

**Об утверждении Методики расчета платы за эмиссии в окружающую среду**

***Утративший силу***

Приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 27 апреля 2007 года N 124-П. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 1 июня 2007 года N 4694. Утратил силу приказом Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 8 апреля 2009 года № 68-п

*Сноска. Утратил силу приказом Министра охраны окружающей среды РК от 08.04.2009*

 № 68-п

*(порядок введения в действие см.*

 п. 3

*).*

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

      1. Утвердить Методику расчета платы за эмиссии в окружающую среду (далее - Методика).

      2. Признать утратившими силу:

      1) приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 20 мая 2005 года
 N 161-п
 "Об утверждении Расчета ставок платы за загрязнение окружающей среды" (зарегистрирован в Реестре регистрации нормативных правовых актов за N 3696);

      2) приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 1 марта 2006 года N 72-п "О приостановлении действия приказа Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 20 мая 2005 года
 N 161-п
 "Об утверждении Расчета ставок платы за загрязнение окружающей среды";

      3. Настоящий приказ вводится в действие с 1 января 2008 года.

*Министр*

Утверждена

приказом Министра

охраны окружающей среды

Республики Казахстан

от 27 апреля 2007 года N 124-П

**Методика расчета платы за эмиссии в окружающую среду**

      1. Настоящая методика расчета платы за эмиссии в окружающую среду (далее - Методика) предназначена для определения платы за эмиссии в окружающую среду.

      2. Плата взимается с природопользователей, осуществляющих следующие эмиссии в окружающую среду:

      выброс в атмосферу загрязняющих веществ от стационарных и передвижных источников;

      сброс загрязняющих веществ в водные объекты;

      размещение отходов производства и потребления.

      3. Расчет платы за выбросы от стационарных источников осуществляется по следующей формуле:

      C
i
выб
 = H х V
i
 x A
i
,

      где

      C
i
выб
 - плата за выброс i-го загрязняющего вещества, тенге;

      H - ставка платы за выбросы от стационарных источников в окружающую среду, установленная местными представительными органами области (города республиканского значения, столицы) (тенге/условную тонну).

      V
i
 - масса i-ого вещества, выброшенного в окружающую среду за отчетный период (тонн),

      A
i
 - коэффициент относительной опасности, определяемый по формуле:

      A
i
 = 1/ПДК
в
, где ПДК
в
 - предельно-допустимая концентрация загрязняющего вещества.

      4. Расчет платы за выбросы от передвижных источников осуществляется по следующей формуле:

      C
i
передв.ист.
 = H х V
i
,

      где

      C
i
передв.ист.
 - плата за выброс от передвижных источников, тенге;

      H - ставка за выброс в атмосферу от передвижных источников, установленная местными представительными органами области (города республиканского значения, столицы), (тенге/тонну топлива);

      V
i
 - масса i-ого вида топлива, израсходованного за отчетный период (тонн).

      5. Расчет платы за сбросы i-го загрязняющего вещества осуществляется по следующей формуле:

      C
i
выб.(сбр)
 = H х V
i
 х А
i
,

      где

      C
i
выб.(сбр)
 - плата за cброс i-го загрязняющего вещества, тенге;

      H - ставка платы за сбросы в окружающую среду, установленная местными представительными органами области (города республиканского значения, столицы) (тенге/условную тонну).

      V
i
 - объем i-ого вещества, сброшенного в окружающую среду за отчетный период (тонн),

      A
i
- коэффициент относительной опасности, определяемый по формуле:

      А
i
= 1/ПДК
в
, где ПДК
в
- предельно-допустимая концентрация загрязняющего вещества в водном объекте данного вида (для сбросов в водные объекты).

      6. Расчет платы за размещенный объем отходов производства и потребления осуществляется по следующей формуле:

      C
i
отх
 = H х V
i
 ;

      где

      C
i
 - плата за размещение i-го вида отходов производства и потребления, тенге;

      H - ставка платы за размещение одной тонны или 1 тыс. куб. м. отходов производства и потребления в зависимости от индекса опасности, утвержденная местными представительными органами на текущий год, тенге

      V
i
 - объем i-ого вида отходов, размещенный природопользователем в процессе  производственной деятельности (тонн или куб.м, Гбк - для радиоактивных отходов).

      7. За загрязнение окружающей среды сверх установленных лимитов, а также за неоднократное загрязнение окружающей среды, плата за эмиссии в окружающую среду, рассчитывается в соответствии с
 Кодексом
 Республики Казахстан "О налогах и других обязательных платежах в бюджет".

      8. В соответствии со
 статьей 34
 Экологического кодекса Республики Казахстан, к природопользователям, сертифицированным в установленном порядке на соответствие международным стандартам ISO 14001, при расчете платы за эмиссии в окружающую среду в пределах установленных лимитов, рассчитываемых в соответствии с пунктами 4-5, применяется понижающий коэффициент 0,12, по пункту 6 - понижающий коэффициент 0,25 (за исключением радиоактивных отходов).

      9. Ставки платы за эмиссии в окружающую среду устанавливаются местными представительными органами, не ниже базовых и не выше предельных ставок, утверждаемых Правительством Республики Казахстан, в зависимости от планируемых расходов бюджета области (города республиканского значения, столицы) на мероприятия по охране окружающей среды.

      10. Масса веществ, выбрасываемых (сбрасываемых) в окружающую среду, объем использованного топлива и объем отходов, размещенных в окружающей среде, рассчитывается природопользователям самостоятельно по результатам производственного экологического контроля, и подлежит проверке в процессе осуществления государственного экологического контроля.

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