

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 36, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 68366

расходомер

Подающий тр. VA2305M 50 mm

Обратн.тр. VA2305M 50 mm

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

Gmax

80

80

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 0

Преобр. давления

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	8,5	60,42	-	162,515	-	8,5	37,84	-	163,534	-	22,58	-1,019	0,00	-	0,00	3,682
24.12.19	24	7,8	62,41	-	148,819	-	7,8	37,92	-	149,761	-	24,50	-0,942	0,00	-	0,00	3,657
25.12.19	24	7,1	63,74	-	136,579	-	7,2	37,58	-	137,504	-	26,16	-0,925	0,00	-	0,00	3,584
26.12.19	24	7,8	64,00	-	149,035	-	7,8	38,30	-	149,917	-	25,70	-0,882	0,00	-	0,00	3,843
27.12.19	24	7,3	65,00	-	140,204	-	7,3	37,79	-	140,940	-	27,21	-0,736	0,00	-	0,00	3,827
28.12.19	24	7,3	67,44	-	140,514	-	7,4	37,97	-	141,644	-	29,47	-1,130	0,00	-	0,00	4,152
29.12.19	24	7,4	68,67	-	142,021	-	7,5	38,22	-	143,154	-	30,46	-1,132	0,00	-	0,00	4,337
30.12.19	24	7,6	67,66	-	146,559	-	7,7	38,42	-	147,644	-	29,25	-1,084	0,00	-	0,00	4,299
31.12.19	24	6,3	67,53	-	121,620	-	6,4	37,65	-	122,387	-	29,89	-0,767	0,00	-	0,00	3,645
01.01.20	24	5,0	67,87	-	95,230	-	5,0	34,85	-	95,788	-	33,02	-0,558	0,00	-	0,00	3,152
02.01.20	24	5,0	66,29	-	95,131	-	5,0	34,39	-	95,691	-	31,91	-0,560	0,00	-	0,00	3,042
03.01.20	24	5,0	66,13	-	95,211	-	5,0	34,51	-	95,776	-	31,63	-0,565	0,00	-	0,00	3,018
04.01.20	24	4,9	64,43	-	94,621	-	5,0	33,89	-	95,179	-	30,54	-0,558	0,00	-	0,00	2,896
05.01.20	24	4,9	66,98	-	94,284	-	4,9	34,01	-	94,826	-	32,96	-0,542	0,00	-	0,00	3,114
06.01.20	24	4,9	69,76	-	94,030	-	4,9	34,38	-	94,543	-	35,39	-0,513	0,00	-	0,00	3,335
07.01.20	24	6,6	70,13	-	127,646	-	6,7	38,12	-	128,405	-	32,02	-0,759	0,00	-	0,00	4,097
08.01.20	24	8,2	68,14	-	156,787	-	8,2	39,89	-	157,715	-	28,25	-0,928	0,00	-	0,00	4,442
09.01.20	24	8,4	66,06	-	160,429	-	8,4	40,11	-	161,183	-	25,95	-0,754	0,03	-	0,03	4,177
10.01.20	24	9,4	66,42	-	181,199	-	9,5	41,90	-	182,008	-	24,52	-0,809	0,00	-	0,00	4,459
11.01.20	24	9,4	67,13	-	180,338	-	9,4	42,03	-	181,012	-	25,09	-0,673	0,00	-	0,00	4,541
12.01.20	24	9,4	66,19	-	180,915	-	9,5	41,79	-	181,790	-	24,39	-0,875	0,00	-	0,00	4,428
13.01.20	24	9,4	65,35	-	180,781	-	9,5	41,72	-	181,725	-	23,63	-0,944	0,00	-	0,00	4,287
14.01.20	24	9,4	65,26	-	180,840	-	9,5	41,66	-	181,836	-	23,60	-0,996	0,00	-	0,00	4,284
15.01.20	24	9,5	64,30	-	181,739	-	9,5	41,32	-	182,567	-	22,98	-0,828	0,00	-	0,00	4,192
16.01.20	24	9,0	63,41	-	173,001	-	9,1	40,79	-	174,087	-	22,61	-1,086	0,00	-	0,00	3,926
17.01.20	24	9,4	63,43	-	180,608	-	9,5	41,20	-	181,609	-	22,23	-1,001	0,00	-	0,00	4,030
18.01.20	24	9,4	63,44	-	180,326	-	9,4	40,94	-	181,289	-	22,49	-0,964	0,00	-	0,00	4,071
19.01.20	24	9,4	63,45	-	180,181	-	9,4	40,84	-	181,083	-	22,61	-0,902	0,00	-	0,00	4,088
20.01.20	24	9,4	63,48	-	180,399	-	9,4	40,84	-	181,178	-	22,64	-0,779	0,00	-	0,00	4,099
21.01.20	24	7,7	65,67	-	147,640	-	7,7	38,65	-	148,475	-	27,02	-0,835	0,00	-	0,00	3,886
22.01.20	24	7,7	65,67	-	147,640	-	7,7	38,65	-	148,475	-	27,02	-0,835	0,00	-	0,00	3,886
Среднее	24,00	7,7	65,67	-	147,640	-	7,7	38,65	-	148,475	-	27,02	-0,835	0,001	-	0,00	3,886
Итого	744,0				4576,843	0,000				4602,723	0,000		-25,881	0,03	0,00	0,03	120,48

Ориентировочно до конца месяца(+)

1328,761

1336,274

-7,514

34,977

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за январь 2020 :

5905,603

5938,998

-33,394

155,45

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
30.12.99 00:00	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0,000	
30.12.99 00:00	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0,000	

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

155,45 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

