

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за май 2020

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12000923

расходомер
 Подающий тр. Питерфлоу РС 50 мм
 Обратн.тр. Питерфлоу РС 50 мм
 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

Txв = 7,1
 Преобр. давления

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

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	10,7	50,31	8,80	185,522	-	10,5	36,33	6,00	182,272	-	13,98	3,251	0,00	0,00	0,00	2,721
24.04.20	24	10,7	56,25	8,80	185,567	-	10,6	39,05	6,00	182,453	-	17,21	3,114	0,00	0,00	0,00	3,325
25.04.20	24	10,8	60,32	8,80	187,010	-	10,6	40,93	6,00	184,021	-	19,39	2,989	0,00	0,00	0,00	3,759
26.04.20	24	11,1	60,88	8,80	191,384	-	10,9	41,71	6,00	188,454	-	19,17	2,931	0,00	0,00	0,00	3,803
27.04.20	24	11,2	58,54	8,80	193,730	-	11,0	40,80	6,00	190,780	-	17,73	2,951	0,00	0,00	0,00	3,567
28.04.20	24	4,4	55,30	8,80	76,078	-	4,3	39,35	6,00	74,914	-	15,96	1,163	0,00	0,00	0,00	1,264
29.04.20	24	0,0	15,99	8,80	0,000	-	0,0	15,28	6,00	0,000	-	0,72	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.04.20	24	6,2	56,53	8,80	106,770	-	6,2	36,48	6,00	106,770	-	20,05	0,000	0,00	0,00	0,00	2,147
01.05.20	24	10,7	54,79	8,80	184,701	-	10,7	37,53	6,00	184,701	-	17,25	0,000	0,00	0,00	0,00	3,197
02.05.20	24	10,6	48,46	8,80	182,704	-	10,6	35,05	6,00	182,704	-	13,40	0,000	0,00	0,00	0,00	2,458
03.05.20	24	10,9	48,49	8,80	188,714	-	10,9	35,83	6,00	188,714	-	12,66	0,000	0,00	0,00	0,00	2,398
04.05.20	24	11,0	48,49	8,80	189,916	-	11,0	35,98	6,00	189,916	-	12,50	0,000	0,00	0,00	0,00	2,384
05.05.20	24	11,0	48,49	8,80	189,394	-	11,0	36,11	6,00	189,394	-	12,38	0,000	0,00	0,00	0,00	2,355
06.05.20	24	10,9	48,49	8,80	188,808	-	10,9	36,40	6,00	188,808	-	12,09	0,000	0,00	0,00	0,00	2,293
07.05.20	24	10,9	48,49	8,80	188,592	-	10,9	36,39	6,00	188,592	-	12,10	0,000	0,00	0,00	0,00	2,293
08.05.20	24	8,2	48,84	8,80	142,315	-	8,2	35,80	6,00	142,352	-	13,04	-0,037	0,00	0,00	0,00	1,862
09.05.20	24	11,2	48,51	8,80	193,004	-	11,2	36,58	6,00	193,004	-	11,93	0,000	0,00	0,00	0,00	2,312
10.05.20	24	10,4	48,48	8,80	179,237	-	10,4	36,11	6,00	179,237	-	12,37	0,000	0,00	0,00	0,00	2,226
11.05.20	24	9,7	48,45	8,80	167,494	-	9,7	35,76	6,00	167,494	-	12,69	0,000	0,00	0,00	0,00	2,134
12.05.20	24	9,7	48,43	8,80	167,605	-	9,7	35,17	6,00	167,605	-	13,26	0,000	0,00	0,00	0,00	2,231
13.05.20	24	9,7	48,44	8,80	167,760	-	9,7	35,02	6,00	167,760	-	13,42	0,000	0,00	0,00	0,00	2,260
14.05.20	24	9,7	48,43	8,80	167,702	-	9,7	34,77	6,00	167,702	-	13,65	0,000	0,00	0,00	0,00	2,298
15.05.20	24	9,6	48,39	8,80	166,705	-	9,6	34,66	6,00	166,705	-	13,73	0,000	0,00	0,00	0,00	2,298
16.05.20	24	9,7	48,42	8,80	167,495	-	9,7	34,64	6,00	167,495	-	13,78	0,000	0,00	0,00	0,00	2,316
17.05.20	24	9,7	48,42	8,80	167,394	-	9,7	34,55	6,00	167,394	-	13,87	0,000	0,00	0,00	0,00	2,329
18.05.20	24	9,7	48,42	8,80	167,401	-	9,7	34,63	6,00	167,401	-	13,80	0,000	0,00	0,00	0,00	2,318
19.05.20	24	9,7	48,42	8,80	167,504	-	9,7	34,67	6,00	167,504	-	13,76	0,000	0,00	0,00	0,00	2,313
20.05.20	24	9,7	48,42	8,80	167,462	-	9,7	34,60	6,00	167,462	-	13,82	0,000	0,00	0,00	0,00	2,324
21.05.20	24	9,7	48,41	8,80	167,322	-	9,7	34,33	6,00	167,322	-	14,07	0,000	0,00	0,00	0,00	2,363
22.05.20	24	9,7	48,40	8,80	167,792	-	9,7	34,30	6,00	167,792	-	14,10	0,000	0,00	0,00	0,00	2,374
Среднее	24,00	9,6	49,56	8,80	165,436	-	9,5	35,63	6,00	164,891	-	13,93	0,545	-	-	-	2,397
Итого	720,0				4963,082	0,000				4946,720	0,000		16,361	0,00	0,00	0,00	71,92

Ориентировочно до конца месяца(+) 496,308 494,672 1,636 7,192
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1525,033 1506,409 18,624 29,28
Итого за май 2020 : 3934,357 3934,983 -0,626 49,84

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 txв =
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

49,84 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

