



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14 января 2025 г. № 9-пП

г. Пенза

Об утверждении Порядка проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Пензенской области

На основании статьи 19 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" (с последующими изменениями), руководствуясь Законом Пензенской области от 21.04.2023 № 4006-ЗПО "О Правительстве Пензенской области" (с последующими изменениями), Правительство Пензенской области **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемый Порядок проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Пензенской области.

2. Настоящее постановление опубликовать в газете "Пензенские губернские ведомости" и разместить (опубликовать) на "Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Правительства Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Пензенской области, координирующего вопросы государственной политики в сфере лесных отношений, охраны окружающей среды и природопользования.

Председатель Правительства
Пензенской области Н.Г. Симонов



УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Пензенской области
14.01.2025 № 9-пП

**ПОРЯДОК
проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих
веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных
метеорологических условий на территории Пензенской области**

1. Общие положения

1.1. Порядок проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Пензенской области (далее - Порядок) разработан в целях реализации положений статьи 19 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" (с последующими изменениями) для снижения негативного воздействия на окружающую среду и защиты населения при изменении состояния атмосферного воздуха, угрожающего жизни и здоровью населения в периоды метеорологических условий, способствующих накоплению загрязняющих веществ в приземном слое атмосферного воздуха (далее - неблагоприятные метеорологические условия или НМУ) на территории Пензенской области, и определяет общие правила проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ в городских и сельских поселениях на территории Пензенской области.

2. Подготовка и передача информации о НМУ

2.1. Информация о НМУ, составляемая по заказу исполнительных органов Пензенской области, органов местного самоуправления муниципальных образований в Пензенской области, юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, имеющих источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на территории Пензенской области (далее соответственно - исполнительные органы, органы местного самоуправления, хозяйствующие субъекты), в целях организации в городском или ином поселении работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ, в том числе для отдельных источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, состав и содержание которой соответствуют пункту 7 Порядка предоставления информации о неблагоприятных метеорологических условиях, требований к составу и содержанию такой информации, порядка ее опубликования и предоставления заинтересованным лицам, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 17.11.2011 № 899 (далее - приказ № 899), предоставляется в форме прогнозов НМУ.

2.2. При получении прогнозов НМУ хозяйствующие субъекты, имеющие источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (далее - источники выбросов), обязаны проводить мероприятия по уменьшению таких выбросов (далее - мероприятия по уменьшению выбросов) в периоды НМУ.

Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух осуществляется с учетом прогноза НМУ на основе предупреждений о возможном опасном росте концентрации примесей в воздухе с целью его предотвращения (далее - предупреждения).

3. Разработка и согласование мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ

3.1. Мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ разрабатываются и реализуются хозяйствующими субъектами на объектах I, II и III категории по уровню негативного воздействия на окружающую среду (далее - категории, ОНВ), имеющих источники выбросов, из которых осуществляется выброс загрязняющих веществ, подлежащих нормированию для каждой категории ОНВ в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" (с последующими изменениями), расположенных на территориях, для которых осуществляется информирование о наступлении НМУ.

3.2. Мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ разрабатываются и корректируются с учетом приказа Минприроды России от 28.11.2019 № 811 "Об утверждении требований к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий".

Мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ разрабатываются в отношении следующих загрязняющих веществ, подлежащих нормированию в области охраны окружающей среды:

1) для НМУ 1 степени опасности:

по которым расчетные приземные концентрации загрязняющего вещества, подлежащего нормированию в области охраны окружающей среды, создаваемые выбросами ОНВ, в точках формирования наибольших приземных концентраций (далее - расчетные концентрации) за границей территории ОНВ (далее - контрольные точки) при их увеличении на 20 % могут превысить гигиенические нормативы загрязняющих веществ в атмосферном воздухе (далее - ПДК) (с учетом групп суммации);

2) для НМУ 2 степени опасности:

по которым расчетные приземные концентрации каждого загрязняющего вещества, создаваемые выбросами ОНВ, в контрольных точках при увеличении таких концентраций на 40 % могут превысить ПДК (с учетом групп суммации);

3) для НМУ 3 степени опасности:

по которым расчетные приземные концентрации каждого загрязняющего вещества, создаваемые выбросами ОНВ, в контрольных точках при увеличении таких концентраций на 60 % могут превысить ПДК (с учетом групп суммации).

3.2.1. В случаях, когда расчетные приземные концентрации каждого загрязняющего вещества, создаваемые выбросами ОНВ, в контрольных точках при увеличении таких концентраций на 20 %, 40 %, 60 % не превышают ПДК, разработка мероприятий по уменьшению выбросов в период НМУ не требуется.

3.3. Хозяйствующие субъекты, имеющие источники выбросов, разрабатывают мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ с учетом степени опасности прогнозируемых НМУ, определяемых в соответствии с приказом № 899.

3.4. Разработанные хозяйствующим субъектом мероприятия по уменьшению выбросов в период НМУ должны учитывать специфику конкретных производственных процессов, быть эффективными.

Оценка эффективности таких мероприятий проводится в соответствии с требованиями, установленными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере охраны окружающей среды.

3.5. Мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ разрабатываются и утверждаются руководителем хозяйствующего субъекта и направляются на согласование в Министерство лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Пензенской области (Министерство), уполномоченное на осуществление регионального государственного экологического контроля (надзора) в соответствии с Положением о Министерстве, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 22.12.2011 № 965-пП "Об утверждении Положения о Министерстве лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Пензенской области" (с последующими изменениями).

3.6. Для согласования мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ хозяйствующий субъект направляет в Министерство следующие документы:

3.6.1. заявление о согласовании мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ, подписанное руководителем хозяйствующего субъекта (далее - заявление), в свободной форме;

3.6.2. разработанные мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ в двух экземплярах (рекомендуемая форма приведена в приложении № 1 к настоящему Порядку);

3.6.3. пояснительная записка к мероприятиям по уменьшению выбросов в периоды НМУ, включающая в себя следующие основные положения:

- полное и сокращенное наименование хозяйствующего субъекта, место нахождения, код и категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду;

- краткая характеристика основных технологических процессов и характеристика их воздействия на атмосферный воздух;

- обоснование перечня загрязняющих веществ, для которых производится сокращение выбросов в периоды НМУ;

- обоснование перечня источников, выбросы от которых необходимо сокращать в периоды НМУ;

- характеристика мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ;
- результаты расчета рассеивания выбросов загрязняющих веществ при проведении мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ и определение эффективности таких мероприятий;
- предложения по проведению контроля за реализацией мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ на ОНВ и оценки их эффективности.

3.7. Заявление и прилагаемые к нему документы, указанные в пункте 3.6 настоящего Порядка, хозяйствующий субъект (его представитель) представляет на бумажном носителе в Министерство лично либо почтовым отправлением с уведомлением.

3.8. Регистрация заявления осуществляется в день его поступления в Министерство.

3.9. Министерство в срок не более 20 рабочих дней со дня регистрации заявления рассматривает представленные документы и принимает решение о согласовании мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ либо об отказе в их согласовании.

3.10. Основаниями для отказа в согласовании мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ являются:

- наличие в представленных хозяйствующим субъектом документах искаженных сведений и/или недостоверной информации, а также неполное представление информации в пояснительной записке (отсутствие в пояснительной записке к мероприятиям по уменьшению выбросов в периоды НМУ хотя бы одного из положений, предусмотренных подпунктом 3.6.3 пункта 3.6 настоящего Порядка);

- недостаточность предлагаемых хозяйствующим субъектом мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ до необходимого уровня (мероприятия должны обеспечить сокращение концентрации загрязняющего вещества в приземном слое атмосферы при следующих режимах работы хозяйствующего субъекта: при I режиме - не менее 15 %, при II режиме - не менее 20 %, по III режиму - не менее 40 %);

- отсутствие оснований для разработки мероприятий по уменьшению выбросов в период НМУ по результатам проведенной инвентаризации стационарных источников выбросов и результатов расчетов рассеивания выбросов.

3.11. В случае принятия решения о согласовании мероприятий Министерство в срок не более 5 рабочих дней со дня принятия такого решения уведомляет хозяйствующего субъекта о согласовании мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ (письменное уведомление, по телефону, по электронной почте).

3.12. В случае принятия решения об отказе в согласовании мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ Министерство в срок не более 5 рабочих дней со дня принятия такого решения направляет хозяйствующему субъекту уведомление об отказе в согласовании мероприятий по уменьшению в периоды НМУ с указанием оснований для отказа, установленных пунктом 3.10 настоящего Порядка.

4. Порядок проведения хозяйствующими субъектами мероприятий по уменьшению выбросов в период НМУ

4.1. В целях организации регулирования выбросов в периоды НМУ на ОНВ хозяйствующим субъектом назначается ответственное лицо (далее - ответственное лицо), отвечающее за получение и передачу в структурные подразделения ОНВ прогнозов о НМУ, а также за реализацию мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ.

4.2. Организация работ на ОНВ при получении предупреждений о наступлении периода НМУ включает:

- получение прогноза о НМУ от ФГБУ "Приволжское УГМС" в соответствии с приказом № 899;
- регистрацию ответственным лицом прогноза о НМУ согласно форме, рекомендуемый образец которой представлен в приложении № 2 к настоящему Порядку;
- передачу информации о прогнозе о НМУ в структурные подразделения объекта ОНВ, на которых проводятся мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ;
- принятие решения о введении или отмене режимов работы структурных подразделений ОНВ для соответствующей степени опасности НМУ;
- организацию и проведение работ в режиме, соответствующем степени опасности НМУ;
- контроль за выполнением мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ;
- регистрацию информации о выполненных мероприятиях по уменьшению выбросов в периоды НМУ;
- организацию проведения визуальных наблюдений, инструментальных измерений или автоматического контроля выбросов на источниках выбросов и в зоне влияния ОНВ;
- предоставление ежегодного отчета о выполнении мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ до 31 марта года, следующего за отчетным, в Министерство по форме согласно приложению № 3 настоящему Порядку.

4.3. В периоды НМУ хозяйствующий субъект организует и выполняет следующие виды производственного контроля на ОНВ:

- за реализацией мероприятий по уменьшению выбросов на источниках выбросов с использованием инструментальных и расчетных методов;
- за уровнями приземных концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и их изменениями в контрольных точках, расположенных в зоне влияния выбросов ОНВ I, II категорий.

5. Порядок проведения мероприятий по уменьшению выбросов в период НМУ в поселениях, городских округах Пензенской области

5.1. Органы местного самоуправления Пензенской области организуют мероприятия по регулированию выбросов в периоды НМУ.

5.2. В числе мероприятий, направленных на снижение загрязнения атмосферного воздуха при НМУ в поселениях, городских округах Пензенской области, рекомендуется выполнять:

- по выявлению и ликвидации возгорания бытовых отходов и мусора;
- по уменьшению выбросов транспортных потоков и транспортной инфраструктуры, в том числе:
 - перераспределение транспортных потоков на дорогах с повышенной интенсивностью движения по другим менее загруженным дорогам;
 - запрещение движения грузового транспорта;
 - введение ограничений на использование легкового транспорта, например, запрет использования автомобилей с определенными номерами (четные, нечетные);
 - запрет стоянки автомобилей вдоль дорог;
 - ограничение въезда в поселениях, городских округах Пензенской области;
 - иные мероприятия по усмотрению органов местного самоуправления.

6. Осуществление контроля за выполнением мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ

6.1. Контроль за проведением хозяйствующими субъектами мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации" (с последующими изменениями).

6.2. Для контроля за состоянием атмосферного воздуха в периоды НМУ в поселениях, городских округах Пензенской области Министерство проводит в поселениях и городских округах Пензенской области измерения загрязнения атмосферного воздуха с привлечением специализированных организаций и рейдовые мероприятия по выявлению источников загрязнения атмосферного воздуха.

Приложение № 1
 к Порядку проведения работ по регулированию
 выбросов загрязняющих веществ
 в атмосферный воздух в периоды
 неблагоприятных метеорологических
 условий на территории Пензенской области

образец

"Согласовано"
 Министерство лесного, охотничьего
 хозяйства и природопользования
 Пензенской области

(должность) _____ /Ф.И.О./
 (подпись)

" ____ " ____ 20 ____ г.

МП

"Утверждено"
 (наименование юридического лица/
 индивидуального предпринимателя)

_____ /Ф.И.О. руководителя/
 (подпись)

" ____ " ____ 20 ____ г.

МП (при наличии)

МЕРОПРИЯТИЯ по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в периоды НМУ

1. Наименование юридического лица/индивидуального предпринимателя, осуществляющего хозяйственную и (или) иную деятельность: _____
2. Наименование объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: _____
3. Адрес объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: _____
4. Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: _____
5. Код объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: _____

№ п/п	Степень опасности НМУ	Структурное подразделение (пех)	Номер источника выбросов	Найменование мероприятия по уменьшению выбросов	Найменование загрязняющего вещества	Величины выбросов до мероприятия	Величины выбросов после мероприятия	Достигаемый экологический эффект от мероприятия по снижению выбросов, %	
								загрязняющих веществ	загрязняющих веществ
1	2	3	4	5	6	7	8		9

Приложение № 2
 к Порядку проведения работ
 по регулированию
 выбросов загрязняющих веществ
 в атмосферный воздух в периоды
 неблагоприятных метеорологических
 условий на территории
 Пензенской области

образец

ФОРМА
журнала записи прогнозов о НМУ

№ п/п	Дата, время приема	Текст прогноза о НМУ	Фамилия, имя отчество, принявшего предупреждение о НМУ	Фамилия, имя отчество и организация, передавшая прогноз о НМУ	Проведенные мероприятия по уменьшению выбросов	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

Приложение № 3
 к Порядку проведения работ
 по регулированию
 выбросов загрязняющих веществ
 в атмосферный воздух в периоды
 неблагоприятных метеорологических
 условий на территории
 Пензенской области

образец

"Утверждено"

(наименование юридического лица/
 индивидуального предпринимателя)

_____ /Ф.И.О. руководителя/
 (подпись)
 " _____ 20 ____ г.

МП (при наличии)

**ОТЧЕТ
 о выполнении мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в периоды НМУ**

- Написание юридического лица/индивидуального предпринимателя, осуществляющего хозяйственную и (или) иную деятельность: _____
- Написание объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: _____
- Адрес объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: _____
- Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: _____
- Код объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: _____

№ п/п	Степень опасности НМУ, дата и время приема	Наименование и номер источника выбросов	Мероприятия по уменьшению выбросов	Проведенные мероприятия по уменьшению выбросов	Наименование загрязняющего вещества	Величина выбросов до мероприятия	Величина выбросов после мероприятия	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Исполнитель _____ (должность, Ф.И.О.)