701721191	37.6191024780273	МКД	ТВО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
311	a4f6068d-a23b-46da-9430-08488717f54e	д. Бобрин, ЖК "Восточное Бутыно", ул. Крылевская, д. 19, корп. 1	55.5293083190918	37.6126976013184	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД- 24,51куб.м	895,2997	74,61
			55.5293083190918	37.6126976013184	МКД	Мусор с уборки территории	Бункер 8 РО	8	1	8			
			55.5293083190918	37.6126976013184	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области

Стадия	Лист	Листов
	232	396

Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории

ООО «Тендер Старт»

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив объема объема
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5293083190918	37.6126976013184	МКД	ТБО	Евро 1.1	1,1	4	4,4			
312	e5db4e2e-0f1b-4ec4-a48f-890a6cd764c1	д. Боброво, ЖК "Восточное Бутво", ул. Крымская, д. 21, к. 1	55.5302085876465	37.6172142028809	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-161,43куб.м, ИП Высоцкий и Елена Николаевна -0,4куб.м; Орлова Татьяна Алексеевна -7,34куб.м; ИП Лисовский Николай Николаевич -0,15куб.м	2031,869	169,32
			55.5302085876465	37.6172142028809	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	7	7,7			
313	2b2defc0-cbd9-4b78-9f09-dabf0c69a325	д. Боброво, ЖК "Восточное Бутво", ул. Крымская, д. 9, к. 1	55.5349235534668	37.6143074035645	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-129,48куб.м	1553,761	129,48
			55.5349235534668	37.6143074035645	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
314	0bb104a1-949d-4878-9f2a-5e597113aca7	д. Боброво, ЖК "Восточное Бутво", ул. Крымская, д. К 18	55.5297775268555	37.6130104064941	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-22,37куб.м	268,495	22,37

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								233	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленн. емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив 0,000000 0,000000 0,000000
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5297775268555	37.6130104064941	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
315	e1d55395-5b62-4556-86bb-3b481045a048	д. Боброво, ЖК "Восточное Бутово", ул. Лесная, д. 18	55.5338783264160	37.6198234558105	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД-83,90куб.м Ершич, Ерихов, Александрович-0,13куб.м, Ершич, Ерихов, Александрович-0,1куб.м	1010,682	84,22
			55.5338783264160	37.6198234558105	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5338783264160	37.6198234558105	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
316	e3117edbe-87eb-4e5d-b614-0d33804e64aa	д. Боброво, ЖК "Восточное Бутово", ул. Лесная, д. 18, к. 1	55.5339241027832	37.6194458007812	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-127,33куб.м	2127,615	177,30
			55.5339241027832	37.6194458007812	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			
317	3bc22640-6fcb-473E-a2a8-4987188f5719	д. Боброво, ЖК "Восточное Бутово", ул. Лесная, д. 20 (до угла)	55.5334434509277	37.6205215454102	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-434,73куб.м, ИП Дюгирьев Александр Александрович-1,73куб.м, ООО "Сокол Святого	2040,728	170,06
			55.5334434509277	37.6205215454102	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			234	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории							ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных накопителей	Норматив накопления в год	Норматив обработки объекта в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
320	60a913ec-f89a-4364-b5df-6bb5d6a9b0a2	д. Боброво, ЖК "Восточное Бутыно", ул. Лесная, д. 22, к. 2	55.5323944091797	37.6164474487305	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-124,32куб.м	1491,899	124,32
			55.5323944091797	37.6164474487305	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
321	1d60eff6c-190a-4722-97c7-ad265d16bffd	д. Боброво, ЖК "Восточное Бутыно", ул. Лесная, д. 24, к. 1 (внутри двора)	55.5313568115234	37.6186866760254	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД-131,23куб.м	1574,951	131,25
			55.5313568115234	37.6186866760254	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5313568115234	37.6186866760254	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			
322	c1be6440-fe12-421e-bbab-96370b551d5e	д. Боброво, ул. Крымская, д. 3	55.5369644165039	37.6137924194336	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД-27,15куб.м Белоусова Ирина Юрьевна-0,59куб.м; ИП Шолохова Виктория Евгеньевна-0,8куб.м; Альфа-М ООО-7,13куб.м	428,0199	35,67
			55.5369644165039	37.6137924194336	МКД	Мусор с уборки территории	Бункер 8 РО	8	1	8			
			55.5369644165039	37.6137924194336	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			

							107-07-22					
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов			
Выполнил		Распопова К.И.			07.22							
Проверил		Аманов А.О.			07.22			236	396			
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»					

Изм. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	
Инд. №	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5369644165039	37.6137924194336	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
323	a2a2f12a-7191-4bc2-94a7-4274d6f53413	д. Боброво, ул. Крымская, д. 5	55.5355567932129	37.6144943237305	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД-63,33кубм КОФЕБАР А.ООО-6,93кубм	604,1241	50,34
			55.5355567932129	37.6144943237305	МКД	Мусор с уборки территории	Бункер 8 РО	8	1	8			
			55.5355567932129	37.6144943237305	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5355567932129	37.6144943237305	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	6	6,6			
324	3f92ae99-e933-477a-8d9f-ad47849b516e	д. Боброво, ул. Крымская, д. 7	55.5352516174316	37.6136436462402	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-58,33кубм	699,8183	58,32
			55.5352516174316	37.6136436462402	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	6	6,6			
325	d607b20e-61ca-4711-8de9-3cda1866f1be	д. Боброво, ул. Лесная, д. 26	55.5308837890625	37.6194877624512	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-192,02кубм 66	2304,859	192,07

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
Инд. №		

						107-07-22					
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области			Стадия	Лист	Листов
										237	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Односторонний образовательный центр	Норматив накопления в год	Норматив в куб. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5308837890625	37.6194877624512	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	9	9,9			
326	9e1b66ad-3fb8-44fa-91b6-5d0fda4507ed	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 2	55.5492286682129	37.5874824523926	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 342.33куб.м ООО "ТЕПЛОГЕН АД"- 0,73куб.м; ИП Коробов Владимир Евгеньевич -1,03куб.м; ООО "Меридиан"-2,03куб.м	2950,678	245,89
			55.5484504699707	37.5878372192383	МКД*	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
			55.5484504699707	37.5878372192383	МКД*	ТБО	Евро 0.8	0,8	4	3,2			
327	6e5d146b-b4e8-42a9-bf6a-5dd577ae60b6	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 4	55.5484504699707	37.5900535583496	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 234.53куб.м ООО "ПЯТЬДЕСЯТ СЕМЬ"- 0,53куб.м	3300,762	275,06
			55.5484504699707	37.5900535583496	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5			
			55.5482330322266	37.5898437500000	МКД*	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
328	1a8e68d0-e156-498e-9566-3d824d2b1216	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 8	55.5455398559570	37.5876579284668	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 71.53куб.м	858,1515	71,51

Инд. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

Изм. №	Л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	<p>107-07-22</p> <p>"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"</p> <p>ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области</p> <p>Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории</p>	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			238	396
							ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Одобрено образовательными организациями	Норматив накопления, год	Норматив, куб.м в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5449752807617	37.5932579040527	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
			55.5470161437988	37.5918083190918	МКД*	ТБО	Евро 0.8	0,8	5	4			
332	f4a5e818-0d25-456e-8cc9-0186da4a6e81	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 15	55.5468711853027	37.5894966125488	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-144,21 куб.м. ООО "Девиз Парк"-0,87 куб.м. ООО СЕТЬ СОЦИАЛЬНЫХ АПТЕК "СТОЛНЧ КИ"-8,3 куб.м	1480,552	123,38
			55.5468711853027	37.5894966125488	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
333	8d9a32f1-32af-402e-8909-5e10784ce274	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 16	55.5466766357422	37.5909461975098	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-128,29 куб.м. ИП Елизавета Владимировна Елена Валерьевна -0,67 куб.м. СТРАХОВАЯ КОМПАНИЯ СОГАЗ-МЕД АО-0,07 куб.м. ИНТЕРНЕТ РЕШЕНИЯ	1562,206	130,18
			55.5466766357422	37.5909461975098	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5			

И/инв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			240	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обрабатываемых отходов	Норматив накопления в год	Нормативы 0,15куб.м 169,76 141,09 29,43
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ООО-0,15куб.м		
334	834bb7ad-2ae4-477d-a243-e01aaec9b9ef	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 19	55.5452423095703	37.5911102294922	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-160,39куб.м	2037,154	169,76
			55.5452423095703	37.5911102294922	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	3	2,4	ЖАСМИН ООО-0,4куб.м; ИП Колесникова Евгений Борисович-1,8куб.м; ДИДИДЕНТ ООО-0,22куб.м		
			55.5452423095703	37.5911102294922	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	6	6,6			
335	aeeb1910-e6d0-47ba-828f-85afdb13e991	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 20, к. 1	55.5452423095703	37.5947189331055	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-141,09куб.м	1693,131	141,09
			55.5452423095703	37.5947189331055	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
336	81e9e7d8-6d51-4250-8914-aa384ef91522	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 20, к. 2	55.5452270507812	37.5918388366699	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-18,65куб.м; УНИКУМЫ ООО-2,28куб.м; Пушкина Лариса Олеговна-0,65куб.м; Пушкина Лариса	353,1017	29,43

Изм. №	Изм. инв. №	Подпись и дата
--------	-------------	----------------

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

107-07-22		
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Листов
	241	396
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований, м3	Норматив накопления в год	Норматив очистки, м3/сут
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											Олегоша-0,2куб.м; ИП Коршикина Мушаров Абдроманаович-7,65куб.м		
337	e40b8665-006b-436b-8075-35ea45d11f78	д. Бугово, ЖК "Бугово-Парк", д. 21	55.5448417663574	37.5945854187012	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 29,17куб.м Скрышник и Олег Васильевич-0,15куб.м	951,825	79,32
			55.5448417663574	37.5945854187012	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2			
			55.5448989868164	37.5951385498047	МКД*	ТБО	Евро 0.8	0,8	2	1,6			
338	3a42b5da-a9e7-4009-b8ce-2ae63afaa6b1	д. Бугово, ЖК "Бугово-Парк", д. 22	55.5453453063965	37.5873298645020	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 62,9куб.м ООО "ФАНВ ПОВИТС"-4,49куб.м; ООО «Независимая лаборатория ИНВИТРО»-0,22куб.м	871,3632	72,61
			55.5453453063965	37.5873298645020	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			242	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных емкостей, м3	Норматив накопления в год	Норматив 4950000,000 498 в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
339	495aac4a-842e-4573-a1e6-92ab90a59177	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 23, к. 1	55.5449714660645	37.5874595642090	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ООО "Мультистемма сервис"- 105,98куб.м	1271,7	105,98
			55.5449714660645	37.5874595642090	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
340	d43a69ef-2e90-4766-b1be-7db6486037ab	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 24	55.5449943542480	37.5889854431152	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 127,29куб.м Асадов Шакуралы Фаритович - 0,39куб.м; Асадов Шакуралы Фаритович - 0,12куб.м; ИП Сулейманов Аман Руслан Отгала - 1,43куб.м; ООО «Агроторг» - 72,58куб.м	2421,744	201,81
			55.5449943542480	37.5889854431152	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
341	a496c706-73d5-4606-9b08-bc31dde851e6	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 25	55.5434341430664	37.5884323120117	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3	МКД- 89,42куб.м	1073,062	89,42

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И.			07.22				
	Проверил	Аманов А.О.			07.22		243	396	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Образовательные	Норматив накопления в год	Норматив
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
344	b8d6ac3d-4d09-4b73-803b-f59e604263cb	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 29	55.5441780090332	37.5927772521973	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-127-38куб.м; АО «МСК Энергосеть»-2,03куб.м	1552,88	129,41
			55.5441780090332	37.5927772521973	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
			55.5442047119141	37.5923614501953	МКД*	ТБО	Евро 0.8	0,8	2	1,6			
345	b8307d4a-16f3-40fe-8f23-38212e6888a1	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 9	55.5457305908203	37.5881195068359	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-321-27куб.м; ИП Прозорова Геннадий Юрьевич-0,07куб.м; Дроздов Кирилл Михайлович-0,39куб.м; Дроздов Кирилл Михайлович-0,39куб.м; ИП Гаврилов Артур Сергеевич-0,53куб.м	3871,767	322,65
			55.5457305908203	37.5881195068359	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
			55.5462226867676	37.5879554748535	МКД*	ТБО	Евро 0.8	0,8	4	3,2			

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								245	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив населения в год	Норматив
						вид отхода	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
346	dacc1177-a136-4a2e-85f5-946d8c9860d0	д. Горки, 1-ый Турокский, д.2	55.5114440917969	37.7637557983398	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3	МКД-34,72куб.м	416,6215	34,72
347	36b234a4-69cf-4e93-ada3-eb980e315cfb	д. Горки, 1-ый Турокский, 14	55.5128707885742	37.7635993957520	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-38,01куб.м	456,153	38,01
			55.5128707885742	37.7635993957520	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
348	ee9f8dde-c899-4ae7-a905-4bda2035de62	д. Горки, 1-ый Турокский, пер. д. 3	55.5108299255371	37.7616310119629	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-14,53куб.м ООО "Май-Комфорт"-5,49куб.м; ООО "Май-Комфорт"-7,25куб.м; ООО "Май-Комфорт"-17,68куб.м; ООО "Май-Комфорт"-7,25куб.м; ООО "Май-Комфорт"-7,53куб.м; ООО "Май-Комфорт"-	1061,56	88,46
			55.5108299255371	37.7616310119629	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

											107-07-22			
											"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области			Стадия	Лист	Листов			
					07.22					246	396			
					07.22									
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»					

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обрабатываемых отходов, т	Норматив накопления в год	Норматив вывоза в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											2,25куб.м; ООД "Май-Комфорт"; 2,25куб.м; ООД "Май-Комфорт"; 24,25куб.м		
349	c376e98d-4979-4152-bb2a-36fdbce00eb4e	д. Горки, ул. Весенняя, д. 1, к. 1	55.5031585693359	37.7538757324219	МКД	КГМ	Бузер 8	8	1	8	МКД-32,90куб.м	873,5392	72,79
			55.5031585693359	37.7538757324219	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	2,25куб.м; БАУЦЕНТ Р ООД-		
			55.5031585693359	37.7538757324219	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	13,03куб.м; БАУЦЕНТ Р ООД- 1,79куб.м; АО "ДИКСИ Юг"- 18,13куб.м		
350	30dd0a9f-5352-43fb-ae45-47788653674f	д. Горки, ул. Дорожная д. 1	55.5122261047363	37.7592773437500	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-56,43куб.м	1171,139	97,59
			55.5122261047363	37.7592773437500	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	7,25куб.м; ООД "Май-Комфорт"; 24,07куб.м; ООД "Май-Комфорт"; 9,72куб.м; ЛАКШЕР		

							107-07-22								
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"								
						Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
						Выполнил	Распопова К.И.				07.22				
						Проверил	Аманов А.О.				07.22		247	396	
												Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

И.И.И.	Подпись и дата
Взам. инв. №	
И.И.И.	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных накопителей	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
351	b63c7d55-8aff0-46eb-8ca9-d9663ed7c5d3	д. Горки, ул. Туровская , д. 2	55.5114784240723	37.7601280212402	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	И СТАИЛ ООО-0,07куб.м		
			55.5114784240723	37.7601280212402	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-0,53куб.м ООО "Май-Козифорт"-3,97куб.м, ООО "Май-Козифорт"-12,8куб.м, ООО "Май-Козифорт"-2,25куб.м, ООО "Май-Козифорт"-7,83куб.м, ООО "Май-Козифорт"-7,25куб.м, ООО "Май-Козифорт"-25,25куб.м, ООО "Май-Козифорт"-0,58куб.м	1554,175	129,51
			55.5114784240723	37.7601280212402	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	ООО "Май-Козифорт"-7,25куб.м, ООО "Май-Козифорт"-25,25куб.м, ООО "Май-Козифорт"-0,58куб.м		
352	a5c5b94f-5651-48be-ba10-9d0011e9e86e	д. Горки, ул. Туровская , д. 3	55.5127067565918	37.7582893371582	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "Май-Козифорт"-3,25куб.м	1167,15	97,26

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

							107-07-22		
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								248	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Шарота	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год	Норматив в куб. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
355	5095f759-bea0-40cf-9b8b-033da9ac6f09	д. Горки, ул. Дорожная , д. 8	55.5131721496582	37.7609176635742	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 31,53 куб.м ООО "Май- Комфорт"- 10,14 куб.м	1132,022	94,34
			55.5131721496582	37.7609176635742	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	3	3,3	ООО "Май- Комфорт"- 7,25 куб.м ООО "Май- Комфорт"- 25,42 куб.м		
356	6fb68bd4-30cf-43bc-b92f-df7172c7336e	д. Дрозжаново, ЖК "Бутово-Парк 2", д. 12 к. 2	55.5242691040039	37.5954132080078	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 243,34 куб.м ООО- ЛИНИЯ	2977,267	248,11
			55.5242691040039	37.5954132080078	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	10	11	ООО- 4,77 куб.м		
357	89e96dee-918e-4732-8ebe-89e1e1140dec	д. Дрозжаново, ЖК "Бутово-Парк 2", д. 19	55.5200347900391	37.5922698974609	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 121,9 куб.м	1462,771	121,90
			55.5200347900391	37.5922698974609	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	3	3,3			
358	541e5740-6dc0-4579-99d6-40fb57c2906d	д. Дрозжаново, ЖК "Бутово-Парк 2", д. 6, к. 1	55.5242691040039	37.5894584655762	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 138,48 куб.м	1661,786	138,48

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил		Распопова К.И			07.22			250	396	
Проверил		Аманов А.О.			07.22					
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»		

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных	Норматив накопления в год	Норматив 4990000, 000 и 400
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5242691040039	37.5894584655762	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5			
359	d7f5d18e-2a14-4560-816c-4f64cd370db9	д. Дрожжино, ЖК "Бугово-Парк 2", Новое ш., д 12, к. 1	55.5250091552734	37.5966949462891	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-212,00куб.м	2544,509	212,04
			55.5250091552734	37.5966949462891	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	7	7,7			
360	a4b6b942-7dfd-419d-a8e9-088310ef2ab8	д. Дрожжино, ЖК "Бугово-Парк 2", Новое ш., д. 10, к. 2, площадка 2	55.5233726501465	37.5927734375000	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-277,06куб.м	3324,673	277,06
			55.5233726501465	37.5927734375000	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	9	9,9			
361	dca7b8f0-eb72-41cb-ab49-127947c64acd	д. Дрожжино, ЖК "Бугово-Парк 2", Новое ш., д. 10, к. 2.	55.5242996215820	37.5937118530273	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-112,26куб.м, ООО "АНГЕЛ", 3,33куб.м, ИП Александр и Виктория а-0,4куб.м	1457,864	121,49
			55.5242996215820	37.5937118530273	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
----------	--------------	----------------

								107-07-22
								"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		
						Стадия	Лист	Листов
							251	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		
						ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных мероприятий	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
362	f2d5cab8-a000-40ed-8866-450f1ef6332d7	д. Дрожжанино, ЖК "Бугово-Парк 2", Новое ш., д. 11, к.1	55.5273170471191	37.5869674682617	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-164,41куб.м, ИП Щегарова ГИИ Сергей Вячеславович-1,04куб.м	1985,358	165,45
			55.5273170471191	37.5869674682617	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	6	6,6			
363	b70d8d5b-4f79-41eb-a744-40464716ac42	д. Дрожжанино, ЖК "Бугово-Парк 2", Новое ш., д. 13	55.5274353027344	37.5894699096680	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-227,72куб.м, ИП Захаровых Ирина Камильевна-0,52куб.м	2738,928	228,24
			55.5274353027344	37.5894699096680	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	8	8,8			
364	6cedceaa-f14e-4aa0-b5f8-249b3dc3fe84	д. Дрожжанино, ЖК "Бугово-Парк 2", Новое ш., д. 14	55.5240631103516	37.5993537902832	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-208,13куб.м, ИП Зарянов Александр Викторович-1,05куб.м; БИЗНЕС-НЕДВИЖИМОСТЬ ООО-0,15куб.м	2524,018	210,33
			55.5240631103516	37.5993537902832	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	7	7,7			
365	54e2ce4f-525a-4d2e-8975-98e6959dd5d5	д. Дрожжанино, ЖК "Бугово-Парк 2", Новое ш., д. 15	55.5266952514648	37.5935440063477	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-94,94куб.м Белоусова Ирина	1107,573	92,30

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
----------	--------------	----------------

					107-07-22
					"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
	Изм. №	л.уч	Лист № док.	одпись	Дата
	Выполнил	Распопова К.И.			07.22
	Проверил	Аманов А.О.			07.22
					ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области
					Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории
					Стадия Лист Листов
					252 396
					ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования отходов	Норматив накопления в год	Норматив образования отходов в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	e9e2f644-d9b9-4c60-bd12-3950015bed2f	д. Дроздовское, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 2 корп. 2				Мусор с уборки территории					МКД-11-64-03-03		
			55.5269432067871	37.5843772888184	МКД		ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4		4,4	
369	e52a2365-2918-42fb-96b6-a86d990d1cfd	д. Дроздовское, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 3	55.5287933349609	37.5828514099121	МКД	PCO	PCO серая РО	0,9	1	0,9	МКД-133-67-куб. м, ИП Меркулова Ольга Николаевна - 4,6куб.м, ИП Золотухина Ксения Александровна - 2,38куб.м	1568,578	130,71
			55.5287933349609	37.5828514099121	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
370			55.5293312072754	37.5827026367188	МКД	PCO		0,9	1	0,9		3426,869	285,57

Индв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
---------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И				07.22			254	396
Проверил	Аманов А.О.				07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
371	763efec7-9717-4ba0-b55e-2e3a55f8ecf7	д. Дроздово, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 3, к. 1	55.5293312072754	37.5827026367188	МКД	ТБО	PCO сетка PO	1,1	3	3,3	МКД-233,71 куб. м ТОКОМ-ЭЛВИТ ООО-0,36 куб.м	2867,418
			55.5306816101074	37.5835151672363	МКД	КГМ	Буикер 8 PO	8	1	8		
372	8c7a63d8-0fea-497d-bc84-4ed4a18e4554	д. Дроздово, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 4	55.5262298583984	37.5878143310547	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-110,62 куб. м КОРС ООО-8,85 куб.м; ВКУСВИТ Л АО-12,12 куб.м ООО «Агропорт	1942,755
			55.5306816101074	37.5835151672363	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	5	5,5		
			55.5262298583984	37.5878143310547	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	6	6,6		

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								255	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Средняя образовательность	Норматив накопления в год	Норматив в год
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											30,31куб.м		
373	74325208-ce69-4382-9453-bb6d01207d6d	д. Дрожжино, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 4, к. 2	55.5258216857910	37.5867156982422	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-108,11куб.м	1297,298	108,11
			55.5258216857910	37.5867156982422	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
374	5fb246e4-7f72-4285-b946-77b35bb1c7f4	д. Дрожжино, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 4, к. 3 (на углу)	55.5243606567383	37.5862007141113	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-61,06куб.м ИП Кобзева Олеся Анатольевна-0,8куб.м; Еренин Евгений Александрович-0,61куб.м; Еренин Евгений Александрович-0,19куб.м	751,8879	62,66
			55.5243606567383	37.5862007141113	МКД	ТБО	Евро 1.1	1,1	3	3,3			
375	2daf61dc-f885-4e7e-9a70-e72374ce2e4d	д. Дрожжино, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 4, к. 3	55.5248908996382	37.5862388610840	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-167,03куб.м	2004,409	167,03

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил		Распопова К.И			07.22			256	396	
Проверил		Аманов А.О.			07.22					
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»	

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Средний объем образования	Норматив накопления в год	Норматив
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5248908996582	37.5862388610840	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	6	6,6			
376	e1a68a1d-4cfe-45bd-94e9-83fa0a5a7e5f	д. Дрожжино, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 6	55.5262565612793	37.5901985168457	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 60,21 куб.м	836,4946	69,71
			55.5262565612793	37.5901985168457	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
377	18a99aa0-3dcb-47b7-99a2-f7e971523894	д. Дрожжино, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 6 (2 площадка)	55.5256576538086	37.5900611877441	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 66,44 куб.м 38,000м Андрей Викторович 5,21 куб.м Щапов Игорь Дарья Карышова 0,71 куб.м ООО "АПТЕКА-А.В.Е-1" 3,66 куб.м	912,1899	76,02
			55.5256576538086	37.5900611877441	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
378	9ab54960-26c7-4e28-a883-9127918e9071	д. Дрожжино, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 6, к. 1	55.5251770019531	37.5898590087891	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД- 156,27 куб. 86	1875,297	156,27
			55.5251770019531	37.5898590087891	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								257	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив в год в квт
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
379	1995ce56-ce98-4050-a30b-4833b9689752	д. Дроздовское, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 6, к. 2	55.5239257812500	37.5891304016113	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-120,56куб.м.	1446,746	120,56
			55.5239257812500	37.5891304016113	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
380	2ba63e92-1b5a-4aab-bb28-61b42d9b42b	д. Дроздовское, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 7, к. 2	55.5294914245605	37.5850219726562	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-268,16куб.м. ИП Задрывных Арниа Камельевна - 0,65куб.м.; Артемова Галина Евгеньевна - 0,49куб.м.	3231,647	269,30
			55.5294914245605	37.5850219726562	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	9	9,9			
381	ecbd02eb-a9c2-4f08-9562-7da64d71237	д. Дроздовское, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 8	55.5253791809082	37.5906715393066	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-226,55куб.м. ООО "АНГЕЛ". 3,4куб.м.; Агапова Галина Николаевна - 0,12куб.м.; Агапова Галина Николаевна - 0,39куб.м.; ИП Мехлер Али	2776,905	231,41
			55.5253791809082	37.5906715393066	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	10	11			

И. инв. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил	Распопова К.И.				07.22
Проверил	Аманов А.О.				07.22

107-07-22		
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист
		258
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	Листов	
	396	
ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных материалов	Норматив накопления в год	Норматив в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											Максимально - 0,95куб.м		
382	25ea6025-58ea-486c-9a47-a8dc8f1d48c6	д. Дроздовское, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 8, к. 2	55.5249824523926	37.5905227661133	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-119,1куб.м	1429,26	119,10
			55.5249824523926	37.5905227661133	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	7	7,7			
383	3ee0ad41-1261-43e3-8950-52f3b17aca35	д. Дроздовское, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 8, к. 3	55.5234375000000	37.5914649963379	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-163,72куб.м, ООО "АНГЕЛ"-3,38куб.м	2005,192	167,10
			55.5234375000000	37.5914649963379	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	8	8,8			
384	8a2258d2-7e3d-4edc-83d6-0f58d6a178f5	д. Дроздовское, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 9	55.5281562805176	37.5851287841797	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-203,12куб.м, ВАГА-ОАО-1,71куб.м; ООО "БОРИСТ-ОМ"-0,15куб.м; ООО "ВЕКТА"-2,51куб.м; ООО «Независимая лаборатория»	2495,107	207,93
			55.5281562805176	37.5851287841797	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	11	12,1			

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	п.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил	Распопова К.И				07.22			259	396	
Проверил	Аманов А.О.				07.22					
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»		

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив очистки
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
388	df08a964-68b2-4ad7-af79-87f04e50eac8	д. Дроздово, ЖК "Бугово-Парк 2", ул. Южная, д. 13	55.5192985534668	37.5904197692871	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД- 87,61куб.м ИП Сердюков Александр Николаевич, 0,69куб.м; ООО "ОЛВИМП", 1,53куб.м	1197,925	99,83
			55.5192985534668	37.5904197692871	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
389	31b27a8e-bb21-4e06-9259-0acf1eb8e0f3	д. Дроздово, ЖК "Бугово-Парк 2", ул. Южная, д. 14	55.5211944580078	37.5913124084473	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 85,01куб.м МЕД/МАКС С ООО- 0,15куб.м; Ерсин, Ерсин, Александр ич- 1,43куб.м; Ерсин, Ерсин, Александр ич- 0,18куб.м; ПРОДУКЦИ -ПРО ООО- 7,41куб.м	1140,986	95,08
			55.5211944580078	37.5913124084473	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
390	6bc29823-0603-45de-b9a8-a1688d29f9c	д. Дроздово, ЖК "Бугово-Парк 2", ул. Южная, д. 15	55.5194244384766	37.5879020690918	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 120,36куб. м; ООО "СТУДИО РАМ"- 6,29куб.м	1519,773	126,65
			55.5194244384766	37.5879020690918	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								261	396
Выполнил		Распопова К.И			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа			Совокупный объем установленных емкостей, м3	Среднее образование	Норматив населения в год	Норматив 400000, 400 и 400	
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
391	a7422571-ad10-4f07-80a5-5dd9e70e8d1b	д. Дроздино, ЖК "Бугово-Парк 2", ул. Южная, д. 15, к. 1	55.5200805664062	37.5898818969727	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-230,4 куб. м	2764,942	230,41
			55.5200805664062	37.5898818969727	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	9	9,9			
392	064c25ba-c183-4a28-8f04-6e0ec79aa026	д. Дроздино, ЖК "Бугово-Парк 2", ул. Южная, д. 19	55.5188674926758	37.5913848876953	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-71,95 куб. м	863,3843	71,95
			55.5188674926758	37.5913848876953	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2			
393	6e3f16d8-2ecb-411e-88e7-f76a5f2f8596	д. Дроздино, ЖК "Бугово-Парк 2", ул. Южная, д. 19, к. 1	55.5200157165527	37.5943489074707	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-205,85 куб. м, ИП Сусойкина Анна Руслановна, 3,8 куб. м	2515,832	209,65
			55.5200157165527	37.5943489074707	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	8	8,8			
394	a1b85eec-9bae-4eb7-baf2-9e02961c08ed	д. Дроздино, ЖК "Бугово-Парк 2", ул. Южная, д. 23	55.5217895507812	37.5981712341309	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-175,86 куб. м	2110,362	175,86
			55.5217895507812	37.5981712341309	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	3	2,4			

						107-07-22									
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"									
						Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
						Выполнил	Распопова К.И.				07.22				
						Проверил	Аманов А.О.				07.22		262	396	
												Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
												ООО «Тендер Старт»			

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
----------	--------------	----------------

Ивл. №
Взам. инв. №
Подпись и дата

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5217895507812	37.5981712341309	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	7	7,7			
395	ef281ac2-4215-4aac-9bab-49e03215ca75	д. Дроздово, ЖК "Бугово-Парк 2", ул. Южная, д. 23, к. 1	55.5208816528320	37.5952453613281	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 246,13 куб. м	2953,502	246,13
			55.5208816528320	37.5952453613281	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	3	2,4			
			55.5208816528320	37.5952453613281	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	7	7,7			
396	8e847ebe-cbc8-4e18-aa4a-4f391c1a65af	д. Дроздово, ЖК "Бугово-Парк 2", ул. Южная, д. 23, к. 2	55.5209159851074	37.5923338208008	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 456,18 куб. м ИНП Баросон-Лососе Антонова- 2,05 куб.м; Ковач Наталья Мирошанич ИНП- 4,56 куб.м	1953,531	162,79
			55.5209159851074	37.5923338208008	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	8	8,8			
397	994bf327-6cb0-4f8c-8850-5c1b7a3566a6	д. Дроздово, ЖК "Бугово-Парк 2", ул. Южная, д. 25	55.5237159729004	37.5972328186035	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД- 218,38 куб. м	2660,591	221,72

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								263	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год	Норматив в куб. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5237159729004	37.5972328186035	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	9	9,9	К ООО-2,34куб.м		
398	87b19e34-073b-4e9b-a843-dc876a41fec4	д. Дрозжаново, ЖК "Бугово-Парк 2", ул. Южная, д. 9	55.5217361450195	37.5840606689453	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-117,14куб.м ИПРЕАМБУЛА ООО-0,73куб.м; ИП с Магудин-3,11куб.м	1451,797	120,98
			55.5217361450195	37.5840606689453	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			
399	3551d51e-034e-4d06-9e3e-57249b7536fa	д. Дрозжаново, ЖК "Бугово-Парк 2", ул. Южная, д. 7	55.5222663879395	37.5823478698730	МКД	Мусор с уборки территории	Бункер 8 РО	8	3	24	МКД-49,87куб.м	597,855	49,82
			55.5222663879395	37.5823478698730	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5222663879395	37.5823478698730	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	7	7,7			

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								264	396
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов, м3	Норматив накопления в год	Норматив объекта в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5320701599121	37.6430816650391	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5	ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" 12,75куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" 51,5куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" 90,75куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" 19,75куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" 63,64куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" 16,8куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" 54,13куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" 28,17куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" 125,53куб. м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"		

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инв. №	

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил			Распопова К.И			07.22			266	396
Проверил			Аманов А.О.			07.22				
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обрабатываемых отходов, м3	Норматив накопления в год	Норматив в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											38,96куб.м. ООО "ГРАНЕЛЬ-ЖКХ"- 15,91куб.м. ООО "ГРАНЕЛЬ-ЖКХ"- 51,27куб.м. ООО "ГРАНЕЛЬ-ЖКХ"- 63,82куб.м. ООО "ГРАНЕЛЬ-ЖКХ"- 19,81куб.м. Толстой Вячеслав Михайлович ИП- 3,8куб.м. Князева Лариса Викторовна а- 2,42куб.м. ГБУ МО "Мособлад деревне"- 2,58куб.м.		
403	f1f661d6-c254-44e8-9948-4ae6d9cefc89	д. Долгова Солнечный бульвар, д. 11 (ЖК "Государев Дом")	55.5323143005371	37.6451339721680	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-433.160980	1645,947	137,16

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Расопова К.И.			07.22			267	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив 400,000 000 м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5323143005371	37.6451339721680	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
404	6cb8b17f-5709-4c86-b0e5-9714bfc48b7	д. Доржича , Солнечный бульвар, д. 13 (ЖК "Государев Дом")	55.5314178466797	37.6435890197754	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4	МКД- 143,20 куб. м	1718,4	143,20
			55.5314178466797	37.6435890197754	МКД	ТБО	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			
405	9ec3f5f1-6a38-4724-aebe-8807e8de0ab8	д. Доржича , Солнечный бульвар, д. 17 (ЖК "Государев Дом")			МКД	ТБО	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 109,60 куб. м	1315,8	109,60
			55.5324440002441	37.6478919982910	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
			55.5338516235352	37.6446952819824	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 5,38 куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 27,56 куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 81,54 куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 7,25 куб.м. ИП Кузнецов Роман Александр	1526,897	127,24
406	e9510047-7ec2-4633-af48-bf6fa1bf70d4	д. Доржича , Солнечный бульвар, д. 2 (ЖК "Государев Дом")	55.5338516235352	37.6446952819824	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инв. №	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								268	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Шерота	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образованных емкостей, м3	Норматив накопления в год	Норматив в м3 в год
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
407	787bb361-3ef6a-4a87-927e-7d2b6bc5d2cb	д. Давыдово, Солнечный бульвар, д. 3 (ЖК "Государев Дом")	55.5333518981934	37.6463203430176	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	0,95куб.м; ИП Яковлева Елена Николаевна а-3,09куб.м; Сирочова Маргарита Олеговна ИП-1,2куб.м; Сирочова Маргарита Олеговна ИП-0,27куб.м	1245,203	103,77
			55.5333518981934	37.6463203430176	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4	МКД-13,75куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"-10,64куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"-34,29куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"-7,25куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"-10,68куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ		

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И.				07.22			269	396
Проверил	Аманов А.О.				07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образованных	Норматив накопления в год	Норматив 0,020000, 004 в 300
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ЖКХ"- 27,16куб.м		
408	6a100e6d-8886-48a7-9e22-1d6d45241cdd	д. Дорожнич , Солнечный бульвар, д. 4 (ЖК "Государев Дом")	55.5333480834961	37.6439399719238	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 52,66куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ- ЖКХ"- 18,53куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ- ЖКХ"- 52,47куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ- ЖКХ"- 7,25куб.м; ООО "ТРИФАР МА"- 0,15куб.м; ООО "ТРИФАР МА"- 0,15куб.м	1574,433	131,20
			55.5333480834961	37.6439399719238	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
409	e1ac4558-0964-44be-89e4-d4d21b0dafac	д. Дорожнич , Солнечный бульвар, д. 5 (ЖК "Государев Дом")	55.5330581665039	37.6468963623047	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "ГРАНЕЛЬ- ЖКХ"- 12,46куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ- ЖКХ"- 40,16куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ- ЖКХ"- 7,25куб.м; ООО	1034,204	86,18
			55.5330581665039	37.6468963623047	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			

Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	107-07-22									
Выполнил	Распопова К.И.					07.22	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					Стадия	Лист	Листов		
Проверил	Аманов А.О.					07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области						270	396		
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории					ООО «Тендер Старт»				

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образованных	Норматив накопления	Норматив
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											"ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 10,65куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 27,06куб.м		
410	ed05537e-a30e-4da7-bbe6-1c80b201a0be	д. Давыдова, Солнечный бульвар, д. 7 (ЖК "Государев Дом")	55.5326499938965	37.6464958190918	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 33,38куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 100,32куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 7,25куб.м	1615,612	134,63
			55.5326499938965	37.6464958190918	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5			
411	ce9888e1-51b9-4809-94a3-e0d288391a9d	д. Давыдова, ул. Сухоновская, д. 1 (ЖК "Государев Дом")	55.5351905822754	37.6391983032227	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 53,25куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 11,63куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 30,22куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 7,25куб.м	1228,235	102,35
			55.5351905822754	37.6391983032227	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
412	79516a69-0cdc-444d-abe7-3a25ffe9e8ad	д. Давыдова, ул. Сухоновская, д. 11 (ЖК "Государев Дом")	55.5344543457031	37.6398124694824	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 3,22куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ	2234,422	186,20

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								271	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных учреждений	Норматив накопления в год	Норматив оборудования в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5344543457031	37.6398124694824	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	6	6,6	ЖКХ"- 13,01куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖКХ"- 41,93куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖКХ"- 12,8куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖКХ"- 41,23куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖКХ"- 12,23куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖКХ"- 32,15куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖКХ"- 7,25куб.м; ИП Зинин Армен Овсепович -2,9куб.м; ООО "Союз Святого Иоанна Вонна"- 19,48куб.м		

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			272	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив объема объекта в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
413	15d8d752-c813-40a9-8947-48d5e1de76e8	д. Давыдовское, ул. Суздальская, д. 12 (ЖК "Государев Дом")	55.5347518920898	37.6342506408691	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-50,33куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"-9,79куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"-24,31куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"-7,25куб.м	1103,734	91,98
			55.5347518920898	37.6342506408691	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
414	91da144a-b237-47e5-974f-1e3e904015e6	д. Давыдовское, ул. Суздальская, д. 16 (ЖК "Государев Дом")	55.5338592529297	37.6363220214844	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-36,1куб.м	913,2	76,10
			55.5338592529297	37.6363220214844	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
415	672e79fc-b53a-4fa0-b42d-423a4702086a	д. Давыдовское, ул. Суздальская, д. 18 (ЖК "Государев Дом")	55.5331077575684	37.6358604431152	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-143,2 куб.м	1718,4	143,20
			55.5331077575684	37.6358604431152	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
416	1b239579-e84c-4e01-b2da-71256dcb19e3	д. Давыдовское, ул. Суздальская, д. 19 (ЖК "Государев Дом")	55.5323333740234	37.6398391723633	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"-17,43куб.м	2809,96	234,16

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
----------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								273	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив в год в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5323333740234	37.6398391723633	МКД	ТБО	Евро 0.8 серый РО	0,8	1	0,8	ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 12,81куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 41,27куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 12,98куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 48,33куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 9,51куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 30,66куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 7,25куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 12,05куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"- 31,57куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК"-		
			55.5323333740234	37.6398391723633	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	8	8,8			

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			274	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательно	Норматив накопления в год	Норматив накопления в год
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											41,83куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖКХ"- 155,73куб. м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖКХ"- 56,16куб.м		
417	18b99738-1a31-4cd9-831a-32e0e548f05a	д. Долгитово, ул. Суздальская, д. 2 (ЖК "Государен Дом")	55.5361213684082	37.6360969543457	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 166,38куб. м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖКХ"- 43,5куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖКХ"- 13,5куб.м; ИП Сергеев Евгений Александр ович- 1,9куб.м; ИП Яковлева Елена Николаевна- 3,8куб.м	2751,378	229,28
			55.5361213684082	37.6360969543457	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	6	6,6			
418	66239247-89b3-494d-90b2-aaf435063d8b	д. Долгитово, ул. Суздальская, д. 2 (ЖК "Государен Дом") (на углу)	55.5360908508301	37.6352119445801	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 30,76куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖКХ"- 7,25куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖКХ"-	1205,179	100,43
			55.5360908508301	37.6352119445801	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			275	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

И/инв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив очистки в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
419	58f60e66-127b-4d79-b213-7613ce2244b0	д. Давыдовское, ул. Сухоновское, д. 21 (ЖК "Государев Двор")	55.5312347412109	37.6398239135742	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	45,92куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ-ЖКН"-16,5куб.м	2121	176,75
			55.5312347412109	37.6398239135742	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5	МКД-176,75куб.м		
420	f22df183-5265-4659-a4f0-0a3ae54fcbf6	д. Давыдовское, ул. Сухоновское, д. 25 (ЖК "Государев Двор")	55.5299072265625	37.6406974792480	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-45,75куб.м	542,4	45,20
			55.5299072265625	37.6406974792480	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	1	1,1			
421	31835fe9-d7de-41fd-95e9-8c380f60f36d	д. Давыдовское, ул. Сухоновское, д. 27 (ЖК "Государев Двор")	55.5310287475586	37.6415710449219	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-143,2куб.м	1718,4	143,20
			55.5310287475586	37.6415710449219	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
422	b53f6f0b-9def-49db-9daf-b7ba2b03e647	д. Давыдовское, ул. Сухоновское, д. 29 (ЖК "Государев Двор")	55.5297203063965	37.6419410705566	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4	МКД-109,65куб.м	1315,8	109,65

И/инв. №

Взам. инв. №

Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								276	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год	Норматив обработки
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
423	beb72b2a-abd5-4d89-8b3d-18aedc773c72	д. Дедюшино, ул. Сухаревская, д. 35 (ЖК "Государев Дом")	55.5299568176270	37.6444282531738	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1	МКД-42,55куб.м	510,6	42,55
424	96257407-d5b4-4102-a920-e4eb936ca3a2	д. Дедюшино, ул. Сухаревская, д. 37 (ЖК "Государев Дом")	55.5291252136230	37.6423377990723	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1	МКД-45,7куб.м	542,4	45,20
425	59e14346-1a59-4b4b-92d0-c33d6e0b08a4	д. Дедюшино, ул. Сухаревская, д. 5 (ЖК "Государев Дом")	55.5345649719238	37.6427574157715	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-44,66куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСКХ"- 2,25куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСКХ"- 11,97куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСКХ"- 31,31куб.м	1958,427	163,20
			55.5345649719238	37.6427574157715	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			
426	1a0eb11c-1428-4fa8-b1d1-baaf68e4e4f2	д. Дедюшино, ул. Сухаревская, д. 6 (ЖК "Государев Дом")	55.5371704101562	37.6347961425781	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСКХ"- 44,39куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСКХ"- 15,82куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСКХ"- 43,74куб.м ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСКХ"- 7,25куб.м	1470,615	122,55
			55.5371704101562	37.6347961425781	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

107-07-22		
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист
		277
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	Листов	
	396	
		ООО «Тендер Старт»

И/инв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив очистки в мес
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" - 13,78куб.м; ГРАНЕЛЬ ИИЖИНИ РНИГ - 0,07куб.м; ООО "АРМ" - 1,33куб.м; ИП Петросян Тигран Эдикович - 3,61куб.м		
427	eba6413d-e45d-4e81-bc35-69e39190df8f	д. Давыдова, ул. Сулейманова, д. 7 (ЖК "Государен Дом")	55.5346946716309	37.6404533386230	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД - 108,37куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" - 11,47куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" - 29,71куб.м	1794,576	149,55
			55.5346946716309	37.6404533386230	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5	ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" - 29,71куб.м		
428	e9ff0914b-2e96-4516-a5ef-b449948ab62d	д. Давыдова, ул. Сулейманова, д. 8 (ЖК "Государен Дом")	55.5348701477051	37.6350669860840	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" - 42,44куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" - 152,87куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" - 124,31куб.м	1691,323	140,94
			55.5348701477051	37.6350669860840	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5	ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" - 152,87куб.м; ООО "ГРАНЕЛЬ ЖСК" - 124,31куб.м		

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			278	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Шерота	Домгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
429	3bfd4ad9-89e1-4947-a669-eaa18a1b7e9d	д. Дорожная , ул. Судостроительная , д.14 (ЖК "Государен Дом")	55.5341033935547	37.6343193054199	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-143,2 4000	1718,4	143,20
			55.5341033935547	37.6343193054199	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
430	ec2962e3-259a-4fe1-b3a6-6edd7efc58d4	д. Мусайлово , Литературный бульвар, д. 3	55.5574760437012	37.8117103576660	МКД	КГМ	Бункер 8	8	1	8	3258,381	271,53	
			55.5574760437012	37.8117103576660	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9			
			55.5574760437012	37.8117103576660	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И				07.22			279	396
Проверил	Аманов А.О.				07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Интв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обрабатываемых отходов	Норматив накопления в год	Норматив в куб. м	
						инд. отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
											Сервис"- 84,73куб.м; ООО "Вусал"- 17,22куб.м; 18,38куб.м; Ф.Е.М.- 0,87куб.м; Старинин Вячеслав Юрьевич- 2,83куб.м; И.А.Д.-МЕД ООО- 0,27куб.м; ИП 1,05куб.м; Владимир Владимире вич- 1,64куб.м; ИП Орлова Елена Антоньев на- 0,8куб.м; Лисенский Алексей Борисович ИП 1,05куб.м; 1,05куб.м; 1,05куб.м; Насибович -7,71куб.м; ООО ЛИАКОМК А- 7,76куб.м;			

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22				280
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м ³	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив вывоза в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м ³	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
431	15266cca-fa50-49ae-a930-1994e323242d	д. Мисацкова Литературный бульвар, д. 5	55.5585670471191	37.8118858337402	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	ПОЛКА ООО-7,7куб.м; ПОЛКА ООО-10,09куб.м ООО "БИПРОЛЕВО РИТЕЙЛ"-12,64куб.м	4378,423	364,87
			55.5585670471191	37.8118858337402	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	"Самолет-Сервис"-50,02куб.м ООО "Самолет-Сервис"-2,23куб.м ООО		
			55.5585670471191	37.8118858337402	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4	"Самолет-Сервис"-29,35куб.м ООО "Самолет-Сервис"-161,17куб.м ООО "Самолет-Сервис"-2,23куб.м ООО "Самолет-Сервис"-7,23куб.м ООО "Самолет-Сервис"-94,58куб.м		

Инд. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

						107-07-22					
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов		
Выполнил	Распопова К.И.				07.22				281	396	
Проверил	Аманов А.О.				07.22						
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории				ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м ³	Объем образовательного накопления в год	Норматив накопления в год	Норматив заполнения в год	
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м ³	кол-во емкостей					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
											ООО "Самолет-Сервис"- 7,25куб.м; ООО "ВИНТОР ГМО"- 3,68куб.м; ООО "ВИНТОР ГМО"- 6,76куб.м; ООО "ВИНТОР ГМО"- 6,76куб.м; ООО "ВИНТОР ГМО"- 3,68куб.м; ООО "ВЕРБЕНА"- 7,75куб.м; ИП Звягин Алексей Георгиевич -3,44куб.м; ИП Звягин Алексей Георгиевич -2,67куб.м; ИП Звягин Алексей Георгиевич -2,47куб.м; ИП Куликов Юрий			

Интв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
---------	--------------	----------------

Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил			Распопова К.И.			07.22
Проверил			Аманов А.О.			07.22

107-07-22		
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Листов
		282 396
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления, год	Норматив 0,000000 0,00 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ч- 6,91куб.м		
433	4a155060-1174-41df-93f3-1f673d77138f	д. Мисайдова, Литературный бульвар, д. 7	55.5602607727051	37.8111724853516	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "ТРИУМФ" 23,75куб.м	2387,497	198,96
			55.5602607727051	37.8111724853516	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5	ООО "ТРИУМФ" 76,54куб.м ООО "ТРИУМФ" 55,04куб.м ООО "ТРИУМФ" 177,35куб. м; ООО «Независимая лаборатория ИНВИТРО» 0,36куб.м		
434	363e9d80-2e35-4ceb-8379-0228522a15f6	д. Мисайдова, Молодежный бульвар, д. 1	55.5605354309082	37.8098640441895	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД- 4,38куб.м ООО "ТРИУМФ"	2328,795	194,07
			55.5605354309082	37.8098640441895	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	2,25куб.м; ООО "ТРИУМФ"		

											107-07-22
											"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата					
Выполнил			Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной	Стадия	Лист	Листов	
Проверил			Аманов А.О.			07.22	схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		284	396	
							Приложение 1 к схеме санитарной				
							очистки территории				ООО «Тендер Старт»

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образованных	Норматив накопления в год	Норматив объема объем объем
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5605354309082	37.8098640441895	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1	23,76куб.м; ООО "ТРИУМФ"; 2,25куб.м; ООО "ТРИУМФ"; 16,05куб.м; ООО "ТРИУМФ"; 83,8куб.м; ООО "ТРИУМФ"; 58,98куб.м; ИП Рыжовых Татьяна Юрьевна-2куб.м		
435	7ef99b1a-f246-4f55-90e9-52a8a1613404	д. Молодежный Молодежный бульвар, д. 10 ФАУНА	55.5584640502930	37.8150596618652	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД-363,65куб.м; ООО "Самолет-Сервис"-138,36куб.м; ООО "Самолет-Сервис"-45,19куб.м; ООО "Самолет-Сервис"-7,25куб.м; ИП Орлова Елена Анатольевна	6735,961	561,33
			55.5584640502930	37.8150596618652	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5584640502930	37.8150596618652	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	10	11			

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

							107-07-22		
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22				285
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Очередь образования	Норматив накопления в год	Норматив заполнения, м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
436	7d798f94-8647-411d-b2d4-c048060cbb93	д. Мичуринская, Молодежный бульвар, д. 9	55.5601463317871	37.8151702880859	МКД	ТВО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5	на-1,07куб.м. ИП Орлова Елена Анатольевна на-3,67куб.м. ЦЭС МБУК-0,07куб.м. ИП Баганов А.П.-2,07куб.м.	1315,95	109,66
437	8a59be50-4881-456a-020-f6c5c9eb6a6e	д. Мичуринская, Молодежный бульвар, д.13	55.5600128173828 55.5600128173828	37.8170814514160 37.8170814514160	МКД МКД	КГМ PCO	Бункер 8 PCO сетка РО	8 0,9	1 1	8 0,9	ООО "ТРИУМФ" 28,08куб.м. ООО "ТРИУМФ" 7,25куб.м. ООО "ТРИУМФ" 83,24куб.м. МКД-128,14куб.м. ООО "ТРИУМФ" 29,47куб.м. ООО "ТРИУМФ"	3030,881	252,57

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22					
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов		
									286	396	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории				ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год	Норматив объем в куб
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5600128173828	37.8170814514160	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	6	6,6	87,71куб.м ООО "ТРИУМФ" -7,25куб.м		
438	42da498b-0776-49ee-93e0-b36f4a8db76b	л. Ильинский , Пригородное шоссе, д. 10	55.5572662353516	37.8156776428223	МКД	КГМ	Буanker 8 РО	8	1	8	МКД- 138,18куб. м. ООО "Самолет- Сервис"- 7,25куб.м; ООО "Самолет- Сервис"- 110,84куб. м; ООО "Самолет- Сервис"- 36,65куб.м; ИП Ильинский Александр Петрович- 1,9куб.м; ИП Ильинский Владимир Владимиро вич- 4,61куб.м; ВИП АМЕД №1 ООО- 1,87куб.м; ЛАРХАМ ЭЛЬ ООО- 6,65куб.м; ИП Греку Марьяна Васильевна -5,47куб.м	4322,053	360,17
			55.5572662353516	37.8156776428223	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5572662353516	37.8156776428223	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
И н в. №	

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил		Распопова К.И.			07.22			287	396	
Проверил		Аманов А.О.			07.22					
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных площадок	Норматив накопления в год	Норматив в куб. м в год	
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
											ИП Решетникова Тамара Павловна-4,75куб.м; АС ЛИСЕНОК ООО-2,85куб.м; Калининград Владимир Владимирович-0,95куб.м; Абрамова Светлана Павловна-2,85куб.м; МЕДИЦИНА ООО-0,73куб.м; Снешников Евгений Валерьевич-7,07куб.м; ИП Раулов Георгий-1,9куб.м; ООО "Союз Святого Иоанна Воина"-25,65куб.м			

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22											
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"											
						Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов		
						Выполнил		Распопова К.И			07.22			288	396		
						Проверил		Аманов А.О.			07.22						
												Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образованных отходов	Норматив накопления отходов	Норматив захоронения отходов в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
439	82447e1b-8203-4e02-ae94-5b21c19bc231	д. Музейская , Пригородное шоссе, д. 3	55.5573616027832	37.8088798522949	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД-22,47куб.м. ООО "Самолет-Сервис"-198,98куб.м; ООО "Самолет-Сервис"-7,25куб.м; ООО "Самолет-Сервис"-61,73куб.м; ООО "Самолет-Сервис"-2,25куб.м; ИП Александр Ким Ким Кадрикович - 0,33куб.м; ИП Ахременко и Алексей Геннадьевич - 0,13куб.м; ПОЧТА РОССИИ АО - 0,58куб.м.	3584,892	298,74
			55.5573616027832	37.8088798522949	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5573616027832	37.8088798522949	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
440	29203fee-6d32-43b5-b0c5-19fc375a3026	д. Музейская , Пригородное шоссе, д. 5	55.5570411682129	37.8174018859863	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД-252,52куб.м.	3030,881	252,57

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22			289	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов, шт.	Норматив накопления в год	Норматив объема объекта в мес.
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5570411682129	37.8174018859863	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5570411682129	37.8174018859863	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			
			55.5570411682129	37.8174018859863									
441	948a4268-7acc-4a1d-8c94-ff158e19abba	д. Мичурин, Пригородное шоссе, д. 7	55.5570411682129	37.8174018859863	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4	МКД-143,7	1718,4	143,20
442			55.5570678710938	37.8221473693848	МКД	PCO		0,9	1	0,90		3446,4	287,20

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			290	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год	Норматив в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	63e05315-942b-43f5-ac56-d6ae7302e517	д. Мисайлов , Пригородное шоссе, д. 9	55.5570678710938	37.8221473693848	МКД	ТБО	Буикер 8	8	1	8	МКД- 287,2куб.м		
			55.5570678710938	37.8221473693848	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
			55.5600128173828	37.8184890747070	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			
443	ca177b0f-591e-4605-b545-a30f67d55e20	д. Мисайлов , ул. Загородная д.7	55.5600128173828	37.8184890747070	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	6	6,6	МКД- 63,39куб.м ООО "ТРИУМФ" 118,25куб. м; ООО "ТРИУМФ"-36,7куб.м	2368,068	197,34

И.И.И.	Взам. инв. №	Подпись и дата
И.И.И.		

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22			291	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив населения в год	Норматив 4000000, 4000000, 4000000
						код отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
444	948a4268-7acc-4a1d-8e94-ff158e19abba	д. Мисайлово , ул. Спортивная, д. 1	55.5596008300781	37.8096961975098	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "Самолет-Сервис"- 2,25куб.м; ООО "Самолет-Сервис"- 31,43куб.м; ООО "Самолет-Сервис"- 2,25куб.м; ООО "Самолет-Сервис"- 53,24куб.м; ООО "Самолет-Сервис"- 171,55куб.м; ООО "Самолет-Сервис"- 7,25куб.м; ООО "Самолет-Сервис"- 101,33куб.м; ООО "Самолет-Сервис"- 7,25куб.м; ВКУСВИЛ Л.А.О.- 13,32куб.м	3006,634	250,55
			55.5596008300781	37.8096961975098	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	7	7,7			
445	7896db49-Пад-48b4-913e-3edeб651222a	д. Соприново, з/р. "Кульдячка", ва-л Северный, д. 17 кр 2	55.5341415405273	37.7208709716797	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-52,69куб.м ТРОЙКА КОМФОР	659,2506	54,94

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			292	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год	Норматив 4000000, 600 в год	
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
			55.5341415405273	37.7208709716797	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	Т ООО- 2,25куб.м			
446	61c39f03-E3be-4def-b45b-df3bc5df6f18	д. Сапоново, мкр. "Бульварная", вл. 3 Северный, д. 17	55.5346679687500	37.7214164733887	МКД	РСО	РСО оетка РО	0,9	1	0,9	ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 3,25куб.м;			
			55.5346679687500	37.7214164733887								ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 139,31куб. м;		
			55.5346679687500	37.7214164733887	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 43,23куб.м; Морозова Е. В.- 0,36куб.м; ИП Гордеева Валентина Александровна- 4,66куб.м; ООО "СОВЕТСКАЯ АПТЕКА"- 0,07куб.м; КУПАЖ ООО- 4,94куб.м; ИП Карапетович Карен Карапетович- 2175,177	181,26		

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И.				07.22			293	396
Проверил	Аманов А.О.				07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обработки	Норматив накопления в год	Норматив в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											0,27куб.м; ИП Рылова Ольга Александровна- 1,75куб.м; Сосновы Арника Ардатович ИП- 0,4куб.м; Адрес: Виталий Викторович- 0,6куб.м; Адрес: Виталий Викторович- 0,19куб.м		
447	b04d92a2-29b3-49a9-9005-0a39268dd32c	д. Сапоново, зскр. "Кульзовка", ва-л Северный, д. 18	55.5337333679199	37.7212677001953	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	2	16	МКД- 103,3куб.м; ТРОЙКА КОМФОРТ ООО- 9,07куб.м; ТРОЙКА КОМФОРТ ООО- 7,25куб.м; ТРОЙКА КОМФОРТ ООО- 5,06куб.м	1496,147	124,68
			55.5337333679199	37.7212677001953	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5337333679199	37.7212677001953	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
448	9c7a12ff-6efc-42ac-8f0b-b72a480f6cfd	д. Сапоново, зскр. "Кульзовка", ва-л Северный, д. 19	55.5328598022461	37.7215003967285	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 118,51куб.м; ТРОЙКА	1886,799	157,23

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил						07.22			294	396
Проверил						07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обработки отходов, т	Норматив накопления в год	Норматив очистки в мес
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5328598022461	37.7215003967285	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	5	4	КОМФОР Т ООО- 7,25куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 9,17куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 22,3куб.м		
			55.5328598022461	37.7215003967285	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4	КОМФОР Т ООО- 7,25куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 22,3куб.м		
			55.5352401733398	37.7201766967773	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 32,75куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 71,97куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 7,25куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 22,34куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 2,25куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 1,16куб.м		
449	7hb0f3f-fe17-4abc-a26a-bfafa502a2d9	д. Сопронovo, opp. "Кулевова", 69-я Северный, д. 1н	55.5352401733398	37.7201766967773	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4	ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 22,34куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 2,25куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 1,16куб.м	1652,615	137,72
450	fa2f24b9-ad06-4021-a933-79bdf39e5c8a	д. Сопронovo, opp. "Кулевова", 69-я Северный, д. 20	55.5344352722168	37.7227401733398	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ТРОЙКА КОМФОР Т ООО- 22,34куб.м	2731,882	227,66

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инв. №	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								295	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год	
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
451			55.5345191955566	37.7246475219727	МКД	ТСО		0,9	1	0,9	ООО ТРОЙКА КОМФОРТ ООО-87,38куб.м ТРОЙКА КОМФОРТ ООО-7,23куб.м ООО "УДАЧА"-4,14куб.м ИП Елена Николаевна -2,95куб.м ООО "ВСЕ ДРОГИ"-0,22куб.м ИП Ангелика Ашотовна-2,33куб.м ООО Дарья Александровна-1,73куб.м		2133,832	177,82

Инд. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И				07.22			296	396
Проверил	Аманов А.О.				07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м ³	Объем образовательных объектов	Нормативная емкость в год	Нормативная емкость в год	
						инд отходов	тип емкости	объем емкости, м ³	кол-во емкостей					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	b5c24b5b-e731-40b3-8f3a-a622c5825484	д. Соприново, мкр. "Кудзювка", кв-л Северный, д. 22 (Рогатка)					РСО сетка РО				МКД-176,81куб.м; КОЛОССОВ СНГ-1,01куб.м			
	55.5345191955566	37.7246475219727	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	7	7,7						
452	397c8a76-ba7d-4bc1-afc8-b43a82c8c60c	д. Соприново, мкр. "Кудзювка", кв-л Северный, д. 24(Рогатка)					РСО	РСО сетка РО	0,9	2	1,8	ТРОЙКА КОМФОР Т ООО-2,25куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО-182,09куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО-56,51куб.м; ТРОЙКА КОМФОР Т ООО-2,25куб.м; ООО "СОВЕТСКАЯ АПТЕКА"-0,15куб.м; Котона Юлиа	2548,317	212,36
	55.5344123840332	37.7242660522461	МКД	РСО	Евро 1.1 серий РО	1,1	6	6,6						

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инв. №	

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
								297	396	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленн ^{ых} емкостей, м3	Объем обрабатываем ^{ых} отходов, м3	Норматив накопления в год	Норматив объема обработки объема обработки объема обработки
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
453	c82ac7d6-3260-4754-8f74-71483b35ee1e	д. Северный здр. "Кудрявская" , кв-л Северный, д. 25	55.5341300964355	37.7252998352051	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-108,77 куб.м	1317,297	109,77
			55.5341300964355	37.7252998352051	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
454	636de7ea-18de-4293-ac05-d32edb644bb5	д. Северный здр. "Кудрявская" , квартал Северный, д. 1	55.5358314514160	37.7199172973633	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-194,46 куб.м ИП Шербакова Татьяна Витальевна -1,73куб.м	2354,338	196,19
			55.5358314514160	37.7199172973633	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	6	6,6			
455	acd8be0d-dfb2-4f08-a467-121afcc2f1f4	д. Северный здр. "Кудрявская" , квартал Северный, д. 10	55.5358848571777	37.7245788574219	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-171,02 куб.м ИП Бакшеев Павел Александрович 4,71куб.м; ООО "Центр семейной стоматологии ТриА"-0,07куб.м	2109,585	175,80
			55.5358848571777	37.7245788574219	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	7	7,7			

И/в. №	Подпись и дата
	Взам. инв. №

						107-07-22	
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"	
	Изм. №	л.уч	Лист № док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	
	Выполнил		Распопова К.И.		07.22		Стадия
	Проверил		Аманов А.О.		07.22	Лист	Листов
						298	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	
						ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
456	9d92942b-dbeb-4b97-b36b-f1b203dc98b8	д. Сапороново, окр. Курдизина, квартал Северный, д. 11	55.5363426208496	37.7268409729004	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-100,70куб.м	1208,443	100,70
			55.5363426208496	37.7268409729004	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
457	0a629990-77b1-4f63-a5e0-04e9cfa71561	д. Сапороново, окр. Курдизина, квартал Северный, д. 13	55.5360755920410	37.7270240783691	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-133,36куб.м	1648,263	137,36
			55.5360755920410	37.7270240783691	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			
458	5d9d9f03-9442-4cb6-bf9b-f529c0196e8d	д. Сапороново, окр. Курдизина, квартал Северный, д. 15	55.5349617004395	37.7275276184082	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-185,9куб.м	2230,77	185,90
			55.5349617004395	37.7275276184082	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
459	d7ad0efa-7340-45ac-96b8-89912316d117	д. Сапороново, окр. Курдизина, квартал Северный, д. 3	55.5367202758789	37.7222023010254	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-172,73куб.м ИП Н.М.-4,71куб.м; ИП Наталья Вячеславовна-	2150,049	179,17
			55.5367202758789	37.7222023010254	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								299	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

И/инв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных мероприятий	Норматив накопления в год	Норматив в год в мес
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ИП Буздин Павел Викторович - 3,11куб.м; Гурский Андрей Валерьевич - 1,41куб.м		
462	f860e400-fb17-4840-b7c2-98fe0cd4afcc	д. Сапороново, мкр. Кувалово, квартал Северный, д. 6	55.5361404418945	37.7232971191406	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-160,8куб.м	1929,647	160,80
			55.5361404418945	37.7232971191406	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	5	5,5			
463	5091aa82-ccf5-4e1b-8602-0cb45564adc2	д. Сапороново, мкр. Кувалово, квартал Северный, д. 8	55.5367622375488	37.7267150878906	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-284,99куб.м	3419,927	284,99
			55.5367622375488	37.7267150878906	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	4	4,4			
464	741ab5bc-b28d-4aae-bc85-5488534b26b3	д. Сапороново, мкр. Кувалово, квартал Центральный, д. 1 (подъезд 10)	55.5308074951172	37.7222976684570	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	ООО "Кувалово"	567,9	47,33
			55.5308074951172	37.7222976684570	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2	47,33куб.м		

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			301	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Оценочная образовательная нагрузка	Норматив накопления в год	Норматив заполнения в мес
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
470	d875b115-f724-4fef-a14b-2ae3307e096e	д. Савинкина , ул. Кашинская, д. 1	55.5347251892090	37.7150955200195	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	ИП Карпухин Максим Андреевич Градov Ковстантин и Станиславович - 0,5 куб.м.; Градov Ковстантин и Станиславович - 0,42 куб.м.; Градov Ковстантин и Станиславович - 0,13 куб.м.; Градov Ковстантин и Станиславович - 0,13 куб.м.; Градov Ковстантин и Станиславович - 0,14 куб.м.; Градov Ковстантин и Станиславович - 0,44 куб.м.; Висловых Александр Федорович - 0,41 куб.м.; Висловых Александр Федорович - 0,13 куб.м.	1826,077	152,17
			55.5347251892090	37.7150955200195	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

Изм.	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
------	------	------	--------	--------	------

Выполнил		Распопова К.И.			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области

Стадия	Лист	Листов
	303	396

Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории

ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Образовательная информация	Норматив накопления в год	Норматив в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
472	b331e052-8ae8-4635-a35c-902094aab696	д. Сузогово, ул. Калиновая, д. 5	55.5340	37.7140	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4	ООО- 56.31куб.м Бозина, Дмитрий Валентино вич- 4,78куб.м	1718,4	143,20
473	46e48f57-6496-4123-a95d-f9bc3e58b043	д. Сузогово, ЖК "Сузогово парк", ул. Парковая, д.1	55.5231513977051	37.6377792358398	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "УК Сузогово Парк" - 78.83куб.м	946	78,83
			55.5231513977051	37.6377792358398	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
474	39e41e81-575e-4068-a865-94fb9dc157ad	д. Сузогово, ЖК "Сузогово парк", ул. Парковая, д.3	55.5242919921875	37.6405487060547	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "УК Сузогово Парк" - 69.43куб.м	833,3	69,44
			55.5242919921875	37.6405487060547	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
475	18ef9a1b-e19d-4bbc-8394-ec1ef6619cb4	д. Сузогово, ЖК "Сузогово парк", ул. Парковая, д.3 парковка	55.5238380432129	37.6389160156250	МКД	ТБО	Бункер 8	8	2	16,00	МКД- 394,03куб.м	4728,403	394,03
476	b331e052-8ae8-4635-a35c-902094aab696	д. Сузогово, ЖК "Сузогово парк", ул. Парковая, д.4	55.5232353210449	37.6399574279785	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	2	1,8	ООО "УК Сузогово Парк" -	1202,8	100,23

И/инв. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	
И/инв. №	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм.	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И.				07.22				
Проверил	Аманов А.О.				07.22			305	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных накопителей	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5232353210449	37.6399574279785	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3	100,73 куб.м		
477	8d22568a-6e02-444e-95e0-c35019df5915	д. Сузичово, ЖК "Сузичово парк", ул. Парковая, д.5	55.5244064331055	37.6412200927734	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ООО "УК Сузичово Парк" - 38,41 куб.м	892,9	74,41
			55.5244064331055	37.6412200927734	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
478	44f2d374-2d09-4c70-9c62-4172ed63aeef	д. Сузичово, ЖК "Усадьба Сузичово", д. 1	55.5336418151855	37.6670761108398	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-82,09 куб.м ООО "Альбион-2002" - 7,79 куб.м	1078,554	89,88
			55.5336418151855	37.6670761108398	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
479	d96173b3-45e0-4050-ad69-187e1f5ca7be	д. Сузичово, ЖК "Усадьба Сузичово", д. 2	55.5341529846191	37.6688270568848	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-100,09 куб.м	1200,671	100,06
			55.5341529846191	37.6688270568848	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
480	f793609c-a648-405c-9722-18ca843de0bf	п. Битва, уч-ки "Южная Битва", ул. Парковая, д. 1	55.5560646057129	37.5990676879883	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-210,33 куб.м	2523,6	210,30

И/инв. №

Взам. инв. №

Подпись и дата

										107-07-22
										"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		Стадия	Лист	Листов
					07.22				306	396
					07.22					
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив вывоза в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5066490173340	37.9496269226074	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	ЛПТ-0,07куб.м		
			55.5066490173340	37.9496269226074	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	2	2,2			
485	6455e924-17e6-47ff-afed-30bb2e088063	п. Володарского, ул. Елохова роща, д. 4	55.5073852539062	37.9488143920898	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-124,43куб.м	1493,116	124,43
			55.5073852539062	37.9488143920898	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
486	fafa0556-965d-4764-a1b3-8cd6a74941df	п. Володарского, ул. Елохова роща, д. 8	55.5081138610840	37.9475593566895	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	3	2,7	МКД-96,31куб.м ИП Шеглова Ольга Сергеевна-4,09куб.м; ИП Шеглова Ольга Сергеевна-2,38куб.м; АО "ДВКСи Юг"-11,36куб.м	1369,678	114,14
			55.5081138610840	37.9475593566895	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
487	fda858db-d88f-4fbc-91f6-08e560e450d3	п. Володарского, ул. Зеленая, д. 31	55.5036010742188	37.9495086669922	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-123,4куб.м	2080,83	173,40

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
									308
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив в куб. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5027503967285	37.9481925964355	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
492	b4736ef4-d634-47e3-9ef7-73736e802807	п. Володарского, ул. Текстильная, 2 (Секции два)	55.5023918151855	37.9446182250977	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-40,80 куб.м Лагарины Анастасия Тагировна 0,67 куб.м	498,7413	41,56
			55.5023918151855	37.9446182250977	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
493	1956cafc-e604-42b5-b71e-5fc24ad512b	п. Володарского, ул. Текстильная, 2 (Секции один)	55.5024795532227	37.94466525573730	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-105,06 куб.м	1260,72	105,06
			55.5024795532227	37.94466525573730	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4			
494	a130e762-757f-470a-a954-10e20cb592e8	п. Володарского, ул. Текстильная, д. 10	55.5034027099609	37.9476356506348	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД-151,8 куб.м Станислав Васильевич 2,16 куб.м	1847,527	153,96
			55.5034027099609	37.9476356506348	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5			
495	93611bd9-0aa4-4779-8197-e002db0379ad	п. Володарского, ул. Текстильная, д. 11	55.5031204223633	37.94466029663086	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-77,2 куб.м ИП Шарбаров	937,4735	78,12

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
	Изм. №	л.уч	Лист № док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил		Распопова К.И		07.22			310	396
	Проверил		Аманов А.О.		07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив объемов объемов
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
499	dc3da359-d9d6-436c-8d20-e2059573b0cb	п. Горки Ленинские, д -д Северный, д. 1/1	55.5085830688477	37.7814407348633	МКД	РСО	РСО серая РО	0,9	2	1,8	0,22куб.м.; ДЦЮНОСТЬ МБУК-0,24куб.м.; ПОЧТА РОССИИ АО-0,44куб.м	1962,598	163,55
			55.5085830688477	37.7814407348633	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	6	6,6	МКД-146-24000-000 "ВЕЙСМАРК"-0,15куб.м.; ДЦЮНОСТЬ МБУК-0,36куб.м.; АО "ДИКСИ Юг"-15,45куб.м; ИП Борц М.-0,76куб.м.; ГБУ МО "Мособлагодеревне"-0,38куб.м		
500	03e7ad4d-3e65-4ee6-8342-b66e9fe8ce97	п. Горки Ленинские, д -д Южный, д. 1	55.5055313110352	37.7806053161621	МКД	РСО	РСО серая РО	0,9	1	0,9	МКД-218-24000-000 ИП Наталья Николаевна	2651,006	220,92
			55.5055313110352	37.7806053161621	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	7	7,7	а-2,61куб.м; ЦАО оСбербанк		

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			314	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных емкостей, м3	Норматив накопления в год	Норматив очистки в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
505	4a42fa56-e356-4ff6-9f5b-7057fa468fd5	п. Дубровский, ул. Турова, д. 12А	55.5685386657715	37.6339874267578	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 113,53куб.м. Теплооб. О. Ю.- 0,4куб.м. Теплооб. О. Ю.- 0,12куб.м.	1429,053	119,09
			55.5685386657715	37.6339874267578	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
506	81e95018-e083-459d-84d1-1688a74f9fd	п. Измайлово, д. 1	55.5638847351074	37.6430244445801	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 94,08куб.м.	1129,017	94,08
			55.5638847351074	37.6430244445801	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
507	2164fbed-4daf-47cd-845b-cff8e350709a	п. Измайлово, д. 10	55.5636901855469	37.6434440612793	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 132,01куб.м. ДУБРАВА -2 СНТ- 2,53куб.м. ИП Кузнецов Роман Александр ович- 0,95куб.м. ПОЧТА РОССИИ АО- 0,36куб.м. ПАО «Сбербанк России»- 0,07куб.м.	1631,01	135,92
			55.5636901855469	37.6434440612793	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
									316
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных контейнеров	Норматив накопления в год	Норматив 20000,00 м3 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
508	4bb3102e-beb8-4e1b-9d7a-acc017398aba	п. Измайлово, д. 4	55.5643920898438	37.6396942138672	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-80-16куб.м МБУ "ЦКСРМ "МЕЧТА"- 0,54куб.м	1076,43	89,70
			55.5643920898438	37.6396942138672	МКД	ТВО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
509	1839f729-f090-41bf-973c-34e892369ef5	п. Измайлово, д. 7	55.5637283325195	37.6419906616211	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-36-09куб.м КОНФУЦИЙ ООО ТД- 1,38куб.м; ПРАВОСЛАВНЫЙ ЦЕНТР ТИХВИНСКИЙ- 0,29куб.м; ПАО "Ростелеком"- 0,07куб.м	1173,937	97,83
			55.5637283325195	37.6419906616211	МКД	ТВО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
510	e973319d-4c64-467c-b407-bbba854b02cf	п. Мещерино, д. 9	55.4967536926270	37.8232803344727	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-107-72куб.м; СТ "Мещерино"- Чуришкова-5,07куб.м; ИНТЕРГЛА ЛАНТ ООО- 0,07куб.м; ПОЧТА РОССИИ	1358,606	113,22
			55.4967536926270	37.8232803344727	МКД	ТВО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5			

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инд. №

						107-07-22
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области Стадия Лист Листов <div style="text-align: center;">317 396</div>
Выполнил		Распопова К.И.			07.22	
Проверил		Аманов А.О.			07.22	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образованных отходов, м3	Норматив накопления в год	Нормативы обработки обработки обработки
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ЛО-0,36куб.м		
511	b4d84cfa-2b50-40e3-9602-407a840552d1	п. Мещерино, ЖК Дельта , ст. 1	55.5250816345215	37.8004875183105	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-76,10 76,10	913,2	76,10
			55.5250816345215	37.8004875183105	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
512	2909a494-fc49-4341-b5fd-ee28dcaac677	п. Мещерино, мкр. Южные горки, квартал 4, д. 1	55.5236129760742	37.7973136901855	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-113,19 113,19 куб.м	1358,227	113,19
			55.5236129760742	37.7973136901855	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	4	4,4			
513	8df66346-7eb0-4506-8e63-48201e7e9744	п. Мещерино, мкр. Южные горки, квартал 4, д.8	55.5250396728516	37.7953186035156	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-102,91 102,91 куб.м	1234,866	102,91
			55.5250396728516	37.7953186035156	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
514	50402262-53e7-4df1-943e-c3660eaf7f06	п. Мещерино, мкр. Южные горки, квартал 7, д.23	55.5162391662598	37.8007659912109	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-146,49 146,49 куб.м	1757,843	146,49

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								318	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Остаток образовательных мест	Норматив населения в год	Норматив в кв. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5162391662598	37.8007659912109	МКД	ТБО	Евро 1.1	1,1	4	4,4			
			55.5162391662598	37.8007659912109	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	1	1,1			
515	57017608-e6b2-4641-965d-b809110c71e8	п. Новодеревянка, д. 1	55.5353279113770	37.5837478637695	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-186,15 куб.м	2233,827	186,15
			55.5353279113770	37.5837478637695	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	6	6,6			
516	4a7f8c0b-9f6b-4181-adec-d300ee7f90e2	п. Новодеревянка, д. 11	55.5343055725098	37.5862503051758	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-133,04 куб.м ЦЭС МБУК-0,07 куб.м; ПОЧТА РОССИИ АО-0,36 куб.м	1601,685	133,47
			55.5343055725098	37.5862503051758	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
517	3040d741-630b-4943-b0aa-5563c79fbad8	п. Новодеревянка, д. 15	55.5331306457520	37.5885925292969	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-105,34 куб.м	1266,523	105,54
			55.5331306457520	37.5885925292969	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			

Ивл. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата								
Выполнил		Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			319	396				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»						

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области

Стадия Лист Листов

319 396

Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории

ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Средний образовательный уровень населения в год	Норматив накопления м3 в год	Норматив м3 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
518	a7274ed3-775a-49ef-9996-b5687fddfb198	п. Новодеревинки, д. 9, к. 1	55.5334968566895	37.5856895446777	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-148,81куб.м. ПАО "Ростелеком"-0,07куб.м	1786,546	148,88
			55.5334968566895	37.5856895446777	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	6	6,6			
519	e1b4ed73-85af-4512-92ec-434568abb284	п. Петровское, д. 130	55.5412368774414	37.7827835083008	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-134,02куб.м. МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД АЛЕКСАНДРОВСКО-НЕВСКОГО ХРАМА ЦО ПЕТРОВСКОЕ ЛЕНИНСКОЕ-0,22куб.м. ПОЧТА РОССИИ АО-0,15куб.м	1612,721	134,39
			55.5412368774414	37.7827835083008	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3			
520	e4d6d6f7-ba43-43e0-baf3-4f37c3e7429f	п. Петровское, д. 3	55.5407638549805	37.7871093750000	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-49,22куб.м	590,6015	49,22

Подпись и дата
Взам. инв. №
И inv. №

107-07-22												
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"												
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов			
Выполнил	Распопова К.И				07.22							
Проверил	Аманов А.О.				07.22						320	396
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории							ООО «Тендер Старт»					

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных материалов, ли	Норматив накопления в год	Норматив 6900000,000 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5407638549805	37.7871093750000	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1			
521	308f7657-f32e-4a4a-b608-4ed0839a2417	п. Петровское, д. 68	55.5423049926758	37.7883491516113	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 45,71 куб.м	1142,488	95,21
			55.5423049926758	37.7883491516113	МКД	ТБО	Евро 1.1	1,1	3	3,3			
522	d4df80ad-4e77-4976-af18-5f7777c67e00	п. Петровское, д. 7	55.5394668579102	37.7861442565918	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1	МКД- 34,73 куб.м	416,7251	34,73
523	68ef3bd3-bb13-4f07-bd5b-9956a330b5e5	п. Ратинка, д. 1а; 2020000 на все адреса	55.5915718078613	37.7491836547852	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 321,59 куб.м СНГ "АШИНС"- 6,33 куб.м	3935,085	327,92
			55.5915718078613	37.7491836547852	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	7	7,7			
524	0a8ab42f-eb30-49e0-b99b-b530e163aeca	п. Ратинка, д. 22	55.5895347595215	37.7548027038574	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 212,24 куб.м 46- дополнительно Карен Гендрикович- 0,86 куб.м; ИП Трищенко	2620,955	218,41

Изм. №	Подпись и дата
	Взам. инв. №
И Inv. №	

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	107-07-22							
Выполнил	Распопова К.И				07.22	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				ПСД на оказание услуги по разработке генеральной	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Аманов А.О.				07.22					схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		321	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории				ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обрабатываемых отходов, м3	Норматив накопления, год	Норматив 999999999 999999999 999999999 и 999999999
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5895347595215	37.7548027038574	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5	Ромаш Анатольева ич- 0,19куб.м; ИП Трищенко Ромаш Анатольева ич- 0,13куб.м; ИП Трищенко Ромаш Анатольева ич- 0,13куб.м; ИП Трищенко Ромаш Анатольева ич- 0,13куб.м; ИП Трищенко Ромаш Анатольева ич- 0,13куб.м; ИП Трищенко Ромаш Анатольева ич- 0,13куб.м; ИП Трищенко Ромаш Анатольева ич- 0,13куб.м; ИП Трищенко Ромаш Анатольева ич- 1,14куб.м; ИП Трищенко Ромаш Анатольева ич-		

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
---------	--------------	----------------

										107-07-22
										"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата					
Выполнил		Распопова К.И			07.22					ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области
Проверил		Аманов А.О.			07.22					
										Стадия Лист Листов
										322 396
									Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обработки	Норматив накопления в год	Норматив в год в кв. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5876274108887	37.7555999755859	МКД	ТБО	Евро 0.8	0,8	1	0,8			
	e2a1b7f5-c156-4a97-a1fe-710eb8353024		55.5878219604492	37.7557907104492	МКД*	ТБО	Евро 0.8	0,8	3	2,4			
530	05c7e4f0-8263-491f-aad4-dfe574b17680	п. Ратинка, д. 38*	55.5868415832520	37.7566184997559	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-192,42куб.м АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА, ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЗАГС МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ -0,29куб.м	2320,298	193,36
			55.5868415832520	37.7566184997559	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5			
531	16b4de7d-eade-4ebd-a858-730ae5a9423e	п. Ратинка, д. 42	55.5882797241211	37.7582740783691	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-256,85куб.м ИП Семенов Руслан Васильевич -0,48куб.м	3087,924	257,33
			55.5882797241211	37.7582740783691	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5			

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата								
Выполнил		Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			325	396				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»						

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных программ	Норматив накопления в год	Норматив накопления в кв. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
532	e8ff82d6-5e40-44eb-a9de-c1eb5b8a5277	п. Развилка, д. 43	55.5889968872070	37.7600517272949	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-396,2 куб.м. АО "ДИКСИ Юг"- 34,96 куб.м. ПАО "Ростелеком"- 0,07 куб.м.	1574,723	131,23
			55.5889968872070	37.7600517272949	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	4	4,4			
	9fbd31b6-f33d-48b1-8858-b77fa59da507	55.5888938903809	37.7601737976074	МКД*	ТВО	Евро 0.8	0,8	7	5,6				
533	55ed2e08-f067-496b-804a-506700fb0740	п. Развилка, д. 44	55.5894393920898	37.7583847045898	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	ТСН "ТСЖ Развилка 44"- 65,5 куб.м.	786	65,50
			55.5894393920898	37.7583847045898	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	2	2,2			
534	acb31b81-1e47-4e98-be51-0837643a2423	п. Развилка, д. 45	55.5902976989746	37.7623558044434	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-334,12 куб.м. АНО ДО детский центр "Умка"- 0,36 куб.м. ДИВО-МЕД ООО- 0,36 куб.м. Есвоишви	4570,744	380,90
			55.5902976989746	37.7623558044434	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий PO	1,1	11	12,1			

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								326	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образования	Норматив накопления в год	Норматив 9990045, 999 в 395
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	06d19eed-2387-4568-b7fa-0023524474a0		55.5902099609375	37.7625617980957	МКД*	ТБО	Евро 0.8	0,8	8	6,4	Карние Валерьевна -0,19куб.м; Семенов Карние Валерьевна -0,61куб.м; ООО "ДИВО-ДЕНТ"- 0,51куб.м; ИП Сидорова Виктор Сергеевич- 2,85куб.м; Алтухова Тамара Савовна- 1,9куб.м		
535	e89bd41b-f3d0-485e-b32d-730507f6a420	п. Развилка, д. 48	55.5887413024902	37.7632255554199	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД- 183,34куб.м	2200,056	183,34
			55.5887413024902	37.7632255554199	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	5	5,5			
	ee82a6d1-1322-4738-a0de-af2b4198657	55.5886764526367	37.7632293701172	МКД*	ТБО	Контейнер 0.24	0,24	8	1,92				
536	0fb70cb3-336f-41e7-8c17-16d898d929e7	п. Развилка, д. 4а	55.5901374816895	37.7515449523926	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД- 604,63куб.м СЧП "БЕРЕЗКА"	7420,503	618,38

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата				
Выполнил			Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил			Аманов А.О.			07.22			327	396
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Среднее количество объектов	Норматив накопления	Норматив в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
545	2573ef91-6ebc-4232-8189-4606704e6947	п. Санатория Горки Ленинские, д. 1	55.5075187683105	37.8487205505371	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД-76,74куб.м ПОЧТА РОССИИ АО-0,29куб.м	924,4172	77,03
			55.5075187683105	37.8487205505371	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9			
			55.5075187683105	37.8487205505371	МКД	ТБО	Евро 1.1	1,1	1	1,1			
546	b2b52cef-464d-4823-801b-5d118b67b802	п. Совхоза им. Ленина, д. 10а	55.5851936340332	37.7326278686523	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	2	1,8	ЗАО "УК Совхоз имени Ленина" + 128,03куб.м	2136,3	178,03
			55.5851936340332	37.7326278686523	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5			
547	ad7773f3-f946-45e3-95f5-ac66aba68950	п. Совхоза им. Ленина, д. 14	55.5886497497559	37.7306747436523	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	2	1,8	ЗАО "УК Совхоз имени Ленина" + 188,33куб.м	2380	198,33
			55.5886497497559	37.7306747436523	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	6	6,6			
548	a9451964-fa3b-4674-8526-0f066a61d179	п. Совхоза им. Ленина, д. 16, к. 1	55.5876197814941	37.7274932861328	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	2	1,8	ЗАО "УК Совхоз имени"	968,7	80,73

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инв. №	

						107-07-22					
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"					
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов		
								330	396		
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»				

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов, л	Норматив накопления в год	Норматив 999999, 9999 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5876197814941	37.7274932861328	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	Левина+*, 80,2300000		
549	a99ec175-d70e-4589-bcff-04d93d7a98b1	п. Совхоза им. Ленина, д. 17, к. 1	55.5872917175293	37.7280311584473	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ЗАО *УК Совхоз имени Ленина+*, 66,6600000	559,7	46,64
			55.5872917175293	37.7280311584473	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	Левина+*, 80,2300000		
550	38d5124e-113f-4350-8e41-831102f7b384	п. Совхоза им. Ленина, д. 17, к. 3	55.5859947204590	37.7282905578613	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ЗАО *УК Совхоз имени Ленина+*, 120,2800000	2043,3	170,28
			55.5859947204590	37.7282905578613	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	5	5,5	Левина+*, 81,3100000		
551	053d8740-fef1-4de9-b5cc-2755250de68d	п. Совхоза им. Ленина, д. 19	55.5845832824707	37.7317619323730	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ЗАО *УК Совхоз имени Ленина+*, 81,3100000	975,7	81,31
			55.5845832824707	37.7317619323730	МКД	ТВО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2	Левина+*, 81,3100000		
552	f680e76e-940d-4218-b5ff-355a5fa4ea0f	п. Совхоза им. Ленина, д. 20	55.5834121704102	37.7300224304199	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ЗАО *УК Совхоз имени Ленина+*,	2336,8	194,73

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
---------	--------------	----------------

							107-07-22
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
							ПСД на оказание услуги по разработке генеральной
							схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории
							ООО «Тендер Старт»

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата

Выполнил	Распопова К.И.	07.22
Проверил	Аманов А.О.	07.22

Стадия	Лист	Листов
	331	396

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Средняя норма образования	Норматив накопления в год	Норматив в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5834121704102	37.7300224304199	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	6	6,6	134,73 куб. м		
553	7039aab9-2db4-4932-abec-37e5539697bd	п. Совхоза им. Ленина, д. 21	55.5838699340820	37.7383346557617	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ЗАО "УК Совхоз имени Ленина"*. 112,13 куб. м	1345,5	112,13
			55.5838699340820	37.7383346557617	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
554	e9ae4932-2ad3-48ff-bf38-8ee0a5125d87	п. Совхоза им. Ленина, д. 22	55.5838470458984	37.7384490966797	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ЗАО "УК Совхоз имени Ленина"*. 113,24 куб. м	1358,9	113,24
			55.5838470458984	37.7384490966797	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
555	e97eac48-22c1-45e9-801a-444930947c1e	п. Совхоза им. Ленина, д. 24	55.5834121704102	37.7403907775879	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ЗАО "УК Совхоз имени Ленина"*. 77,08 куб. м	924,9	77,08
			55.5834121704102	37.7403907775879	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	2	2,2			
556	5eeafdbb-3e00-4847-a174-dad02ffad527	п. Совхоза им. Ленина, д. 25	55.5830039978027	37.7426452636719	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ЗАО "УК Совхоз имени Ленина"*	1270,2	105,85

Подпись и дата
Взам. инв. №
Инв. №

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								332	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Средняя образовательная норма	Норматив накопления в год	Норматив 0,045 куб. м/г.г. 0,04 м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5830039978027	37.7426452636719	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	3	3,3	103,85 куб. м		
557	09f11e34-94a4-4d50-9da5-d70d0fbd00e	п. Совхоза им. Ленина, д. 4	55.5870399475098	37.7341842651367	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ЗАО "УК Совхоз имени Ленина"+, 168,44 куб. м	2021,3	168,44
			55.5870399475098	37.7341842651367	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	5	5,5	84,1 куб. м		
558	63f024bc-1ebf-4398-8bab-502fcdaf07f	п. Совхоза им. Ленина, Каширское ш., 23 км, д. 1	55.5847358703613	37.7395401000977	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	ЗАО "УК Совхоз имени Ленина"+, 84,1 куб. м	100,9	8,41
			55.5847358703613	37.7395401000977	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	1	1,1	84,1 куб. м		
559	2df634161-4bb7-4ff3-af66-539a077ef135	пос. совхоза им. Ленина, д. 18	55.5840721130371	37.7301712036133	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	ЗАО "УК Совхоз имени Ленина"+, 78,78 куб. м	945,3	78,78
			55.5840721130371	37.7301712036133	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	78,78 куб. м		
560	2d1fa04d-0a15-4639-adf01-be6f712cadfb	с. Милосково, б-р Полосовский , д. 6	55.5619773864746	37.8500289916992	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 83,28 куб. м Морозова О. М.-	1013,791	84,48

И/Inv. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

										107-07-22
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Выполнил	Распопова К.И.				07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Аманов А.О.				07.22					
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории							ООО «Тендер Старт»			

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов, м3	Норматив накопления в год	Норматив 499000,00 м3 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5619773864746	37.8500289916992	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	1	1,1	0,33куб.м; ООО "ОПТИМА" -0,87куб.м		
561	97f6e843-cbb1-47f7-a815-23055b72e255	с. Молоково, 6-й Ново- Московский бульвар, д.10	55.5620269775391	37.8530807495117	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД- 203,02куб. ИП Белинская А.В.- 4,09куб.м; ООО"ХЭЛ ИФарма"- 7,64куб.м; Мусни Халид Харисович -2,07куб.м; ИП Казиков А.В.- 0,27куб.м; Общество с ограничен ной ответствен ностью «Эрда» Рекство- 0,22куб.м; ИП Харитонов А.А.- 0,45куб.м	2613,08	217,76
			55.5620269775391	37.8530807495117	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	7	7,7			
562	6bba0441-feaf-4d34-8e6d-d2a420df070b	с. Молоково, Ново- Московский бульвар, д. 12	55.5634155273438	37.8569793701172	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	2	1,8	МКД- 133,85куб. ООО «ЗагородТ	1600,261	133,36

И.инв. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСП на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
									334
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

И н в. №	В з а м. и н в. №	П о д п и с ь и д а т а
----------	-------------------	-------------------------

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год	Норматив куб. в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5634155273438	37.8569793701172	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4	лекми-0,36куб.м; СДЭК-ОМ ООО-0,15куб.м		
563	9cb89b28-0c3d-4f0e-8d8e-ad0e1d6ca5b9	с. Молоково, Ново- Московский бульвар, д. 4 (за углом)	55.5620498657227	37.8461608886719	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	1	1,1	МКД-46,89куб.м. ООО "МОСКВИЧИ - ХР"-2,42куб.м; ЧУДО "МАЛЕНЬКАЯ СТРАНА НА ТВАРЦОВОГО 40"-3,9куб.м; ООО "Альфа Владимир"-5,08куб.м	699,5074	58,29
564	2f90b29e-dd10-4e9b-8f48-c55125491e52	с. Молоково, Ново- Московский бульвар, д. 4 (подъезд 15)	55.5618095397949	37.8478202819824	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	4	4,4	МКД-80,99куб.м	971,8809	80,99
565	b8f1144a-e5f2-45eb-9861-6496337452ee	с. Молоково, Ново- Московский бульвар, д. 4 (подъезд 3)	55.5626640319824	37.8461380004883	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД-88,18куб.м	1058,192	88,18
			55.5626640319824	37.8461380004883	МКД	ТБО	Евро 1.1 серий РО	1,1	3	3,3			
566			55.5625534057617	37.8477096557617	МКД	ТБО	Евро 1.1	1,1	4	4,4		1264,865	105,41

							107-07-22		
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
									335
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образований	Норматив накопления в год	Норматив накопления в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ba471687-e274-4bc1-9d2f-2912620ea122	с. Молоково, Ново-Молоковский бульвар, д. 6, (1 площадка)									МКД-103-88 суб. м. Айвазян Карние Сережаевы а-0,53куб.м; Айвазян Карние Сережаевы а-0,16куб.м; Гусевы Кариев Опакимони ч-0,2куб.м; Гусевы Кариев Опакимони ч-0,64куб.м		
567	e414fbc-d868-461d-859f-2054d0621120	с. Молоково, Ново-Молоковский бульвар, д. 8, (1 площадка) между 8 и 6 домов у м-на "Ярче"	55.5627899169922	37.8502044677734	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-150-59 суб. м. ИП Еросянцев Т.А.-4,28куб.м; ДИЮНА МООО-0,65куб.м; ЦБС МБУК-0,07куб.м	1867,085	155,59
568	9b3a33de-a799-4ae7-b90e-023da152263a	с. Молоково, Ново-Молоковский бульвар, д. 8, (2 площадки) вдоль дороги	55.5621452331543	37.8517150878906	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	2	1,8	МКД-108-28 суб. м. ООО "Камелот-	1609,934	134,16

Изм. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
								336	396	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных объектов	Норматив накопления в год	Норматив 499000 498 в м3
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5621452331543	37.8517150878906	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4	Л* - 25,37куб.м ПОЧТА РОССИИ АО - 0,51куб.м		
569	6b6b4d59-ecb4-47e3-ab55-d7d55fcb6f5e	с. Московское, Солнечный проезд, д. 8	55.5646171569824	37.8567047119141	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 117,37куб.м ООО «ЗагородТелекомму- 0,07куб.м; ИП Майорский	1416,1	118,01
			55.5646171569824	37.8567047119141	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4	Светлана Петровна - 0,07куб.м; АРДИНАЙ ПАРКИНГ ООО - 0,07куб.м		
570	fa1e023f-a706-4689-9456-1710f0cb861b	с. Московское, Солнечный проезд, д. 6 (1 площадка)	55.5647239685059	37.8529052734375	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	2	1,8	МКД- 181,06куб.м; ИП Арутюнян Армен Сурикович - 4,66куб.м; ООО "Солнечный Круг" - 0,22куб.м; ООО ПРОДМАГ - 9,5куб.м; ООО «МашинГаб» - 9,5куб.м;	2672,067	222,67
			55.5647239685059	37.8529052734375	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	7	7,7			

						107-07-22									
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"									
						Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
						Выполнил				07.22					
						Проверил				07.22				337	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории						ООО «Тендер Старт»			

И/нв. №	Подпись и дата
	Взам. инв. №

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем образовательных емкостей, м3	Норматив накопления в год	Норматив в год в кв. м
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											ООО «ГАЛЕРЕЯ МОЛОКОВО» - 2,83куб.м; ООО «ГАЛЕРЕЯ МОЛОКОВО» - 1,21куб.м; ООО "ХЭПНИМ ОЛ" - 3,45куб.м; ООО "В.В. ПАРИТЕТ" - 0,22куб.м		
571	c2eafe98-a689-41a9-8af2-d6045ea991ff	с. Молоково, ул. Василья Молокова, д. 17	55.5619735717773	37.8557777404785	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-853140000- ВКУСВИЛЛ Л АО- 12,06куб.м	1175,699	97,97
			55.5619735717773	37.8557777404785	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый PO	1,1	3	3,3			
572	7dcb5f03-b78b-4b55-baed-884dd7b09745	с. Молоково, ул. Школьная, д. 5	55.5645103454590	37.8630523681641	МКД	PCO	PCO сетка PO	0,9	1	0,9	МКД-106240000	1274,398	106,20
			55.5645103454590	37.8630523681641	МКД	ТБО	Евро 1.1	1,1	2	2,2			

							107-07-22		
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм.	Кл.уч.	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области			
Выполнил		Распопова К.И			07.22		Стадия	Лист	Листов
Проверил		Аманов А.О.			07.22			338	396
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		
							ООО «Тендер Старт»		

И/нв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

Инд. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Объем обработанных ли	Норматив накопления в год	Норматив обработки м3 в год
						вид отходов	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			55.5645103454590	37.8630523681641	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
573	7efedd71-1927-4791-9216-8e46e1b6e5aa	с. Молоково, ул. Школьная, д. 6	55.5639343261719	37.86302566652832	МКД	КГМ	Бункер 8 РО	8	1	8	МКД- 208,31 куб. м; ООО "ОСТРОВ" -0,22 куб.м; ИП	2780,273	231,69
			55.5639343261719	37.86302566652832	МКД	РСО	РСО сетка РО	0,9	1	0,9	Кооператив Людмила Петровна- 2,85 куб.м; ООО "В.В. ПАРИТЕТ" - 0,22 куб.м; ООО "В.В. ПАРИТЕТ" - 0,07 куб.м; ИП Виктория Е.А.- 1,14 куб.м; ИП Иванов Дмитрий Леонардович - 0,15 куб.м; ИП Назден А.Н.- 1,43 куб.м; ДК БУРЕВЕС ТНПК МБУ-		
			55.5639343261719	37.86302566652832	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	6	6,6			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Расопова К.И.			07.22	339				
Проверил	Аманов А.О.			07.22					
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

№ п/п	Идентификационный номер площадки	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Контейнерная группа				Совокупный объем установленных емкостей, м3	Отходы, образуются ли	Норматив накопления в год	Норматив обработки обработки
						вид отхода	тип емкости	объем емкости, м3	кол-во емкостей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											2,6куб.м; АО "ДВКСи Юг" 13,1куб.м		
574	ae7f0466-7827-43f8-9a50-2f1fa935b705	с. Москово, ул. Школьная, д. 7	55.5635719299316	37.8662528991699	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 98,33куб.м	1180,413	98,37
			55.5635719299316	37.8662528991699	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4			
575	e9f62102-187b-4437-8634-2f1fa3e023b8	с. Острин, ул. Верхняя Слобода, д. 1	55.5827026367188	37.8433990478516	МКД	PCO	PCO сетка РО	0,9	1	0,9	МКД- 63,25куб.м	767,4052	63,95
			55.5827026367188	37.8433990478516	МКД	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2			
576	28cff08c-23d8-485d-86a1-0bdd28c645e5	п. Совхоза им. Ленина, д. 13	55.5869369506836	37.7298812866211	МКД*	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	4	4,4	ЗАО *УК Совхоз имени Ленина* 113,26куб.м	1365,1	113,76
577	63f12ab4-d90a-4ac2-a927-2b5073222804	п. Совхоза им. Ленина, д. 15	55.5889091491699	37.7292785644531	МКД*	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	1	1,1	ЗАО *УК Совхоз имени Ленина* 31,53куб.м	378,4	31,53
578	05f16f50-1ce5-4f56-9c28-bc7c800dda6c	п. Совхоза им. Ленина, д. 15, к. 1	55.5884971618652	37.7293243408203	МКД*	ТБО	Евро 1.1 серый РО	1,1	2	2,2	ЗАО *УК Совхоз имени Ленина* 52,62куб.м	631,4	52,62

Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата							
Выполнил			Распопова К.И			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области						
Проверил			Аманов А.О.			07.22							
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории						
							Стадия	Лист	Листов				
								340	396				
							ООО «Тендер Старт»						

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

**Реестр контейнерных площадок и отхообразователей - юридических лиц
(социально-административные объекты, коммерческие организации, производственные предприятия, СНТ, ДНТ и т.д.)**

№ п/п	Адрес площадки	Широта	Долгота	Категория площадки	Совокупный объем установленных емкостей, м3	Отхообразователь	Норматив накопления	
							год	месяц
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	с. Молоково, ул. Революционная, стр.1 (СОШ)	55.5612525939941	37.8744964599660	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	МОЛОКОВСКАЯ СОШ МБОУ ИНН: 5003021505	135,60	11,30
2.	г. Видное -2, ул. Вокзальная, д.8 (Помещение проца общей практики)	55.5473518371582	37.6825981140137	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	ВРКБ ГБУЗ МО ИНН:5003027994	27,60	2,30
3.	г. Видное, 7-я линия, д. 23 МОСТРАНСАВТО (ЗВОНИТЬ 8-985-292-80-80 Дима) РОГАТКА	55.5493545532227	37.7529449462891	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	МОСКОВСКАЯ	384,00	32,00
4.	г. Видное, белокименное шоссе д.5 (УМВД)	55.5514259338379	37.7395896911621	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2	УМВД РОССИИ ПО ЛЕНИНСКОМУ ГОРОДСКОМУ ОКРУГУ ИНН: 5003010694	114,36	9,53
5.	г. Видное, Видновский проезд, д. 19 (д.с. Улыбка)8(967)117-19-31	55.5418243408203	37.7106781005859	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	МБДОУ д/с № 5 "Улыбка"ИНН:5003103028	265,20	22,10
6.	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 1 (д/с Яблонька) ЗАМОК ВСЕГДА ОТКРЫТ!!!!	55.5577850341797	37.6936836242676	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	МАДОУ "Д/С № 19 "ЯБЛОНЬКА" ИНН: 5003116355; МАДОУ "Д/С № 19 "ЯБЛОНЬКА" ИНН: 5003116355	75,60	6,30
7.	г. Видное, б-р Зеленые Аллеи, д. 5 (сбш)	55.5572509765625	37.6971015930176	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 4,4	МБОУ «Видновский СОШ №2» ИНН: 5003021625; МБОУ «Видновский СОШ №2» ИНН: 5003021625	474,00	39,50
8.	г. Видное, Видновский кладбище	55.5343132019043	37.6887893676758	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	16 31,9	СПРС МБУ ИНН: 5003118507	468,00	39,00
9.	г. Видное, Зеленый пер., стр. 9, стадион "Металлурги" (с 09:00 до 17:00) Сивые боки!!!	55.5617256164551	37.7098960876465	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,8 3,2 4,4	Дворец спорта ВидноеИНН:5003062727	174,00	14,50

И/нв. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								342	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

10.	г. Видное, Клубный пер., вл.1 (парк отдыха) Охрана 8(960)452-37-04	55.5587196350098	37.7066040039062	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,8	МБУ "ПАРК ОТДЫХА Г. ВИДНОЕ"	70,80	5,90
					1,1			
11.	г. Видное, микрорайон Солнечный, вл. 5А (Детская школа искусств 8-495-548-55-44)	55.5491333007812	37.7005195617676	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	ДШИ Г.ВИДНОЕ МАУДО ИНН: 5003041389	124,80	10,40
					1,1			
12.	г. Видное, Петровский д/д , вл. 21 (РО Екатерининский мужской монастырь)	55.5364685058594	37.6668891906738	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2	РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "ЕКАТЕРИНИНСКИЙ МУЖСКОЙ МОНАСТЫРЬ МОСКОВСКОЙ ЕПАРХИИ РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ" ИНН:5003015808	116,60	9,72
13.	г. Видное, Площадь Ленинского Комсомола, д 1 Е (участок благоустройства)	55.5497322082520	37.7179756164551	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	ВИДНОВСКОЕ ПТО ГХ МУП ИНН: 5003002816	37,20	3,10
					1,1			
					1,1			
14.	г. Видное, д/д Жуковский, д. 10 (СОШ)	55.5436708542969	37.7140769958496	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МБОУ ВИДНОВСКАЯ СОШ № 7 ИНН: 5003021551	276,00	23,00
					1,1			
15.	г. Видное, д/д Жуковский, д. 12 (гимназия) ЗА ШКОЛОЙ (тел. 8(915)325-78-01)	55.5435600280762	37.7108154296875	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	ВИДНОВСКАЯ ГИМНАЗИЯ МАОУ ИНН: 5003021537	444,00	37,00
					2,2			
16.	г. Видное, д/д Жуковский, д. 23 (д/с Родничок)	55.5436553955078	37.7078170776367	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МБДОУ Д/С № 42 "РОДНИЧОК" ИНН: 5003021777	210,00	17,50
					8			
					2,2			
17.	г. Видное, д/д Жуковский, д. 35 (д/с Ромашка)	55.5451774597168	37.7119598388672	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	МАДОУ "Д/с № 39 "Ромашка" ИНН: 5003012282	249,60	20,80
					0,9			
					1,1			

И. инв. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								343	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

	Подпись и дата
Взам. инв. №	
Инва. №	

18.	г. Видное, пр-д Жуковский, д. 6 (д/с Радуга) 8(985)241-73-08	55.5455398559570	37.7142791748047	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8 0,9 1,1	Д/С № 41 РАДУГА МБДОУ ИНН: 5003021713	285,60	23,80
19.	г. Видное, пр-д Петровский, д. 28	55.5360107421875	37.6614761352539	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	ГКОУ МО НИДС № 737	123,00	10,25
20.	г. Видное, пр-д Ленинского Комсомола, д. 1Д	55.5496520996694	37.7203254699707	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 3,3	ВИДНОВСКОЕ ПТО ГХ МУП ИНН: 5003002816	116,40	9,70
21.	г. Видное, проезд Жуковский, д.10 (Дельфин) 8-916-222-65-29	55.5448036193848	37.7138481140137	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	МАУ ДО центр "Дельфин" ИНН: 5003030323	67,20	5,60
22.	г. Видное, просп. Ленинского Комсомола, д. 1 (ПЧ-28)	55.5483283996582	37.7151031494141	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8 2,2	ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ИНН: 5036062440	210,36	17,53
23.	г. Видное, проспект Ленинского Комсомола д.12А (бульвар в собственности) 8(926)608-34-28	55.5526008605957	37.7153816223145	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 8 1,1	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Видновский начальная общеобразовательная шк	249,60	20,80
24.	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 1 а, в. 2; ФАУН	55.5514564514160	37.7224159240723	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	АО "Мособавтор" ИНН: 5032137342	96,00	8,00
25.	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 1 в 8(916)536-09-08 время с 9-00 до 18-00	55.5506362915039	37.7203063964844	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2	ТЕРВЕТУПРАВЛЕНИЕ № 4 ГБУВ МО ИНН: 5003046884	114,40	9,53
26.	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 13 (автостоянка)	55.5448303222656	37.7093048095703	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	АВТОГРАД МУП ИНН: 5003049645	26,40	2,20
27.	г. Видное, Пр-т Ленинского Комсомола, д.36а (детская поликлиника) Ворота открыты, звонок просто нажмите 8(977)641-48-54	55.5491142272949	37.7106971740723	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2	ВРКБ ГБУЗ МО ОО О ИНН: 5003027994	338,80	28,23
28.	г. Видное, Советский пр-д, д. 2 (кинотеатр)	55.5524978637605	37.7057456970215	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	ВДК МАУК ИНН: 5003005976	56,40	4,70

							107-07-22		
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И			07.22			344	396
	Проверил	Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

29.	г. Видное, Троллейбусное кладбище	55.5615005493164	37.6789245605469	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	СПРС МБУ	13,20	1,10
30.	г. Видное, ул. 8-ая линия, д. 13 (УВД)	55.5466232299805	37.7528915405273	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2	УМВД РОССИИ ПО ЛЕНИНСКОМУ ГОРОДСКОМУ ОКРУГУ ИНН: 5003010694	114,36	9,53
31.	г. Видное, ул. 8-линия, Коммунальная зона, стр. 095 (Троллейбусный парк) 8 901 384 54 47 8 915 484 91 90 с 8:00 до 12:00	55.5489093322754	37.7207298278800	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8 4 1,1	ВИТ МУП ИНН: 5003032200	144,00	12,00
32.	г. Видное, ул. 8-я линия, 19 (колледж Московия)	55.5506782531738	37.7652397155762	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	ГАПОУ МО «Профессиональный колледж «Московия» ИНН: 5003091358	13,20	1,10
33.	г. Видное, ул. Гаевского, д. 20 а (СОШ)	55.5526237487793	37.7135124206543	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 4,4	МБОУ "Видновская СОШ №4" ИНН: 5003021417	135,60	11,30
34.	г. Видное, ул. Гаевского, д. 22 (д/с Теремок); 8(495)541-40-10	55.5524101257324	37.7165031433105	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 2,2	МБДОУ "Детский сад № 3 "Теремок" ИНН: 5003021819	135,60	11,30
35.	г. Видное, ул. Гаевского, д. 3 (бани)	55.5554237365723	37.7114105224699	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	АВТОГРАД МУП ИНН: 5003049645	57,20	4,77
36.	г. Видное, ул. Заводная, д. 2 (д/с №7 Лесная скалка 2 корпус) 8-999-798-36-48 (позвонить при подъезде)	55.5414466857910	37.7255477905273	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	МАОУ ВИДНОВСКАЯ СОШ № 9 5003082875	114,40	9,53
37.	г. Видное, ул. Заводная, д. 5 (СОШ №10)	55.5409584045410	37.7276687622070	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 3,3	МОУ "ВИДНОВСКАЯ СОШ № 10"	558,00	46,50
38.	г. Видное, ул. Заводная, дом 7 (д/с Семцветник) позвонить откроют ворота 89776648727	55.5409011840820	37.7289276123047	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	Д/С № 12 СЕМИЦВЕТНИК МАДОУ ИНН: 5003110642	124,80	10,40
39.	г. Видное, ул. Заводская, д. 15, стационар	55.5550117492676	37.7311019897461	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8 5,5	ВРКБ ГБУЗ МО ИНН: 5003027994	416,04	34,67
40.		55.5397720336914	37.7193145751953		8	МАДОУ "Д/С №6 "ЗОЛОТОЙ КЛЮЧНИК" ИНН: 5003116348	124,80	10,40

И/нв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

							107-07-22				
								"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
								ПСПД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
										345	396
								Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
--------	------	------	--------	--------	------

Выполнил	Распопова К.И				07.22
Проверил	Аманов А.О.				07.22

	г. Видное, ул. им. героя Советского Союза Фокина, д. 4 (дополнительно: Золотой ключик) ОХРАНА			Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1			
41.	г. Видное, ул. Лесенко, д. 19	55.5568199157715	37.7012786865234	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	МАУ ДО ЦДТ "Ипыульс" ИНН: 5003021600	75,60	6,30
42.	г. Видное, ул. Медицинская, д. 1 (дополнительно: ЖУРАВУШКА)	55.5579681396484	37.714824676137	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	МБДОУ Д\С № 1 "ЖУРАВУШКА" ИНН: 5003021738	135,60	11,30
43.	г. Видное, ул. Олимпийская, д. 4; 8(498)547-20-08 с 9-00	55.5470237731934	37.6956930697266	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	4,4	Дворец спорта Видное	158,40	13,20
44.	г. Видное, ул. Олимпийская, д. 46 (Олимп)	55.5430183410645	37.6496887207031	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8 0,9 0,8	ОЛИМП МБУ СПОРТ ИНН: 5003021583	116,40	9,70
45.	г. Видное, ул. Олимпийская, д. 53 (СОШ); 8(495)541-00-77 открыто ворота	55.5423736572266	37.6464233398438	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 2,2	ВИДНОВСКАЯ СОШ № 5 С УИОП МБОУ ИНН: 5003021544	133,80	11,15
46.	г. Видное, ул. Ольховая, д. 5 (сод. №9) 8(905)549-68-07	55.5440292358398	37.7269248962402	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 2,2	МАОУ ВИДНОВСКАЯ СОШ № 9 ИНН: 5003082875	238,80	19,90
47.	г. Видное, ул. Ольховая, д. 7 (д\е лесная скалка) тел: 8(495)5480189, 8(999)7983648	55.5443611145020	37.7260704040527	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 2,2	МАДОУ "Д\е №7 "Лесная скалка" ИНН: 5003082882	124,80	10,40
48.	г. Видное, ул. Садовая, д. 22 РАБОТАЮТ с 9.00 до 16.45 89165649864	55.5568656921387	37.7040290832520	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	ГБУСО МО "Ленинский КЦСОН "Вера" ИНН: 5003056508	76,56	6,38
49.	г. Видное, ул. Садовая, д. 34 (дополнительно: ласточка) ПОСИГНАЛИТЬ!!! 89163404672	55.5558319091797	37.6999206542969		0,9	МАДОУ "Д\е № 10 "Ласточка" ИНН: 5003026038	114,36	9,53

Подпись и дата	
Взам. инв. №	
Инв. №	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								346	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

					1,6			
70.	г.Видное-2, Учебный проезд, д.1 (3-е хирургическое отделение)	55.5370101928711	37.6687278747550	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2	ВРКБ ГБУЗ МО ИНН:5003027994	338,80	28,23
71.	д. Адашино, Северная Валюковская (повышенная кл. 1А)	55.5706748962402	37.7518081665039	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2	УТНБДД ТУ МВД России по Московской области ИНН: 7703037039	79,20	6,60
72.	д. Бисово, Бисовские владимире	55.5654106140137	37.6084861755371	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	17,6	СПРС МБУ ИНН: 5003118507	211,20	17,60
73.	д. Боброво, Дрозжановские владимире	55.5289573669434	37.5985870361328	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	СПРС МБУ ИНН: 5003118507	96,00	8,00
					1,1			
74.	д. Боброво, ЖК "Восточное Бутово", ул. Крымская, д. 31 (д/с Бобровск) 89198279407!!!!!!	55.5284042358398	37.6214408874512	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	Д/С № 27 БОБРЕНСК МБДОУ ИНН: 5003129330	235,20	19,60
					2,2			
75.	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 10, детский "Колокольчик"	55.5470046997070	37.5889129638672	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МБДОУ "д/с №25 "Колокольчик" ИНН: 5003107569	235,20	19,60
					2,2			
76.	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 17, детский "Возрождение"	55.5463981628418	37.5922775268555	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МБДОУ "д/с №25 "Колокольчик" ИНН: 5003107569	228,84	19,07
					2,2			
77.	д. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 27, школа 1 8(498)913-09-63	55.5436744689941	37.5919151306152	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	БУТОВСКАЯ СОШ № 1 МБОУ ИНН: 5003107544	347,40	28,95
					4,4			
78.	д. Горки (очистные сооружение) +7 910 437-33-85	55.4943618774414	37.7655067443848	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2	МУП "Видное" ПТО ГХ"	26,40	2,20
79.	д. Дрожжино, ЖК "Бутово-Парк 2", Новое ш., д. 13, к. 1, детский 23 "Калейдоскоп"	55.5276260375977	37.5896873474121	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МАДОУ д/с №23 «Калейдоскоп»	228,84	19,07
					2,2			
80.	д. Дрожжино, ЖК "Бутово-Парк 2", ул. Южная, д. 11, к. 1, детский 22 "Город детства" 8 905 551 46 46	55.5199661254883	37.5881614685059	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МАДОУ "Д/с № 22 "Город детства" ИНН: 5003118779	238,80	19,90
					2,2			

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Распопова К.И.				07.22				
Проверил	Аманов А.О.				07.22		349	396	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

103.	д.Боброво, ул.Лесная, д. 20, корп.2 (школа) 8(495)025-66-94	55.5340576171875	37.6177253723145	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МБОУ "Бобровская СОШ № 1"	349,56	29,13
					2,2			
104.	д.Восточка, Восточное кладбище	55.5171279907227	37.8485183715820	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	СПРС МБУ ИНН: 5003118507	13,20	1,10
105.	д.Железно, Железнодорожное кладбище 8-916-673-61-08 ПОВЗОНИТЬ	55.5582656860352	37.6283912658691	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	СПРС МБУ ИНН: 5003118507	96,00	8,60
					1,1			
106.	д.Белозерье, Ленинское кладбище ПРИЗЖАТЬ С 9 УТРА!! 8-909-428-05-57 Звонить	55.5182228088379	37.7480964660645	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	СПРС МБУ ИНН: 5003118507	132,00	11,00
107.	д.Мисюбицы, мкр. "Пригород Лесное", ул.Зеленодольная, д.2 (д/с №30 Ялочка) 89851832289	55.5621833801270	37.8155975341797	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МИСАЙЛОВСКАЯ СОШ № 1 МБОУ 5003142740	255,60	21,30
					2,4			
108.	д.Сибиряково, мкр.Косинская, квартал Центральный, д.4/а/с №2 Колобок) 3 корпус (т.8-926-614-29-70)	55.5307502746582	37.7229843139648	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2	МАДОУ "д/с №2 "Колобок" ИНН: 5003116362; МАДОУ "д/с №2 "Колобок" ИНН: 5003116362	21,60	1,80
					0			
109.	Ленинский р-н, Горки Ленинские, ул. Учительская, д. 4	55.4942512512207	37.7724838256836	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2	ФГУП "Академическое объединение"	239,52	19,96
					0,9			
110.	Ленинский р-н, п/о Петровское, в/ч 12, в/ч 52096, проходная №98 8-905-509-40-30	55.5295867919922	37.7876434326172	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	ЖКС № 3 филиала ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России (по Москве и Московской области)	257,16	21,43
					2,4			
					6,6			
111.	Ленинский р-н, пос. Мещеряковское (площадка 1) звонить 8(905)817-97-00 комендант Никита	55.4977340698242	37.8134117126465	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	ФГКОУ ВО "Пограничная академия ФСБ России" ИНН: 7714034840	706,20	58,85
					4,4			
112.	МО, Ленинский р-н, г. Видное, ФКУ "Войсковая часть 61643"(89265631484 Дмитрий)	55.5496559143068	37.7280693054199	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	В/Ч 61643 ФКУ ИНН: 7701111390	72,72	6,06
					0,8			

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	107-07-22				
Выполнил		Распопова К.И				07.22	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Проверил		Аманов А.О.				07.22					
							ПСД на оказание услуги по разработке генеральной				
							схемы очистки территории Ленинского городского				
							округа Московской области				
							Приложение 1 к схеме санитарной				
							очистки территории				
							ООО «Тендер Старт»				

113.	МО, Ленинский р-н, г.д. Горки Ленинские, п. Петровское, здание клуба	55.5399703970402	37.7881584167480	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	ДЦЮНОСТЬ МБУК ИНН: 5003103839	37,20	3,10
114.	МО, Ленинский р-н, п. Московское, ФКУ "Войсковая часть 61643" (89163249425)	55.4965476989746	37.8219413757324	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8 1,6	В/Ч 61643 ФКУ ИНН: 7701111390	83,16	6,93
115.	МО, Ленинский р-н, п/о Александровское, в/ч 1, в/ч 51086 ПОСИГНАЛИТЬ! ЗВОНИТЬ ПО ТЕЛ: 8(977)520 70 98	55.5787963867188	37.7709579467773	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8 6,6	ЦЖКУ ИНН:7729314745	79,20	6,60
116.	Московская область, Ленинский район, г. Видное, ул. Заводская, д. 22А (Межрайонная ИФНС России №14 по МО) 8-926-320-37-87	55.5539474487305	37.7177963256836	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,6 2,2	МЕЖРАЙОННАЯ ИФНС РОССИИ № 14 ПО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИИНН:5003003023	224,40	18,70
117.	г.Истринское, Торговый центр (Измайловская амбулатория)	55.5631675720215	37.6445083618164	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	ВРКБ ГБУЗ МО ИНН:5003027994	114,00	9,50
118.	п. Бутово, ЖК "Бутово Парк" д.20, к.2 (Амбулатория Бутово Парк)	55.5451240539551	37.5919456481934	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	ВРКБ ГБУЗ МО ИНН:5003027994	114,00	9,50
119.	п. Володарского, Володарское кладбище	55.5019645690918	37.9378204345703	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	СПРС МБУ ИНН: 5003118507	13,20	1,10
120.	п. Володарского, ул. Елхова роща, д. 17 (д.с. Пчелка) 84955487367 охрана круглосуточно	55.5061340332031	37.9411048889160	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 4,4	МБДОУ д/с № 17 "Пчелка" ИНН: 5003021865	124,80	10,40
121.	п. Володарского, ул. Елхова роща, д. 19 (д.с. ягодка)	55.5072174072266	37.9405021667480	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 2,2	Д/С № 14 ЯГОДКА МАДОУ ИНН: 5003122912	124,80	10,40
122.	п. Володарского, ул. Живописная, д.8 (СОШ) (+7(495)5487157)	55.4995956420898	37.9407997131348	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 2,2	МБОУ ВОЛОДАРСКАЯ СОШ ИНН: 5003021590	337,44	28,12
123.	п. Володарского, ул. Зеленая, д.34 (Володарская амбулатория)	55.5041236877441	37.9535675048828	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	ВРКБ ГБУЗ МО ИНН:5003027994	111,60	9,30
124.	п. Володарского, ул. Текстильная, д. 16 (СОШ)	55.5048980712891	37.9461593627930		0,9	МБОУ ВОЛОДАРСКАЯ СОШ ИНН: 5003021590	337,20	28,10

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области

Стадия	Лист	Листов
	353	396

Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории

ООО «Тендер Старт»

Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

Инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

				Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2			
125.	п. Володарского, ул. Центральная, д. 23 (детский лагерь) 89031000406	55.5061607360840	37.9395904541016	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	ЦАГИ ФГУП ИНН: 5013009056	280,80	23,40
				Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,4			
126.	п. Володарского, ул. Текстильная, д. 14, детская 16 "Машенька" 8(498)540-39-57	55.5042343139648	37.9462661743164	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	МБДОУ д/с № 16 "Машенька"	114,36	9,53
				Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9			
				Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2			
127.	п. Горки Ленинские, ул. Учительская, д. 5 (СОШ "Горки"); 89266644223 (КГО) РОГАТКА	55.4960975646973	37.7700538635254	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	ФГБОУ СОШ "Горки"	508,80	42,4
				Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1			
128.	п. Горки Ленинские, д. Горки, д.9 (музей Крестьянского быта)	55.5103874206543	37.7564964294434	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,8	МУЗЕЙ-ЗАПОВЕДНИК "ГОРКИ ЛЕНИНСКИЕ" ИНН: 5003001932	9,60	0,80
129.	п. Горки Ленинские, Новое шоссе, д. 11 (д.к. Росника)	55.5074272155762	37.7748870849669	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МБДОУ д/с № 11 "Росника" ИНН: 5003021745	238,80	19,90
				Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2			
	п. Горки Ленинские, Новое шоссе, д. 11 (д.к. Росника)	55.5076065063477	37.7751502990723	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9			
				Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2			
130.	п. Горки Ленинские, ул. Центральная, д. 14 (Забавосельский двор) 8(905)586-99-58	55.5036735534668	37.7634391784668	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,6	МУЗЕЙ-ЗАПОВЕДНИК "ГОРКИ ЛЕНИНСКИЕ" ИНН: 5003001932	83,16	6,93
131.	п. Горки Ленинские, ул. Центральная, д. 1 (Вагит-центр №2)	55.5032958984375	37.7719802856445	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	МУЗЕЙ-ЗАПОВЕДНИК "ГОРКИ ЛЕНИНСКИЕ" ИНН: 5003001932	112,20	9,35
132.	п. Горки Ленинские, ул. Центральная, д. 1 (Вагит-центр) 8(905)775-00-13			Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,32	МУЗЕЙ-ЗАПОВЕДНИК "ГОРКИ ЛЕНИНСКИЕ" ИНН: 5003001932	246,60	20,55
				Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1			
133.	п. Горки Ленинские, ул. Центральная, д. 1 (Музей "Кабинет и квартира в кремле" 8(905)586-99-58	55.4994277954102	37.7624092102051	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,32	МУЗЕЙ-ЗАПОВЕДНИК "ГОРКИ ЛЕНИНСКИЕ" ИНН: 5003001932	68,64	5,72
134.		55.5089411010742	37.7733078002930		8	МУЗЕЙ-ЗАПОВЕДНИК "ГОРКИ ЛЕНИНСКИЕ" ИНН: 5003001932	114,36	9,53

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			354	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

	п. Горки Ленинские, ул. Центральная, д. 1 (НКИЦ "Музей В.И. Ленина") Ирина Иванкина+79057750013			Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2			
135.	п. Измайлово, д. 22 (СОШ) 84955493025 Ворота не закрыты, цепь просто виснула.	55.5653686523438	37.6381950378418	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 2,2	МАОУ «Измайловская СОШ» ИНН: 5003021400	64,80	5,40
136.	п. Новозаравское, д. 10 (СОШ 1355) тел: 8(916)559 47 22	55.5326843261719	37.5832901000977	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0 2,2	ГБОУ ШКОЛА № 1355ИНН:7727203790	446,40	37,20
137.	п. Новозаравское, д. 14, делянка 26 "Лукоморье"898572153541 8(926)179-49-61 Звонить открывают ворота	55.5326347351074	37.5858840942383	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 2,2	МБДОУ д/с №26 "Лукоморье" ИНН: 5003072411	228,84	19,07
138.	п. Новозаравское, д. 16 (Амбулатория Дроздино)	55.5324859619141	37.5885620117188	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	ВРКБ ГБУЗ МО ИНН:5003027994	56,40	4,70
139.	п. Петровское, здание детского сада и НСОШ 8-916-927-78-56; 8(985)382-03-71	55.5382385253906	37.7814064025879	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	МБОУ Петровская НОШ	57,24	4,77
140.	п. Развилка д. 39 Б (очистные сооружения ливневой канализации)	55.5857315063477	37.7578201293945	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	ВИДНОВСКОЕ ПТО ГХ МУП ИНН: 5003002816	13,20	1,10
141.	п. Развилка, (Амбулатория дес.Развилка)	55.5910453796387	37.7580909729004	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	ВРКБ ГБУЗ МО ИНН:5003027994	149,52	12,46
142.	п. Развилка, д. 19 (колледж Москва)8(916)828-39-70	55.5923233032227	37.7571334838867	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8 2,2	ГАПОУ МО «Профессиональный колледж «Москва»» ИНН: 5003091358	114,36	9,53
143.	п. Развилка, д. 19а, бассейн "Дельфин" (Звонить для открытия ворот 8(495)657-28-61) с 09:00 работают	55.5922470092773	37.7557640075684	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8 0,9 1,1	МАУ ДЦ Центр "Дельфин" ИНН: 5003030323	124,80	10,40
144.	п. Развилка, д. 23 (д/с Сказка)	55.5901756286621	37.7566108703613		2,2	МБДОУ Д/С №45 "Сказка" ИНН: 5003026310	235,20	19,60

И/вв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

							107-07-22		
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
									355
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

				Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0			
145.	п. Развилка, д. 40, Ремонтно-строительная школа 8-910-159-26-88 Охрана	55.5870513916016	37.7603836059570	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МБОУ Ремонтно-строительная СОШ с углубленным изучением отдельных предметов ИНН: 5003021664	228,84	19,07
					8			
					2,2			
146.	п. Развилка, д. 44А (Православная гимназия)	55.5907821655273	37.7597885131836	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,8	НОЧУ "Православный центр непрерывного образования" ИНН: 7724085227	31,20	2,60
147.	п. Развилка, д. 47 (д/с Золотая рыбка)	55.5900421142578	37.7625808715820	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МАДОУ "Д/с № 15 "Золотая рыбка" ИНН: 5003085851	122,40	10,20
					1,1			
148.	п. Развилка, д. 7 (УВД)	55.5972023010254	37.7465057373047	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2	УМВД РОССИИ ПО ЛЕНИНСКОМУ ГОРОДСКОМУ ОКРУГУ ИНН: 5003010694	228,84	19,07
149.	п. Развилка, д.50 (ДШИ) (КАПИТКА ОТКРЫТА)	55.5936317443848	37.7595062255859	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МБУДО «ДШИ дог.Развилка » ИНН: 5003041413	64,80	5,40
					1,1			
150.	п. Развилка, Проектируемый проезд № 5537, пожарная часть ПЧ-228	55.5945701599121	37.7406806945801	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,8	ГКУ МО МОСОБЛПОЖСПАС (Выдное) ИНН: 5027130077	41,64	3,47
151.	п. Развилка, Римский проезд, дом.1, помещение 3 (д/с №45 Сказка) 8(498)657-20-47, 8(498)657-34-88	55.5967330932617	37.7638015747070	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0	МЕДОУ Д/С №45 "СКАЗКА" 5003026310	249,60	20,80
					2,2			
152.	п. Развилка, Старый поселок, д. 5, к. 4, Центр детского творчества в/п/к Домофона ЗВОНИТЬ	55.5965003967285	37.7443504333496	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	МБУ ДО Центр детского творчества "Гармония" ИНН: 5003021632	54,96	4,58
					0,9			
					1,1			
153.	п. санатория Горки Ленинские (контейнерная площадка № 1 - главный корпус)	55.5115737915039	37.852377014160	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	ФРЦ ДЕТСТВО МИНЗДРАВА РОССИИ ФГБУ ИНН: 5003018904	10,80	0,90
					3,3		508,20	42,35
154.	п. санатория Горки Ленинские (контейнерная площадка № 2 - поликлиника)	55.5095748901367	37.8514709472656		2,2	ФРЦ ДЕТСТВО МИНЗДРАВА РОССИИ ФГБУ ИНН: 5003018904	343,20	28,60

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата				
Выполнил		Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Аманов А.О.			07.22			356	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории

ООО «Тендер Старт»

				Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2			
155.	п. санатория Горки Ленинские (контейнерная площадка № 3 - гараж)	55.5070152282715	37.8497467041016	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,1	РРЦ ДЕТСТВО МИНЗДРАВА РОССИИ ФГБУ ИНН: 5003018904	57,24	4,77
156.	п. Санатория Горки Ленинские, кв. 2 (звонский монастырь) НУЖНА РОГАТКА!!!!	55.5078964233398	37.8531417846680	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	"КРЕСТО-ВОЗДВИЖЕНСКИЙ ПЕРУСАЛМИНСКИЙ СТАВРОПИГИАЛЬНЫЙ ЖЕНСКИЙ МОНАСТЫРЬ РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ " ИНН: 5003013896	96,00	8,00
					1,1			
157.	п. Совхоза им. Ленина (пруд)	55.5826759338379	37.7348289489746	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	2,2	ЗАО "СОВХОЗ ИМЕНИ ЛЕНИНА" ИНН: 5003009032	1 267,20	105,60
158.	п. Совхоза им. Ленина, д. 13 Б, МБДОУ "Капелька" 89106590002	55.5860900878906	37.7306098937988	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	Д/С № 8 КАПЕЛЬКА МБДОУ ИНН: 5003021840	220,80	18,40
					0,9			
					1,1			
159.	п. Совхоза им. Ленина, д. 13а, МБДОУ "Клубничка" (+7 910 478-69-82)	55.5861206054688	37.7304611206055	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	МБДОУ «Д/с № 13 «Клубничка» ИНН: 5003021858	96,00	18,40
					0,9			
					1,1			
160.	п. Совхоза им. Ленина, д. 17, школа 8(917)540-19-90	55.5845794677734	37.7274093627930	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	МАОУ «СОШ совхоза им. Ленина» ИНН: 5003021375	206,40	17,20
					1,6			
					1,1			
161.	п. Совхоза им. Ленина, д. 20а	55.5848007202148	37.7329750061035	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9	ЧУ ДО «Детский сад «Замок детства»» ИНН: 5003998330	109,20	9,10
					2,2		228,80	19,00
162.	п. Совхоза им. Ленина, д. 21а (КДП)	55.5822410583498	37.7394981384277	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,8	ЗАО "КДП" ИНН: 7726221073	82,80	6,90
163.	п. Совхоза им. Ленина, д. 21а (ягодка № 548) 8-916-482-06-44	55.5822715759277	37.7391166887012		8	ГАОУ с.Москов "Школа №548 "Циркливо" ИНН: 7737027335	96,00	8,00

И/inv. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	107-07-22			
Выполнил	Распопова К.И.				07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Аманов А.О.				07.22			357	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

				Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 2,2			
164.	п. совхоза им. Ленина, д. 25 А (д/с Замок Детства)	55.5832710266113	37.7413864135742	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 2,2	ЧУ ДО «Детский сад «Замок детства» ИНН: 5003998330	228,84	19,07
165.	п. Сосновое , д. 13А 8(903)112-84-16	55.5265769958498	37.667133312988	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	ВИДНОВСКОЕ ПТО ГХ МУП ИНН: 5003002816	15,60	1,30
166.	п/о Молоково, с. Остров (Островское ПНП) +7 924 468-44-68 ЗВОНИТЬ 89263971405	55.5835685729980	37.8489303588867	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	3,3	ГБУСГО МО "ОСТРОВСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ" ИНН: 5003009434	10,80	0,90
167.	пос. Ровинка, ПЧ-228	55.5947265625000	37.7413215637207	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,8	Подольское территориальное управление силами и средствами ГКУ МО "Мособлпожспас" ИНН: 5027130077	44,40	3,70
168.	с. Беседа, Бесединское кладбище (Беседа ставит в площадке!)	55.6161499023438	37.7889175415039	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8 5,5	СПРС МБУ ИНН: 5003118507	66,00	5,50
169.	с. Молоково , ул. Школьная, д.263-Ю (Молоково , врачебная амбулатория)	55.5639381408691	37.8702354431152	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	3,3	ВРКЕ ГБУЗ МО ИНН: 5003027994	39,60	3,30
170.	с. Молоково, б-р Новомолоковский , д. 17, детский № 21 Гиаони 8(926)0115971 заезд с центрального входа	55.5642127990723	37.8523483276367	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 1,1	МАДОУ "Д с № 21 "Гиаони" ИНН: 5003120513	114,36	9,53
171.	с. Молоково, ул. Зеленая, д. 48 89858445421	55.5578880310059	37.8638267517090	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,8	ИП Печнинов Максим Александрович ИНН: 772156530466	124,80	10,40
172.	с. Молоково, ул. Школьная, д. 169Б, детский 20 "Воспек" 8(495)540-12-73	55.5645599365234	37.8687362670898	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8 0,9 1,1	МБДОУ д/с № 20 "Воспек" ИНН: 5003060977	133,20	11,10
173.	с. Молоково, ул. Школьная, д. 179, пожарная часть ПЧ-235	55.5627288818358	37.8730239868164	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,8	ГКУ МО МОСОБЛПОЖСПАС (Видное) ИНН: 5027130077	56,40	4,70

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
	Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил		Распопова К.И			07.22				
	Проверил		Аманов А.О.			07.22			358	396
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»

174.	с. п. Модульское , вблизи Масайлово , в/ч 61608; в(977)262-76-97	55.5609397888184	37.7979888916016	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	1,6	ФГКУ "Войсковая часть 61608" ИНН: 7737066214	19,20	1,60
175.	с/п Белоручьево , поселок подсобного хозяйства Сухарово , 7-925-895-55-71	55.5309257507324	37.6721763610840	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	0,9 0,8	ГКУ МО МОСОБЛПОЖСПАС (Видное) ИНН: 5027130677	844,80	70,40
176.	26 км МКАД, вл. 13 (Насос Овод) ПОРТАЛ 89851939157	55.5811729431152	37.7058258056641	Производство и коммерция	8	ООО "АГРОРЕСУРС" ИНН: 5003028892	96,00	8,00
177.	АЭС № 185 Соломенское , Московская область, Ленинский район, пос. Измайлово, 31 км МКАД.	55.5727539062500	37.6411247253418	Производство и коммерция	3,3	ООО "Соломенское-Центр" ИНН: 7709359770	288,24	24,02
178.	ООО "Соломенское" 26 км МКАД (ООО Соломенское) 89259130720	55.5808296203613	37.7041587829590	Производство и коммерция	1,32	ООО «СТОПЭКСПРЕСС» ИНН: 7813548100	138,60	11,55
179.	Видное г. Березовая ул. дом № 6 (ООО "МАКСИМА ГРУПП")	55.5445785522461	37.7195510864258	Производство и коммерция	1,1	МАКСИМА ГРУПП ООО	58,32	4,86
180.	Видное, проспект Ленинского Комсомола, д.9, к.3 (Верный)	55.5460815429688	37.7110176086426	Производство и коммерция	1,1	ООО "Союз Святого Иоанна Воина" ИНН: 7729705354	171,60	14,30
181.	г. Видное, Северная Дорожная , проектируемый ул. д 5028, уч. 35ю (ООО Вектор) 8(918)160-07-94	55.5652961730957	37.7519989013672	Производство и коммерция	8	ВЕКТОР ООО ИНН: 5036101731	288,00	24,00
182.	г. Видное Проспект Ленинского Комсомола д. 9/3 (Бурер Кинг)	55.5461616516113	37.7109832763672	Производство и коммерция	2,2	ООО "БУРГЕР РУС"	228,84	19,07
183.	г. Видное ул. Березовая д. 2 (ООО Род) 8-915-301-85-85 БАКИ ЗА ЗДАНИЕМ!	55.5457305908203	37.7186508178711	Производство и коммерция	2,2	РОЯЛ ООО ИНН: 5003138648	233,16	19,43
184.	г. Видное ул. Дойбаская д.1 (кафе) 8-977-972-15-82 ЗВОНИТЬ по приезду	55.5513763427734	37.6835250854492	Производство и коммерция	2,2	ООО "ОБЩАЯ КУХНЯ" ИНН: 5003133600	114,36	9,53
185.	г. Видное ул. Дойбаская д.1 (объект), Звонить обязательно! 89101184214 (УТРО) с 9-00	55.5511093139648	37.6835594177246	Производство и коммерция	1,1	ЛИБЕР ОТЕЛЬ ООО ИНН: 5003113460	13,20	1,10
186.	г. Видное, 1-й Калининский проезд (ЖСК "Луковка"), с 9:00 до 18:00) 89036884515	55.5492134094238	37.6689949035645	Производство и коммерция	0,8	ЛУКОВКА ЖСКИНН:5003022682	9,60	0,80
187.	г. Видное, 1-й Футбольный др. -я., д. 2Б ФАУНА (8-916-021-11-55)	55.5381774902344	37.6617736816406	Производство и коммерция	8	ИП Александр Давидович ИНН: 500310423708	384,00	32,00
188.	г. Видное, 24 км Каширского шоссе (АЭС Роснефть) 89162440204	55.5856170654297	37.7406768798828	Производство и коммерция	3,3	АО "РН-МОСКВА" ИНН: 7706601500	343,20	28,60
189.	г. Видное, 27 км Каширского шоссе (Роснефть)	55.5481796264648	37.737388610840	Производство и коммерция	1,6 2,2	АО "РН-МОСКВА" ИНН: 7706601500	83,16	6,93
190.	г. Видное, Белокаменное ш, владение № 10Б, строение 1 вл. 18. 8929 621 88 72	55.5434455871582	37.7607002258301	Производство и коммерция	1,1	Общество с ограниченной ответственностью "ХАЙВ ВЕСТ-НЕСТ"	56,40	4,70

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22			359	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

191.	г. Видное, Белокаменное ш., д. 1 (ООО ПРОФ.ЛАЗЕРМЕТ) 891 52140892 ОХРАНА (ОБЯЗАТЕЛЬНО ЗВОНИТЬ, ЕМКОСТЬ ВЫКАТЫТ)	55.5495071411133	37.7697257995605	Производство и коммерция	1,1	Общество с ограниченной ответственностью "ПрофЛазермет"	343,20	28,60
192.	г. Видное, Белокаменное ш., д. 20, помещение 2 (ООО МОСМЕК КОМПЛЕКС)	55.5438652038574	37.7720146179199	Производство и коммерция	4,4	МОСМЕК КОМПЛЕКС ООО ИНН: 5003129025	105,60	8,80
193.	г. Видное, Белокаменное ш., дом № 7А, строение 1, офис 1 (8-929-573-24-42)	55.5490417480469	37.7659149169922	Производство и коммерция	0,8	ЖИЛПРОМСТРОЙ ООО ИНН: 5003029769	291,96	24,33
194.	г. Видное, Белокаменное ш., стр. 1 (ООО Редвэл материалов)	55.5507888793945	37.7683143615723	Производство и коммерция	3,2	РЕДВЭЛ МАТЕРИАЛОВ ООО ИНН: 9709026894	19,20	1,60
195.	г. Видное, Белокаменное ш., вл. 18 вьезд с улицы 4 линия последнее ЗВОНИТЬ ПО ТЕЛ: 8920 58 58 125 АННА, КПП 8910)433 85 63 Юния	55.5438499450684	37.7667999267578	Производство и коммерция	1,1	ХАЙДЖЕНИК АО ИНН: 5003023478	13,20	1,10
196.	г. Видное, Белокаменное ш., вл. 4; 8(916)007-84-04	55.5487976074219	37.7515754699707	Производство и коммерция	8 1,1	ООО "САТУРН"	109,20	9,10
197.	г. Видное, Белокаменное ш., д. 1 (ООО СЕРВИС А); 8(977)329-29-54 за час 89684938318	55.5487899780273	37.7688827514648	Производство и коммерция	1,1	ООО ФИРМА "ТРАНСЕРВИС А" ИНН: 5003118970	13,20	1,10
198.	г. Видное, Белокаменное ш., д. 3А (ООО "Лидер) БУНКЕР ИХ СОБСТВЕННЫЙ!!! ПОРТАЛ	55.5519981384277	37.7385787963867	Производство и коммерция	8	ЛИДЕР ООО ИНН: 5003122542	96,00	8,00
199.	г. Видное, Белокаменное ш., стр. 9 (ООО Иновация) НУЖЕН ЛОМОВОС, БУНКЕР ИХ СОБСТВЕННЫЙ!!!	55.5485763549805	37.7564277648926	Производство и коммерция	8	ИНЕСТРОЙ-ИННОВАЦИИ ООО ИНН: 5050132940	96,00	8,00
200.	г. Видное, Белокаменное шоссе вл. 2 а	55.5488204956055	37.7508316040039	Производство и коммерция	1,1	Индивидуальный предприниматель Дроздов Сергей Викторович ИНН: 366201531276	114,60	9,50
201.	г. Видное, Белокаменное шоссе, 7-я линия (Дроздов)	55.5514411926270	37.7532691955566	Производство и коммерция	0,36 16	МБУ "Дроздов"	196,32	16,36
202.	г. Видное, Белокаменное шоссе, д. 1А (Трансервис М) 89036617881 вышка сотовой связи, если запланировано обратиться к сторожу!	55.5487518310547	37.7710800170898	Производство и коммерция	0,8	ООО ФИРМА "ТРАНСЕРВИС М" ИНН: 5003118948	42,36	3,53
203.	г. Видное, Белокаменное шоссе, д. 20 БЦ "Видный" 89253389134	55.5471076965332	37.7715454101562	Производство и коммерция	8	ООО "ТРУВЕР" ИНН: 1840088323	96,00	8,00
204.	г. Видное, Белокаменное шоссе, д. 6 (ВР)	55.5524101257324	37.7342300415039	Производство и коммерция	1,6	АО "РН-МОСКВА" ИНН: 7706691500	166,44	13,87
205.	г. Видное, Белокаменное шоссе, дом 3004, вл. 12; ПОРТАЛ!!!	55.5476112365723	37.7593154907227	Производство и коммерция	8	ООО "МОНТАЖКОМПЛЕКТ" ИНН: 5003034230	96,00	8,00

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

											107-07-22			
											"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
											ПСД на оказание услуги по разработке генеральной	Стадия	Лист	Листов
											схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		360	396
											Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
														ООО «Тендер Старт»

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

206.	г. Видное, Белокаменное шоссе, уч. 8-я линия, д. 10а (ООО ИЦПС БИОТЕХНОЛОГИЯ) 8-910-414-75-06; 8-495-971-28-42	55.5478553771973	37.7536888122559	Производство и коммерция	1,6	Общество с ограниченной ответственностью "ИЦПС "БИОТЕХНОЛОГИЯ"	84,00	7,00
207.	г. Видное, б-р Зеленые аллеи, д. 9 (Магнит)	55.5597648620605	37.7044754028320	Производство и коммерция	0,8	АО «Тандер» ИНН: 2316031475	291,96	24,33
208.	г. Видное, Видновский сортебаза (Лукойл)	55.5390739440918	37.7653999328613	Производство и коммерция	8 3,3	ООО «ЛУКОЙЛ-Центральный» ИНН: 7701285928	96,00	8,00
209.	г. Видное, д. Алексеев , вл. 1	55.5732574462891	37.7557830810547	Производство и коммерция	16	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНТРАП"	384,00	32,00
210.	г. Видное, д. Тарчачев , д. 7 В	55.5562095642004	37.6911773681641	Производство и коммерция	2,2	ИП Булавин Олег Сергеевич ИНН: 580504199573	95,28	7,94
211.	г. Видное, д. Тарчачев , д.7В (Патерочка)	55.5557518005371	37.6906242370605	Производство и коммерция	8 0,8 1,1	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706686	591,60	49,30
212.	г. Видное, Ермолиновское кладбище	55.5313568115234	37.7088317871094	Производство и коммерция	8	СПРС МБУ ИНН: 5003118507	2 624,40	218,70
213.	г. Видное, Жуковский пр-д, д. 3А	55.5440406799316	37.7165374755859	Производство и коммерция	8 3,3	ООО "АТАК" ИНН: 7743543232	1 299,60	108,30
214.	г. Видное, Жуковский проезд, дом № 3А (м. магазин Атак ГСК Мотолюбителя)	55.5439491271973	37.7173309326172	Производство и коммерция	1,1	ГСК "МОТОЛЮБИТЕЛЬ" ИНН: 0	13,20	1,10
215.	г. Видное, Заводская, д. 15 (Бюро СМЭЗ Подбор 89164765254	55.5547485351562	37.7317886352539	Производство и коммерция	2,2	БЮРО СМЭЗ ГБУЗ МО ИНН: 7720031742	224,40	18,70
216.	г. Видное, М4 Дюп, 21 км (ВР)	55.5673942565918	37.6917839050293	Производство и коммерция	2,2	АО "РН-МОСКВА" ИНН: 7706691500	457,20	38,10
217.	г. Видное, М4 Дюп, 21 км (Роснефть)	55.5707550048828	37.6937866210938	Производство и коммерция	2,4	АО "РН-МОСКВА" ИНН: 7706691500	374,40	31,20
218.	г. Видное, м.у Малое Видное, д. 12/5 8-968-073-99-99 (м. Труновка)	55.5671844482422	37.7398109436035	Производство и коммерция	0,8	Ахмедова Е. Д. ИНН: 500317706825	41,64	3,47
219.	г. Видное, м.у Солнечный, д. 10 (база зеленые в Коммунарка)	55.5515480041504	37.7019500732422	Производство и коммерция	4	ООО "Строй-элит" ИНН: 5047027575	1 460,04	121,67
220.		55.5512809753418	37.7023582458496	Производство и коммерция	8	ТОРГОВЫЙ ДОМ ПЕРЕКРЕСТОК АО ИНН: 7728029110	96,00	8,00

Изм. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	подпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
									361	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			ООО «Тендер Старт»	

	г. Видное, 900 Солнечный, д. 10 (Перекресток) Бункер водозагрузки 80852259194						4,4			
221.	г. Видное, 900 Сосновый бор, СК	55.5439300537109	37.6597061157227	Производство и коммерция			0,8	ООО "Компания "Абсолют"	83,16	6,93
222.	г. Видное, овощная база, весовая ПО Петровское	55.5391807556152	37.7643432617188	Производство и коммерция			0,8	ПЕТРОВСКОЕ ПО ИНН:5003054860	42,36	3,53
223.	г. Видное, Петровский пд , д. 41 8(916)616- 84-20	55.5400962829590	37.6628723144531	Производство и коммерция			0,8	ООО "Франческо-СК" ИНН: 5003085668	99,60	8,30
224.	г. Видное, Петровский проезд, 3В (8-906-072- 96-08)	55.5376968383789	37.6701698303223	Производство и коммерция	0,9	ВИДНОВСКОЕ ПТО ГХ МУП ИНН: 5003002816	50,40	4,20		
					2,2					
					1,1					
225.	г. Видное, 90 -д Жуковский, ГТСН ВЕЛЕС	55.5443153381348	37.7190170288086	Производство и коммерция			2,4	ГТСН "ВЕЛЕС" ИНН: 5003034744	28,80	2,40
226.	г. Видное, 90 -д Жуковский, д. 10/1 ("Ю КЕН"); Мусор вывозит к воротам!!! 8-985-935-19-63 рыночная аптечка, ворота будут открыты	55.5447540283203	37.7147293090820	Производство и коммерция			1,6	ООО «Ю КЕН» ИНН: 5003130663	19,20	1,60
227.	г. Видное, 90 -д Петровский, 26А (ресторан Сказка Востока). Просят забрать с 12.00 при открытии ресторана, тел: 8(968)767 87 87 Звоним	55.5372085571289	37.6614494323730	Производство и коммерция			2,2	ООО «САМШИТ» ИНН: 5003054116	233,16	19,43
228.	г. Видное, 90 -д Петровский, д. 14 (маг. №9)	55.5377845764160	37.6629180908203	Производство и коммерция			0,8	Видновское Газо ИНН:5003004595	84,00	7,00
229.	г. Видное, 90 -д Советский, д. 7 (салон красоты "Марина") зеленый контейнер 89104201258	55.5540084838867	37.7091407775879	Производство и коммерция			1,1	ООО «Марина» ИНН: 5003052398	13,20	1,10
230.	г. Видное, Проезд пр-т Дружба, уч. 123и, территория видновской нефтехим Лукойл (ООО ВПТ) 89637266533 Эдуард	55.5387344360352	37.7655296325684	Производство и коммерция			3,3	ООО "ВПТ" ИНН: 7705486752	26,40	2,20
231.	г. Видное, Проспект Ленинского Комсомола, 1К	55.5480575561523	37.7178688049316	Производство и коммерция			0,8	Индивидуальный предприниматель Ванцова Алла Игоревна	82,80	6,90
232.	г. Видное, Проспект Ленинского Комсомола, д. 1Б 89773810071	55.5493049621582	37.7196884155273	Производство и коммерция			1,1	МОСОБЛГАЗ АО ИНН: 5032292612	57,24	4,77
233.	г. Видное, проспект Ленинского Комсомола, д. 46А (кафе де Пари)	55.5464134216309	37.7086791992188	Производство и коммерция			0,8	ООО "Кафе де Пари" ИНН: 5003057149	28,80	2,40
234.	г. Видное, проспект Ленинского Комсомола, д. №5а (ООО Золотой теленок) ЗВОНИТЬ! 8- 985-273-26-02	55.5468063354492	37.7122573852530	Производство и коммерция			0,8	ЗОЛОТОЙ ТЕЛЕНОК ОООИНН:5003021720	42,36	3,53
235.	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 1В (Бизнес) 8(925)893-80-55	55.5500030517578	37.7193412780762	Производство и коммерция			1,6	РУМАТОРГ ООО ИНН: 7727428867; ВИДТОРГ ООО ИНН: 7727443858	593,64	49,47

Инд. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

107-07-22						
"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"						
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	
Выполнил		Распопова К.И.			07.22	
Проверил		Аманов А.О.			07.22	
ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области						
Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории						
				Стадия	Лист	Листов
					362	396
ООО «Тендер Старт»						

236.	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 35, к. 3 (Магнит)	55.5447235107422	37.7065658569336	Производство и коммерция	1,6 1,1	АО «Тандер» ИНН: 2310031475	285,96	23,83
237.	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 46 / 1	55.5469779968262	37.7100753784180	Производство и коммерция	0,8 2,2	ПАРУС ООО ИНН: 5003130494	401,52	33,46
238.	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 46 В	55.5463714599609	37.7082672119141	Производство и коммерция	0,8	ООО "С.О.В.А." ИНН: 5003057808	38,40	3,20
239.	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 46А/1 (Додо пицца)	55.5467834472656	37.7101478576660	Производство и коммерция	1,1	ИП Додо Пицца Екатерина Константиновна ИНН: 772972871720	401,52	33,46
240.	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д.41 (ООО Атаго производство и доставка еды) 8(929)550-00-98	55.5437812805176	37.6996536254883	Производство и коммерция	2,2 0	АТАГО ООО ИНН: 9728010233	593,52	49,46
241.	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д.48 (ООО Дюа)	55.5463256835938	37.7079963684082	Производство и коммерция	0,8	ООО «ДЮА» ИНН: 5003026768	9,60	0,80
242.	г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д.5А (кафе) 8(963)764-62-78	55.5469551086426	37.7122383117676	Производство и коммерция	0,8	ООО "ПРАНА" ИНН: 5003056730	41,64	3,47
243.	г. Видное, Северная дубовая аллея, вл. 8-926-276-86-06 ООО "Интернет Решения" ПОЗВОНИТЬ! Руслан 8-926-276-86-06	55.5649185180664	37.7519035339355	Производство и коммерция	0,8	ООО "ИНТЕРНЕТ РЕШЕНИЯ"	29,16	2,43
244.	г. Видное, Северная дубовая аллея, Проектируемый N 5208 оп.д, участок 172а (ООО Каток) 8-916-708-24-44	55.5631065368652	37.7596740722656	Производство и коммерция	1,1	ООО "КАТОК"	57,20	4,77
245.	г. Видное, Северная дубовая аллея, вл. 14 (ООО РУТУШ) Букиер в собственности.	55.5644912719727	37.7452011108398	Производство и коммерция	8	РУТУШ ООО	192,00	16,00
246.	г. Видное, Северная дубовая аллея, вл. 4 (Металкс) 8(915)330-69-89	55.5669784545898	37.7558975219727	Производство и коммерция	2,2	МЕТАЛКСЕРВИС АО ИНН: 7721040281	114,36	9,53
247.	г. Видное, Северная дубовая аллея, вл. 431 Н ООО Мульти Групп Монолит (производство бетона)	55.5582237243652	37.7702713012695	Производство и коммерция	1,1	МУЛЬТИ ГРУПП МОНОЛИТ ООБИНН:7704303029	58,30	4,86
248.	г. Видное, Северная дубовая аллея, вл. 251, вл.2 (ООО Вектор) 8-916-710-72-76	55.5685310363770	37.7564888000488	Производство и коммерция	1,1	ВЕКТОР ООО ИНН: 5036101731	13,20	1,10
249.	г. Видное, Северная дубовая аллея, вл. 251, вл.2 (ООО ПК БК)	55.5681533813477	37.7557640075684	Производство и коммерция	1,1	ПКБК В&В ООО	13,20	1,10
250.	г. Видное, Северная дубовая аллея, вл. 5208 "Металкс", корпус 452 (ООО Металкс) 8(915)330-69-89	55.5618324279785	37.753302307129	Производство и коммерция	8	ООО "МЕГАПАК"	416,00	34,67
251.	г. Видное, станция "Расторгуево", ул. Бодуновская (ООО "МониторингСтрой") +7 985 588-42-42	55.5477676391602	37.6856613159180	Производство и коммерция	2,2	ООО "МониторингСтрой" ИНН: 7709758936	349,80	29,15

И/инв. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

								107-07-22	
								"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"	
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И			07.22			363	396
	Проверил	Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

252.	г. Видное, Таболово д, дом № 6А, 6 (ИП Карпов О. Н.); 89167100018	55.5487632751465	37.7451820373535	Производство и коммерция	0,8	ИП Карпов Олег Наумович ИНН:500344877474	9,60	0,80
253.	г. Видное, тер. Северная (ООО "ЭДАС ПЭК" 17. РОГАТКА	55.5620918273026	37.7474327087402	Производство и коммерция	8 20	АО "ЭДАС ПЭК" ИНН: 7729329445	336,00	28,00
254.	г. Видное, территория Южная (ООО "Мед-Мед" владение 8 (ООО "Мед-Мед" 8(905)721-14-35 8 968 771 51 80 Бульвар (за железной дорогой)	55.5407028198242	37.7626228322520	Производство и коммерция	8	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛБЕС МЕТ" ИНН:7707827648	416,00	34,67
255.	г. Видное, ул. 2-й Калининский проезд, д. 2 (гостиница)	55.5442300441895	37.6744651794434	Производство и коммерция	0,8	КАЛИНА ООО ИНН: 5003088940	83,16	6,93
256.	г. Видное, ул. 6-я линия (автосервис)	55.5408924255371	37.7544822692871	Производство и коммерция	0,8	ООО ПКФ "К И К" ИНН: 5003010180	42,36	3,53
257.	г. Видное, ул. 8-линия, Коммунальная зона, стр. 095 (фонд Жилище)	55.5468597412109	37.7205848693848	Производство и коммерция	0,8 0,36	ФОНД "ЖИЛИЩЕ" ИНН:5003023397	9,60	0,80
258.	г. Видное, ул. Березовая, д. 1а (Лента)	55.5473747253418	37.7196083068848	Производство и коммерция	1,6	ЛЕНТА ООО ИНН: 7814148471	584,00	48,67
259.	г. Видное, ул. Березовая, д. 2А (Роснефть)	55.5463447570801	37.7186851501465	Производство и коммерция	1,6	АО "РН-МОСКВА" ИНН: 7706691500	166,44	13,87
260.	г. Видное, ул. Березовая, д. 7 (Патерочка)	55.5424957275391	37.7205467224121	Производство и коммерция	8 2,2	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706086	574,20	47,85
261.	г. Видное, ул. Березовая, д. 8 (Перекресток) 8909646400 Звонить обязательно, нажмите кнопку	55.5410346984863	37.7173233032227	Производство и коммерция	8 4,4	ТОРГОВЫЙ ДОМ ПЕРЕКРЕСТОК АО ИНН: 7728029110	1 605,96	133,83
262.	г. Видное, ул. Березовая, д. 9 (ООО Виктория) 8-903-527-75-36; установить с 15-00 до 16-00	55.5410766601562	37.7210388183594	Производство и коммерция	8 2,2	ООО Виктория Балтия ИНН: 3905069220	899,00	74,92
263.	г. Видное, ул. Бульвар Патерочка, д. 19 (Патерочка) 89771290169 звонить, если закрыта площадка.	55.5489616394043	37.6820564270020	Производство и коммерция	8 1,6	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706086	96,00	8,00
264.	г. Видное, ул. Бульвар Патерочка, д. 19/1 (ООО Торговый Центр) 8(991)441-55-46	55.5484199523926	37.6824798583984	Производство и коммерция	1,1	ТОРГОВЫЙ ЦЕНТР ООО ИНН: 7728885030	26,40	2,20

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
						ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								364	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

Инд. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

265.	г. Видное, ул. Вокзальная, д. 1 (магазин №11)	55.5486564636230	37.6842422485352	Производство и коммерция	0,8	Видное Гасно ИНН: 5003004595	83,16	6,93
266.	г. Видное, ул. Вокзальная, д. 1-А (89775669463) ООО "ЯХОНТ-Т"	55.5475959777832	37.6841964721680	Производство и коммерция	1,1	ООО "ЯХОНТ-Т" ИНН: 7719482028	171,60	14,30
267.	г. Видное, ул. Вокзальная, д. 1-Б	55.5478553771973	37.6840553283691	Производство и коммерция	0,8	Видное Гасно ИНН: 5003004595	41,60	3,47
268.	г. Видное, ул. Вокзальная, д. 1Б (ресторан Индigo)	55.5475311279297	37.6842651367188	Производство и коммерция	0,8	Видное Гасно ИНН: 5003004595	41,64	3,47
269.	г. Видное, ул. Вокзальная, д. 2	55.5482177734375	37.6835632324219	Производство и коммерция	1,6	Видное Гасно ИНН: 5003004595	41,64	3,47
270.	г. Видное, ул. Вокзальная, д. 23 ООО Газпром проектирование	55.5439338684082	37.6822967529297	Производство и коммерция	5,5	ООО "Газпром проектирование" ИНН: 0580022871	10,80	0,90
					0,9			
271.	г. Видное, ул. Вокзальная, д. 9	55.5466270446777	37.6833152770996	Производство и коммерция	1,6	Видное Гасно ИНН: 5003004595	9,60	0,80
272.	г. Видное, ул. Вокзальная, д.1 (ООО "Астра") 89161541765!!!!!!!!!!!!	55.5485992431641	37.6847839355469	Производство и коммерция	1,1	ООО "АСТРА" ИНН: 5003005359	13,20	1,10
273.	г. Видное, ул. Гаевского, д. 5 (Петерочка) 8-977-980-88-65 Магазины	55.5553512573242	37.7122383117676	Производство и коммерция	8	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706086	401,52	33,46
					0,8			
					1,1			
274.	г. Видное, ул. Донбасская, д. 75 (Бизнес центр)	55.5423088073730	37.6949065126953	Производство и коммерция	4,4	ИП Денисов Гасно Собирания ИНН: 500345561650	686,40	57,20
275.	г. Видное, ул. Донбасская, д. 75 (Петерочка)	55.5421028137207	37.6937484741211	Производство и коммерция	8	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706086	96,00	8,00
					1,6			
276.	г. Видное, ул. Завидная, д. 10 (Магнит) 89771204355	55.5407485961914	37.7209014892578	Производство и коммерция	1,6	АО «Тандер» ИНН: 2310031475	251,16	20,93
277.	г. Видное, ул. Кооперативная, д. 2 (ресторан Вездочка) 8-917-596-57-61	55.5484123229980	37.6812744140625	Производство и коммерция	0,8	ООО "ВИДНОФ-Ф" ИНН: 5003132445	114,84	9,57
					1,1			
278.	г. Видное, ул. Лемешко, д. 10 (Петерочка)	55.5576515197754	37.7024803161621	Производство и коммерция	8	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706086	325,90	27,16
					1,6			

Инд. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								365	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

						1,1			
279.	г. Видное, ул. Лесенки, д. 10 (ТЦ Видное) 8-916-255-23-44	55.5574264526367	37.7022933959061	Производство и коммерция		1,1	АО "Торговый Центр - Видное" ИНН: 5003008007	511,00	42,58
280.	г. Видное, ул. Металлистов (Южная Промзона), вл.15 (АО Гипсобетон) (звонить!!! 8-915-280-56-47 и +79165999304)	55.5412330627441	37.7598855163574	Производство и коммерция		8	АО "ГИПСОБЕТОН" ИНН: 5003004517	174,96	14,58
						5,5			
281.	г. Видное, ул. Набережная, д. 1 (Магазин Е.В.) 89775541409	55.5512084960938	37.6792755126953	Производство и коммерция		1,1	Медведев Елена Владимировна ИНН: 772435335909	58,32	4,86
282.	г. Видное, ул. Савиных, д. 51а (маг. 10)	55.5421867370605	37.6480674743652	Производство и коммерция		0,8	Валюховский Сергей ИНН: 5003004595	41,60	3,47
283.	г. Видное, ул. Радужная, д. 2 (кафе Аист)	55.5423316955566	37.7100791931152	Производство и коммерция		0,8	ООО "ДОМЕДОН" ИНН: 5009104250	124,80	10,40
284.	г. Видное, ул. Радужная, д. 2 (Перекресток) 8(916)437-65-13	55.5423240661621	37.7103958129883	Производство и коммерция		8	ТОРГОВЫЙ ДОМ ПЕРЕКРЕСТОК АО ИНН: 7728029110	96,00	8,00
						2,2			
285.	г. Видное, ул. Садовая, д. 32а (кафе) Охрана 8 925 344 83 66 Администратор 8 915 233 86 31	55.5581245422363	37.7081756891797	Производство и коммерция		1,1	ООО "ЛЕСНОЙ"	13,20	1,10
286.	г. Видное, ул. Советская, владение № 10/1 (Симонет)	55.5512847900391	37.7019805908203	Производство и коммерция		1,1	ООО "УМНЫЙ РИТЕЙЛ"	174,90	14,58
287.	г. Видное, ул. Советская, д. 1	55.5525665283203	37.7035026550293	Производство и коммерция		1,1	НИНА ОООИНН: 5003072690	22,80	1,90
288.	г. Видное, ул. Советская, д. 19 (Патерочка)	55.5503997802734	37.7130241394043	Производство и коммерция		8	ООО «Агротерг» ИНН: 7825706086	596,80	49,73
						1,6			
289.	г. Видное, ул. Советская, д. 34А	55.5489044189453	37.7013473510742	Производство и коммерция		2,2	ПАО «Сбербанк России» ИНН: 7707083893	76,80	6,40
290.	г. Видное, ул. Советская, д. 44Б (ООО Альфа Стиль)	55.5490684509277	37.7092552185059	Производство и коммерция		1,1	АЛЬФА СТИЛЬ ООО ИНН: 5003090379	58,32	4,86
291.	г. Видное, ул. Советская, д. 43а (ИП Соловьев 89263810820 ПРИЕЗЖАСТЬ ПОСЛЕ 9:00!!! ключ находится в магазине СМЕШНЫЕ ЦЕНЫ)	55.5500221252441	37.7106742858887	Производство и коммерция		1,1	ИП Соловьев С.М. ИНН: 500301455982	116,64	9,72
292.	г. Видное, ул. Советская, д. 48а (Три богатыря ООО). Звонить 8 926 452 24 36	55.5500183105469	37.7106246948242	Производство и коммерция		1,1	ООО "Три богатыря"	114,36	9,53
293.	г. Видное, ул. Советская, строения 19Б, 19В (ИП Хован ГМ) (КП закрыта позвони 8(916)531-00-97	55.5499801635742	37.7132263183594	Производство и коммерция		1,1	ИП Хован Глеб Маркович ИНН: 772973069301	58,32	4,86

Инд. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	107-07-22			
Выполнил		Распопова К.И			07.22	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Проверил		Аманов А.О.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								366	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

294.	г. Видное, ул. Старо-нагорная улица, 21 (Модуль)	55.5611610412598	37.6845207214355	Производство и коммерция	0,8	МОДЖО ООО ИНН:5003125279	97,33	8,11
295.	г. Видное, ул. Старо-Нагорная, д. 11 (ЖК на Старо-Нагорной) 89014645431 89058682239 дворян	55.5587882995605	37.6834068298340	Производство и коммерция	2,2	ИП Сыринов Иван Иванович ИНН: 772729690215	26,40	2,20
296.	г. Видное, ул. Старо-Нагорная, д. 21 (Пятерочка)	55.5612602233887	37.6843757629395	Производство и коммерция	8	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706086	96,00	8,00
					1,6			
					1,1			
297.	г. Видное, ул. Старо-Нагорная, д. 24 (Бургер Кинг)	55.5671958923340	37.6912422180176	Производство и коммерция	1,1	ООО "БУРГЕР РУС" ИНН: 7719723690	401,50	33,46
298.	г. Видное, ул. Строительная, д. 1, к. 1 (Магнит)	55.5559539794922	37.7087554931641	Производство и коммерция	1,6	АО «Тандер» ИНН: 2316031475	251,16	20,93
299.	г. Видное, ул. Строительная, д.27 (Стади президента, замок открытый, просто дерзнуть за него)	55.5529518127441	37.7026710510254	Производство и коммерция	0,9	ООО "Президент СК №2"	379,70	31,64
					2,2			
300.	г. Видное, ул. Томьская , д. 27	55.5444068908691	37.6741333607812	Производство и коммерция	0,8	Дубатов Александр Сергеевич ИНН: 773772810680	9,60	0,80
301.	г. Видное, ул. Томьская , д. 27 (мг. № 11)	55.5443649291992	37.6736793518066	Производство и коммерция	0,8	Видновских Тетяна ИНН: 5003004595	41,64	3,47
302.	г. Видное, ул. Школьная 79а/3	55.5523452758789	37.6931266784668	Производство и коммерция	1,1	ИП Власенко Кирилл Игоревич ИНН:771585696130	57,20	4,77
303.	г. Видное, ул. Школьная, д. 79 А с. 1 (За МФЦ)	55.5527420043945	37.6923217773438	Производство и коммерция	1,1	ООО "АМО"ИНН:5003002189	57,20	4,77
304.	г. Видное, ул. Школьная, д. 79г (Пятерочка)	55.5510482788086	37.6942062377930	Производство и коммерция	8	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706086	493,10	41,09
					0,8			
					1,1			
305.	г. Видное, ул. Школьная, д. 87А (ООО НИД)	55.5510482788086	37.6955986022940	Производство и коммерция	1,1	ООО "НИД" ИНН: 5003128336	13,20	1,10
306.	г. Видное, ул. Старо-нагорная , д.20 (ЮФС); код замка: 231	55.5667190551758	37.6892738342285	Производство и коммерция	1,1	ООО "ИНТЕРНЭШНЛ РЕСТОРАНТ БРЭНДС"	57,20	4,77
307.		55.5512123107910	37.7507705688477	Производство и коммерция	0,9	АО "Газпром энергогаз"ИНН:5003006696	577,44	48,12

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
						ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								367	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
----------	--------------	----------------

	г. Видное, п. Белокаменное, 6-я линия, б/нз Касловодск звонить по приеду (8-916-154-70-70)				5,5			
308.	г. Видное, п. Белокаменное, н/д. 10, промз. корп. ЗАК-2, д/д/д/д , 1 Заказать пропуск, звонить 880-100 8(964)598 78 79	55.5438690185547	37.7574577331543	Производство и коммерция	16	ЗАО "МОСМЕК"	41,64	3,47
					0,8			
309.	г. Видное, п. Белокаменное, н/д. 10, промз. корп. ЗАК-2, д/д/д/д , 4	55.5454063415527	37.7566680908203	Производство и коммерция	0,8	АО "МОСМЕК НЕДВИЖИМОСТЬ" ИНН: 5003137066	41,64	3,47
310.	г. Видное, Южная Промзона тер, владение №7 ООО "ТК АСП"	55.5406150817871	37.760898742676	Производство и коммерция	6,4	ООО "ТК АСП"	499,20	41,60
311.	г. Видное, Южная Промзона 104Ю (ИП Горшков Р В) 8(996)424-55-55	55.5396194458008	37.7647666931152	Производство и коммерция	1,1	ИП Горшков Роман Викторович ИНН:253703924810	13,20	1,10
312.	г. Видное, Южная Промзона , ал. 16 б (Техпарк) 89254624083 Одп Михайлович	55.5379028320312	37.7621192932129	Производство и коммерция	8	ООО "Техпарк"	12,84	1,07
					1,6			
313.	г. Видное, Южная Промзона , ал.8 (Албес Мега ООО) (Звонок +7 968 771-51-80)	55.5409126281738	37.7626419067383	Производство и коммерция	2,2	ООО "АЛБЕС МЕГ" ИНН:7707827648	416,90	34,67
314.	г. Видное, Южная Промзона д проектируемый д/д д 5077, д/д 1ва, стр. 1 (БМ Вид)	55.5378799438477	37.7622604370117	Производство и коммерция	1,1	ООО "БМ "ВИД"	28,60	2,38
315.	г. Видное, Южная Промзона д проектируемый д/д д 5077, ал. 1Б (ООО Вид) 8-916-958-34-04	55.5382308959961	37.7567825317383	Производство и коммерция	2,4	ВИДО ООО ИНН: 5003008230	127,20	10,60
316.	г. Горки Ленинские, промышленная зона "Технопарк", проезд Инновационный, стр.1 8(926)225-96-35	55.5257949829102	37.7774124145508	Производство и коммерция	1,1	ПАНЭКО ООО ИПП	58,30	4,86
317.	г. Видное, Белокаменное шоссе, д.1, литера Б.Е.	55.5487594604492	37.7606887817383	Производство и коммерция	0	ВГАТП ОООИНН:5003145010	182,40	15,20
					1,1			
318.	г. Видное, Белокаменное шоссе, стр.12В (заправочная станция) Мосстрой	55.5477676391602	37.7591514587402	Производство и коммерция	0,8	АО "МОСТРАНСАВТО" ИНН: 5047227020	41,64	3,47
319.	г. Видное, д.Сапорова д.99 (д/д №1554 Верный)	55.5313987731954	37.7147407531738	Производство и коммерция	1,1	ООО "Союз Святого Иоанна Вонка" ИНН: 7729705354	114,36	9,53
320.	г. Видное, Расторгуево, ул.Вокзальная д.4 (д/д №1911 Верный)	55.5482826232910	37.6835975646973	Производство и коммерция	0,8	ООО "Союз Святого Иоанна Вонка" ИНН: 7729705354	291,96	24,33
321.	г. Видное, ул. Вокзальная, д.4 +7 916 880-11-34	55.5476379394531	37.6832008361816	Производство и коммерция	0,8	СПЕЦГАЗСЕРВИС ООО ИНН: 5003026729; СПЕЦГАЗСЕРВИС ООО ИНН: 5003026729	96,00	8,00
322.	г. Видное, ул. Павловская, д.14Б ЗВОНИТЬ +7 4951162569	55.5439834594727	37.6828002929688	Производство и коммерция	8	СПЕЦГАЗСЕРВИС ООО	284,80	23,73

								107-07-22	
								"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"	
	Изм. №	л.уч	Лист № док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Распопова К.И			07.22			368	396
	Проверил	Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						2,4			
323.	г. Верея, ул. Старо-Нагорная, д.20 (ООО МАКСИМА ГРУПП)	55.5663604736328	37.6886558532715	Производство и коммерция	1,1	МАКСИМА ГРУПП ООО	58,30	4,86	
324.	г. Верея, ул. Заводская, д.12 (Верный)	55.5401039123535	37.7219848632812	Производство и коммерция	0,8	ООО "Союз Святого Иовава Вошна" ИНН: 7729705354	167,16	13,93	
325.	г. Верея, ул. Заводская, д. 2 (Вкусвилл) (Звонок: 8-985-740-07-67)	55.5426902770996	37.7098770141602	Производство и коммерция	0,8	ВКУСВИЛЛ АО ИНН: 7734443270	292,60	24,33	
326.	г. Верея, Южная промышленная, вл.12, стр.1	55.5385894775391	37.7584800720215	Производство и коммерция	2,4	ООО ПК "Завод" ИНН: 5903101951	28,80	2,40	
327.	г. Верея, ПЛК 41 (ООО "Астро Плаза") 8-926-584-73-62	55.5438003540039	37.7005729675293	Производство и коммерция	2,2	АСТРО ПЛАЗА ООО ИНН: 5003127692	466,44	38,87	
328.	г. Видное-2, Усадьба Суворово, Дом творчества Суворово	55.5225410461426	37.6632652282715	Производство и коммерция	3,3	СОЮЗ АРХИТЕКТОРОВ РОССИИ	343,20	28,60	
329.	г. Ленинский, с. д. Ленинское, горки, Зеленое шоссе (АЭС № 22)	55.5323448181152	37.7696151733398	Производство и коммерция	1,1	ООО "Самодельный-Центр" ИНН: 7709359770	58,32	4,86	
330.	г. Горки Ленинские, близик д. Косовское, уч. 407ю (Земская управа) 8(985)614-49-30	55.5217018127441	37.7280235290527	Производство и коммерция	1,1	ПЕРСПЕКТИВА ООО	13,20	1,10	
331.	г. Горки Ленинские, д. Горки, уч. 412ю (Дорожная Группа) Контакт 8-901-907-34-39 8(968)926-69-27 Вак крайний справа ЗАЯВКА ТОЛЬКО ЧЕРЕЗ СМ!	55.5178184509277	37.7614631652832	Производство и коммерция	1,1	ООО "ЛИБЕР ГРУПП" ИНН: 5003111460	13,20	1,10	
332.	Горки Ленинские в, дом № 1, "Технопарк" Западная ул. Владение 10, строение 1 (ООО 4К) 89035430508 89999609439 89653689801 ВЫВОЗ НЕ РАНЬШЕ 9 УТРА!	55.5247421264648	37.7703971862793	Производство и коммерция	27	ООО 4К ИНН: 7722623303	648,00	54,00	
333.	Горки Ленинские, 30 км Каширское шоссе (Нефтегазстрой)	55.5222663879395	37.7645721435547	Производство и коммерция	1,1	ООО ТД ИМ	158,40	13,20	
334.	Горки Ленинские, Зеленое шоссе, 2 89032532006 СТРОГО с 9 до 16 ПОРТАЛ	55.5122032165527	37.7923545837402	Производство и коммерция	8	ТЕРРА ЛОДЖИК ООО	96,00	8,60	
335.	Горки Ленинские, зона придорожного сервиса автодороги (МКАД-Аэропорт, Домодедово), вл.7, стр. 1	55.5294075012207	37.8131484985352	Производство и коммерция	4,4	БЕЛЛА ВОСТОК ООИНН:7721504871	228,80	19,07	
336.	г. Горки Ленинские, д. Ленинское, участок 7 (ООО Мир Керамики 89851236765)	55.5368537902832	37.7521743774414	Производство и коммерция	1,1	МИР КЕРАМИКИ ООИНН:7724582740	58,30	4,86	
337.	д. Андреевское, Новая площадь №8 (АО Мосводоканал)	55.5444641113281	37.9040107727051	Производство и коммерция	3,2	МОСВОДОКАНАЛ АО ИНН: 7701984274	169,56	14,13	
338.	д. Андреевское, ул. Шаповалы, д.2, гидроузел Андреевка (проник на вкзд 8-965-3192709)	55.5556106567383	37.9300231933594	Производство и коммерция	0,8	КАНАЛ ИМЕНИ МОСКВЫ ФГБУ ИНН: 7733231361	9,60	0,80	
339.	д. Андреевское, 23 км Каширского шоссе (ВР)	55.5753250122070	37.7582168579102	Производство и коммерция	2,4	АО "РН-МОСКВА" ИНН: 7706091500	499,20	41,60	

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области

Стадия	Лист	Листов
	369	396

Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории

ООО «Тендер Старт»

355.	д. Горки, здание столовой, помещение 29 (ООО Наш бетон). По навигатору ориентир ММК Мануфактура 89258833772	55.5152168273926	37.7640762329102	Производство и коммерция	0,8	НАШ БЕТОН ООО ИНН: 5003111639	42,40	3,53
356.	д. Горки, Каширское ш., вл. 28 (ООО ТТМ-ЦЕНТР)	55.5156402587891	37.7560157775879	Производство и коммерция	8	ООО "ТТМ-ЦЕНТР" ИНН: 7722747203	288,00	24,00
357.	д. Горки, Каширское шоссе, 31 км	55.5112421813965	37.7576179504395	Производство и коммерция	8	ЗАО "ЕВРОТРАНС"	96,00	8,00
358.	д. Горки, владение (Бетонный завод)	55.5114402770996	37.7465858459473	Производство и коммерция	1,1	МАКСИ ОООИНН:5074046697	115,50	9,63
359.	д. Горки, участок 16/1	55.5304565429688	37.7759742736816	Производство и коммерция	1,1	ООО «ЭРИДА» ИНН: 5032211469	13,20	1,10
360.	д. Горки, ш. Каширское (33 км) мойка смазка	55.5032157897949	37.7518234252930	Производство и коммерция	0,8	ИП Светлов А.В. ИНН: 773272813001	42,36	3,53
361.	д. Дрожжино, Новое ш., д. 4, к. 3 (Магнит)	55.5238952636719	37.5869216918945	Производство и коммерция	1,6	АО «Тандер» ИНН: 2316031475	251,16	20,93
362.	д. Дрожжино, ул. Южная, 12 (Котельная)	55.5178337097168	37.5878219604492	Производство и коммерция	8	ООО "ТЕПЛОГРАД" ИНН: 5003102553	96,00	8,00
363.	д. Дрожжино, влад. 1	55.6015701293945	37.7944717407227	Производство и коммерция	1,1	ООО "АЛЬЯНС ПРОФИТ" ИНН: 5003108883; ООО "НОВАЯ ИЗИДА" ИНН: 5823901465	13,20	1,10
364.	д. Дрожжино, влад. 1 ц. 2	55.6012687683105	37.7942771911621	Производство и коммерция	1,1 1,1	ООО "НОВАЯ ИЗИДА" ИНН: 5823901465	39,60	3,30
365.	д. Дрожжино, влад. 1, стр.1 (мойка)8-915-225-90-22	55.6013870239258	37.7939224243164	Производство и коммерция	0,8	ООО "КОНТИНЕНТ-СЕРВИС" ИНН: 5003048360	9,60	0,80
366.	д. Дрожжино, владение № 1А, стр. 1, пом. 2 (у шлабума свалота в ДедКом Трейд)	55.6032981872559	37.7875785827637	Производство и коммерция	4,4	ООО "ДеКом-Трейд"	105,60	8,80
367.	д. Дрожжино, 6 стр.1 (КЕНТАВР ЛОГИСТИКА)	55.5363540649414	37.7489471435547	Производство и коммерция	1,1	КЕНТАВР-ЛОГИСТИКА ОООИНН:5003120633	115,50	9,63
368.	д. Дрожжино, 23 8, стр.3 в.89262175600	55.5377540588379	37.7498931884766	Производство и коммерция	8	ООО "КОМПАНИЯ ЛОГИСТИК" ИНН: 7842138154	96,00	8,00
369.	д. Дрожжино, участок 8/2 (звонить по адресу 8-985-774-32-13)	55.5376777648926	37.7477455139160	Производство и коммерция	8	НАО "ИРМАСТ-ХОЛДИНГ"ИНН:7712060323	96,00	8,00
370.	д. Калининка (Ведальское Гасцо)89255512345	55.5200805664062	37.7277984619141	Производство и коммерция	0,8	Ведальское Гасцо ИНН: 5003004595	41,60	3,47
371.	д. Калининка, 28-км автодорога Дон, вл. №1, стр. 1 (ЗАО Фирма Коммерческий Альянс) 89857644389	55.5164375305176	37.7095108032227	Производство и коммерция	4,4	ЗАО ФИРМА "КОММЕРЧЕСКИЙ АЛьяНС" ИНН: 5003023460	1 632,36	136,03
372.	д. Калининка, вл1, с1 (ООО ВЕЛАР-М)	55.5198936462402	37.7225379943848	Производство и коммерция	8	ООО "ВЕЛАР-М"	153,12	12,76

И/инв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И.			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			371	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

					1,1			
373.	д. Калинина, Котельная, лит. Б (8-495-532-19-27) ООО "ТЕХПРОЕКТ СА"	55.5216903686523	37.7465744018555	Производство и коммерция	1,1	ООО "ТЕХПРОЕКТ СА"	58,30	4,86
374.	д. Калинина, перед площадью д. 1А (ООО ЭКОДЕС) Звонить 8(977)838 47 15; 8(926)522 08 26 сторож откроет!!! (КОМПАНИЯ РАБОТАЕТ с 11:00, просьба раньше не приезжать)	55.5229568481445	37.7456588745117	Производство и коммерция	1,1	ЭКОДЕС ООО ИНН: 7707434037	13,20	1,10
375.	д. Бороново , вл. 3, стр. 10 (Заказчик) под заказ загрузку 8968 784 03 44	55.5829467773438	37.7858505249023	Производство и коммерция	8	ЭЛНТКУРПРОДУКТ ООО	96,00	8,00
376.	д. Бороново , вл. 3, стр. 3 (ИП Сидда Вячеслав Станиславович) 8(926)381-23-99 Обязательно позвонить! (БУНКЕР СОБСТВЕННЫЙ)	55.5832710266113	37.7867507934570	Производство и коммерция	8	ИП Сидда Вячеслав Станиславович ИНН: 772822732195	96,00	8,00
377.	д. Бороново , владение № 3, строение 5, строение 11 89774411509	55.5836029052734	37.7880439758301	Производство и коммерция	1,1	ООО "ПЕТРОВСКИЙ И К"	114,40	9,53
378.	д. Бороново , ул. Зеленая, д. 12	55.5888290405273	37.7927474975586	Производство и коммерция	0,8	Куракина Н. И. ИНН: 772403353687	9,60	0,80
379.	д. Каркино-2, ул. Садовая, д. 7 т. 89161500687	55.5894508361814	37.7916831970215	Производство и коммерция	0,8	Сергеев А. В. ИНН: 501805715310	9,60	0,80
380.	д. Короново Офис Продаж Горки Парк	55.5290870666504	37.8177909851074	Производство и коммерция	2,2	ООО "СУ 37"	114,40	9,53
381.	д. Короново , Рабиновича ул., 257Ю (РОГАТКА)	55.5328674316406	37.8308448791504	Производство и коммерция	8	ОРИОН ООО	96,00	8,00
382.	д. Короново , ул. Соловьиная, д. 13; 8(967)152-50-36 БАКИ ЖЕЛЕЗНЫЕ!	55.5340194702148	37.8128547668457	Производство и коммерция	3,2	ОБЩЕСТВО ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ "КОРЭКС" ИНН: 5003019496	38,40	3,20
383.	д. Ловцово , д-р Солнечный, д. 2 (Лента) ПОЗВОНИТЬ ПОМОГУТ ВЫКАТИТЬ БАКИ 8(929)968-15-66 Александр	55.5338249206543	37.6455230712891	Производство и коммерция	1,6	ЛЕНТА ООО ИНН: 7814148471	584,04	48,67
384.	д. Ловцово , д. 41 В	55.5288249511719	37.6489219665527	Производство и коммерция	2,2	ООО "ВИТА" ИНН: 5003090065	26,40	2,20
385.	д. Ловцово , ул. Сухомлинская, д. 2 (Миратор)	55.5366439819336	37.632571716309	Производство и коммерция	8	ООО «ПромВид» ИНН: 5009074197	96,00	8,00
					1,6			
386.	д. Малое Видное, Проектируемый проезд 5208, вл. 6 (Заказчик)	55.5642280578613	37.7516059875488	Производство и коммерция	2,2	ООО "ЭКСИСТ-ЗАКУПКА" ИНН: 9718043600	26,40	2,20
387.	д. Малое Видное, ТЛПХ Подольск , д. 10	55.5721588134766	37.7511863708496	Производство и коммерция	3,3	ИП Бондаренко Евгений Артурович ИНН: 772858342544	58,32	4,86
388.	д. Малое Видное, ул. Садовая, д. 15 (ООО Сервис-Акто)	55.5749359130859	37.7528648376465	Производство и коммерция	1,6	ООО "Сервис-Акто"	83,20	6,93

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	107-07-22				
Выполнил		Распопова К.И.			07.22	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Проверил		Аманов А.О.			07.22					
						ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов	
								372	396	
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»			

389.	д. Мещеряковское, д. 270 д +7 910 451-23-34 контакт на месте	55.5916557312012	37.8093452453613	Производство и коммерция	0,8	ЖИЛПРОМСТРОЙ ООО ИНН: 5003029769	38,40	3,20
390.	д. Мещеряковское, Иловая площадь №6 (АО Мосводоканал)	55.5845870971680	37.8122901916504	Производство и коммерция	0,8	МОСВОДОКАНАЛ АО ИНН: 7701984274	42,36	3,53
391.	д. Мещеряковское, д. 206 (ресторан "Южный дворик")	55.5253715515137	37.8020095825195	Производство и коммерция	1,6	БЕРЕГЛЕНЯ ООО ИНН: 5003089662	254,40	21,20
392.	д. Мещеряковское, ул. Центральная, д. 8А (патарочка)	55.4967117309570	37.8266650634766	Производство и коммерция	8	АГРОТОРГ ООО	96,00	8,00
					8			
					1,1			
					1,1			
393.	д. Мещеряковское, Центральная пл. д.4 (Агроторг)	55.4966316223145	37.8259468078613	Производство и коммерция	1,1	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706886	96,00	8,00
394.	д. Мильково, контора с/х им. Ленина (ООО Трак-Сервис Беседы) 8(916)590-62-16	55.6039237976074	37.7896804809570	Производство и коммерция	2,4	ООО ТРАК-СЕРВИС БЕСЕДЫ ИНН: 5003094905	57,60	4,80
395.	д. Мещеряковское, Литературный бульвар, д. 5 (магазин, тел.8-966-177-33-77)	55.5587348937988	37.8119544982910	Производство и коммерция	0,8	ЭКОТРЕЙД ООО ИНН: 7702456622	84,84	7,07
396.	д. Мещеряковское, м-н Пригород Лесное, Молодежный бульвар, д.15 (Строительный двор)	55.5594596862793	37.8184127807617	Производство и коммерция	1,1	СТРОИТЕЛЬНЫЙ ДВОР ООО ИНН: 7202206247	92,40	7,70
397.	д. Мещеряковское, Первомайская ул, стр. 84/1 ИП Миронов А.Н.	55.5614051818848	37.8197135925293	Производство и коммерция	0,9	ИП Миронов Андрей Николаевич ИНН: 773147362224	222,36	18,53
					2,2			
398.	д. Мещеряковское, ул. Луговая, строение 20 (Патарочка)	55.5615806579590	37.8379669189453	Производство и коммерция	8	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706886	555,72	46,31
					2,2			
399.	д. Мещеряковское, ул. Первомайская, д. 158, пом. 60 ДОМОВОЗЪ 89859108005	55.5643424987793	37.8172225952148	Производство и коммерция	8	ТАР-РУ ООО ИНН: 5003111212	192,00	16,00
400.	д. Мещеряковское, ул. Первомайская, д. 158А (Патарочка) 8-903-122-31-03 Эколог колле погрузил	55.5639190673828	37.8169021606445	Производство и коммерция	8	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706886	334,44	27,87
					1,6			
401.	д. Мещеряковское, ул. Пролетарская, д.36, уч. 56МК нужна РОГАТКА Посыпалась 8-967-162-12-22 пожалуйста с утра!!!!!!!!!!!!	55.5608444213867	37.8286209106445	Производство и коммерция	8	ИП Давыдов Марат Васильевич ИНН: 772451136587	288,00	24,00

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

									107-07-22
									"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								373	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

402.	д. Мысабифоро, ш. Островское, 8044, 1 (89163404819)	55.5654830932617	37.8399162292480	Производство и коммерция	0,8	ИП Васи Е.А. ИНН: 400300676577	9,60	0,80
403.	д. Орлово, ЖК Орлов, Земляч (00,350) 8(925)091-08-42 фаун	55.5515823364258	37.8816566467285	Производство и коммерция	0,9	ООО "Благоустройство и эксплуатация" ИНН: 5050088271	96,00	8,00
					8			
404.	д. Орлово, НКП Русь (площадка 1); 8-964-588-48-02-полюонить	55.5438423156738	37.8616638183594	Производство и коммерция	1,1	НКП ООО ИНН: 5003137108	13,20	1,10
405.	д. Орлово, НКП Русь (площадка 10) 89645884802	55.5493583679199	37.8802566528320	Производство и коммерция	1,6	НКП ООО ИНН: 5003137108	19,20	1,60
					1,1			
406.	д. Орлово, НКП Русь (площадка 11); 8-964-588-48-02-полюонить	55.5496559143066	37.8770179748535	Производство и коммерция	0,8	НКП ООО ИНН: 5003137108	9,60	0,80
					1,1			
407.	д. Орлово, НКП Русь (площадка 12); 8-964-588-48-02-полюонить	55.5492095947266	37.8796806335440	Производство и коммерция	8	НКП ООО ИНН: 5003137108	96,00	8,00
					1,1			
408.	д. Орлово, НКП Русь (площадка 3); 8-964-588-48-02-полюонить	55.5525856018066	37.8774566650391	Производство и коммерция	2,2	НКП ООО ИНН: 5003137108	26,40	2,20
409.	д. Орлово, НКП Русь (площадка 4); 8-964-588-48-02-полюонить	55.5527343750000	37.8757514953613	Производство и коммерция	0,8	НКП ООО ИНН: 5003137108	26,40	2,20
					2,2			
410.	д. Орлово, НКП Русь (площадка 5); 8-964-588-48-02-полюонить	55.5488801601562	37.8725891113281	Производство и коммерция	8	НКП ООО ИНН: 5003137108	13,20	1,10
					0,8			
					1,1			
411.	д. Орлово, НКП Русь (площадка 6)8-964-588-48-02-полюонить;	55.5438409450684	37.8618125915527	Производство и коммерция	0,8	НКП ООО ИНН: 5003137108	26,40	2,20
					2,2			
412.	д. Орлово, НКП Русь (площадка 7); 8-964-588-48-02-полюонить	55.5496978759766	37.8730964660645	Производство и коммерция	2,2	НКП ООО ИНН: 5003137108	13,20	1,10
					8			

И.инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
----------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Расопова К.И			07.22			374	396
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

413.	д. Орлово, НКП Руся (площадь 8); 8-964-588-48-02-помыть	55.5501861572268	37.8799743652344	Производство и коммерция	0,8	НКП ООО ИНН: 5003137108	9,60	0,80
					1,1			
414.	д. Орлово, НКП Руся (площадь 9); 8-964-588-48-02-помыть	55.5494499206543	37.8803215026855	Производство и коммерция	1,6	НКП ООО ИНН: 5003137108	26,40	2,20
					2,2			
415.	д. Павловское (быв. Зюзино) (быв. Зюзино), вл. 7, стр. 6 (Индустрия чистоты)	55.5376205444336	37.7520370483398	Производство и коммерция	0,8	ИНДУСТРИЯ ЧИСТОТЫ СТОЛИЦА ООО ИНН: 7722646117	41,64	3,47
416.	д. Павловское (быв. Зюзино) (быв. Зюзино), вл. 8 (СТК Строитель)	55.5373153686523	37.7548370361328	Производство и коммерция	1,1	"СТК "СТРОИТЕЛЬ" ООО ИНН: 7705822482	13,20	1,10
417.	д. Павловское , вл. 8 (КНГ ГРУПП)	55.5352783203125	37.7534599304199	Производство и коммерция	1,1	КНГ ГРУПП ОООИНН:5003141217	13,20	1,10
418.	д. Саввонино и/ли "Косовицы", 69-я Северный, д. 2 (Перекресток) ОБЯЗАТЕЛЬНО ЗВОНИТЬ 8(985)147 69 07, ПРИЕЗЖАТЬ ПОСЛЕ 9:00, ключ на прием	55.5367965698242	37.7203140258789	Производство и коммерция	8	ТОРГОВЫЙ ДОМ ПЕРЕКРЕСТОК АО ИНН: 7728029110	96,00	8,00
					3,3			
419.	д. Саввонино и/ли "Косовицы", 69-я Северный, д. 2 (ТЦ)	55.5369110107422	37.7210655212402	Производство и коммерция	2,2	ЕСП Капитал УА ООО Д.У. ЗПИФ недвижимости "Саввонино одиннадцать"	13,20	1,10
420.	д. Саввонино и/ли Косовицы, квартал Северный, 1Ас1 (ресторан "МИТ РУМ")	55.5367088317871	37.7185974121094	Производство и коммерция	0,8	ИП Мычечков Владимир Петрович ИНН: 772169702240	9,60	0,80
421.	д. Саввонино и/ли Косовицы, квартал Северный, д. 14А (очистные сооружения) 8(926)691-97-90	55.5349311828613	37.7258911132812	Производство и коммерция	0,9	ВИДНОВСКОЕ ПТО ГХ МУП ИНН: 5003002816	37,20	3,10
					2,2			
422.	д. Саввонино и/ли Косовицы, квартал Северный д.20 (ИП Хороших) 8(916)326-08-88	55.5330085754395	37.7235527038574	Производство и коммерция	0,8	Хороших Любовь Ивановна	146,00	12,17
423.	д. Саввонино , напротив ул. Завидная, д. 13 (очистные сооружения) 8(926)691-97-90	55.5378341674805	37.7297286987305	Производство и коммерция	0,9	ВИДНОВСКОЕ ПТО ГХ МУП ИНН: 5003002816	24,00	2,00
					1,1			
424.	д. Слобода, владение 1 ПО Темп (магазин)	55.6017150878906	37.8181800842285	Производство и коммерция	0,8	ТЕМП ПО	42,40	3,53
425.	д. Слобода, ул. Сергеевская, д.6 (уч.29)8-916-306-41-39	55.6030197143555	37.8117370605469	Производство и коммерция	0,8	Саввонино М. А. ИНН: 772856866091	9,60	0,80
426.	д. Саввонино (мг. №13)	55.5181694030762	37.6562957763672	Производство и коммерция	0,8	Видновское Темп ИНН: 5003004595	9,60	0,80
427.	д. Павловское , ТВ ИП Казлева Л.В. 89645593883	55.5559539794922	37.6909561157227	Производство и коммерция	2,2	Казлева Лариса Викторовна	13,20	1,10

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

							107-07-22									
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"									
							Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
							Выполнил	Распопова К.И				07.22				
							Проверил	Аманов А.О.				07.22			375	396
													Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

428.	д. Тарасово, д. За (мат. № 3)	55.5605621337891	37.6849746704102	Производство и коммерция	0,8	Видновское Сервис ИНН: 5003604595	42,40	3,53
429.	д. Тарасово, ул. Старо-Нагорная (ООО ИнвестСтрой)	55.5684890747070	37.6900138854980	Производство и коммерция	1,1	ИНВЕСТСТРОЙ ООИНН:7733801886	13,20	1,10
430.	д. Авиново, д.63 (СТО) 89268471846 Вывоз НЕ раньше 09.00!!!!	55.5726013183594	37.7505863342285	Производство и коммерция	1,1	ИП Цоделов Дмитрий Сергеевич ИНН: 771000362944	13,20	1,10
431.	д. Горки, 33км Каширского шоссе, вл.54а	55.5036392211914	37.7516822814941	Производство и коммерция	1,6	ООО «ЭКСПРЕСС-РЕГИСТРАЦИЯ» ИНН: 7706663323	84,84	7,07
432.	д. Горки, вл.526 тел: 8(901)512 47 43	55.5042800903320	37.7529830932617	Производство и коммерция	8	ИП Сидоренко Георгий Беспарович ИНН:500345042164	96,00	8,00
433.	д. Горки, владение 53А, стр.3	55.5037574768066	37.7528152465820	Производство и коммерция	0,8	АВТОДОМ ООИНН:5009110864	9,60	0,80
434.	д. Горки, владение 27, стр.1, Сквд ТЕРРА	55.5172195434570	37.7583961486816	Производство и коммерция	1,1	ООО "Атлас - НТС"	13,20	1,10
435.	д. Мисейково, ул. Пригородное шоссе, д. 1 8-926-205-14-16 Русаков Виктор Александрович	55.5585060119629	37.8054809570312	Производство и коммерция	0 1,1	ООО "САМОЛЕТ ЭНЕРГО" ИНН: 5003126480	13,20	1,10
436.	Дроздово-2, ул. Овражная, д. 2	55.5982284545898	37.7873764038086	Производство и коммерция	1,6	ИП Ходяков Гарик Вагачевич ИНН:772482307377	9,60	0,80
437.	Измайлово, Центральная площадь, 2А 89067245947	55.5636253356934	37.6509284973145	Производство и коммерция	8 1,1	ДЕКОН + ООИНН:7709247593	109,20	9,10
438.	Ленинский р-н, д. Мисляново, д. 105 А (ИП Сидоренко В.Н.) 89165762065	55.6088840026855	37.7923545837402	Производство и коммерция	1,1	ИП Сидоренко Владимир Николаевич ИНН: 773117278222	57,24	4,77
439.	Ленинский р-н, д. Мисляново, д. 110 (ИП Сидоренко В.Н.)	55.6071014404297	37.7917137145996	Производство и коммерция	1,1	ИП Сидоренко Владимир Николаевич ИНН: 773117278222	57,24	4,77
440.	Ленинский р-н, д. Пущино, владение № 7, строение 1 ООО "ТК АСП"	55.5358619689941	37.7533073425293	Производство и коммерция	3,2	ООО "ТК АСП"	9,60	0,80
441.	Ленинский р-н, Свинферновское ш., дом 3 (АО "СОВИНТЕРАВТОСЕРВИС") 8(903)770-50-76, 8(916)742-47-93	55.5666656494141	37.6056671142578	Производство и коммерция	3,3	СОВИНТЕРАВТОСЕРВИС АО	174,90	14,58
442.	Ленинский район, г. Видное, ул. Старо-нагорная, д. 20 (Лента Гипермаркет) менеджер по месту 8(929) 968-16-20 8(929) 668-68-19	55.5664062500000	37.6889114379883	Производство и коммерция	6,6 24	ЛЕНТА ООО ИНН: 7814148471	489,60	40,80
443.	Ленинский район, д. Игосово, ул. Фоминская, д.17(Верный) 8 (925)203-55-98 Заонить, откроют площадку.	55.5310707092285	37.6128158569336	Производство и коммерция	1,1	ООО "Созв. Святого Иосифа Вонша" ИНН: 7729705354	114,36	9,53

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

							107-07-22		
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"		
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Распопова К.И			07.22				
Проверил		Аманов А.О.			07.22			376	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

444.	Ленинский район, с/пос. Вербный , д.1 (№ док. №1971 Вербный)	55.5116081237793	37.7577705383361	Производство и коммерция	1,6	ООО "Союз Святого Иосифа Воина" ИНН: 7729705354	249,60	20,80
445.	Ленинский район, с/пос. Вербный , 32/2 (№ док. №1591 Вербный)	55.5891494750977	37.7524986267090	Производство и коммерция	1,1	ООО "Союз Святого Иосифа Воина" ИНН: 7729705354	115,56	9,63
446.	Ленинский район, с/пос. Вербный , ПС 14 "Вербный"	55.5931091308594	37.7463302612305	Производство и коммерция	1,1	РОССЕТИ МОСКОВСКИЙ РЕГИОН ПАО	39,60	3,30
					1,1			
447.	Ленинский район, с/пос. Вербный , д. 14А, лит Б-Б1-Б2-Б1 (ИП Фадеев В. Р.)	55.5916290283203	37.7485504150391	Производство и коммерция	0,8	ИП Фадеев Вадим Равилевич ИНН: 772603943080	9,60	0,80
448.	Ленинский район, с/пос. Вербный , ул. Проектируемый проезд №5537, вл.15, стр.1. (ООО "ГАЗПРОМ-ВНИИГАЗ") 2 площадка Вербный с 9 утра 8 926 702 25 97	55.5921363830566	37.7425498962402	Производство и коммерция	3,3	ООО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПРИРОДНЫХ ГАЗОВ И ГАЗОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ - ГАЗПРОМ ВНИИГАЗ" ИНН: 5003028155	594,00	49,50
449.	Ленинский район, с/пос. Вербный , ул. Проектируемый проезд №5537, вл.15, стр.1. (ООО "ГАЗПРОМ-ВНИИГАЗ") 8 926 702 25 97 8-926-281-70-15; вклети до 8-00; 89096693238	55.5945358276367	37.7387351989746	Производство и коммерция	7,7	ООО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПРИРОДНЫХ ГАЗОВ И ГАЗОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ - ГАЗПРОМ ВНИИГАЗ" ИНН: 5003028155	1 386,00	115,50
450.	Ленинский район, с/пос. Вербный , д.Бойрово, ул.Кремская, д.19, к.1(маг18492 Патерочка) 89852422733	55.5290565490723	37.6131973266602	Производство и коммерция	8	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706086	96,00	8,00
					1,1			
451.	Ленинский р-н, с/пос. Вербный Северная, вл.16 (Склад) 89858969132 ПОРТАЛ СТРОГО	55.5651092529297	37.7433433532715	Производство и коммерция	8	ТОРГОВЫЙ ДОМ ПЕРЕКРЕСТОК АО	96,00	8,00
					3,6			
					8,8			
					7,5			
452.	Ленинский р-н, с/пос. Петровское, ул. 469 (Магнит)	55.5402717590332	37.7847595214844	Производство и коммерция	1,1	ТАНДЕР АО	172,68	14,39
453.	Ленинский р-н, с/пос. Молоково , с. Молоково, Революционная 61а (89012749977 Никита)	55.5604515075684	37.8831939697266	Производство и коммерция	0,8	ТД ЦЕХ-ВЕНТ ООО	9,60	0,80
454.	Ленинский р-он, Бугово, с/пос. Бугово-Парк, д.8, к.1 (Магнит)	55.5455703735352	37.5877456665039	Производство и коммерция	2,2	ВКУСВИЛЛ АО ИНН: 7734443270	228,84	19,07
455.	Ленинский р-он, с/пос. Ленинского Комсомола просп., д.10, к.1 (Магнит)	55.5514030456543	37.7180442810059	Производство и коммерция	2,2	АО «Тандер» ИНН: 2310031475	345,36	28,78

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	107-07-22			
Выполнил	Распопова К.И				07.22	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Проверил	Аманов А.О.				07.22				
						ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								377	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

456.	Ленинский р-он, Свидное ул. Белозорова , д.4 (Маждоналдс)	55.5452537536621	37.7194938659668	Производство и коммерция	0,12	ООО «Маждоналдс» ИНН: 7716044140	43,80	3,65
457.	Ленинский р-он, д. Тобоново, д. 16А (ООО ТЭСТИ ЛЭБ) 8-929 614 52 20 Правый бак в площадке	55.5479316711426	37.7411460876465	Производство и коммерция	0,8	ТЭСТИ ЛЭБ ООО ИНН: 5003134516	9,60	0,80
458.	Ленинский р-он, ЖК Бутово Парк, д.8, корп.1 (Викториа Балтия) ЭВОНИТЬ 8-916-028-67-20	55.5461616516113	37.5867271423340	Производство и коммерция	8	ООО Викториа Балтия ИНН: 3905069220	96,00	8,00
					2,2			
459.	Ленинский р-он, Масляное ул. Первомайская д.34/1(май№1907 Верный) 8 977 349 70 06	55.5615234375000	37.8196754455586	Производство и коммерция	1,6	ООО "Созвз Святого Иовава Вонна" ИНН: 7729705354	334,40	27,87
460.	Ленинский р-он, в. Володарского, ул. Центральная, д. 304 (ООО Созвз Святого Иовава Вонна) 89892880356 Магазины	55.5017929077148	37.9405964050293	Производство и коммерция	1,6	ООО "Созвз Святого Иовава Вонна" ИНН: 7729705354	172,80	14,40
461.	Ленинский р-он, д. Римский , проезд Римский, д.1 (Верный)	55.5976638793945	37.7632102966309	Производство и коммерция	1,1	ООО "Созвз Святого Иовава Вонна" ИНН: 7729705354	84,00	7,00
462.	Ленинский р-он, Совхоз имени Ленина, 4а (Верный)	55.5870666503906	37.7350349426270	Производство и коммерция	0,8	ВКУСВИЛЛ АО ИНН: 7734443270	291,96	24,33
463.	М.О. с. Молоково, ПС №755 "Молоково"	55.5664405822754	37.8618545532227	Производство и коммерция	1	РОССЕТИ МОСКОВСКИЙ РЕГИОН ПАО ИНН: 5036065113	13,20	1,10
464.	М.О. г. Видное, Белокаменное шоссе, д. 1, ПС №884 "Видное" 8-963-923-00-43	55.5472755432129	37.7578620910645	Производство и коммерция	1,1	РОССЕТИ МОСКОВСКИЙ РЕГИОН ПАО ИНН: 5036065113	13,20	1,10
465.	МКАД , 23 км, внешняя сторона, кп. 3, в. 2 (ООО СигналАвто) 89163199953	55.5980006713867	37.7423477172852	Производство и коммерция	0,8	СИГНАЛАВТО ООО ИНН: 7710962559	84,84	7,07
466.	МКАД, 26 км (ООО Созвз Святого Иовава Вонна) 8-995-606-99-33/8-926-187-12-79 РОГАТКА	55.5603637695312	37.7709922790527	Производство и коммерция	8	ООО "СТРОЙМИКС" ИНН: 7723865305	96,00	8,00
467.	МО, Ленинский муниципальный район, сельское поселение Борисовское , деревня Бобрено, 25 км Самферопольского шоссе, строение 2 (РН МОСКВА)	55.5355377197266	37.6086730957031	Производство и коммерция	9,9	АО "РН-МОСКВА" ИНН: 7706091500	1 029,60	85,80
468.	МО, Ленинский муниципальный район, сельское поселение Борисовское , деревня Бобрено, 25-й км Самферопольского шоссе, строение 5	55.5391807556152	37.6101493835449	Производство и коммерция	5,5	АО "РН-МОСКВА" ИНН: 7706091500	285,96	23,83
469.	МО Дмитровский район, 26 км МКАД, стр.9 (внешняя сторона) (АЭС ЕКА) 8-925-009-46-53	55.5821838378906	37.7067260742188	Производство и коммерция	0	ГЛОБАЛ ООО ИНН: 9718022631	231,00	19,25
					2,2			
470.	Молоково с. Володарское ш, дом № 12 (ООО Викториа)	55.5613365173340	37.8501701354980	Производство и коммерция	1,1	ВИКТОРИЯ ООИНН: 5051009360	116,60	9,72
471.	Молоково с, Школьная ул, дом № 6А (ООО "РЕМОНТНИК")	55.5641021728516	37.8589363098145	Производство и коммерция	8	ООО "РЕМОНТНИК"	96,00	8,00

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
						ПСД на оказание услуги по разработке генеральной	Стадия	Лист	Листов
						схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области		378	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

472.	Молоково с, Школьная ул , дом № 6А ООО ХОЗПОЛИМЕР	55.5638732910156	37.8617095947266	Производство и коммерция	8	ООО "ХОЗПОЛИМЕР"	192,00	16,00
473.	Московская обл , Ленинский р-н, совхоза им. Ленина п. ООО Пир-Пак ЗВОНИТЬ 8-901-776-01-19 Видим Бункер РО	55.5826110839844	37.7172470092773	Производство и коммерция	27	ООО "ПНР-ПАК"	1 403,99	117,00
474.	Московская область, Ленинский р-н, пос. Развилка, уч. 14880	55.5959358215332	37.7423858642578	Производство и коммерция	1,1	ООО «Оптиквет» ИНН: 5009077261	58,32	4,86
475.	п. Видное Радоуновское б/п , д. 5 (ООО Колибри) Алло Пицца	55.5310096740723	37.6536102294922	Производство и коммерция	2,2	КОЛИБРИ ОООНН:5003130141	200,75	16,73
476.	п. Бутово, ЖК "Бутово-Парк", д. 8 (Магнит) 8 (995) 727-98-81 Карна	55.5464477539062	37.5864143371582	Производство и коммерция	1,6	ТАНДЕР АО	251,16	20,93
477.	п. Володарского (очистные сооружения забытых столов) 8(963)787-95-61	55.5020866394043	37.9584732055664	Производство и коммерция	0,9	ВИДНОВСКОЕ ПТО ГХ МУП ИНН: 5003002816	24,00	2,00
					1,1			
478.	п. Володарского, зд центральная, д. 30/4 (Символ+) звонить 8-926-561-68-95	55.5016326904297	37.9494934082031	Производство и коммерция	1,1	ООО "СИМВОЛ +" ИНН: 5003032673	26,40	2,20
479.	п. Володарского, ул. Елохова роща, д.1	55.5047492980957	37.9541320800781	Производство и коммерция	1,6	ООО "КОМПАНИЯ АСТРА" ИНН: 5031102788	38,40	3,20
480.	п. Володарского, ул. Зеленая, д. 31 (Магнит)	55.5032386779785	37.9493827819824	Производство и коммерция	1,6	АО «Тандер» ИНН: 2310031475	285,96	23,83
					1,1			
481.	п. Володарского, ул. Центральная, д. 21 (магазин) 89164230222	55.5035820007324	37.9387779235840	Производство и коммерция	8	ООО "ЦЕНТР САДОВОДА" ИНН: 5040130397	96,00	8,00
482.	п. Володарского, ул. Центральная, д. 24 (Магнит) 8(977)263-04-61	55.5010147094727	37.9460220336914	Производство и коммерция	0,8	АО «Тандер» ИНН: 2310031475	125,60	10,47
483.	п. Володарского, ул. Центральная, д. 26 (Магнит) Прошу вочника перед приходом звонить директору магазина, чтобы плагибуум открыли. +7 917 598-58-79	55.5018920898438	37.9468078613281	Производство и коммерция	0,8	АО «Тандер» ИНН: 2310031475	125,64	10,47
484.	п. Володарского, ул. Центральная, д. 30 (ПОРТАЛ) 89164234882 8(917)533-43-39 с 9.00 до 18 00	55.5014268967773	37.9534454345703	Производство и коммерция	8	ВОЗРОЖДЕНИЕ ОАО ТФ ИНН: 5003001178	96,00	8,00
485.	п. Володарского, ул. Центральная, д.30 (Конструктив) ЗВОНИТЬ! 8-495-342-15-15	55.5016555786133	37.9494628906250	Производство и коммерция	2,4	СЕНТРУМ ООО ИНН: 7724208655	249,60	20,80
486.	п. Володарского, зд Центральная, д. 30 (Агроторг) 89166343608	55.5017051696777	37.9489936828613	Производство и коммерция	8	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706086	594,70	49,56
					0,8			
					1,1			

И/инв. №	Подпись и дата
Взам. инв. №	

									107-07-22
									"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								379	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

						1,1			
503.	п. Горки Ленинские, ул. Восточная, вл.3 (Технопарк ПРОМСТА) ООО АНГАР; РОГАТКА	55.5281295776367	37.7793807983398	Производство и коммерция		8	ООО "АНГАР" ИНН: 2630800190	96,00	8,00
504.	п. Горки Ленинские, ул. Восточная, д.12, стр.1 (Технопарк М4)	55.5268135070801	37.7773895263672	Производство и коммерция		1,1	ООО «АКС-Батис» ИНН: 7724800727	174,90	14,58
505.	п. Горки Ленинские, ул. Восточная, стр.22 (Технопарк ПРОМСТА), ООО Ветца, 8-965- 192-97-78	55.5218849182129	37.7743377685547	Производство и коммерция		1,1	РЕВАДА ООО ИНН: 7728593616	13,20	1,10
506.	п. Горки Ленинские, ул. Западная, вл. 12 (ИП Легченко А.В.89859600298) не ранее 9- 00!!!!!!	55.5238761901855	37.7697792053223	Производство и коммерция		1,1	ИП Легченко Артем ВладимировичИНН:502700591275	26,40	2,20
507.	п. Горки Ленинские, ул. Западная, вл.32 (Технопарк ПРОМСТА)	55.5193901062012	37.7733917236328	Производство и коммерция		2,2	ООО «Дело Техники» ИНН: 7734246226	233,20	19,43
508.	п. Горки Ленинский, близки р. Турбока (ООО ВОДОПАД)	55.5214424133301	37.7908630371094	Производство и коммерция		1,1	ВОДОПАД ОООИНН:5009122838	115,50	9,63
509.	п. Измайлово д.14а (котельная) +7 919 721-34- 91	55.5623321533203	37.6434936523438	Производство и коммерция		0,9 2,2 1,1	ВИДНОВСКОЕ ПТО ГХ МУП ИНН: 5003002816	26,40	2,20
510.	п. Измайлово, вл. 24, стр. 2 (БЭЗ) 89057372417 ФАУНА (до 09:00 торг обон) ПОРТАЛ	55.5651779174805	37.6466941833496	Производство и коммерция		8	ФПЦ ПИТАНИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ ФГБУН ИНН: 7765004254	96,00	8,00
511.	п. Измайлово, д. 35 (ООО Фрукт сити) с 8:00 до 16:00!	55.5655250549316	37.6513519287109	Производство и коммерция		1,1	ООО "ФРУКТ СИТИ"	79,20	6,60
512.	п. Измайлово, рядом с 2В (ООО УКС ЭНЕРГИЯ)	55.5644073486328	37.6498031616211	Производство и коммерция		8 1,1	УКС ЭНЕРГИЯ ООО	153,12	12,76
513.	п. Измайлово, ул. Центральная, д. 9А (кафе)	55.5637702941895	37.6454925537109	Производство и коммерция		0,8	Видновское Тепло ИНН: 5003004595	42,36	3,53
514.	п. Измайлово, ул. Центральная, д. 9а (маг. № 22)	55.5637664794922	37.6455459594727	Производство и коммерция		0,8	Видновское Тепло ИНН: 5003004595	42,36	3,53
515.	п. Мещерино Горки Ленинские, Мещерино ш., вл. 2, с. 1 (ООО ЮГ)	55.5107192993164	37.8067588806152	Производство и коммерция		0,8	ООО "ЮГ"	84,80	7,07
516.	п. Мещерино Мебельная фабрика (ООО Ботаника)	55.4948120117188	37.8216094970703	Производство и коммерция		0,9 3,3	ООО "Ботаника" ИНН: 7705785135	54,72	4,56

И.И.И.	Подпись и дата
	Взам. инв. №
И.И.И.	И.И.И.
И.И.И.	И.И.И.

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата				
Выполнил		Распопова К.И.			07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Аманов А.О.			07.22			381	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

107-07-22

"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"

Приложение 1 к схеме санитарной
очистки территории

ООО «Тендер Старт»

532.	п. Развилка, д.16 (Подошва) 8-909-617-29-60 позвонить, погрязт	55.5917625427248	37.7552185058594	Производство и коммерция	0,8	ВКУСВИЛД ООО	166,44	13,87
533.	п. Развилка, МКАД, 22 км, вл. 3; ОБЯЗАТЕЛЬНО ЗВОНИТЬ !!! 8(925)804-05-02 ФАУН (зезд только с МКАДА!!!)	55.5969429016113	37.7447547912598	Производство и коммерция	16	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВТОЦЕНТР СИТИ-ВИДЮЕ"	192,00	16,00
534.	п. Развилка, проектируемый проезд 5544 (напротив дома 1 а) 84953559498 Охрана круглосуточно, 8-985-269-93-25 Владимир Борисович, обязательно позвонить, 003-000000 338, подделка	55.5909805207852	37.7493896484375	Производство и коммерция	8	ГАЗПРОМ ТЕЛЕКОМ ОООИНН:7746000020	144,00	12,00
					0,9			
					1,1			
535.	п. Развилка, уч. 43а (ООО ТЛЦ ЮГ) 89852290077 Охрана (СВОЙ БУНКЕР!!!)	55.5926933288574	37.7478981018066	Производство и коммерция	8	ТЛЦ ЮГ ООО	96,00	8,00
536.	п. Саваторы Горки Ленинские в-в Коса 8-965-345-44-45	55.5111846923282	37.8450622558594	Производство и коммерция	0,8	ООО "КАИСА" ИНН: 5069036868	42,36	3,53
537.	п. Соколов им. Ленина, д. 6А (ООО Коса Марья ресторан) 8 916 528 74 50 Постучать в дверь!	55.5862236022949	37.7359504699707	Производство и коммерция	1,1	КАСА МАРНЯ ООО ИНН: 5003120383	200,40	16,70
					0			
538.	п. Соколов им. Ленина, Каширское шоссе, 23-й километр (Супермаркет "Мираторг" №247)	55.5831604003906	37.7432136535645	Производство и коммерция	8	ООО «ПродМир» ИНН: 5009074197	211,20	17,60
					1,1			
539.	п. Соколова им. Ленина, ГСК "Колос" 8 920 703 45 81	55.5844612121582	37.719684608301	Производство и коммерция	0,8	ГСК "Колос" ИНН: 5003037590	9,60	0,80
540.	п. Соколова им. Ленина, 26 км. МКАД, вл. 5, стр.1-4 (89162941978)	55.5799827575684	37.7056579589844	Производство и коммерция	1,1	СП БИЗНЕС КАР ООО	26,40	2,20
541.	п. Соколова им. Ленина, 7б (ООО Я люблю спорт Фитнес-центр) 89855265969 / 79259424249 Гуля	55.5853843688965	37.7370834350586	Производство и коммерция	2,2	Я ЛЮБЛЮ СПОРТ ООО	233,16	19,43
542.	п. Соколова им. Ленина, вл.8 (кофе "Подземка") ЗВОНИТЬ ПО ТЕЛ: 8(903)503 98 30, 89194106494 или 89166632626	55.5815315246582	37.7382164601465	Производство и коммерция	2,4	ПРОСАДКО ООО ИНН: 5003128054	172,80	14,40
543.	п. Соколова им. Ленина, Восточная дом 3008 вл.1, стр.1; 8-909-166-14-83 Обязательно позвонить.	55.5800056457520	37.7704582214355	Производство и коммерция	2,2	ЖЕЛДОРЭКСПЕДИЦИЯ-МОСКВА ООО	96,00	8,00
544.	п. Соколова им. Ленина, Восточная дом 3008 вл.3, стр.1 (АО "Тадаровы")	55.5812339782715	37.7718658447266	Производство и коммерция	0,8	АО "ТАДЗАВАЙС" ИНН: 5003024552	42,36	3,53
545.	п. Соколова им. Ленина, Восточная дом 3008 вл.3, стр.6; ОБЯЗАТЕЛЬНО ЗВОНИТЬ!!!! 8(910)444-40-11	55.5837783813477	37.7683715820312	Производство и коммерция	0,8	ЗИС ООО ИНН: 7724046394	9,60	0,80
546.	п. Соколова им. Ленина, д. 22 (Пятёрочка)	55.5846099853516	37.7382583618164	Производство и коммерция	8	ООО «Агроторг» ИНН: 7825706686	96,00	8,00

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

							107-07-22			
							"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
							ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
									383	396
							Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата
Выполнил		Распопова К.И.			07.22
Проверил		Аманов А.О.			07.22

					0,8			
					1,1			
547.	п. Совхоз им. Ленина, д. 5а (Перекресток) 89161463837	55.5866355895906	37.7352523803711	Производство и коммерция	8 3,3	ТОРГОВЫЙ ДОМ ПЕРЕКРЕСТОК АО ИНН: 7728029110	96,00	8,00
548.	п. Совхоз им. Ленина, д. 6 а (Восток Киев)	55.5870018005371	37.7344703674316	Производство и коммерция	2,2	ООО "БУРГЕР РУС" ИНН: 7719723690	116,64	9,72
549.	п. Совхоз им. Ленина, Каширское шоссе, 23-й км (Татисфера)	55.5828361511230	37.7442741394043	Производство и коммерция	0,9 4,4	ТН-АЗС-ЗАПАД ООО ИНН: 5069053687	109,80	9,15
550.	п. Совхоз им. Ленина, стр. 1 (Автосервис)	55.5820693969727	37.7302017211914	Производство и коммерция	3,2 4,4	Кузнецов Денис Владимирович ИНН:506909074275	38,40	3,20
551.	п. совхоз им. Ленина, строение 1; 84957820030	55.5823974609375	37.7294731140137	Производство и коммерция	16 11	САД-СИТИ ООО ИНН: 7729429866	192,00	16,00
552.	п. Видновское, д.23 ("Видновское") 8-963-639-99- 10 Выход утром!	55.5607109069824	37.6400070190430	Производство и коммерция	4,8	ПАРУС ООО ИНН: 5003129587	841,50	70,13
553.	п. Ленинский, Булатинское кладбище	55.5640792846680	37.6754989624023	Производство и коммерция	8 8,8	СПРС МБУ ИНН: 5003118507	201,60	16,80
554.	п/о Петровское (здание котельной №60); 7 965 314-92-84	55.5431823730469	37.7827377319336	Производство и коммерция	0,9 1,1 1,1	ВИДНОВСКОЕ ПТО ГХ МУП ИНН: 5003002816	13,20	1,10
555.	пос. Володарское, ул. Центральная, д.26 ООО "КО и ДТТ" 8(901)531-16-18	55.5019760131836	37.9468841552734	Производство и коммерция	1,6	ООО "КО и ДТТ"	166,44	13,87
556.	пос. Совхоз им. Ленина, тер-я Восточная Фролова, наз, стр5 (ООО ДДС) 8 916 124 19 80	55.5822792053223	37.7698554992676	Производство и коммерция	3,2	ООО «ДДС» ИНН: 9705070571	84,84	7,07

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								384	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

И/инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

557.	гос. Ведомственного издательства, д.30/2(ООО "ОБОРА-М") 89153449974	55.5006332397461	37.9404972229004	Производство и коммерция	1,1	ОБОРА-М, ООО ИНН: 7719656884	13,20	1,10
558.	с. Беседы, Береговой проезд, вл. 4, стр. 1 (почтовый К-916-816-21-97)	55.6153984069824	37.7939529418945	Производство и коммерция	1,6	ООО "ВИКО-С" ИНН: 5003039132	84,84	7,07
559.	с. Беседы, вл. 2 (АВТО-ПЭК) РОГАТКА	55.6163978576660	37.7947349548340	Производство и коммерция	16	ООО "АВТО-ПЭК" ИНН: 7721618974	192,00	16,00
560.	с. Беседы, вл. д. Береговой, вл. 5, стр. 6	55.6157913208008	37.7959060668945	Производство и коммерция	8 4	ООО "ТГЭС" ИНН: 5003029744; ООО "ТГЭС" ИНН: 5003029744	212,04	17,67
561.	с. Беседы, причал Беседы ("Нерудные материалы")8(916)188-36-71	55.6140670776367	37.7944374684473	Производство и коммерция	4	ООО «Нерудные материалы»	291,48	24,29
562.	с. Беседы, Промышленный проезд, д.7 (ООО "Спаский и Партнеры") 89671976008 РОГАТКА ИХ БУНКЕР СЛЕВА (НА ВОРОТАХ НАПИСАНО)	55.6083145141602	37.7836380004883	Производство и коммерция	8	СПАСКИЙ И ПАРТНЕРЫ ООО ИНН: 7728777170	96,00	8,00
563.	с. Беседы, ул. Народная, д. 29 (магазин "Продукты" тел. 8-985-625-68-40)	55.6094245910845	37.7867774963379	Производство и коммерция	0,8	ДЮДА - Т ООО ИНН: 5003072203	41,60	3,47
564.	с. Беседы, ул. Копьонная, д. 10а, (выг. № 4)	55.5624580383301	37.6688766470492	Производство и коммерция	0,8	Высоковский ГорныйИНН:5003004595	42,40	3,53
565.	с. Молоково, Володарское шоссе, д. 10 (Магнит) 89680062339 банк и магазин	55.5613174438477	37.8512420654297	Производство и коммерция	1,44 1,6	АО «Тандер» ИНН: 2310031475	251,16	20,93
566.	с. Молоково, Володарское шоссе, остановка "Остров", кафе Азия Муха	55.5613937377930	37.8412322998047	Производство и коммерция	1,6	ИП Максим Зыряев Митрофан Овчар, ИНН: 772600774684	83,16	6,93
567.	с. Молоково, Ново-Молоковское б-р, д. 6, в. 1 (Магнит) 8-977-483-01-87	55.5629310607910	37.8483543395996	Производство и коммерция	1,6	АО «Тандер» ИНН: 2310031475	83,16	6,93
568.	с. Молоково, ул. Красная Слобода, д. 125/1 (Петерочка) 8-968-672-64-72 Магазин	55.5603675842285	37.8720512390137	Производство и коммерция	8 0,8 1,1	АГРОТОРГ ООО	96,00	8,00
569.	с. Молоково, ул. Революционная, д.142, в. 1	55.5628395080566	37.8726501464844	Производство и коммерция	2,4	ООО "АВТО-АНР" ИНН: 5003122101; ООО "МОТОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" ИНН: 7713315870	28,80	2,40
570.	с. Молоково, ул. Школьная улица, д. 6В (ООО "Молоково-ЗООБЕТНАБ") (ООО, бюджет и собственности серый) тел: 89774923546	55.5649833679199	37.8590660095215	Производство и коммерция	8	ООО "МОЛОКОВО-ЗООБЕТНАБ" ИНН: 5003111220	96,00	8,00

							107-07-22
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"	
Выполнил	Распопова К.И				07.22	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия
Проверил	Аманов А.О.				07.22		Лист
							Листов
							385
							396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»

571.	с. Молоково, ул. Школьная, д.6/1 (Стоматология)	55.5625686645508	37.8612556457520	Производство и коммерция	1,1	ООО СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ КЛИНИКА "ЭЛВАС" ИНН: 5003113851	26,40	2,20
572.	с. Молоково, ул. Школьная, д. 6/1 (кафе)	55.5623741149902	37.8612136840820	Производство и коммерция	1,1	ООО "ЛЕГЕНДА СССР" ИНН: 5003115922	58,32	4,86
573.	с. Молоково, ул. Советская (торговые павильоны) тел: 8(926)167 50 27	55.5615539550781	37.8730354309082	Производство и коммерция	1,1	ИП Павлов Александр Николаевич ИНН: 773700821001	13,20	1,10
574.	с. Молоково, уч. 3/п (ИП Невзнецкий)	55.5616188049316	37.8430938720703	Производство и коммерция	0,8	ИП Невзнецкий Иван Романович ИНН: 773600521149	9,60	0,80
					2,2			
575.	с. Молоково, ш. Володарское, стр. 2 (8-903-549-23-76) Работы с забором.	55.5612945556641	37.8410568237305	Производство и коммерция	1,1	ИП Дементьева Татьяна Владимировна ИНН: 773773999406	13,20	1,10
576.	с. Острок, ул. Верхняя Слобода, ал. 1 (ООО ПРИОР Групп) 8(962)989-46-74	55.5786628723145	37.8457984924316	Производство и коммерция	8	ПРИОР ГРУПП ООО ИНН: 7717539617	96,00	8,00
577.	с. Острок, ул. Верхняя Слобода, д. 150 (ЛИБЕР ОТЕЛЬ)	55.5826721191406	37.8458976745605	Производство и коммерция	1,1	Общество с ограниченной ответственностью "ЛИБЕР ОТЕЛЬ"	114,40	9,53
578.	с. Острок, ул. Новая, д. 1; а; 8(905)749-25-33	55.5818634033203	37.8274269104004	Производство и коммерция	3,3	ООО "ОСТРОВ ГУРМЭ"ИНН-5003111501	48,00	4,00
579.	с. Беседа, Южная аллея, ал. 1 (ТПК Беседа) 8(929)906-58-70	55.6103515625000	37.7820167541504	Производство и коммерция	0,8	ТОРГОВО-ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС БЕСЕДЫ ООО ИНН: 5003067732	9,60	0,80
580.	с. Молоково, район Ленинский, улица Школьная, 6а ООО "СПЕЦАВТОВАЗА № 7" 8(495)549-11-52	55.5629844665527	37.8602371215820	Производство и коммерция	2,2	ООО "СПЕЦАВТОВАЗА № 7"	114,40	9,53
581.	с.д. Булатовское, Варшавское ш., 21 км. стр. 1 89166263312 8(495)388-64-00	55.5729408264160	37.5988082885742	Производство и коммерция	27	АО "МОТЕЛЬ ВАРШАВСКИЙ" ИНН: 7726077944	1 431,00	119,25
					8			
					2,2			
582.	с.д. Булатовское, Варшавское шоссе 21 км, уч.25кв/5 (Деревянный Восток №143) Бункер РО	55.5724182128906	37.6024551391602	Производство и коммерция	27	ООО "Деревянный Восток" ИНН: 5029069967	324,00	27,00
					2,2			
583.	с.д. Булатовское, ООО Конфуций 89858267807, РОГАТКА	55.5631027221680	37.6503944396973	Производство и коммерция	8	ООО "КОНФУЦИЙ" ИНН: 5003044774	96,00	8,00
584.	с.д. Булатовское, в. Измайлово, Центральная площадь, 2 (ООО ШВЕТЕКС) 8(495)549-31-33	55.5643806457520	37.6474113464355	Производство и коммерция	8	Общество с ограниченной ответственностью "ШВЕТЕКС"	153,12	12,76
					1,1			

И/в. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
									386
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

585.	с/д Соколов им. Ленина, 24км МКАД, д. 14 (ООО "Ленва-Меридиан-Восток №43")	55.5880775451660	37.7267723683496	Производство и коммерция	30	ООО "Ленва-Меридиан-Восток" ИНН: 5029069967	360,00	30,00
586.	с/п Соколов им. Ленина (ООО Платон строй)	55.5629196166992	37.7678833607812	Производство и коммерция	0,8	Общество с ограниченной ответственностью "ПЛАТОН СТРОЙ"	42,40	3,53
587.	с/п Соколов им. Ленина (Ид Шмаков А.О.)	55.5628814697266	37.7678718566895	Производство и коммерция	0,8	Шмаков Андрей Олегович ИНН: 503608090779	42,40	3,53
588.	Соколов им. Ленина, 3А (ИП Ворошилов А.А.)	55.5873184204102	37.7341499328613	Производство и коммерция	0,8	Индивидуальный предприниматель Ворошилов Александр Александрович	84,00	7,00
589.	Соколов им. Ленина, д. Дроздовский, владение 8 (МЕТРО Кэш энд Керри); 8(977)662-49-40 Издатель Буннер РО	55.5744400024414	37.7544975280762	Производство и коммерция	27	ООО "МЕТРО Кэш энд Керри" ИНН: 7704218694	96,00	8,00
					8			
					24			
590.	Соколов им. Ленина п, дом № 19, строение 4 (ООО ТК Болт.ру) НУЖНА РОГАТКА!!!	55.5816688537598	37.7141113281250	Производство и коммерция	0,9	ТК БОЛТ.РУ ООО ИНН: 7706741388	423,96	35,33
					8			
					1,1			
591.	улица Епихова Роща, 1, поселок Володарского, Ленинский район, Московская область (ООО «СТОПЭКСПРЕСС»)	55.5048141479402	37.9539337158203	Производство и коммерция	1,5	ООО «СТОПЭКСПРЕСС» ИНН: 7813548100	156,00	13,00
592.	вблизи д. Малое Видное ДНТ "ИЛЛЮЗИОН", 89850487321 позвонить ворота откроются автоматически, если 8985 , то позвонить по тел 89853082995	55.5657272338867	37.7362136840820	Садовые товарищества	0,8	ДНТ "ИЛЛЮЗИОН" ИНН: 5003053779	57,60	4,80
593.	д. Боброво, СНТ "Урожай" портал, бункер в собственности	55.5331039428711	37.6018486022949	Садовые товарищества	8	САДОВОДЧЕСКОЕ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ТОВАРИЩЕСТВО "УРОЖАЙ" ИНН: 5003023816	423,96	35,33
594.	д. Большое Садовое, СНТ Большое Садовое Ворота можно открыть самостоятельно!! 89652608227 РОГАТКА	55.4977874755859	37.9137153625488	Садовые товарищества	8	СНТ "Большое Садовое" ИНН: 5003028525	96,00	8,00
595.	д. Большое Садовое, СНТ Роща 89647237555, 8(929)660 95 35 НУЖЕН ПОРТАЛ ОБЯЗАТЕЛЬНО ЗВОНИТЬ!!!!	55.4973373413086	37.9107780456543	Садовые товарищества	8	СНТ "Роща" ИНН: 5072708306	96,00	8,00
596.	д. Горки ТСН Коттеджный пос. Горки	55.5025405883789	37.7511863708496	Садовые товарищества	3,2	ТСН КП «Горки» ИНН: 5003116965	254,40	21,20
597.	д. Дроздово, ТИЗ Дроздово-1	55.6047286987305	37.7972755432129	Садовые товарищества	4,4	ТИЗ "ДРОЗДОВО-1" ИНН: 5003026831	52,80	4,40
598.	д. Дроздово, СНТ Колхозник-5, ул. Лесная звонить за 10-20 минут 89969 89969700289	55.5379257202148	37.7542076110840	Садовые товарищества	2,4	СНТ "КОЛХОЗНИК-5"	28,80	2,40

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата
--------	--------------	----------------

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								387	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории		ООО «Тендер Старт»	

И/инв. №	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	

614.	д. Мыльцово, центральная, 189 (ОНТ "Москва") 89091448452 РОГАТКА	55.5673561096191	37.8368339538574	Садовые товарищества	8	ОНТ "Москва" ИНН: 5003046838	96,00	8,00
615.	д. Петрушино, ДНТ "ДОН" теп охраны: 8(999)865-59-80 8(925)804 50 40 - ЗАЕЗД ЧЕРЕЗ ФЕДЮКОВО	55.5209732055664	37.6951446533203	Садовые товарищества	2,4 1,1	ДНТ "ДОН" ИНН: 5003076945	42,00	3,50
616.	д. Пуговичино, улица Новая, д. 1-45 (ТСЖ "Новое Пуговичино")	55.5253067016802	37.7355003356934	Садовые товарищества	8	ТСЖ "НОВОЕ ПУГОВИЧИНО" ИНН: 5003056843	96,00	8,00
617.	д. Слобода, ТИЗ "Надежда и К"	55.6010398864746	37.8181457519531	Садовые товарищества	1,1	НАДЕЖДА И К ТИЗ ИНН: 5003039950	13,20	1,10
618.	д. Слобода, ТИЗ "Надежда и К", ул. 2-я Исаковская, д. 15	55.5991325378418	37.8183517456055	Садовые товарищества	0,8	БЕЗОВОДСТВО М. В. ИНН: 000000000	19,20	1,60
619.	д. Слобода, СНТ Флора	55.513339963379	37.6632080078125	Садовые товарищества	1,6	ФЛОРА СНТ ИНН: 5003022900	38,40	3,20
620.	д. Таболово, СНТ "Малютка" 89167577833	55.5597125854402	37.7366638183594	Садовые товарищества	0,9 1,1	СНТ "МАЛЮТКА" ИНН: 5003028606 СНТ "МАЛЮТКА" ИНН: 5003028606	13,20	1,10
621.	д. Таболово, СНТ "Солнышко" тел: 8(926)731 93 81	55.5474205017090	37.7406272888184	Садовые товарищества	0 2,2	СОЛНЫШКО СНТ ИНН: 5003020879 СОЛНЫШКО СНТ ИНН: 5003020879	164,76	13,73
622.	д. Таболово, СТСН "Победители" т.8 (916) 013-79-95	55.5474090576172	37.7420272827148	Садовые товарищества	8 0,9 2,2	СТСН "Победители" ИНН: 5003032680; СТСН "Победители" ИНН: 5003032680	54,72	4,56
623.	Ленинский район, д. Слобода, ул. Новая Слобода, возле дома №27 (ТСН ЛПХ ВОЗРОЖДЕНИЕ) 8(916)293-19-51	55.6005744934082	37.8283882141113	Садовые товарищества	1,1	ТСН ЛПХ ВОЗРОЖДЕНИЕ	58,30	4,86
624.	п. Володарского, СНТ Березка; 8(977)875-47-70 Гашина ЗВОНИТЬ!	55.5034599304199	37.9566345214844	Садовые товарищества	2,4	СНТ «Березка» ИНН: 5003021985	28,80	2,40
625.	п. Володарского, ул. Зеленая, д. 34 (СНТ Березка-2) 8903 618 86 59	55.5029792785645	37.9561119079590	Садовые товарищества	8	БЕРЕЗКА-2 СНТ ИНН: 5003080035	96,00	8,00
626.	п. Горки Ленинские, СНТ "Выгучи" линия 20, уч. 430 тел: 8(915)415 06 69; с 9-00!	55.5033988952637	37.7800483703613	Садовые товарищества	0,8	ИП Лукин О.А. ИНН: 772707677740	9,60	0,80
627.	п. Горки Ленинские, СПК Лесное 8-909-626-41-31	55.5000648408535	37.7855911254883	Садовые товарищества	0,8	ЛЕСНОЕ СПК ИНН: 5003023647	9,60	0,80

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								389	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

628.	п. Имайлово, д. 22 (ДПК "Троицкий парк")	55.5604400634766	37.6431999206543	Садомые товарищества	1,6	ДПК "ТРОИЦКИЙ ПАРК"	169,56	14,13
629.	п. Имайлово, СНТ "Спасские Выселки"	55.5549583435059	37.6453819274902	Садомые товарищества	8	СНТ "Спасские Выселки" ИНН: 5003016431	233,16	19,43
					4,4			
630.	п. Мещерино, вид Южные Горки Южные Горки, квартал 1, д. 1	55.5240135192871	37.7984542846680	Садомые товарищества	0,9	СОЮЗ "ЮЖНЫЕ ГОРКИ"ИНН:5003086414	1 399,20	116,60
					6,6			
631.	п. Мещерино, вид Южные Горки Южные Горки, квартал 2	55.5195541381836	37.8052787780762	Садомые товарищества	0	СОЮЗ "ЮЖНЫЕ ГОРКИ-2" ИНН: 5003079632	219,60	18,30
					4,4			
632.	п. Мещерино СНТ "Колос" 89037776733 89039737040	55.5104408264160	37.8100967407227	Садомые товарищества	1,8	СНТ "КОЛОС" ИНН: 5003035314	96,00	8,00
					8			
633.	п. Мещерино СНТ Металлист, ул. Городская д.56 89096360330 Рогатка	55.5116729736328	37.8076515197754	Садомые товарищества	8	СНТ "Металлист" ИНН: 5003015163	96,00	8,00
634.	п. Мещерино СНТ МКТЗ- Мещерино ул. Виноградная, д. 60 РОГАТКА Звонить 8-963-637-20-67!!!! код от ворот: 342E	55.5118598937988	37.8152961730957	Садомые товарищества	8	МКТЗ - МЕЩЕРИНО СНТ ИНН: 5003039301	96,00	8,00
635.	п. Мещерино СНТ МКТЗ- Мещерино ул. Яблочная, д. 209(межд только с ул. Яблочная) КОД 243E или 342E т. 8-963-637-20-67 НУЖНА РОГАТКА!!!	55.5081329345703	37.8130416870117	Садомые товарищества	8	МКТЗ - МЕЩЕРИНО СНТ ИНН: 5003039301	96,00	8,00
636.	п. Мещерино СНТ Полянка 89168445124 (ехать по ул. Январская до конца)	55.5049476623535	37.8177680969238	Садомые товарищества	2,2	СНТ "ПОЛЯНКА" ИНН: 5022018177	116,16	9,68
637.	п. Мещерино СНТ Рассвет (ехать по ул. Январская до конца)	55.5049438476562	37.8177986145020	Садомые товарищества	1,1	СНТ Рассвет	13,20	1,10
638.	п. Развилка, д. 38 (СНТ Дубок)	55.5992431640625	37.7683410844531	Садомые товарищества	3,3	СНТ "ДУБОК" ИНН: 5003013110	346,56	28,88
639.	п. Развилка, СНТ "Восход" 8(916)569-85-66 8(967)957-34-09	55.6005821228027	37.7699508666992	Садомые товарищества	0	СНТ ВОСХОД ТСН ИНН: 5003056642	116,64	9,72
					2,2			
640.	п. Развилка, СНТ "Поляна" (до обеда) 8-967-057-34-09 или +79859997517	55.5079728698730	37.7607917785645	Садомые товарищества	0,9	ТСН "Поляна" ИНН: 5003058657	321,24	26,77
					4,4			

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
									390
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории			
						ООО «Тендер Старт»			

641.	п. Развилка, СНТ Парус 8-916-862-98-25	55.5886535644531	37.7749290466309	Садовые товарищества	0	СНТ "ПАРУС"ИНН:5003042992	71,40	5,95
642.	п. Развилка, ТЛПХ "Дружба" 89067956758 ПОРТАЛ бункер собственный	55.5899467468262	37.8053970336914	Садовые товарищества	8	ТЛПХ «Дружба» ИНН: 5003086510	96,00	8,00
643.	пос. Мещерино, ТИЗ пос. "Мещерино" ЗВОНИТЬ для предоставления грузика 8-916-825-86-90 Своего до 12.00.1	55.4993476867676	37.8081779479980	Садовые товарищества	8	МЕЩЕРИНО ТИЗ ПОС. ИНН: 5003027497	423,96	35,33
644.	с. Молоково, СНТ Молоково (бак синего цвета) 8-968-704-70-07	55.5471611022949	37.8261528015137	Садовые товарищества	0,8	МОЛОКОВО СНТ ИНН: 5003041188	42,36	3,53
645.	с. Остров, СНТ "Фронтвики" 8-964-582-23-31 (БУНКЕР СВОЙ)	55.5973739624023	37.8330841064453	Садовые товарищества	8 0	СНТ "ФРОНТОВИКИ"	192,00	16,00
646.	с.п. Молоковское д. Косово д. 13 8(926)151-01-59, 89016925768 Охрана	55.5271568298340	37.8115844726562	Садовые товарищества	2,4	ФАКЕЛ ТИЗ ИНН: 5003049525	249,60	20,80
647.	п. Измайлово ЛЭС (ООО КИНГ)	55,5636	37,6475	Производство и коммерция	1,1	ООО "КИНГ"	26,40	2,20
648.	г. Видное, Белокаменное шоссе вл. 2а	55,5488	37,7509	Производство и коммерция	1,1	Пасовов Сергей ВикторовичИНН:366201531270	109,72	9,14
649.	д.б. Измайлово (ООО ЭКОШИНА)	55,563	37,6583	Производство и коммерция	1,1 0,9	ООО "Экошина"ИНН:7726566783	26,40	2,20
650.	г. Видное, ул. Оливийская, д.б, корп.1	55,5458	37,7	Производство и коммерция	4,4 0,9 27	АО "ВОЛГА-ТРЕЙД"	1 700,72	141,73
651.	г. Видное, ул. Доббаская, д. 71	55,5446	37,6932	Производство и коммерция	1,1 0,9	ООО "Премьер"	194,60	16,22
652.	с.Беззубы, д.Дерюжское, дом № 2В	55,6108	37,7847	Производство и коммерция	8	ИП Давыдов Арсен Семенович	424,00	35,33
653.	с. Беззубовское, ул. Советская	55,5624	37,6475	Производство и коммерция	1,1	ООО "ТЭМ - П"	57,20	4,77
654.	д. Давыдов, уч. 31Ю ГКУ " ПСЦ"	55,5677	37,7523	Производство и коммерция	1,6	ПСЦ ГКУ	164,40	13,70

И/нв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

						107-07-22			
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								391	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

Инд. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

					0,9			
655.	д. Ближние Пруды , МКАД 27 км, вл. 9 (РОЛЬФ)	55,5803	37,7059	Производство и коммерция	8	АО "РОЛЬФ" обособленное подразделение "ВОГО-ВОСТОК"	288,00	24,00
656.	д. Молоково , ул. Первомайская, владение № 1	55,5595	37,8075	Производство и коммерция	2,2	ИП Шайкевич Наталья Борисовна	116,60	9,72
657.	д. Давыдов , 23 км Каширского шоссе	55,5724	37,7528	Производство и коммерция	8	ГЦХТИСО ГУ МВД РОССИИ ПО Г. МОСКВЕ-ФКУ	192,00	16,00
658.	г. Видное, д. Табора , д. 2А	55,5475	37,745	Производство и коммерция	1,1	ИП Мельников Алексей Александрович	170,25	14,19
					0,9			
659.	д. Дроздово , ул. Цветочная, д. 2 (ИП Айвазин)	55,6006	37,794	Производство и коммерция	1,6	ИП Айвазин Давид Павлович	138,70	11,56
					0,9			
660.	с/п Горки Ленинские, ул. Восточная, стр. 20 Теплопарк Фанки Ворлд (ООО МИЛТЕКС)	55,5233	37,7784	Производство и коммерция	8	ООО "МИЛТЕКС"	384,00	32,00
661.	с. Молоково, ул. Ленина, д. 57 (ИП Рогович С.А.)	55,5606	37,8675	Производство и коммерция	0,8	ИП Рогович Сергей Алексеевич	83,20	6,93
662.	г. Видное, ул. Березовая (напротив д. 3) (ООО КРАСНЫЙ КАМЕНЬ)	55,545	37,7202	Производство и коммерция	2,2	ООО "Красный камень"	824,90	68,74
					0,9			
663.	п. Соколова им. Ленина, Восточная Фанки Ворлд тер, вл. 3, стр. 1 (11 Ворота, скалата в Коллеж Рус)	55,5836	37,7672	Производство и коммерция	8	ООО "Коллеж Рус"	512,01	42,67
664.	г. Видное, ул. Олимпийская, д. 8, к. 1 (ООО Фанки Ворлд)	55,546	37,6997	Производство и коммерция	2,2	ООО "ФАНКИ ВОРЛД ВИДНОЕ"	127,60	10,63
665.	с. Молоково, ул. Ленина, д. 57 (ООО САРОСС)	55,561	37,8675	Производство и коммерция	1,1	ООО "САРОСС"	57,20	4,77
666.	д. Дрожжино, д. 52 (Ресторан Гарди)	55,5322	37,5836	Производство и коммерция	2,4	ООО «Усадьба Давыдов	249,60	20,80
667.	с. Молоково, ул. Спортивная, стр. 12П (ООО БСС Парк)	55,5671	37,8617	Производство и коммерция	1,1	ООО "БСС-ПАКИНГ"	57,20	4,77
668.	г. Видное, Старо-Нагорная, д. 20 (ООО АртСтрой)	55,5665	37,689	Производство и коммерция	8	ООО "АРТСТРОЙ"	862,51	71,88
					0,9			

Изм. №	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	107-07-22			
Выполнил		Распопова К.И			07.22	"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"			
Проверил		Аманов А.О.			07.22				
						ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
								392	396
						Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		

669.	д. Ближние Дроздовы, 27 км МКАД, вл. 9 (ООО МЕГАМАРКЕТ ТРОФЕЙ)	55,58	37,7025	Производство и коммерция	8	ООО "МЕГАМАРКЕТ ТРОФЕЙ"	416,01	34,67
670.	г. Видное, ул. 1-й Футбольный проезд, дом № 2Б	55,5381	37,6619	Производство и коммерция	2,2	ООО "МАНТЕН"	602,25	50,19
671.	г. Видное, д. Таболово, участок 19а	55,5476	37,7426	Производство и коммерция	2,2			
672.	Ленинский район - Видновское, ТЛПХ "Дроздово-2", ул. Яблоневая, дом № 1	55,6013	37,7979	Производство и коммерция	2,2			
673.	142700, Московская обл., Видное г, Березовая ул., дом № 2 ООО ЭВЕРЕСТ	55,5458	37,7188	Производство и коммерция	2,2	ЭВЕРЕСТ ООО	228,80	19,07
674.	д. Слобода, владение № 1 ООО "ИЗОЛ"	55,6015	37,8312	Производство и коммерция	4	ООО "ПТФ "ИЗОЛ"	67,20	5,60
675.	д. Косово, уч. 56/8 (ООО ГЕОГАЗ)	55,5291	37,8143	Производство и коммерция	0,8	ООО "ГЕОГАЗ"	58,40	4,87
676.	п. Развилка, ул. Проектируемый проезд №5537, вл.15, стр.1. (территория "ГАЗПРОМ-ВНИИГАЗ")	55,5939	37,7381	Производство и коммерция	1,6	ООО "Газпром видное"	110,58	9,21
					0,9			
677.	с. Беседы, ул. Ленинская, д. 1/34 (2-я площадка)	55,6077	37,7894	Производство и коммерция	8	ИП Аксёнов Анатолий Владимирович	576,00	48,00
678.	с. Беседы, ул. Ленинская, д. 1/34 (1-я площадка)	55,6117	37,7836	Производство и коммерция	8			
679.	п. Соколы им. Ленина, 7Б (ООО Я люблю спорт фитнес-центр)	55,5853	37,737	Производство и коммерция	3,3	Я ЛЮБЛЮ СПОРТ ОООИНН:7708361818	514,80	42,90
680.	п. Дубровский, ул. Санитарная, д. 2-Б	55,5658	37,6277	Производство и коммерция	1,6	ГУП АВТОКОМБИНАТ "МОСАВТОСАНТРАНС"	83,20	6,93
					0,9			
681.	п. Соколы им. Ленина, 24-й километр, вл. 2 ("КРОТЕКС") 89161702910	55,5855	37,7194	Производство и коммерция	0,9	АО "КРОТЕКС"ИНН:7727067057	2 976,00	248,00
					27			
682.	п. Соколы им. Ленина, 24 км МКАД, Влад. 1 (АО "Каширский завод") 8-916-190-23-52 Звонилка завод КПП№2	55,5862	37,7261	Производство и коммерция	0,9	АО "Каширский завод"	2 988,00	249,00
					27			
683.	г. Москва, Матвеевское кладбище РОГАТКА	55.5883903503418	37.8152198791504	Объекты социальной инфраструктуры, администрации	8	СПРС МБУ ИНН: 5003118507	228,00	19,00

						107-07-22				
						"Разработка проекта документации, направленной на решение комплекса работ по организации, сбору, удалению, обезвреживанию бытовых отходов и уборке территории с созданием муниципальной информационной системы объектов, участков, территорий и инженерных сетей городского округа Ленинский Московской области"				
Изм.	к	л.уч	Лист	№ док.	одпись	Дата	ПСД на оказание услуги по разработке генеральной схемы очистки территории Ленинского городского округа Московской области	Стадия	Лист	Листов
									393	396
Выполнил			Распопова К.И.			07.22	Приложение 1 к схеме санитарной очистки территории	ООО «Тендер Старт»		
Проверил			Аманов А.О.			07.22				

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата

