

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 43-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 194027

Подающий тр. расходомер

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр. цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 0

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ лето: $M1(h1-h2)+Mr(h2-hx)$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qот.гвс.ср= Qгвс.ср=

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, Gот=

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	-	53,19	10,30	151,920	-	41,87	5,60	149,330	-	11,32	2,590	0,00	0,00	0,00	1,837	
24.09.19	24	-	53,27	10,30	55,810	-	40,24	5,60	54,960	-	13,03	0,850	0,00	0,00	0,00	0,765	
25.09.19	24	-	55,12	10,30	27,900	-	28,40	5,60	27,440	-	26,72	0,460	0,00	0,00	0,00	0,760	
26.09.19	24	-	56,91	10,30	100,120	-	37,63	5,60	98,940	-	19,28	1,180	0,00	0,00	0,00	1,982	
27.09.19	24	-	57,25	10,30	164,160	-	42,96	5,60	162,790	-	14,29	1,370	0,00	0,00	0,00	2,414	
28.09.19	24	-	56,07	10,30	163,380	-	42,78	5,60	161,670	-	13,29	1,710	0,00	0,00	0,00	2,257	
29.09.19	24	-	53,35	10,30	163,110	-	41,38	5,60	161,560	-	11,97	1,550	0,00	0,00	0,00	2,027	
30.09.19	24	-	53,36	10,30	163,190	-	41,78	5,60	162,220	-	11,58	0,970	0,00	0,00	0,00	1,945	
01.10.19	24	-	53,35	10,30	164,120	-	41,79	5,60	162,820	-	11,56	1,300	0,00	0,00	0,00	1,963	
02.10.19	24	-	53,35	10,30	164,440	-	41,30	5,60	163,300	-	12,05	1,140	0,00	0,00	0,00	2,041	
03.10.19	24	-	57,08	10,30	164,900	-	42,99	5,60	163,550	-	14,09	1,350	0,00	0,00	0,00	2,391	
04.10.19	24	-	59,74	10,30	164,720	-	44,52	5,60	163,560	-	15,22	1,160	0,00	0,00	0,00	2,568	
05.10.19	24	-	60,44	10,30	164,890	-	44,93	5,60	163,370	-	15,51	1,520	0,00	0,00	0,00	2,637	
06.10.19	24	-	59,85	10,30	164,540	-	44,57	5,60	163,130	-	15,28	1,410	0,00	0,00	0,00	2,590	
07.10.19	24	-	61,13	10,30	164,750	-	45,29	5,60	163,240	-	15,84	1,510	0,00	0,00	0,00	2,687	
08.10.19	24	-	62,70	10,30	164,830	-	46,15	5,60	163,240	-	16,55	1,590	0,00	0,00	0,00	2,814	
09.10.19	24	-	61,42	10,30	165,510	-	45,71	5,60	163,230	-	15,71	2,280	0,00	0,00	0,00	2,715	
10.10.19	24	-	58,95	10,30	166,200	-	44,50	5,60	163,220	-	14,45	2,980	0,00	0,00	0,00	2,543	
11.10.19	24	-	60,20	10,30	166,980	-	45,19	5,60	163,830	-	15,01	3,150	0,00	0,00	0,00	2,661	
12.10.19	24	-	57,12	10,30	166,980	-	44,08	5,60	164,040	-	13,04	2,940	0,00	0,00	0,00	2,318	
13.10.19	24	-	52,38	10,30	167,010	-	41,49	5,60	164,170	-	10,89	2,840	0,00	0,00	0,00	1,947	
14.10.19	24	-	54,01	10,30	167,150	-	42,01	5,60	164,400	-	12,00	2,750	0,00	0,00	0,00	2,133	
15.10.19	24	-	61,62	10,30	167,320	-	46,33	5,60	164,390	-	15,29	2,930	0,00	0,00	0,00	2,705	
16.10.19	24	-	61,55	10,30	167,450	-	46,18	5,60	164,590	-	15,37	2,860	0,00	0,00	0,00	2,717	
17.10.19	24	-	58,06	10,30	166,800	-	44,19	5,60	164,040	-	13,87	2,760	0,00	0,00	0,00	2,446	
18.10.19	24	-	55,30	10,30	166,630	-	42,47	5,60	163,990	-	12,83	2,640	0,00	0,00	0,00	2,262	
19.10.19	24	-	51,28	10,30	166,400	-	40,41	5,60	163,870	-	10,87	2,530	0,00	0,00	0,00	1,920	
20.10.19	24	-	52,97	10,30	166,720	-	41,47	5,60	164,150	-	11,50	2,570	0,00	0,00	0,00	2,033	
21.10.19	24	-	52,60	10,30	166,790	-	41,36	5,60	164,320	-	11,24	2,470	0,00	0,00	0,00	1,987	
22.10.19	24	-	56,68	10,30	154,301	-	42,55	5,60	152,323	-	14,13	1,978	0,00	0,00	0,00	2,209	
Среднее	24,00	-	56,68	10,30	154,301	-	42,55	5,60	152,323	-	14,13	1,978	0,00	0,00	0,00	2,209	
Итого	720,0	-			4629,021	0,000			4569,683	0,000		59,338	0,00	0,00	0,00	66,27	

Ориентировочно до конца месяца(+)

1388,706

Корректировка за прошлый месяц (-)

45,192

Итого за октябрь 2019 :

5972,535

1370,905

44,232

5896,356

17,801

0,960

76,179

19,882

0,92

85,23

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 13:00	71161,830	-	67265,610	-	0,000	0,000	1804,153	
22.10.19 10:00	75621,110	-	71667,930	-	0,000	0,000	1868,151	

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 учета

85,23 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

