

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за сентябрь 2016**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-4  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 22, ТЦ-2 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 45113

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

--

Тхв = 0

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$  лето:Договорные нагрузки, Гкал/ч,  $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.}$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,  $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс.} = G_{гвс.м} =$ Фактические нагрузки:  $G_{от.ф.} = \text{т/сут}$   $G_{гвс.ф.} = \text{т/сут}$   $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$   $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$ 

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						
23.08.16	24	-	20,83	10,30	0,000	-	-	20,37	5,60	0,000	-	0,46	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
24.08.16	24	-	19,83	10,30	0,000	-	-	19,45	5,60	0,000	-	0,38	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
25.08.16	24	-	19,27	10,30	0,000	-	-	18,70	5,60	0,000	-	0,57	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
26.08.16	24	-	20,53	10,30	0,000	-	-	19,79	5,60	0,000	-	0,74	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
27.08.16	24	-	21,31	10,30	0,000	-	-	20,59	5,60	0,000	-	0,72	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
28.08.16	24	-	18,47	10,30	0,000	-	-	17,84	5,60	0,000	-	0,63	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
29.08.16	24	-	18,53	10,30	0,000	-	-	17,37	5,60	0,000	-	1,16	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.08.16	24	-	18,38	10,30	0,000	-	-	17,55	5,60	0,000	-	0,83	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
31.08.16	24	-	18,87	10,30	0,300	-	-	16,93	5,60	0,000	-	1,94	0,300	0,00	0,00	0,00	0,006
01.09.16	24	-	19,32	10,30	0,000	-	-	18,36	5,60	0,000	-	0,96	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
02.09.16	24	-	19,75	10,30	0,000	-	-	19,16	5,60	0,000	-	0,59	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
03.09.16	24	-	19,05	10,30	0,000	-	-	18,47	5,60	0,000	-	0,58	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
04.09.16	24	-	19,06	10,30	0,000	-	-	18,25	5,60	0,000	-	0,81	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
05.09.16	24	-	18,74	10,30	0,000	-	-	18,06	5,60	0,000	-	0,68	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
06.09.16	24	-	18,95	10,30	0,000	-	-	18,26	5,60	0,000	-	0,69	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
07.09.16	24	-	19,18	10,30	0,000	-	-	18,45	5,60	0,000	-	0,73	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
08.09.16	24	-	18,13	10,30	0,000	-	-	17,78	5,60	0,000	-	0,35	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.09.16	24	-	18,30	10,30	0,000	-	-	17,53	5,60	0,000	-	0,77	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.09.16	24	-	18,15	10,30	0,000	-	-	17,17	5,60	0,000	-	0,98	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.09.16	24	-	19,78	10,30	0,300	-	-	18,28	5,60	0,000	-	1,50	0,300	0,00	0,00	0,00	0,006
12.09.16	24	-	19,71	10,30	0,300	-	-	18,49	5,60	0,000	-	1,22	0,300	0,00	0,00	0,00	0,006
13.09.16	24	-	16,48	10,30	0,000	-	-	15,85	5,60	0,300	-	0,63	-0,300	0,00	0,00	0,00	0,000
14.09.16	24	-	16,48	10,30	0,000	-	-	16,13	5,60	0,000	-	0,35	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.09.16	24	-	16,85	10,30	0,000	-	-	16,27	5,60	0,000	-	0,58	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.09.16	24	-	17,44	10,30	0,000	-	-	16,68	5,60	0,000	-	0,76	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.09.16	24	-	17,58	10,30	0,000	-	-	16,54	5,60	0,000	-	1,04	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.09.16	24	-	17,21	10,30	0,000	-	-	16,06	5,60	0,000	-	1,15	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.09.16	24	-	16,79	10,30	0,000	-	-	15,68	5,60	0,000	-	1,11	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.09.16	24	-	65,86	10,30	59,250	-	-	44,65	5,60	55,870	-	21,21	3,380	0,00	0,00	0,00	1,413
21.09.16	24	-	66,91	10,30	80,185	-	-	45,25	5,60	77,405	-	21,66	2,780	0,00	0,00	0,00	1,878
22.09.16	24	-	67,95	10,30	101,120	-	-	45,85	5,60	98,940	-	22,10	2,180	0,00	0,00	0,00	2,343
Среднее	24,00	-	23,34	10,30	7,789	-	-	20,51	5,60	7,500	-	2,83	0,288	-	-	-	0,182
Итого	744,0	-			241,455	0,000				232,515	0,000		8,940	0,00	0,00	0,00	5,65

Ориентировочно до конца месяца(+)

274,920

265,389

6,44

Корректировка за прошлый месяц (-)

0,000

0,000

0,00

**Итого за сентябрь 2016 :**

516,375

497,904

18,471

12,09

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
23.08.16 03:00	29082,550	-	28501,930	-	0,000	0,000	525,117	
23.09.16 04:00	29358,610	-	28769,430	-	0,000	0,000	531,504	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учетаГлавный инженер  
(по доверенности абонента)

