

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за март 2021**

Абонент: 000\ЖККС№2\  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 4, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70  
 Схема подключения: Четырехтрубная  
**СЦО**

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-944 № 7323

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 27.09.2023

Gmax

Термопреобр.

Тхв = {Т\_HVS}

Подающий тр. Питерфлоу РС 32 mm

0.1

15

КТПТР-05

Преобр. давления

Обратн. тр. Питерфлоу РС 32 mm

0.1

15

КТПТР-05

СДВ-И

тр-д. ГВС

СДВ-И

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
		T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.02.2021	24	86,4	7,74	125,504	-	55,6	5,71	125,317	-	30,75	0,187	-	-	-	3,870
24.02.2021	24	86,2	7,72	127,165	-	56,6	5,63	126,974	-	29,61	0,191	-	-	-	3,789
25.02.2021	24	70,7	7,70	130,206	-	50,0	5,51	129,912	-	20,78	0,294	-	-	-	2,733
26.02.2021	24	66,4	7,69	130,471	-	48,0	5,51	130,160	-	18,39	0,311	-	-	-	2,419
27.02.2021	24	65,2	7,70	129,373	-	47,4	5,56	129,051	-	17,81	0,322	-	-	-	2,321
28.02.2021	24	65,3	7,69	130,357	-	47,6	5,51	130,035	-	17,72	0,322	-	-	-	2,330
01.03.2021	24	65,3	7,68	131,159	-	47,7	5,47	130,836	-	17,55	0,323	-	-	-	2,319
02.03.2021	24	63,1	7,67	133,470	-	46,7	5,38	133,142	-	16,41	0,328	-	-	-	2,206
03.03.2021	24	71,2	7,71	122,422	-	50,7	5,64	120,372	-	20,44	2,050	-	-	-	2,637
04.03.2021	24	73,2	7,72	128,682	-	51,7	5,59	128,354	-	21,56	0,328	-	-	-	2,791
05.03.2021	24	78,7	7,72	128,526	-	54,4	5,59	128,284	-	24,24	0,242	-	-	-	3,127
06.03.2021	24	80,8	7,72	128,376	-	55,3	5,59	128,157	-	25,45	0,219	-	-	-	3,281
07.03.2021	24	81,3	7,72	128,381	-	55,8	5,59	128,173	-	25,49	0,208	-	-	-	3,287
08.03.2021	24	79,1	7,72	128,449	-	55,0	5,60	128,157	-	24,09	0,292	-	-	-	3,115
09.03.2021	24	79,8	7,74	127,599	-	54,4	5,65	127,305	-	25,39	0,294	-	-	-	3,256
10.03.2021	24	86,0	7,78	126,127	-	56,3	5,73	125,686	-	29,74	0,441	-	-	-	3,764
11.03.2021	24	88,0	7,76	126,116	-	57,3	5,70	125,883	-	30,76	0,233	-	-	-	3,899
12.03.2021	24	79,0	7,73	128,723	-	53,7	5,60	128,431	-	25,27	0,292	-	-	-	3,281
13.03.2021	24	70,0	7,72	129,008	-	49,6	5,58	128,666	-	20,40	0,342	-	-	-	2,657
14.03.2021	24	67,5	7,70	131,208	-	48,8	5,48	130,844	-	18,76	0,364	-	-	-	2,488
15.03.2021	24	62,5	7,71	130,290	-	45,9	5,53	129,908	-	16,56	0,382	-	-	-	2,177
16.03.2021	24	61,3	7,71	130,833	-	45,1	5,51	130,456	-	16,22	0,377	-	-	-	2,142
17.03.2021	24	62,2	7,71	128,803	-	45,1	5,60	128,432	-	17,07	0,371	-	-	-	2,210
18.03.2021	24	69,6	7,71	127,807	-	49,1	5,61	127,480	-	20,51	0,327	-	-	-	2,628
19.03.2021	24	75,3	7,71	127,316	-	51,9	5,63	127,018	-	23,43	0,298	-	-	-	2,998
20.03.2021	24	75,8	7,72	126,249	-	51,8	5,67	125,959	-	23,94	0,290	-	-	-	3,034
21.03.2021	24	71,4	7,68	130,968	-	50,6	5,45	130,650	-	20,80	0,318	-	-	-	2,752
22.03.2021	24	64,1	7,70	129,757	-	46,2	5,55	129,414	-	17,85	0,343	-	-	-	2,323
Среднее	24,00	73,0	7,71	128,691	-	51,0	5,58	128,323	-	22,03	0,367	-	-	-	2,851
Итого	672,0			3603,345	0,000			3593,056	0,000		10,289	0,00	0,00	0,00	79,83

Ориентировочно до конца месяца(+)

1158,218

1154,911

3,307

25,661

Корректировка за прошлый месяц (-)

793,296

791,054

2,242

19,235

**Итого за март 2021 :**

3458,649

3448,559

10,090

79,83

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

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв {Т\_HVS}  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

79,83 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

