

**О ставках платы за загрязнение окружающей среды на 2005 год по Мангистауской области**

Решение Мангистауского областного Маслихата от 8 декабря 2004 года N 8/134. Зарегистрировано Департаментом юстиции Мангистауской области 21 декабря 2004 года за N 1800

      В соответствии с подпунктом 2) пункта 1 статьи 6  Закона  Республики Казахстан "О местном государственном  управлении в Республики Казахстан", со статьей 462  Кодекса  Республики Казахстан "О налогах и других обязательных платежах в бюджет (Налоговый Кодекс)" и статьей 29  Закона  Республики Казахстан "Об охране окружающей среды" областной маслихат  **решил** :

      1. Утвердить ставки платы за загрязнение окружающей среды на 2005 год по Мангистауской области на основании расчетов, составленных уполномоченным органом в области охраны окружающей среды - Мангистауским  областным управлением охраны окружающей среды  (прилагается).

      2. Настоящее решение вступает в силу со дня опубликования.

*Председатель сессии                Секретарь*

*областного  маслихата*

Приложение

к решению областного маслихата

от 8 декабря 2004г. N 8/134

"О ставках платы за загрязнение окружающей

среды на 2005 год по Мангистауской области"

              **Ставки платы  за загрязнение окружающей среды**

**на 2005 год по Мангистауской области**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N  п/п  | Показатели  | Единица измерения
(тонна)  | Нормативные платы
(тенге)  |
| 1.  | Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу от  стационарных источников  | Усл. т.  | 1291,0  |
| 2.  | Сбросы в водные объекты  | Усл. т.  | 19054,0  |
| 3.  | Сбросы на поля испарения, фильтрации  | Усл. т.  | 8174,0  |
| 4.  | Сброс сточных вод, когда ингредиентный состав неизвестен\*  | м 3  | 25,0  |
| 5.  | Неэтилированный бензин   | Физ. т.  | 443,0  |
| 6.  | Этилированный бензин  | Физ. т.  | 532,0  |
| 7.  | Дизельное топливо  | Физ. т.  | 356,0  |
| 8.  | Газ сжиженный  | Физ. т.  | 297,0  |
| 9.  | Чрезвычайно опасные отходы -1 класс опасности  | Физ. т.  | 10607,0  |
| 10.  | Высоко опасные отходы -2 класс опасности  | Физ. т.  | 5303,0  |
| 11.  | Умеренно опасные отходы -3 класс опасности  | Физ. т.   | 1325,0  |
| 12.  | Малоопасные отходы -4 класс опасности  | Физ. т.  | 662,0  |
| 13.  | Нетоксичные отходы  | Физ. т.  | 331,0  |
| 14.  | Слаборадиоактивные отходы  | Физ. т.  | 19720,0  |

\* - плата для предъявления штрафных санкций.

  **Примечание:** За объем сброса сточных вод, используемых для стабилизации уровня водного зеркала  хвостохранилища  "Кошкар - Ата", принимается нулевая ставка.

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