

**О повышении ставок платы за эмиссии в окружающую среду в Алматинской области**

Решение Алматинского областного маслихата от 25 июля 2018 года № 34-174. Зарегистрировано Департаментом юстиции Алматинской области 8 августа 2018 года № 4780

      В соответствии со статьей 576 Кодекса Республики Казахстан от 25 декабря 2017 года "О налогах и других обязательных платежах в бюджет" (Налоговый Кодекс), Алматинский областной маслихат РЕШИЛ:

      1. Повысить ставки платы за эмиссии в окружающую среду в два раза согласно приложению к настоящему решению.

      2. Признать утратившим силу решение Алматинского областного маслихата "О повышении ставок платы за эмиссии в окружающую среду в Алматинской области" от 29 декабря 2008 года № 16-101 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 2026, опубликован 17 февраля 2009 года в газетах "Жетысу" и "Огни Алатау").

      3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию Алматинского областного маслихата "По вопросам аграрной сферы, земельных отношений, экологии и ветеринарии".

      4. Настоящее решение вступает в силу со дня государственной регистрации в органах юстиции и вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |
| --- |
|
*Председатель сессии*
 |
|
*областного маслихата*
 |
*Т. Сарпеков*
 |
|
*Секретарь областного*
 |
|
*маслихата*
 |
*С. Дюсембинов*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к решению Алматинского областного маслихата от 25 июля 2018 года № 34-174 |

 **Ставки платы за эмиссии в окружающую среду**

 **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, осуществляемого в установленном законодательством Республики Казахстан порядке, составляют:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
№ п/п |
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  |
1240 |
|
8 |
Меркаптан  |
199320 |

 **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 |
0,90 |
|
3 |
Для сжиженного, сжатого газа, керосина |
0,48 |

 **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 гигабек-керель
(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 |
0,90 |
 |
|
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. |
Альфа-радиоактивные |
 |
0,38 |
|
2.3. |
Бета-радиоактивные |
 |
0,04 |
|
2.4. |
Ампульные радиоактивные источники |
 |
0,38 |

 **5-1. Ставки платы за размещение серы, образующейся при проведении нефтяных операций, составляют 7,54 МРП за одну тонну.**

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