

**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 решениюмаслихата областиҰлытауот 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