

# Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за март 2020

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ЖКС2 Невского Района  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 47-1, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70  
 Схема подключения: Трехтрубная  
**ГВС**

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 201508

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40 mm

Обратн.тр. ПРЭМ 40 mm

тр-д. ГВС ПРЭМ 50 mm

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2021

Gmax

22.5

22.5

36

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

ТСП-Н

Тхв = 1

Преобр. давления

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

Расчетный алгоритм: зима: лето:

Договорные нагрузки, Гкал/ч,

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,

Фактические нагрузки:

Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Gот.ф.= т/сут Gгвс.ф.= т/сут Qот.ф.= ГКал/мес Qот.ср.ф.= ГКал/сут

Дата	часы	Подающий трубопровод ГВС					Обратный трубопровод ГВС					V5 м.куб	dT С	dV м.куб	Q Гкал
		tG3, %	T3 С	P3 кгс/см	V3 м.куб	Q3 Гкал	tG4 %	T4 С	P4 кгс/см	V4 м.куб	Q4 Гкал				
21.02.2020	24	0,0	61,41	8,13	51,190	-	-	-	-	-	-	-	-	51,19	3,144
22.02.2020	24	0,0	61,45	8,13	50,930	-	-	-	-	-	-	-	-	50,93	3,130
23.02.2020	24	0,0	61,97	8,12	51,760	-	-	-	-	-	-	-	-	51,76	3,208
24.02.2020	24	0,0	62,77	8,09	57,310	-	-	-	-	-	-	-	-	57,31	3,597
25.02.2020	24	0,0	61,38	8,14	48,590	-	-	-	-	-	-	-	-	48,59	2,982
26.02.2020	24	0,0	60,58	8,11	49,630	-	-	-	-	-	-	-	-	49,63	3,007
27.02.2020	24	0,0	60,61	8,12	49,990	-	-	-	-	-	-	-	-	49,99	3,030
28.02.2020	24	0,0	60,29	8,12	47,650	-	-	-	-	-	-	-	-	47,65	2,873
29.02.2020	24	0,0	61,59	8,08	57,050	-	-	-	-	-	-	-	-	57,05	3,514
01.03.2020	24	0,0	61,90	8,02	57,620	-	-	-	-	-	-	-	-	57,62	3,567
02.03.2020	24	0,0	60,75	8,08	50,120	-	-	-	-	-	-	-	-	50,12	3,045
03.03.2020	24	0,0	60,65	8,07	47,600	-	-	-	-	-	-	-	-	47,60	2,887
04.03.2020	24	0,0	61,09	8,07	51,860	-	-	-	-	-	-	-	-	51,86	3,168
05.03.2020	24	0,0	59,92	8,07	49,950	-	-	-	-	-	-	-	-	49,95	2,993
06.03.2020	24	0,0	60,52	8,11	49,520	-	-	-	-	-	-	-	-	49,52	2,997
07.03.2020	24	0,0	61,99	8,10	53,250	-	-	-	-	-	-	-	-	53,25	3,301
08.03.2020	24	0,0	63,00	8,12	51,540	-	-	-	-	-	-	-	-	51,54	3,247
09.03.2020	24	0,0	63,43	8,08	55,460	-	-	-	-	-	-	-	-	55,46	3,518
10.03.2020	24	0,0	63,04	8,08	52,160	-	-	-	-	-	-	-	-	52,16	3,288
11.03.2020	24	0,0	61,95	8,07	50,120	-	-	-	-	-	-	-	-	50,12	3,105
12.03.2020	24	0,0	62,41	8,09	49,000	-	-	-	-	-	-	-	-	49,00	3,058
13.03.2020	24	0,0	61,59	8,09	47,220	-	-	-	-	-	-	-	-	47,22	2,908
14.03.2020	24	0,0	62,65	8,10	52,340	-	-	-	-	-	-	-	-	52,34	3,279
15.03.2020	24	0,0	62,03	8,05	60,540	-	-	-	-	-	-	-	-	60,54	3,755
16.03.2020	24	0,0	60,83	8,10	51,470	-	-	-	-	-	-	-	-	51,47	3,131
17.03.2020	24	0,0	61,01	8,06	51,150	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15	3,121
18.03.2020	24	0,0	60,89	8,05	50,590	-	-	-	-	-	-	-	-	50,59	3,080
19.03.2020	24	0,0	60,84	8,05	55,530	-	-	-	-	-	-	-	-	55,53	3,378
20.03.2020	24	0,0	60,92	8,08	53,440	-	-	-	-	-	-	-	-	53,44	3,256
21.03.2020	24	0,0	61,26	8,07	54,360	-	-	-	-	-	-	-	-	54,36	3,330
22.03.2020	24	0,0	61,96	8,04	60,720	-	-	-	-	-	-	-	-	60,72	3,762
Среднее	24,00	0,0	61,51	8,09	52,247	-	0,00	-	-	-	-	-	-	52,247	3,215
Итого	744,0				1619,660	0,000			0,000	0,000		0,000		1619,66	99,66

Ориентировочно до конца месяца(+)

470,224

Корректировка за прошлый месяц (-)

458,811

**Итого за март 2020 :**

1631,073

0,000

0,000

0,000

470,224

458,811

1631,073

28,933

28,180

100,411

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	V3, м.куб	Q3, Гкал	V4, м.куб	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
21.03.2020 10:00	43632,960	-	-	-	-	-
22.03.2020 11:00	101475,570	-	-	-	-	2,603
						2,603

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

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

100,31 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

