

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за август 2021

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 14-1, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 07596

Приборы УУТЭ поверены до 26.08.2022

Тхв = 14.7

расходомер Gmin

Gmax

Термопреобр.

Преобр. давления

Подающий тр. VA2305M 40

0.05

50

КТПТР-05

МЕТРАН-55-ДИ

Обратн. тр. VA2305M 25

0.02

20

КТПТР-05

МЕТРАН-55-ДИ

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

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	dGгвс тонн	Q Гкал
		T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.07.2021	24	22.4	6.00	-	-	21.6	1.04	-	-	0.84	-	-	-	-	-
24.07.2021	24	21.9	6.00	-	-	21.4	1.09	-	-	0.56	-	-	-	-	-
25.07.2021	24	21.9	6.00	-	-	21.3	0.93	-	-	0.53	-	-	-	-	-
26.07.2021	24	22.3	6.00	-	-	21.8	1.09	-	-	0.51	-	-	-	-	-
27.07.2021	24	22.8	6.00	-	-	22.3	1.11	-	-	0.55	-	-	-	-	-
28.07.2021	24	23.2	6.00	-	-	22.5	1.02	-	-	0.63	-	-	-	-	-
29.07.2021	24	23.2	6.00	-	-	22.7	1.08	-	-	0.50	-	-	-	-	-
30.07.2021	24	23.0	6.00	-	-	22.4	0.89	-	-	0.61	-	-	-	-	-
31.07.2021	24	22.3	6.00	-	-	21.7	1.07	-	-	0.64	-	-	-	-	-
01.08.2021	24	21.9	6.00	-	-	21.4	1.02	-	-	0.53	-	-	-	-	-
02.08.2021	24	21.4	6.00	-	-	20.7	0.99	-	-	0.63	-	-	-	-	-
03.08.2021	24	21.1	6.00	-	-	20.6	7.08	-	-	0.52	-	-	-	-	-
04.08.2021	24	20.6	1.69	-	-	20.0	1.33	-	-	0.68	-	-	-	-	-
05.08.2021	24	41.0	4.64	-	-	37.4	5.90	-	-	3.66	-	-	-	-	-
06.08.2021	24	41.1	4.94	-	-	36.3	6.14	-	-	4.82	-	-	-	-	-
07.08.2021	24	42.1	4.91	-	-	36.9	6.13	-	-	5.25	-	-	-	-	-
08.08.2021	24	42.4	4.86	-	-	36.9	6.07	-	-	5.50	-	-	-	-	-
09.08.2021	24	42.1	4.97	-	-	36.6	6.15	-	-	5.47	-	-	-	-	-
10.08.2021	24	42.5	5.10	-	-	37.2	6.17	-	-	5.25	-	-	-	-	-
11.08.2021	24	44.1	5.38	-	-	36.8	6.25	-	-	7.31	-	-	-	-	-
12.08.2021	24	67.7	7.10	54.277	-	38.2	7.19	25.489	-	29.48	28.788	-	-	-	2.69899
13.08.2021	24	66.6	7.13	53.514	-	38.7	7.21	24.245	-	27.95	29.269	-	-	-	2.627499
14.08.2021	24	66.2	7.14	45.446	-	37.3	7.21	21.343	-	28.88	24.103	-	-	-	2.211936
15.08.2021	24	69.4	6.00	0.000	-	41.0	5.00	0.000	-	28.37	0.000	-	-	-	0
16.08.2021	24	68.9	7.07	12.766	-	40.0	7.14	4.499	-	28.91	8.267	-	-	-	0.699772
17.08.2021	24	66.3	7.10	54.707	-	38.0	7.19	25.553	-	28.31	29.154	-	-	-	2.655365
18.08.2021	24	67.5	7.11	53.244	-	37.9	7.19	25.373	-	29.53	27.871	-	-	-	2.629826
19.08.2021	24	68.1	7.11	55.147	-	37.7	7.19	24.681	-	30.37	30.467	-	-	-	2.823024
20.08.2021	24	67.4	7.12	53.097	-	37.1	7.19	25.077	-	30.32	28.020	-	-	-	2.649009
21.08.2021	24	67.7	7.12	54.049	-	38.1	7.19	25.171	-	29.60	28.878	-	-	-	2.700102
22.08.2021	24	67.7	7.13	54.049	-	38.1	7.19	25.171	-	29.60	28.878	-	-	-	2.700102
Среднее	24.00	42.8	5.99	44.572	-	0.0	4.50	20.600	-	11.82	23.972	-	-	-	2.218
Итого	744.0			490.296	0.000			226.603	0.000	263.693	0.00	0.00	0.00		24.40

Ориентировочно до конца месяца(+)

401.151

Корректировка за прошлый месяц (-)

185.403

215.748

19.960

Итого за август 2021 :

891.447

412.006

479.441

44.355682

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
20.08.2021 21:00:0	63056.325	2518.684	34016.539	0.000	0.000	0.000	2518.684	
21.08.2021 01:00:0	63066.086	2519.168	34020.726	0.000	0.000	0.000	2519.168	

Время аварийных ситуаций:

0.00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв = 19.4

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

35.24 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

