

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за февраль 2021**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 5, ТЦ-1 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 14723

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 11,6

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ-1 50

Обратн. тр. ПРЭМ-1 50

тр-д. ГВС ПРЭМ-1 50

тр.цирк. ГВС ПРЭМ-1 32

Тр. Подпитки

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$  лето:  $Qгвс=m3*(h3-hxв)$ 

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
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2, %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.01.21	24	-	49,97	9,20	125,289	-	-	36,40	4,60	124,256	-	13,57	1,033	-	-	-	1,733
24.01.21	24	-	65,75	9,20	115,206	-	-	44,02	4,60	114,096	-	21,73	1,110	-	-	-	2,562
25.01.21	24	-	67,04	9,20	115,894	-	-	45,29	4,60	114,694	-	21,76	1,200	-	-	-	2,586
26.01.21	24	-	46,25	9,20	118,684	-	-	34,95	4,60	117,663	-	11,30	1,021	-	-	-	1,373
27.01.21	24	-	47,12	9,20	119,849	-	-	34,12	4,60	119,411	-	13,00	0,438	-	-	-	1,576
28.01.21	24	-	68,56	9,20	121,692	-	-	46,43	4,60	120,673	-	22,13	1,019	-	-	-	2,751
29.01.21	24	-	67,27	9,20	123,623	-	-	46,15	4,60	122,593	-	21,13	1,030	-	-	-	2,670
30.01.21	24	-	69,96	9,20	116,333	-	-	46,77	4,60	115,309	-	23,19	1,025	-	-	-	2,756
31.01.21	24	-	70,99	9,20	116,348	-	-	47,11	4,60	115,267	-	23,88	1,081	-	-	-	2,840
01.02.21	24	-	74,35	9,20	116,910	-	-	48,68	4,60	115,911	-	25,67	0,999	-	-	-	3,061
02.02.21	24	-	73,52	9,20	116,793	-	-	48,37	4,60	115,717	-	25,15	1,076	-	-	-	3,000
03.02.21	24	-	76,44	9,20	116,918	-	-	49,95	4,60	115,405	-	26,49	1,513	-	-	-	3,183
04.02.21	24	-	80,26	9,20	113,997	-	-	50,86	4,60	112,961	-	29,40	1,036	-	-	-	3,416
05.02.21	24	-	82,73	9,20	116,246	-	-	51,90	4,60	114,932	-	30,83	1,314	-	-	-	3,665
06.02.21	24	-	82,67	9,20	115,900	-	-	51,52	4,60	114,612	-	31,15	1,289	-	-	-	3,689
07.02.21	24	-	82,12	9,20	116,320	-	-	51,30	4,60	114,999	-	30,81	1,322	-	-	-	3,664
08.02.21	24	-	83,77	9,20	117,125	-	-	52,45	4,60	115,277	-	31,33	1,848	-	-	-	3,779
09.02.21	24	-	81,95	9,20	116,484	-	-	50,98	4,60	114,411	-	30,97	2,073	-	-	-	3,725
10.02.21	24	-	83,86	9,20	116,361	-	-	51,33	4,60	114,278	-	32,54	2,082	-	-	-	3,905
11.02.21	24	-	84,85	9,20	116,517	-	-	51,83	4,60	114,430	-	33,02	2,087	-	-	-	3,969
12.02.21	24	-	87,24	9,20	115,430	-	-	52,81	4,60	113,313	-	34,42	2,116	-	-	-	4,099
13.02.21	24	-	86,90	9,20	116,196	-	-	52,77	4,60	114,088	-	34,13	2,109	-	-	-	4,090
14.02.21	24	-	85,98	9,20	117,019	-	-	53,12	4,60	114,939	-	32,86	2,080	-	-	-	3,969
15.02.21	24	-	85,15	9,20	116,394	-	-	52,35	4,60	114,330	-	32,80	2,064	-	-	-	3,939
16.02.21	24	-	84,58	9,20	117,332	-	-	52,84	4,60	115,305	-	31,74	2,028	-	-	-	3,845
17.02.21	24	-	86,60	9,20	111,383	-	-	52,75	4,60	109,397	-	33,85	1,986	-	-	-	3,888
18.02.21	24	-	87,09	9,20	114,619	-	-	52,69	4,60	112,683	-	34,41	1,935	-	-	-	4,059
19.02.21	24	-	86,66	9,20	113,437	-	-	52,76	4,60	111,570	-	33,90	1,866	-	-	-	3,957
20.02.21	24	-	84,55	9,20	118,501	-	-	52,89	4,60	116,635	-	31,66	1,866	-	-	-	3,864
21.02.21	24	-	85,33	9,20	118,100	-	-	53,67	4,60	116,303	-	31,66	1,797	-	-	-	3,849
22.02.21	24	-	76,65	9,20	117,030	-	-	48,97	4,60	115,515	-	27,68	1,515	-	-	-	3,315
Среднее	24,00	-	76,65	9,20	117,030	-	-	48,97	4,60	115,515	-	27,68	1,515	-	-	-	3,315
Итого	744,0	-	-	-	3627,927	0,000	-	-	-	3580,973	0,000	-	46,955	0,00	0,00	0,00	102,78

Ориентировочно до конца месяца(+)

702,179

693,092

9,088

19,893

Корректировка за прошлый месяц (-)

1047,070

1030,735

16,336

28,263

**Итого за февраль 2021 :**

3283,037

3243,330

39,707

94,41

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
23.01.21 03:00	92487,906	-	88773,684	-	-	-	1997,629	-
22.02.21 06:00	96013,565	-	92253,579	-	-	-	2097,778	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды:

94,41 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)



Дирекция по сбыту теплоэнергии  
 филиала «Невский» ИД № 2701/03-2021  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**

Дата 01.03.2021