

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Министерства
экологии и природопользования
Московской области
от 09.02.2016 № 92-РМ

Порядок

организации и проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Московской области

I. Общие положения

Настоящий Порядок организации и проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Московской области (далее – Порядок) разработан в соответствии с Федеральным законом от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», Положением о Министерстве экологии и природопользования Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 26.04.2013 № 277/12 «Об утверждении Положения о Министерстве экологии и природопользования Московской области», в целях предотвращения угрозы жизни и здоровью населения при изменении состояния атмосферного воздуха, снижения негативного воздействия на окружающую среду выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на территории Московской области в периоды неблагоприятных метеорологических условий (далее – НМУ).

Порядок определяет общие правила организации и проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ и является обязательным для Министерства экологии и природопользования Московской области, органов местного самоуправления Московской области и юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, имеющих источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на территории Московской области.

На территории Московской области организацию и проведение работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ осуществляют Министерство экологии и природопользования Московской области и органы местного самоуправления Московской области.

Регулирование выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный

воздух осуществляется с учетом прогноза о наступлении НМУ на основе предупреждений о возможном опасном росте концентраций вредных (загрязняющих) веществ в приземном слое атмосферного воздуха с целью его предотвращения. В зависимости от ожидаемого уровня загрязнения атмосферы составляются предупреждения трех степеней опасности (первой, второй и третьей степени), которым должны соответствовать три режима работы предприятий в периоды НМУ.

Необходимая эффективность мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период НМУ (сокращение концентрации загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы) устанавливается:

- по первому режиму работы предприятия не менее 15%;
- по второму режиму работы предприятия не менее 20%;
- по третьему режиму работы предприятия не менее 40%.

II. Порядок разработки и согласования мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ

Мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ (далее - мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ) разрабатывают юридические лица, индивидуальные предприниматели, имеющие источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (далее – хозяйствующие субъекты), с соблюдением требований законодательства Российской Федерации и законодательства Московской области.

Разработка мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ является обязательной составной частью проекта нормативов предельно допустимых выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и проводится как для действующих, так и для проектируемых объектов хозяйственной деятельности. Мероприятия подлежат пересмотру при изменении технологии производства и объемов выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

Мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ разрабатываются, утверждаются руководителем хозяйствующего субъекта или иным должностным лицом, уполномоченным на то руководителем хозяйствующего субъекта, и согласовываются с Министерством экологии и природопользования Московской области в соответствии с Административным регламентом предоставления Министерством экологии и природопользования Московской области

государственной услуги по согласованию мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий.

III. Порядок передачи предупреждений о наступлении НМУ

В Московской области предупреждение о наступлении НМУ составляется в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 17.11.2011 № 899 «Об утверждении Порядка представления информации о неблагоприятных метеорологических условиях, требований к составу и содержанию такой информации, порядка ее опубликования и предоставления заинтересованным лицам» Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (далее – ФГБУ «Центральное УГМС»).

ФГБУ «Центральное УГМС» представляет предупреждение о наступлении НМУ в Министерство экологии и природопользования Московской области.

Министерство экологии и природопользования Московской области в течение 1 часа:

подтверждает факт получения предупреждения о наступлении НМУ с использованием тех же средств связи, посредством которых было получено предупреждение о наступлении НМУ;

направляет предупреждение о наступлении НМУ в органы местного самоуправления Московской области, на территории которых прогнозируются НМУ по межведомственной системе электронного документооборота (МСЭД), электронной почте;

размещает предупреждение о наступлении НМУ на Интернет-портале Московской области в разделе Министерства экологии и природопользования Московской области (www.mep.mosreg.ru).

При получении предупреждения о наступлении НМУ органы местного самоуправления Московской области в течение 1 часа:

подтверждают факт получения предупреждения о наступлении НМУ с использованием тех же средств связи, посредством которых было получено предупреждение о наступлении НМУ;

доводят предупреждение о наступлении НМУ до хозяйствующих субъектов, расположенных на подведомственной территории (перечень хозяйствующих субъектов, имеющих согласованные Министерством экологии и природопользования Московской области мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ, размещен на Интернет- портале Московской области в разделе

Министерства экологии и природопользования Московской области (www.mep.mosreg.ru)).

Органы местного самоуправления Московской области информируют Министерство экологии и природопользования Московской области о доведении предупреждения о наступлении НМУ до хозяйствующих субъектов не позже 1 часа до наступления НМУ по адресу электронной почты nmu@mosreg.ru.

Для организации оперативного доведения предупреждения о возникновении НМУ до всех хозяйствующих субъектов органы местного самоуправления Московской области утверждают схему оповещения хозяйствующих субъектов о наступлении НМУ на территории муниципального образования, согласованную с Министерством экологии и природопользования Московской области, а также назначают лиц, ответственных за соблюдение указанной схемы.

Схема оповещения хозяйствующих субъектов о наступлении НМУ должна включать в себя:

контактные данные лиц (ФИО, должность, телефон, электронная почта), ответственных за доведение предупреждения о возникновении НМУ до хозяйствующих субъектов;

перечень хозяйствующих субъектов, которые обязаны проводить мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ, включая контактные данные лиц (ФИО, должность, телефон), ответственных за прием предупреждений о НМУ.

За нарушение порядка передачи предупреждений о возникновении НМУ органы местного самоуправления Московской области несут административную ответственность в соответствии с законодательством Московской области.

Перечень хозяйствующих субъектов, которые обязаны проводить мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ, подлежит сверки с информацией о согласованных Министерством экологии и природопользования Московской области мероприятиях по уменьшению выбросов в периоды НМУ, размещенной на Интернет-портале Московской области в разделе Министерства экологии и природопользования Московской области (www.mep.mosreg.ru), при наступлении НМУ, но не реже 1 раза в квартал.

Для приема предупреждений о возникновении НМУ на объектах хозяйственной деятельности назначаются ответственные лица, которые, по факту поступления предупреждений, регистрируют их в специальном журнале, форма которого приведена в Приложении № 1 к Порядку, и сообщают его содержание всем цехам, участкам и производствам, где осуществляется регулирование выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, для проведения мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ, согласованных с Министерством экологии и природопользования Московской области.

Информация об изменении сроков и степени НМУ, преждевременном прекращении НМУ передается в том же порядке, что и информация о наступлении НМУ.

IV. Контроль за выполнением мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ

Контроль за выполнением мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ осуществляется Министерством экологии и природопользования Московской области в форме плановых (рейдовых) осмотров объектов хозяйственной и иной деятельности, подлежащих региональному государственному экологическому надзору, в периоды НМУ.

Производственный контроль за выполнением мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ осуществляется хозяйствующими субъектами в соответствии с утвержденными планами-графиками контроля за выбросами вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ непосредственно на источниках выбросов и на контрольных точках (граница санитарно-защитной зоны и/или жилой зоны).

Хозяйствующие субъекты в двухдневный срок по окончании периода НМУ представляют в органы местного самоуправления отчет о проведенных мероприятиях по уменьшению выбросов в периоды НМУ, включая результаты инструментальных замеров при их наличии.

Форма отчета о проведении мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ приведена в Приложении № 2 к Порядку. Отчет представляется в формате MS Word.

Органы местного самоуправления обобщают информацию о проведенных хозяйствующими субъектами мероприятиях по уменьшению выбросов в периоды НМУ и в трехдневный срок представляют ее в Министерство экологии и природопользования Московской области по адресу электронной почты nmu@mosreg.ru для анализа и выработки мер повышения эффективности организации работы по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ.

В случае выявления нарушений проведения мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ, ответственными лицами Министерства экологии и природопользования Московской области принимаются меры в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Московской области.

Приложение №1

к Порядку организации проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий на территории Московской области

Форма журнала для записи предупреждений о неблагоприятных метеорологических условиях (НМУ)

N п/п	Дата, время приема	Текст предупрежде- ния о НМУ	Фамилия, имя, отчество принявшего предупреж- дения о НМУ	Фамилия, имя, отчество передавшего предупреж- дения о НМУ	Проведенные мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

Приложение №2

к Порядку организации проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий на территории Московской области

Форма отчета

о проведении мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ

N п/п	Наиме- нован- ие органи- зации	Дата, время приема предупре- ждения о НМУ	ФИО, должность, телефон, принявшего предупреж- дения о НМУ	Режим работы при НМУ	Мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ, согласованные Минэкологии Московской области	Проведенные мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ	Примеча- ние
1	2	3	4		5	6	7

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель министра экологии и природопользования Московской области

_____ А.Е. Вьюрков
« ____ » 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель предприятия
М.П.

« ____ » 2015 г.
Мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий

(наименование предприятия, адрес промплощадки)

Режим работы в период участок НМУ	Цех, участок	Номер источника на карте-схеме предприятия	Координаты источника на карте-схеме города	График работы источника, сут/год, ч/сут			Параметры выбросов источника			Мероприятие	Примесь, выброс которой сокращается	Мощность выброса, г/с	Эффективность мероприятия, %
				x_1	y_1	x_2	y_2	высота, м	диаметр, м	скорость выхода газов, м/с	объем, m^3/s	температура, $^{\circ}C$	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15
Итого сокращение по 1 режиму: эффективность, %; (количество сокращаемого выброса, г/с)													
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16
Итого сокращение по 2 режиму: эффективность, %; (количество сокращаемого выброса, г/с)													
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого сокращение по 3 режиму: эффективность, %; (количество сокращаемого выброса, г/с)													
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Суммарная мощность выброса предприятия – ...г/с; валовый выброс - ... т/год.

Информацию о наступлении НМУ принимать на сайте www.mer.mosreg.ru или www.ecotmos.ru

Для приема предупреждений на предприятии назначаются ответственные лица, которые приняв сообщение, регистрируют его в журнале и сообщают его содержимое всем цехам, участкам, производствам, где необходимо осуществлять мероприятия по сокращению выбросов в периоды НМУ и строго соблюдать технологический режим работы предприятия

Представитель от предприятия, ответственный за проведение мероприятий
Телефон _____ /ФИО/

Фирменный бланк предприятия

В Министерство экологии и
природопользования Московской области

Управление охраны окружающей среды
от _____

ЗАЯВКА

Прошу принять заявку на получение SMS-оповещения о наступлении НМУ

(наименование юридического лица, ФИО индивидуального предпринимателя)	
ИНН	
Юридический адрес	
Фактический адрес	
ФИО и должность руководителя	
ФИО ответственного за природоохранную деятельность	
Контактный телефон	
Сотовый телефон, на который будет приходить смс-уведомление	
Адрес электронной почты	
Основной вид деятельности	

Руководитель юридического лица/
индивидуальный предприниматель
(должность)

_____ / _____
(подпись)

/ _____
(расшифровка подписи)

В Министерство экологии и
природопользования Московской области
Управление охраны окружающей среды

от _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу согласовать мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий

(организационно-правовая форма и наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя)

Местонахождение _____

ИНН _____

ОКВЭД _____

КПП _____

Расчетный счет _____

Наименование банка _____

Телефон (с указанием кода города) _____ Факс _____

Контактное лицо (ФИО), телефон _____

Основной вид деятельности предприятия: _____

Категория предприятия: _____

Для оповещения о наступлении НМУ:

Ф.И.О. представителя от предприятия, ответственного за проведение мероприятий в периоды НМУ _____

Мобильный телефон для получения СМС-оповещения о наступлении НМУ _____

Адрес электронной почты _____

Количество источников на предприятии _____ организованных _____, неорганизованных _____.

Количество выбрасываемых ЗВ _____

Мощность выброса _____ г/сек.

Валовый выброс _____ т/год.

Способ получения согласованных мероприятий

(Минэкологии Московской области, МФЦ)

Руководитель юридического лица/
индивидуальный предприниматель _____

(подпись)

Ф.И.О.

М.П. "___" 201___

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель министра экологии и
природопользования Московской области

А.Е. Выорков
« ____ » 2015 г.

Мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий

(наименование предприятия, адрес промплощадки)

Режим работы в цех, участок	Номер источника на карте-схеме предприятия	Координаты источника на карте-схеме города	Параметры выбросов источника						Мероприятие	Примесь, выброс которой сокращается	Мощность выброса, г/с при выполнении мероприятия	Эффективность мероприятия, %
			График работы источника, сут/год,	высота, м	диаметр, м	скорость выхода газов, м/с	объем, м ³ /с	температура, °C				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1												
Итого сокращение по 1 режиму: эффективность, %; (количество сокращаемого выброса, г/с)												
2												
Итого сокращение по 2 режиму: эффективность, %; (количество сокращаемого выброса, г/с)												
3												
Итого сокращение по 3 режиму: эффективность, %; (количество сокращаемого выброса, г/с)												

Суммарная мощность выброса предприятия – ...г/с; валовый выброс – ... т/год.

Информацию о наступлении НМУ принимать на сайте www.mer.mosreg.ru или www.ecotpos.ru

Для приема предупреждений на предприятии назначаются ответственные лица, которые приняв сообщение, регистрируют его в журнале и сообщают его содержимое всем цехам, участкам, производствам, где необходимо осуществлять мероприятия по сокращению выбросов в периоды НМУ и строго соблюдать технологический режим работы предприятия

Представитель от предприятия, ответственный за проведение мероприятий
Телефон _____ /ФИО/