

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за сентябрь 2019**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-4  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 6-1, ТЦ-2 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48529

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 0

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$  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						
23.08.19	24	-	22,59	10,30	0,000	-	22,40	5,60	0,000	-	0,19	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
24.08.19	24	-	22,56	10,30	0,000	-	22,44	5,60	0,000	-	0,12	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
25.08.19	24	-	22,71	10,30	0,000	-	22,54	5,60	0,000	-	0,17	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
26.08.19	24	-	23,02	10,30	0,000	-	22,80	5,60	0,000	-	0,22	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
27.08.19	24	-	23,25	10,30	0,000	-	23,08	5,60	0,000	-	0,17	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
28.08.19	24	-	23,45	10,30	0,000	-	23,22	5,60	0,000	-	0,23	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
29.08.19	24	-	23,73	10,30	0,000	-	23,49	5,60	0,000	-	0,24	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
30.08.19	24	-	24,17	10,30	0,000	-	23,76	5,60	0,000	-	0,41	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
31.08.19	24	-	24,43	10,30	0,000	-	24,08	5,60	0,000	-	0,35	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
01.09.19	24	-	24,30	10,30	0,000	-	23,97	5,60	0,000	-	0,33	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
02.09.19	24	-	24,48	10,30	0,000	-	24,20	5,60	0,000	-	0,28	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
03.09.19	24	-	24,25	10,30	0,000	-	24,09	5,60	0,000	-	0,16	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
04.09.19	24	-	23,94	10,30	0,000	-	23,74	5,60	0,000	-	0,20	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
05.09.19	24	-	23,93	10,30	0,000	-	23,68	5,60	0,000	-	0,25	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
06.09.19	24	-	23,76	10,30	0,000	-	23,59	5,60	0,000	-	0,17	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
07.09.19	24	-	23,32	10,30	0,000	-	23,07	5,60	0,000	-	0,25	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
08.09.19	24	-	23,44	10,30	0,000	-	23,07	5,60	0,000	-	0,37	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
09.09.19	24	-	22,82	10,30	0,300	-	23,92	5,60	0,300	-	-1,10	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
10.09.19	24	-	22,67	10,30	0,300	-	24,15	5,60	0,300	-	-1,48	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
11.09.19	24	-	24,47	10,30	0,000	-	25,11	5,60	0,000	-	-0,64	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
12.09.19	24	-	23,82	10,30	0,000	-	24,12	5,60	0,000	-	-0,30	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
13.09.19	24	-	22,87	10,30	0,000	-	22,85	5,60	0,000	-	0,02	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
14.09.19	24	-	21,79	10,30	0,000	-	21,75	5,60	0,000	-	0,04	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
15.09.19	24	-	21,30	10,30	0,000	-	21,15	5,60	0,000	-	0,15	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
16.09.19	24	-	67,63	10,30	53,980	-	44,14	5,60	41,640	-	23,49	12,340	0,00	0,00	0,00	1,817	
17.09.19	24	-	71,43	10,30	48,500	-	43,83	5,60	37,350	-	27,60	11,150	0,00	0,00	0,00	1,830	
18.09.19	24	-	28,20	10,30	0,000	-	26,68	5,60	0,000	-	1,52	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
19.09.19	24	-	26,26	10,30	0,000	-	25,51	5,60	0,000	-	0,75	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
20.09.19	24	-	66,37	10,30	43,000	-	49,28	5,60	42,170	-	17,09	0,830	0,00	0,00	0,00	0,778	
21.09.19	24	-	67,54	10,30	89,600	-	42,14	5,60	88,650	-	25,40	0,950	0,00	0,00	0,00	2,319	
22.09.19	24	-	69,21	10,30	91,120	-	41,43	5,60	90,320	-	27,78	0,800	0,00	0,00	0,00	2,569	
Среднее	24,00	-	30,89	10,30	10,542	-	26,88	5,60	9,701	-	4,01	0,841	-	-	-	0,300	
Итого	744,0	-			326,800	0,000			300,730	0,000			26,070	0,00	0,00	0,00	9,31

Ориентировочно до конца месяца(+)

84,335

Корректировка за прошлый месяц (-)

77,608

6,728

2,403

**Итого за сентябрь 2019 :**

411,135

378,338

32,798

11,72

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
26.08.19 08:00	5211,120	-	0,600	-	0,000	0,000	679,035	
23.09.19 13:00	5585,090	-	348,080	-	0,000	0,000	689,637	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0

11,72 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

