

**Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2019**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-3  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Прибрежная 2, СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 72051

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 50

Обратн.тр. ПРЭМ 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

0,48

0,48

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

36

36

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 0

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима:  $Q = M1 \cdot (h1 - hхв) - M2 \cdot (h2 - hхв)$  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						
23.09.19	24	22,4	53,00	10,20	193,290	-	22,1	36,94	5,60	190,930	-	16,06	2,360	0,00	0,00	0,00	3,202
24.09.19	24	8,8	53,11	10,20	76,140	-	8,8	38,08	5,60	75,630	-	15,03	0,510	0,00	0,00	0,00	1,169
25.09.19	24	14,3	55,00	10,20	123,720	-	14,2	38,60	5,60	122,780	-	16,40	0,940	0,00	0,00	0,00	2,075
26.09.19	24	29,2	56,79	10,20	251,940	-	29,1	41,04	5,60	251,840	-	15,75	0,100	0,00	0,00	0,00	3,988
27.09.19	24	28,0	57,09	10,20	241,910	-	28,0	41,27	5,60	241,880	-	15,82	0,030	0,00	0,00	0,00	3,844
28.09.19	24	27,6	55,90	10,20	238,410	-	27,6	40,75	5,60	238,320	-	15,15	0,090	0,00	0,00	0,00	3,630
29.09.19	24	27,4	53,22	10,20	236,840	-	27,4	39,32	5,60	236,770	-	13,90	0,070	0,00	0,00	0,00	3,306
30.09.19	24	27,5	53,24	10,20	237,550	-	27,5	39,67	5,60	237,550	-	13,57	0,000	0,00	0,00	0,00	3,236
01.10.19	24	27,5	53,23	10,20	237,690	-	27,5	39,72	5,60	237,690	-	13,51	0,000	0,00	0,00	0,00	3,224
02.10.19	24	27,5	53,22	10,20	237,700	-	27,5	39,61	5,60	237,700	-	13,61	0,000	0,00	0,00	0,00	3,252
03.10.19	24	27,4	56,99	10,20	237,100	-	27,4	41,19	5,60	236,990	-	15,80	0,110	0,00	0,00	0,00	3,765
04.10.19	24	27,2	59,56	10,20	235,330	-	27,2	42,50	5,60	235,290	-	17,06	0,040	0,00	0,00	0,00	4,030
05.10.19	24	27,0	60,20	10,20	233,080	-	27,0	42,58	5,60	233,080	-	17,62	0,000	0,00	0,00	0,00	4,117
06.10.19	24	26,8	59,66	10,20	231,880	-	26,8	42,13	5,60	231,690	-	17,53	0,190	0,00	0,00	0,00	4,087
07.10.19	24	26,8	60,95	10,20	231,580	-	26,8	42,74	5,60	231,340	-	18,21	0,240	0,00	0,00	0,00	4,244
08.10.19	24	26,7	62,53	10,20	230,510	-	26,6	43,49	5,60	230,120	-	19,04	0,390	0,00	0,00	0,00	4,419
09.10.19	24	26,6	61,20	10,20	229,850	-	26,6	43,03	5,60	229,540	-	18,17	0,310	0,00	0,00	0,00	4,203
10.10.19	24	26,5	58,79	10,20	228,840	-	26,5	41,81	5,60	228,810	-	16,98	0,030	0,00	0,00	0,00	3,899
11.10.19	24	26,5	60,03	10,20	228,690	-	26,5	42,51	5,60	228,660	-	17,52	0,030	0,00	0,00	0,00	4,020
12.10.19	24	26,3	56,87	10,20	227,160	-	26,3	41,19	5,60	227,130	-	15,68	0,030	0,00	0,00	0,00	3,576
13.10.19	24	26,3	52,27	10,20	227,280	-	26,3	38,77	5,60	227,170	-	13,50	0,110	0,00	0,00	0,00	3,087
14.10.19	24	26,3	53,96	10,20	227,120	-	26,2	39,19	5,60	226,770	-	14,77	0,350	0,00	0,00	0,00	3,381
15.10.19	24	26,1	61,42	10,20	225,620	-	26,1	43,00	5,60	225,180	-	18,42	0,440	0,00	0,00	0,00	4,187
16.10.19	24	26,1	61,31	10,20	225,390	-	26,0	42,93	5,60	224,700	-	18,38	0,690	0,00	0,00	0,00	4,186
17.10.19	24	25,9	57,86	10,20	223,990	-	25,8	41,19	5,60	223,070	-	16,67	0,920	0,00	0,00	0,00	3,784
18.10.19	24	25,9	55,14	10,20	223,560	-	25,8	39,73	5,60	222,500	-	15,41	1,060	0,00	0,00	0,00	3,500
19.10.19	24	25,8	51,07	10,20	222,950	-	25,7	37,91	5,60	222,410	-	13,16	0,540	0,00	0,00	0,00	2,963
20.10.19	24	25,8	52,83	10,20	223,170	-	25,8	38,89	5,60	222,640	-	13,94	0,530	0,00	0,00	0,00	3,147
21.10.19	24	25,8	52,49	10,20	223,080	-	25,8	38,79	5,60	222,540	-	13,70	0,540	0,00	0,00	0,00	3,093
22.10.19	24	25,6	56,51	10,20	221,082	-	25,5	40,64	5,60	220,714	-	15,87	0,367	0,00	0,00	0,00	3,538
Среднее	24,00	25,6	56,51	10,20	221,082	-	25,5	40,64	5,60	220,714	-	15,87	0,367	0,00	0,00	0,00	3,538
Итого	720,0				6632,452	0,000			5,60	6621,434	0,000		11,017	0,00	0,00	0,00	106,15

Ориентировочно до конца месяца(+)

1989,736

1986,430

3,305

31,846

Корректировка за прошлый месяц (-)

76,315

76,475

-0,003

1,93

**Итого за октябрь 2019 :**

8545,872

8531,390

14,325

136,07

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
23.09.19 14:00	127224,900	-	95589,840	-	0,000	0,000	4172,625	
22.10.19 11:00	133632,140	-	101987,540	-	0,000	0,000	4274,882	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

136,07 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

