

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-3 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырехтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-944 № 8220

расходомер
 Подающий тр. VA2305M 40
 Обратн.тр. VA2305M 40
 тр-д: ГВС VA2305M 25
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до

Gmin
 0,05
 0,05
 0,02

Термопреобр.
 КППТР-05
 КППТР-05
 ТПТ-15-2

Тхв = 15,8

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$ лето: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$

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	dG	G1гвс	G2гвс	dGвс	Q
		fg1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fg2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.08.20	24	0,0	22,25	3,74	0,00	0,000	0,0	21,59	4,01	0,00	0,000	0,65	0,000	-	-	-	0,00
24.08.20	24	0,0	22,54	3,72	0,00	0,000	0,0	21,92	4,02	0,00	0,000	0,63	0,000	-	-	-	0,00
25.08.20	24	0,0	22,20	3,71	0,00	0,000	0,0	21,45	4,03	0,00	0,000	0,75	0,000	-	-	-	0,00
26.08.20	24	0,0	21,96	3,72	0,00	0,000	0,0	21,04	4,08	0,00	0,000	0,92	0,000	-	-	-	0,00
27.08.20	24	0,0	21,42	3,70	0,00	0,000	0,0	20,67	4,12	0,00	0,000	0,75	0,000	-	-	-	0,00
28.08.20	24	0,0	21,89	3,67	0,00	0,000	0,0	21,02	4,14	0,00	0,000	0,86	0,000	-	-	-	0,00
29.08.20	24	0,0	21,93	3,69	0,00	0,000	0,0	21,21	4,16	0,00	0,000	0,72	0,000	-	-	-	0,00
30.08.20	24	0,0	22,20	3,66	0,00	0,000	0,0	21,62	4,17	0,00	0,000	0,58	0,000	-	-	-	0,00
31.08.20	24	0,0	22,80	3,68	0,00	0,000	0,0	22,12	4,20	0,00	0,000	0,68	0,000	-	-	-	0,00
01.09.20	24	0,0	23,07	3,69	0,00	0,000	0,0	22,30	4,25	0,00	0,000	0,77	0,000	-	-	-	0,00
02.09.20	24	0,0	23,08	3,70	0,00	0,000	0,0	22,35	4,28	0,00	0,000	0,74	0,000	-	-	-	0,00
03.09.20	24	0,0	22,46	3,71	0,00	0,000	0,0	21,59	4,32	0,00	0,000	0,87	0,000	-	-	-	0,00
04.09.20	24	0,0	20,37	3,66	0,00	0,000	0,0	19,39	4,34	0,00	0,000	0,98	0,000	-	-	-	0,00
05.09.20	24	0,0	19,81	3,70	0,00	0,000	0,0	19,09	4,38	0,00	0,000	0,72	0,000	-	-	-	0,00
06.09.20	24	0,0	20,29	3,78	0,00	0,000	0,0	19,61	4,48	0,00	0,000	0,68	0,000	-	-	-	0,00
07.09.20	24	0,0	20,65	3,71	0,00	0,000	0,0	20,19	4,42	0,00	0,000	0,46	0,000	-	-	-	0,00
08.09.20	24	0,0	20,86	3,68	0,00	0,000	0,0	20,32	4,43	0,00	0,000	0,53	0,000	-	-	-	0,00
09.09.20	24	0,0	18,94	3,69	0,00	0,000	0,0	18,34	4,45	0,00	0,000	0,60	0,000	-	-	-	0,00
10.09.20	24	0,0	19,05	3,61	0,00	0,000	0,0	18,60	4,41	0,00	0,000	0,45	0,000	-	-	-	0,00
11.09.20	24	0,0	20,35	3,64	0,00	0,000	0,0	19,89	4,45	0,00	0,000	0,46	0,000	-	-	-	0,00
12.09.20	24	0,0	21,26	3,65	0,00	0,000	0,0	20,83	4,48	0,00	0,000	0,43	0,000	-	-	-	0,00
13.09.20	24	0,0	21,39	3,66	0,00	0,000	0,0	20,96	4,51	0,00	0,000	0,43	0,000	-	-	-	0,00
14.09.20	24	0,0	21,03	3,58	0,00	0,000	0,0	20,44	4,51	0,00	0,000	0,60	0,000	-	-	-	0,00
15.09.20	24	0,0	20,89	3,67	0,00	0,000	0,0	20,31	4,62	0,00	0,000	0,58	0,000	-	-	-	0,00
16.09.20	24	0,0	20,90	3,62	0,00	0,000	0,0	20,49	4,59	0,00	0,000	0,41	0,000	-	-	-	0,00
17.09.20	24	0,0	20,67	3,67	0,00	0,000	0,0	20,34	4,71	0,00	0,000	0,33	0,000	-	-	-	0,00
18.09.20	24	0,0	19,69	3,66	0,00	0,000	0,0	19,32	4,76	0,00	0,000	0,36	0,000	-	-	-	0,00
19.09.20	24	0,0	19,51	3,66	0,00	0,000	0,0	19,02	4,79	0,00	0,000	0,49	0,000	-	-	-	0,00
20.09.20	24	0,0	20,09	3,59	0,00	0,000	0,0	19,73	4,76	0,00	0,000	0,36	0,000	-	-	-	0,00
21.09.20	24	0,0	19,54	3,70	0,00	0,000	0,0	19,13	4,93	0,00	0,000	0,41	0,000	-	-	-	0,00
22.09.20	24	0,0	19,45	3,64	0,00	0,000	0,0	19,01	4,95	0,00	0,000	0,45	0,000	-	-	-	0,00
Среднее	24,00	-	24,36	4,17	0,000	-	-	22,83	4,80	0,000	-	1,53	0,000	-	-	-	0,000
Итого	744,0	-	-	-	0,000	0,000	-	-	-	0,000	0,000	-	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000

Ориентировочно до конца месяца(+)

0,000

Корректировка за прошлый месяц (-)

0,000

Итого за сентябрь 2020 :

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

0,000

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
30.12.99 00:00	-	-	-	-	-	-	-	-
30.12.99 00:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

15,8

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

0,00 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

