

**О ставках платы за загрязнение окружающей среды на 2006 год по Мангистауской области**

Решение Маслихата Мангистауской области от 28 июля 2006 года N 16/287. Зарегистрировано Департаментом юстиции Мангистауской области 18 августа 2006 года N 1952

      В соответствии со статьей 462
 Кодекса
 Республики Казахстан "О налогах и других обязательных платежах в бюджет (Налоговый Кодекс)", с подпунктом 2) пункта 1 статьи 6
 Закона
 Республики Казахстан "О местном государственном  управлении в Республике Казахстан" и статьей 10
 Закона
 Республики Казахстан "Об охране окружающей среды" областной маслихат
**решил**
:

      1. Утвердить ставки платы за загрязнение окружающей среды на 2006 год по Мангистауской области на основании расчетов, составленных уполномоченным органом в области охраны окружающей среды - Мангистауским областным территориальным управлением охраны окружающей среды  (прилагаются).

      2. Настоящее решение вводится в действие со дня государственной регистрации в департаменте юстиции.

*Председатель сессии              Секретарь областного маслихата*

*М. Курбанбаев                    Б.Чельпеков*

Приложение N 1

к решению областного маслихата

от  28 июля 2006 года N 16/287

**Ставки платы  за загрязнение окружающей среды**

**на 2006 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.
 |
1381,0
 |
|
2.
 |
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу от  передвижных источников:
 |

 |

 |
|

 |
для неэтилированного бензина
 |
Физ. т.
 |
474,0
 |
|

 |
для дизельного топлива
 |
Физ. т.
 |
380,0
 |
|

 |
для сжиженного газа
 |
Физ. т.
 |
318,0
 |
|
3.
 |
Сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду:
 |

 |

 |
|

 |
в водные объекты
 |
Усл. т.
 |
20388,0
 |
|

 |
на поля,  испарения, фильтрации
 |
Усл. т.
 |
8746,0
 |
|

 |
сброс сточных вод, когда ингредиентный состав неизвестен\*
 |
м

3
 |
27,0
 |
|
4.
 |
Размещение отходов производства и потребления на полигонах, накопителях санкционированных свалках и специально отведенных местах:
 |

 |

 |
|

 |
нетоксичные отходы - 5 класс опасности
 |
Физ. т.
 |
354,0
 |
|

 |
малоопасные отходы -4 класс опасности
 |
Физ. т.
 |
708,0
 |
|

 |
умеренноопасные отходы -3 класс опасности
 |
Физ. т.
 |
1416,0
 |
|

 |
высокоопасные отходы -2 класс опасности
 |
Физ. т.
 |
5664,0
 |
|

 |
чрезвычайно опасные отходы -1 класс опасности
 |
Физ. т.
 |
11328,0
 |
|
5.
 |
Слаборадиоактивные отходы
 |
Физ. т.
 |
21100,0
 |

\* - плата для предъявления штрафных санкций.

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

Приложение N 2

к решению областного маслихата

от  28 июля 2006 года N 16/287

**Дополнительные ставки платы за загрязнение окружающей среды на 2006 год по Мангистауской области для предприятий нефтегазовой отрасли**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
N

п/п
 |
Показатели
 |
Единица измерения (тонна)
 |
Нормативные платы (тенге)
 |
|
1.
 |
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу от  сжигания газа на факелах
 |
Усл. т.
 |
27620, 0
 |
|
2.
 |
Размещение отходов производства и потребления на полигонах, накопителях, санкционированных свалках и специально отведенных местах:
 |

 |

 |
|

 |
отходы бурения
 |
Физ. т.
 |
3540,0
 |
|

 |
черный металлолом
 |
Физ. т.
 |
3540,0
 |
|

 |
замазученный грунт
 |
Физ. т.
 |
7080,0
 |
|

 |
нефтешлам
 |
Физ. т.
 |
14160,0
 |
|

 |
АСПО
 |
Физ. т.
 |
28340,0
 |
|

 |
сырая нефть
 |
Физ. т.
 |
56640,0
 |
|

 |
слаборадиоактивные отходы
 |
Физ. т.
 |
105500,0
 |

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