

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 43-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 194027

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Тхв = 0

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 40

Gmax

Термопреобр.

Обратн.тр. ПРЭМ 40

22,5

КТПТР-05

тр-д. ГВС

22,5

КТПТР-05

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $M1(h1-h2)+Mг(h2-hx)$

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	29,0	62,04	10,30	156,720	-	28,8	43,97	5,60	155,390	-	18,07	1,330	0,00	0,00	0,00	2,902
24.12.19	24	28,8	64,10	10,30	155,500	-	28,5	45,10	5,60	154,130	-	19,00	1,370	0,00	0,00	0,00	3,023
25.12.19	24	28,6	65,57	10,30	154,590	-	28,1	46,82	5,60	151,770	-	18,75	2,820	0,00	0,00	0,00	3,038
26.12.19	24	28,2	65,73	10,30	152,490	-	27,6	47,09	5,60	149,290	-	18,64	3,200	0,00	0,00	0,00	3,005
27.12.19	24	27,3	66,96	10,30	147,480	-	26,9	44,96	5,60	145,310	-	22,00	2,170	0,00	0,00	0,00	3,352
28.12.19	24	27,3	69,74	10,30	147,620	-	26,9	45,76	5,60	145,430	-	23,98	2,190	0,00	0,00	0,00	3,647
29.12.19	24	27,3	70,82	10,30	147,590	-	26,9	46,12	5,60	145,350	-	24,70	2,240	0,00	0,00	0,00	3,759
30.12.19	24	27,3	69,59	10,30	147,630	-	27,0	46,01	5,60	145,580	-	23,58	2,050	0,00	0,00	0,00	3,584
31.12.19	24	27,2	70,10	10,30	146,960	-	26,9	46,71	5,60	145,170	-	23,39	1,790	0,00	0,00	0,00	3,533
01.01.20	24	27,2	70,51	10,30	146,700	-	26,9	47,02	5,60	145,040	-	23,49	1,660	0,00	0,00	0,00	3,535
02.01.20	24	27,2	68,88	10,30	146,840	-	26,9	46,44	5,60	145,220	-	22,44	1,620	0,00	0,00	0,00	3,378
03.01.20	24	27,2	68,90	10,30	146,650	-	26,9	46,61	5,60	145,040	-	22,29	1,610	0,00	0,00	0,00	3,355
04.01.20	24	27,2	66,74	10,30	146,820	-	26,3	45,94	5,60	142,200	-	20,80	4,620	0,00	0,00	0,00	3,275
05.01.20	24	27,2	70,22	10,30	146,860	-	25,7	47,26	5,60	138,720	-	22,96	8,140	0,00	0,00	0,00	3,766
06.01.20	24	27,3	72,77	10,30	147,460	-	25,8	48,24	5,60	139,320	-	24,53	8,140	0,00	0,00	0,00	4,024
07.01.20	24	27,4	72,53	10,30	147,960	-	25,9	48,55	5,60	139,730	-	23,98	8,230	0,00	0,00	0,00	3,959
08.01.20	24	27,4	69,99	10,30	148,020	-	25,9	47,68	5,60	139,980	-	22,31	8,040	0,00	0,00	0,00	3,697
09.01.20	24	27,4	67,80	10,30	147,860	-	26,4	47,46	5,60	142,340	-	20,34	5,520	0,00	0,00	0,00	3,283
10.01.20	24	27,4	68,19	10,30	147,920	-	27,0	46,08	5,60	145,610	-	22,11	2,310	0,00	0,00	0,00	3,386
11.01.20	24	27,4	68,81	10,30	147,990	-	27,0	46,26	5,60	145,700	-	22,55	2,290	0,00	0,00	0,00	3,454
12.01.20	24	27,3	67,69	10,30	147,630	-	27,0	45,77	5,60	145,590	-	21,92	2,040	0,00	0,00	0,00	3,338
13.01.20	24	27,4	66,96	10,30	147,800	-	27,0	46,00	5,60	145,760	-	20,96	2,040	0,00	0,00	0,00	3,202
14.01.20	24	27,4	66,83	10,30	147,860	-	26,9	47,28	5,60	145,510	-	19,55	2,350	0,00	0,00	0,00	3,018
15.01.20	24	27,2	65,76	10,30	147,130	-	26,8	45,79	5,60	144,960	-	19,97	2,170	0,00	0,00	0,00	3,046
16.01.20	24	27,5	65,02	10,30	148,380	-	27,0	45,10	5,60	146,050	-	19,92	2,330	0,00	0,00	0,00	3,069
17.01.20	24	27,4	65,02	10,30	148,220	-	27,1	45,05	5,60	146,180	-	19,97	2,040	0,00	0,00	0,00	3,062
18.01.20	24	27,3	64,99	10,30	147,220	-	27,0	44,79	5,60	145,860	-	20,20	1,360	0,00	0,00	0,00	3,044
19.01.20	24	27,2	64,99	10,30	146,930	-	27,0	44,71	5,60	145,740	-	20,28	1,190	0,00	0,00	0,00	3,043
20.01.20	24	27,3	65,02	10,30	147,320	-	27,1	44,91	5,60	146,120	-	20,11	1,200	0,00	0,00	0,00	3,026
21.01.20	24	27,4	63,84	10,30	147,900	-	27,1	44,54	5,60	146,500	-	19,30	1,400	0,00	0,00	0,00	2,927
22.01.20	24	27,4	63,83	10,30	147,870	-	27,1	44,33	5,60	146,480	-	19,50	1,390	0,00	0,00	0,00	2,955
Среднее	24,00	27,5	67,42	10,30	148,449	-	26,9	46,08	5,60	145,518	-	21,34	2,931	-	-	-	3,312
Итого	744,0				4601,920	0,000				4511,070	0,000		90,850	0,00	0,00	0,00	102,69

Ориентировочно до конца месяца(+)

1336,041

1309,665

26,376

29,812

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за январь 2020 :

5937,961

5820,735

117,226

132,50

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 04:00	85565,010	-	81479,470	-	0,000	0,000	2065,080	
22.01.20 23:00	90140,780	-	85964,590	-	0,000	0,000	2167,282	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв =

132,50 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

