

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207222
 Часовые и строчные замеры в фазы: Бабьинская 74, СЛО-ПЭС, июнь 24

Параметры приборов:
 Подвал: тр. (M1) расходомер: ПРЭМ 32 Гли = 0,067 Жикл (смена): 30
 Обвал: тр. (M2) расходомер: ПРЭМ 32 Гли = 0,067 Терморедоб.: КТСПН
 тр. д. ПЭС (M3) расходомер: ПРЭМ 32 Гли = 0,067 Терморедоб.: ТСПН
 тр. д. ПЭС (M4) расходомер: Гли = 0,067 Терморедоб.: ТСПН
 тр. д. ПЭС (M5) расходомер: Гли = 0,067 Терморедоб.: ТСПН
 Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 \cdot (T1 - Tнв) + M2 \cdot (Tнв - Tк) + M3 \cdot (Tк - Tнв) + M4 \cdot (Tнв - Tк) + M5 \cdot (Tк - Tнв)$ лето: $Q = M1 \cdot (T1 - Tнв) + M2 \cdot (Tнв - Tк) + M3 \cdot (Tк - Tнв) + M4 \cdot (Tнв - Tк) + M5 \cdot (Tк - Tнв)$ Терморедоб.:
 Расчетные нагрузки: Кал/час: Qпр = 0,307 Qвент = Qпр + Qпот = 0,307 Qвент = Qпр + Qпот = 0,1322
 Дневные нагрузки (ср час): Кал/час: Qдн = 0,307 Qвент = 0,0601 Qдн = 0,307 Qвент = 0,0601
 Дневные расходы (ср сут.): ГДжТ: Qдн = 0,307 Qвент = 0,0601 Qдн = 0,307 Qвент = 0,0601
 Фактические потребления за предыдущий отчетный период: 23.05.2024 - 23.06.2024

Дата	Тд	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ПЭС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общие теплопотр-е
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	Qотоп	M3	M4	DM	V3	V4	divс	Увопл	T3	T4	Qвс общ.	Qвс кал.	Qвс ГДжТ	Qвс ГДжТ	
23.05.2024	24.00	-	135,26	126,11	9,15	71,48	66,37	5,11	7,00	5,00	68,16	-	-	-	69,77	-	-	71,45	-	-	-	-	-	-	1,31
24.05.2024	24.00	-	138,12	130,91	7,21	72,73	67,62	5,11	7,00	5,00	69,37	-	-	-	71,03	-	-	72,70	-	-	-	-	-	-	1,24
25.05.2024	24.00	-	136,42	128,08	8,34	72,41	67,48	4,93	7,00	5,00	68,60	-	-	-	70,26	-	-	72,38	-	-	-	-	-	-	1,25
26.05.2024	24.00	-	135,36	125,93	9,43	69,72	65,06	4,66	7,00	5,00	68,20	-	-	-	69,71	-	-	69,68	-	-	-	-	-	-	1,16
27.05.2024	24.00	-	137,73	128,22	7,34	70,85	65,93	4,92	7,00	5,00	68,06	-	-	-	69,63	-	-	70,82	-	-	-	-	-	-	1,16
28.05.2024	24.00	-	137,73	129,83	7,90	71,47	66,64	4,83	7,00	5,00	68,26	-	-	-	70,87	-	-	71,45	-	-	-	-	-	-	1,15
29.05.2024	24.00	-	140,99	133,97	6,62	73,27	68,36	4,91	7,00	5,00	70,48	-	-	-	72,22	-	-	73,25	-	-	-	-	-	-	1,16
30.05.2024	24.00	-	138,48	131,53	6,95	73,28	68,37	4,91	7,00	5,00	69,48	-	-	-	71,16	-	-	73,25	-	-	-	-	-	-	1,16
31.05.2024	24.00	-	138,13	132,88	5,25	73,06	68,35	4,81	7,00	5,00	69,10	-	-	-	70,77	-	-	73,04	-	-	-	-	-	-	1,03
01.06.2024	24.00	-	139,98	133,78	6,20	72,41	67,75	4,66	7,00	5,00	70,04	-	-	-	71,72	-	-	72,39	-	-	-	-	-	-	1,08
02.06.2024	24.00	-	138,20	131,32	6,88	71,88	67,23	4,65	7,00	5,00	69,25	-	-	-	70,93	-	-	71,87	-	-	-	-	-	-	1,11
03.06.2024	24.00	-	138,37	132,21	6,16	71,62	66,99	4,63	7,00	5,00	69,20	-	-	-	70,87	-	-	71,60	-	-	-	-	-	-	1,06
04.06.2024	24.00	-	140,55	134,51	6,04	72,97	68,21	4,76	7,00	5,00	70,31	-	-	-	71,99	-	-	72,96	-	-	-	-	-	-	1,09
05.06.2024	24.00	-	142,74	135,90	6,84	74,19	69,37	4,82	7,00	5,00	71,59	-	-	-	73,30	-	-	74,17	-	-	-	-	-	-	1,17
06.06.2024	24.00	-	125,99	112,20	13,79	73,87	69,09	4,78	7,00	5,00	58,59	-	-	-	60,00	-	-	73,92	-	-	-	-	-	-	1,16
07.06.2024	24.00	-	140,22	134,13	6,09	74,07	69,19	4,88	7,00	5,00	70,13	-	-	-	71,85	-	-	74,04	-	-	-	-	-	-	1,11
08.06.2024	24.00	-	138,26	129,54	8,72	72,31	67,50	4,81	7,00	5,00	69,43	-	-	-	71,11	-	-	72,30	-	-	-	-	-	-	1,26
09.06.2024	24.00	-	135,98	128,20	7,78	70,97	66,18	4,79	7,00	5,00	68,26	-	-	-	69,88	-	-	70,93	-	-	-	-	-	-	1,17
10.06.2024	24.00	-	139,96	132,71	7,25	70,96	66,19	4,77	7,00	5,00	70,19	-	-	-	71,80	-	-	71,80	-	-	-	-	-	-	1,15
11.06.2024	24.00	-	151,60	145,17	6,43	70,92	66,51	4,41	7,00	5,00	75,76	-	-	-	77,46	-	-	77,46	-	-	-	-	-	-	1,10
12.06.2024	24.00	-	143,43	135,76	7,67	71,03	66,39	4,64	7,00	5,00	71,90	-	-	-	73,56	-	-	73,56	-	-	-	-	-	-	1,18
13.06.2024	24.00	-	139,40	131,74	7,66	71,51	66,72	4,79	7,00	5,00	69,95	-	-	-	71,61	-	-	71,01	-	-	-	-	-	-	1,19
14.06.2024	24.00	-	136,75	129,91	6,84	71,37	66,54	4,83	7,00	5,00	68,45	-	-	-	70,10	-	-	71,33	-	-	-	-	-	-	1,12
15.06.2024	24.00	-	135,66	128,28	7,38	71,20	66,37	4,83	7,00	5,00	68,03	-	-	-	69,64	-	-	71,17	-	-	-	-	-	-	1,15
16.06.2024	24.00	-	136,08	128,45	7,63	72,02	67,12	4,90	7,00	5,00	68,16	-	-	-	69,84	-	-	71,99	-	-	-	-	-	-	1,19
17.06.2024	24.00	-	126,09	121,05	5,04	72,18	67,42	4,76	7,00	5,00	68,52	-	-	-	70,20	-	-	72,11	-	-	-	-	-	-	0,95
18.06.2024	24.00	-	138,53	131,33	7,20	71,72	67,01	4,71	7,00	5,00	69,40	-	-	-	71,08	-	-	71,99	-	-	-	-	-	-	1,14
19.06.2024	24.00	-	137,83	131,17	6,66	72,02	67,27	4,75	7,00	5,00	69,00	-	-	-	70,67	-	-	71,59	-	-	-	-	-	-	1,11
20.06.2024	24.00	-	137,10	129,09	8,01	71,62	66,78	4,84	7,00	5,00	68,86	-	-	-	70,54	-	-	71,59	-	-	-	-	-	-	1,20
21.06.2024	24.00	-	137,37	130,58	6,79	71,97	67,09	4,88	7,00	5,00	68,87	-	-	-	70,55	-	-	71,94	-	-	-	-	-	-	1,13
22.06.2024	24.00	-	142,62	136,05	6,57	71,85	67,13	4,72	7,00	5,00	71,52	-	-	-	73,20	-	-	71,82	-	-	-	-	-	-	1,12
Среднее	24.00	-	138,01	130,66	7,35	72,03	67,23	4,80	7,00	5,00	69,23	-	-	-	70,88	-	-	72,01	-	-	-	-	-	-	1,16
Итого	744.00	-	4278,36	4050,54	227,82						2146,08	0,00	0,00	0,00	2197,32	0,00	0,00								36,03

Показания счетчиков на момент снятия данных: 21.06.2024 01:30:00 M1(T) 134514,10 M2(T) 127091,22 M3(T) 74834,03 M4(T) - V3(M3) 78892,73 V4(M3) - Q СЛО (ГДжТ) 3447,23 Q ПЭС (Гкал) 5764,28
 22.06.2024 00:00:00 M1(M) 134466,72 M2(M) 127216,16 M3(M) 74800,04 M4(M) - V3(M3) 78953,35 V4(M3) - Q СЛО (Гкал) 3448,32 Q ПЭС (Гкал) 5769,03

Колличество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему: 16,02 °C = -3,72 Гкал.
 Объем потребленного теплоносителя Утв изл., рассчитанный по среднему: 32,31 Гкал.
 Период превышения 1: 232,47 куб.м.
 Корректировка на температуру холодной воды: -
 Итого по приборам учета (с учетом корректировки): -
 Объем потребленного теплоносителя Утв изл.: -

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):
 Представитель теплопоставляющей организации:



ГУП «ТЭК СПб»
 ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСБЫТ»
 АБОНЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
 ЮЖНЫЙ РАЙОН
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 СОКОЛОВ Д.А.
 26.06.2024г.