***Внимание! Произведен перерасчет отопления за 2019 год.***

**Уважаемые собственники многоквартирного дома, расположенного по адресу:**

**Московская обл, Раменский р-н, Раменское г, Северное ш, дом № 20!**

Во исполнение Предписания Главного Управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области» № 08ОГ/14-1550-30-14-2019 от 28.08.2019г. в платежном документе за сентябрь 2019 года произведен перерасчет платы по услуге «Отопление» по фактическому потреблению за 2019 год.

Перерасчет выполнен по фактическому расходу общедомового прибора.

Перерасчет произведен в соответствии с формулой 3(4) пункта 3(4) Приложения 2 Правил, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 №354.

Ниже в таблице отражены исходные данные, используемые для произведения перерасчета.

Для проверки суммы произведенного перерасчета, необходимо следовать инструкции:

1. Расход тепловой энергии 1 полугодие (Значение столбца 5) делим на общую площадь помещений (Значение столбца 1) и умножаем на тариф 1 полугодия (Значение столбца 2).
2. Расход тепловой энергии 2 полугодие (Значение столбца 8) делим на общую площадь помещений (Значение столбца 1) и умножаем на тариф 2 полугодия (Значение столбца 6).
3. Сумма фактического отопления на 1 кв.м. за 2019 год = Пункт 1 + Пункт 2.
4. Сумма фактического отопления по проверяемому помещению за 2019 год = Пункт 3 \* Площадь помещения.
5. Сумма произведенного перерасчета = Пункт 4 - Сумма начисленного отопления за 2019 год.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Площадь помещений МКД, кв.м | Тариф 01.01.2019-30.06.2019, руб./Гкал | Общий расход тепловой энергии по ОДПУ 1 полугодие 2019, Гкал | Расход тепловой энергии на подогрев ХВС для ГВС 1 полугодие 2019, Гкал | Расход тепловой энергии на отопление 1 полугодие 2019, Гкал | Тариф 01.07.2019-31.12.2019, руб./Гкал | Общий расход тепловой энергии по ОДПУ июль-август 2019, Гкал | Расход тепловой энергии на подогрев ХВС для ГВС июль-август 2019, Гкал | Расход тепловой энергии на отопление июль-август 2019, Гкал |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5=3-4 | 6 | 7 | 8 | 9=7-8 |
| 25554,6 | 2476,68 | 3222,36 | 212,74 | 3009,62 | 2546,16 | 186,83 | 62,26 | 124,57 |