

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2020

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 221168

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	dGгвс тонн	Q Гкал
		IG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	IG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.12.19	24	38,1	67,33	9,10	205,490	-	38,1	46,04	7,01	205,490	-	21,29	0,000	0,00	0,00	0,00	4,376
24.12.19	24	37,5	66,89	9,12	202,700	-	37,5	45,65	7,08	202,700	-	21,24	0,000	0,00	0,00	0,00	4,310
25.12.19	24	37,5	67,15	9,12	202,380	-	37,5	45,73	7,08	202,270	-	21,42	0,110	0,00	0,00	0,00	4,341
26.12.19	24	39,4	68,45	9,09	212,890	-	33,9	46,45	6,95	183,280	-	22,00	29,610	0,00	0,00	0,00	6,065
27.12.19	24	38,9	71,59	9,10	210,090	-	38,9	47,83	6,91	210,090	-	23,76	0,000	0,00	0,00	0,00	4,997
28.12.19	24	39,5	73,70	9,09	213,110	-	39,5	48,97	6,85	213,110	-	24,73	0,000	0,00	0,00	0,00	5,276
29.12.19	24	39,4	73,05	9,07	212,810	-	39,4	48,32	6,83	212,810	-	24,73	0,000	0,00	0,00	0,00	5,266
30.12.19	24	39,3	71,57	8,98	212,450	-	39,3	47,89	6,71	212,360	-	23,68	0,090	0,00	0,00	0,00	5,040
31.12.19	24	40,2	68,12	9,08	217,290	-	40,2	47,11	6,75	217,290	-	21,01	0,000	0,00	0,00	0,00	4,569
01.01.20	24	39,6	67,99	9,10	213,590	-	39,6	46,44	6,84	213,590	-	21,55	0,000	0,00	0,00	0,00	4,607
02.01.20	24	39,6	67,52	9,09	213,860	-	39,6	46,50	6,82	213,860	-	21,02	0,000	0,00	0,00	0,00	4,500
03.01.20	24	39,5	68,94	9,08	213,530	-	39,5	47,11	6,82	213,530	-	21,83	0,000	0,00	0,00	0,00	4,667
04.01.20	24	39,9	67,44	9,07	215,660	-	39,9	46,58	6,77	215,660	-	20,86	0,000	0,00	0,00	0,00	4,502
05.01.20	24	39,7	66,19	9,10	214,140	-	39,7	45,48	6,85	214,140	-	20,71	0,000	0,00	0,00	0,00	4,437
06.01.20	24	39,2	72,26	9,10	211,790	-	39,2	48,04	6,88	211,790	-	24,22	0,000	0,00	0,00	0,00	5,137
07.01.20	24	39,2	72,92	9,09	211,700	-	39,2	48,72	6,87	211,700	-	24,20	0,000	0,00	0,00	0,00	5,125
08.01.20	24	39,9	69,09	9,07	215,480	-	39,9	47,07	6,77	215,480	-	22,02	0,000	0,00	0,00	0,00	4,751
09.01.20	24	39,6	66,56	9,09	214,090	-	39,6	45,96	6,82	214,090	-	20,60	0,000	0,00	0,00	0,00	4,414
10.01.20	24	39,5	65,14	9,10	213,220	-	39,5	45,08	6,86	213,220	-	20,06	0,000	0,00	0,00	0,00	4,279
11.01.20	24	39,2	64,70	9,11	211,890	-	39,2	44,47	6,90	211,890	-	20,23	0,000	0,00	0,00	0,00	4,288
12.01.20	24	39,2	67,33	9,09	211,920	-	39,2	45,84	6,88	211,920	-	21,49	0,000	0,00	0,00	0,00	4,558
13.01.20	24	39,6	67,66	9,09	213,810	-	39,6	46,44	6,83	213,810	-	21,22	0,000	0,00	0,00	0,00	4,540
14.01.20	24	39,5	65,35	9,11	213,110	-	39,4	45,10	6,87	212,770	-	20,25	0,340	0,00	0,00	0,00	4,333
15.01.20	24	39,6	63,96	9,13	213,570	-	39,6	43,98	6,88	213,570	-	19,98	0,000	0,00	0,00	0,00	4,271
16.01.20	24	40,3	65,76	9,12	217,410	-	40,3	45,65	6,78	217,410	-	20,11	0,000	0,00	0,00	0,00	4,377
17.01.20	24	40,6	64,36	9,11	219,240	-	40,6	45,08	6,73	219,240	-	19,28	0,000	0,00	0,00	0,00	4,233
18.01.20	24	39,9	62,81	9,13	215,630	-	39,9	43,93	6,84	215,630	-	18,88	0,000	0,00	0,00	0,00	4,076
19.01.20	24	39,7	63,83	9,14	214,490	-	39,7	44,18	6,87	214,490	-	19,65	0,000	0,00	0,00	0,00	4,217
20.01.20	24	39,9	64,54	9,14	215,620	-	39,9	44,70	6,85	215,620	-	19,84	0,000	0,00	0,00	0,00	4,279
21.01.20	24	40,7	63,13	9,12	219,850	-	40,7	44,35	6,73	219,850	-	18,78	0,000	0,00	0,00	0,00	4,134
22.01.20	24	39,5	67,51	9,10	213,094	-	39,3	46,16	6,85	212,089	-	21,35	1,005	-	-	-	4,599
Среднее	24,00	39,5	67,51	9,10	213,094	-	39,3	46,16	6,85	212,089	-	21,35	1,005	-	-	-	4,599
Итого	744,0				6605,904	0,000				6574,749	0,000						142,56

Ориентировочно до конца месяца(+)

1917,843

Корректировка за прошлый месяц (-)

0,000

Итого за январь 2020 :

8523,747

1908,798

0,000

8483,547

9,045

0,000

40,200

41,390

0,000

183,95

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 03:00	109025,940	-	106415,950	-	0,000	0,000	2302,830	
22.01.20 19:00	115565,040	-	112924,900	-	0,000	0,000	2443,495	

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

183,95 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

