

**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**

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

1. Утвердить:

1) форму бланка разрешения на эмиссии в окружающую среду согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) форму заявки на получение разрешения на эмиссии в окружающую среду согласно приложению 2 к настоящему приказу;

3) форму уведомительной декларации согласно приложению 3 к настоящему приказу;

4) Правила заполнения форм документов для выдачи разрешений на эмиссии в окружающую среду согласно приложению 4 к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу:

1) приказ и.о. Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 21 октября 2004 года № 280-п «Об утверждении Инструкции по подготовке, оформлению и представлению материалов заявки на получение разрешения на загрязнение окружающей среды» (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 3188, опубликованный в Бюллетене нормативных правовых актов центральных исполнительных и иных государственных органов Республики Казахстан 2005 г., № 14, ст. 68);

2) приказ и.о. Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 12 августа 2005 года № 223-п «Об утверждении формы бланка разрешения на природопользование» (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 3826, опубликованный в газете «Юридическая газета» 14 декабря 2005 года, № 233).

3. Департаменту экологического регулирования довести настоящий приказ до сведения территориальных подразделений Министерства охраны окружающей среды Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Министр

**Н. Искаков**

Приложение 1  
к приказу Министра  
охраны окружающей среды  
Республики Казахстан  
от 30 марта 2007 года № 94-п

**Форма**

Серия  
А-В

№ 00000

**МИНИСТЕРСТВО ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

(наименование территориального подразделения)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на эмиссии в окружающую среду**

\_\_\_\_\_  
(наименование природопользователя)

\_\_\_\_\_  
(индекс, почтовый адрес)

РНН (ИИН,  
БИН)\*

Регистрационный номер налогоплательщика

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;

2. Производить сбросы загрязняющих веществ в объемах ([приложение 2](#)), не превышающих:

в \_\_\_ году \_\_\_\_\_ тонн;

3. Производить размещение (хранение) отходов производства и потребления в объемах ([приложение 3](#)), не превышающих:

в \_\_\_ году \_\_\_\_\_ тонн;

в \_\_\_ году \_\_\_\_\_ тонн.

4. Выполнять программу (план) мероприятий по охране окружающей среды на период действия разрешения, согласованную органом, выдающим разрешение.

5. Выполнять программу производственного экологического контроля на период действия разрешения, согласованную органом, выдающим разрешение.

6. Условия природопользования согласно [приложению 4](#) 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 4-6 настоящего Разрешения, являются неотъемлемой частью Разрешения.

Руководитель

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_  
подпись И.О. Фамилия

М.П.

город

Дата выдачи

Примечание:

\*Индивидуальный идентификационный номер (ИИН) и бизнес-идентификационный номер (БИН) указываются в случае их наличия.

\*\*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 загрязняющих веществ	Лимиты выбросов загрязняющих веществ в атмосферу				
	ГОДЫ				
	20__	20__	20__	20__	20__

	г/ сек	т/ ГОД								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Приложение № 2 к [разрешению](#)  
на эмиссии в окружающую среду

**Лимиты сбросов загрязняющих веществ  
со сточными водами**

Наименование вещества	Лимиты сбросов загрязняющих веществ (ПДС) на 20__ г. (аналогично по годам)			ПДК мг/л
	мг/л	г/час	т/ГОД	
1	2	3	4	5
По выпуску № 1, объем водоотведения тыс. м <sup>3</sup>				
Всего, в т.ч. по ингредиентам				
По выпуску №2, объем водоотведения тыс. м <sup>3</sup>				
Всего, в т.ч. по ингредиентам и т.д.				

Приложение № 3 к [разрешению](#)  
на эмиссии в окружающую среду

**Лимиты на размещение отходов**

Наименование отходов	Место размещения	Класс опасности	В объемах тыс. т (тыс. м3)				
			20__г.	20__г.	20__г.	20__г.	20__г.
1	2	3	4	5	6	7	8

Приложение № 4 к [разрешению](#)  
на эмиссии в окружающую среду

**Условия природопользования**

---



---



---

Приложение № 2  
к [приказу](#) Министра  
охраны окружающей среды  
Республики Казахстан  
от 30 марта 2007 года № 94-п

**Форма**

Наименование государственного органа

**Заявка для  
получения 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

РНН (ИИН,  
БИН)\*\*

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 по годам

**Таблица 2. Лимиты выбросов загрязняющих веществ**

Наименование вещества	Запрашиваемые лимиты выбросов загрязняющих веществ в атмосферу		Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ		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.						

**Таблица 3. Лимиты сбросов загрязняющих веществ**

Наименование вещества	Запрашиваемые лимиты сбросов загрязняющих веществ (по годам)		Нормативные объемы сбросов загрязняющих веществ (по годам)		Фактический объем сбросов за год, предшествующий подаче заявки	
	т/год	мг/л	т/год	мг/л	т/год	мг/л
1	2	3	4	5	6	7
Всего, из них:						
По водовыпуску 1						
По водовыпуску 2 и т.д.						

**Таблица 4. Объем сбрасываемых сточных вод**

Наименование выпусков сточных вод	Объем сбрасываемых сточных вод (по годам), тыс. куб. метров					Фактический объем сбрасываемых сточных вод за год, предшествующий подаче заявки тыс. куб. метров
	200_	200_	200_	200_	200_	
1	2	3	4	5	6	7
Выпуск № 1						
Выпуск № 2						
Выпуск № 3						
Всего:						

**Таблица 5. Лимиты на размещение отходов производства и потребления**

Наименование отхода	Запрашиваемые лимиты отходов (по годам)	Нормативные объемы отходов (по годам)	Фактические объемы размещения (хранения) отходов за год, предшествующий подаче заявки.
	тыс. т/год (тыс. м <sup>3</sup> /год)	тыс. т/год (тыс. м <sup>3</sup> /год)	тыс. т/год (тыс. м <sup>3</sup> /год)
1	2	3	4
Всего, из них по видам:			
Площадка 1			
Площадка 2 и т.д.			
Итого:			

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)

М.П.

Примечание:

\*Учетный номер природопользователя указывается в случае его присвоения.

\*\* Индивидуальный идентификационный номер (ИИН) и бизнес-идентификационный номер (БИН) указываются в случае их наличия.

Приложение № 3  
к [приказу](#) Министра  
охраны окружающей среды  
Республики Казахстан  
от 30 марта 2007 года № 94-п

**Форма**

**Уведомительная декларация  
для получения разрешения на эмиссии в окружающую среду  
для объектов IV категории**

\_\_\_\_\_  
(Наименование природопользователя)

\_\_\_\_\_  
(Наименование производственного объекта)

1. Описание технологии

Перечень основного технологического оборудования:

№ п/п	Наименование оборудования, материал	Количество единиц (шт.)	Назначение	Техническая характеристика

2. Технические решения

1) \_\_\_\_\_  
(наличие технического проекта строительства или реконструкции объекта воздействия на окружающую среду, согласованного заключением государственной экологической экспертизы)

2) \_\_\_\_\_  
(решения, направленные на предупреждение загрязнения окружающей среды)

3) \_\_\_\_\_  
(решения по обеспечению улучшения окружающей среды)

4) \_\_\_\_\_  
(описание систем автоматического регулирования)

3. Вентиляция

1. Вентиляционное устройство \_\_\_\_\_

2. Потребление энергии \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

Производительность \_\_\_\_\_

4. Перечень вредных веществ, концентрация которых превышает установленные для них предельно допустимые концентрации \_\_\_\_\_

4. Канализация

1. Приемник сточных

вод \_\_\_\_\_

2. Категория отводимых сточных вод (нормативно-очищенные, промышленные, хозяйственно-бытовые, коллекторно-дренажные, ливневые, шахтные и другие) \_\_\_\_\_

3. Режим сброса сточных вод \_\_\_\_\_

4. Контроль количества потребления воды и сброса сточных вод

(принятый учет и  
оборудование) \_\_\_\_\_

5. Контроль качества сбрасываемых сточных вод (аттестация или лицензия аналитической лаборатории) \_\_\_\_\_

8. Перечень вредных веществ, концентрация которых превышает установленные для них предельно допустимые концентрации \_\_\_\_\_

5. Вывоз отходов

1. Характеристика системы сбора и транспортировки отходов \_\_\_\_\_

2. Характеристика площадок или хранилищ отходов с указанием:

1) наименования площадок или хранилищ, их ведомственной принадлежности \_\_\_\_\_

2) полного объема постоянного (в течение года) хранения  
отходов \_\_\_\_\_

3. Договор на вывоз и размещение

отходов \_\_\_\_\_

6. Использование транспортных средств

1. Наименование и количество транспортных  
средств \_\_\_\_\_

2. Характеристика вида и расхода топлива транспортного средства \_\_\_\_\_

3. Годовой пробег транспортного средства \_\_\_\_\_

4. Нормативные выбросы транспортного  
средства \_\_\_\_\_

5. Оборудование стоянок транспортного  
средства \_\_\_\_\_

Достоверность сведений, указанных в уведомительной декларации, подтверждаю.

Руководитель

предприятия

(физическое лицо) \_\_\_\_\_

(личная подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

**Правила заполнения  
форм документов для выдачи разрешений  
на эмиссии в окружающую среду**

1. Порядок заполнения бланка разрешения на эмиссии в окружающую среду  
([приложение № 1](#) к настоящему приказу)

1. В пунктах 1-3 Разрешения на эмиссии в окружающую среду (далее - Разрешение) указываются объемы выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, размещаемых (хранящихся) отходов производства и потребления в тоннах по годам.

2. В пункте 4 Разрешения указывается Программа (план) мероприятий по охране окружающей среды, согласованная органом, выдающим разрешение, на период действия разрешения с указанием решения природопользователя о принятии (утверждении) и его реквизитов.

3. В пункте 5 Разрешения указывается Программа производственного экологического контроля, согласованная органом, выдающим разрешение, на период действия разрешения с указанием решения природопользователя о принятии (утверждении) и его реквизитов.

4. В [Приложении № 3](#) к Разрешению указывается фактический объем размещаемых отходов в указанный период.

В графе 2 таблицы указываются существующие и планируемые места размещения за указанный период.

5. [Приложение № 4](#) к Разрешению заполняется в случае необходимости включения иных условий природопользования, обеспечивающие выполнение специальных экологических требований и норм в соответствии с Правилами включения условий природопользования в разрешения на эмиссии в окружающую среду, утвержденными в установленном порядке.

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

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

7. Таблицы 2-5 заполняются в виде итоговых данных всего производственного объекта и с указанием данных по каждой промышленной площадке для выбросов, по водовыпускам для сброса сточных вод и каждой площадке для размещения отходов.

8. Таблицы 3 и 4 природопользователями, имеющими объекты IV категории, заполняется при наличии в собственности водовыпуска, оказывающего воздействие на окружающую среду.

9. Таблица 5 природопользователями, имеющими объекты IV категории, заполняется при наличии в собственности площадок, оказывающих воздействие на окружающую среду.

10. Для природопользователей, имеющих объекты IV категории, в разделе 3 нормативные объемы эмиссий обосновываются и устанавливаются расчетным или инструментальным путем:

по таблице 2 - для источников выбросов загрязняющих веществ, в том числе при установке промышленных вентиляторов производительностью более 100 куб. м в мин;

по таблице 3 и 4 - при сбросе сточных вод в специально обустроенные очистные сооружения и (или) накопители на рельефе местности более 5 куб. м в сутки;

по таблице 5 - при наличии собственной площадки по сбору (хранению) отходов с постоянным хранением на ней более 1 тонны отходов.

3. Порядок заполнения уведомительной декларации  
([приложение № 3](#) к настоящему Приказу)

11. В разделе 1 приводится краткое описание основного оборудования и технологического процесса.

12. В разделе 2 указывается информация о применяемых технических решениях производственного объекта, связанных с воздействием на окружающую среду.

13. В разделе 3 указывается информация о состоянии и эксплуатации системы вентиляции производственного объекта, параметры воздушной среды.

14. В разделе 4 указывается информация о системе канализации производственного объекта, параметры потребления воды и сброса по каждому имеющемуся приемнику сточных вод.

15. В разделе 5 указывается информация о системе сбора, транспортировки, вывоза отходов. В случае вывоза отходов специализированной организацией указывается ее наименование и условия договора.

16. В разделе 6 указывается информация о каждом имеющемся транспортном средстве.

