

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июнь 2021

Абонент: ООО "ЖКСН-2"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 4, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырехтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-944 № 7389

Приборы УУТЭ поверены до 30.09.2023

расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Txv = {T_HVS}
Подающий тр. Питерфлоу РС 50 mm	0.24	36	КТПТР-05	Преобр. давления
Обратн.тр. Питерфлоу РС 50 mm	0.24	36	КТПТР-05	СДВ-И
тр-д. ГВС Питерфлоу РС 50 mm	0.24	36	КТПТР-05	СДВ-И
тр.цирк. ГВС Питерфлоу РС 32 mm	0.1	15	КТПТР-05	СДВ-И
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.= 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				
23.05.2021	24	70.5	6.96	226.664	-	62.3	4.13	197.653	-	-	8.13	29.01	3.529
24.05.2021	24	69.9	6.96	224.541	-	61.7	4.04	198.553	-	-	8.20	25.99	3.327
25.05.2021	24	70.1	6.94	222.199	-	61.8	4.13	196.657	-	-	8.28	25.54	3.301
26.05.2021	24	69.7	6.93	220.944	-	61.4	4.13	196.314	-	-	8.30	24.63	3.231
27.05.2021	24	70.4	6.94	220.313	-	62.0	4.11	194.609	-	-	8.46	25.70	3.337
28.05.2021	24	70.3	6.95	216.790	-	61.7	4.18	192.943	-	-	8.54	23.85	3.205
29.05.2021	24	70.7	6.93	214.064	-	62.0	4.20	192.030	-	-	8.70	22.03	3.111
30.05.2021	24	70.9	6.90	217.952	-	62.1	4.11	191.861	-	-	8.72	26.09	3.398
31.05.2021	24	70.7	6.92	198.525	-	61.3	4.15	172.105	-	-	9.41	26.42	3.359
01.06.2021	24	70.0	6.96	178.171	-	60.1	4.44	155.977	-	-	9.93	22.19	2.996
02.06.2021	24	70.2	7.01	181.806	-	60.4	4.42	157.223	-	-	9.83	24.58	3.155
03.06.2021	24	70.0	6.95	177.588	-	60.2	4.43	155.342	-	-	9.83	22.25	2.976
04.06.2021	24	70.5	6.92	180.082	-	60.8	4.47	156.726	-	-	9.67	23.36	3.050
05.06.2021	24	70.6	7.00	176.065	-	60.9	4.68	157.561	-	-	9.63	18.50	2.719
06.06.2021	24	69.7	6.93	177.661	-	60.4	4.47	155.497	-	-	9.30	22.16	2.888
07.06.2021	24	69.9	6.97	176.289	-	60.6	4.44	155.365	-	-	9.29	20.92	2.801
08.06.2021	24	69.7	7.04	188.883	-	61.2	4.38	166.889	-	-	8.56	21.99	2.863
09.06.2021	24	70.1	6.94	195.907	-	62.0	4.26	175.851	-	-	8.09	20.06	2.727
10.06.2021	24	70.1	7.00	198.525	-	62.1	4.39	178.421	-	-	8.01	20.10	2.737
11.06.2021	24	70.1	7.06	198.930	-	62.1	4.43	180.137	-	-	8.03	18.79	2.664
12.06.2021	24	70.5	7.00	195.396	-	62.1	4.30	176.932	-	-	8.37	18.46	2.678
13.06.2021	24	70.5	6.98	196.336	-	62.0	4.31	177.210	-	-	8.46	19.13	2.743
14.06.2021	24	70.5	6.96	204.378	-	62.3	4.26	182.581	-	-	8.21	21.80	2.929
15.06.2021	24	70.0	7.08	209.709	-	61.8	4.31	188.591	-	-	8.15	21.12	2.907
16.06.2021	24	70.5	6.95	205.535	-	62.0	4.21	184.362	-	-	8.50	21.17	2.946
17.06.2021	24	70.7	7.08	226.370	-	63.0	4.10	205.679	-	-	7.72	20.69	2.946
18.06.2021	24	70.7	6.98	224.191	-	63.1	4.13	206.008	-	-	7.61	18.18	2.745
19.06.2021	24	70.8	6.95	223.037	-	63.4	4.23	205.965	-	-	7.44	17.07	2.639
20.06.2021	24	71.0	6.94	225.275	-	63.6	4.01	205.396	-	-	7.31	19.88	2.806
21.06.2021	24	70.5	7.06	234.104	-	63.8	4.33	215.304	-	-	6.76	18.80	2.685
22.06.2021	24	70.8	6.98	227.472	-	63.6	4.19	208.888	-	-	7.20	18.58	2.710
Среднее	24.00	70.3	6.97	205.281	-	0.0	4.27	183.375	-	-	8.47	21.906	2.971
Итого	744.0			6363.702	0.000			5684.630	0.000		262.660	679.07	92.11

Ориентировочно до конца месяца(+)	1642.246	1467.001	175.244	23.770
Корректировка за прошлый месяц (-)	1643.665	1396.177	247.488	28.253
Итого за июнь 2021 :	6362.283	5755.454	606.8287	87.62471

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 txv = {T_HVS}
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета72.92 Гкал
ГкалГлавный инженер
(по доверенности абонента)

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

Дата