

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 21, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215580

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 40 мм
 Обратн.тр. ПРЭМ 40 мм
 тр-д. ГВС ПРЭМ 50 мм
 тр.цирк. ГВС ПРЭМ 32 мм
 Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax
 22,5
 22,5
 36
 15

Термопреобр.
 КТСП-Н
 КТСП-Н
 КТСП-Н
 КТСП-Н

Txв = 11,6
 Преобр. давления
 ПДТВХ-1
 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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.10.20	24	39,1	58,70	8,96	211,370	-	38,5	44,23	6,32	207,960	-	14,47	3,410	-	-	-	3,209
24.10.20	24	37,8	57,87	8,75	204,020	-	37,2	43,31	6,33	200,830	-	14,56	3,190	-	-	-	3,109
25.10.20	24	37,9	54,93	8,75	204,430	-	37,2	41,70	6,28	201,050	-	13,23	3,380	-	-	-	2,846
26.10.20	24	37,9	52,64	8,75	204,660	-	37,3	40,39	6,26	201,230	-	12,25	3,430	-	-	-	2,646
27.10.20	24	37,9	54,76	8,76	204,570	-	37,2	41,75	6,35	201,020	-	13,01	3,550	-	-	-	2,810
28.10.20	24	37,9	54,83	8,75	204,690	-	37,2	42,02	6,33	201,100	-	12,81	3,590	-	-	-	2,773
29.10.20	24	38,0	52,54	8,75	204,930	-	37,3	40,79	6,26	201,300	-	11,75	3,630	-	-	-	2,556
30.10.20	24	38,0	53,71	8,73	205,010	-	37,3	41,55	6,23	201,300	-	12,16	3,710	-	-	-	2,647
31.10.20	24	38,0	55,01	8,76	205,160	-	37,3	42,08	6,25	201,490	-	12,93	3,670	-	-	-	2,807
01.11.20	24	38,0	53,66	8,78	204,960	-	37,3	40,85	6,35	201,330	-	12,81	3,630	-	-	-	2,774
02.11.20	24	38,0	54,63	8,78	205,200	-	37,3	41,07	6,38	201,480	-	13,56	3,720	-	-	-	2,935
03.11.20	24	38,1	52,26	8,76	205,770	-	37,5	39,99	6,28	202,260	-	12,27	3,510	-	-	-	2,665
04.11.20	24	38,1	51,72	8,78	205,710	-	37,5	39,85	6,25	202,270	-	11,87	3,440	-	-	-	2,579
05.11.20	24	38,1	51,53	8,75	205,510	-	37,4	39,79	6,29	202,090	-	11,74	3,420	-	-	-	2,549
06.11.20	24	38,1	50,91	8,79	205,560	-	37,4	39,50	6,30	202,080	-	11,41	3,480	-	-	-	2,483
07.11.20	24	38,1	51,34	8,76	205,470	-	37,4	39,91	6,30	201,880	-	11,43	3,590	-	-	-	2,492
08.11.20	24	37,9	52,96	8,79	204,870	-	37,3	40,66	6,33	201,280	-	12,30	3,590	-	-	-	2,666
09.11.20	24	37,2	56,77	8,80	200,710	-	36,5	42,26	6,42	197,110	-	14,51	3,600	-	-	-	3,064
10.11.20	24	37,1	59,02	8,78	200,600	-	36,5	43,34	6,45	196,970	-	15,68	3,630	-	-	-	3,303
11.11.20	24	37,0	61,22	8,79	200,040	-	36,4	44,32	6,48	196,430	-	16,90	3,610	-	-	-	3,541
12.11.20	24	36,4	62,83	8,78	196,360	-	35,9	45,56	6,37	194,030	-	17,27	2,330	-	-	-	3,497
13.11.20	24	37,3	62,06	8,77	201,630	-	37,1	45,42	6,41	200,100	-	16,64	1,530	-	-	-	3,425
14.11.20	24	36,8	62,84	8,79	198,510	-	36,5	45,40	6,57	197,020	-	17,44	1,490	-	-	-	3,530
15.11.20	24	37,0	63,95	8,78	199,800	-	36,7	45,86	6,53	198,170	-	18,09	1,630	-	-	-	3,689
16.11.20	24	37,2	64,66	8,77	200,620	-	36,8	46,09	6,38	198,960	-	18,57	1,660	-	-	-	3,802
17.11.20	24	37,3	64,96	8,77	201,430	-	36,9	46,27	6,31	199,400	-	18,69	2,030	-	-	-	3,859
18.11.20	24	37,1	61,85	8,79	200,160	-	36,7	44,65	6,37	198,420	-	17,20	1,740	-	-	-	3,520
19.11.20	24	37,7	55,66	8,79	203,420	-	37,4	42,08	6,27	201,810	-	13,58	1,610	-	-	-	2,830
20.11.20	24	37,6	56,23	8,78	202,900	-	37,3	42,18	6,32	201,660	-	14,05	1,240	-	-	-	2,903
21.11.20	24	36,6	60,45	8,81	197,740	-	36,4	43,89	6,46	196,610	-	16,56	1,130	-	-	-	3,324
22.11.20	24	35,8	65,69	8,80	193,570	-	35,6	46,28	6,60	192,260	-	19,41	1,310	-	-	-	3,818
Среднее	24,00	37,6	57,17	8,78	202,883	-	37,0	42,68	6,36	200,029	-	14,49	2,854	-	-	-	3,053
Итого	744,0				6289,380	0,000				6200,900	0,000		88,480	0,00	0,00	0,00	94,65

Ориентировочно до конца месяца(+)

1623,066

Корректировка за прошлый месяц (-)

1600,232

22,834

24,43

Итого за ноябрь 2020 :

6693,444

1208,136

10,866

16,508

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
23.10.20 09:00	40697,990	-	39727,690	-	-	-	824,739	
23.11.20 04:00	46930,160	-	45872,570	-	-	-	918,829	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды txв =

102,57 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

