

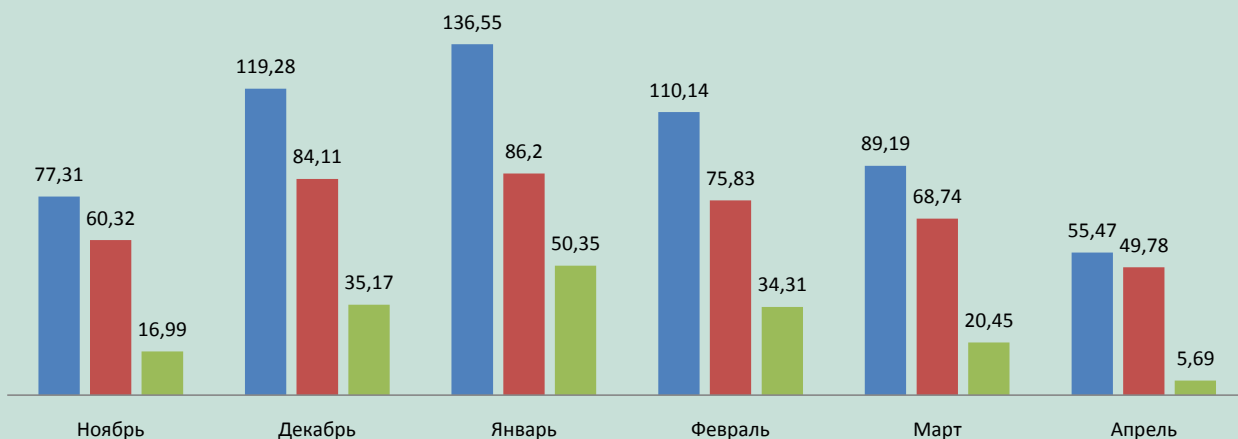
ЭФФЕКТИВНОСТЬ УЧЕТА И АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

(на примере жилого дома в г. Владивостоке по итогам отопительного сезона 2009-2010 гг.)

Месяц	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Итого
Норматив потребления для жилого дома, Гкал	77,31	119,28	136,55	110,14	89,19	55,47	587,94
Фактическое потребление по теплосчетчику, Гкал	60,32	84,11	86,2	75,83	68,74	49,78	424,98
Экономия (+)/переплата (-)	16,99	35,17	50,35	34,31	20,45	5,69	162,96

Теплопотребление ж/д Кирова, 30 в Гкал

■ Норматив потребления для жилого дома, Гкал ■ Фактическое потребление по теплосчетчику, Гкал ■ Экономия (+)/переплата (-)



Месяц	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Итого
Норматив потребления для жилого дома, руб.	91874	141750	162273	130888	105992	65919	698696
Фактическое потребление по теплосчетчику, руб.	71683	99955	102438	90115	81689	59158	505038
Экономия (+)/переплата (-)	20191	41795	59835	40773	24302	6762	193658

Теплопотребление ж/д Кирова, 30 в руб.

■ Норматив потребления для жилого дома, руб. ■ Фактическое потребление по теплосчетчику, руб. ■ Экономия (+)/переплата (-)

