

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215573

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 40 mm
 Обратн.тр. ПРЭМ 40 mm
 тр-д. ГВС ПРЭМ 50 mm
 тр.цирк. ГВС ПРЭМ 32 mm
 Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 0

Преобр. давления

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

Расчетный алгоритм: **зима: 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	-	22,93	1,04	0,000	-	-	26,15	1,37	0,000	-	-3,22	0,000	-	-	-	0,000
24.08.19	24	-	22,32	1,04	0,000	-	-	25,45	1,37	0,000	-	-3,13	0,000	-	-	-	0,000
25.08.19	24	-	22,29	1,04	0,000	-	-	25,11	1,35	0,000	-	-2,82	0,000	-	-	-	0,000
26.08.19	24	-	22,81	1,04	0,000	-	-	26,57	1,36	0,000	-	-3,76	0,000	-	-	-	0,000
27.08.19	24	-	22,64	1,04	0,000	-	-	26,00	1,35	0,000	-	-3,36	0,000	-	-	-	0,000
28.08.19	24	-	23,39	1,04	0,000	-	-	26,71	1,35	0,000	-	-3,32	0,000	-	-	-	0,000
29.08.19	24	-	23,75	1,04	0,000	-	-	27,17	1,36	0,000	-	-3,42	0,000	-	-	-	0,000
30.08.19	24	-	24,00	1,04	0,000	-	-	27,16	1,36	0,000	-	-3,16	0,000	-	-	-	0,000
31.08.19	24	-	23,97	1,04	0,000	-	-	26,96	1,35	0,000	-	-2,99	0,000	-	-	-	0,000
01.09.19	24	-	24,05	1,04	0,000	-	-	27,08	1,35	0,000	-	-3,03	0,000	-	-	-	0,000
02.09.19	24	-	24,51	1,04	0,000	-	-	27,93	1,36	0,000	-	-3,42	0,000	-	-	-	0,000
03.09.19	24	-	23,98	1,04	0,000	-	-	26,93	1,34	0,000	-	-2,95	0,000	-	-	-	0,000
04.09.19	24	-	24,05	1,04	0,000	-	-	27,47	1,34	0,000	-	-3,42	0,000	-	-	-	0,000
05.09.19	24	-	24,01	1,04	0,000	-	-	27,46	1,34	0,000	-	-3,45	0,000	-	-	-	0,000
06.09.19	24	-	23,95	1,04	0,000	-	-	27,99	1,34	0,000	-	-4,04	0,000	-	-	-	0,000
07.09.19	24	-	23,49	1,04	0,000	-	-	26,52	1,32	0,000	-	-3,03	0,000	-	-	-	0,000
08.09.19	24	-	23,50	1,04	0,000	-	-	26,68	1,31	0,000	-	-3,18	0,000	-	-	-	0,000
09.09.19	24	-	23,46	1,04	0,000	-	-	27,05	1,31	0,000	-	-3,59	0,000	-	-	-	0,000
10.09.19	24	-	24,25	1,04	0,000	-	-	27,47	1,31	0,000	-	-3,22	0,000	-	-	-	0,000
11.09.19	24	-	25,95	1,04	0,000	-	-	27,83	1,32	0,000	-	-1,88	0,000	-	-	-	0,000
12.09.19	24	-	25,78	1,04	0,000	-	-	27,57	1,32	0,000	-	-1,79	0,000	-	-	-	0,000
13.09.19	24	-	25,57	1,04	0,000	-	-	27,16	1,32	0,000	-	-1,59	0,000	-	-	-	0,000
14.09.19	24	-	22,96	1,04	0,000	-	-	24,66	1,29	0,000	-	-1,70	0,000	-	-	-	0,000
15.09.19	24	-	23,75	1,04	0,000	-	-	25,04	1,30	0,000	-	-1,29	0,000	-	-	-	0,000
16.09.19	24	-	64,40	2,84	19,160	-	-	64,26	1,31	12,910	-	0,14	6,250	-	-	-	0,406
17.09.19	24	-	23,53	3,34	0,000	-	-	23,66	1,29	0,000	-	-0,13	0,000	-	-	-	0,000
18.09.19	24	-	21,91	3,09	0,000	-	-	22,37	1,27	0,000	-	-0,46	0,000	-	-	-	0,000
19.09.19	24	-	19,74	2,89	0,000	-	-	21,31	1,25	0,000	-	-1,57	0,000	-	-	-	0,000
20.09.19	24	-	66,23	4,58	57,180	-	-	35,39	1,25	20,080	-	30,84	37,100	-	-	-	3,079
21.09.19	24	-	67,31	6,75	120,700	-	-	39,41	1,27	80,770	-	27,90	39,930	-	-	-	4,946
22.09.19	24	-	69,05	6,76	121,530	-	-	40,97	1,25	119,870	-	28,08	1,660	-	-	-	3,491
Среднее	24,00	-	29,15	1,78	10,276	-	-	28,69	1,32	7,536	-	0,45	2,740	-	-	-	0,385
Итого	744,0	-	-	-	318,570	0,000	-	-	-	233,630	0,000	-	84,940	0,00	0,00	0,00	11,92

Ориентировочно до конца месяца(+)

82,212

Корректировка за прошлый месяц (-)

0,000

Итого за сентябрь 2019 :

400,782

60,292

0,000

293,922

21,920

0,000

106,860

3,077

0,000

15,000

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 15:00	91615,100	-	91102,360	-	-	-	1838,507	
23.09.19 16:00	92025,350	-	91426,850	-	-	-	1852,682	

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

15,00 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

