

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 49-1, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 43740

расходомер

ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

0,3

0,3

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

22,5

22,5

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 0

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 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						
23.10.19	24	18,7	53,62	10,20	100,740	-	18,7	38,39	5,60	100,740	-	15,23	0,000	0,00	0,00	0,00	1,538
24.10.19	24	27,0	53,68	10,20	145,730	-	27,0	41,43	5,60	145,730	-	12,25	0,000	0,00	0,00	0,00	1,794
25.10.19	24	27,0	53,67	10,20	145,780	-	27,0	41,52	5,60	145,780	-	12,15	0,000	0,00	0,00	0,00	1,779
26.10.19	24	27,0	53,67	10,20	145,820	-	27,0	41,57	5,60	145,820	-	12,10	0,000	0,00	0,00	0,00	1,776
27.10.19	24	27,0	54,97	10,20	145,540	-	27,0	42,06	5,60	145,540	-	12,91	0,000	0,00	0,00	0,00	1,889
28.10.19	24	26,9	61,05	10,20	145,480	-	26,9	44,97	5,60	145,470	-	16,08	0,010	0,00	0,00	0,00	2,347
29.10.19	24	26,7	68,33	10,20	144,250	-	26,7	49,03	5,60	143,960	-	19,30	0,290	0,00	0,00	0,00	2,808
30.10.19	24	25,9	69,98	10,20	139,900	-	25,9	49,79	5,60	139,940	-	20,19	-0,040	0,00	0,00	0,00	2,834
31.10.19	24	26,0	68,45	10,20	140,580	-	26,0	48,47	5,60	140,580	-	19,98	0,000	0,00	0,00	0,00	2,819
01.11.19	24	25,9	69,05	10,20	139,700	-	25,9	48,85	5,60	139,700	-	20,20	0,000	0,00	0,00	0,00	2,832
02.11.19	24	26,1	68,87	10,20	140,870	-	26,1	48,69	5,60	140,870	-	20,18	0,000	0,00	0,00	0,00	2,853
03.11.19	24	26,2	67,62	10,20	141,320	-	26,2	48,27	5,60	141,320	-	19,35	0,000	0,00	0,00	0,00	2,745
04.11.19	24	26,3	65,55	10,20	142,230	-	26,3	47,07	5,60	142,230	-	18,48	0,000	0,00	0,00	0,00	2,639
05.11.19	24	26,3	67,57	10,20	141,810	-	26,3	47,93	5,60	141,810	-	19,64	0,000	0,00	0,00	0,00	2,796
06.11.19	24	26,2	66,72	10,20	141,250	-	26,2	47,46	5,60	141,250	-	19,26	0,000	0,00	0,00	0,00	2,730
07.11.19	24	26,1	67,29	10,20	140,690	-	26,1	47,26	5,60	140,690	-	20,03	0,000	0,00	0,00	0,00	2,828
08.11.19	24	26,2	67,69	10,20	141,300	-	26,2	47,43	5,60	141,300	-	20,26	0,000	0,00	0,00	0,00	2,871
09.11.19	24	26,2	67,19	10,20	141,650	-	26,2	47,52	5,60	141,650	-	19,67	0,000	0,00	0,00	0,00	2,796
10.11.19	24	26,4	61,05	10,20	142,800	-	26,4	44,73	5,60	142,800	-	16,32	0,000	0,00	0,00	0,00	2,338
11.11.19	24	26,4	58,61	10,20	142,810	-	26,4	43,48	5,60	142,810	-	15,13	0,000	0,00	0,00	0,00	2,168
12.11.19	24	26,4	59,91	10,20	142,440	-	26,4	43,96	5,60	142,440	-	15,95	0,000	0,00	0,00	0,00	2,282
13.11.19	24	26,4	59,47	10,20	142,610	-	26,4	43,76	5,60	142,610	-	15,71	0,000	0,00	0,00	0,00	2,253
14.11.19	24	26,5	55,67	10,20	142,930	-	26,5	41,95	5,60	142,930	-	13,72	0,000	0,00	0,00	0,00	1,969
15.11.19	24	26,5	57,05	10,20	143,060	-	26,5	42,42	5,60	143,060	-	14,63	0,000	0,00	0,00	0,00	2,102
16.11.19	24	26,5	59,58	10,20	142,910	-	26,5	43,75	5,60	142,910	-	15,83	0,000	0,00	0,00	0,00	2,270
17.11.19	24	26,4	61,26	10,20	142,690	-	26,4	44,82	5,60	142,690	-	16,44	0,000	0,00	0,00	0,00	2,356
18.11.19	24	26,4	60,61	10,20	142,790	-	26,4	44,64	5,60	142,790	-	15,97	0,000	0,00	0,00	0,00	2,292
19.11.19	24	26,4	60,60	10,20	142,750	-	26,4	44,67	5,60	142,750	-	15,93	0,000	0,00	0,00	0,00	2,284
20.11.19	24	26,4	61,80	10,20	142,620	-	26,4	45,09	5,60	142,620	-	16,71	0,000	0,00	0,00	0,00	2,390
21.11.19	24	26,4	64,55	10,20	142,420	-	26,4	46,57	5,60	142,420	-	17,98	0,000	0,00	0,00	0,00	2,572
22.11.19	24	26,2	62,17	10,20	141,249	-	26,2	45,25	5,60	141,240	-	16,92	0,009	0,00	0,00	0,00	2,398
Среднее	24,00	26,2	62,17	10,20	141,249	-	26,2	45,25	5,60	141,240	-	16,92	0,009	0,00	0,00	0,00	2,398
Итого	744,0				4378,719	0,000				4378,450	0,000		0,269	0,00	0,00	0,00	74,35

Ориентировочно до конца месяца (+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за ноябрь 2019 :

862,135

3516,584

861,548

3516,902

0,587

-0,318

15,35

59,00

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
22.10.19 23:00	9816,390	-	3073,240	-	0,000	0,000	1070,580	
22.11.19 13:00	14135,010	-	7391,600	-	0,000	0,000	1144,067	

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

59,00 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

