

**О ставках платы за эмиссии в окружающую среду**

***Утративший силу***

Решение XLI сессии Карагандинского областного маслихата от 29 ноября 2011 года N 465. Зарегистрировано Департаментом юстиции Карагандинской области 26 декабря 2011 года N 1903. Утратило силу решением Карагандинского областного маслихата от 14 декабря 2023 года № 124

      Сноска. Утратило силу решением Карагандинского областного маслихата от 14.12.2023 № 124 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии со статьей 576 Кодекса Республики Казахстан от 25 декабря 2017 года "О налогах и других обязательных платежах в бюджет (Налоговый кодекс)", статьей 6 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" Карагандинский областной маслихат **РЕШИЛ:**

      Сноска. Преамбула – в редакции решения Карагандинского областного маслихата от 10.12.2020 № 593 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      1. Повысить ставки платы за эмиссии в окружающую среду, установленные статьей 576 Кодекса Республики Казахстан от 25 декабря 2017 года "О налогах и других обязательных платежах в бюджет (Налоговый кодекс)", по Карагандинской области в 1,4 раза по отдельным видам загрязнения.

      Сноска. Пункт 1 – в редакции решения Карагандинского областного маслихата от 10.12.2020 № 593 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      2. Утвердить ставки платы за эмиссии в окружающую среду по Карагандинской области в размере согласно приложению к настоящему решению.

      3. Контроль за исполнением данного решения возложить на постоянную комиссию областного маслихата по промышленности, строительству, транспорту, коммунальному хозяйству, аграрным вопросам и экологии (Перзадаев М.А.) и на первого заместителя акима области (Матаев Г.М.).

      4. Данное решение после опубликования в средствах массовой информации вводится в действие с 1 января 2012 года.

|  |  |
| --- | --- |
|
Председатель сессии |
А. Поляков |
|
Секретарь |  |
|
областного маслихата |
Б. Жумабеков |
|
СОГЛАСОВАНО: |  |
|
(к решению XLI сессии областного маслихата N 465 от 29 ноября |  |
|
2011 года "О ставках платы за эмиссии в окружающую среду") |  |
|
Начальник налогового департамента |  |
|
по Карагандинской области |
Е. Жиенбеков |

      29 ноября 2011 года

|  |  |
| --- | --- |
|
И.о. начальника управления экономики |  |
|
и бюджетного планирования |  |
|
по Карагандинской области |
А. Молотовник |

      29 ноября 2011 года

|  |  |
| --- | --- |
|
Начальник Нура-Сарысуйского |  |
|
департамента экологии |
А. Райымбеков |

      29 ноября 2011 года

|  |  |
| --- | --- |
|
И.о. начальника управления |  |
|
природных ресурсов и регулирования |  |
|
природопользования Карагандинской |  |
|
области |
Р. Тулепбаев |

      29 ноября 2011 года

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек решению ХLI сессииКарагандинского областного маслихатаот 29 ноября 2011 года N 465 |

 **Ставки платы за эмиссии в окружающую среду по Карагандинской области**

      Сноска. Приложение – в редакции решения Карагандинского областного маслихата от 10.12.2020 № 593 (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:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Виды загрязняющих веществ |
Ставки платы за 1 тонну (месячный расчетный показатель) |
Ставки платы за 1 килограмм (месячный расчетный показатель) |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
|
1. |
Окислы серы |
14 |  |
|
2. |
Окислы азота |
10 |  |
|
3. |
Пыль и зола |
5 |  |
|
4. |
Свинец и его соединения |
2790,2 |  |
|
5. |
Сероводород |
86,8 |  |
|
6. |
Фенолы |
232,4 |  |
|
7. |
Углеводороды |
0,224 |  |
|
8. |
Формальдегид |
232,4 |  |
|
9. |
Окислы углерода |
0,16 |  |
|
10. |
Метан |
0,014 |  |
|
11. |
Сажа |
12 |  |
|
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/п |
Виды топлива |
Ставка за 1 тонну использованного топлива (месячный расчетный показатель) |
|
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/п |
Виды загрязняющих веществ |
Ставки платы за 1 тонну (месячный расчетный показатель) |
|
1 |
2 |
3 |
|
1. |
Нитриты |
670 |
|
2. |
Цинк |
1876 |
|
3. |
Медь |
18762,8 |
|
4. |
Биологическая потребность в кислороде |
4 |
|
5. |
Аммоний солевой |
34 |
|
6. |
Нефтепродукты |
268 |
|
7. |
Нитраты |
1 |
|
8. |
Железо общее |
187,6 |
|
9. |
Сульфаты (анион) |
0,4 |
|
10. |
Взвешенные вещества |
1 |
|
11. |
Синтетические поверхностно-активные вещества |
27 |
|
12. |
Хлориды (анион) |
0,1 |
|
13. |
Алюминий |
27 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Виды отходов |
Ставки платы (месячный расчетный показатель) |
|
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) |
0,19 |  |
|
1.2. |
Отходы с учетом уровня опасности, за исключением отходов, указанных в строке 1.3 настоящего пункта |  |  |
|
1.2.1. |
"красный" список |
9,8 |  |
|
1.2.2. |
"янтарный" список |
5,6 |  |
|
1.2.3. |
"зеленый" список |
1,4 |  |
|
1.2.4. |
не классифицированные |
0,63 |  |
|
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 |
0,0028 |  |
|
1.3.1.2. |
вмещающие породы |
0,0182 |  |
|
1.3.1.3. |
отходы обогащения |
0,014 |  |
|
1.3.1.4. |
шлаки, шламы |
0,0266 |  |
|
1.3.2. |
Шлаки, шламы, образуемые на металлургическом переделе при переработке руд, концентратов, агломератов и окатышей, содержащих полезные ископаемые, производстве сплавов и металлов |
0,0266 |  |
|
1.3.3. |
Зола и золошлаки |
0,33 |  |
|
1.3.4. |
отходы сельхозпроизводства, в том числе навоз, птичий помет |
0,0014 |  |
|
2. |
За размещение радиоактивных отходов, в гигабеккерелях (Гбк): |  |  |
|
2.1. |
Трансурановые |  |
0,38 |
|
2.2. |
Альфа-радиоактивные |  |
0,19 |
|
2.3. |
Бета-радиоактивные |  |
0,02 |
|
2.4. |
Ампульныерадиоактивные источники |  |
0,19 |

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