

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 20, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48406

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 0

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 40

0,3

22,5

КТПТР-05

Обратн.тр. ПРЭМ 40

0,3

22,5

КТПТР-05

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

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.ср.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	dG	G1гвс	G2гвс	dGгвс	Q	
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал							
23.12.19	24	16,7	60,95	10,20	90,070	-	16,7	43,07	5,60	90,020	-	17,88	0,050	0,00	0,00	0,00	1,617	
24.12.19	24	16,7	60,86	10,20	90,400	-	16,7	43,11	5,60	90,350	-	17,75	0,050	0,00	0,00	0,00	1,612	
25.12.19	24	16,7	61,97	10,20	90,330	-	16,7	43,69	5,60	90,290	-	18,28	0,040	0,00	0,00	0,00	1,661	
26.12.19	24	16,7	64,30	10,20	90,330	-	16,7	44,73	5,60	90,200	-	19,57	0,130	0,00	0,00	0,00	1,780	
27.12.19	24	16,7	67,92	10,20	90,350	-	16,7	46,19	5,60	90,180	-	21,73	0,170	0,00	0,00	0,00	1,976	
28.12.19	24	16,8	70,80	10,20	90,540	-	16,7	47,27	5,60	90,390	-	23,53	0,150	0,00	0,00	0,00	2,144	
29.12.19	24	16,7	71,31	10,20	90,240	-	16,7	47,22	5,60	90,100	-	24,09	0,140	0,00	0,00	0,00	2,188	
30.12.19	24	16,7	71,77	10,20	90,180	-	16,7	47,69	5,60	89,970	-	24,08	0,210	0,00	0,00	0,00	2,189	
31.12.19	24	16,8	70,82	10,20	90,520	-	16,7	47,89	5,60	90,340	-	22,93	0,180	0,00	0,00	0,00	2,091	
01.01.20	24	16,7	69,08	10,20	90,320	-	16,7	46,75	5,60	90,100	-	22,33	0,220	0,00	0,00	0,00	2,032	
02.01.20	24	16,8	68,04	10,20	90,480	-	16,7	46,39	5,60	90,260	-	21,65	0,220	0,00	0,00	0,00	1,972	
03.01.20	24	17,0	68,48	10,20	91,790	-	17,0	46,58	5,60	91,550	-	21,90	0,240	0,00	0,00	0,00	2,027	
04.01.20	24	17,4	69,31	10,20	93,910	-	17,4	47,40	5,60	93,740	-	21,91	0,170	0,00	0,00	0,00	2,072	
05.01.20	24	17,3	69,12	10,20	93,600	-	17,3	47,23	5,60	93,450	-	21,89	0,150	0,00	0,00	0,00	2,063	
06.01.20	24	17,2	70,85	10,20	93,090	-	17,2	47,70	5,60	92,960	-	23,15	0,130	0,00	0,00	0,00	2,169	
07.01.20	24	17,3	71,80	10,20	93,500	-	17,3	48,49	5,60	93,350	-	23,31	0,150	0,00	0,00	0,00	2,193	
08.01.20	24	17,3	67,85	10,20	93,430	-	17,3	46,73	5,60	93,240	-	21,12	0,190	0,00	0,00	0,00	1,989	
09.01.20	24	17,3	65,18	10,20	93,450	-	17,3	45,45	5,60	93,190	-	19,73	0,260	0,00	0,00	0,00	1,860	
10.01.20	24	17,3	63,59	10,20	93,290	-	17,2	44,53	5,60	93,010	-	19,06	0,280	0,00	0,00	0,00	1,794	
11.01.20	24	16,6	63,87	10,20	89,670	-	16,6	43,98	5,60	89,390	-	19,89	0,280	0,00	0,00	0,00	1,801	
12.01.20	24	17,4	66,31	10,20	94,170	-	17,4	45,46	5,60	93,890	-	20,85	0,280	0,00	0,00	0,00	1,981	
13.01.20	24	17,4	67,84	10,20	93,730	-	17,3	46,58	5,60	93,490	-	21,26	0,240	0,00	0,00	0,00	2,009	
14.01.20	24	17,7	66,13	10,20	95,640	-	17,7	46,06	5,60	95,350	-	20,07	0,290	0,00	0,00	0,00	1,937	
15.01.20	24	17,5	64,63	10,20	94,760	-	17,5	45,00	5,60	94,440	-	19,63	0,320	0,00	0,00	0,00	1,883	
16.01.20	24	17,4	65,41	10,20	94,080	-	17,4	45,67	5,60	93,800	-	19,74	0,280	0,00	0,00	0,00	1,873	
17.01.20	24	17,4	64,98	10,20	94,020	-	17,4	45,51	5,60	93,780	-	19,47	0,240	0,00	0,00	0,00	1,848	
18.01.20	24	17,5	62,02	10,20	94,240	-	17,4	43,91	5,60	94,060	-	18,11	0,180	0,00	0,00	0,00	1,721	
19.01.20	24	17,4	63,03	10,20	94,220	-	17,4	44,14	5,60	93,900	-	18,89	0,320	0,00	0,00	0,00	1,801	
20.01.20	24	17,3	64,88	10,20	93,600	-	17,3	45,12	5,60	93,290	-	19,76	0,310	0,00	0,00	0,00	1,871	
21.01.20	24	17,4	64,43	10,20	94,000	-	17,4	45,17	5,60	93,690	-	19,26	0,310	0,00	0,00	0,00	1,829	
22.01.20	24	17,1	66,58	10,20	92,398	-	17,1	45,82	5,60	92,192	-	20,76	0,206	0,00	0,00	-	1,933	
Среднее	24,00	17,1	66,58	10,20	92,398	-	17,1	45,82	5,60	92,192	-	20,76	0,206	-	-	-	1,933	
Итого	744,0				2864,348	0,000				2857,962	0,000			6,386	0,00	0,00	0,00	59,92

Ориентировочно до конца месяца(+)

831,585

829,731

1,854

17,395

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за январь 2020 :

3695,933

3687,693

8,240

77,31

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
23.12.19 03:00	10887,080	-	8232,060	-	0,000	0,000	554,033	
22.01.20 19:00	13721,980	-	11060,600	-	0,000	0,000	613,183	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0

77,31 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

