

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за январь 2020

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 mm

Обратн.тр. ПРЭМ 40 mm

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	dG	G1гвс	G2гвс	dGгвс	Q
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.12.19	24	35,8	67,52	9,75	193,340	-	35,8	45,02	6,56	193,270	-	22,50	0,070	0,00	0,00	0,00	4,361
24.12.19	24	35,2	67,12	9,76	190,160	-	35,2	44,61	6,66	190,150	-	22,51	0,010	0,00	0,00	0,00	4,288
25.12.19	24	35,3	67,38	9,74	190,370	-	35,2	44,69	6,64	190,160	-	22,69	0,210	0,00	0,00	0,00	4,334
26.12.19	24	36,0	68,74	9,74	194,370	-	36,0	45,41	6,53	194,310	-	23,33	0,060	0,00	0,00	0,00	4,544
27.12.19	24	36,6	71,89	9,76	197,820	-	36,5	46,75	6,45	197,320	-	25,14	0,500	0,00	0,00	0,00	5,005
28.12.19	24	37,1	73,90	9,77	200,400	-	37,0	47,59	6,38	199,770	-	26,31	0,630	0,00	0,00	0,00	5,311
29.12.19	24	37,0	73,22	9,73	199,900	-	36,9	46,55	6,38	199,240	-	26,67	0,660	0,00	0,00	0,00	5,370
30.12.19	24	37,5	71,79	9,71	202,320	-	37,4	46,46	6,28	201,790	-	25,33	0,530	0,00	0,00	0,00	5,154
31.12.19	24	37,7	68,27	9,71	203,420	-	37,6	45,40	6,25	203,030	-	22,87	0,390	0,00	0,00	0,00	4,677
01.01.20	24	37,1	68,23	9,71	200,270	-	37,0	44,78	6,35	199,760	-	23,45	0,510	0,00	0,00	0,00	4,724
02.01.20	24	37,1	67,71	9,71	200,600	-	37,0	44,74	6,33	200,020	-	22,97	0,580	0,00	0,00	0,00	4,640
03.01.20	24	37,1	69,22	9,72	200,350	-	37,0	45,40	6,34	199,790	-	23,82	0,560	0,00	0,00	0,00	4,805
04.01.20	24	37,5	67,53	9,70	202,460	-	37,4	44,87	6,27	201,800	-	22,66	0,660	0,00	0,00	0,00	4,624
05.01.20	24	37,1	66,48	9,74	200,450	-	37,0	43,85	6,37	199,890	-	22,63	0,560	0,00	0,00	0,00	4,567
06.01.20	24	36,8	72,55	9,72	198,590	-	36,7	46,23	6,41	197,910	-	26,32	0,680	0,00	0,00	0,00	5,266
07.01.20	24	36,8	73,09	9,71	198,620	-	36,7	46,88	6,39	198,060	-	26,21	0,560	0,00	0,00	0,00	5,240
08.01.20	24	37,4	69,23	9,70	201,900	-	37,3	45,51	6,28	201,440	-	23,72	0,460	0,00	0,00	0,00	4,818
09.01.20	24	37,2	66,75	9,71	200,810	-	37,1	44,48	6,32	200,200	-	22,27	0,610	0,00	0,00	0,00	4,506
10.01.20	24	37,0	65,28	9,73	199,870	-	36,9	43,57	6,38	199,360	-	21,71	0,510	0,00	0,00	0,00	4,367
11.01.20	24	36,8	64,93	9,74	198,510	-	36,7	42,96	6,43	198,100	-	21,97	0,410	0,00	0,00	0,00	4,385
12.01.20	24	36,8	67,50	9,73	198,950	-	36,8	44,26	6,39	198,480	-	23,24	0,470	0,00	0,00	0,00	4,651
13.01.20	24	37,3	67,90	9,72	201,230	-	37,1	44,92	6,32	200,570	-	22,98	0,660	0,00	0,00	0,00	4,662
14.01.20	24	36,9	65,46	9,73	199,350	-	36,8	43,68	6,39	198,900	-	21,78	0,450	0,00	0,00	0,00	4,369
15.01.20	24	36,7	64,20	9,74	198,280	-	36,6	42,85	6,42	197,800	-	21,35	0,480	0,00	0,00	0,00	4,259
16.01.20	24	37,3	65,95	9,72	201,540	-	37,2	44,28	6,31	201,030	-	21,67	0,510	0,00	0,00	0,00	4,394
17.01.20	24	37,6	64,57	9,71	203,150	-	37,5	43,70	6,25	202,750	-	20,87	0,400	0,00	0,00	0,00	4,265
18.01.20	24	36,8	62,96	9,73	198,820	-	36,8	42,44	6,39	198,740	-	20,52	0,080	0,00	0,00	0,00	4,088
19.01.20	24	36,6	64,02	9,74	197,620	-	36,6	42,68	6,43	197,610	-	21,34	0,010	0,00	0,00	0,00	4,225
20.01.20	24	36,9	67,98	9,73	199,053	-	36,8	44,81	6,39	198,616	-	23,17	0,436	0,00	0,00	0,00	4,639
21.01.20	24	36,9	67,98	9,73	199,053	-	36,8	44,81	6,39	198,616	-	23,17	0,436	0,00	0,00	0,00	4,639
22.01.20	24	36,9	67,98	9,73	199,053	-	36,8	44,81	6,39	198,616	-	23,17	0,436	0,00	0,00	0,00	4,639
Среднее	24,00	36,9	67,98	9,73	199,053	-	36,8	44,81	6,39	198,616	-	23,17	0,436	-	-	-	4,639
Итого	744,0				6170,628	0,000				6157,098	0,000		13,529	0,00	0,00	0,00	143,82

Ориентировочно до конца месяца(+)

1797,798

Корректировка за прошлый месяц (-)

1794,829

2,969

39,72

Итого за январь 2020 :

7968,426

7951,927

16,498

183,53

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
15.01.20 11:00	117962,670	-	104472,610	-	0,000	0,000	2989,468	
20.01.20 17:00	119021,240	-	105529,830	-	0,000	0,000	3012,112	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв =

183,53 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

