

Отопительный сезон 2008-2009 г.

Статистика работы тепловой установки

на базе двух тепловых насосов "Diplomat 16 TWS",
«THERMIA», Швеция.

Коттедж 453 кв.м, п. Тимирязевское, ул. Ленина 76

Срок действия тарифа		с 01.01.08		с 01.01.09												
1 кВт/ч, руб		1		1,26												
Месяц	Количество дней	Затраты на эксплуатацию тепловой установки					Отработанное время тепловыми насосами				Расчет затрат в месяц по потребителям					
		Общие затраты, руб	Общие затраты, кВт/ч	Затраты на отопление, кВт	Затраты на ГВС, кВт	Время работы на ГВС, час	Отработано на ГВС, час	Отработано тепл. насосами, час	Отработано ТЭНами 3 кВт, час	Отработано ТЭНами 6 кВт, час	Время работы тепл. насосов, час	Время работы ТЭНов 3 кВт, час	Время работы ТЭНов 6 кВт, час	Потребление тепл. насосов, кВт	Потребление ТЭНов, 3 кВт, кВт	Потребление ТЭНов, 6 кВт, кВт
		Начальные параметры					0	0	0	0						
Сентябрь	15	797	797	697	100	25	25	185	19	0	185	19	0	740	57	0
Октябрь	31	1554	1554	1458	96	24	49	545	57	0	360	38	0	1440	114	0
Ноябрь	30	3155	3155	2783	372	93	142	1186	118	68	641	61	68	2564	183	408
Декабрь	31	5158	5158	4854	304	76	218	2087	370	201	901	252	133	3604	756	798
Январь	31	9395,82	7457	7209	248	62	280	3022	1029	491	935	659	290	3740	1977	1740
Февраль	28	11232,9	8915	8619	296	74	354	4317	1660	798	1295	631	307	5180	1893	1842
Март	31	3957,66	3141	2945	196	49	403	5025	1737	811	708	77	13	2832	231	78
Апрель	30	1879,92	1492	1256	236	59	462	5392	1739	814	367	2	3	1468	6	18
Май	31	922,32	732	476	256	64	526	5575	1739	814	183	0	0	732	0	0
Июнь	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего		38052,6	32401	30297	2104	ООО "ЭКОКЛИМАТ"										