

**О повышении ставок платы за негативное воздействие на окружающую среду по области Ұлытау**

***Утративший силу***

Решение маслихата области Ұлытау от 1 августа 2024 года № 17/152. Зарегистрировано в Департаменте юстиции области Ұлытау 7 августа 2024 года № 139-20. Утратило силу решением маслихата области Ұлытау от 28 февраля 2025 года № 24/236

      Сноска. Утратило cилу решением маслихата области Ұлытау от 28.02.2025 № 24/236 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии со статьей 576 Кодекса Республики Казахстан "О налогах и других обязательных платежах в бюджет" (Налоговый Кодекс) маслихат области Ұлытау РЕШИЛ:

      1. Повысить ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду по области Ұлытау согласно приложению к настоящему решению.

      2. Настоящее решение вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 февраля 2024 года.

|  |  |
| --- | --- |
| *Председатель маслихата области Ұлытау* | *Б. Шингисов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к решению маслихата области Ұлытау от 1 августа 2024 года № 17/152 |

**Ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду по области Ұлытау**

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/н | Виды загрязняющих веществ | Ставки платы за 1 тонну (МРП) | Ставки платы за 1 килограмм (МРП) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Оксиды серы (SOx) | 14 |  |
| 2. | Оксиды азота (NOx) | 14 |  |
| 3. | Пыль и зола | 7 |  |
| 4. | Свинец и его соединения | 2790,2 |  |
| 5. | Сероводород | 86,8 |  |
| 6. | Фенолы | 232,4 |  |
| 7. | Углеводороды | 0,224 |  |
| 8. | Формальдегид | 232,4 |  |
| 9. | Монооксид углерода | 0,224 |  |
| 10. | Метан | 0,014 |  |
| 11. | Сажа | 16,8 |  |
| 12. | Окислы железа | 21 |  |
| 13. | Аммиак | 16,8 |  |
| 14. | Хром шестивалентный | 558,6 |  |
| 15. | Окислы меди | 418,6 |  |
| 16. | Бенз(а)пирен |  | 697,62 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/н | Виды топлива | Ставка за 1 тонну использованного топлива (МРП) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Для неэтилированного бензина | 0,462 |
| 2. | Для дизельного топлива | 0,63 |
| 3. | Для сжиженного, сжатого газа, керосина | 0,336 |

      3. Ставки платы за сбросы загрязняющих веществ составляют:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/н | Виды загрязняющих веществ | Ставки платы за 1 тонну (МРП) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Нитриты | 938 |
| 2. | Цинк | 1876 |
| 3. | Медь | 18762,8 |
| 4. | Биологическое потребление кислорода | 5,6 |
| 5. | Аммоний солевой | 47,6 |
| 6. | Нефтепродукты | 375,2 |
| 7. | Нитраты | 1,4 |
| 8. | Железо общее | 187,6 |
| 9. | Сульфаты (анион) | 0,56 |
| 10. | Взвешенные вещества | 1,4 |
| 11. | Синтетические поверхностно-активные вещества | 37,8 |
| 12. | Хлориды (анион) | 0,14 |
| 13. | Алюминий | 37,8 |

      4. Ставки платы за захоронение отходов производства и потребления составляют:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/н | Виды отходов | Ставки платы (МРП) | |
| за 1 тонну | За1 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 | 5,607 |  |
| 1.1.2. | неопасные отходы | 0,742 |  |
| 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) | 0,266 |  |
| 1.2.2. | Отходы горнодобывающей промышленности и разработки карьеров (кроме добычи нефти и природного газа): |  |  |
| 1.2.2.1. | вскрышные породы | 0,0028 |  |
| 1.2.2.2. | вмещающие породы | 0,0182 |  |
| 1.2.2.3. | отходы обогащения | 0,014 |  |
| 1.2.2.4. | шлаки, шламы | 0,0266 |  |
| 1.2.3. | Шлаки, шламы, образуемые на металлургическом переделе при переработке руд, концентратов, агломератов и окатышей, содержащих полезные ископаемые, производстве сплавов и металлов | 0,0266 |  |
| 1.2.4. | Зола и золошлаки | 0,462 |  |
| 1.2.5. | Отходы сельхозпроизводства, в том числе навоз, птичий помет | 0,0014 |  |
| 1.2.6. | Радиоактивные отходы: |  |  |
| 1.2.6.1. | трансурановые |  | 0,532 |
| 1.2.6.2. | альфа-радиоактивные |  | 0,266 |
| 1.2.6.3. | бета-радиоактивные |  | 0,028 |
| 1.2.6.4. | ампульные радиоактивные источники |  | 0,266 |

      5. Ставки платы за размещение серы в открытом виде на серных картах, образующейся при проведении операций по разведке и (или) добыче углеводородов, составляют 5,278 МРП за одну тонну.

      Расшифровка аббревиатуры:

      МРП – месячный расчетный показатель.

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