

Мониторинг суточного расхода электроэнергии.

Одноэтажный дом по СИП технологии.

Снаружи не утеплён. Площадь 70 кв.м.

Отопление : эл.котёл 7,5кВт/380В. (6 алюминиевых радиаторов)

Температура поддерживаемая эл.котлом в доме = 25*С

Уличная t замерялась в 8.00 каждое утро. Термометр электронный.

Дата измерения	14.02/15.02	15.02/16.02	16.02/17.02
Температура на улице	-18*/-19,5*	-19,5*/-6*	-6*/-10*
T1 (день) кВт	61	60	53
T2 (ночь) кВт	30	23	25

За период с 22.01 по 17.02 показания составляют 2085 кВт (27 суток).

Ежесуточно = 77,2 кВт. (52,6 кВт. –день / 24,6 кВт – ночь.).....