

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за декабрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215576

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40 мм

Обратн.тр. ПРЭМ 40 мм

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

22,5

22,5

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 0

Преобр. давления

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						
23.11.19	24	36,3	70,77	9,82	196,040	-	36,2	45,34	6,58	195,690	-	25,43	0,350	0,00	0,00	0,00	5,007
24.11.19	24	36,8	72,35	9,80	198,910	-	36,8	46,31	6,49	198,510	-	26,04	0,400	0,00	0,00	0,00	5,205
25.11.19	24	37,0	72,07	9,80	200,020	-	36,8	46,27	6,46	198,850	-	25,80	1,170	0,00	0,00	0,00	5,224
26.11.19	24	37,6	71,79	9,79	202,780	-	37,4	46,50	6,35	202,210	-	25,29	0,570	0,00	0,00	0,00	5,164
27.11.19	24	38,4	70,17	9,77	207,220	-	38,3	46,30	6,20	206,790	-	23,87	0,430	0,00	0,00	0,00	4,975
28.11.19	24	37,5	68,47	9,79	202,500	-	37,4	45,40	6,36	202,040	-	23,07	0,460	0,00	0,00	0,00	4,701
29.11.19	24	36,9	71,14	9,80	199,170	-	36,9	46,75	6,40	199,150	-	24,39	0,020	0,00	0,00	0,00	4,871
30.11.19	24	37,0	66,58	9,79	199,790	-	37,0	44,59	6,39	199,780	-	21,99	0,010	0,00	0,00	0,00	4,400
01.12.19	24	36,9	68,79	9,78	199,450	-	36,9	45,31	6,39	199,440	-	23,48	0,010	0,00	0,00	0,00	4,691
02.12.19	24	36,9	69,17	9,77	199,400	-	36,9	45,47	6,40	199,300	-	23,70	0,100	0,00	0,00	0,00	4,737
03.12.19	24	36,7	68,74	9,74	198,260	-	36,7	45,16	6,40	198,250	-	23,58	0,010	0,00	0,00	0,00	4,684
04.12.19	24	36,6	64,47	9,70	197,660	-	36,6	43,31	6,37	197,630	-	21,16	0,030	0,00	0,00	0,00	4,189
05.12.19	24	36,5	62,52	9,70	197,320	-	36,5	42,52	6,36	197,320	-	20,00	0,000	0,00	0,00	0,00	3,954
06.12.19	24	36,5	64,74	9,69	197,270	-	36,5	43,74	6,36	197,270	-	21,00	0,000	0,00	0,00	0,00	4,151
07.12.19	24	36,5	65,52	9,69	196,900	-	36,5	44,18	6,38	196,900	-	21,34	0,000	0,00	0,00	0,00	4,208
08.12.19	24	36,0	67,55	9,69	194,440	-	36,0	44,80	6,45	194,440	-	22,75	0,000	0,00	0,00	0,00	4,431
09.12.19	24	35,3	71,87	9,58	190,550	-	35,3	46,60	6,42	190,540	-	25,27	0,010	0,00	0,00	0,00	4,824
10.12.19	24	36,5	69,39	9,71	196,950	-	36,5	45,88	6,40	196,950	-	23,51	0,000	0,00	0,00	0,00	4,637
11.12.19	24	36,2	68,42	9,73	195,720	-	36,2	44,67	6,47	195,690	-	23,75	0,030	0,00	0,00	0,00	4,656
12.12.19	24	36,5	68,11	9,72	197,110	-	36,5	44,52	6,41	197,010	-	23,59	0,100	0,00	0,00	0,00	4,661
13.12.19	24	36,8	68,65	9,72	198,720	-	36,8	45,05	6,37	198,680	-	23,60	0,040	0,00	0,00	0,00	4,701
14.12.19	24	37,0	68,20	9,73	199,670	-	37,0	45,08	6,34	199,540	-	23,12	0,130	0,00	0,00	0,00	4,629
15.12.19	24	36,9	67,53	9,72	199,100	-	36,9	44,76	6,36	199,050	-	22,77	0,050	0,00	0,00	0,00	4,543
16.12.19	24	36,7	66,92	9,71	198,200	-	36,7	44,64	6,38	198,160	-	22,28	0,040	0,00	0,00	0,00	4,425
17.12.19	24	36,8	65,52	9,70	198,500	-	36,8	43,97	6,35	198,460	-	21,55	0,040	0,00	0,00	0,00	4,286
18.12.19	24	36,8	66,47	9,71	198,600	-	36,8	44,60	6,36	198,570	-	21,87	0,030	0,00	0,00	0,00	4,350
19.12.19	24	37,1	65,16	9,74	200,130	-	37,0	43,96	6,33	199,980	-	21,20	0,150	0,00	0,00	0,00	4,257
20.12.19	24	36,8	64,14	9,74	198,610	-	36,8	43,16	6,38	198,610	-	20,98	0,000	0,00	0,00	0,00	4,176
21.12.19	24	36,7	66,18	9,75	198,180	-	36,7	44,13	6,41	198,110	-	22,05	0,070	0,00	0,00	0,00	4,382
22.12.19	24	36,8	67,98	9,74	198,523	-	36,7	44,93	6,39	198,377	-	23,05	0,147	0,00	0,00	0,00	4,590
Среднее	24,00	36,8	67,98	9,74	198,523	-	36,7	44,93	6,39	198,377	-	23,05	0,147	-	-	-	4,590
Итого	720,0				5955,693	0,000				5951,297	0,000		4,397	0,00	0,00	0,00	137,71

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за декабрь 2019 : 5955,693

5951,297

4,397

137,71

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
23.11.19 01:00	107353,470	-	93878,660	-	0,000	0,000	2741,677	
22.12.19 18:00	113249,190	-	99770,110	-	0,000	0,000	2877,852	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

137,71 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

