

**О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду по Западно-Казахстанской области**

Решение Западно-Казахстанского областного маслихата от 7 декабря 2018 года № 21-8. Зарегистрировано Департаментом юстиции Западно-Казахстанской области 21 декабря 2018 года № 5452.

      Сноска. Заголовок решения – в редакции решения Западно-Казахстанского областного маслихата от 07.09.2022 № 13-1 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с Кодексом Республики Казахстан от 25 декабря 2017 года "О налогах и других обязательных платежах в бюджет (Налоговый кодекс)", Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" Западно-Казахстанский областной маслихат **РЕШИЛ**:

      1. Утвердить ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду по Западно- Казахстанской области согласно приложению к настоящему решению.

      Сноска. Пункт 1 – в редакции решения Западно-Казахстанского областного маслихата от 07.09.2022 № 13-1 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      2. Признать утратившими силу решения Западно-Казахстанского областного маслихата от 11 февраля 2009 года №11-14 "О ставках платы за эмиссии в окружающую среду" (зарегистрированное в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов №3021, опубликованное 26 февраля 2009 года в газете "Приуралье") и от 1 июня 2017 года №10-16 "О внесении изменения в решение Западно-Казахстанского областного маслихата от 11 февраля 2009 года №11-14 "О ставках платы за эмиссии в окружающую среду" (зарегистрированное в Реестре нормативных правовых актов №4827, опубликованное в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан 5 июля 2017 года).

      3. Руководителю аппарата Западно-Казахстанского областного маслихата (А.Султанов) обеспечить государственную регистрацию настоящего решения в органах юстиции, его официальное опубликование в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан и в средствах массовой информации.

      4. Настоящее решение вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Председатель сессии* | *М. Құлшар* |
| *Секретарь областного маслихата* | *М. Құлшар* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к решению Западно-Казахстанского областного маслихата от 7 декабря 2018 года №21-8 |

**Ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду по Западно-Казахстанкой области**

      Сноска. Заголовок приложения – в редакции решения Западно-Казахстанского областного маслихата от 07.09.2022 № 13-1 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Виды загрязняющих веществ | Ставки платы за 1 тонну (МРП) | Ставки платы за 1 килограмм (МРП) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Оксиды серы (SOx) | 10 |  |
| 2. | Оксиды азота (NOx) | 10 |  |
| 3. | Пыль и зола | 10 |  |
| 4. | Свинец и его соединения | 3 986 |  |
| 5. | Сероводород | 124 |  |
| 6. | Фенолы | 332 |  |
| 7. | Углеводороды | 0,32 |  |
| 8. | Формальдегид | 332 |  |
| 9. | Монооксид углерода | 0,16 |  |
| 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 |

      Сноска. Пункт 1 с изменениями, внесенными решением Западно-Казахстанского областного маслихата от 07.09.2022 № 13-1 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      2. Ставки платы за выбросы загрязняющих веществ от сжигания попутного и (или) природного газа в факелах составляют:

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Виды топлива | Ставка за 1 тонну использованного топлива (МРП) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Для неэтилированного бензина | 0,33 |
| 2. | Для дизельного топлива | 0,45 |
| 3. | Газа, керосина | 0,24 |

      4. Ставки платы за сбросы загрязняющих веществ составляют:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Виды загрязняющих веществ | Ставки платы за 1 тонну (МРП) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Нитриты | 670 |
| 2. | Цинк | 1 340 |
| 3. | Медь | 13 402 |
| 4. | Биологическая потребность в кислороде | 4 |
| 5. | Аммоний солевой | 34 |
| 6. | Нефтепродукты | 268 |
| 7. | Нитраты | 1 |
| 8. | Железо общее | 134 |
| 9. | Сульфаты (анион) | 0,4 |
| 10. | Взвешенные вещества | 1 |
| 11. | Синтетические поверхностно-активные вещества | 27 |
| 12. | Хлориды (анион) | 0,1 |
| 13. | Алюминий | 27 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Виды отходов | Ставки платы (МРП) | |
| за 1 тонну | за 1 гигабеккерель (Гбк) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | За захоронение отходов производства и потребления на полигонах, в накопителях, на санкционированных свалках и в специально отведенных местах: |  |  |
| 1.1. | Отходы, по которым для целей исчисления платы учитываются свойства опасности, за исключением отходов, указанных в строке 1.2 настоящей таблицы: |  |  |
| 1.1.1. | опасные отходы | 4,005 |  |
| 1.1.2. | неопасные отходы | 0,53 |  |
| 1.2. | Отдельные виды отходов, по которым для целей исчисления платы свойства опасности не учитываются: |  |  |
| 1.2.1. | Коммунальные отходы (твердые бытовые отходы, ил канализационных очистных сооружений) | 0,19 |  |
| 1.2.2. | Отходы горнодобывающей промышленности и разработки карьеров (кроме добычи нефти и природного газа): |  |  |
| 1.2.2.1. | вскрышные породы | 0,002 |  |
| 1.2.2.2. | вмещающие породы | 0,013 |  |
| 1.2.2.3. | отходы обогащения | 0,01 |  |
| 1.2.2.4. | шлаки, шламы | 0,019 |  |
| 1.2.3. | Шлаки, шламы, образуемые на металлургическом переделе при переработке руд, концентратов, агломератов и окатышей, содержащих полезные ископаемые, производстве сплавов и металлов | 0,019 |  |
| 1.2.4. | Зола и золошлаки | 0,33 |  |
| 1.2.5. | Отходы сельхозпроизводства, в том числе навоз, птичий помет | 0,001 |  |
| 1.2.6. | Радиоактивные отходы: |  |  |
| 1.2.6.1. | трансурановые |  | 0,38 |
| 1.2.6.2. | альфа-радиоактивные |  | 0,19 |
| 1.2.6.3. | бета-радиоактивные |  | 0,02 |
| 1.2.6.4. | ампульные радиоактивные источники |  | 0,19 |

      Сноска. Пункт 5 – в редакции решения Западно-Казахстанского областного маслихата от 07.09.2022 № 13-1 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      Аббревиатура:

      МРП – месячный расчетный показатель.

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