

Адрес: г. Санкт-Петербург, Садовая 158 / СЛО+ТВС
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраХит" Чон-Таж
 ЛСочник: Обуховский Э.А.
 Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 205591
 Подсчетчик: ТР (М1): расходемер: ПРЭМ 32 л
 Обсчетчик: ТР (М2): расходемер: ПРЭМ 32 л
 ТР-д: ПРС (М3): расходемер: ПРЭМ 32 л
 ТР ших: ПРС (М4): расходемер: расходемер:
 ТР полипропилен (V5): расходемер:
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(T1-Tнв)+M2*(T2-Tнв) лето: Qвент=M1*(T1-Tнв)+M2*(T2-Tнв)
 Договорные нагрузки (Гкал/час): Qот=0,198 Qвент= Qот+Qвент=0,13
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот.гк.ср.= Qвент.ср.=0,0592
 Договорные расходы (ср.сут.): ГГВт: Qот.гк.ср.= Qвент.ср.=0,0592
 Договорное потребление за предыдущий отчетный период с 23.05.2020 по 26.05.2020: Qот.гк.ср.=0,0592 Qвент.ср.=0,0592
 Режим (смена): ВКТ-7-205591-Ч(С)-0520:01
 Приборы УТЭ поверены до _____
 Терморегулы: КТ СЛ-Н
 Терморегулы: КТ СЛ-Н
 Терморегулы: ТСЛ-Н
 Терморегулы: Терморегулы:
 Терморегулы: Терморегулы:
 Терморегулы: Терморегулы:
 Учет отопления (ТВ-1)
 Учет ТВС (ТВ-2)
 Учет ТВС (ТВ-2)
 Контрольные данные
 Общее
 Тхв, гр.С = 13,71

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ТВС (ТВ-2)				Контрольные данные		Общее								
			М1	М2	дМ	Т1	Т2	дТ	Р1	Р2	Qотопл	М3	М4	дМ	У3	У4	дУ	Удвл	Т3	Т4		Qвс.общ.	Qвс.квал.	Qвс.гк	Q.общ.				
23.05.20	24.00	-	112,68	102,01	10,67	67,90	50,42	17,48	7,00	5,00	1,79	10,67	-	-	10,89	-	10,89	-	67,99	-	-	67,99	-	-	0,73	Гкал	Гкал	Гкал	2,51
24.05.20	24.00	-	114,24	102,02	12,22	67,73	50,74	16,99	7,00	5,00	1,73	12,22	-	-	12,47	-	12,47	-	67,81	-	-	67,81	-	-	0,83	Гкал	Гкал	Гкал	2,56
25.05.20	24.00	-	116,44	106,07	10,37	67,78	56,40	11,38	7,00	5,00	1,21	10,37	-	-	10,58	-	10,58	-	67,87	-	-	69,66	-	-	0,66	Гкал	Гкал	Гкал	1,92
26.05.20	24.00	-	113,35	103,85	9,50	69,58	65,86	3,72	7,00	5,00	0,39	9,50	-	-	9,69	-	9,69	-	69,66	-	-	69,66	-	-	0,73	Гкал	Гкал	Гкал	1,05
Среднее	24.00	-	114,18	103,49	10,69	68,25	55,86	12,29	7,00	5,00	1,28	10,69	-	-	10,91	-	10,91	-	68,33	-	-	68,33	-	-	0,73	Гкал	Гкал	Гкал	2,01
Итого	96,00	-	456,71	413,95	42,76						5,12	42,76	0,00	0,00	43,63	0,00	43,63	0,00	68,33	0,00	0,00	68,33	0,00	0,00	2,92	Гкал	Гкал	Гкал	8,04

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	М1(Г)	М2(Г)	М3(Г)	М4(Г)	У3(кв.м)	У4(кв.м)	Q.СЛО (Гкал)	Q.ТВС (Гкал)	Треб. м
	23.05.20 03:00	63781,81	56380,51	24837,26	-	24928,79	-	1818,15	-	-
	27.05.20 03:00	64242,35	56798,50	24859,36	-	25165,84	-	1826,03	-	-

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

13,71 °C = -0,59 Гкал
 7,46 Гкал
 43,63 куб.м.
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):

Филиал «Энергосбыт»
 Отчет Принят
 20__ г.