

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 8, ТЦ-2 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 42603

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 13,6

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 40

22,5

КТПТР-05

Обратн.тр. ПРЭМ 40

22,5

КТПТР-05

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(h1-h2)+M3*(h2-hxv)$  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 С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.05.20	24	26,1	51,23	10,30	140,950	-	26,1	38,12	5,60	140,950	-	13,11	0,000	0,00	0,00	0,00	1,854
24.05.20	24	26,1	51,59	10,30	140,920	-	26,1	38,73	5,60	140,920	-	12,86	0,000	0,00	0,00	0,00	1,821
25.05.20	24	15,9	51,03	10,30	85,700	-	15,9	38,64	5,60	85,700	-	12,39	0,000	0,00	0,00	0,00	1,070
26.05.20	24	0,0	23,44	10,30	0,000	-	0,0	22,38	5,60	0,000	-	1,06	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
27.05.20	24	0,0	21,96	10,30	0,000	-	0,0	21,29	5,60	0,000	-	0,67	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
28.05.20	24	0,0	21,75	10,30	0,000	-	0,0	21,36	5,60	0,000	-	0,39	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
29.05.20	24	0,0	21,50	10,30	0,000	-	0,0	21,18	5,60	0,000	-	0,32	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.05.20	24	0,0	21,33	10,30	0,000	-	0,0	21,01	5,60	0,000	-	0,32	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
31.05.20	24	0,0	20,90	10,30	0,000	-	0,0	20,54	5,60	0,000	-	0,36	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
01.06.20	24	0,0	20,27	10,30	0,000	-	0,0	19,89	5,60	0,000	-	0,38	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
02.06.20	24	0,0	19,78	10,30	0,000	-	0,0	19,47	5,60	0,000	-	0,31	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
03.06.20	24	2,3	67,70	10,30	12,430	-	0,0	21,02	5,60	0,000	-	46,68	12,430	0,00	0,00	0,00	0,842
04.06.20	24	0,0	22,57	10,30	0,000	-	0,0	21,12	5,60	0,000	-	1,45	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
05.06.20	13	2,2	20,87	10,30	6,520	-	0,0	18,48	5,60	0,000	-	2,39	6,520	0,00	0,00	0,00	0,000
06.06.20	0		20,73	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	20,73	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
07.06.20	0		20,86	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	20,86	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
08.06.20	0		21,02	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	21,02	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.06.20	0		21,71	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	21,71	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.06.20	0		22,25	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	22,25	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.06.20	0		22,13	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	22,13	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.06.20	0		21,64	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	21,64	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.06.20	0		21,33	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	21,33	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.06.20	0		21,27	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	21,27	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.06.20	0		21,47	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	21,47	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.06.20	0		22,08	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	22,08	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.06.20	0		22,82	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	22,82	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.06.20	0		23,25	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	23,25	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.06.20	0		23,73	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	23,73	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.06.20	0		23,53	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	23,53	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.06.20	0		22,82	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	22,82	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.06.20	0		22,54	10,30	0,000	-		0,00	5,60	0,000	-	22,54	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	10,48	5,2	26,16	10,30	12,468	-	4,9	11,07	5,60	11,857	-	15,09	0,611	-	-	-	0,180
Итого	325,0				386,520	0,000				367,570	0,000		18,950	0,00	0,00	0,00	5,59

Ориентировочно до конца месяца(+)

0,000

Корректировка за прошлый месяц (-)

395,204

Итого за июнь 2020 :

-8,684

0,000

395,197

-27,627

0,000

0,007

18,943

0,00

5,55

0,04

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 00:00	34085,390	-	34083,890	-	0,000	0,000	667,061	
23.06.20 01:00	34471,910	-	34451,460	-	0,000	0,000	672,785	

Время аварийных ситуаций:

419,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 13,6

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

-0,22 Гкал  
Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

