

**Об утверждении ставок платы за эмиссии в окружающую среду по городу Алматы на 2011 год**

***Утративший силу***

Решение XXXIV-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 13 декабря 2010 года N 379. Зарегистрировано в Департаменте юстиции города Алматы 31 декабря 2010 года за N 871. Утратило силу решением маслихата города Алматы от 07 декабря 2011 года N 491

      Сноска. Утратило силу решением XXХXХ-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 07.12.2011 N 491 (вводится в действие с 01.01.2012).

      В соответствии со статьей 101 Экологического Кодекса Республики Казахстан и статьей 495 Кодекса Республики Казахстан «О налогах и других обязательных платежах в бюджет» (Налоговый Кодекс) маслихат города Алматы IV-го созыва **РЕШИЛ**:  
      1. Утвердить ставки платы за эмиссии в окружающую среду по городу Алматы на 2011 год согласно приложению.  
      2. Признать утратившим силу решение XXIII-й сессии маслихата города Алматы IV созыва от 30 ноября 2009 года № 261 «Об утверждении ставок платы за эмиссии в окружающую среду по городу Алматы на 2010 год» (зарегистрировано в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 830 от 25 декабря 2009 года, и опубликовано в газете «Алматы ақшамы» 29 декабря 2009 года № 152 и «Вечерний Алматы» 29 декабря 2009 года № 158).  
      3. Настоящее решение вводится в действие с 1 января 2011 года.  
      4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию по вопросам экологии, здравоохранения и чрезвычайных ситуаций маслихата города Алматы (Калаков С.М.) и заместителя акима города Алматы Е. Шорманова.

*Председатель*  
*XXXIV-й сессии маслихата*  
*города Алматы IV-го созыва              О. Печеник*

*Секретарь*  
*маслихата города Алматы*  
      *IV-го созыва                            Т. Мукашев*

Приложение  
к решению ХXXIV-й сессии маслихата  
города Алматы IV-го созыва  
от 13 декабря 2010 года № 379

**Ставки платы за эмиссии в окружающую среду**  
**по городу Алматы на 2011 год**

**1. Ставки платы за выбросы загрязняющих веществ от стационарных источников:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** **п/п** | **Виды** **загрязняющих** **веществ** | **Ставки** **платы за** **1 тонну,** **(МРП)** | **Ставки** **платы за 1 килограмм, (МРП)** |
| 1. | Окислы серы | 20 |  |
| 2. | Окислы азота | 20 |  |
| 3. | Пыль и зола | 10 |  |
| 4. | Свинец и его соединения | 3986 |  |
| 5. | Сероводород | 124 |  |
| 6. | Фенолы | 332 |  |
| 7. | Углеводороды | 0,32 |  |
| 8. | Формальдегид | 332 |  |
| 9. | Окислы углерода | 0,32 |  |
| 10. | Метан | 0,02 |  |
| 11. | Сажа | 24 |  |
| 12. | Окислы железа | 30 |  |
| 13. | Аммиак | 24 |  |
| 14. | Хром шестивалентный | 798 |  |
| 15. | Окислы меди | 598 |  |
| 16. | Бенз(а)пирен |  | 996,6 |

**2. Ставки платы за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** **п/п** | **Виды топлива** | **Ставки платы за** **1 тонну использованного топлива (МРП)** |
| 1. | Для неэтилированного бензина | 0,66 |
| 2. | Для дизельного топлива | 0,9 |
| 3. | Для сжиженного, сжатого газа | 0,48 |

**3. Ставки платы за сбросы загрязняющих веществ в поверхностные водоемы:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** **п/п** | **Виды** **загрязняющих** **веществ** | **Ставки платы за** **1 тонну, (МРП)** |
| 1. | Нитриты | 1340 |
| 2. | Цинк | 2680 |
| 3. | Медь | 26804 |
| 4. | Биологическая потребность в кислороде | 8 |
| 5. | Аммоний солевой | 68 |
| 6. | Нефтепродукты | 536 |
| 7. | Нитраты | 2 |
| 8. | Железо общее | 268 |
| 9. | Сульфаты (анион) | 0,8 |
| 10. | Взвешенные вещества | 2 |
| 11. | Синтетические поверхностно- активные вещества | 54 |
| 12. | Хлориды (анион) | 0,2 |
| 13. | Алюминий | 54 |

**4. Ставки платы за размещение отходов производства и потребления:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Виды** **загрязняющих** **веществ** | **Ставки платы** **за 1 тонну,** **(МРП)** |
| **4.1.** **За размещение отходов производства и потребления на полигонах, в накопителях, санкционированных свалках и специально отведенных местах:** | | |
| 4.1.1. | **Коммунальные отходы (твердые бытовые отходы, канализационных или очистных сооружений)** | 0,38 |
| 4.2. **Промышленные отходы с учетом уровня опасности:** | | |
| 4.2.1. | «красный» список | 14 |
| 4.2.2. | «янтарный» список | 8 |
| 4.2.3. | «зеленый» список | 2 |
| 4.2.4. | не классифициро- ванные | 0,9 |
| 4.3. **Кроме того:** | | |
| 4.3.1. | вскрышные породы | 0,004 |
| 4.3.2. | вмещающие породы | 0,026 |
| 4.3.3. | отходы обогащения | 0,02 |
| 4.3.4. | шлаки, шламы | 0,038 |
| 4.3.5. | зола и золошлаки | 0,66 |
| 4.3.6. | отходы сельхоз- производства | 0,018 |

**5. Ставки платы за размещение радиоактивных отходов, в гигабеккерелях (Гбк):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** **п/п** | **Виды загрязняющих** **веществ** | **Ставки платы за 1 гигабеккерель (Гбк), (МРП)** |
| 1. | Трансурановые | 0,76 |
| 2. | Альфа- радиоактивные | 0,38 |
| 3. | Бета- радиоактивные | 0,04 |
| 4. | Ампульные радиоактивные источники | 0,38 |

*Председатель*  
*XXXIV-й сессии маслихата*  
*города Алматы IV-го созыва              О. Печеник*

*Секретарь*  
*маслихата города Алматы*  
      *IV-го созыва                            Т. Мукашев*

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