

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 38, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 202704

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40 mm

Обратн.тр. ПРЭМ 40 mm

тр-д. ГВС ПРЭМ 50 mm

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

ТСП-Н

Тхв = 11,7

Преобр. давления

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

Расчетный алгоритм: зима: лето:

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	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.09.20	24	-	48,11	7,71	158,850	-	-	40,38	6,42	147,430	-	7,73	11,420	-	-	-	1,691
24.09.20	24	-	48,27	7,90	190,730	-	-	38,95	6,12	179,240	-	9,32	11,490	-	-	-	2,230
25.09.20	24	-	48,28	7,89	186,790	-	-	39,33	6,18	175,280	-	8,95	11,510	-	-	-	2,128
26.09.20	24	-	48,28	7,88	186,300	-	-	39,49	6,19	175,300	-	8,79	11,000	-	-	-	2,077
27.09.20	24	-	48,29	7,88	186,070	-	-	39,65	6,19	175,010	-	8,64	11,060	-	-	-	2,051
28.09.20	24	-	48,33	7,87	186,860	-	-	39,54	6,16	175,550	-	8,79	11,310	-	-	-	2,093
29.09.20	24	-	48,31	7,87	185,600	-	-	38,19	6,19	173,270	-	10,12	12,330	-	-	-	2,353
30.09.20	24	-	48,31	7,86	185,740	-	-	35,97	6,19	173,950	-	12,34	11,790	-	-	-	2,719
01.10.20	24	-	48,33	7,83	186,000	-	-	35,93	6,15	174,400	-	12,40	11,600	-	-	-	2,726
02.10.20	24	-	48,34	7,82	182,370	-	-	35,88	6,22	170,310	-	12,46	12,060	-	-	-	2,707
03.10.20	24	-	48,33	7,83	181,650	-	-	35,92	6,24	169,620	-	12,41	12,030	-	-	-	2,688
04.10.20	24	-	48,33	7,82	182,050	-	-	35,91	6,23	163,460	-	12,42	18,590	-	-	-	2,928
05.10.20	24	-	48,35	7,80	177,300	-	-	35,81	6,30	156,500	-	12,54	20,800	-	-	-	2,971
06.10.20	24	-	48,40	7,78	170,660	-	-	35,57	6,40	159,090	-	12,83	11,570	-	-	-	2,604
07.10.20	24	-	48,27	7,90	190,730	-	-	38,95	6,12	179,240	-	9,32	11,490	-	-	-	2,230
08.10.20	24	-	48,28	7,89	186,790	-	-	39,33	6,18	175,280	-	8,95	11,510	-	-	-	2,128
09.10.20	24	-	48,28	7,88	186,300	-	-	39,49	6,19	175,300	-	8,79	11,000	-	-	-	2,077
10.10.20	24	-	48,29	7,88	186,070	-	-	39,65	6,19	175,010	-	8,64	11,060	-	-	-	2,051
11.10.20	24	-	48,33	7,87	186,860	-	-	39,54	6,16	175,550	-	8,79	11,310	-	-	-	2,093
12.10.20	24	-	48,31	7,87	185,600	-	-	38,19	6,19	173,270	-	10,12	12,330	-	-	-	2,353
13.10.20	24	-	48,31	7,86	185,740	-	-	35,97	6,19	173,950	-	12,34	11,790	-	-	-	2,719
14.10.20	24	-	48,33	7,83	186,000	-	-	35,93	6,15	174,400	-	12,40	11,600	-	-	-	2,726
15.10.20	24	-	48,34	7,82	182,370	-	-	35,88	6,22	170,310	-	12,46	12,060	-	-	-	2,707
16.10.20	24	-	48,33	7,83	181,650	-	-	35,92	6,24	169,620	-	12,41	12,030	-	-	-	2,688
17.10.20	24	-	48,33	7,82	182,050	-	-	35,91	6,23	163,460	-	12,42	18,590	-	-	-	2,928
18.10.20	24	-	48,35	7,80	177,300	-	-	35,81	6,30	156,500	-	12,54	20,800	-	-	-	2,971
19.10.20	24	-	48,40	7,78	170,660	-	-	35,57	6,40	159,090	-	12,83	11,570	-	-	-	2,604
20.10.20	24	-	48,31	7,87	185,600	-	-	38,19	6,19	173,270	-	10,12	12,330	-	-	-	2,353
21.10.20	24	-	48,31	7,86	185,740	-	-	35,97	6,19	173,950	-	12,34	11,790	-	-	-	2,719
22.10.20	24	-	48,33	7,83	186,000	-	-	35,93	6,15	174,400	-	12,40	11,600	-	-	-	2,726
Среднее	24,00	-	48,31	7,84	183,081	-	-	37,43	6,22	170,367	-	10,89	12,714	-	-	-	2,468
Итого	720,0	-	-	-	5492,430	0,000	-	-	-	5111,010	0,000	381,420	0,00	0,00	0,00	-	74,04

Ориентировочно до конца месяца(+)

1647,729

Корректировка за прошлый месяц (-)

36,795

Итого за октябрь 2020 :

7103,364

1533,303

32,661

6611,652

114,426

4,134

491,712

22,212

0,20

96,05

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
23.09.20 03:00	50423,360	-	46559,960	-	-	-	1254,574	
23.10.20 09:00	174,120	-	149,560	-	-	-	3,850	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв = 11,7

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

90,41 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

