

**О внесении изменения в постановление акимата города Астаны от 11 декабря 2015 года № 367-2307 "Об утверждении норм потребления коммунальных услуг по электроснабжению, теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению, газоснабжению по городу Астане для потребителей, не имеющих приборов учета"**

Постановление акимата города Астаны от 17 января 2025 года № 509-171

      Акимат города Астаны ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Внести в постановление акимата города Астаны от 11 декабря 2015 года № 367-2307 "Об утверждении норм потребления коммунальных услуг по электроснабжению, теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению, газоснабжению по городу Астане для потребителей, не имеющих приборов учета" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 995) следующее изменение:

      в приложении к вышеуказанному постановлению раздел 4 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Руководителю Государственного учреждения "Управление энергетики города Астаны" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) направление настоящего постановления в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан в течение пяти рабочих дней;

      2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата города Астаны после его официального опубликования.

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима города Астаны.

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

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким города Астаны*
 |
*Ж. Қасымбек*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек постановлению акиматагорода Астаныот 11 декабря 2015 года № 367-2307 |

 **4. Нормы потребления коммунальных услуг по газоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета, по городу Астане**

      1. В соответствии с Правилами расчета и утверждения норм потребления товарного и сжиженного нефтяного газа (далее – Правила), утвержденными приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 18 сентября 2018 года № 377, утверждается следующий расчет нормы потребления сжиженного нефтяного газа при отсутствии приборов учета для города Астаны:

      нормы потребления сжиженного нефтяного газа при наличии в жилых помещениях газовых плит и наличии централизованного горячего водоснабжения рассчитываются на основании годовых норм расхода теплоты Q;

      расчет среднемесячной нормы потребления сжиженного нефтяного газа для одного человека-Н, кг/чел\*месяц проводится по формуле:

      Н=Q/Qнв\*12

      где:

      Q – годовая норма расхода теплоты для одного МДж/чел\*год=3850 МДж/чел\*год

      Qнв – низшая массовая теплота сгорания сжиженного нефтяного газа, МДж/кг

      12 – количество месяцев в году.

      Расчет низшей массовой теплоты сгорания – Qнв

      Поступающий газ по нормативам должен иметь состав в холодный – зимний период времени (с 1 октября по 1 мая) 80% пропана и 20% бутана, в летний – теплый период времени (с 1 мая по 1 октября) состав газа должен иметь 40% пропана и 60% бутана.

      В связи с этим принимается величина низшей массовой теплоты сгорания для холодного и теплого периода времени в соответствии с Правилами (таблица 3.2) – 46,3 МДж/кг в зимний период и 46,0 МДж/кг в летний период. Для расчета выводится среднемесячная величина низшей массовой теплоты сгорания:

      Qнв = (46,3\*7+46,0\*5)/12=46,17 МДж/кг

      Н – расчет среднемесячной нормы потребления сжиженного нефтяного газа

      Н=3850 МДж/чел\*год/ (46,17 МДж/кг\*12)

      Н=6,95 кг/чел.мес.

      2. В соответствии с Правилами утверждается следующий расчет нормы потребления товарного газа при отсутствии приборов учета для города Астаны:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
**№ п/п** |
**Характеристика потребления товарного газа** |
**Единица измерения** |
**Среднемесячная норма потребления** |
|
1. |
При наличии в квартире газовой плиты и центрального горячего водоснабжения |
м³ на одного человека |
9,3 |
|
2. |
При наличии в квартире газовой плиты и газового водонагревателя (при отсутствии центрального горячего водоснабжения) |
м³ на одного человека |
23 |
|
3. |
При наличии в квартире газовой плиты и отсутствии центрального горячего водоснабжения и газового водонагревателя |
м³ на одного человека |
13,7 |
|
4. |
Индивидуальное (поквартирное) отопление жилых помещений (индивидуальных жилых домов, квартир, комнат)  |
м³ на один м2 |
9,5 |

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