Российская Федерация

Иркутская область

Заларинский район

казённое учреждение

Администрация Хор-Тагнинского муниципального образования

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 01.12.2015г. № 108 с. Хор-Тагна

«О применении приказа Министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области № 27–мпр от 31 мая 2013 года «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг при отсутствии приборов учета в Иркутской области»»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», приказом министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области от 31 мая 2013года № 27-мпр «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг при отсутствии приборов учета в Иркутской области», приказом министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области от 08 ноября 2012 года № 15-мпр «Об утверждении методики по расчету годовых норм расхода твердого топлива на отопление жилых помещений в Иркутской области», руководствуясь Уставом Хор-Тагнинского муниципального образования **администрация Хор-Тагнинского муниципального образования постановляет:**

1. Установить нормы расхода твердого топлива на отопление 1 м² помещений в жилых домах с печным отоплением по Хор-Тагнинскогму муниципальному образованию согласно приложению № 1.

2. Установить, что при расчете размера платы за коммунальную услугу по холодному водоснабжению применяется порядок расчета размера платы за коммунальную услугу по холодному водоснабжению в соответствии с нормативами потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, утвержденными Приказом министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области от 31 мая 2013года № 27-мпр «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг при отсутствии приборов учета в Иркутской области» согласно приложению № 2.

3. Настоящее постановление подлежит опубликованию в информационном издании «Хор-Тагнинский вестник» и размещению на официальном сайте администрации Хор-Тагнинского муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и вступает в силу через десять календарных дней после его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Хор-Тагнинского

муниципального образования С.С. Ненахов

Приложение 1

К постановлению от 01.12.2015 г. № 108

Нормы расхода твердого топлива на отопление 1 кв.м. помещений в жилых домах с печным отоплением

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид благоустройства жилого помещения | Годовая норма расхода твердого топлива на отопление помещений в жилых домах с печным отоплением | | Норматив потребления тепловой энергии в жилых одноэтажных домах, Гкал на 1 кв.м.жилого помещения в месяц |
| уголь (т.н.т. на 1 м² помещений в год) | дрова (м³/тн. на 1 м² помещений в год) |
| Жилые одноэтажные дома с печным отоплением | 0,129 | 0,458/0,229 | 0,0488 |

Глава Хор-Тагнинского муниципального образования С.С. Ненахов

Приложение 2

К постановлению от 01.12.2015 г. № 108

Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению в жилом помещении

|  |  |
| --- | --- |
| Вид благоустройства жилого помещения | Норматив потребления коммунальной услуги в жилом помещении по холодному водоснабжению (куб. м на 1 человека в месяц) |
| Жилые дома с водоснабжением через водораздаточные колонки | 0,76 |

Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению

при использовании земельного участка и надворных построек

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, куб. м на 1 кв.м земельного участка в месяц |
|
| Полив земельного участка | 0,045 |
| Водоснабжение и приготовление пищи для соответствующей группы сельскохозяйственных животных | Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению, куб. м на 1 голову животного в месяц |
| 1 группа сельскохозяйственных животных (КРС, лошади) | 1,95 |
| 2 группа сельскохозяйственных животных (свиньи, овцы, козы) | 0,45 |
| 3 группа сельскохозяйственных животных (кролики, утки, куры, гуси, индюки) | 0,045 |

Глава Хор-Тагнинского муниципального образования С.С. Ненахов

**РАСЧЕТ**

**годовой нормы расхода твердого топлива на отопление 1 кв. м. помещений**

**в жилых домах с печным отоплением, находящихся на территории Хор-Тагнинского**

**муниципального образования**

1**. Определение годового количества расхода тепловой энергии на 1 м² жилого помещения с печным отоплением.**

Годовое количество тепловой энергии на 1 м² жилого помещения с печным отоплением определяется по формуле:

Q = Nот\*9, Гкал/м² в год

где:

Nот – норматив коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях, (Гкал/м² площади жилого помещения в месяц), который принимается в соответствии с приказом министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области от 31 мая 2013 года № 27-мпр, раздел «Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению для 1-этажного жилого дома до 1999 года постройки включительно в зависимости от климатического района»;

9 – количество календарных месяцев в отопительном периоде, в том числе и неполных, характеризующихся среднесуточной температурой наружного воздуха 8°С и ниже.

Q = 0,0488\*9 = 0,4392 Гкал/м² в год

**2. Определение годовой нормы расхода условного топлива на отопление 1 м² жилого помещения.**

Годовая норма расхода условного топлива на отопление 1 м² жилого помещения (R,т.у.т./м²)

определяется по формуле:

R = Q / Qут т.у.т./м²

где:

Q у.т – теплотворная способность 1 т.н.т., принимается в размере 7,0 Гкал/т.

R = 0,4392/7,0 = 0,0627 т.у.т./м²

**3. Подготовка исходной информации по теплотворной способности сжигаемых видов топлива.**

Формирование информации по низшей теплотворной способности сжигаемых видов топлива и расчет коэффициента отношения Кт теплотворной способности условного топлива (принимается на уровне 7,0 Гкал/т.у.т.) к низшей теплотворной способности сжигаемого топлива Q н.

Кт = Q у.т. / Q н

Для сведения: низшая теплотворная способность:

1. уголь обогащенный, крупностью 13÷80 мм (Дкон.) – 5,35 Гкал/т;

2. уголь рядовой, крупностью 0÷300 мм (Др.) – 4,3 Гкал/т;

3. дрова (сосна, береза при влажности 30% - воздушная сушка) – 2,95 Гкал/т, удельный вес дров – 500 кг/м³.

(для расчета норматива в случае использования угля Каратаевского месторождения, низшую теплоту сгорания (Q н) можно принимать равной 5,23 Гкал/т.н.т.)

Кт = Q у.т. / (Q н = 7,0 / 5,23 = **1,34**

**4. Определение годовых норм расхода твердого топлива на отопление 1 м² жилого помещения.**

Годовые нормы расхода твердого топлива на отопление 1 м² жилого помещения определяются по формуле:

Nт = R \* Кт / h = 0,0627 \* 1,34 / 0,65 = **0,129 т.н.т. на 1 м² в год**

где:

h – среднее значение КПД печей в период отопительного сезона (принятое на уровне

**0,65**)

**5. Норматив потребления дров на отопление 1 кв.м. жилого помещения определяется по формуле:**

Nдрова = R \* Кт / h

где:

Кт – тепловой эквивалент используемого топлива, определяется как отношение теплоты сгорания условного топлива к теплоте сгорания марки (сорта) топлива, применяемого для отопления жилья

Для расчета норматива потребления принята низшая теплота сгорания (Q н) дров, равная **2,95 Гкал/т**

Кт = Q у.т. / (Q н) = 7,0 / 2,95 = **2,37**

h – среднее значение КПД печей в период отопительного сезона (принимается на уровне

**0,65**)

Nдрова = R х Кт / h = 0,0627 х 2,37 / 0,65 = **0,229 т на 1 м² в год**

**6. Норматив потребления дров на отопление 1 кв.м жилого помещения в год в куб. м составит:**

Nдрова = 0,229 т / 0,5 = **0,458 м³ на 1 м² в год**

где:

0,5 т/м³ - объемный вес дров

Расчет составлен на основании «Методики по расчету годовых норм расхода твердого топлива на отопление жилых помещений в Иркутской области», утвержденной приказом министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области от 08 ноября 2012 года № 15-мпр.