

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 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

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 = 7,1

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима:  $Q = M1 \cdot (h1 - h2) + M3 \cdot (h2 - h_{хв})$  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						
23.04.20	24	29,2	51,79	10,30	157,660	-	29,2	39,21	5,60	157,660	-	12,58	0,000	0,00	0,00	0,00	1,994
24.04.20	24	29,2	56,51	10,30	157,720	-	29,2	41,38	5,60	157,720	-	15,13	0,000	0,00	0,00	0,00	2,395
25.04.20	24	29,3	58,29	10,30	158,290	-	29,3	42,36	5,60	158,290	-	15,93	0,000	0,00	0,00	0,00	2,530
26.04.20	24	29,3	57,81	10,30	158,340	-	29,3	42,10	5,60	158,340	-	15,71	0,000	0,00	0,00	0,00	2,496
27.04.20	24	29,2	56,83	10,30	157,480	-	29,2	41,58	5,60	157,480	-	15,25	0,000	0,00	0,00	0,00	2,412
28.04.20	24	11,6	57,76	10,30	62,480	-	11,6	41,85	5,60	62,480	-	15,91	0,000	0,00	0,00	0,00	0,998
29.04.20	24	5,2	55,06	10,30	27,830	-	5,1	36,96	5,60	27,790	-	18,10	0,040	0,00	0,00	0,00	0,507
30.04.20	24	30,4	58,72	10,30	164,280	-	30,4	42,02	5,60	164,280	-	16,70	0,000	0,00	0,00	0,00	2,756
01.05.20	24	30,6	59,56	10,30	165,350	-	30,6	42,91	5,60	165,350	-	16,65	0,000	0,00	0,00	0,00	2,763
02.05.20	24	30,9	52,61	10,30	166,980	-	30,9	40,13	5,60	166,980	-	12,48	0,000	0,00	0,00	0,00	2,098
03.05.20	24	30,1	48,98	10,30	162,390	-	30,1	38,33	5,60	162,390	-	10,65	0,000	0,00	0,00	0,00	1,741
04.05.20	24	29,0	48,43	10,30	156,680	-	29,0	37,73	5,60	156,680	-	10,70	0,000	0,00	0,00	0,00	1,688
05.05.20	24	29,3	48,39	10,30	158,170	-	29,3	37,95	5,60	158,170	-	10,44	0,000	0,00	0,00	0,00	1,660
06.05.20	24	29,4	48,96	10,30	158,590	-	29,4	38,49	5,60	158,590	-	10,47	0,000	0,00	0,00	0,00	1,669
07.05.20	24	29,0	49,21	10,30	156,830	-	29,0	38,26	5,60	156,810	-	10,95	0,020	0,00	0,00	0,00	1,728
08.05.20	24	14,6	48,19	10,30	78,740	-	14,6	37,44	5,60	78,740	-	10,75	0,000	0,00	0,00	0,00	0,865
09.05.20	24	8,6	63,79	10,30	46,430	-	8,6	39,81	5,60	46,430	-	23,98	0,000	0,00	0,00	0,00	1,161
10.05.20	24	19,4	68,86	10,30	105,000	-	19,4	42,44	5,60	104,980	-	26,42	0,020	0,00	0,00	0,00	2,783
11.05.20	24	10,1	67,26	10,30	54,550	-	10,1	42,51	5,60	54,560	-	24,75	-0,010	0,00	0,00	0,00	1,368
12.05.20	24	16,9	44,77	10,30	91,280	-	16,9	34,35	5,60	91,280	-	10,42	0,000	0,00	0,00	0,00	0,991
13.05.20	24	26,2	51,68	10,30	141,630	-	26,2	38,13	5,60	141,630	-	13,55	0,000	0,00	0,00	0,00	1,930
14.05.20	24	26,2	50,48	10,30	141,370	-	26,2	37,38	5,60	141,370	-	13,10	0,000	0,00	0,00	0,00	1,861
15.05.20	24	26,2	50,69	10,30	141,210	-	26,2	37,37	5,60	141,210	-	13,32	0,000	0,00	0,00	0,00	1,889
16.05.20	24	26,3	51,02	10,30	142,170	-	26,3	37,62	5,60	142,170	-	13,40	0,000	0,00	0,00	0,00	1,911
17.05.20	24	26,3	50,89	10,30	142,120	-	26,3	37,52	5,60	142,120	-	13,37	0,000	0,00	0,00	0,00	1,912
18.05.20	24	26,2	50,56	10,30	141,580	-	26,2	37,30	5,60	141,580	-	13,26	0,000	0,00	0,00	0,00	1,887
19.05.20	24	26,0	50,38	10,30	140,560	-	26,0	37,31	5,60	140,560	-	13,07	0,000	0,00	0,00	0,00	1,848
20.05.20	24	25,7	51,13	10,30	138,660	-	25,7	37,57	5,60	138,660	-	13,56	0,000	0,00	0,00	0,00	1,889
21.05.20	24	25,7	50,72	10,30	138,520	-	25,7	37,06	5,60	138,520	-	13,66	0,000	0,00	0,00	0,00	1,901
22.05.20	24	25,8	50,63	10,30	139,150	-	25,8	37,28	5,60	139,150	-	13,35	0,000	0,00	0,00	0,00	1,866
Среднее	24,00	24,4	53,67	10,30	131,735	-	24,4	39,08	5,60	131,732	-	14,59	0,002	-	-	-	1,850
Итого	720,0				3952,040	0,000				3951,970	0,000		0,070	0,00	0,00	0,00	55,50

Ориентировочно до конца месяца(+)

395,204

395,197

0,007

5,550

Корректировка за прошлый месяц (-)

1264,735

1264,581

0,155

21,37

**Итого за май 2020 :**

3082,509

3082,586

-0,078

39,67

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
22.04.20 23:00	30133,350	-	30131,920	-	0,000	0,000	611,564	
23.05.20 00:00	34085,390	-	34083,890	-	0,000	0,000	667,061	

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

39,68 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

