

**Об утверждении Методики расчета тарифов на сбор, вывоз и захоронение твердых бытовых отходов**

***Утративший силу***

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 15 января 2016 года № 10. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 27 января 2016 года № 12936. Утратил силу приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 1 сентября 2016 года № 404

      Сноска. Утратил силу приказом Министра энергетики РК от 01.09.2016 № 404 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 2) статьи 20-1 Экологического кодекса Республики Казахстан от 9 января 2007 года **ПРИКАЗЫВАЮ:**  
      1. Утвердить прилагаемую Методику расчета тарифов на сбор, вывоз и захоронение твердых бытовых отходов.  
      2. Департаменту управления отходами Министерства энергетики Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:  
      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;  
      2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан направление его копии на официальное опубликование в периодических печатных изданиях и информационно-правовой системе «Әділет», а также в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Республиканский центр правовой информации» Министерства юстиции Республики Казахстан для включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;  
      3) размещение настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан и интранет-портале государственных органов;  
      4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства энергетики Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 2) и 3) настоящего пункта.  
      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра энергетики Республики Казахстан.  
      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Министр энергетики*  
*Республики Казахстан                       В. Школьник*

Утверждена          
приказом Министра энергетики  
Республики Казахстан     
от 15 января 2016 года № 10

**Методика расчета тарифов на сбор, вывоз и захоронение**  
**твердых бытовых отходов**

**1. Общие положения**

      1. Настоящая Методика расчета тарифов на сбор, вывоз и захоронение твердых бытовых отходов (далее – Методика) разработана в соответствии с подпунктом 2) статьи 20-1 Экологического кодекса Республики Казахстан от 9 января 2007 года и предназначена для расчета тарифов на сбор, вывоз и захоронение твердых бытовых отходов (далее – ТБО).  
      2. Порядок определения себестоимости.  
      Обоснование общей потребности в финансовых средствах на сбор, вывоз и захоронение ТБО производится через себестоимость, которая отражает фактические затраты специализированных организаций, сгруппированные по экономическим элементам и статьям калькуляции.  
      Полная себестоимость услуг (С) определяется как сумма затрат на выполнение работ по сбору, вывозу и захоронению ТБО, а также общеэксплуатационных и внеэксплуатационных расходов.  
      Себестоимость калькуляционной единицы определяется путем деления полной себестоимости на объем/массу собранных, вывезенных и захороненных ТБО.  
      Основные показатели работы предприятий по вывозу ТБО представлены в приложении 1 к настоящей Методике.  
      При расчете нормативных затрат на сбор и транспортировку ТБО целесообразно учитывать средние расходы на 1 рейс спецмашины.  
      Под одним рейсом понимается однократный совокупный цикл движения спецмашины, начинающийся от первого места сбора ТБО и после объезда спецмашиной контейнерных площадок по установленному технологией перевозок маршруту до полной загрузки спецмашины, заканчивающийся местом захоронения ТБО.  
      После расчета средней суммарной себестоимости сбора и вывоза ТБО за 1 рейс ее необходимо пересчитать на принятую единицу измерения - 1 м3 /1 тонна ТБО.  
      Таблица для расчета полной себестоимость сбора, вывоза и захоронения ТБО представлена в приложении 2 к настоящей Методике.  
      3. Потребность в финансовых средствах специализированных организаций, оказывающих услуги по сбору, вывозу и захоронению ТБО (далее – услуги), определяется по формуле:



      где:  
      ФС - потребность в финансовых средствах специализированных организаций;  
      С - полная себестоимость (затраты);  
      П - прибыль.  
      3. Годовой тариф на услуги специализированных организаций на единицу (объем/массу) ТБО рассчитывается следующим образом:



      где:  
      Т – годовой тариф на услуги специализированных организаций;  
      О – объем/масса вывезенных коммунальных отходов.  
      4. Месячный тариф на одного жителя на вывоз ТБО определяется по следующей формуле:



      где:   
      Тм - месячный тариф на одного жителя на вывоз ТБО;  
      Н - годовая норма накопления ТБО на одного жителя.

Приложение 1         
к Методике расчета тарифов  
на сбор, вывоз и захоронение  
твердых бытовых отходов

**Основные показатели работы предприятий по сбору и вывозу ТБО**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Отчетный  период | | Плановый  период | Примеч. |
| План | Факт |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Парк спец. машин, всего, в том числе по маркам машин | ед. |  |  |  |  |
| 2. | Срок эксплуатации спец. машин по маркам | лет |  |  |  |  |
| 3. | Продолжительность смены | час. |  |  |  |  |
| 4. | Коэффициент использования парка машин, всего, в том числе по маркам машин | % |  |  |  |  |
| 5. | Число поездок с ТБО, всего, в том числе по маркам машин | ед. |  |  |  |  |
| 6. | Koличество ТБО, загружаемых в спецмашину за 1 рейс, всего в том числе по маркам машин | м3 |  |  |  |  |
| 7. | Вывезено ТБО, всего, в том числе по маркам машин | м3 |  |  |  |  |
| 8. | Пробег машин, всего, в том числе по маркам машин | км |  |  |  |  |

Приложение 2         
к Методике расчета тарифов  
на сбор, вывоз и захоронение  
твердых бытовых отходов

**Полная себестоимость сбора, вывоза и захоронения ТБО**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Отчетный период | Затраты и себестоимость, тенге/год | Примечание |
| 1 | 2 | 3 |  | 6 |
| 1. | Затраты на сбор и вывоз ТБО, в том числе: |  |  |  |
| Затраты на оплату труда |  |  |  |
| Отчисления из фонда оплаты труда |  |  |  |
| Амортизация |  |  |  |
| Затраты на топливо |  |  |  |
| Затраты на материалы |  |  |  |
| Затраты на техническое обслуживание и ремонт спецмашин |  |  |  |
| Цеховые расходы |  |  |  |
| 2. | Затраты на захоронение ТБО, в том числе: |  |  |  |
| Затраты на оплату труда |  |  |  |
| Отчисления из фонда оплаты труда |  |  |  |
| Амортизация |  |  |  |
| Затраты на топливо |  |  |  |
| Затраты на материалы |  |  |  |
| Затраты на техническое обслуживание и ремонт спецмашин |  |  |  |
| Цеховые расходы |  |  |  |
| 3. | Общеэксплуатационные расходы |  |  |  |
| 4. | Всего расходов по эксплуатации |  |  |  |
| 5. | Внеэксплуатационные расходы |  |  |  |
| 6. | Полная себестоимость |  |  |  |
| 7. | Себестоимость сбора, вывоза и захоронения 1 м3 ТБО |  |  |  |
| 8. | Себестоимость сбора, вывоза и захоронения 1 тонны ТБО |  |  |  |

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