

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за июль 2021

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 32-1, СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырехтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 211186

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 50 мм
 Обратн.тр. ПРЭМ 50 мм
 тр-д. ГВС ПРЭМ 40 мм
 тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20 мм
 Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2021

Gmax

36

36

22.5

6

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 14.7

Преобр. давления

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

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 ГВС				Обратный трубопровод ГВС				V5 м.куб	dT С	dV м.куб	Q Гкал
		T3 С	P3 кгс/см	V3 м.куб	Q3 Гкал	T4 С	P4 кгс/см	V4 м.куб	Q4 Гкал				
23.06.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
24.06.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
25.06.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
26.06.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
27.06.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
28.06.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
29.06.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
30.06.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
01.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
02.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
03.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
04.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
05.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
06.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
07.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
08.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
09.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
10.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
11.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
12.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
13.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
14.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
15.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
16.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
17.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
18.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
19.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
20.07.2021	24	68,4	-	52,300	-	42,6	-	12,410	-	-	25,77	39,89	2,987
21.07.2021	24	0,0	-	0,000	-	0,0	-	0,000	-	-	0,00	0,00	0,000
22.07.2021	24	0,0	-	0,000	-	0,0	-	0,000	-	-	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	63,8	-	50,806	-	39,8	-	12,055	-	-	24,05	39,890	2,987
Итого	720,0			3556,400	0,000			843,880	0,000		721,560	1116,92	83,63

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-) 418,400

99,280

319,120 23,895

Итого за июль 2021 : 3138,000

744,600

797,8 59,7386

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	V3, м.куб	Q3, Гкал	V4, м.куб	Q4, Гкал	V5, м. куб	Q, Гкал
		-		-	{T.V5}	
		-		-	{T.V5}	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

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

58,44 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)



Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Дата

26.07.2021