

Абонент: ЖЭС Невского района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Селова 98 / СЛО-ГЭС
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраХит Монтаж"
 Источник: Обуховский э.д.

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за май 2016
 Договор: 9054.038.1
 Строит. адрес: Селова 98
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная
 Режим (схема): 3001
 ВКГ-7-208346-С(С)516.6х

Узел учета: СЛО-ГЭС
 Код УТЭ: _____
 Расчетная совместность с УТЭ: _____
 График: 150/70

Тех. гр. С = 6,87

Вычислитель: ВКГ-7 № 208346
 Подано тр.(М1): _____
 Оборот тр.(М2): _____
 Тр.цикл ВС(М3): _____
 Тр.цикл ВС(М4): _____
 Тр.цикл ВС(М5): _____

Часовые и сумм. данные в файлах: _____
 Расчетные алгоритмы: змея: Q=M1*(t1-nxв)-M2*(t1-nxв) Qот=0,184 Qтеп.пот.= _____
 Qот.гес-ср= _____ Qтеп.гес-ср= _____ Qтеп.пот.= _____
 Qот.гес-ср= _____ Qтеп.гес-ср= _____ Qтеп.пот.= _____

Расходомер: ПРЭМ 32 Gm1= 0,067
 Расходомер: ПРЭМ 32 Gm1= 0,067
 Расходомер: ПРЭМ 20 Gm1= 0,027
 Расходомер: ПРЭМ 20 Gm1= 0,027
 Расходомер: ПРЭМ 20 Gm1= 0,027
 Расходомер: ПРЭМ 20 Gm1= 0,027

Преобр. давления: _____
 Преобр. давления: _____
 Преобр. давления: _____
 Преобр. давления: _____

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные		Общие		
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	Qотоп	M3	M4	dm	V3	V4	длвс	Уполн	T3	T4	Qтеп.общ.	Qтеп.кап.		Qтеп.гес	Q общ.
24.04.16	24.00	-	89,61	75,31	14,30	65,30	42,86	22,44	7,00	5,00	1,84	12,03	-	-	12,26	-	-	65,45	-	0,79	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,63
25.04.16	24.00	-	88,91	76,58	12,33	64,56	43,20	21,36	7,00	5,00	1,78	10,07	-	-	10,26	-	-	64,24	-	0,65	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,43
26.04.16	24.00	-	89,10	77,22	11,88	65,58	44,27	21,31	7,00	5,00	1,80	9,63	-	-	9,82	-	-	65,43	-	0,63	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,43
27.04.16	24.00	-	90,65	77,94	12,71	64,41	43,82	20,59	7,00	5,00	1,76	10,36	-	-	10,58	-	-	64,55	-	0,67	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,42
28.04.16	24.00	-	91,07	78,08	12,99	64,92	44,32	20,60	7,00	5,00	1,76	10,63	-	-	10,85	-	-	64,91	-	0,69	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,45
29.04.16	24.00	-	91,05	78,53	12,49	65,14	44,23	20,60	7,00	5,00	1,79	10,22	-	-	10,41	-	-	65,16	-	0,67	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,46
30.04.16	24.00	-	91,05	78,54	12,71	65,99	44,26	21,13	7,00	5,00	1,81	10,40	-	-	10,62	-	-	65,49	-	0,68	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,49
01.05.16	24.00	-	87,46	76,18	11,28	65,36	44,16	21,20	7,00	5,00	1,76	9,12	-	-	9,29	-	-	65,15	-	0,60	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,35
02.05.16	24.00	-	79,68	69,01	10,67	65,05	43,22	21,83	7,00	5,00	1,64	8,99	-	-	8,78	-	-	65,01	-	0,56	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,20
03.05.16	24.00	-	81,61	68,42	13,19	65,37	43,88	21,49	7,00	5,00	1,61	11,07	-	-	11,30	-	-	65,28	-	0,72	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,33
04.05.16	24.00	-	82,22	69,94	12,28	65,80	44,33	21,47	7,00	5,00	1,65	10,12	-	-	10,33	-	-	65,48	-	0,66	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,31
05.05.16	24.00	-	84,19	71,19	13,00	64,84	44,12	20,72	7,00	5,00	1,62	10,72	-	-	10,95	-	-	65,05	-	0,70	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,32
06.05.16	24.00	-	79,28	66,91	12,37	65,33	43,28	20,72	7,00	5,00	1,62	10,26	-	-	10,46	-	-	65,61	-	0,68	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	1,62
Среднее	24.00	-	86,60	74,13	12,48	65,16	44,61	20,55	7,00	5,00	1,67	10,25	-	-	10,45	-	-	65,14	-	0,67	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	2,34
Итого	312,00	-	1125,85	963,65	162,20	-	-	-	-	-	-	21,76	-	-	133,22	-	-	135,91	-	0,00	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	30,44

Показатели счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время			M1(T)		M2(T)		M3(T)		M4(T)		V3(M3)		V4(M3)		Q СЛО (Гкал)		Q ГВС (Гкал)		Траб. ч	
	24.04.16 03:00	11.05.16 03:00	2039:06	18898,44	15864,16	3068,96	1894,18	3239,67	-	-	3136,36	3130,96	-	-	658,82	658,61	-	-	-	-	-

Период расчета по среднему: _____
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: _____
 Объем тепловой энергии, рассчитанный по среднему: _____
 Период расчета по договору: _____
 Период превышения t2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: _____
 Итого по приборам учета: _____ с учетом корректировок

6,87 °C = -0,92 Кап:
 29,53 Кап:
 135,91 КВт.ч

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): _____

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 печать, подписание
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Филиал «Энергосбыт»
 печать, подписание
 Управляющая компания КУТЭ
 Отдел эксплуатации КУТЭ

01 ИЮН 2016