

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 51-1, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12001568

расходомер
 Подающий тр. Питерфлоу РС 50 mm
 Обратн.тр. Питерфлоу РС 50 mm
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Gmin 0,48
 Gmax 72
 Gmin 0,48
 Gmax 72

Приборы УУТЭ поверены до

Термопреобр. КТСП-Н
 КТСП-Н

Tхв = 7,1
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 \cdot (h1 - hхв) - M2 \cdot (h2 - hхв)$ лето: $Q_{гвс} = m3 \cdot (h3 - hхв)$

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

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qтех.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	dGвс 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	10,6	50,69	8,80	183,162	-	10,5	36,57	6,00	181,479	-	14,12	1,683	0,00	0,00	0,00	2,658
24.04.20	24	10,6	56,71	8,80	183,361	-	10,5	39,28	6,00	181,634	-	17,43	1,727	0,00	0,00	0,00	3,274
25.04.20	24	10,7	60,76	8,80	184,906	-	10,6	41,11	6,00	183,137	-	19,65	1,769	0,00	0,00	0,00	3,717
26.04.20	24	10,9	61,27	8,80	189,213	-	10,8	41,93	6,00	187,356	-	19,34	1,856	0,00	0,00	0,00	3,749
27.04.20	24	11,1	58,85	8,80	191,600	-	11,0	41,05	6,00	189,735	-	17,80	1,865	0,00	0,00	0,00	3,498
28.04.20	24	4,2	55,66	8,80	72,447	-	4,1	39,57	6,00	71,708	-	16,09	0,739	0,00	0,00	0,00	1,199
29.04.20	24	0,0	13,11	8,80	0,000	-	0,0	12,80	6,00	0,000	-	0,31	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.04.20	24	6,2	57,35	8,80	106,873	-	6,0	37,56	6,00	104,512	-	19,79	2,361	0,00	0,00	0,00	2,210
01.05.20	24	10,5	55,02	8,80	182,167	-	10,3	38,28	6,00	177,901	-	16,73	4,266	0,00	0,00	0,00	3,222
02.05.20	24	10,4	48,78	8,80	180,266	-	10,2	35,70	6,00	176,025	-	13,08	4,240	0,00	0,00	0,00	2,519
03.05.20	24	10,8	48,79	8,80	186,320	-	10,5	36,43	6,00	182,059	-	12,36	4,262	0,00	0,00	0,00	2,469
04.05.20	24	10,8	48,78	8,80	187,460	-	10,6	36,65	6,00	183,155	-	12,13	4,305	0,00	0,00	0,00	2,443
05.05.20	24	10,8	48,80	8,80	186,926	-	10,6	36,77	6,00	182,684	-	12,03	4,242	0,00	0,00	0,00	2,414
06.05.20	24	10,8	48,80	8,80	186,334	-	10,5	37,11	6,00	182,057	-	11,68	4,277	0,00	0,00	0,00	2,346
07.05.20	24	10,8	48,79	8,80	186,114	-	10,5	37,08	6,00	181,822	-	11,72	4,292	0,00	0,00	0,00	2,350
08.05.20	24	8,1	49,20	8,80	140,509	-	8,0	36,35	6,00	137,665	-	12,86	2,844	0,00	0,00	0,00	1,917
09.05.20	24	11,0	48,80	8,80	190,385	-	10,9	36,73	6,00	188,493	-	12,07	1,892	0,00	0,00	0,00	2,377
10.05.20	24	10,2	48,79	8,80	176,517	-	10,1	36,23	6,00	174,771	-	12,55	1,746	0,00	0,00	0,00	2,288
11.05.20	24	9,6	48,77	8,80	165,181	-	9,5	35,90	6,00	163,500	-	12,87	1,682	0,00	0,00	0,00	2,195
12.05.20	24	9,6	48,75	8,80	165,281	-	9,5	35,36	6,00	163,651	-	13,40	1,630	0,00	0,00	0,00	2,280
13.05.20	24	9,6	48,77	8,80	165,450	-	9,5	35,30	6,00	163,798	-	13,46	1,652	0,00	0,00	0,00	2,295
14.05.20	24	9,6	48,76	8,80	165,388	-	9,5	35,04	6,00	163,741	-	13,72	1,648	0,00	0,00	0,00	2,335
15.05.20	24	9,5	48,73	8,80	164,430	-	9,4	34,81	6,00	162,789	-	13,91	1,641	0,00	0,00	0,00	2,354
16.05.20	24	9,6	48,75	8,80	165,194	-	9,5	34,74	6,00	163,527	-	14,02	1,667	0,00	0,00	0,00	2,382
17.05.20	24	9,6	48,76	8,80	165,070	-	9,5	34,81	6,00	163,445	-	13,95	1,625	0,00	0,00	0,00	2,368
18.05.20	24	9,6	48,76	8,80	165,083	-	9,5	34,89	6,00	163,453	-	13,87	1,630	0,00	0,00	0,00	2,355
19.05.20	24	9,6	48,76	8,80	165,188	-	9,5	34,95	6,00	163,563	-	13,81	1,625	0,00	0,00	0,00	2,346
20.05.20	24	9,6	48,76	8,80	165,115	-	9,5	34,82	6,00	163,511	-	13,93	1,604	0,00	0,00	0,00	2,365
21.05.20	24	9,5	48,75	8,80	164,990	-	9,5	34,46	6,00	163,401	-	14,29	1,589	0,00	0,00	0,00	2,421
22.05.20	24	9,6	48,74	8,80	165,470	-	9,5	34,42	6,00	163,883	-	14,32	1,587	0,00	0,00	0,00	2,433
Среднее	24,00	9,4	49,80	8,80	163,213	-	9,3	35,89	6,00	160,948	-	13,91	2,265	-	-	-	2,426
Итого	720,0				4896,397	0,000				4828,453	0,000		67,944	0,00	0,00	0,00	72,78

Ориентировочно до конца месяца(+) 489,640 482,845 6,794 7,278
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1507,866 1492,931 14,935 39,10
Итого за май 2020 : 3878,171 3818,367 59,803 40,96

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
22.04.20 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.05.20 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв =
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер
 (по доверенности абонента)



40,55 Гкал
 Гкал

Отчет по сбиту теплоты
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплопотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата: _____