

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июнь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 5-2, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12002633

расходомер

Подающий тр. Питерфлоу РС 32 мм

Обратн.тр. Питерфлоу РС 32 мм

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до

Gmin

Gmax

0,1

15

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 13,6

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 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	30,6	51,99	8,70	110,114	-	30,4	33,17	6,80	109,311	-	18,82	0,803	0,00	0,00	0,00	2,102
24.05.20	24	30,6	52,51	8,70	110,133	-	30,4	33,85	6,80	109,308	-	18,66	0,824	0,00	0,00	0,00	2,086
25.05.20	24	18,6	52,20	8,70	66,950	-	18,5	34,19	6,80	66,489	-	18,01	0,461	0,00	0,00	0,00	1,225
26.05.20	24	0,0	21,34	8,70	0,000	-	0,0	27,51	6,80	0,000	-	-6,17	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
27.05.20	24	0,0	20,51	8,70	0,000	-	0,0	26,84	6,80	0,000	-	-6,33	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
28.05.20	24	0,0	20,81	8,70	0,000	-	0,0	27,96	6,80	0,000	-	-7,15	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
29.05.20	24	0,0	19,97	8,70	0,000	-	0,0	27,75	6,80	0,000	-	-7,79	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.05.20	24	0,0	19,26	8,70	0,000	-	0,0	26,99	6,80	0,000	-	-7,73	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
31.05.20	24	0,0	16,92	8,70	0,000	-	0,0	25,23	6,80	0,000	-	-8,30	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
01.06.20	24	0,0	15,90	8,70	0,000	-	0,0	25,64	6,80	0,000	-	-9,74	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
02.06.20	24	0,0	16,49	8,70	0,000	-	0,0	26,63	6,80	0,000	-	-10,15	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
03.06.20	24	0,0	17,01	8,70	0,000	-	0,0	27,01	6,80	0,000	-	-10,00	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
04.06.20	24	0,0	17,61	8,70	0,000	-	0,0	27,40	6,80	0,000	-	-9,79	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
05.06.20	24	0,0	18,71	8,70	0,000	-	0,0	28,90	6,80	0,000	-	-10,19	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
06.06.20	24	0,0	18,84	8,70	0,000	-	0,0	28,95	6,80	0,000	-	-10,11	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
07.06.20	24	0,0	19,86	8,70	0,000	-	0,0	29,79	6,80	0,000	-	-9,93	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
08.06.20	24	0,0	21,55	8,70	0,000	-	0,6	54,87	6,80	2,323	-	-33,33	-2,323	0,00	0,00	0,00	0,000
09.06.20	24	0,0	22,24	8,70	0,000	-	0,0	28,93	6,80	0,000	-	-6,69	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.06.20	24	4,1	47,44	8,70	14,590	-	0,2	38,22	6,80	0,660	-	9,21	13,930	0,00	0,00	0,00	0,685
11.06.20	24	0,0	22,08	8,70	0,000	-	0,0	28,03	6,80	0,000	-	-5,95	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.06.20	24	0,0	19,79	8,70	0,000	-	0,0	27,59	6,80	0,000	-	-7,80	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.06.20	24	0,0	19,56	8,70	0,000	-	0,0	27,21	6,80	0,000	-	-7,66	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.06.20	24	0,0	19,63	8,70	0,000	-	0,0	27,16	6,80	0,000	-	-7,53	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.06.20	24	0,0	20,29	8,70	0,000	-	0,0	27,78	6,80	0,000	-	-7,49	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.06.20	24	0,0	21,73	8,70	0,000	-	0,0	29,19	6,80	0,000	-	-7,46	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.06.20	24	0,0	22,23	8,70	0,000	-	0,0	29,83	6,80	0,000	-	-7,61	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.06.20	24	0,0	22,63	8,70	0,000	-	0,0	30,28	6,80	0,000	-	-7,64	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.06.20	24	0,0	23,06	8,70	0,000	-	0,0	30,37	6,80	0,000	-	-7,30	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.06.20	24	0,0	20,77	8,70	0,000	-	0,0	28,15	6,80	0,000	-	-7,38	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.06.20	24	0,0	19,87	8,70	0,000	-	0,0	27,55	6,80	0,000	-	-7,69	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.06.20	24	0,0	20,30	8,70	0,000	-	0,0	28,29	6,80	0,000	-	-7,99	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	2,7	23,97	8,70	9,735	-	2,6	29,72	6,80	9,293	-	-5,75	0,442	-	-	-	0,197
Итого	744,0				301,787	0,000				288,091	0,000		13,696	0,00	0,00	0,00	6,10

Ориентировочно до конца месяца(+)	0,000	0,000	0,000	0,00
Корректировка за прошлый месяц (-)	445,756	440,346	5,409	7,30
Итого за июнь 2020 :	-143,969	-152,255	8,287	-1,20

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 учета

-1,31 Гкал
ГкалГлавный инженер
(по доверенности абонента)

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Дата