

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2021

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 14-1, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 35177

Подающий тр. расходомер VA2305M 50
 Обратн.тр. VA2305M 50
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до

Gmin 0,08
 Gmax 80
 0,08 80

Термопреобр. КТПТР-05
 КТПТР-05

Tхв = 11,6
 Преобр. давления

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
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.03.21	24	12,0	68,05	-	229,662	-	11,9	46,26	-	227,805	-	21,79	1,857	-	-	-	5,106
24.03.21	24	11,9	57,65	-	227,902	-	11,8	41,55	-	226,150	-	16,10	1,752	-	-	-	3,758
25.03.21	24	11,7	53,59	-	225,157	-	11,6	39,28	-	223,444	-	14,31	1,712	-	-	-	3,304
26.03.21	24	11,8	56,00	-	227,184	-	11,7	40,47	-	225,411	-	15,53	1,772	-	-	-	3,616
27.03.21	24	12,2	50,99	-	233,833	-	12,1	38,47	-	232,008	-	14,66	1,823	-	-	-	3,441
28.03.21	24	11,4	50,00	-	219,296	-	11,3	41,23	-	216,729	-	12,52	1,825	-	-	-	3,014
29.03.21	24	11,4	50,00	-	219,296	-	11,3	41,23	-	216,729	-	8,78	2,567	-	-	-	2,049
30.03.21	24	13,3	47,77	-	256,187	-	13,3	38,52	-	254,954	-	9,25	1,232	-	-	-	2,436
31.03.21	24	14,0	62,12	-	268,227	-	13,9	45,32	-	266,749	-	16,80	1,478	-	-	-	4,576
01.04.21	24	13,1	56,86	-	251,266	-	12,9	42,43	-	247,052	-	14,42	4,214	-	-	-	3,821
02.04.21	24	13,1	60,18	-	251,847	-	12,9	44,10	-	247,912	-	16,08	3,936	-	-	-	4,241
03.04.21	24	13,2	59,44	-	254,291	-	13,1	43,82	-	250,631	-	16,43	3,751	-	-	-	4,311
04.04.21	24	12,7	56,43	-	244,012	-	12,5	41,65	-	240,445	-	14,78	3,567	-	-	-	4,151
05.04.21	24	11,3	55,45	-	216,061	-	11,1	40,33	-	212,988	-	15,12	3,073	-	-	-	3,773
06.04.21	24	11,7	56,93	-	225,109	-	11,7	40,76	-	223,880	-	15,95	1,547	-	-	-	3,406
07.04.21	24	11,7	56,93	-	225,109	-	11,7	40,76	-	223,880	-	16,12	1,137	-	-	-	3,674
08.04.21	24	11,8	56,44	-	226,774	-	11,8	40,52	-	225,940	-	15,92	0,834	-	-	-	3,690
09.04.21	24	11,8	55,98	-	226,290	-	11,7	40,45	-	225,597	-	15,53	0,694	-	-	-	3,659
10.04.21	24	11,8	56,00	-	227,868	-	11,8	40,64	-	227,162	-	15,36	0,706	-	-	-	3,558
11.04.21	24	11,8	51,40	-	227,318	-	11,8	38,92	-	226,523	-	12,48	0,795	-	-	-	3,545
12.04.21	24	11,8	49,29	-	227,442	-	11,8	37,96	-	226,633	-	11,33	0,809	-	-	-	2,883
13.04.21	24	11,8	51,62	-	225,962	-	11,7	39,10	-	225,054	-	12,52	0,908	-	-	-	2,623
14.04.21	24	11,8	53,16	-	226,137	-	11,7	39,95	-	224,475	-	13,20	1,661	-	-	-	2,880
15.04.21	24	11,4	51,96	-	218,675	-	11,2	40,14	-	215,608	-	11,82	3,067	-	-	-	3,068
16.04.21	24	11,8	48,97	-	226,717	-	11,7	37,85	-	225,090	-	11,12	1,627	-	-	-	2,724
17.04.21	24	8,5	47,10	-	162,464	-	8,4	36,52	-	161,443	-	10,58	1,020	-	-	-	2,600
18.04.21	24	12,0	47,11	-	231,310	-	12,0	36,54	-	229,674	-	10,57	1,637	-	-	-	1,768
19.04.21	24	12,4	48,02	-	237,863	-	12,3	37,38	-	236,235	-	10,65	1,628	-	-	-	2,521
20.04.21	24	12,2	50,39	-	234,944	-	12,2	38,40	-	233,397	-	11,99	1,547	-	-	-	2,610
21.04.21	24	12,2	51,45	-	234,277	-	12,1	38,85	-	232,779	-	12,60	1,498	-	-	-	2,893
Среднее	24,00	12,0	54,27	-	231,270	-	11,9	40,40	-	229,356	-	13,87	1,914	-	-	-	3,027
Итого	744,0				7169,366	0,000				7110,031	0,000		59,335	0,00	0,00	0,00	102,73

Ориентировочно до конца месяца(+) 1850,159
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1834,847
Итого за апрель 2021 : 6794,273 2209,731 15,312 26,510
 Показания счетчиков на момент снятия данных: 6794,273 6735,147 59,126 52,425
 76,81

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
25.05.15 00:00	65576,660	-	66065,537	-	-	-	-	-
25.05.15 00:00	65576,660	-	66065,537	-	-	-	1944,678	1944,678

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв =
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

76,81 Гкал
 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

