

**О внесении изменений и дополнений в приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 11 апреля 2006 года N 109-п "Об утверждении базовых ставок платы за загрязнение окружающей среды на 2006 год"**

***Утративший силу***

Приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 4 октября 2006 года № 294-п. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 1 ноября 2006 года № 4441. Утратил силу приказом Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 2 апреля 2010 года № 81-Ө

      Сноска. Утратил силу приказом Министра охраны окружающей среды РК от 02.04.2010 № 81-Ө.

      В целях приведения единицы измерения базовых ставок за размещение радиоактивных отходов в соответствие с постановлением Правительства Республики Казахстан от 31 мая 2006 года N 486 "Об утверждении Правил экономической оценки ущерба от загрязнения окружающей среды"  **ПРИКАЗЫВАЮ:**

      1. В  приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 11 апреля 2006 года N 109-п "Об утверждении базовых ставок платы за загрязнение окружающей среды на 2006 год" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за N 4187, опубликованный в "Юридической газете" от 19 мая 2006 года N 89-90, газете "Зан" от 19 мая 2006 года N 89-90 внести следующие изменения и дополнения:

      В  базовые ставки платы за загрязнение окружающей среды на 2006 год, утвержденные приказом Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 11 апреля 2006 года N 109-п:

      1) в графе " **Акмолинская область** " строку 5:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Размещение радиоактивных отходов в
окружающей среде, по которым
отсутствуют технологии переработки  | тонна  |
 | 22"  |

      заменить строками следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Размещение радиоактивных отходов в
окружающей среде, по которым
отсутствуют технологии переработки:  | Гикабек-
керель,
далее ГБк  |
 |
 |
| трансурановые отходы  |
 | 338,7  |
| альфа-радиоактивные отходы  |
 | 169,3  |
| бета-радиоактивные отходы  |
 | 16,9  |
| ампульные (закрытые) радиоактивные
источники  |
 | 169,3";  |

      2) в графе " **Актюбинская область** " строки 5 и 6:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Использованные люминисцентные лампы и
другие ртуть содержащие лампы  | шт.  |
 | 19,89  |
| 6  | Радиоактивные источники  | шт.  |
 | 44223"  |

      заменить строками следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Размещение радиоактивных отходов в окружающей среде, по которым
отсутствуют технологии переработки:  | ГБк  |
 |
 |
| трансурановые отходы  |
 | 784  |
| альфа-радиоактивные отходы  |
 | 392  |
| бета-радиоактивные отходы  |
 | 39,2  |
| ампульные (закрытые) радиоактивные
источники  |
 | 392";  |

      нумерацию строки 7 заменить на нумерацию 6;

      нумерацию строки 8 заменить на нумерацию 7;

      в строке 8 слово "шламы" исключить;

      дополнить строками 7-1 и 7-2 следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "7-1  | Шламы химического производства  | тонна  | III  | 30  |
| 7-2  | Зола и золошлаки  | тонна  | VI  | 17,07"  |

      3) в графе " **Восточно-Казахстанская область** " строку 5:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Размещение твердых и жидких радиоактивных отходов на специальных пунктах  | тонна  |
 | 3766"  |

      заменить строками следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Размещение радиоактивных отходов в
окружающей среде, по которым
отсутствуют технологии переработки:  | ГБк  |
 |
 |
| трансурановые отходы  |
 | 312  |
| альфа-радиоактивные отходы  |
 | 156  |
| бета-радиоактивные отходы  |
 | 15,6  |
| ампульные (закрытые)радиоактивные источники  |
 | 156";  |

      4) в графе  **"Жамбылская область"** строку 7:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 7  | Ртутьсодержащие отработанные лампы  | шт.  | I  | 969"  |

      заменить строкой следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 7  | ампульные (закрытые) радиоактивные источники  | ГБк  |
 | 186"  |

      5) в графе " **Кызылординская область** " строки 5 и 6:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Размещение радиоактивных отходов в окружающей среде, по которым отсутствуют технологии переработки:  | тонна  |
 |
 |
| источник ионизирующего гамма-излучения  | шт.  |
 | 7393  |
| нейтронный источник  | шт.  |
 | 7400  |
| слаборадиоактивные отходы  | тонна  |
 | 3600"  |
| 6  | Хранение ртутьсодержащих ламп  | шт.  |
 | 76"  |

      заменить строками следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Размещение радиоактивных отходов в
окружающей среде, по которым
отсутствуют технологии переработки:  | ГБк  |
 |
 |
|
 | трансурановые отходы  |
 |
 | 392  |
|
 | альфа-радиоактивные отходы  |
 |
 | 196  |
|
 | бета-радиоактивные отходы  |
 |
 | 19,6  |
|
 | ампульные (закрытые) радиоактивные источники  |
 |
 | 196";  |

       6) в графе  **"Мангистауская область"** строку 5:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Размещение слаборадиоактивных отходов  | тонна  |
 | 21100  |

       заменить строками следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Размещение радиоактивных отходов в окружающей среде, по которым отсутствуют технологии переработки:  | ГБк  |
 |
 |
|
 | трансурановые отходы  |
 | 944  |
|
 | альфа-радиоактивные отходы  |
 | 472  |
|
 | бета-радиоактивные отходы  |
 | 47,2  |
|
 | ампульные (закрытые) радиоактивные источники  |
 | 472";  |

      7) в графе  **"Павлодарская область":**

      в абзаце третьем строки 3 слова "в горводоканалы, принимающие

стоки от населения" заменить словами "горводоканалов, принимающих

стоки от населения";

      8) в графе " **Южно-Казахстанская область** " строку 5:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Размещение радиоактивных отходов в окружающей среде, по которым
отсутствуют технологии переработки  | тонна  | IV  | 270  |
| тонна  | III  | 540  |
| тонна  | II  | 2160  |
| тонна  | I  | 4320"  |

      заменить строками следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Размещение радиоактивных отходов в окружающей среде, по которым отсутствуют технологии переработки:  | ГБк  |
 |
 |
| трансурановые отходы  |
 |
 | 360  |
| альфа-радиоактивные отходы  |
 |
 | 180  |
| бета-радиоактивные отходы  |
 |
 | 18  |
| ампульные (закрытые) радиоактивные источники  |
 |
 | 180";  |

      9) в графе  **"г. Алматы" строку:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Захоронение радиоактивных отходов  | 1
Гбек-
керель  |
 | 30"  |

      заменить строками следующего содержания:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| "5  | Размещение радиоактивных отходов в окружающей среде, по которым отсутствуют технологии переработки:  | ГБк  |
 |
 |
| трансурановые отходы  |
 | 2053,3  |
| альфа-радиоактивные отходы  |
 | 1026,7  |
| бета-радиоактивные отходы  |
 | 102,7  |
| ампульные (закрытые) радиоактивные источники  |
 | 1026,7";  |

      2. В целях стимулирования перехода предприятий Республики Казахстан к Международным стандартам, ввести следующие коэффициенты к единым базовым ставкам для тепловых электростанций и котельных, сертифицированных на соответствие стандартам ИСО 14001 на системы управления охраной окружающей среды:

      на размещение золы и золошлаков - 0,25;

      на выброс загрязняющих веществ от стационарных источников - 0,12.

      3. Департаменту экологического регулирования обеспечить государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие с момента официального опубликования.

*Министр*

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