

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за апрель 2020

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 40-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 36565

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2021

Тхв = 2,7

расходомер Gmin

Gmax

Термопреобр.

Преобр. давления

Подающий тр. VA2305M 50

0.08

80

КТПТР-05

Обратн. тр. VA2305M 50

0.08

80

КТПТР-05

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
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2, %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.03.2020	24	11,1	69,25	-	214,004	-	11,1	45,04	-	213,048	-	24,21	0,955	-	-	-	5,241
24.03.2020	24	11,2	64,27	-	215,374	-	11,2	43,00	-	214,193	-	21,27	1,181	-	-	-	4,647
25.03.2020	24	11,3	57,76	-	216,211	-	11,2	40,35	-	215,060	-	17,42	1,150	-	-	-	3,826
26.03.2020	24	11,2	54,79	-	215,973	-	11,2	39,08	-	215,120	-	15,71	0,853	-	-	-	3,441
27.03.2020	24	11,4	54,72	-	219,213	-	11,4	39,19	-	218,102	-	15,53	1,111	-	-	-	3,464
28.03.2020	24	11,3	54,46	-	217,905	-	11,3	39,18	-	217,107	-	15,28	0,798	-	-	-	3,376
29.03.2020	24	11,1	58,69	-	213,476	-	11,1	40,44	-	212,383	-	18,25	1,093	-	-	-	3,954
30.03.2020	24	10,8	67,49	-	207,055	-	10,7	43,67	-	206,230	-	23,81	0,825	-	-	-	4,982
31.03.2020	24	10,9	68,15	-	208,559	-	10,8	44,28	-	208,054	-	23,87	0,505	-	-	-	5,018
01.04.2020	24	10,9	67,08	-	209,851	-	10,9	43,98	-	209,591	-	23,10	0,260	-	-	-	4,875
02.04.2020	24	10,9	62,04	-	209,274	-	10,9	41,80	-	208,679	-	20,24	0,595	-	-	-	4,274
03.04.2020	24	10,9	59,62	-	209,387	-	10,9	40,65	-	209,273	-	18,98	0,113	-	-	-	3,994
04.04.2020	24	10,9	61,36	-	209,241	-	10,9	41,41	-	208,539	-	19,95	0,702	-	-	-	4,219
05.04.2020	24	10,8	61,21	-	207,454	-	10,8	41,29	-	206,686	-	19,91	0,768	-	-	-	4,178
06.04.2020	24	10,6	57,22	-	204,334	-	10,6	39,38	-	204,094	-	17,84	0,241	-	-	-	3,669
07.04.2020	24	10,9	51,78	-	208,910	-	10,9	37,39	-	208,538	-	14,40	0,372	-	-	-	3,035
08.04.2020	24	10,9	48,14	-	208,824	-	10,8	35,98	-	207,928	-	12,15	0,896	-	-	-	2,585
09.04.2020	24	10,9	51,27	-	209,526	-	10,9	37,38	-	209,296	-	13,89	0,230	-	-	-	2,933
10.04.2020	24	10,9	57,17	-	209,609	-	10,9	39,95	-	208,924	-	17,22	0,684	-	-	-	3,650
11.04.2020	24	10,9	60,39	-	209,330	-	10,9	41,34	-	208,649	-	19,05	0,681	-	-	-	4,031
12.04.2020	24	10,8	59,34	-	207,968	-	10,8	40,64	-	207,332	-	18,69	0,637	-	-	-	3,928
13.04.2020	24	11,1	58,57	-	212,907	-	11,0	40,75	-	211,775	-	17,82	1,133	-	-	-	3,854
14.04.2020	24	10,7	58,53	-	204,939	-	10,6	39,99	-	204,255	-	18,54	0,683	-	-	-	3,841
15.04.2020	24	10,8	58,52	-	207,153	-	10,8	40,08	-	206,869	-	18,44	0,283	-	-	-	3,846
16.04.2020	24	10,9	58,56	-	209,452	-	10,9	40,31	-	208,839	-	18,24	0,613	-	-	-	3,861
17.04.2020	24	10,9	58,52	-	209,315	-	10,9	40,46	-	208,752	-	18,07	0,563	-	-	-	3,819
18.04.2020	24	10,8	58,54	-	208,065	-	10,8	40,39	-	208,116	-	18,15	-0,051	-	-	-	3,791
19.04.2020	24	10,8	56,43	-	207,888	-	10,8	39,35	-	207,669	-	17,08	0,219	-	-	-	3,574
20.04.2020	24	11,1	53,61	-	212,720	-	11,0	38,41	-	212,146	-	15,20	0,574	-	-	-	3,270
21.04.2020	24	11,1	50,71	-	213,128	-	11,1	37,30	-	213,055	-	13,40	0,073	-	-	-	2,875
22.04.2020	24	10,9	49,04	-	209,534	-	10,9	36,29	-	209,197	-	12,76	0,337	-	-	-	2,700
Среднее	24,00	11,0	58,30	-	210,535	-	10,9	40,28	-	209,919	-	18,02	0,615	-	-	-	3,831
Итого	744,0				6526,580	0,000				6507,500	0,000		19,080	0,00	0,00	0,00	118,75

Ориентировочно до конца месяца(+)

1684,279

1679,355

4,924

30,645

Корректировка за прошлый месяц (-)

1896,286

1892,264

4,021

42,53

Итого за апрель 2020 :

6314,57

6294,59

19,98

106,86

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
22.04.2020 19:00:00	43540,661	1152,065	43651,653	-	-26,370	-	1152,065	
23.04.2020 00:00:00	43584,018	1152,626	43694,840	-	-26,200	-	1152,626	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

106,81 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

