

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2020

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 45, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 31172

расходомер

Подающий тр. VA2305M 50

Обратн.тр. VA2305M 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2021

Gmin

0.08

0.08

Gmax

80

80

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 2,7

Преобр. давления

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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.03.2020	24	14,3	69,98	-	275,476	-	14,3	46,80	-	274,528	-	23,18	0,948	0,00	-	-	6,452
24.03.2020	24	14,4	64,82	-	277,137	-	14,4	44,48	-	276,197	-	20,34	0,939	0,00	-	-	5,698
25.03.2020	24	14,5	58,20	-	278,183	-	14,4	41,51	-	277,370	-	16,69	0,813	0,00	-	-	4,695
26.03.2020	24	14,5	55,28	-	278,065	-	14,4	40,07	-	277,154	-	15,21	0,911	0,00	-	-	4,284
27.03.2020	24	14,5	55,00	-	278,477	-	14,5	40,16	-	277,661	-	15,10	0,870	0,00	-	-	4,261
28.03.2020	24	14,4	59,45	-	276,743	-	14,4	41,78	-	275,904	-	14,89	0,886	0,00	-	-	4,203
29.03.2020	24	14,2	68,36	-	273,530	-	14,2	45,86	-	272,676	-	17,67	0,838	0,00	-	-	4,942
30.03.2020	24	14,3	68,93	-	274,652	-	14,3	46,35	-	273,767	-	22,50	0,854	0,00	-	-	6,213
01.04.2020	24	14,4	67,84	-	275,956	-	14,3	46,01	-	275,057	-	22,59	0,885	0,00	-	-	6,266
02.04.2020	24	14,4	62,52	-	276,951	-	14,4	43,60	-	276,028	-	21,82	0,899	0,00	-	-	6,085
03.04.2020	24	14,5	60,21	-	277,567	-	14,4	42,36	-	276,610	-	18,93	0,923	0,00	-	-	5,301
04.04.2020	24	14,4	62,01	-	276,896	-	14,4	43,17	-	275,897	-	17,85	0,956	0,00	-	-	5,015
05.04.2020	24	14,4	61,82	-	275,620	-	14,3	43,03	-	274,613	-	18,79	0,999	0,00	-	-	5,281
06.04.2020	24	14,4	57,67	-	276,010	-	14,3	40,90	-	274,974	-	16,77	1,037	0,00	-	-	5,243
07.04.2020	24	14,5	52,17	-	277,450	-	14,4	38,51	-	276,499	-	13,67	0,952	0,00	-	-	4,691
08.04.2020	24	14,5	48,52	-	277,898	-	14,4	36,89	-	276,958	-	11,63	0,940	0,00	-	-	3,847
09.04.2020	24	14,5	51,76	-	277,478	-	14,4	38,38	-	276,518	-	13,37	0,959	0,00	-	-	3,287
10.04.2020	24	14,4	57,78	-	276,740	-	14,4	41,22	-	275,767	-	16,56	0,973	0,00	-	-	3,767
11.04.2020	24	14,3	61,04	-	275,387	-	14,3	42,88	-	274,363	-	18,17	1,024	0,00	-	-	4,642
12.04.2020	24	14,3	59,91	-	275,520	-	14,3	42,13	-	274,414	-	17,78	1,106	0,00	-	-	5,067
13.04.2020	24	14,4	59,13	-	277,227	-	14,4	42,01	-	276,083	-	17,12	1,144	0,00	-	-	4,966
14.04.2020	24	14,4	59,09	-	277,145	-	14,4	41,74	-	275,958	-	17,35	1,186	0,00	-	-	4,814
15.04.2020	24	14,4	59,10	-	277,362	-	14,4	41,75	-	276,240	-	17,35	1,122	0,00	-	-	4,877
16.04.2020	24	14,5	59,14	-	277,919	-	14,4	41,82	-	276,785	-	17,31	1,134	0,00	-	-	4,880
17.04.2020	24	14,5	59,09	-	277,551	-	14,4	41,86	-	276,473	-	17,23	1,078	0,00	-	-	4,880
18.04.2020	24	14,4	59,11	-	277,413	-	14,4	41,82	-	276,333	-	17,29	1,080	0,00	-	-	4,849
19.04.2020	24	14,5	56,92	-	278,077	-	14,4	40,67	-	277,031	-	16,26	1,046	0,00	-	-	4,863
20.04.2020	24	14,5	54,08	-	279,269	-	14,5	39,34	-	278,293	-	14,73	0,975	0,00	-	-	4,583
21.04.2020	24	14,6	51,09	-	279,514	-	14,5	38,14	-	278,562	-	12,95	0,951	0,00	-	-	4,173
22.04.2020	24	14,6	49,45	-	279,473	-	14,5	37,25	-	278,545	-	12,20	0,928	0,00	-	-	3,675
Среднее	24,00	14,4	58,86	-	277,136	-	14,4	41,70	-	276,156	-	17,17	0,979	0,00	0,00	0,00	3,464
Итого	744,0				8591,214	0,000				8560,851	0,000		30,363	0,00	0,00	0,00	149,26

Ориентировочно до конца месяца(+)

2217,088

Корректировка за прошлый месяц (-)

2224,047

Итого за апрель 2020 :

8584,25

2209,252

2217,485

8552,62

7,836

6,562

31,64

38,519

50,49

137,29

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 23:00:00	54296,962	1137,080	54115,664	-	184,954	-	1137,080	
23.04.2020 00:00:00	54308,574	1137,224	54127,230	-	185,000	-	1137,224	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

2,7

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

137,21 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

