

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2020

ТОО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 38, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 202704

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40 mm

Обратн.тр. ПРЭМ 40 mm

тр-д. ГВС ПРЭМ 50 mm

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до
 Gmax

Термопреобр.
 КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н

Txв = 7,1
 Преобр. давления
 ПДТВХ-1
 ПДТВХ-1
 ПДТВХ-1

Расчетный алгоритм: зима: лето:

Договорные нагрузки, Гкал/ч,

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,

Фактические нагрузки:

Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Qот= Qвент.= Qтех.пот.= QГВС=

Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Gот.ф.= т/сут Gгвс.ф.= т/сут Qот.ф.= Гкал/мес Qот.ср.ф.= Гкал/сут

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.04.20	24	-	51,97	8,56	206,600	-	-	36,40	6,47	206,600	-	15,57	0,000	-	-	-	3,217
24.04.20	24	-	57,03	8,58	206,370	-	-	38,53	6,49	206,370	-	18,50	0,000	-	-	-	3,818
25.04.20	24	-	59,12	8,58	205,960	-	-	39,41	6,50	205,960	-	19,71	0,000	-	-	-	4,059
26.04.20	24	-	59,13	8,58	208,190	-	-	39,70	6,46	208,190	-	19,43	0,000	-	-	-	4,045
27.04.20	24	-	56,92	8,58	209,400	-	-	38,86	6,43	209,400	-	18,06	0,000	-	-	-	3,782
28.04.20	24	-	55,40	4,48	87,720	-	-	38,05	3,70	87,720	-	17,35	0,000	-	-	-	1,522
29.04.20	24	-	53,85	3,76	61,410	-	-	35,08	3,28	61,410	-	18,77	0,000	-	-	-	1,153
30.04.20	24	-	58,84	8,58	201,750	-	-	38,42	6,55	201,750	-	20,42	0,000	-	-	-	4,120
01.05.20	24	-	52,88	8,52	198,980	-	-	36,14	6,58	198,980	-	16,74	0,000	-	-	-	3,331
02.05.20	24	-	48,51	8,52	199,620	-	-	34,56	6,60	199,620	-	13,95	0,000	-	-	-	2,785
03.05.20	24	-	48,47	8,53	199,510	-	-	35,06	6,59	199,510	-	13,41	0,000	-	-	-	2,675
04.05.20	24	-	48,46	8,50	198,020	-	-	35,05	6,59	198,020	-	13,18	0,000	-	-	-	2,609
05.05.20	24	-	48,48	8,51	197,940	-	-	35,30	6,60	197,940	-	13,18	0,000	-	-	-	2,655
06.05.20	24	-	48,48	8,50	197,920	-	-	35,69	6,60	197,920	-	12,79	0,000	-	-	-	2,531
07.05.20	24	-	48,48	8,49	198,620	-	-	35,57	6,57	198,620	-	12,91	0,000	-	-	-	2,564
08.05.20	24	-	47,69	6,68	104,750	-	-	34,89	5,80	104,750	-	12,80	0,000	-	-	-	1,341
09.05.20	24	-	63,34	5,67	58,760	-	-	36,74	5,49	58,760	-	26,60	0,000	-	-	-	1,563
10.05.20	24	-	67,74	6,88	131,980	-	-	39,07	6,14	131,980	-	28,67	0,000	-	-	-	3,784
11.05.20	24	-	48,35	7,37	157,390	-	-	33,91	6,21	157,390	-	14,44	0,000	-	-	-	2,273
12.05.20	24	-	41,41	7,74	175,510	-	-	30,61	6,29	175,510	-	10,80	0,000	-	-	-	1,896
13.05.20	24	-	48,40	7,75	174,600	-	-	33,84	6,30	174,600	-	14,56	0,000	-	-	-	2,542
14.05.20	24	-	48,36	7,74	173,000	-	-	33,47	6,33	173,000	-	14,89	0,000	-	-	-	2,576
15.05.20	24	-	48,40	7,74	171,480	-	-	33,33	6,36	171,480	-	15,07	0,000	-	-	-	2,584
16.05.20	24	-	48,39	7,74	171,630	-	-	33,33	6,35	171,630	-	15,06	0,000	-	-	-	2,585
17.05.20	24	-	48,38	7,74	172,120	-	-	33,39	6,34	172,120	-	14,99	0,000	-	-	-	2,580
18.05.20	24	-	48,36	7,74	170,570	-	-	33,27	6,37	170,570	-	15,09	0,000	-	-	-	2,574
19.05.20	24	-	48,38	7,74	171,070	-	-	33,28	6,37	171,070	-	15,10	0,000	-	-	-	2,583
20.05.20	24	-	48,37	7,73	171,180	-	-	33,31	6,36	171,180	-	15,06	0,000	-	-	-	2,578
21.05.20	24	-	48,38	7,72	170,000	-	-	32,77	6,37	170,000	-	15,61	0,000	-	-	-	2,654
22.05.20	24	-	48,36	7,72	171,810	-	-	32,95	6,34	171,810	-	15,41	0,000	-	-	-	3,106
Среднее	24,00	-	51,61	7,70	170,795	-	-	35,33	6,18	170,795	-	16,28	-	-	-	-	2,730
Итого	720,0	-	-	-	5123,860	0,000	-	-	-	5123,860	0,000	-	0,000	0,00	0,00	0,00	82,08

Ориентировочно до конца месяца (+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за май 2020 :

512,386

1634,606

4001,640

512,386

1513,920

4122,326

#ЗНАЧ!

120,686

#ЗНАЧ!

8,190

37,05

53,22

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
23.04.20 00:00	44500,880	-	41165,790	-	-	-	-	-
23.05.20 01:00	49624,740	-	45872,570	-	-	-	1144,574	-
							1240,942	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды txв =

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

53,22 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

