

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июль 2020

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

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48806

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 32

Обратн.тр. ПРЭМ 20

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

15

6

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 18,6

Преобр. давления

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

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 ГВС					Обратный трубопровод ГВС					V5, м.куб	dT, С	dV м.куб	Q Гкал
		fG3, %	T3, С	P3, кгс/см	V3, м.куб	Q3, Гкал	fG4, %	T4, С	P4, кгс/см	V4, м.куб	Q4, Гкал				
23.06.20	24	-	71,90	7,00	13,210	-	-	46,08	6,50	7,250	-	-	25,82	5,960	0,593
24.06.20	24	-	72,56	7,00	13,660	-	-	47,04	6,50	7,330	-	-	25,52	6,330	0,625
25.06.20	24	-	72,09	7,00	13,500	-	-	46,91	6,50	6,840	-	-	25,18	6,660	0,632
26.06.20	24	-	71,32	7,00	12,740	-	-	46,68	6,50	6,540	-	-	24,64	6,200	0,582
27.06.20	24	-	72,04	7,00	12,110	-	-	46,32	6,50	6,510	-	-	25,72	5,600	0,551
28.06.20	24	-	71,93	7,00	12,520	-	-	46,08	6,50	6,520	-	-	25,85	6,000	0,581
29.06.20	24	-	72,37	7,00	13,530	-	-	46,94	6,50	6,630	-	-	25,43	6,900	0,647
30.06.20	24	-	72,34	7,00	12,930	-	-	46,51	6,50	6,600	-	-	25,83	6,330	0,607
01.07.20	24	-	72,13	7,00	14,450	-	-	46,71	6,50	6,620	-	-	25,42	7,830	0,709
02.07.20	24	-	71,17	7,00	13,450	-	-	45,87	6,50	6,570	-	-	25,30	6,880	0,633
03.07.20	24	-	71,91	7,00	12,220	-	-	45,63	6,50	6,520	-	-	26,28	5,700	0,563
04.07.20	24	-	71,64	7,00	12,200	-	-	45,19	6,50	6,510	-	-	26,45	5,690	0,558
05.07.20	24	-	71,54	7,00	12,500	-	-	44,73	6,50	6,520	-	-	26,81	5,980	0,582
06.07.20	24	-	72,10	7,00	14,050	-	-	46,51	6,50	6,530	-	-	25,59	7,520	0,686
07.07.20	24	-	72,21	7,00	13,440	-	-	45,81	6,50	6,510	-	-	26,40	6,930	0,651
08.07.20	24	-	71,92	7,00	13,780	-	-	46,04	6,50	6,520	-	-	25,88	7,260	0,667
09.07.20	24	-	72,40	7,00	14,280	-	-	46,25	6,50	6,520	-	-	26,15	7,760	0,710
10.07.20	24	-	71,24	7,00	13,090	-	-	45,42	6,50	6,510	-	-	25,82	6,580	0,616
11.07.20	24	-	70,13	7,00	13,770	-	-	44,60	6,50	6,630	-	-	25,53	7,140	0,648
12.07.20	24	-	71,03	7,00	14,400	-	-	45,19	6,50	6,650	-	-	25,84	7,750	0,701
13.07.20	24	-	72,66	7,00	14,860	-	-	46,58	6,50	6,670	-	-	26,08	8,190	0,740
14.07.20	24	-	55,66	7,00	9,880	-	-	40,80	6,50	4,330	-	-	14,86	5,550	0,365
15.07.20	24	-	23,03	7,00	0,000	-	-	22,77	6,50	0,000	-	-	0,26	0,000	0,000
16.07.20	24	-	22,18	7,00	0,000	-	-	22,10	6,50	0,000	-	-	0,08	0,000	0,000
17.07.20	24	-	21,78	7,00	0,000	-	-	21,69	6,50	0,000	-	-	0,09	0,000	0,000
18.07.20	24	-	21,62	7,00	0,000	-	-	21,57	6,50	0,000	-	-	0,05	0,000	0,000
19.07.20	24	-	21,64	7,00	0,000	-	-	21,60	6,50	0,000	-	-	0,04	0,000	0,000
20.07.20	24	-	21,56	7,00	0,000	-	-	21,52	6,50	0,000	-	-	0,04	0,000	0,000
21.07.20	24	-	21,58	7,00	0,000	-	-	21,55	6,50	0,000	-	-	0,03	0,000	0,000
22.07.20	24	-	21,47	7,00	0,000	-	-	21,35	6,50	0,000	-	-	0,12	0,000	0,000
Среднее	24,00	-	57,97	7,00	9,686	-	-	39,40	6,50	4,794	-	-	18,57	4,891	0,455
Итого	720,0	-	-	-	290,570	0,000	-	-	-	143,830	0,000	0,00	-	146,740	13,65

Ориентировочно до конца месяца(+)

87,171

43,149

44,022

4,094

Корректировка за прошлый месяц (-)

114,054

52,356

61,698

5,429

Итого за июль 2020 :

263,687

134,623

129,064

12,3121

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	V3, м.куб	Q3, Гкал	V4, м.куб	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.06.20 03:00	44469,340	-	14503,560	-	-	1929,430
23.07.20 07:00	44758,920	-	14646,510	-	-	1943,049

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв=

18,6

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

9,959521 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

