

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 47-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215574

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 0

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 40 мм

22,5

КТСП-Н

ПДТВХ-1

Обратн.тр. ПРЭМ 40 мм

22,5

КТСП-Н

ПДТВХ-1

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

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						
23.12.19	24	38,5	66,14	8,92	207,850	-	37,5	44,27	6,61	202,530	-	21,87	5,320	0,00	0,00	0,00	4,784
24.12.19	24	37,8	66,12	8,95	204,070	-	36,9	44,08	6,71	199,230	-	22,04	4,840	0,00	0,00	0,00	4,714
25.12.19	24	37,6	65,26	8,96	202,880	-	36,6	43,63	6,74	197,780	-	21,63	5,100	0,00	0,00	0,00	4,613
26.12.19	24	38,1	65,01	8,94	205,970	-	37,6	43,51	6,66	203,050	-	21,50	2,920	0,00	0,00	0,00	4,559
27.12.19	24	38,6	66,14	8,93	208,580	-	38,3	44,00	6,61	206,840	-	22,14	1,740	0,00	0,00	0,00	4,697
28.12.19	24	38,8	69,72	8,91	209,670	-	38,5	45,27	6,56	207,910	-	24,45	1,760	0,00	0,00	0,00	5,209
29.12.19	24	38,7	70,69	8,91	209,030	-	38,4	45,35	6,59	207,230	-	25,34	1,800	0,00	0,00	0,00	5,380
30.12.19	24	39,1	68,80	8,89	211,190	-	38,2	44,82	6,49	206,210	-	23,98	4,980	0,00	0,00	0,00	5,293
31.12.19	24	39,3	68,94	8,90	212,140	-	37,9	45,44	6,47	204,880	-	23,50	7,260	0,00	0,00	0,00	5,322
01.01.20	24	39,2	69,58	8,89	211,870	-	38,1	45,57	6,47	206,000	-	24,01	5,870	0,00	0,00	0,00	5,360
02.01.20	24	39,2	69,37	8,89	211,920	-	38,2	45,79	6,46	206,060	-	23,58	5,860	0,00	0,00	0,00	5,272
03.01.20	24	39,3	68,08	8,91	211,990	-	38,2	45,39	6,48	206,120	-	22,69	5,870	0,00	0,00	0,00	5,084
04.01.20	24	39,3	65,68	8,89	212,120	-	38,2	44,26	6,46	206,120	-	21,42	6,000	0,00	0,00	0,00	4,809
05.01.20	24	39,2	69,02	8,91	211,570	-	38,0	45,24	6,51	205,450	-	23,78	6,120	0,00	0,00	0,00	5,312
06.01.20	24	38,9	71,77	8,90	210,260	-	37,6	46,17	6,54	202,950	-	25,60	7,310	0,00	0,00	0,00	5,725
07.01.20	24	39,1	71,29	8,91	210,880	-	37,6	46,31	6,53	202,940	-	24,98	7,940	0,00	0,00	0,00	5,643
08.01.20	24	39,2	69,13	8,91	211,760	-	38,0	45,49	6,49	204,950	-	23,64	6,810	0,00	0,00	0,00	5,322
09.01.20	24	39,2	66,85	8,90	211,570	-	37,9	44,73	6,49	204,880	-	22,12	6,690	0,00	0,00	0,00	4,985
10.01.20	24	38,9	66,92	8,91	210,280	-	37,7	44,35	6,54	203,530	-	22,57	6,750	0,00	0,00	0,00	5,049
11.01.20	24	38,7	67,98	8,91	209,060	-	37,5	44,57	6,57	202,310	-	23,41	6,750	0,00	0,00	0,00	5,200
12.01.20	24	38,7	66,81	8,92	208,750	-	37,4	44,06	6,59	202,100	-	22,75	6,650	0,00	0,00	0,00	5,048
13.01.20	24	39,0	66,14	8,90	210,470	-	37,8	44,09	6,53	203,970	-	22,05	6,500	0,00	0,00	0,00	4,928
14.01.20	24	38,6	66,11	8,93	208,590	-	37,8	43,86	6,60	203,970	-	22,25	4,620	0,00	0,00	0,00	4,849
15.01.20	24	38,4	64,97	8,93	207,240	-	38,0	43,47	6,63	205,070	-	21,50	2,170	0,00	0,00	0,00	4,553
16.01.20	24	38,9	64,24	8,91	209,800	-	38,5	43,50	6,54	207,730	-	20,74	2,070	0,00	0,00	0,00	4,447
17.01.20	24	39,0	64,17	8,92	210,560	-	38,3	43,45	6,52	206,660	-	20,72	3,900	0,00	0,00	0,00	4,535
18.01.20	24	38,5	64,15	8,94	208,140	-	37,1	42,96	6,61	200,570	-	21,19	7,570	0,00	0,00	0,00	4,739
19.01.20	24	38,4	64,18	8,93	207,300	-	37,0	42,88	6,62	199,900	-	21,30	7,400	0,00	0,00	0,00	4,736
20.01.20	24	38,8	67,26	8,92	209,483	-	37,8	44,52	6,56	204,176	-	22,74	5,306	-	-	-	5,006
21.01.20	24	38,8	67,26	8,92	209,483	-	37,8	44,52	6,56	204,176	-	22,74	5,306	-	-	-	5,006
22.01.20	24	38,8	67,26	8,92	209,483	-	37,8	44,52	6,56	204,176	-	22,74	5,306	-	-	-	5,006
Среднее	24,00	38,8	67,26	8,92	209,483	-	37,8	44,52	6,56	204,176	-	22,74	5,306	-	-	-	5,006
Итого	744,0				6493,958	0,000				6329,469	0,000		164,488	0,00	0,00	0,00	155,18

Ориентировочно до конца месяца(+)

1885,343

1837,588

47,755

45,054

Корректировка за прошлый месяц (-)

0,000

0,000

0,000

0,000

Итого за январь 2020 :

8379,300

1867,057

212,243

200,24

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
23.12.19 06:00	108252,360	-	107525,730	-	0,000	0,000	2384,918	
20.01.20 18:00	114222,250	-	113342,950	-	0,000	0,000	2527,439	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

200,24 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

