

**О внесении изменений в приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 30 марта 2007 года № 94-п "Об утверждении форм документов для выдачи разрешений на эмиссии в окружающую среду и правил их заполнения"**

***Утративший силу***

Приказ и.о. Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 19 марта 2012 года № 73-п. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 23 апреля 2012 года № 7594. Утратил силу приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 20 февраля 2015 года № 115

      Сноска. Утратил силу приказом Министра энергетики РК от 20.02.2015 № 115 (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 29) статьи 17 Экологического кодекса Республики Казахстан, **ПРИКАЗЫВАЮ**:

      1. Внести в приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 30 марта 2007 года № 94-п "Об утверждении форм документов для выдачи разрешений на эмиссии в окружающую среду и правил их заполнения" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 4615, опубликованный в "Юридической газете" от 25 мая 2007 года № 78 (1281) следующие изменения:

      подпункт 3) пункта 1 исключить;

      приложения 1, 2 и 4 изложить в новой редакции согласно приложениям 1, 2 и 3 к настоящему приказу.

      2. Департаменту экологического законодательства и правового обеспечения обеспечить в установленном законодательством порядке государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан и последующее его опубликование в официальных средствах массовой информации.

      3. Комитету экологического регулирования и контроля Министерства охраны окружающей среды Республики Казахстан довести настоящий приказ до сведения территориальных подразделений и местных исполнительных органов областей, города республиканского значения и столицы.

      4. Настоящий приказ вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

*И.о. Министра                              М. Мухамбетов*

Приложение 1

к приказу и.о. Министра

охраны окружающей среды

Республики Казахстан

от 19 марта 2012 года № 73-П

Приложение 1

к приказу Министра

охраны окружающей среды

Республики Казахстан

от 30 марта 2007 года № 94-п

Форма

Серия А-W                         № 00000

**Наименование органа, выдающего разрешение на эмиссии**

**в окружающую среду**

                               **РАЗРЕШЕНИЕ**

                     **на эмиссии в окружающую среду**

                    (наименование природопользователя)

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

                         (индекс, почтовый адрес)

Регистрационный номер налогоплательщика, индивидуальный

идентификационный номер/ бизнес-идентификационный номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Учетный номер природопользователя\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование производственного объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Местонахождение производственного объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Соблюдать следующие условия природопользования:

1. Производить выбросы загрязняющих веществ в объемах (приложение 1),

не превышающих:

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн.

2. Производить сбросы загрязняющих веществ в объемах (приложение 2),

не превышающих:

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн.

3. Производить размещение  отходов производства и потребления в

объемах (приложение 3), не превышающих:

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн.

4. Производить размещение серы в объемах (приложение 4), не

превышающих:

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн.

5. Выполнять согласованный план мероприятий по охране окружающей

среды на период действия разрешения.

6. Выполнять программу производственного экологического контроля на

период действия разрешения.

7. Условия природопользования согласно приложению 5 к настоящему

Разрешению.

Срок действия разрешения на эмиссии в окружающую среду с \_\_\_\_ года по

\_\_\_\_ года.

Разрешение на эмиссии в окружающую среду действительно до изменения

применяемых технологий и условий природопользования, указанных в

настоящем Разрешении.

Приложения и программы, указанные в пунктах 5-7 настоящего

Разрешения, являются неотъемлемой частью Разрешения.

Руководитель

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                           подпись            Фамилия, имя, отчество

                                              (отчество при наличии)

Место печати

город                      Дата выдачи

Примечание:

\*Учетный номер природопользователя указывается в случае его

присвоения.

Приложение № 1 к разрешению

на эмиссии в окружающую среду

                 **Лимиты на выбросы загрязняющих веществ**

                           **в атмосферный воздух**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование
веществ | Лимиты выбросов загрязняющих веществ в атмосферу |
| годы |
| 20\_\_ | 20\_\_ | 20\_\_ | 20\_\_ | 20\_\_ |
| г/сек | т/год | г/сек | т/год | г/сек | т/год | г/сек | т/год | г/сек | т/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Всего, из них по
площадкам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Площадка 1 |
| в т.ч. по
ингредиентам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Площадка 2 и т.д. |
| в т.ч. по
ингредиентам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

Приложение № 2 к разрешению

на эмиссии в окружающую среду

**Лимиты сбросов загрязняющих веществ**

**со сточными водами**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование
веществ | Лимиты сбросов загрязняющих веществ |
| годы |
| 20\_\_ | 20\_\_ | 20\_\_ | 20\_\_ | 20\_\_ |
| мг/л | т/год | мг/л | т/год | мг/л | т/год | мг/л | т/год | мг/л | т/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Всего, из них по
водовыпускам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| По водовыпуску 1 |
| в т.ч. по
ингредиентам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| По водовыпуску 2 и т.д. |
| в т.ч. по
ингредиентам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

Приложение № 3 к разрешению

на эмиссии в окружающую среду

**Лимиты на размещение отходов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование
отходов | Место
размещения | Код отхода | В объемах, тонн |
| годы |
| 20\_\_ | 20\_\_ | 20\_\_ | 20\_\_ | 20\_\_ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Всего, в том
числе видам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

Приложение № 4 к разрешению

на эмиссии в окружающую среду

**Лимиты на размещение серы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование серы | Место размещения | В объемах, тонн |
| годы |
| 20\_\_ | 20\_\_ | 20\_\_ | 20\_\_ | 20\_\_ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Всего: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

Приложение № 5 к разрешению

на эмиссии в окружающую среду

**Условия природопользования**

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

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

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

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

Приложение 2

к приказу и.о. Министра

охраны окружающей среды

Республики Казахстан

от 19 марта 2012 года № 73-П

Приложение № 2

к приказу Министра

охраны окружающей среды

Республики Казахстан

от 30 марта 2007 года № 94-п

Форма

                 Наименование государственного органа

**Заявка**

      **на получение разрешения на эмиссии в окружающую среду**

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

                    (наименование природопользователя)

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

     (юридический адрес организации-заявителя или адрес проживания

                            физического лица)

1. Общая информация

Контактные телефоны, факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование производственного объекта, на который подается заявка

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

Категория природопользователя (класс опасности производственного

объекта) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Учетный номер природопользователя\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Регистрационный номер налогоплательщика, индивидуальный

идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Данные о месторасположении промышленных площадок, на которых

находятся источники загрязнения окружающей среды производственного

объекта:

 **Таблица 1. Данные о месторасположении промышленных площадок**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер
промышленной
площадки | Наименование
промышленной
площадки | Область | Район,
населенный
пункт | Координаты,
град. мин. сек. | Занимаемая
территория,
га |
| широта | долгота |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

3. Запрашиваемые лимиты объемов выбросов (сбросов) загрязняющих

веществ и размещаемых отходов (серы) по годам

**Таблица 2. Лимиты выбросов загрязняющих веществ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование веществ | Нормативные
объемы выбросов
загрязняющих
веществ | Запрашиваемые лимиты
выбросов
загрязняющих веществ
в атмосферу | Фактические
выбросы за год,
предшествующий
подаче заявки |
| г/сек | т/год | г/сек | т/год | г/сек | т/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| на 20\_\_ год |
| Всего, из них по
площадкам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Площадка 1 |
| в т.ч. по ингредиентам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Площадка 2 и т.д. |
| в т.ч. по ингредиентам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

**Таблица 3. Лимиты сбросов загрязняющих веществ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование веществ | Нормативные
объемы сбросов
загрязняющих
веществ | Запрашиваемые
лимиты сбросов
загрязняющих
веществ | Фактический
объем сбросов
за год,
предшествующий
подаче заявки |
| мг/л | т/год | мг/л | т/год | мг/л | т/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| на 20\_\_ год |
| Всего, из них по водовыпускам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| По водовыпуску 1 |
| в т.ч. по ингредиентам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| По водовыпуску 2 и т.д. |
| в т.ч. по ингредиентам: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

**Таблица 4. Лимиты на размещение отходов производства и**

**потребления**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование
отхода | Код
отхода | Место
размещения | Нормативные
объемы отходов | Запрашиваемые
лимиты отходов | Фактические
объемы размещения
(хранения) отходов
за год, предшествующий
подаче заявки |
| т/год | т/год | т/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| на 20\_\_ год |
| Всего, из них
по видам: |
 |
 |
 |
 |
 |

**Таблица 5. Лимиты на размещение серы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Место
размещения | Нормативные
объемы серы | Запрашиваемые
лимиты серы | Фактические объемы
размещения серы за
год, предшествующий
заявке |
| т/год | т/год | т/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| на 20\_\_ год |
| Всего: |
 |
 |
 |
 |

Предлагаемые условия природопользования:

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

Настоящим удостоверяем, что эмиссии в окружающую среду будут

соответствовать описанным в настоящей заявке.

4. К заявке прилагаются следующие документы:

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

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

Руководитель

предприятия

(физическое лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                  (личная подпись)   (расшифровка подписи)

Место печати

Примечание:

\*Учетный номер природопользователя указывается в случае его

присвоения.

Приложение 3

к приказу и.о. Министра

охраны окружающей среды

Республики Казахстан

от 19 марта 2012 года № 73-П

Приложение № 4

к приказу Министра

охраны окружающей среды

Республики Казахстан

от 30 марта 2007 года № 94-п

 **Правила заполнения**
**форм документов для выдачи разрешений**
**на эмиссии в окружающую среду 1. Порядок заполнения разрешения на эмиссии в окружающую среду**
**(приложение № 1 к настоящему приказу)**

      1. В пунктах 1-4 разрешения на эмиссии в окружающую среду (далее – разрешение) указываются объемы выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, размещаемых отходов производства и потребления, размещаемой серы в тоннах по годам.

      2. В пункте 5 разрешения указывается согласованный план мероприятий по охране окружающей среды на период действия разрешения с указанием решения природопользователя о принятии (утверждении) и его реквизитов.

      3. В пункте 6 разрешения указывается Программа производственного экологического контроля, разработанная на период действия разрешения с указанием решения природопользователя о принятии (утверждении) и его реквизитов.

      4. В приложении № 1 к разрешению указывается объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в указанный период.

      5. В приложении № 2 к разрешению указывается объем сбросов загрязняющих веществ со сточными водами в указанный период.

      6. В приложении № 3 к разрешению указывается объем размещаемых отходов в указанный период.

      7. В приложении № 4 к разрешению указывается объем размещаемой серы в указанный период.

      8. Приложение № 5 к разрешению заполняется для включения условий природопользования, обеспечивающих выполнение экологических требований и норм в соответствии с Правилами включения условий природопользования в разрешения на эмиссии в окружающую среду, утвержденными приказом и.о. Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 16 апреля 2007 года № 112-п, зарегистрированными в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 4656.

 **2. Порядок заполнения заявки на получение разрешения на**
**эмиссии в окружающую среду**
**(приложение № 2 к настоящему приказу)**

      9. В пункте 2 графы 5-7 таблицы 1 заполняются при наличии данных.

      10. Таблицы 2-5 заполняются в виде итоговых данных всего производственного объекта и с указанием данных по каждой промышленной площадке для выбросов загрязняющих веществ, сбросов сточных вод, размещения отходов и серы.

      11. Для природопользователей, имеющих объекты IV категории,

нормативные объемы эмиссий в окружающую среду устанавливаются

и обосновываются расчетным или инструментальным путем (с приведением необходимых расчетов).

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан