

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июль 2021

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215576

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40 мм

Обратн.тр. ПРЭМ 40 мм

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2021

Gmax

22.5

22.5

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 14.7

Преобр. давления

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

Расчетный алгоритм: зима: 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.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	dGвс 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	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
24.06.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
25.06.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
26.06.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
27.06.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
28.06.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
29.06.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
30.06.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
01.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
02.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
03.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
04.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
05.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
06.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
07.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
08.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
09.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
10.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
11.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
12.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
13.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
14.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
15.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
16.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
17.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
18.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
19.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
20.07.2021	24	71,1	-	92,799	-	55,0	-	69,358	-	16,10	23,441	-	-	-	2,783
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	66,4	-	90,148	-	0,0	-	67,376	-	15,03	22,771	-	-	-	2,598
Итого	720,0			6310,332	0,000			4716,344	0,000		656,348	0,00	0,00	0,00	77,93

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

801,859

589,543

212,316

24,184

Итого за июль 2021 :

5508,473

4126,801

444,032

53,748691

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

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв = 22,1

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

44,13 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

