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

ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24 ноября 2010 г. N 596

ОБ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ВЫБРОСОВ

ВРЕДНЫХ (ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ) ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ

В ПЕРИОДЫ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

НА ТЕРРИТОРИИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. Постановлений Правительства Самарской области  от 02.09.2014 [N 539](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EADB09F86B55CB39565027822ADBA33229ACFA29742D32901A2B4FC7E0CC825D441AA5F51BE050CWBF2L), от 25.11.2016 [N 675](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EA3B69481B65CB39565027822ADBA33229ACFA29742D32901A2B4FC7E0CC825D441AA5F51BE050CWBF2L), от 17.12.2018 [N 792](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EAAB09482B755EE9F6D5B7420AAB56C359D86AE9642D32904ACEBF96B1D9028D65DB45D4DA2070EB1W1F0L),  от 24.03.2020 [N 180](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EAAB29786B556EE9F6D5B7420AAB56C359D86AE9642D32904ACEBF96B1D9028D65DB45D4DA2070EB1W1F0L)) |

В соответствии со [статьей 19](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DB609AF3297892C812E40A9B89CD0EF03E8C8320B7275EAF56A63DBC9F7C606862404ABFEAD3847C725D4W5FEL) Федерального закона "Об охране атмосферного воздуха", [пунктом 11 части 1 статьи 4](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EAAB29084B55FEE9F6D5B7420AAB56C359D86AE9642D32B02AFEBF96B1D9028D65DB45D4DA2070EB1W1F0L) Закона Самарской области "Об охране окружающей среды и природопользовании в Самарской области" в целях организации работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий Правительство Самарской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемый [Порядок](#P36) проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Самарской области.

2. Рекомендовать органам местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Самарской области информировать население о наступлении неблагоприятных метеорологических условий.

3. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (Ларионова).

(п. 3 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EADB09F86B55CB39565027822ADBA33229ACFA29742D32902A2B4FC7E0CC825D441AA5F51BE050CWBF2L) Правительства Самарской области от 02.09.2014 N 539)

4. Опубликовать настоящее Постановление в средствах массовой информации.

5. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор - председатель

Правительства Самарской области

В.В.АРТЯКОВ

Утвержден

Постановлением

Правительства Самарской области

от 24 ноября 2010 г. N 596

ПОРЯДОК

ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ВЫБРОСОВ

ВРЕДНЫХ (ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ) ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ

В ПЕРИОДЫ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

НА ТЕРРИТОРИИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. Постановлений Правительства Самарской области  от 02.09.2014 [N 539](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EADB09F86B55CB39565027822ADBA33229ACFA29742D3290CA2B4FC7E0CC825D441AA5F51BE050CWBF2L), от 25.11.2016 [N 675](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EA3B69481B65CB39565027822ADBA33229ACFA29742D32902A2B4FC7E0CC825D441AA5F51BE050CWBF2L), от 17.12.2018 [N 792](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EAAB09482B755EE9F6D5B7420AAB56C359D86AE9642D32904AFEBF96B1D9028D65DB45D4DA2070EB1W1F0L),  от 24.03.2020 [N 180](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EAAB29786B556EE9F6D5B7420AAB56C359D86AE9642D32904AFEBF96B1D9028D65DB45D4DA2070EB1W1F0L)) |

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии со [статьей 19](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DB609AF3297892C812E40A9B89CD0EF03E8C8320B7275EAF56A63DBC9F7C606862404ABFEAD3847C725D4W5FEL) Федерального закона "Об охране атмосферного воздуха", [пунктом 11 части 1 статьи 4](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EAAB29084B55FEE9F6D5B7420AAB56C359D86AE9642D32B02AFEBF96B1D9028D65DB45D4DA2070EB1W1F0L) Закона Самарской области "Об охране окружающей среды и природопользовании в Самарской области", Методическими указаниями "Регулирование выбросов при неблагоприятных метеорологических условиях РД 52.04.52-85", утвержденными Государственным комитетом СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды (далее - Методические указания), Методическим пособием по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, введенным в действие письмом Минприроды России от 29.03.2012 N 05-12-47/4521 (далее - Методическое пособие), для организации проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий (далее - НМУ) на территории Самарской области в целях предотвращения угрозы жизни и здоровью населения при изменении состояния атмосферного воздуха, снижения негативного воздействия выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на окружающую среду в населенных пунктах в периоды НМУ.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EADB09F86B55CB39565027822ADBA33229ACFA29742D3290DA2B4FC7E0CC825D441AA5F51BE050CWBF2L) Правительства Самарской области от 02.09.2014 N 539)

2. Для целей настоящего Порядка используются основные понятия, установленные [статьей 1](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DB609AF3297892C812E40A9B89CD0EF03E8C8320B7275EAF56A60DEC2A39643D87D55EDB5A03A5BDB25D441A85D4DWBFDL) Федерального закона "Об охране атмосферного воздуха".

3. Настоящий Порядок является обязательным для всех юридических лиц независимо от организационно-правовой формы и ведомственной подчиненности, имеющих источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (далее - источники выбросов).

4. Организацию работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ совместно с органами местного самоуправления, территориальными органами федеральных органов исполнительной власти в области охраны окружающей среды и территориальными органами других федеральных органов исполнительной власти осуществляет министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EADB09F86B55CB39565027822ADBA33229ACFA29742D32804A2B4FC7E0CC825D441AA5F51BE050CWBF2L) Правительства Самарской области от 02.09.2014 N 539)

Государственные учреждения и органы, не являющиеся органами исполнительной власти Самарской области, участвуют по согласованию с ними в организации работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

5. Регулирование выбросов осуществляется с учетом прогноза НМУ на основе предупреждений о возможном опасном росте концентраций примесей в воздухе с целью его предотвращения.

Прогнозирование уровня загрязнения атмосферного воздуха на территории Самарской области в соответствии с действующим законодательством осуществляется федеральным государственным бюджетным учреждением "Приволжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды".

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EADB09F86B55CB39565027822ADBA33229ACFA29742D32805A2B4FC7E0CC825D441AA5F51BE050CWBF2L) Правительства Самарской области от 02.09.2014 N 539)

В зависимости от ожидаемого уровня загрязнения атмосферного воздуха (прогноза) уполномоченным органом составляются предупреждения о возможном опасном росте концентраций примесей в воздухе с указанием трех степеней опасности, определенных согласно Методическим указаниям.

6. Предупреждения об ожидаемых НМУ передаются заинтересованным органам государственной власти, органам местного самоуправления в Самарской области и юридическим лицам, имеющим источники выбросов, в соответствии с законодательством Российской Федерации об информационных услугах в области гидрометеорологии.

7. При получении прогнозов НМУ юридические лица, имеющие источники выбросов, обязаны проводить мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в периоды НМУ (далее - мероприятия) в зависимости от степени предупреждения об ожидаемых НМУ в соответствии с утвержденными планами мероприятий.

8. Мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ разрабатываются и реализуются юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность (далее - хозяйствующие субъекты) на объектах I, II и III категорий по уровню негативного воздействия на окружающую среду, имеющих источники выбросов веществ, подлежащих нормированию для каждой категории объектов негативного воздействия в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DB609AF3297892C832942AEB59CD0EF03E8C8320B7275F8F5326CDEC0BD9740CD2B04ABWEF1L) "Об охране окружающей среды", и расположенных на территориях, для которых осуществляется информирование о наступлении НМУ.

(п. 8 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EAAB29786B556EE9F6D5B7420AAB56C359D86AE9642D32904AEEBF96B1D9028D65DB45D4DA2070EB1W1F0L) Правительства Самарской области от 24.03.2020 N 180)

9. Мероприятия в период НМУ разрабатываются и утверждаются руководителем юридического лица или иным уполномоченным лицом и согласовываются с министерством лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области.

(п. 9 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=8CF9EF6F8ED30EEEDB5DA804B95ECB81298D704EAAB09482B755EE9F6D5B7420AAB56C359D86AE9642D32904A0EBF96B1D9028D65DB45D4DA2070EB1W1F0L) Правительства Самарской области от 17.12.2018 N 792)

10. Разработка мероприятий в периоды НМУ проводится как для действующих, так и для проектируемых объектов хозяйственной деятельности.

При изменении технологии производства и объемов выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу мероприятия подлежат обязательному пересмотру.

11. При разработке и реализации мероприятий учитываются следующие принципы и условия:

эффективность мероприятий;

наличие финансовых, трудовых и иных ресурсов юридического лица;

специфика конкретных производственных процессов;

сокращение производства допускается в исключительных случаях, когда выполнение мероприятий по сокращению выбросов не приводит к снижению или стабилизации уровня загрязнения и происходит дальнейшее интенсивное накопление вредных (загрязняющих) веществ в приземном слое, создавая угрозу жизни и здоровью населения.

12. Для приема предупреждений о НМУ юридические лица, имеющие источники выбросов, назначают ответственных лиц, которые после принятия текста предупреждения регистрируют его в специальном журнале и информируют подразделения и производства, осуществляющие регулирование выбросов, о необходимости выполнения мероприятий по сокращению выбросов в атмосферный воздух.

13. За выполнением мероприятий в периоды НМУ осуществляются производственный контроль и государственный экологический контроль.

Производственный контроль за выполнением мероприятий в периоды НМУ осуществляется юридическими лицами в соответствии с утвержденными графиками.

Государственный экологический контроль за выполнением мероприятий в периоды НМУ осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Самарской области в сфере охраны окружающей среды и атмосферного воздуха.

Контроль эффективности сокращения выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ осуществляется с помощью инструментальных или иных методов, разрешенных соответствующими нормативными документами.