

**О внесении изменений в решение Павлодарского областного маслихата от 14 июня 2019 года № 350/31 "О ставках платы за эмиссии в окружающую среду по Павлодарской области"**

Решение Павлодарского областного маслихата от 14 апреля 2022 года № 146/12. Зарегистрировано в Министерстве юстиции Республики Казахстан 19 апреля 2022 года № 27646

      Павлодарский областной маслихат РЕШИЛ:

      1. Внести в решение Павлодарского областного маслихата "О ставках платы за эмиссии в окружающую среду по Павлодарской области" от 14 июня 2019 года № 350/31 (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 6425) следующие изменения:

      заголовок изложить в новой редакции:

      "О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду по Павлодарской области";

      пункт 1 указанного решения изложить в новой редакции:

      "Утвердить ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду по Павлодарской области согласно приложению 1 к настоящему решению.";

      заголовок приложения 1 к указанному решению изложить в новой редакции:

      "Ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду по Павлодарской области";

      строку 1 пункта 1 изложить в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| " | 1 | Оксиды серы (SOx) | 20 |  | "; |

      строку 2 пункта 1 изложить в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| " | 2 | Оксиды азота (NOx) | 20 |  | "; |

      строку 9 пункта 1 изложить в новой редакции:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| " | 9 | Монооксид углерода | 0,32 |  | "; |

      строку 4 пункта 4 изложить в новой редакции:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| " | 4 | Биологическое потребление кислорода | 8 | "; |

      пункт 5 изложить в новой редакции:

      "Ставки платы за захоронение 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 захоронение отходов производства и потребления на полигонах, в накопителях и 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 | 8,01 |  |
| 1.1.2 | неопасные отходы | 1,06 |  |
| 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) | 0,38 |  |
| 1.2.2 | Отходы горнодобывающей промышленности и разработки карьеров (кроме добычи нефти и природного газа): |  |  |
| 1.2.2.1 | вскрышные породы | 0,004 |  |
| 1.2.2.2 | вмещающие породы | 0,026 |  |
| 1.2.2.3 | отходы обогащения | 0,02 |  |
| 1.2.2.4 | шлаки, шламы | 0,038 |  |
| 1.2.3 | Шлаки, шламы, образуемые на металлургическом переделе при переработке руд, концентратов, агломератов и окатышей, содержащих полезные ископаемые, производстве сплавов и металлов | 0,038 |  |
| 1.2.4 | Зола и золошлаки | 0,66 |  |
| 1.2.5 | Отходы сельхозпроизводства, в том числе навоз, птичий помет | 0,002 |  |
| 1.2.6 | Радиоактивные отходы: |  |  |
| 1.2.6.1 | трансурановые |  | 0,76 |
| 1.2.6.2 | альфа-радиоактивные |  | 0,38 |
| 1.2.6.3 | бета-радиоактивные |  | 0,04 |
| 1.2.6.4 | ампульные радиоактивные источники |  | 0,38 |

      ";

      пункт 6 изложить в новой редакции:

      "Ставки платы за размещение серы в открытом виде на серных картах, образующейся при проведении операций по разведке и (или) добыче углеводородов, составляют 7,54 МРП за одну тонну.".

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Секретарь Павлодарского областного маслихата* | *Е. Айткенов* |

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