

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 21, ТЦ-2 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215577

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40 mm

Обратн.тр. ПРЭМ 40 mm

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

22,5

22,5

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 11,6

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=

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	20,7	84,99	9,10	111,790	-	20,3	40,71	5,80	109,750	-	44,28	2,040	0,00	0,00	0,00	5,033
24.02.21	24	20,7	84,36	9,10	111,790	-	20,3	41,49	5,80	109,750	-	42,87	2,040	0,00	0,00	0,00	4,877
25.02.21	24	20,7	69,70	9,10	111,790	-	20,3	42,87	5,80	109,750	-	26,83	2,040	0,00	0,00	0,00	3,087
26.02.21	24	20,7	64,96	9,10	111,790	-	20,3	38,33	5,80	109,750	-	26,63	2,040	0,00	0,00	0,00	3,055
27.02.21	24	20,4	64,43	9,10	110,070	-	20,1	38,07	5,80	108,330	-	26,36	1,740	0,00	0,00	0,00	2,968
28.02.21	24	20,6	64,55	9,10	111,020	-	20,2	38,27	5,80	109,290	-	26,28	1,730	0,00	0,00	0,00	2,986
01.03.21	24	20,7	63,51	9,10	111,960	-	20,3	40,27	5,80	109,750	-	23,24	2,210	0,00	0,00	0,00	2,691
02.03.21	24	21,3	62,66	9,10	114,750	-	20,8	37,46	5,80	112,490	-	25,20	2,260	0,00	0,00	0,00	2,979
03.03.21	24	20,4	70,37	9,10	110,400	-	20,1	39,68	5,80	108,440	-	30,69	1,960	0,00	0,00	0,00	3,467
04.03.21	24	20,4	72,44	9,10	110,240	-	20,1	40,26	5,80	108,330	-	32,18	1,910	0,00	0,00	0,00	3,625
05.03.21	24	20,4	77,65	9,10	110,120	-	20,0	41,71	5,80	108,120	-	35,94	2,000	0,00	0,00	0,00	4,043
06.03.21	24	20,4	79,74	9,10	109,980	-	20,0	42,19	5,80	107,940	-	37,55	2,040	0,00	0,00	0,00	4,220
07.03.21	24	20,4	80,10	9,10	110,050	-	19,9	44,72	5,80	107,370	-	35,38	2,680	0,00	0,00	0,00	4,022
08.03.21	24	20,3	78,01	9,10	109,860	-	20,0	41,56	5,80	107,760	-	36,45	2,100	0,00	0,00	0,00	4,096
09.03.21	24	20,2	78,67	9,10	109,010	-	19,9	40,73	5,80	107,210	-	37,94	1,800	0,00	0,00	0,00	4,213
10.03.21	24	19,8	84,75	9,10	107,160	-	19,5	41,38	5,80	105,380	-	43,37	1,780	0,00	0,00	0,00	4,725
11.03.21	24	19,9	86,47	9,10	107,590	-	19,6	42,24	5,80	105,660	-	44,23	1,930	0,00	0,00	0,00	4,847
12.03.21	24	20,4	77,67	9,10	109,960	-	20,0	40,42	5,80	107,930	-	37,25	2,030	0,00	0,00	0,00	4,179
13.03.21	24	20,4	69,10	9,10	110,330	-	20,1	38,26	5,80	108,330	-	30,84	2,000	0,00	0,00	0,00	3,482
14.03.21	24	20,8	66,54	9,10	112,260	-	20,4	38,19	5,80	110,290	-	28,35	1,970	0,00	0,00	0,00	3,260
15.03.21	24	20,6	61,72	9,10	111,190	-	20,2	36,52	5,80	109,210	-	25,20	1,980	0,00	0,00	0,00	2,877
16.03.21	24	20,7	60,54	9,10	111,780	-	20,3	36,04	5,80	109,550	-	24,50	2,230	0,00	0,00	0,00	2,823
17.03.21	24	20,4	61,62	9,10	110,180	-	20,0	36,00	5,80	107,930	-	25,62	2,250	0,00	0,00	0,00	2,909
18.03.21	24	20,3	68,96	9,10	109,790	-	19,9	38,45	5,80	107,710	-	30,51	2,080	0,00	0,00	0,00	3,434
19.03.21	24	20,2	74,30	9,10	109,230	-	19,9	39,94	5,80	107,330	-	34,36	1,900	0,00	0,00	0,00	3,830
20.03.21	24	20,1	74,78	9,10	108,460	-	19,7	39,53	5,80	106,410	-	35,25	2,050	0,00	0,00	0,00	3,907
21.03.21	24	20,9	70,24	9,10	112,750	-	20,5	39,15	5,80	110,580	-	31,09	2,170	0,00	0,00	0,00	3,593
22.03.21	24	20,6	63,71	9,10	111,080	-	20,2	36,67	5,80	108,990	-	27,04	2,090	0,00	0,00	0,00	3,079
Среднее	24,00	20,5	72,02	9,10	110,585	-	20,1	39,68	5,80	108,548	-	32,34	2,038	-	-	-	3,654
Итого	672,0				3096,380	0,000				3039,330	0,000		57,050	0,00	0,00	0,00	102,31

Ориентировочно до конца месяца(+)

995,265

Корректировка за прошлый месяц (-)

666,639

**Итого за март 2021 :**

3425,006

976,928

658,841

3357,417

18,338

7,827

67,561

32,884

24,618

110,57

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 05:00	71231,410	-	74762,810	-	0,000	0,000	2403,784	
22.03.21 22:00	73936,410	-	77658,000	-	0,000	0,000	2491,836	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв = 2  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

110,57 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

