

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабushкина 115-5 / СЦО+ГВС
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраХит Монтаж"
 Источник: Общехозяйств. эд.

Телефон:
 9978.038.1
 Стрoит-Адрес: Бабushкина 115-5
 Телефон: (812) 313-47-06

Узел учета: СЦО+ГВС
 Код УУТЗ:
 Рассматривать совместно с УУТЗ:
 График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и счетчи. архивы в файлах: ВКП7-208211-(С)-0516.1хТ

Вычислитель: ВКП7 № 208211
 Поддош.тр.(М1): расходомер: ПРЭМ 32 Gpin= Gmax=
 Обратн.тр.(М2): расходомер: ПРЭМ 32 Gpin= Gmax=
 Тр-д. ГВС(М3): Тр-д. ГВС(М3): ПРЭМ 32 Gpin= Gmax=
 Тр.ш.ирж.ГВС(М4): расходомер: ПРЭМ 20 Gpin= Gmax=
 Тр.подпитки(У5): расходомер: ПРЭМ 20 Gpin= Gmax=
 расчетный алгоритм: зима: лето:

Приборы УУТЗ поверены до _____
 Термомреобр.: КТСПНН
 Термомреобр.: КТСПНН
 Термомреобр.: КТСПНН
 Термомреобр.: КТСПНН
 Термомреобр.: КТСПНН

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

Тех. гр.С= 12,61

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот=0,198 Qот.пот.= Qгвс=0,14696
 Договорные нагрузки (за час), Гкал/час: Qгвс.ср=0,0668
 Договорные расходы (за сут.), Тсут: Qот.ср=0,0668 Qгвс.ср=0,0668
 фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 07.05.2016 по 23.05.2016 Qот.пот.=0 Qгвс.ср=26,64

Дата	Ти час	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)												Контрольные данные		Общие теплопотр-е
		М1, Т	М2, Т	М1(Т)	М2(Т)	М3(Т)	М4(Т)	М5(Т)	М6(Т)	М7(Т)	М8(Т)	М9(Т)	М10(Т)	М11(Т)	М12(Т)	Qот, Гкал	Qгвс, Гкал	Т3, С	Т4, С	Qгвс.кв, Гкал	Qобщ, Гкал							
07.05.16	24,00	73,07	63,77	9,30	69,25	64,77	4,48	7,00	5,00	0,00	26,04	16,94	9,10	26,63	17,18	9,45	-	69,15	53,29	0,90	0,90							
08.05.16	24,00	73,76	63,61	10,15	69,29	64,81	4,48	7,00	5,00	0,00	26,80	16,88	9,92	27,40	17,12	10,28	-	69,20	53,30	0,96	0,96							
09.05.16	24,00	74,68	63,29	11,39	69,19	64,79	4,40	7,00	5,00	0,00	27,89	16,79	11,10	28,51	17,03	11,48	-	69,10	53,45	1,03	1,03							
10.05.16	24,00	74,51	63,82	10,69	69,71	65,26	4,45	7,00	5,00	0,00	27,41	16,95	10,46	28,04	17,19	10,85	-	69,66	53,91	1,00	1,00							
11.05.16	24,00	71,27	62,70	8,57	69,56	64,94	4,62	7,00	5,00	0,00	25,08	16,67	8,41	25,65	16,91	8,74	-	69,49	53,11	0,86	0,86							
12.05.16	24,00	77,60	66,94	10,66	69,35	64,96	4,39	7,00	5,00	0,00	28,26	17,84	10,42	28,89	18,08	10,81	-	69,27	53,70	1,00	1,00							
13.05.16	24,00	77,32	66,96	10,36	69,56	65,03	4,53	7,00	5,00	0,00	28,02	17,86	10,16	28,66	18,10	10,56	-	69,48	53,40	0,99	0,99							
14.05.16	24,00	77,51	66,85	10,66	69,46	64,92	4,54	7,00	5,00	0,00	28,39	17,82	10,57	29,03	18,06	10,97	-	69,41	53,29	1,02	1,02							
15.05.16	24,00	77,83	66,83	11,00	69,40	64,95	4,45	7,00	5,00	0,00	28,72	17,82	10,90	29,37	18,06	11,31	-	69,33	53,49	1,04	1,04							
16.05.16	24,00	77,17	66,67	10,50	69,32	64,86	4,46	7,00	5,00	0,00	28,23	17,77	10,46	28,87	18,01	10,86	-	69,23	53,37	1,01	1,01							
17.05.16	24,00	76,15	66,33	9,82	69,39	64,86	4,53	7,00	5,00	0,00	27,46	17,69	9,77	28,07	17,93	10,14	-	69,28	53,19	0,96	0,96							
18.05.16	24,00	77,20	66,51	10,69	69,67	65,16	4,51	7,00	5,00	0,00	28,38	17,74	10,64	29,02	17,98	11,04	-	69,61	53,64	1,03	1,03							
19.05.16	24,00	76,66	66,71	9,95	69,65	65,10	4,55	7,00	5,00	0,00	27,77	17,80	9,97	28,40	18,04	10,36	-	69,55	53,38	0,98	0,98							
20.05.16	24,00	76,24	66,31	9,93	69,21	64,71	4,50	7,00	5,00	0,00	27,76	17,67	10,09	28,39	17,91	10,48	-	69,13	53,15	0,98	0,98							
21.05.16	24,00	76,32	66,30	10,02	69,23	64,67	4,56	7,00	5,00	0,00	27,94	17,67	10,27	28,54	17,91	10,63	-	69,17	53,01	1,00	1,00							
22.05.16	24,00	78,04	66,29	11,75	69,57	65,07	4,50	7,00	5,00	0,00	29,52	17,66	11,86	30,18	17,90	12,28	-	69,50	53,55	1,11	1,11							
23.05.16	24,00	76,30	65,95	10,35	69,67	65,15	4,52	7,00	5,00	0,00	28,03	17,59	10,44	28,66	17,83	10,83	-	69,60	53,57	1,01	1,01							
Среднее	24,00	75,98	65,64	10,34	69,44	64,94	4,50	7,00	5,00	0,00	27,75	17,48	10,27	28,37	17,72	10,65	-	69,36	53,40	0,99	0,99							
Итого	408,00	1291,63	1115,84	175,79							471,70	297,16	174,54	482,31	301,24	181,07	0,00	0,00	16,86	16,86								

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время		M1(Т)		M2(Т)		M3(Т)		M4(Т)		V3(М3)		V4(М3)		Q, СЦО (Гкал)		Q, ГВС (Гкал)		Треб, ч	
		11.05.16 04:00	34372,09	30999,15	17472,06	13772,82	12549,64	14034,30	791,24											
	24.05.16 05:00	35737,01	31884,44	17532,10	14002,59	12922,87	14268,10	804,52												

Период расчета по среднему:
 количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему
 Период превышения Т2:
 Период превышения Т2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого по приборам учета:
 с учетом корректировок
 с учетом корректировок

12,61 °С = -5,95 Гкал;
 10,91 Гкал;
 181,07 куб.м.

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергобыт»
 Управление приборного учета
 Отдел энергоснабжения КУУТЗ
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 01 ИЮН 2016