

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-2 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215573

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 11,6

Подающий тр. ПРЭМ 40 mm

22,5

КТСП-Н

Преобр. давления

Обратн.тр. ПРЭМ 40 mm

22,5

КТСП-Н

ПДТВХ-1

тр-д. ГВС ПРЭМ 50 mm

36

КТСП-Н

ПДТВХ-1

тр.цирк. ГВС ПРЭМ 32 mm

15

КТСП-Н

ПДТВХ-1

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	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2, %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.02.21	24	40,1	87,03	9,09	216,670	-	40,1	51,68	6,40	216,670	-	35,35	0,000	-	-	-	7,672
24.02.21	24	40,7	86,50	9,07	219,860	-	40,7	52,56	6,30	219,860	-	33,94	0,000	-	-	-	7,469
25.02.21	24	41,7	71,07	9,06	225,140	-	41,7	47,43	6,17	225,140	-	23,64	0,000	-	-	-	5,329
26.02.21	24	41,7	66,76	9,06	225,290	-	41,7	45,76	6,18	225,290	-	21,00	0,000	-	-	-	4,737
27.02.21	24	41,4	65,59	9,07	223,360	-	41,4	44,99	6,23	223,320	-	20,60	0,040	-	-	-	4,607
28.02.21	24	41,7	65,70	9,06	225,230	-	41,7	45,16	6,17	225,230	-	20,54	0,000	-	-	-	4,633
01.03.21	24	42,0	65,56	9,06	226,730	-	42,0	45,18	6,13	226,550	-	20,38	0,180	-	-	-	4,635
02.03.21	24	42,6	63,63	9,06	230,280	-	42,6	44,64	6,04	230,280	-	18,99	0,000	-	-	-	4,380
03.03.21	24	41,1	71,66	9,07	221,820	-	41,1	47,99	6,28	221,820	-	23,67	0,000	-	-	-	5,259
04.03.21	24	41,1	73,75	9,08	221,770	-	41,1	48,82	6,28	221,770	-	24,93	0,000	-	-	-	5,534
05.03.21	24	41,0	79,16	9,08	221,600	-	41,0	51,02	6,28	221,600	-	28,14	0,000	-	-	-	6,242
06.03.21	24	41,0	81,35	9,07	221,400	-	41,0	51,81	6,27	221,400	-	29,54	0,000	-	-	-	6,552
07.03.21	24	41,0	81,74	9,08	221,370	-	41,0	52,37	6,28	221,370	-	29,37	0,000	-	-	-	6,517
08.03.21	24	41,0	79,63	9,09	221,330	-	41,0	50,95	6,30	221,330	-	28,68	0,000	-	-	-	6,359
09.03.21	24	40,7	80,40	9,10	219,590	-	40,7	50,32	6,36	219,590	-	30,08	0,000	-	-	-	6,615
10.03.21	24	40,0	86,65	9,12	215,850	-	40,0	51,87	6,46	215,850	-	34,78	0,000	-	-	-	7,521
11.03.21	24	40,1	88,49	9,10	216,680	-	40,1	53,34	6,40	216,680	-	35,15	0,000	-	-	-	7,630
12.03.21	24	41,1	79,33	9,07	221,850	-	41,1	50,51	6,26	221,850	-	28,82	0,000	-	-	-	6,401
13.03.21	24	41,3	70,38	9,07	222,880	-	41,3	47,05	6,23	222,880	-	23,33	0,000	-	-	-	5,207
14.03.21	24	42,0	67,79	9,06	226,930	-	42,0	46,50	6,13	226,930	-	21,29	0,000	-	-	-	4,840
15.03.21	24	41,7	62,78	9,07	224,960	-	41,7	43,95	6,19	224,960	-	18,83	0,000	-	-	-	4,244
16.03.21	24	41,8	61,57	9,08	225,910	-	41,8	43,17	6,18	225,910	-	18,40	0,000	-	-	-	4,163
17.03.21	24	41,3	62,61	9,09	222,790	-	41,3	43,32	6,26	222,790	-	19,29	0,000	-	-	-	4,301
18.03.21	24	41,1	70,12	9,09	222,050	-	41,1	46,66	6,28	222,050	-	23,46	0,000	-	-	-	5,213
19.03.21	24	41,0	75,77	9,09	221,310	-	41,0	48,69	6,31	221,310	-	27,08	0,000	-	-	-	6,002
20.03.21	24	40,6	76,21	9,08	219,410	-	40,6	48,56	6,34	219,410	-	27,65	0,000	-	-	-	6,074
21.03.21	24	42,2	71,67	9,06	228,020	-	42,2	47,83	6,10	228,020	-	23,84	0,000	-	-	-	5,443
22.03.21	24	41,7	64,70	9,09	225,110	-	41,7	44,41	6,20	225,110	-	20,29	0,000	-	-	-	4,568
Среднее	24,00	41,2	73,49	9,08	222,685	-	41,2	48,09	6,25	222,678	-	25,40	0,008	-	-	-	5,648
Итого	672,0				6235,190	0,000				6234,970	0,000		0,220	0,00	0,00	0,00	158,15

Ориентировочно до конца месяца(+)

2004,168

2004,098

Корректировка за прошлый месяц (-)

1363,324

1363,612

0,071

-0,288

50,833

**Итого за март 2021 :**

6876,034

6875,455

0,579

38,688

170,29

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
24.02.21 06:00	179824,530	-	179192,590	-	-	-	-	-
23.03.21 05:00	185835,290	-	185203,130	-	-	-	3565,111	-
							3714,844	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв =

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

170,29 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

