

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2019

TCO: ОАО "Теллосеть Санкт-Петербург"

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44621

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

22,5

22,5

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Tхв = 0

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 * (h1 - hхв) - M2 * (h2 - hхв)$ лето: $Q = M1 * (h1 - hхв) - M2 * (h2 - hхв)$

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					dГ 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						
23.10.19	24	24,0	55,13	10,20	129,600	-	24,0	39,84	5,60	129,410	-	15,29	0,190	0,00	0,00	0,00	1,997
24.10.19	24	24,0	52,31	10,20	129,720	-	24,0	38,66	5,60	129,490	-	13,65	0,230	0,00	0,00	0,00	1,787
25.10.19	24	24,0	51,58	10,20	129,730	-	24,0	38,18	5,60	129,490	-	13,40	0,240	0,00	0,00	0,00	1,757
26.10.19	24	24,0	52,16	10,20	129,720	-	24,0	38,40	5,60	129,480	-	13,76	0,240	0,00	0,00	0,00	1,805
27.10.19	24	24,0	51,46	10,20	129,600	-	24,0	37,85	5,60	129,400	-	13,61	0,200	0,00	0,00	0,00	1,779
28.10.19	24	21,6	59,04	10,20	116,470	-	21,4	41,12	5,60	115,760	-	17,92	0,710	0,00	0,00	0,00	2,121
29.10.19	24	23,9	61,65	10,20	129,160	-	23,8	42,33	5,60	128,720	-	19,32	0,440	0,00	0,00	0,00	2,520
30.10.19	24	23,3	63,97	10,20	125,670	-	22,6	42,97	5,60	125,520	-	21,15	0,150	0,00	0,00	0,00	2,671
31.10.19	24	22,6	65,53	10,20	122,120	-	22,6	42,97	5,60	122,080	-	22,56	0,040	0,00	0,00	0,00	2,764
01.11.19	24	23,2	66,21	10,20	125,060	-	23,1	43,88	5,60	124,980	-	22,33	0,080	0,00	0,00	0,00	2,803
02.11.19	24	23,7	66,26	10,20	128,240	-	23,7	44,14	5,60	128,130	-	22,12	0,110	0,00	0,00	0,00	2,849
03.11.19	24	23,7	63,40	10,20	128,050	-	23,7	43,14	5,60	127,990	-	20,26	0,060	0,00	0,00	0,00	2,604
04.11.19	24	23,5	62,76	10,20	127,060	-	23,5	42,53	5,60	126,960	-	20,23	0,100	0,00	0,00	0,00	2,579
05.11.19	24	23,6	61,79	10,20	127,270	-	23,6	41,63	5,60	127,220	-	20,16	0,050	0,00	0,00	0,00	2,575
06.11.19	24	23,6	63,60	10,20	127,520	-	23,6	42,56	5,60	127,330	-	21,04	0,190	0,00	0,00	0,00	2,698
07.11.19	24	23,5	63,93	10,20	127,060	-	23,5	42,18	5,60	126,920	-	21,75	0,140	0,00	0,00	0,00	2,777
08.11.19	24	23,6	64,75	10,20	127,320	-	23,6	42,57	5,60	127,180	-	22,18	0,140	0,00	0,00	0,00	2,837
09.11.19	24	23,7	64,53	10,20	127,930	-	23,7	43,08	5,60	127,750	-	21,45	0,180	0,00	0,00	0,00	2,759
10.11.19	24	23,7	58,26	10,20	127,780	-	23,6	40,46	5,60	127,700	-	17,80	0,080	0,00	0,00	0,00	2,285
11.11.19	24	23,5	58,48	10,20	126,760	-	23,5	40,73	5,60	126,700	-	17,75	0,060	0,00	0,00	0,00	2,260
12.11.19	24	23,5	58,68	10,20	127,000	-	23,5	40,31	5,60	126,890	-	18,37	0,110	0,00	0,00	0,00	2,344
13.11.19	24	23,6	60,94	10,20	127,410	-	23,6	41,62	5,60	127,310	-	19,32	0,100	0,00	0,00	0,00	2,474
14.11.19	24	23,6	58,11	10,20	127,310	-	23,6	40,69	5,60	127,190	-	17,42	0,120	0,00	0,00	0,00	2,230
15.11.19	24	23,5	53,61	10,20	127,090	-	23,5	38,16	5,60	126,980	-	15,45	0,110	0,00	0,00	0,00	1,977
16.11.19	24	23,6	58,98	10,20	127,580	-	23,6	40,73	5,60	127,470	-	18,25	0,110	0,00	0,00	0,00	2,342
17.11.19	24	23,6	59,23	10,20	127,460	-	23,6	40,94	5,60	127,370	-	18,29	0,090	0,00	0,00	0,00	2,341
18.11.19	24	23,5	59,49	10,20	126,730	-	23,4	41,41	5,60	126,600	-	18,08	0,130	0,00	0,00	0,00	2,304
19.11.19	24	23,5	56,60	10,20	127,000	-	23,5	39,56	5,60	126,940	-	17,04	0,060	0,00	0,00	0,00	2,173
20.11.19	24	23,4	60,12	10,20	126,240	-	23,4	41,16	5,60	126,130	-	18,96	0,110	0,00	0,00	0,00	2,403
21.11.19	24	23,2	62,90	10,20	125,290	-	23,2	42,33	5,60	125,160	-	20,57	0,130	0,00	0,00	0,00	2,587
22.11.19	24	23,5	59,85	10,20	127,032	-	23,5	41,20	5,60	126,875	-	18,65	0,157	0,00	0,00	0,00	2,380
Среднее	24,00	23,5	59,85	10,20	127,032	-	23,5	41,20	5,60	126,875	-	18,65	0,157	0,00	0,00	0,00	2,380
Итого	744,0				3937,982	0,000				3933,125	0,000		4,857	0,00	0,00	0,00	73,78

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за ноябрь 2019 :

1115,823

2822,159

1116,155

2816,970

-0,332

5,189

19,44

54,35

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
27.11.17 11:00	6374,860	-	6234,360	-	0,000	0,000	113,244	
27.11.17 11:00	6374,860	-	6234,360	-	0,000	0,000	113,244	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв = 0

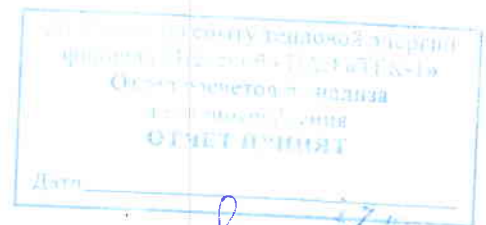
Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

54,35 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)



Handwritten signature in blue ink.