

Абонент: ЖКОС некоего района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь 11: С.С.О  
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраХит Монтаж"  
 Источник: За некая котельная

Учет в теплоснабжении по приборам УТЭ за май 2010  
 Договор: \_\_\_\_\_  
 Адрес: Бульвар Красных Зорь 11  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Страница: 1 из 1  
 Смена подключения: Девятисрубная закрывага  
 СЧУ: 369954-И(С)-0570-ДК

Телефон: \_\_\_\_\_  
 Приборы УТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Термометр: КТ17Т-05  
 Термометр: КТ17Т-05  
 Термометр: \_\_\_\_\_  
 Термометр: \_\_\_\_\_  
 Термометр: \_\_\_\_\_

Узел учета: С.С.О  
 Код УТЭ: \_\_\_\_\_  
 Расчетный лист совместно с УТЭ  
 График: 130/70

Тариф: гр.С = 1.65

Вычислитель: СЧУ-941 № 369954  
 Поданы: ТП (М1) \_\_\_\_\_  
 Обран: ТП (М2) \_\_\_\_\_  
 Т.Д.: ВС (М3) \_\_\_\_\_  
 Т.Ц.И.К.: ВС (М4) \_\_\_\_\_  
 Т.П.Д.И.К.: ВС (М5) \_\_\_\_\_

Расчетный алгоритм: зима: лето: \_\_\_\_\_  
 Расчетный алгоритм: зима: лето: \_\_\_\_\_

Договорные нагрузки: Кал/час: \_\_\_\_\_  
 Договорные нагрузки (ср.час): Кал/час: \_\_\_\_\_  
 Договорные расходы (ср.счг.): Т/ОГТ: \_\_\_\_\_

Расходомер: ПРЭМ-1:32  
 Расходомер: ПРЭМ-1:32  
 Расходомер: \_\_\_\_\_  
 Расходомер: \_\_\_\_\_

Режим (одежа):  
 Слпх = \_\_\_\_\_  
 Слпх = \_\_\_\_\_  
 Слпх = \_\_\_\_\_  
 Слпх = \_\_\_\_\_

От = 0,356  
 Отвек.гр.ср = \_\_\_\_\_  
 Отвек.гр.ср = \_\_\_\_\_  
 Отвек.гр.ср = \_\_\_\_\_  
 Отвек.гр.ср = \_\_\_\_\_

Отвек.гр.ср = \_\_\_\_\_  
 Отвек.гр.ср = \_\_\_\_\_  
 Отвек.гр.ср = \_\_\_\_\_  
 Отвек.гр.ср = \_\_\_\_\_

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.05.2010 по 27.05.2010

Учет отопления (ТВ-1)

Дата	Ти	НС	М1	М2	дм	Т1	Т2	дТ	Р1	Р2	Qотопл	М3	М4	дМ	V3	V4	дV3	Vдопл	Т3	Т4	Qгр.к общ.	Qгр.к лал.	Qгр.к лал.	Q общ.
23.05.20	24.00		180,25	178,09	2,16	62,75	45,46	17,29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,22
24.05.20	24.00		180,42	178,25	2,17	63,03	45,92	17,11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,19
25.05.20	24.00		113,71	112,33	1,38	62,98	46,19	16,79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,98
26.05.20	24.00		0,00	0,00	0,00	24,68	26,46	-1,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,00
27.05.20	24.00		0,00	0,00	0,00	23,50	25,15	-1,65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,00
Среднее	24.00		94,88	93,73	1,14	47,39	37,84	9,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,68
Итого	120.00		474,38	468,67	5,71						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,39

Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ти	НС	М1	М2	дм	Т1	Т2	дТ	Р1	Р2	Qотопл	М3	М4	дМ	V3	V4	дV3	Vдопл	Т3	Т4	Qгр.к общ.	Qгр.к лал.	Qгр.к лал.	Q общ.
14.04.15	00.00		6991,90	6604,22	-	-	-	-	-	-	1576,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.04.15	00.00		6991,90	6604,22	-	-	-	-	-	-	1576,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата	время	М1(Т)	М2(Т)	М3(Т)	М4(Т)	V3(М3)	V4(М3)	Q СЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб. ч
14.04.15	00.00	6991,90	6604,22	-	-	-	-	1576,00	-	13713,12
14.04.15	00.00	6991,90	6604,22	-	-	-	-	1576,00	-	13713,12

Период: Расчет по среднему: \_\_\_\_\_  
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: \_\_\_\_\_  
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему: \_\_\_\_\_  
 Первая расчетная температура холодной воды: \_\_\_\_\_  
 Корректировка на температуру холодной воды: \_\_\_\_\_  
 Итого по приборам учета: \_\_\_\_\_  
 Итого по приборам учета: \_\_\_\_\_

Отток: \_\_\_\_\_  
 Кал: \_\_\_\_\_  
 куб.м: \_\_\_\_\_

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): \_\_\_\_\_



печать Энергобыта  
 Филиал «Энергобыт»  
 Абонентное управление  
 ОЧЕТ ПРИНЯТ  
 20\_\_ г.