

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за июнь 2020**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 43-1, ТЦ-3 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48531

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmin

Gmax

22,5

22,5

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 13,6

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$  **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	dG	G1гвс	G2гвс	dGгвс	Q
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.05.20	24	28,3	48,49	10,30	153,020	-	28,3	37,01	5,60	153,020	-	11,48	0,000	0,00	0,00	0,00	1,767
24.05.20	24	28,3	48,49	10,30	152,970	-	28,3	37,48	5,60	152,970	-	11,01	0,000	0,00	0,00	0,00	1,697
25.05.20	24	3,5	42,77	10,30	18,910	-	3,9	33,93	5,60	20,800	-	8,84	-1,890	0,00	0,00	0,00	0,154
26.05.20	24	2,9	30,83	10,30	15,900	-	3,2	27,28	5,60	17,070	-	3,55	-1,170	0,00	0,00	0,00	0,060
27.05.20	24	1,3	24,80	10,30	7,200	-	1,3	23,24	5,60	7,270	-	1,56	-0,070	0,00	0,00	0,00	0,014
28.05.20	24	1,3	24,45	10,30	7,200	-	1,3	22,81	5,60	7,200	-	1,64	0,000	0,00	0,00	0,00	0,015
29.05.20	24	1,3	23,57	10,30	7,200	-	1,3	22,08	5,60	7,200	-	1,49	0,000	0,00	0,00	0,00	0,015
30.05.20	24	1,3	23,29	10,30	7,200	-	1,3	21,53	5,60	7,200	-	1,76	0,000	0,00	0,00	0,00	0,021
31.05.20	24	1,3	21,40	10,30	7,200	-	1,3	20,34	5,60	7,200	-	1,06	0,000	0,00	0,00	0,00	0,007
01.06.20	24	1,3	21,59	10,30	7,200	-	1,4	20,60	5,60	7,470	-	0,99	-0,270	0,00	0,00	0,00	0,011
02.06.20	24	1,3	22,22	10,30	7,200	-	1,4	19,84	5,60	7,290	-	2,38	-0,090	0,00	0,00	0,00	0,020
03.06.20	24	1,3	22,51	10,30	7,200	-	1,3	20,33	5,60	7,200	-	2,18	0,000	0,00	0,00	0,00	0,017
04.06.20	24	1,3	23,24	10,30	6,900	-	1,3	19,94	5,60	7,200	-	3,30	-0,300	0,00	0,00	0,00	0,023
05.06.20	24	1,2	23,72	10,30	6,300	-	1,3	20,39	5,60	7,200	-	3,33	-0,900	0,00	0,00	0,00	0,021
06.06.20	24	1,3	23,88	10,30	6,900	-	1,3	19,23	5,60	7,200	-	4,65	-0,300	0,00	0,00	0,00	0,030
07.06.20	24	1,2	23,89	10,30	6,300	-	1,3	19,44	5,60	7,200	-	4,45	-0,900	0,00	0,00	0,00	0,025
08.06.20	24	1,1	23,94	10,30	6,000	-	1,3	20,86	5,60	7,200	-	3,08	-1,200	0,00	0,00	0,00	0,020
09.06.20	24	0,8	24,08	10,30	4,200	-	1,2	21,80	5,60	6,600	-	2,28	-2,400	0,00	0,00	0,00	0,009
10.06.20	24	0,7	22,55	10,30	3,900	-	1,2	21,27	5,60	6,600	-	1,28	-2,700	0,00	0,00	0,00	0,009
11.06.20	24	1,0	23,04	10,30	5,400	-	1,3	20,19	5,60	6,900	-	2,85	-1,500	0,00	0,00	0,00	0,018
12.06.20	24	1,2	23,30	10,30	6,600	-	1,3	19,84	5,60	7,200	-	3,46	-0,600	0,00	0,00	0,00	0,022
13.06.20	24	1,1	23,54	10,30	6,000	-	1,3	19,84	5,60	6,900	-	3,70	-0,900	0,00	0,00	0,00	0,026
14.06.20	24	1,1	23,85	10,30	5,700	-	1,3	20,26	5,60	7,200	-	3,59	-1,500	0,00	0,00	0,00	0,019
15.06.20	24	1,1	24,04	10,30	6,000	-	1,3	21,03	5,60	7,200	-	3,01	-1,200	0,00	0,00	0,00	0,016
16.06.20	24	1,1	24,23	10,30	5,700	-	1,3	22,12	5,60	7,200	-	2,11	-1,500	0,00	0,00	0,00	0,015
17.06.20	24	16,1	68,33	10,30	87,100	-	16,3	50,16	5,60	88,150	-	18,17	-1,050	0,00	0,00	0,00	1,566
18.06.20	24	0,0	27,37	10,30	0,000	-	0,0	25,91	5,60	0,000	-	1,46	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.06.20	24	0,0	24,51	10,30	0,000	-	0,0	23,63	5,60	0,000	-	0,88	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.06.20	24	0,0	22,99	10,30	0,000	-	0,0	22,22	5,60	0,000	-	0,77	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.06.20	24	0,0	22,12	10,30	0,000	-	0,0	21,37	5,60	0,000	-	0,75	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.06.20	24	0,0	21,70	10,30	0,000	-	0,0	21,15	5,60	0,000	-	0,55	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	3,4	27,38	10,30	18,110	-	3,5	23,78	5,60	18,769	-	3,60	-0,659	-	-	-	0,181
Итого	744,0				561,400	0,000				581,840	0,000		-20,440	0,00	0,00	0,00	5,62

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

455,555

455,758

-0,203

5,30

**Итого за июнь 2020 :**

105,845

126,082

-20,237

0,32

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
23.05.20 01:00	44077,790	-	39175,610	-	0,000	0,000	1333,772	
23.06.20 03:00	44632,820	-	39751,080	-	0,000	0,000	1339,315	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

13,6

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

0,58 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

