



СЛУЖБА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.03.2019

№ 07-п

О внесении изменений в постановление службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области от 25.09.2012 № 43-п

В целях уточнения процедуры согласования мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий
служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области от 25.09.2012 № 43-п «О согласовании мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий» следующие изменения:

1.1. Пункт 3 Положения о согласовании мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий, утверждённого постановлением (далее – Положение), изложить в новой редакции:

«3. С целью согласования мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий в периоды НМУ (далее – мероприятия) хозяйствующий субъект представляет в службу заявление по форме согласно приложению № 1 к настоящему Положению. К заявлению прилагаются:

- мероприятия, разработанные для заявителя в целом (включая его отдельные производственные территории) или по отдельным производственным территориям, оформленные в виде плана мероприятий по форме соглас-

но приложению № 2 к настоящему Положению (далее – план мероприятий) в двух экземплярах в прошитом и пронумерованном виде;

- данные инвентаризации выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (в составе проекта предельно допустимых выбросов, либо в виде отчета по инвентаризации стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух) – в отношении действующих объектов хозяйственной и иной деятельности, либо данные проектной документации – в отношении строящихся, вводимых в эксплуатацию новых и (или) реконструируемых объектов хозяйственной и иной деятельности.

В план мероприятий включаются положения, определяющие схему оповещения хозяйствующих субъектов, в том числе способ оповещения, сведения и контактные данные должностных лиц, ответственных за организацию работы по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий (должность, телефон, адрес электронной почты).».

1.2. В абзаце четвертом пункта 4 Положения слова «мероприятия и план» исключить.

1.3. В пункте 6 Положения слова «Согласованные Мероприятия и» заменить словами «Согласованный».

1.4. В пункте 7 Положения слова «Мероприятия и» исключить.

1.5. Приложение № 2 к Положению изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Отделу информационно-аналитического обеспечения и делопроизводства службы:

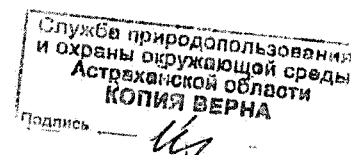
- разместить настоящее постановление на официальном сайте службы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

- ознакомить с настоящим постановлением отдел экологической экспертизы службы.

3. Постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

И.о. руководителя службы

И.О.Краснов



Приложение
к постановлению службы
природопользования и
охраны окружающей среды
Астраханской области
от 04.03.19 № 07-р

Приложение № 2
к Положению

ФОРМА

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель службы природопользования
и охраны окружающей среды
Астраханской области

(должность руководителя, наименование предприятия)

(подпись)	Ф.И.О.	(подпись)	Ф.И.О.
« _____ »	20 ____ г.	« _____ »	20 ____ г.
М.П.		М.П.	

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

полное наименование, организационно-правовая форма, место нахождения (юридический адрес), основной государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) (для юридического лица);

фамилия, имя и отчество (при наличии), основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя (ОГРНИП), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) (для индивидуального предпринимателя);

наименования отдельной производственной территории;
фактический адрес осуществления деятельности

в период с « _____ » 20 ____ г. по « _____ » 20 ____ г.

(заполняется службой природопользования и охраны окружающей среды
Астраханской области для строящихся новых и (или) реконструируемых объектов)
и охраны окружающей среды
Астраханской области
КОПИЯ ВЕРНА

Подпись *Лев*

Номер источника выброса	Цех, участок	Источник выделения	Мероприятие	Наименование вещества	Выброс, г/сек.		
					без мероприятий	с учетом мероприятий	уменьшение
1	2	3	4	5	6	7	8
I режим							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Всего:					(M)		
Эффективность по I режиму - 15%							
II режим							
(с учетом мероприятий I режима)							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Всего:							(ΔM ₂)
$\mathcal{E}_{II} = 15 + \Delta M_2 / M \times 100$ - Эффективность по II режиму - %							
III режим							
(с учетом мероприятий I и II режимов)							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Всего:							(ΔM ₃)
$\mathcal{E}_{III} = \mathcal{E}_{II} + \Delta M_3 / M \times 100$ - Эффективность по III режиму - %							

\mathcal{E}_{II} -- эффективность мероприятий по второму режиму (%);

\mathcal{E}_{III} -- эффективность мероприятий по третьему режиму (%);

M -- выброс без мероприятий по предприятию в целом (г/сек.);

ΔM_2 -- уменьшение выброса на предприятии при втором режиме (г/сек.);

ΔM_3 -- уменьшение выброса на предприятии при третьем режиме (г/сек.).

Схема оповещения:

(указываются: наименование юридического лица, фамилия, имя отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, способы оповещения, сведения и контактные данные должностных лиц, ответственных за организацию работы по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий (должности, номера телефонов, адреса электронной почты)

Примечания: