

Установленные приборы: СТП-943 № 01787
 Часовые и сутокч. армыв в файлх: СТП943-01787-(С)-0520.1х
 Режим (Семе): ;
 Gmin= ПРЭМ-3 32
 Gmin= ПРЭМ-3 32
 Gmin= ПРЭМ-3 20
 Gmin= ПРЭМ-3 20
 Gmin= _____
 Gmin= _____
 Gmin= _____
 Gmin= _____
 Qот = M1 * (П1-Пв) / (П2-Пв) лето: Q = M1 * (П1-Пв) / (П2-Пв)
 Qвент. = Qтек.пот. = Qвас =
 Qотек.гвс.сп = Qвас.сп = Qвас =
 Gот = 0 Gвент. = 0 Gтек.пот. = 0 Gвас = 0

Приборы УТЗ поверены до _____
 Терморребр.: КТПТР-01
 Терморребр.: КТПТР-01
 Терморребр.: ТТТ-1-3
 Терморребр.:
 Терморребр.:

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

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: _____
 Договортные расходы (ср.сут.), т/сут: _____
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.05.2020 по 26.05.2020

Дата	Учет теплоснабжения (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)						Контрольные данные		Общед. теплотопл-е
	Ти час	НС	М1, Т	М2, Т	дМ, Т	П1, С	П2, С	П3, С	П4, С	П5, С	П6, С	П7, С	Т1, С	Т2, С	Т3, С	Т4, С	Qвас общ., Гкал	Qотек.гвс общ., Гкал			
23.05.20	24.00		162,27	154,84	7,43	68,07	53,75	14,32	8,00	3,00	3,00	2,24	7,43	0,00	0,00	0,00	66,62	0,00	0,50		
24.05.20	24.00	*	165,03	154,40	10,62	67,86	53,85	14,00	8,00	3,00	2,19	10,62	0,00	0,00	66,45	0,00	0,71	2,74	2,90		
25.05.20	24.00	*	167,75	158,58	9,17	67,88	57,34	10,54	8,00	3,00	1,70	9,17	0,00	0,00	66,50	0,00	0,61	2,31	2,20		
26.05.20	24.00	*	163,17	153,86	9,31	69,70	66,26	3,45	8,00	3,00	0,56	9,31	0,00	0,00	68,20	0,00	0,63	1,20	1,20		
Среднее	24.00	-	164,55	155,42	9,13	68,38	57,80	10,58	8,00	3,00	1,68	9,13	-	-	66,94	-	0,61	-	-		
Итого	96,00		658,22	621,69	36,53							6,70	36,53	0,00	0,00	37,28	0,00	2,45	0,00	9,15	

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)	
	23.05.20 01:00	27.05.20 04:00							86016,68	93133,29	48405,54	0,00
Период расчета по среднему:	27.05.20 04:00		86832,87	93772,63	46875,47	0,00	49887,51	0,00	1793,56	3582,50	0,00	0,00
Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:			Гкал:	куб.м:								
Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему:												
Период превышения t2:												
Корректировка на температуру холодной воды с учетом корректировок:												
Итого по приборам учета:												
Итого по приборам учета:												

13,71 °С = 0,50 Гкал;
 8,65 Гкал;
 37,28 куб.м.

печать потребителя

печать энергосбыта

ГРУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 «___» 26.06.2020
 А.С.КАБАНОВ