

АО «Москокс»

142703, Российская Федерация, Московская область,
г.о. Ленинский, г. Видное, Белокаменное шоссе, владение 13
Тел.: +7 (495) 549-15-53, e-mail: moskoks@mechel.com

Справка
по работе АО «Москокс»
в части обращений граждан на неприятный запах


№ 1/12-2022 от 01.12.2022 г.

В ноябре 2022 года жалобы и обращения на неприятный запах от жителей Ленинского городского округа Московской области, не поступали.

Все технологические параметры в цехах выдерживались в соответствии с картами технологических режимов и требованиями технологических регламентов. Сверхнормативных выбросов загрязняющих веществ не зафиксировано.

Отчет о рассмотрении обращений жалоб от жителей Ленинского городского округа Московской области за ноябрь 2022 г. будет направлен в Администрацию Ленинского городского округа Московской области.

С уважением
Директор управления по операционной деятельности



Н.П. Зубахин

АО «Москокс»
142703, Российская Федерация, Московская область,
г.о. Ленинский, г. Видное, Белокаменное шоссе, владение 13
Тел.: +7 (495) 549-15-53, e-mail: moskoks@mechel.com

Справка
по выполнению мероприятий АО «Москокс»
в периоды неблагоприятных метеоусловий

№ 01/12-2022 от 01.12.2022 г.

Предупреждение о неблагоприятных метеорологических условиях 1 степени опасности в Ленинском городском округе Московской области (г. Видное) в ноябре 2022 года было объявлено:

1. С 18-00 часов 30 ноября до 11-00 часов 01 декабря 2022 года.

В связи с этим, были выполнены мероприятия по снижению выбросов в период неблагоприятных метеорологических условий и проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в ноябре 2022 года на АО «Москокс».

Информация о выполнении мероприятий по снижению выбросов в период НМУ в приложении на двух листах.

С уважением,
Директор управления по операционной деятельности



Н.П. Зубахин

Информация о выполнении мероприятий по снижению выбросов в период НМУ
с 18:00 30.11.2022 до 11:00 01.12.2022

№ п/п	Дата предупреждения и срок действия периода НМУ	№ Режима НМУ	Мероприятия при НМУ		ФИО ответственного исполнителя в подразделении завода, передавшего сообщение диспетчеру завода о выполнении мероприятий в период НМУ	ФИО диспетчера завода, принявшего сообщение от подразделения АО «Москок» о выполнении мероприятий периода НМУ
			По плану приложения 1 к приказу	Фактически выполнено		
1	2	3	4	5	6	7
1	С 18:00 30.11.22 до 11:00 01.12.22	1	УО КЦ	<p>1. Угледоготовительное отделение Не проводили продувку газопроводов со сбросом газа на свечи УПЦ и ЦГХ, а также чистку оборудования, ёмкостей и т.д., ремонтные работы, связанные с повышенным выделением вредных веществ в атмосферу.</p> <p>2. Коксовый цех Не проводили продувку газопроводов со сбросом газа на свечи УПЦ и ЦГХ, а также чистку оборудования, ёмкостей и т.д., ремонтные работы, связанные с повышенным выделением вредных веществ в атмосферу. Организовали по-</p>	<p>Начальник участка Углеприёма (УУ): Кулаев Ю.М.</p> <p>Мастер смены: Никаноров Д.Ю.</p> <p>Начальник цеха: Кокорев В.Ф.</p> <p>Мастер смены: Барabanов В.И.</p>	<p>Контролёр режимов работы технологического оборудования: Ловчикова Е.В. тел. 20587 20588</p>

				<p>следовательное проведение операций по загрузке шихты и выгрузке кокса из печей, таким образом, чтобы одновременно осуществлялась только одна загрузка и одна выдача.</p> <p>Организовали последовательное проведение операций по тушению кокса, таким образом, чтобы одновременно тушение проводилось на одной башне.</p> <p><u>3.Участок газового хозяйства</u></p> <p>Не проводили продувку газопроводов со сбросом газа на свечи УПЦ и ЦГХ, а так же чистку оборудования, ёмкостей и т.д., ремонтные работы связанные с повышенным выделением вредных веществ в атмосферу.</p> <p><u>4.Отделение Улавливания.</u> Запретили продувку газопроводов со сбросом газа на свечи УПЦ и ЦГХ, а также чистку оборудования, ёмкостей, и т.д., ремонтные работы, связанные с повышенным выделением вредных веществ в атмосферу.</p> <p>Не проводили планово-предупредительных ремонтов связанных со сбросом газа на свечи цеха Улавливания.</p>	<p>Начальник УГХ Киселев В.А.</p> <p>Слесарь: Тынченко А.В.</p> <p>Начальник ОУ: Попов С.В.</p> <p>Мастер смены: Палий А.И.</p>	
			УГХ			
				ОУ		

Справка
по результатам анализа атмосферного воздуха
на границе санитарно-защитной зоны АО «Москоке»
и ближайшей жилой зоны№ 01 от 01.12.2022г.

Участком по контролю качества в ноябре 2022 г. произведен отбор и анализ проб атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны и ближайшей жилой зоны предприятия.

Пробы отбирались в 5 контрольных точках:

- д.Апаринки;
- н.п. Малое Видное;
- Совхоз им.Ленина, вблизи д.Апаринки;
- д. Таболово, дом 23с2;
- городское поселение Горки Ленинские, 28 км Каширского шоссе.

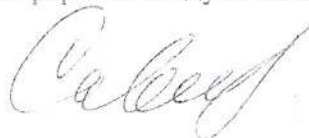
Направление ветра на дату отбора 23.11.2022, В, 3-7 м/с

Результаты приведены в таблице ниже:

Наименование ингредиентов	Предельно-допустимая концентрация	Единица измерения	Результат испытания		
			максимальное значение	среднее значение	минимальное значение
1	2	3	4	5	6
Фенол	0,01	мг/м ³	менее 0,003	менее 0,003	менее 0,003
Сероводород	0,008	мг/м ³	менее 0,006	менее 0,006	менее 0,006
Аммиак	0,2	мг/м ³	менее 0,02	менее 0,02	менее 0,02
Бензол	0,3	мг/м ³	0,14	0,10	0,06
Диоксид серы	0,5	мг/м ³	менее 0,03	менее 0,03	менее 0,03
Диоксид азота	0,2	мг/м ³	0,028	менее 0,021	менее 0,021
Нафталин	0,007	мг/м ³	0,0036	менее 0,0035	менее 0,0035
Оксид углерода	5	мг/м ³	0,0	0,0	0,0
Взвешенные частицы (пыль)	0,5	мг/м ³	менее 0,15	менее 0,15	менее 0,15

Результаты анализа ниже предельно допустимой концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест.

Начальник УКК



Л.И. Савченко



АО «Москокс»

142703, Российская Федерация, Московская область,
г.о. Ленинский, г. Видное, Белокаменное шоссе, владение 13
Тел.: +7 (495) 549-15-53, e-mail: moskokks@mechel.com

Справка
по проведенным работам
на газоочистном оборудовании АО «Москокс»

№ 11/12-2022 от 30.11.2022г.

Согласно графику проведения работ, за ноябрь 2022 г. на АО «Москокс» было проведено плановое обслуживание на 4 единицах газоочистного оборудования предприятия.

Результаты проверки показателей работы подтвердили эффективность работы оборудования в пределах допустимой нормы.

Главный энергетик

В.К. Стефанов

Начальник участка по контролю качества

Л.И. Савченко

Исп. Инженер ЦЭРиТОЭ
Лабзин И.С.
Тел. +7 495 549 17 10