

Цифровые значения перерасчета, которые абоненты увидели в своих платежках в марте – 272,9 миллионов рублей. Понять природу этого «долга» не сложно. Мы рассчитываемся за тепло не по факту потребления, а равными долями ежемесячно. Этот усредненный платеж в текущем году зависит от того, насколько холодной или теплой была зима предыдущего года. 2018 оказался более холодным по сравнению с 2017, отопительный период составил 274 дня, это на 39 дней больше, чем в 2017. Большая продолжительность и более низкие температуры привели к тому, что потребление тепловой энергии в 2018 году оказалось больше, чем годом раньше. Для справки, в 2017 корректировка была наоборот отрицательной, ресурсоснабжающая организация в начале года вернула новосибирцам 212,6 миллионов рублей, а за 2016 абоненты доплатили почти 206,9 миллиона.

Подробности в сюжете нашего корреспондента

{youtube}VVhx47eCZrg|315|0{/youtube}

Цифровые значения перерасчета, которые абоненты увидели в своих платежках в марте – 272,9 миллионов рублей. Понять природу этого «долга» не сложно. Мы рассчитываемся за тепло не по факту потребления, а равными долями ежемесячно. Этот усредненный платеж в текущем году зависит от того, насколько холодной или теплой была зима предыдущего года. 2018 оказался более холодным по сравнению с 2017, отопительный период составил 274 дня, это на 39 дней больше, чем в 2017. Большая продолжительность и более низкие температуры привели к тому, что потребление тепловой энергии в 2018 году оказалось больше, чем годом раньше. Для справки, в 2017 корректировка была наоборот отрицательной, ресурсоснабжающая организация в начале года вернула новосибирцам 212,6 миллионов рублей, а за 2016 абоненты доплатили почти 206,9 миллиона.

Подробности в сюжете нашего корреспондента

{youtube}VVhx47eCZrg|315|0{/youtube}