

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

Абонент: ООО "ЖКСН №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  
 Подающий тр. Питерфлоу РС 32 mm  
 Обратн.тр. Питерфлоу РС 32 mm  
 тр-д. ГВС  
 тр.цирк. ГВС  
 Тр. Подпитки

Gmin  
 0.1  
 0.1

Приборы УУТЭ поверены до 27.09.2023

Gmax  
 15  
 15

Термопреобр.  
 КТПТР-05  
 КТПТР-05

Tхв = {T\_HVS}  
 Преобр. давления  
 СДВ-И  
 СДВ-И

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						
23.03.2021	24	71,6	7,68	130,684	-	50,8	5,47	130,355	-	20,84	0,329	-	-	-	2,750
24.03.2021	24	66,6	7,67	131,286	-	48,7	5,46	130,933	-	17,90	0,353	-	-	-	2,372
25.03.2021	24	61,0	7,69	129,741	-	45,8	5,53	129,358	-	15,15	0,383	-	-	-	1,995
26.03.2021	24	54,2	7,69	130,022	-	41,6	5,53	129,613	-	12,61	0,409	-	-	-	1,660
27.03.2021	24	55,0	7,70	130,171	-	42,1	5,52	129,769	-	12,91	0,402	-	-	-	1,697
28.03.2021	24	54,2	7,70	130,287	-	41,9	5,52	129,884	-	12,28	0,403	-	-	-	1,621
29.03.2021	24	52,6	7,70	130,339	-	40,9	5,52	129,945	-	11,64	0,394	-	-	-	1,537
30.03.2021	24	50,2	7,72	131,391	-	39,5	5,50	130,991	-	10,67	0,400	-	-	-	1,417
31.03.2021	24	65,0	7,78	135,949	-	47,6	5,40	135,608	-	17,44	0,341	-	-	-	2,349
01.04.2021	24	59,2	7,75	132,078	-	44,5	5,51	131,710	-	14,67	0,368	-	-	-	1,957
02.04.2021	24	61,7	7,73	127,966	-	45,8	5,63	127,617	-	15,92	0,349	-	-	-	2,061
03.04.2021	24	60,2	7,72	128,598	-	44,9	5,59	128,240	-	15,65	0,355	-	-	-	2,006
04.04.2021	24	58,9	7,71	129,158	-	44,0	5,57	128,805	-	14,89	0,353	-	-	-	1,990
05.04.2021	24	57,4	7,71	130,095	-	43,2	5,54	129,725	-	14,20	0,370	-	-	-	1,933
06.04.2021	24	57,2	7,72	128,745	-	42,8	5,59	128,379	-	14,40	0,366	-	-	-	1,864
07.04.2021	24	59,8	7,74	127,223	-	44,1	5,66	126,873	-	15,74	0,350	-	-	-	1,868
08.04.2021	24	58,8	7,73	128,251	-	43,6	5,61	127,899	-	15,24	0,352	-	-	-	2,018
09.04.2021	24	57,1	7,71	129,954	-	42,9	5,54	129,587	-	14,17	0,367	-	-	-	1,969
10.04.2021	24	57,6	7,71	130,035	-	43,4	5,54	129,655	-	14,23	0,380	-	-	-	1,861
11.04.2021	24	50,5	7,70	130,570	-	40,0	5,51	130,173	-	10,49	0,397	-	-	-	1,869
12.04.2021	24	49,3	7,70	130,792	-	39,4	5,50	130,395	-	9,86	0,397	-	-	-	1,396
13.04.2021	24	52,5	7,71	130,674	-	41,0	5,51	130,275	-	11,47	0,399	-	-	-	1,303
14.04.2021	24	53,8	7,70	130,590	-	41,7	5,52	130,180	-	12,08	0,410	-	-	-	1,514
15.04.2021	24	53,4	7,70	130,604	-	41,5	5,51	130,188	-	11,86	0,416	-	-	-	1,595
16.04.2021	24	51,0	7,70	130,789	-	40,4	5,50	130,215	-	10,53	0,574	-	-	-	1,572
17.04.2021	24	48,4	7,70	130,913	-	39,0	5,50	130,286	-	9,44	0,627	-	-	-	1,408
18.04.2021	24	48,0	7,70	130,872	-	38,8	5,50	130,262	-	9,21	0,610	-	-	-	1,263
19.04.2021	24	51,3	7,70	130,638	-	40,5	5,50	130,115	-	10,83	0,523	-	-	-	1,234
20.04.2021	24	53,3	7,70	130,542	-	41,6	5,51	130,075	-	11,68	0,467	-	-	-	1,429
21.04.2021	24	52,6	7,70	130,644	-	41,1	5,51	130,216	-	11,49	0,428	-	-	-	1,548
Среднее	24,00	0,0	7,71	130,217	-	0,0	5,53	129,810	-	13,38	0,407	-	-	-	1,760
Итого	744,0			4036,739	0,000			4024,109	0,000		12,630	0,00	0,00	0,00	54,57

Ориентировочно до конца месяца(+)

1041,739

Корректировка за прошлый месяц (-)

1158,218

1038,480

3,259

14,083

**Итого за апрель 2021 :**

3963,269

3950,817

3,307

25,661

Показания счетчиков на момент снятия данных:

3950,817

12,452

54,57

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 tхв {T\_HVS}  
 всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

54,57 Гкал  
 Гкал

Главный инженер  
 по доверенности абонента)



Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ПАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**

Дата: 30.04.2021