

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 2020

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 72051

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 50

Обратн.тр. ПРЭМ 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до

Gmin

0,48

0,48

36

36

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 11,7

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ 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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.09.20	24	0,0	18,50	10,20	0,000	-	0,0	17,37	5,60	0,000	-	1,13	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
24.09.20	24	0,0	18,71	10,20	0,000	-	0,0	17,64	5,60	0,000	-	1,07	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
25.09.20	24	6,8	47,78	10,20	58,550	-	6,6	41,60	5,60	57,420	-	6,18	1,130	0,00	0,00	0,00	0,413
26.09.20	24	29,7	48,07	10,20	256,420	-	29,3	41,04	5,60	253,030	-	7,03	3,390	0,00	0,00	0,00	1,964
27.09.20	24	29,7	48,09	10,20	256,990	-	29,4	39,03	5,60	254,250	-	9,06	2,740	0,00	0,00	0,00	2,455
28.09.20	24	29,8	48,09	10,20	257,190	-	29,5	38,23	5,60	255,050	-	9,86	2,140	0,00	0,00	0,00	2,637
29.09.20	24	20,6	47,95	10,20	177,680	-	20,4	37,03	5,60	175,940	-	10,92	1,740	0,00	0,00	0,00	2,020
30.09.20	24	13,7	42,62	10,20	118,680	-	13,7	30,83	5,60	118,040	-	11,79	0,640	0,00	0,00	0,00	1,434
01.10.20	24	19,6	47,90	10,20	169,020	-	19,5	34,91	5,60	168,190	-	12,99	0,830	0,00	0,00	0,00	2,234
02.10.20	24	26,4	48,06	10,20	228,130	-	26,3	37,00	5,60	226,980	-	11,06	1,150	0,00	0,00	0,00	2,581
03.10.20	24	26,2	48,07	10,20	226,390	-	26,1	36,99	5,60	225,520	-	11,08	0,870	0,00	0,00	0,00	2,553
04.10.20	24	26,2	48,08	10,20	226,060	-	26,1	37,04	5,60	225,130	-	11,04	0,930	0,00	0,00	0,00	2,547
05.10.20	24	26,3	48,09	10,20	227,220	-	26,2	37,25	5,60	226,250	-	10,84	0,970	0,00	0,00	0,00	2,514
06.10.20	24	26,1	48,08	10,20	225,560	-	26,0	37,24	5,60	224,510	-	10,84	1,050	0,00	0,00	0,00	2,503
07.10.20	24	25,8	48,08	10,20	223,030	-	25,7	37,17	5,60	221,900	-	10,91	1,130	0,00	0,00	0,00	2,490
08.10.20	24	25,3	48,09	10,20	218,640	-	25,2	36,99	5,60	217,310	-	11,10	1,330	0,00	0,00	0,00	2,492
09.10.20	24	24,5	48,12	10,20	211,450	-	24,3	36,79	5,60	210,090	-	11,33	1,360	0,00	0,00	0,00	2,461
10.10.20	24	24,2	48,13	10,20	209,460	-	24,1	36,73	5,60	208,090	-	11,40	1,370	0,00	0,00	0,00	2,456
11.10.20	24	23,7	48,15	10,20	204,670	-	23,6	36,39	5,60	203,660	-	11,76	1,010	0,00	0,00	0,00	2,458
12.10.20	24	23,1	48,17	10,20	199,360	-	23,0	36,20	5,60	198,460	-	11,97	0,900	0,00	0,00	0,00	2,430
13.10.20	24	23,1	48,17	10,20	199,770	-	23,0	35,91	5,60	198,770	-	12,26	1,000	0,00	0,00	0,00	2,497
14.10.20	24	24,1	48,13	10,20	208,270	-	24,0	36,00	5,60	206,950	-	12,13	1,320	0,00	0,00	0,00	2,587
15.10.20	24	25,3	49,17	10,20	218,460	-	25,1	36,57	5,60	216,830	-	12,60	1,630	0,00	0,00	0,00	2,827
16.10.20	24	27,0	41,18	10,20	233,280	-	26,9	32,24	5,60	231,990	-	8,94	1,290	0,00	0,00	0,00	2,135
17.10.20	24	26,7	49,27	10,20	230,650	-	26,6	36,73	5,60	229,940	-	12,54	0,710	0,00	0,00	0,00	2,927
18.10.20	24	26,6	56,12	10,20	229,470	-	26,5	39,96	5,60	228,710	-	16,16	0,760	0,00	0,00	0,00	3,753
19.10.20	24	25,9	57,87	10,20	224,190	-	25,8	40,58	5,60	223,320	-	17,29	0,870	0,00	0,00	0,00	3,923
20.10.20	24	25,7	57,89	10,20	221,870	-	25,6	40,32	5,60	220,870	-	17,57	1,000	0,00	0,00	0,00	3,950
21.10.20	24	25,3	57,85	10,20	218,650	-	25,2	40,05	5,60	217,480	-	17,80	1,170	0,00	0,00	0,00	3,951
22.10.20	24	24,9	54,17	10,20	214,900	-	24,7	38,30	5,60	213,740	-	15,87	1,160	0,00	0,00	0,00	3,467
Среднее	24,00	22,7	47,22	10,20	196,467	-	22,6	36,00	5,60	195,281	-	11,22	1,186	-	-	-	2,422
Итого	720,0				5894,010	0,000			5,60	5858,420	0,000		35,590	0,00	0,00	0,00	72,66

Ориентировочно до конца месяца(+)

1768,203

Корректировка за прошлый месяц (-)

0,000

Итого за октябрь 2020 :

7662,213

1757,526

0,000

7615,946

10,677

0,000

46,267

21,798

0,000

94,46

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 04:00	183300,500	-	153209,010	-	0,000	0,000	5213,322	
23.10.20 04:00	189230,170	-	159102,900	-	0,000	0,000	5286,518	

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

93,93 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

