

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2021

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 65382

расходомер

Подающий тр. VA2305M 50

Обратн.тр. VA2305M 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

0,08

0,08

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

80

80

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 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	7,9	67,71	-	152,070	-	7,8	40,58	-	150,637	-	27,13	1,433	-	-	-	4,195
24.03.21	24	8,2	57,26	-	157,884	-	8,2	37,33	-	157,215	-	19,93	0,669	-	-	-	3,181
25.03.21	24	8,1	53,18	-	155,836	-	8,1	35,51	-	155,182	-	17,67	0,654	-	-	-	2,787
26.03.21	24	8,2	55,58	-	157,225	-	8,0	37,08	-	154,339	-	18,50	2,886	-	-	-	3,027
27.03.21	24	8,2	54,15	-	158,135	-	8,1	36,71	-	156,112	-	17,44	2,023	-	-	-	2,842
28.03.21	24	8,2	50,63	-	157,375	-	8,1	35,59	-	156,165	-	15,04	1,210	-	-	-	2,420
29.03.21	24	8,9	49,68	-	171,775	-	8,3	35,40	-	158,780	-	14,28	12,995	-	-	-	2,925
30.03.21	24	10,8	47,50	-	206,622	-	9,4	35,50	-	180,437	-	12,00	26,185	-	-	-	3,424
31.03.21	24	11,1	61,67	-	212,521	-	9,7	41,63	-	186,803	-	20,03	25,719	-	-	-	5,328
01.04.21	24	10,3	56,49	-	197,755	-	10,3	40,08	-	197,192	-	16,41	0,563	-	-	-	3,282
02.04.21	24	9,6	59,84	-	184,807	-	9,6	41,28	-	183,439	-	18,56	1,368	-	-	-	3,499
03.04.21	24	10,3	60,29	-	198,449	-	10,3	41,44	-	197,409	-	18,85	1,040	-	-	-	3,798
04.04.21	24	10,4	59,10	-	199,807	-	10,4	40,79	-	198,755	-	18,31	1,051	-	-	-	3,714
05.04.21	24	10,0	56,05	-	191,420	-	9,9	38,75	-	190,364	-	17,30	1,056	-	-	-	3,366
06.04.21	24	9,3	55,09	-	178,549	-	9,2	37,54	-	177,520	-	17,55	1,029	-	-	-	3,185
07.04.21	24	9,2	56,33	-	177,440	-	9,2	37,80	-	176,431	-	18,52	1,008	-	-	-	3,337
08.04.21	24	9,2	56,55	-	177,150	-	9,2	37,82	-	176,172	-	18,73	0,978	-	-	-	3,367
09.04.21	24	9,3	56,06	-	178,383	-	9,2	37,57	-	177,430	-	18,49	0,953	-	-	-	3,345
10.04.21	24	9,3	55,60	-	178,009	-	9,2	37,51	-	177,026	-	18,09	0,983	-	-	-	3,269
11.04.21	24	9,3	55,63	-	179,205	-	9,3	37,71	-	178,191	-	17,92	1,014	-	-	-	3,262
12.04.21	24	9,3	51,08	-	178,732	-	9,3	36,49	-	177,728	-	14,60	1,004	-	-	-	2,657
13.04.21	24	9,3	48,98	-	178,801	-	9,3	35,74	-	177,828	-	13,24	0,973	-	-	-	2,413
14.04.21	24	9,3	51,27	-	177,645	-	9,2	36,37	-	176,663	-	14,90	0,983	-	-	-	2,695
15.04.21	24	9,3	52,81	-	177,845	-	9,2	36,89	-	176,791	-	15,92	1,055	-	-	-	2,882
16.04.21	24	9,4	51,64	-	181,274	-	9,4	36,59	-	180,162	-	15,06	1,111	-	-	-	2,783
17.04.21	24	9,1	48,65	-	174,752	-	9,1	35,15	-	173,854	-	13,50	0,899	-	-	-	2,403
18.04.21	24	10,2	46,66	-	195,606	-	10,1	35,22	-	194,474	-	11,43	1,132	-	-	-	2,290
19.04.21	24	9,2	46,79	-	175,715	-	9,1	34,46	-	174,302	-	12,34	1,412	-	-	-	2,228
20.04.21	24	9,4	47,71	-	180,588	-	9,3	35,20	-	179,111	-	12,51	1,477	-	-	-	2,323
21.04.21	24	9,3	50,05	-	178,256	-	9,2	35,99	-	176,784	-	14,06	1,472	-	-	-	2,571
22.04.21	24	9,3	51,11	-	177,667	-	9,2	36,40	-	176,142	-	14,71	1,524	-	-	-	2,682
Среднее	24,00	9,3	53,91	-	178,945	-	9,2	37,36	-	175,788	-	16,55	3,157	-	-	-	3,080
Итого	744,0				5547,300	0,000				5449,440	0,000		97,860	0,00	0,00	0,00	95,48

Ориентировочно до конца месяца(+)

1431,561

Корректировка за прошлый месяц (-)

1613,717

Итого за апрель 2021 :

5365,144

1406,307

1608,724

5247,023

25,254

4,994

118,121

24,640

46,559

73,56

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
12.06.15 17:00	68156,055	-	68437,750	-	-	-	-	-
12.06.15 17:00	68156,055	-	68437,750	-	-	-	1976,558	-
							1976,558	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

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

73,56 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

