

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за июнь 2020

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12002935

расходомер

Подающий тр. Питерфлоу РС 32

Обратн.тр. Питерфлоу РС 32

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до

Gmin

0,1

Gmax

15

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 13,6

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $Q_{гвс}=m3*(h3-hxв)$ Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.}$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср.} = Q_{гвс.ср.}$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс.} = G_{гвс.м.}$ Фактические нагрузки: $G_{от ф.} = т/сут$ $G_{гвс ф.} = т/сут$ $Q_{от ф.} = Гкал/мес$ $Q_{от ср.ф.} = Гкал/сут$ 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						
23.05.20	24	46,9	50,45	9,00	168,898	-	46,9	36,86	6,50	168,898	-	13,59	0,000	0,00	0,00	0,00	2,303
24.05.20	24	46,9	50,45	9,00	168,898	-	46,9	36,86	6,50	168,898	-	13,59	0,000	0,00	0,00	0,00	2,303
25.05.20	24	27,9	51,39	9,00	100,516	-	27,9	38,01	6,50	100,545	-	13,38	-0,030	0,00	0,00	0,00	1,348
26.05.20	24	27,9	51,39	9,00	100,516	-	27,9	38,01	6,50	100,545	-	13,38	-0,030	0,00	0,00	0,00	1,348
27.05.20	24	0,0	24,61	9,00	0,000	-	0,0	18,95	6,50	0,000	-	5,66	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
28.05.20	24	0,0	24,31	9,00	0,000	-	0,0	18,76	6,50	0,000	-	5,54	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
29.05.20	24	0,0	24,61	9,00	0,000	-	0,0	18,77	6,50	0,000	-	5,54	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.05.20	24	0,0	25,80	9,00	0,000	-	0,0	19,60	6,50	0,000	-	5,84	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
31.05.20	24	0,0	26,66	9,00	0,000	-	0,0	20,53	6,50	0,000	-	6,20	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
01.06.20	24	0,0	24,79	9,00	0,000	-	0,0	18,77	6,50	0,000	-	6,13	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
02.06.20	24	0,0	24,02	9,00	0,000	-	0,0	18,23	6,50	0,000	-	6,03	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
03.06.20	24	4,5	51,13	9,00	16,050	-	0,0	21,54	6,50	0,000	-	5,79	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
04.06.20	24	0,0	25,69	9,00	0,000	-	0,0	21,01	6,50	0,000	-	29,59	16,050	0,00	0,00	0,00	0,823
05.06.20	24	0,0	24,10	9,00	0,000	-	0,0	19,43	6,50	0,000	-	4,68	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
06.06.20	24	0,0	24,35	9,00	0,000	-	0,0	19,55	6,50	0,000	-	4,68	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
07.06.20	24	0,0	25,03	9,00	0,000	-	0,0	20,12	6,50	0,000	-	4,80	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
08.06.20	24	0,0	27,27	9,00	0,000	-	0,0	22,16	6,50	0,000	-	4,91	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.06.20	24	0,0	27,91	9,00	0,000	-	0,0	22,90	6,50	0,000	-	5,12	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.06.20	24	0,0	27,22	9,00	0,000	-	0,0	22,01	6,50	0,000	-	5,01	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.06.20	24	5,5	72,93	9,00	19,663	-	0,1	24,94	6,50	0,200	-	5,21	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.06.20	24	0,0	29,72	9,00	0,000	-	0,0	24,11	6,50	0,000	-	47,99	19,464	0,00	0,00	0,00	1,433
13.06.20	24	0,0	27,89	9,00	0,000	-	0,0	22,15	6,50	0,000	-	5,61	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.06.20	24	0,0	27,35	9,00	0,000	-	0,0	22,15	6,50	0,000	-	5,73	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.06.20	24	0,0	27,82	9,00	0,000	-	0,0	21,58	6,50	0,000	-	5,78	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.06.20	24	0,0	29,06	9,00	0,000	-	0,0	22,06	6,50	0,000	-	5,75	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.06.20	24	0,0	29,59	9,00	0,000	-	0,1	23,23	6,50	0,200	-	5,84	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.06.20	24	0,0	29,69	9,00	0,000	-	0,0	24,11	6,50	0,000	-	6,36	-0,200	0,00	0,00	0,00	0,000
19.06.20	24	0,0	26,49	9,00	0,000	-	0,0	24,42	6,50	0,000	-	5,58	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.06.20	24	0,0	28,54	9,00	0,000	-	0,0	23,52	6,50	0,000	-	2,06	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.06.20	24	0,0	26,90	9,00	0,000	-	0,0	22,28	6,50	0,100	-	5,01	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.06.20	24	0,0	26,92	9,00	0,000	-	0,0	21,70	6,50	0,000	-	4,62	-0,100	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	5,1	32,07	9,00	18,534	-	4,8	23,53	6,50	17,400	-	5,22	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Итого	744,0				574,541	0,000			6,50	17,400	-	8,54	1,134			0,00	0,308
										539,386	0,000		35,155	0,00	0,00	0,00	9,56

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за июнь 2020 :

472,280

102,261

472,393

66,993

-0,113

35,268

6,90

2,66

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
22.05.20 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.06.20 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 13,6
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета2,19 Гкал
ГкалГлавный инженер
(по доверенности абонента)