

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2020

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваевская 32-1, СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырехтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 211186

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 50 mm
 Обратн. тр. ПРЭМ 50 mm
 тр-д. ГВС ПРЭМ 40 mm
 тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20 mm
 Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2021

Gmax

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 1

Преобр. давления

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

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						
21.02.2020	24	-	63,95	9,13	308,320	-	-	46,98	6,30	302,810	-	16,97	5,510	-	-	-	5,503
22.02.2020	24	-	64,00	9,13	308,390	-	-	47,03	6,30	302,880	-	16,97	5,510	-	-	-	5,502
23.02.2020	24	-	64,98	9,13	308,050	-	-	47,58	6,31	302,540	-	17,40	5,510	-	-	-	5,634
24.02.2020	24	-	67,15	9,12	307,330	-	-	48,65	6,33	301,710	-	18,50	5,620	-	-	-	5,965
25.02.2020	24	-	68,74	9,13	304,510	-	-	49,33	6,38	298,820	-	19,41	5,690	-	-	-	6,204
26.02.2020	24	-	68,74	9,12	307,240	-	-	49,27	6,32	301,530	-	19,47	5,710	-	-	-	6,275
27.02.2020	24	-	71,88	9,11	308,310	-	-	50,55	6,29	302,340	-	21,33	5,970	-	-	-	6,890
28.02.2020	24	-	73,31	9,11	315,850	-	-	51,72	6,27	309,650	-	21,59	6,200	-	-	-	7,153
29.02.2020	24	-	71,77	9,10	317,330	-	-	51,06	6,25	311,360	-	20,71	5,970	-	-	-	6,890
01.03.2020	24	-	68,98	9,09	318,710	-	-	49,87	6,23	312,710	-	19,11	6,000	-	-	-	6,404
02.03.2020	24	-	66,47	9,10	319,110	-	-	48,86	6,23	313,170	-	17,61	5,940	-	-	-	5,922
03.03.2020	24	-	65,93	9,10	318,730	-	-	48,53	6,24	312,810	-	17,40	5,920	-	-	-	5,846
04.03.2020	24	-	62,85	9,11	319,240	-	-	47,05	6,24	313,460	-	15,80	5,780	-	-	-	5,325
05.03.2020	24	-	60,06	9,11	319,810	-	-	45,83	6,23	314,140	-	14,23	5,670	-	-	-	4,822
06.03.2020	24	-	61,08	9,12	318,400	-	-	46,04	6,26	312,760	-	15,04	5,640	-	-	-	5,058
07.03.2020	24	-	62,07	9,12	317,490	-	-	46,33	6,28	311,820	-	15,74	5,670	-	-	-	5,272
08.03.2020	24	-	63,34	9,12	317,510	-	-	47,04	6,28	311,720	-	16,30	5,790	-	-	-	5,457
09.03.2020	24	-	62,11	9,11	318,570	-	-	46,59	6,25	312,850	-	15,52	5,720	-	-	-	5,222
10.03.2020	24	-	59,90	9,11	319,990	-	-	45,59	6,22	314,290	-	14,31	5,700	-	-	-	4,852
11.03.2020	24	-	59,26	9,11	320,340	-	-	45,45	6,22	314,650	-	13,81	5,690	-	-	-	4,691
12.03.2020	24	-	60,27	9,11	319,790	-	-	45,87	6,23	314,120	-	14,40	5,670	-	-	-	4,876
13.03.2020	24	-	65,86	9,11	318,380	-	-	48,40	6,26	312,430	-	17,46	5,950	-	-	-	5,855
14.03.2020	24	-	71,44	9,10	316,720	-	-	50,72	6,28	310,680	-	20,72	6,040	-	-	-	6,880
15.03.2020	24	-	71,98	9,10	317,250	-	-	50,98	6,25	310,950	-	21,00	6,300	-	-	-	6,999
16.03.2020	24	-	68,30	9,10	318,300	-	-	49,50	6,23	312,240	-	18,80	6,060	-	-	-	6,292
17.03.2020	24	-	65,10	9,10	319,610	-	-	48,04	6,21	313,600	-	17,06	6,010	-	-	-	5,755
18.03.2020	24	-	61,13	9,10	319,480	-	-	46,31	6,22	313,730	-	14,82	5,750	-	-	-	5,014
19.03.2020	24	-	61,52	9,10	319,380	-	-	46,53	6,22	313,640	-	14,99	5,740	-	-	-	5,064
20.03.2020	24	-	67,60	9,11	318,460	-	-	49,41	6,25	312,640	-	18,19	5,820	-	-	-	6,092
21.03.2020	24	-	70,62	9,11	317,330	-	-	50,61	6,26	311,450	-	20,01	5,880	-	-	-	6,664
22.03.2020	24	-	71,21	9,10	317,860	-	-	50,85	6,24	312,040	-	20,36	5,820	-	-	-	6,782
Среднее	24,00	-	65,86	9,11	315,993	-	-	48,28	6,26	310,179	-	17,58	5,815	-	-	-	5,844
Итого	744,0	-			9795,790	0,000	-			9615,540	0,000		180,250	0,00	0,00	0,00	181,16

Ориентировочно до конца месяца(+)

2843,939

2791,608

52,331

52,595

Корректировка за прошлый месяц (-)

2786,853

2738,031

48,822

55,15

Итого за март 2020 :

9852,88

9669,12

183,76

178,61

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
22.03.2020 11:00:00	117852,850	2061,100	115533,440	-	-	-	2061,100	
22.03.2020 19:00:00	117959,050	2063,372	115637,710	-	-	-	2063,372	

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

178,43 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

