

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 51-1, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12001568

расходомер Gmin
 Подающий тр. Питерфлоу РС 50 mm 0,48
 Обратн.тр. Питерфлоу РС 50 mm 0,48

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmax Термопреобр.
 72 КТСП-Н
 72 КТСП-Н

Тхв = 0
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $Qгвс=m3*(h3-hxв)$

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						
23.12.19	24	10,8	62,80	8,80	186,354	-	10,7	41,91	6,00	184,191	-	20,88	2,163	0,00	0,00	0,00	3,994
24.12.19	24	10,9	64,89	8,80	187,952	-	10,7	42,87	6,00	185,729	-	22,02	2,223	0,00	0,00	0,00	4,246
25.12.19	24	10,8	66,36	8,80	186,586	-	10,7	43,58	6,00	184,347	-	22,79	2,239	0,00	0,00	0,00	4,362
26.12.19	24	10,8	66,47	8,80	187,360	-	10,7	43,53	6,00	185,076	-	22,95	2,284	0,00	0,00	0,00	4,411
27.12.19	24	10,9	67,60	8,80	187,515	-	10,7	43,60	6,00	185,257	-	24,00	2,258	0,00	0,00	0,00	4,611
28.12.19	24	10,8	70,56	8,80	187,479	-	10,7	44,11	6,00	185,283	-	26,45	2,196	0,00	0,00	0,00	5,070
29.12.19	24	10,9	71,52	8,80	187,566	-	10,7	44,36	6,00	185,282	-	27,17	2,284	0,00	0,00	0,00	5,211
30.12.19	24	10,9	70,20	8,80	187,730	-	10,7	44,27	6,00	185,405	-	25,93	2,326	0,00	0,00	0,00	4,985
31.12.19	24	10,8	70,82	8,80	187,085	-	10,7	44,98	6,00	184,755	-	25,84	2,330	0,00	0,00	0,00	4,953
01.01.20	24	10,8	71,13	8,80	186,795	-	10,7	45,06	6,00	184,436	-	26,07	2,359	0,00	0,00	0,00	4,990
02.01.20	24	10,8	69,56	8,80	187,030	-	10,7	44,59	6,00	184,648	-	24,96	2,381	0,00	0,00	0,00	4,789
03.01.20	24	10,8	69,56	8,80	186,771	-	10,7	44,81	6,00	184,398	-	24,75	2,374	0,00	0,00	0,00	4,742
04.01.20	24	10,8	67,27	8,80	186,890	-	10,7	43,80	6,00	184,509	-	23,47	2,381	0,00	0,00	0,00	4,503
05.01.20	24	10,8	71,11	8,80	186,757	-	10,7	44,93	6,00	184,404	-	26,18	2,353	0,00	0,00	0,00	5,009
06.01.20	24	10,8	73,52	8,80	187,415	-	10,7	45,75	6,00	184,988	-	27,77	2,427	0,00	0,00	0,00	5,330
07.01.20	24	10,9	73,23	8,80	187,980	-	10,7	46,10	6,00	185,485	-	27,13	2,495	0,00	0,00	0,00	5,230
08.01.20	24	10,9	70,58	8,80	187,917	-	10,7	45,08	6,00	185,432	-	25,49	2,485	0,00	0,00	0,00	4,917
09.01.20	24	10,9	68,38	8,80	187,876	-	10,7	44,37	6,00	185,407	-	24,01	2,470	0,00	0,00	0,00	4,634
10.01.20	24	10,9	68,91	8,80	187,969	-	10,7	44,33	6,00	185,470	-	24,57	2,499	0,00	0,00	0,00	4,744
11.01.20	24	10,9	69,51	8,80	188,002	-	10,7	44,38	6,00	185,454	-	25,13	2,549	0,00	0,00	0,00	4,852
12.01.20	24	10,9	68,26	8,80	187,835	-	10,7	43,93	6,00	185,338	-	24,33	2,497	0,00	0,00	0,00	4,694
13.01.20	24	10,9	67,58	8,80	188,132	-	10,7	43,96	6,00	185,607	-	23,62	2,525	0,00	0,00	0,00	4,568
14.01.20	24	10,9	67,47	8,80	188,215	-	10,7	43,86	6,00	185,705	-	23,61	2,509	0,00	0,00	0,00	4,567
15.01.20	24	10,9	66,28	8,80	187,837	-	10,7	43,24	6,00	185,378	-	23,04	2,458	0,00	0,00	0,00	4,447
16.01.20	24	10,9	65,60	8,80	188,824	-	10,8	43,39	6,00	186,342	-	22,21	2,482	0,00	0,00	0,00	4,314
17.01.20	24	10,9	65,59	8,80	188,913	-	10,8	43,42	6,00	186,409	-	22,17	2,504	0,00	0,00	0,00	4,310
18.01.20	24	10,9	65,57	8,80	188,334	-	10,8	42,99	6,00	185,841	-	22,58	2,494	0,00	0,00	0,00	4,372
19.01.20	24	10,9	65,58	8,80	188,060	-	10,7	42,90	6,00	185,587	-	22,68	2,472	0,00	0,00	0,00	4,384
20.01.20	24	10,9	65,60	8,80	188,565	-	10,8	43,03	6,00	186,057	-	22,58	2,508	0,00	0,00	0,00	4,377
21.01.20	24	10,9	68,33	8,80	187,646	-	10,7	44,04	6,00	185,249	-	24,29	2,397	0,00	0,00	0,00	4,676
22.01.20	24	10,9	68,33	8,80	187,646	-	10,7	44,04	6,00	185,249	-	24,29	2,397	0,00	0,00	0,00	4,676
Среднее	24,00	10,9	68,33	8,80	187,646	-	10,7	44,04	6,00	185,249	-	24,29	2,397	-	-	-	4,676
Итого	744,0				5817,039	0,000				5742,719	0,000		74,320	0,00	0,00	0,00	144,97

Ориентировочно до конца месяца(+)

1688,818

1667,241

21,577

42,088

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за январь 2020 :

7505,857

7409,960

95,897

187,06

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
22.12.19 23:00	-	-	-	-	-	-	-	
02.01.20 05:00	-	-	-	-	-	-	-	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв =

187,06 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

