Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте ЧР 16 февраля 2017 г. N 3565

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ

ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРИКАЗ

от 8 февраля 2017 г. N 113

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА

ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ВЫБРОСОВ

ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ

В ПЕРИОДЫ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

НА ТЕРРИТОРИИ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB70575A5AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957) |

В соответствии со [статьей 19](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502C53E4B48EDE5502CCB0C1B6EC68D55216D89C41D5A3A627BF794028A7DA11BE0240619049C572A64F6C55FB4B86709kFH) Федерального закона от 4 мая 1999 г. N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", [Положением](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021864CED3097D6BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB70555C5AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) о Министерстве природных ресурсов и экологии Чувашской Республики, утвержденным постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 21 октября 2015 г. N 370 "Вопросы Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики", приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [Порядок](#P38) проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Чувашской Республики.

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB7057545AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Н.Н.Косулина.

(п. 2 в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB70565D5AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

И.о. министра

Т.ИВАНОВА

Утвержден

приказом Министерства

природных ресурсов и экологии

Чувашской Республики

от 08.02.2017 N 113

ПОРЯДОК

ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ВЫБРОСОВ

ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ

В ПЕРИОДЫ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

НА ТЕРРИТОРИИ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB70565F5AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957) |

I. Общие положения

Настоящий Порядок проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Чувашской Республики (далее - Порядок) разработан в целях предотвращения угрозы жизни и здоровью населения при изменении состояния атмосферного воздуха, снижения негативного воздействия выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на окружающую среду в населенных пунктах Чувашской Республики в периоды неблагоприятных метеорологических условий (далее также - НМУ).

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB7056585AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

Порядок определяет процедуру проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ, в том числе подготовки и передачи прогнозов НМУ по представлениям Чувашского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - филиала Федерального государственного бюджетного учреждения "Верхне-Волжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" (далее - Чувашский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды).

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB7056585AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

Порядок является обязательным для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющих стационарные источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, находящиеся на объектах хозяйственной и иной деятельности, подлежащих региональному государственному экологическому надзору (далее также - хозяйствующие субъекты).

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB7056585AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

Работы по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ на территории Чувашской Республики организуются Министерством природных ресурсов и экологии Чувашской Республики и органами местного самоуправления. Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух осуществляется с учетом прогнозов НМУ на основе предупреждений о возможном опасном росте концентраций загрязняющих веществ в приземном слое атмосферного воздуха с целью его предотвращения.

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB7056585AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

В зависимости от ожидаемого уровня загрязнения атмосферного воздуха Чувашским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды составляются прогнозы НМУ трех степеней опасности (первой, второй и третьей степени опасности), определенных согласно Методическим указаниям "Регулирование выбросов при неблагоприятных метеорологических условиях РД 52.04.52-85", утвержденным Государственным комитетом СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды, которым должны соответствовать три режима работы объектов хозяйственной и иной деятельности, на которых находятся стационарные источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB7056585AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

При получении прогнозов НМУ хозяйствующие субъекты обязаны проводить мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. Сведения о проведенных мероприятиях заносятся в [журнал](#P124) по рекомендуемой форме согласно приложению N 1 к настоящему Порядку.

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB7056585AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

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

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB7056585AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

- по первому режиму работы объектов хозяйственной и иной деятельности 15% - 20%;

- по второму режиму работы объектов хозяйственной и иной деятельности 20% - 40%;

- по третьему режиму работы объектов хозяйственной и иной деятельности 40% - 60%.

Мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ не проводятся на объектах IV категории, определенных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды.

(абзац введен [Приказом](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB70565B5AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

Требования к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере охраны окружающей среды, с учетом особенностей применяемых технологий производства продукции (товаров), выполнения работ, оказания услуг, включая непрерывность и сезонность осуществления хозяйственной и иной деятельности.

(абзац введен [Приказом](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB7056555AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

II. Порядок разработки и согласования мероприятий

по уменьшению выбросов загрязняющих веществ

в атмосферный воздух в периоды НМУ

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB70555D5AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

Мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ (далее также - мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ) разрабатывают хозяйствующие субъекты с соблюдением требований законодательства Российской Федерации и законодательства Чувашской Республики.

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB70555C5AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

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

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB70555C5AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

Мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ разрабатываются, утверждаются руководителем хозяйствующего субъекта или иным должностным лицом, уполномоченным на то руководителем хозяйствующего субъекта, и согласовываются Министерством природных ресурсов и экологии Чувашской Республики в течение 15 дней со дня регистрации заявления и прилагаемых к нему документов.

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB70555F5AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

III. Порядок подготовки и передачи прогнозов НМУ

Составление и предоставление информации о НМУ на территории Чувашской Республики осуществляется Чувашским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды в форме прогнозов НМУ на 1 - 3 суток первой, второй и третьей степени опасности, в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502C53E4B48EDE55229CE061165C68D55216D89C41D5A3A707BAF98028F61A81DF572575F05k0H) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 17 ноября 2011 г. N 899 "Об утверждении порядка представления информации о неблагоприятных метеорологических условиях, требований к составу и содержанию такой информации, порядка ее опубликования и предоставления заинтересованным лицам" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 8 февраля 2012 г., регистрационный N 23173) (далее - Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 17 ноября 2011 г. N 899).

Информация о НМУ представляется в Министерство природных ресурсов и экологии Чувашской Республики в сроки и [порядке](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502C53E4B48EDE55229CE061165C68D55216D89C41D5A3A627BF794028A7FA919E0240619049C572A64F6C55FB4B86709kFH), установленные приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 17 ноября 2011 г. N 899.

Министерство природных ресурсов и экологии Чувашской Республики в течение 1 часа с момента получения информации о НМУ:

подтверждает факт получения информации о НМУ с использованием того же средства связи, посредством которого была получена информация о НМУ;

направляет информацию о НМУ в органы местного самоуправления, на территории которых прогнозируются НМУ, по системе электронного документооборота или электронной почте;

размещает информацию о НМУ на официальном сайте Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики на Портале органов власти Чувашской Республики в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

При получении информации о НМУ органы местного самоуправления в течение 1 часа:

подтверждают факт получения информации о НМУ с использованием того же средства связи, посредством которого была получена информация о НМУ;

доводят информацию о НМУ до хозяйствующих субъектов, расположенных на подведомственной территории.

О доведении информации о НМУ до хозяйствующих субъектов органы местного самоуправления информируют Министерство природных ресурсов и экологии Чувашской Республики не позже 1 часа до наступления НМУ по адресу электронной почты: minpriroda@cap.ru.

Для приема информации о НМУ на объектах хозяйственной и иной деятельности назначаются ответственные лица, которые при поступлении информации о НМУ регистрируют ее в [журнале](#P124) для записи информации о НМУ, рекомендуемая форма которого приведена в приложении N 1 к настоящему Порядку, и сообщают ее содержание всем цехам, участкам и производствам (структурным подразделениям), где осуществляется регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB7055595AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

IV. Контроль за проведением мероприятий

по уменьшению выбросов загрязняющих веществ

в атмосферный воздух в периоды НМУ

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB70555B5AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

Министерством природных ресурсов и экологии Чувашской Республики осуществляется контроль за проведением хозяйствующими субъектами согласованных мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ в рамках реализации полномочий по осуществлению регионального государственного экологического надзора.

Хозяйствующие субъекты в десятидневный срок со дня окончания периода НМУ представляют в Министерство природных ресурсов и экологии Чувашской Республики отчет о проведенных мероприятиях по уменьшению выбросов в периоды НМУ в рамках производственного контроля за охраной атмосферного воздуха, включая результаты инструментальных замеров, при их наличии.

Рекомендуемая форма [отчета](#P174) о проведении мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ приведена в приложении N 2 к настоящему Порядку.

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB70555A5AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957)

В случае выявления нарушений при проведении мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ Министерством природных ресурсов и экологии Чувашской Республики принимаются меры в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Приложение N 1

к Порядку проведения работ

по регулированию выбросов

загрязняющих веществ в атмосферный

воздух в периоды неблагоприятных

метеорологических условий

на территории Чувашской Республики

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB7055555AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957) |

(рекомендуемая форма)

ЖУРНАЛ

ДЛЯ ЗАПИСИ ИНФОРМАЦИИ О НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Дата, время приема | Текст информации о НМУ | Фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) принявшего информацию о НМУ | Фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) передавшего информацию о НМУ | Проведенные мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу | Примечание |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 2

к Порядку проведения работ

по регулированию выбросов

загрязняющих веществ в атмосферный

воздух в периоды неблагоприятных

метеорологических условий

на территории Чувашской Республики

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=9F913F4C8A3542C67502DB335D24B3E15B2095021865CCDD0B766BDE9B4D5C6F223BF1C141CE72A919EB70535C5AC5066B2FFBC144A8B861806280900Dk9H) Минприроды ЧР от 18.12.2019 N 957) |

(рекомендуемая форма)

ОТЧЕТ

О ПРОВЕДЕНИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УМЕНЬШЕНИЮ ВЫБРОСОВ

ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ

В ПЕРИОДЫ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

наименование юридического лица

и (или) индивидуального предпринимателя

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Дата, время приема информации о НМУ | Ф.И.О. (отчество - при наличии), должность, телефон принявшего информацию о НМУ | Режим работы при НМУ | Проведенные мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ | Результаты инструментальных замеров (при наличии) | Примечание |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |