

**О ставках платы за эмиссии в окружающую среду по городу Алматы**

***Утративший силу***

Решение XXXXX-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 7 декабря 2011 года N 491. Зарегистрировано в Департаменте юстиции города Алматы 30 декабря 2011 года за N 914. Утратило силу решением маслихата города Алматы от 15 апреля 2024 года № 108

      Сноска. Утратило силу решением маслихата города Алматы от 15.04.2024 № 108 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      Сноска. В заголовке и по всему тексту слова "на 2012 год" исключены - решением Маслихата города Алматы от 12.12.2012 N 77 (вводится в действие с 01.01.2013).

      В соответствии с пунктом 5 статьи 6 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", статьей 101 Экологического Кодекса Республики Казахстан от 9 января 2007 года и статьей 576 Кодекса Республики Казахстан от 25 декабря 2017 года "О налогах и других обязательных платежах в бюджет" (Налоговый Кодекс) маслихат города Алматы VI-го созыва РЕШИЛ:

      Сноска. Преамбула в редакции решения маслихата города Алматы от 21.11.2018 № 288 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      1. Повысить ставки платы за эмиссии в окружающую среду по городу Алматы согласно приложению.

      2. Признать утратившим силу решение XXXIV-й сессии маслихата города Алматы IV созыва от 13 декабря 2010 года № 379 "Об утверждении ставок платы за эмиссии в окружающую среду по городу Алматы на 2011 год" (зарегистрировано в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 871 и опубликовано в газете от 11 января 2011 года № 2 "Алматы ақшамы" и от 11 января 2011 года № 3 "Вечерний Алматы").

      3. Маслихату города Алматы (Мукашев Т.Т.) произвести государственную регистрацию нормативно-правового акта в органах юстиции.

      4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на председателя постоянной депутатской комиссии по экономике и бюджету маслихата города Алматы А. Шелипанова и заместителя акима города Алматы Е. Шорманова.

      5. Настоящее решение вводится в действие с 1 января 2012 года.

|  |  |
| --- | --- |
| *Председатель XXXXX-й сессии маслихата*  *города Алматы IV-го созыва* | *Д. Петрухин* |
| *Секретарь маслихата города Алматы*  *IV-го созыва* | *Т. Мукашев* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к решению ХХХХХ-й сессии маслихата города Алматы IV-го созыва от 07 декабря 2011 года № 491 |

      Сноска. Приложение в редакции решения маслихата города Алматы от 11.03.2016 № 418 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

**Ставки**  
**платы за эмиссии в окружающую среду по городу Алматы**

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Виды загрязняющих  веществ | Ставки платы  за 1 тонну,  (МРП) | Ставки платы за  1 килограмм,  (МРП) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 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 от сжигания попутного и (или) природного газа в факелах составляют:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Виды загрязняющих веществ | Ставки платы за 1 тонну (месячный расчетный показатель) |
| 1. | Углеводороды | 44,6 |
| 2. | Окислы углерода | 14,6 |
| 3. | Метан | 0,8 |
| 4. | Диоксид серы | 200 |
| 5. | Диоксид азота | 200 |
| 6. | Сажа | 240 |
| 7. | Сероводород | 1 240 |
| 8. | Меркаптан | 199 320 |

      Сноска. Пункт 2 в редакции решения маслихата города Алматы от 21.11.2018 № 288 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      3. Ставки платы за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников составляют:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Виды топлива | Ставка за 1 тонну  использованного  топлива (МРП) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Для неэтилированного бензина | 0,66 |
| 2. | Для дизельного топлива | 0,9 |
| 3. | Для сжиженного, сжатого газа,  керосина | 0,24 |

      4. Ставки платы за сбросы загрязняющих веществ составляют:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Виды загрязняющих веществ | Ставки платы за  1 тонну (МРП) |
| 1 | 2 | 3 |
| 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 |

      5. Ставки платы за размещение отходов производства и потребления составляют:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | | Виды отходов | Ставки платы (МРП) | | |
| за 1 тонну | | за 1 гигабеккерель  (Гбк) |
| 1 | | 2 | 3 | | 4 |
| 1. | | За размещение отходов производства и потребления на полигонах, в накопителях, санкционированных свалках и специально отведенных местах: |  | |  |
| 1.1. | | Коммунальные отходы (твердые бытовые отходы, канализационный ил очистных сооружений) | 0,38 | |  |
| 1.2. | | Отходы с учетом уровня опасности,  за исключением отходов, указанных  в строке 1.3 настоящего пункта |  | |  |
| 1.2.1. | | "красный" список | 14 | |  |
| 1.2.2. | | "янтарный" список | 8 | |  |
| 1.2.3 | | "зеленый" список | 2 | |  |
| 1.2.4. | | не классифицированные | 0,9 | |  |
| 1.3. | | Отходы, по которым при исчислении  платы не учитываются установленные уровни опасности: |  | |  |
| 1.3.1. | | Отходы горнодобывающей промышленности и разработки карьеров (кроме добычи нефти и природного газа): |  | |  |
| 1.3.1.1. | | вскрышные породы | 0,004 | |  |
| 1.3.1.2. | | вмещающие породы | 0,026 | |  |
| 1.3.1.3. | | отходы обогащения | 0,02 | |  |
| 1.3.1.4. | | шлаки, шламы | 0,038 | |  |
| 1.3.2. | | Шлаки, шламы, образуемые на металлургическом переделе при переработке руд, концентратов, агломератов и окатышей, содержащих полезные ископаемые, производстве сплавов и металлов | 0,038 | |  |
| 1.3.3. | | Зола и золошлаки | 0,66 | |  |
| 1.3.4. | | отходы сельхозпроизводства, в том числе навоз, птичий помет | 0,002 | |  |
| 2. | | За размещение радиоактивных  отходов, в гигабеккерелях (Гбк): |  | |  |
| 2.1. | | Трансурановые |  | | 0,76 |
| 2.2. | | Алфа-радиоактивные |  | | 0,38 |
| 2.3. | | Бета-радиоактивные |  | | 0,04 |
| 2.4. | | Ампульные радиоактивные источники |  | | 0,38 |
| Председатель | | |  | | |
| XXXXX-й сессии маслихата | | |  | | |
| города Алматы IV-го созыва | | | Д. Петрухин | | |
| Секретарь | | |  | | |
| маслихата города Алматы | | |  | | |
| IV-го созыва | | | Т. Мукашев | | |

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