

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2021

Абонент: ООО "ЖКСН-2"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваевская 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

Тхв = {Т_НВС}

	расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Преобр. давления
Подающий тр.	Питерфлоу РС 50 mm	0.24	36	КТПТР-05	СДВ-И
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, Qот.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				
23.04.2021	24	52.7	6.87	178.639	-	48.2	3.62	143.919	-	-	4.51	34.72	2.464
24.04.2021	24	61.9	7.05	176.836	-	52.8	3.78	144.298	-	-	9.08	32.54	3.228
25.04.2021	24	66.8	7.04	177.581	-	57.1	3.87	143.873	-	-	9.72	33.71	3.547
26.04.2021	24	67.4	7.08	169.837	-	57.4	4.09	140.149	-	-	10.00	29.69	3.298
27.04.2021	24	68.0	7.07	169.951	-	57.9	4.09	142.731	-	-	10.10	27.22	3.188
28.04.2021	24	67.1	7.07	170.850	-	57.3	4.14	143.587	-	-	9.80	27.26	3.137
29.04.2021	24	67.3	7.05	173.931	-	57.5	4.16	141.437	-	-	9.85	32.49	3.476
30.04.2021	24	66.7	7.07	172.074	-	57.1	3.95	143.037	-	-	9.60	29.04	3.214
01.05.2021	24	67.1	7.06	180.029	-	57.7	3.90	146.556	-	-	9.40	33.47	3.519
02.05.2021	24	66.8	7.09	173.745	-	57.3	3.98	147.767	-	-	9.47	25.98	3.040
03.05.2021	24	66.3	7.08	174.345	-	56.9	4.19	146.202	-	-	9.40	28.14	3.148
04.05.2021	24	66.9	7.08	170.492	-	57.1	4.29	144.283	-	-	9.86	26.21	3.079
05.05.2021	24	67.0	7.03	162.658	-	57.2	4.25	137.041	-	-	9.79	25.62	2.962
06.05.2021	24	66.7	7.09	176.146	-	57.2	4.32	145.410	-	-	9.50	30.74	3.330
07.05.2021	24	66.7	7.09	173.717	-	57.1	4.36	145.615	-	-	9.58	28.10	3.173
08.05.2021	24	67.1	7.08	174.716	-	57.5	4.34	146.410	-	-	9.56	28.31	3.198
09.05.2021	24	67.1	7.09	175.259	-	57.6	4.39	150.540	-	-	9.49	24.72	2.991
10.05.2021	24	66.8	6.98	184.279	-	57.7	4.34	153.571	-	-	9.06	30.71	3.339
11.05.2021	24	67.0	6.98	178.176	-	57.9	4.47	150.133	-	-	9.16	28.04	3.152
12.05.2021	24	67.0	7.08	178.371	-	58.3	4.77	152.112	-	-	8.74	26.26	2.998
13.05.2021	24	66.7	6.96	185.650	-	58.4	4.73	159.950	-	-	8.25	25.70	2.939
14.05.2021	24	68.0	6.99	183.126	-	59.2	4.48	158.965	-	-	8.78	24.16	2.938
15.05.2021	24	71.0	7.14	188.866	-	61.8	4.66	164.237	-	-	9.19	24.63	3.141
16.05.2021	24	71.1	7.06	189.449	-	61.9	4.50	163.401	-	-	9.22	26.05	3.242
17.05.2021	24	70.6	7.10	187.509	-	61.4	4.59	162.674	-	-	9.23	24.84	3.142
18.05.2021	24	69.9	7.11	185.239	-	60.9	4.64	162.213	-	-	8.96	23.03	2.959
19.05.2021	24	70.1	6.94	205.723	-	61.8	4.35	181.688	-	-	8.27	24.04	3.081
20.05.2021	24	70.3	6.90	224.310	-	62.6	4.16	200.197	-	-	7.71	24.11	3.128
21.05.2021	24	69.9	6.95	218.785	-	61.9	4.24	195.627	-	-	8.06	23.16	3.084
22.05.2021	24	69.8	6.97	218.594	-	61.6	4.14	196.301	-	-	8.14	22.29	3.042
Среднее	24.00	0.0	7.04	182.629	-	0.0	4.26	155.131	-	-	9.05	27.499	3.139
Итого	720.0			5478.883	0.000			4653.924	0.000		271.463	824.96	94.18

Ориентировочно до конца месяца(+)	1643.665	1396.177	247.488	28.253
Корректировка за прошлый месяц (-)	1311.987	1062.606	249.381	25.937
Итого за май 2021 :	5810.560	4987.495	823.066	96.493

Показания счетчиков на момент снятия данных:

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

Время аварийных ситуаций: 0.00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв {Т_НВС}
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

89.59 Гкал
 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)



Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата 22.05.2021