

ПРАВИТЕЛЬСТВО СЕВАСТОПОЛЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 8 февраля 2016 г. N 57-ПП

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ
ВЫБРОСОВ ВРЕДНЫХ (ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ) ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ
В ПЕРИОДЫ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ
НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ**

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 04.05.1999 N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", [Уставом](#) города Севастополя, [Законом](#) города Севастополя от 30.04.2014 N 5-ЗС "О Правительстве Севастополя", [постановлением](#) Правительства Севастополя от 17.03.2015 N 183-ПП "Об утверждении Положения о Главном управлении природных ресурсов и экологии города Севастополя (Севприроднадзоре)" в целях обеспечения снижения неблагоприятного воздействия на здоровье населения города Севастополя высоких уровней загрязнения атмосферного воздуха, обусловленных метеорологическими условиями, способствующими накоплению вредных (загрязняющих) веществ в приземном слое атмосферы, путем организации работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий, Правительство Севастополя постановляет:

1. Утвердить прилагаемый [Порядок](#) проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории города Севастополя.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора - Председателя Правительства Севастополя Еремеева А.А.

Губернатор города Севастополя,
Председатель Правительства Севастополя
С.И.МЕНЯЙЛО

**ПОРЯДОК
ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ВЫБРОСОВ ВРЕДНЫХ
(ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ) ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ В ПЕРИОДЫ
НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА ТЕРРИТОРИИ
ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок разработан в целях организации работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий (далее - НМУ) на территории города Севастополя.

1.2. Регулирование выбросов осуществляется с учетом прогноза НМУ на основе предупреждений о возможном опасном росте концентраций примесей в воздухе с целью его предотвращения. В зависимости от ожидаемого уровня загрязнения атмосферного воздуха составляются предупреждения трех степеней (первой, второй и третьей), которым должны соответствовать три режима работы предприятий в периоды НМУ.

1.3. Информация о НМУ по городу Севастополю передается Федеральным государственным бюджетным учреждением "Крымское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" (далее - ФГБУ "Крымское УГМС"):

1) Главному управлению природных ресурсов и экологии города Севастополя (Севприроднадзору) (далее - Севприроднадзор), уполномоченному на осуществление регионального государственного экологического надзора, которое обеспечивает контроль за проведением юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями согласованных мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на объектах хозяйственной и иной деятельности (по факсу и электронной почте (sevprirodnadzor@sev.gov.ru);

2) юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, имеющим источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (далее - хозяйствующие субъекты).

1.4. Информация о НМУ по городу Севастополю публикуется ФГБУ "Крымское УГМС" на его официальном сайте (<http://meteo.crimea.ru/>) в течение двух часов с момента предоставления информации о НМУ заинтересованным лицам.

1.5. Информация о НМУ предоставляется ФГБУ "Крымское УГМС" в Севприроднадзор на безвозмездной основе.

1.6. Передача прогнозов НМУ осуществляется ФГБУ "Крымское УГМС" хозяйствующим субъектам на договорной основе согласно [постановлению](#) Правительства Российской Федерации от 15.11.1997 N 1425 "Об информационных услугах в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей природной среды" и [статье 1](#) Федерального закона от 19.07.1998 N 113-ФЗ "О гидрометеорологической службе".

2. Мероприятия по снижению выбросов в период НМУ

2.1. При получении прогнозов НМУ хозяйствующие субъекты, имеющие источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, обеспечивают проведение мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, согласованных в установленном порядке с Севприроднадзором.

2.2. Для приема предупреждений о НМУ хозяйствующие субъекты назначают ответственных лиц, которые, приняв текст предупреждения, регистрируют его в специальном журнале и сообщают всем подразделениям и производствам для проведения мероприятий по регулированию выбросов

в зависимости от объявленной ФГБУ "Крымское УГМС" степени опасности НМУ и осуществления производственного контроля выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в соответствии с разработанным планом-графиком.

3. Контроль за соблюдением мероприятий по сокращению выбросов загрязняющих веществ в период НМУ

3.1. По окончании действия предупреждения о наступлении НМУ результаты производственного контроля, осуществляемого хозяйствующими субъектами при втором и третьем режимах работы, направляются в Севприроднадзор.

3.2. Контроль за выполнением и эффективностью мероприятий, проведенных хозяйствующими субъектами в периоды НМУ, осуществляет Севприроднадзор в виде сбора и обработки информации о производственном контроле, плановых и оперативных проверок деятельности предприятий по сокращению выбросов в периоды НМУ.

3.3. ФГБУ "Крымское УГМС" проводит контроль загрязнения атмосферного воздуха на стационарных постах. Учащенные наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха проводятся при третьем режиме работы предприятия.

3.4. Севприроднадзор и ФГБУ "Крымское УГМС" обмениваются информацией о результатах проведенных в периоды НМУ наблюдений за состоянием воздушного бассейна и выполнении мероприятий хозяйствующими субъектами.

Исполняющий обязанности начальника
Главного управления природных ресурсов и экологии
города Севастополя (Севприроднадзора)
С.Ю.САМОЙЛОВ
