

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 23-2, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48414

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн. тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до
 Gmax

Термопреобр.
 КТПТР-05
 КТПТР-05

Tхв = 7,1
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 \cdot (h1 - hxv) - M2 \cdot (h2 - hxv)$ лето: $Q = M1 \cdot (h1 - hxv) - M2 \cdot (h2 - hxv)$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот = Qвент. = Qтех.пот. = Qгвс =

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/ч, Qот.гвс.ср = Qгвс.ср =

Договорные нагрузки (ср. час), т/ч, Gот = Gвент. = Gтех.пот. = Gгвс = Gгвс.м =

Фактические нагрузки: Gот ф. = т/сут Gгвс ф. = т/сут Qот.ф. = Гкал/мес Qот.ср.ф. = Гкал/сут

Константные значения: P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 =

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.04.20	24	-	51,41	10,20	211,500	-	-	37,72	5,60	211,320	-	13,69	0,180	0,00	0,00	0,00	2,914
24.04.20	24	-	55,88	10,20	210,820	-	-	39,79	5,60	210,620	-	16,09	0,200	0,00	0,00	0,00	3,413
25.04.20	24	-	59,17	10,20	210,720	-	-	41,47	5,60	210,500	-	17,70	0,220	0,00	0,00	0,00	3,751
26.04.20	24	-	59,18	10,20	211,700	-	-	41,63	5,60	211,390	-	17,55	0,310	0,00	0,00	0,00	3,742
27.04.20	24	-	57,13	10,20	211,100	-	-	40,81	5,60	210,670	-	16,32	0,430	0,00	0,00	0,00	3,477
28.04.20	24	-	55,35	10,20	85,130	-	-	39,77	5,60	84,920	-	15,58	0,210	0,00	0,00	0,00	1,341
29.04.20	24	-	53,93	10,20	50,370	-	-	35,23	5,60	50,370	-	18,70	0,000	0,00	0,00	0,00	0,945
30.04.20	24	-	57,00	10,20	206,370	-	-	39,83	5,60	206,190	-	17,17	0,180	0,00	0,00	0,00	3,563
01.05.20	24	-	57,34	10,20	207,030	-	-	40,07	5,60	207,020	-	17,27	0,010	0,00	0,00	0,00	3,582
02.05.20	24	-	48,44	10,20	208,940	-	-	35,98	5,60	208,940	-	12,46	0,000	0,00	0,00	0,00	2,615
03.05.20	24	-	48,45	10,20	207,970	-	-	36,14	5,60	207,960	-	12,31	0,010	0,00	0,00	0,00	2,574
04.05.20	24	-	48,44	10,20	208,550	-	-	36,28	5,60	208,520	-	11,96	0,000	0,00	0,00	0,00	2,548
05.05.20	24	-	48,45	10,20	209,180	-	-	36,49	5,60	209,180	-	11,79	0,000	0,00	0,00	0,00	2,516
06.05.20	24	-	48,46	10,20	209,450	-	-	36,67	5,60	209,450	-	11,91	0,000	0,00	0,00	0,00	2,479
07.05.20	24	-	48,44	10,20	208,170	-	-	36,53	5,60	208,170	-	11,91	0,000	0,00	0,00	0,00	2,494
08.05.20	24	-	48,10	10,20	109,280	-	-	36,15	5,60	109,530	-	11,95	-0,250	0,00	0,00	0,00	1,313
09.05.20	24	-	27,26	10,20	7,370	-	-	21,76	5,60	7,690	-	5,50	-0,320	0,00	0,00	0,00	0,045
10.05.20	24	-	26,44	10,20	7,200	-	-	20,92	5,60	7,200	-	5,52	0,000	0,00	0,00	0,00	0,048
11.05.20	24	-	44,45	10,20	97,350	-	-	32,02	5,60	97,210	-	12,43	0,140	0,00	0,00	0,00	1,223
12.05.20	24	-	50,80	10,20	176,670	-	-	35,70	5,60	176,270	-	15,10	0,400	0,00	0,00	0,00	2,691
13.05.20	24	-	52,03	10,20	176,410	-	-	36,66	5,60	175,980	-	15,37	0,430	0,00	0,00	0,00	2,738
14.05.20	24	-	48,32	10,20	176,190	-	-	34,69	5,60	175,850	-	13,63	0,340	0,00	0,00	0,00	2,423
15.05.20	24	-	48,33	10,20	176,040	-	-	34,70	5,60	175,710	-	13,68	0,330	0,00	0,00	0,00	2,425
16.05.20	24	-	48,33	10,20	176,100	-	-	34,65	5,60	175,710	-	13,71	0,330	0,00	0,00	0,00	2,433
17.05.20	24	-	48,34	10,20	176,240	-	-	34,63	5,60	175,910	-	13,71	0,330	0,00	0,00	0,00	2,437
18.05.20	24	-	48,46	10,20	176,140	-	-	34,69	5,60	175,820	-	13,77	0,320	0,00	0,00	0,00	2,447
19.05.20	24	-	48,33	10,20	176,260	-	-	34,73	5,60	175,920	-	13,60	0,340	0,00	0,00	0,00	2,420
20.05.20	24	-	48,34	10,20	176,680	-	-	34,77	5,60	176,330	-	13,57	0,350	0,00	0,00	0,00	2,420
21.05.20	24	-	48,33	10,20	176,460	-	-	34,48	5,60	176,100	-	13,85	0,360	0,00	0,00	0,00	2,469
22.05.20	24	-	48,28	10,20	180,720	-	-	34,76	5,60	180,450	-	13,52	0,270	0,00	0,00	0,00	2,463
Среднее	24,00	-	49,37	10,20	167,404	-	-	35,66	5,60	167,230	-	13,72	0,174	-	-	-	2,398
Итого	720,0				5022,110	0,000				5016,900	0,000		5,210	0,00	0,00	0,00	71,95

Ориентировочно до конца месяца(+)	502,211	501,690	0,521	7,195
Корректировка за прошлый месяц (-)	1682,901	1679,017	3,884	30,29
Итого за май 2020 :	3841,420	3839,573	1,847	48,86

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
04.06.19 09:00	153755,990	-	153097,220	-	0,000	0,000	3322,148	
04.06.19 09:00	153755,990	-	153097,220	-	0,000	0,000	3322,148	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Tхв 7,1
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

48,85 Гкал
 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

