

**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