

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июль 2021

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 49-1, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
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 10.11.2021

Gmin

Gmax

15

6

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 14.7

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				Обратный трубопровод				dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.06.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
24.06.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
25.06.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
26.06.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
27.06.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
28.06.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
29.06.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
30.06.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
01.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
02.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
03.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
04.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
05.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
06.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
07.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
08.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
09.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
10.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
11.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
12.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
13.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
14.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
15.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
16.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
17.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
18.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
19.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
20.07.2021	24	70.3	-	13.493	-	49.1	-	7.016	-	21.20	6.477	-	-	-	0.604
21.07.2021	24	0.0	-	0.000	-	0.0	-	0.000	-	0.00	0.000	-	-	-	0.000
22.07.2021	24	0.0	-	0.000	-	0.0	-	0.000	-	0.00	0.000	-	-	-	0.000
Среднее	24.00	65.6	-	13.107	-	0.0	-	6.548	-	19.79	6.045	-	-	-	0.564
Итого	720.0			917.524	0.000			196.448	0.000		181.356	0.00	0.00	0.00	16.91

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

115.076

55.556

59.520

5.375

Итого за июль 2021 :

802.448

140.892

121.836

11.538541

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
23.06.2021 09:00:00	49673.410	2179.533	16656.580	1830.652	-	-	2179.533	

Время аварийных ситуаций:

0.00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 22.1

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

8.90 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

