РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ

КОНСТАНТИНОВСКИЙ РАЙОН

АДМИНИСТРАЦИЯ ЗЕНЬКОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12.12.2023 № 44

с.Зеньковка

Об утверждении Порядка проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий

на территории Зеньковского сельсовета

В соответствии с Федеральным законом от 04.05.1999 N96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»,   Положением о министерстве природных ресурсов Амурской области, утвержденным Постановлением губернатора Амурской области от 01.09.2015 № 222 , Устава Зеньковского сельсовета, в целях защиты населения при изменении состояния атмосферного воздуха, угрожающем жизни и здоровью людей, в период неблагоприятных метеорологических условий на территории Зеньковского сельсовета, администрация Зеньковского сельсовета

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий на территории Зеньковского сельсовета.

2. Разместить данное постановление на официальном сайте администрации Зеньковского сельсовета в сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

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

Глава Зеньковского сельсовета И.Г.Жилина

  Приложение

к постановлению администрации

Зеньковского сельсовета

 от 12.12.2023 г. № 44

**Порядок проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий на территории Зеньковского сельсовета**

1.     Общие положения

1.1. Порядок проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий на территории Зеньковского сельсовета (далее - Порядок) разработан в соответствии с законодательством Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха с целью предотвращения угрозы жизни и здоровью населения при изменении состояния атмосферного воздуха, снижения негативного воздействия на окружающую среду в городских и сельских поселениях выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий.
1.2. Под неблагоприятными метеорологическими условиями в соответствии с Федеральным законом от 04 мая 1999 года N96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" понимаются метеорологические условия, способствующие накоплению вредных (загрязняющих) веществ в приземном слое атмосферного воздуха.
1.3. Под регулированием выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в соответствии с Методическими указаниями "Регулирование выбросов при неблагоприятных метеорологических условиях. РД 52.04.52-85", утвержденными и введенными в действие Государственным комитетом СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды 01 декабря 1986 года, понимается их кратковременное сокращение в период неблагоприятных метеорологических условий, приводящих к формированию высокого уровня загрязнения атмосферного воздуха.
1.4. Регулирование выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух осуществляется с учетом прогнозов неблагоприятных метеорологических условий на основе предупреждений о возможном опасном росте концентраций вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе.
В зависимости от ожидаемого уровня загрязнения атмосферного воздуха составляются предупреждения трех степеней (первой, второй и третьей), которым должны соответствовать три режима работы предприятий в период неблагоприятных метеорологических условий.

1.5. В период действия предупреждений о возможном опасном росте концентраций вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе в период неблагоприятных метеорологических условий, с целью его предотвращения юридические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, обязаны проводить мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

2. Разработка и утверждение мероприятий по сокращению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий

2.1. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, разрабатывают мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий и план-график контроля выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий в составе проекта нормативов предельно допустимых выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

2.2 Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух осуществляется на основании прогнозов территориального органа федерального органа исполнительной власти в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (далее территориальный орган) о наступлении неблагоприятных метеорологических условий (далее – НМУ).

3. Проведение мероприятий при неблагоприятных метеорологических условиях

3.1. Администрация Зеньковского сельсовета в течение одного часа с момента получении информации (прогноза) о НМУ (приложение №1):

- информирует о получении прогноза о наступлении НМУ территориальный орган и (или) Министерство, направившие прогноз о наступлении НМУ, любым доступным способом.

- передает данную информацию (прогноз) о НМУ хозяйствующим субъектам, расположенным на территории Зеньковского сельсовета и организуют оповещение населения о наступлении НМУ любым доступным способом, в том числе через средства массовой информации, путем размещения информации на официальном сайте администрации Зеньковского сельсовета в сети Интернет.

3.2.Организации в течение одного часа с момента получения прогноза о наступлении НМУ:

- информируют о получении прогноза о наступлении НМУ территориальный орган, Министерство, и (или) администрацию Зеньковского сельсовета, направившие прогноз о наступлении НМУ, любым доступным способом;

- приступают к проведению мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в зависимости от степени опасности ожидаемых НМУ в соответствии с согласованными Планами.

3.3.Информация об изменениях сроков и степени НМУ, о преждевременном прекращении НМУ передается в том же порядке, что и информация о наступлении НМУ.

3.4. Организации в течение пяти рабочих дней после прекращения НМУ направляют в Министерство по почте, на электронный адрес отчеты о проведенных мероприятиях по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в прошедший период НМУ (приложение № 2).

Приложение № 1

к Порядку проведения работ по регулированию выбросов

вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух

в период неблагоприятных метеорологических условий

на территории Зеньковского сельсовета

Форма

Журнал для записи предупреждений о неблагоприятных
метеорологических условиях

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Дата, время приема | Текст предупреждения или оповещения о неблагоприятных метеорологических условиях | Фамилия, имя, отчество принявшего | Фамилия, имя, отчество передавшего | Проведение мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |

 Приложение № 2
к Порядку организации проведения работ
по регулированию выбросов вредных (загрязняющих)
веществ в атмосферный воздух в периоды
неблагоприятных метеорологических условий
на территории Зеньковского сельсовета

Форма

Отчет о проведении мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| N п/п | Наименование организации | Дата, время приема предупреждения о НМУ | Ф.И.О., должность, телефон принявшего предупреждение о НМУ | Режим работы при НМУ | Согласованные мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ | Проведенные мероприятия по уменьшению выбросов в периоды НМУ | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |