

общество с ограниченной ответственностью
«АГРОСПЕЦСЕРВИС»

ОГРН 1172468057893
ИНН 2466185424, КПП 246601001

660118, г. Красноярск, Северное шоссе, 23Д, тел./факс 8(391)299-74-04

« 08» февраля 2019 № 01
на № _____

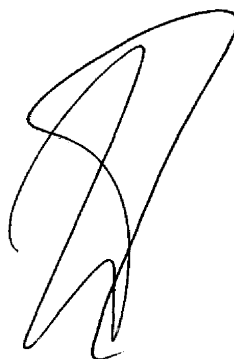
О получении информации по НМУ

Министерство экологии и
рационального
природопользования
Красноярского края
ФГБУ «Среднесибирское
УГМС»

ООО «Агроспецсервис» получило информацию о НМУ от 08.02.2019, размещенную на сайте ФГБУ «Среднесибирское УГМС» <http://meteo.krasnoyarsk.ru/> и извещает Вас, что в период НМУ первой степени опасности с 19 часов 08 февраля 2019г. до 19 часов 11 февраля 2019г. вводит в действие приказ от 08.02.2019 О мероприятиях по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

Ответственный за проведение мероприятий и прием информации – директор Чеберяк Юрий Иванович тел. (391) 299-74-04, адрес электронной почты 24agrosp@mail.ru.

Директор



Ю.И. Чеберяк

общество с ограниченной ответственностью
«АГРОСПЕЦСЕРВИС»

ПРИКАЗ

« 08 » февраля _____ 2019г.

Красноярск

№ _____ 01-нму

О мероприятиях по регулированию выбросов
загрязняющих веществ в атмосферу в период НМУ

В соответствии с информацией ФГБУ «Среднесибирское УГМС» о неблагоприятных метеорологических условиях (НМУ) для г.Красноярска

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. На период НМУ первой степени опасности с 19 часов 08 февраля 2019г. до 19 часов 11 февраля 2019г. ввести в действие мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по первому режиму, а именно усилить контроль над работой технологического оборудования организованных источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу (котельная №1 на твердом топливе, склад угля, котельная №2 на жидком топливе, склад дизельного топлива) с целью точного соблюдения технологического регламента, за герметичностью технологического оборудования.

2. Контроль над исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



Ю.И. Чеберяк

№ п/п	Дата, время приема	Текст предупреждения	ФИО принявшего	ФИО ответственного	Меры, принятые по сокращению выбросов	Примечание
81	08.02.2019, 16-00	С 19 часов 08 февраля 2019г. до 19 часов 11 февраля 2019г. на территории г. Красноярск ожидаются метеорологические условия, неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе. Объявляются НМУ первой степени опасности.	Чеберяк ЮИ	Чеберяк ЮИ	<p>В период НМУ с 19 часов 08 февраля 2019г. до 19 часов 11 февраля 2019г. ввести в действие мероприятия по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по первому режиму, а именно 1. Котельная №1 на твердом топливе - Котлоагрегат КЧМ 5Р (источник 0001):</p> <ul style="list-style-type: none"> - усилить контроль за ведением топочного режима работы котла: поддержание оптимального избытка воздуха, исключающем условия образования недожога топлива; - запрет работы оборудования на форсированном режиме; - усиление контроля за герметичностью газоходов, систем и агрегатов, мест пересыпки пылящих материалов – обход производится в смену в два раза чаще чем при обычных условиях: один раз в 1,5 часа; - не проводить работы по выгрузке золы от сжигания угля; - остановить все испытания оборудования котельной до прекращения неблагоприятных метеорологических условий. <p>2. Котельная №1 на твердом топливе - Котлоагрегат «Stropuva» (источник 0002).</p> <ul style="list-style-type: none"> - усилить контроль за ведением топочного режима работы котла: поддержание оптимального избытка воздуха, исключающем условия образования недожога топлива; - запрет работы оборудования на форсированном режиме; - усиление контроля за герметичностью газоходов, систем и агрегатов, мест пересыпки пылящих материалов – обход производится в смену в два раза чаще чем при обычных условиях: один раз в 1,5 часа; - не проводить работы по выгрузке золы от сжигания угля; - остановить все испытания оборудования котельной до прекращения неблагоприятных метеорологических условий. <p>3. Котельная №2 на дизельном топливе - Котлоагрегат KITURAMI KSO 100 (источник 0003):</p> <ul style="list-style-type: none"> - усилить контроль за ведением топочного режима работы котла: поддержание оптимального избытка воздуха, исключающем условия образования недожога топлива; - запрет работы оборудования на форсированном режиме; - усиление контроля за герметичностью газоходов, систем и агрегатов, мест пересыпки пылящих материалов – обход производится в смену в два раза чаще чем при обычных условиях: один раз в 1,5 часа; - остановить все испытания оборудования котельной до прекращения неблагоприятных метеорологических условий. <p>4. Склад угля (источник 6001):</p> <ul style="list-style-type: none"> - работы по завозу, разгрузке, перевалке угля на открытых складах прекратить полностью. 	<p>Приказ от 08.02.2019 №01-нму</p> <p>Письмо от 08.02.2019 №01</p>