

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 19, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48801

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до

Gmin

0,3

0,3

Gmax

22,5

22,5

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 11,6

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 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						
23.10.20	24	25,9	56,21	10,20	139,800	-	25,8	39,43	5,60	139,070	-	16,78	0,730	0,00	0,00	0,00	2,375
24.10.20	24	24,8	53,78	10,20	133,690	-	24,6	37,40	5,60	132,670	-	16,38	1,020	0,00	0,00	0,00	2,228
25.10.20	24	24,9	54,31	10,20	134,340	-	24,7	37,68	5,60	133,380	-	16,63	0,960	0,00	0,00	0,00	2,270
26.10.20	24	25,0	51,47	10,20	135,060	-	24,8	36,47	5,60	133,970	-	15,00	1,090	0,00	0,00	0,00	2,066
27.10.20	24	25,1	49,20	10,20	135,760	-	25,0	35,48	5,60	134,760	-	13,72	1,000	0,00	0,00	0,00	1,898
28.10.20	24	25,2	48,96	10,20	136,170	-	25,1	35,49	5,60	135,440	-	13,47	0,730	0,00	0,00	0,00	1,860
29.10.20	24	25,1	47,54	10,20	135,450	-	24,8	34,62	5,60	134,080	-	12,92	1,370	0,00	0,00	0,00	1,797
30.10.20	24	24,9	50,41	10,20	134,550	-	24,7	36,10	5,60	133,270	-	14,31	1,280	0,00	0,00	0,00	1,972
31.10.20	24	25,0	52,89	10,20	134,970	-	24,8	37,24	5,60	133,920	-	15,65	1,050	0,00	0,00	0,00	2,151
01.11.20	24	24,9	54,15	10,20	134,230	-	24,7	37,22	5,60	133,350	-	16,93	0,880	0,00	0,00	0,00	2,305
02.11.20	24	25,0	56,51	10,20	135,140	-	24,9	38,19	5,60	134,500	-	18,32	0,640	0,00	0,00	0,00	2,500
03.11.20	24	25,4	57,16	10,20	137,140	-	25,3	38,94	5,60	136,640	-	18,22	0,500	0,00	0,00	0,00	2,518
04.11.20	24	25,2	54,54	10,20	135,980	-	25,0	37,89	5,60	135,180	-	16,65	0,800	0,00	0,00	0,00	2,294
05.11.20	24	25,3	51,14	10,20	136,700	-	25,1	36,16	5,60	135,690	-	14,98	1,010	0,00	0,00	0,00	2,084
06.11.20	24	25,1	50,45	10,20	135,360	-	24,9	35,90	5,60	134,380	-	14,55	0,980	0,00	0,00	0,00	2,005
07.11.20	24	25,1	51,20	10,20	135,450	-	24,9	36,48	5,60	134,370	-	14,72	1,080	0,00	0,00	0,00	2,033
08.11.20	24	25,3	55,86	10,20	136,450	-	25,1	38,61	5,60	135,740	-	17,25	0,710	0,00	0,00	0,00	2,381
09.11.20	24	24,6	60,46	10,20	132,830	-	24,6	40,21	5,60	132,650	-	20,25	0,180	0,00	0,00	0,00	2,697
10.11.20	24	24,8	63,94	10,20	133,890	-	24,8	41,88	5,60	133,880	-	22,06	0,010	0,00	0,00	0,00	2,954
11.11.20	24	25,1	65,08	10,20	135,680	-	25,1	42,45	5,60	135,680	-	22,63	0,000	0,00	0,00	0,00	3,070
12.11.20	24	25,2	64,07	10,20	135,920	-	25,2	42,36	5,60	135,840	-	21,71	0,080	0,00	0,00	0,00	2,954
13.11.20	24	24,8	62,49	10,20	133,790	-	24,8	41,15	5,60	134,070	-	21,34	-0,280	0,00	0,00	0,00	2,844
14.11.20	24	24,8	63,70	10,20	134,090	-	24,8	41,36	5,60	134,080	-	22,34	0,010	0,00	0,00	0,00	2,996
15.11.20	24	25,0	66,22	10,20	135,180	-	25,0	42,66	5,60	135,180	-	23,56	0,000	0,00	0,00	0,00	3,185
16.11.20	24	25,0	65,96	10,20	135,250	-	25,0	42,63	5,60	135,250	-	23,33	0,000	0,00	0,00	0,00	3,155
17.11.20	24	24,7	65,77	10,20	133,220	-	24,7	42,22	5,60	133,220	-	23,55	0,000	0,00	0,00	0,00	3,137
18.11.20	24	24,8	60,26	10,20	134,090	-	24,8	39,78	5,60	133,800	-	20,48	0,290	0,00	0,00	0,00	2,758
19.11.20	24	25,2	55,40	10,20	136,060	-	25,1	38,15	5,60	135,380	-	17,25	0,680	0,00	0,00	0,00	2,373
20.11.20	24	24,6	59,08	10,20	132,890	-	24,6	39,47	5,60	132,620	-	19,61	0,270	0,00	0,00	0,00	2,617
21.11.20	24	24,5	64,17	10,20	132,360	-	24,5	41,49	5,60	132,360	-	22,68	0,000	0,00	0,00	0,00	3,002
22.11.20	24	24,8	66,48	10,20	134,080	-	24,8	42,74	5,60	134,080	-	23,74	0,000	0,00	0,00	0,00	3,183
Среднее	24,00	25,0	57,38	10,20	135,018	-	24,9	38,96	5,60	134,468	-	18,42	0,551	-	-	-	2,505
Итого	744,0				4185,570	0,000				4168,500	0,000		17,070	0,00	0,00	0,00	77,66

Ориентировочно до конца месяца(+)

1080,147

1075,742

4,405

20,04

Корректировка за прошлый месяц (-)

1541,745

1408,722

133,023

21,359

Итого за ноябрь 2020 :

3723,972

3835,520

-111,548

76,35

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
03.06.19 10:00	121689,840	-	119192,540	-	0,000	0,000	2904,765	
03.06.19 10:00	121689,840	-	119192,540	-	0,000	0,000	2904,765	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

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

Главный инженер
(по доверенности абонента)