

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2021

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 23-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12001153
расходомерПодающий тр. Питерфлоу РС 50
Обратн.тр. Питерфлоу РС 50
тр-д. ГВС
тр.цирк. ГВС
Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

72

72

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 11,6

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q_{от} = m_1 * (h_1 - h_{хв}) - m_2 * (h_2 - h_{хв})$ лето: $Q_{гвс} = m_3 * (h_3 - h_{хв})$ Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} =$ $Q_{вент.} =$ $Q_{тех.пот.} =$ $Q_{гвс} =$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср} =$ $Q_{гвс.ср} =$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $G_{от} =$ $G_{вент.} =$ $G_{тех.пот.} =$ $G_{гвс} =$ $G_{гвс.м} =$ Фактические нагрузки: $G_{от} \phi. =$ т/сут $G_{гвс} \phi. =$ т/сут $Q_{от.ф.} =$ Гкал/мес $Q_{от.ср.ф.} =$ 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						
23.02.21	24	11,8	86,53	8,80	203,420	-	11,8	51,16	6,50	203,420	-	35,36	0,000	0,00	0,00	0,00	7,213
24.02.21	24	11,9	84,53	8,80	206,097	-	11,9	51,20	6,50	206,097	-	33,33	0,000	0,00	0,00	0,00	6,890
25.02.21	24	12,2	70,22	8,80	211,409	-	12,2	46,22	6,50	211,279	-	24,00	0,130	0,00	0,00	0,00	5,092
26.02.21	24	12,2	66,30	8,80	210,947	-	12,2	44,76	6,50	210,796	-	21,53	0,151	0,00	0,00	0,00	4,561
27.02.21	24	12,1	65,19	8,80	209,443	-	12,1	44,21	6,50	209,443	-	20,97	0,000	0,00	0,00	0,00	4,404
28.02.21	24	12,2	65,39	8,80	211,442	-	12,2	44,49	6,50	211,442	-	20,90	0,000	0,00	0,00	0,00	4,431
01.03.21	24	12,3	64,97	8,80	213,082	-	12,3	44,43	6,50	213,082	-	20,54	0,000	0,00	0,00	0,00	4,388
02.03.21	24	12,5	63,90	8,80	215,368	-	12,5	44,11	6,50	215,368	-	19,79	0,000	0,00	0,00	0,00	4,273
03.03.21	24	12,0	71,33	8,80	207,780	-	12,0	47,19	6,50	207,780	-	24,14	0,000	0,00	0,00	0,00	5,029
04.03.21	24	12,0	73,72	8,80	207,575	-	12,0	48,18	6,50	207,575	-	25,55	0,000	0,00	0,00	0,00	5,317
05.03.21	24	12,0	78,78	8,80	207,252	-	12,0	50,37	6,50	207,252	-	28,40	0,000	0,00	0,00	0,00	5,903
06.03.21	24	12,0	80,79	8,80	207,060	-	12,0	51,12	6,50	207,060	-	29,67	0,000	0,00	0,00	0,00	6,161
07.03.21	24	12,0	80,94	8,80	207,011	-	12,0	51,41	6,50	207,011	-	29,53	0,000	0,00	0,00	0,00	6,130
08.03.21	24	12,0	79,09	8,80	207,068	-	12,0	50,31	6,50	207,068	-	28,78	0,000	0,00	0,00	0,00	5,975
09.03.21	24	11,9	79,89	8,80	205,585	-	11,9	49,76	6,50	205,585	-	30,13	0,000	0,00	0,00	0,00	6,212
10.03.21	24	11,7	86,47	8,80	201,761	-	11,7	51,64	6,50	201,609	-	34,83	0,153	0,00	0,00	0,00	7,056
11.03.21	24	11,8	87,15	8,80	203,643	-	11,8	52,47	6,50	203,643	-	34,68	0,000	0,00	0,00	0,00	7,083
12.03.21	24	12,0	77,86	8,80	207,900	-	12,0	49,32	6,50	207,900	-	28,54	0,000	0,00	0,00	0,00	5,950
13.03.21	24	12,1	69,83	8,80	209,078	-	12,1	46,25	6,50	209,078	-	23,58	0,000	0,00	0,00	0,00	4,943
14.03.21	24	12,3	66,97	8,80	213,205	-	12,3	45,62	6,50	213,205	-	21,35	0,000	0,00	0,00	0,00	4,564
15.03.21	24	12,2	62,37	8,80	211,029	-	12,2	43,22	6,50	211,029	-	19,15	0,000	0,00	0,00	0,00	4,052
16.03.21	24	12,3	61,20	8,80	212,544	-	12,3	42,59	6,50	212,544	-	18,61	0,000	0,00	0,00	0,00	3,967
17.03.21	24	12,1	62,77	8,80	209,284	-	12,1	42,90	6,50	209,284	-	19,87	0,000	0,00	0,00	0,00	4,169
18.03.21	24	12,1	70,44	8,80	208,454	-	12,1	46,32	6,50	208,454	-	24,11	0,000	0,00	0,00	0,00	5,040
19.03.21	24	12,1	75,08	8,80	208,953	-	12,1	48,32	6,50	208,953	-	26,76	0,000	0,00	0,00	0,00	5,606
20.03.21	24	12,2	75,79	8,80	210,638	-	12,2	48,48	6,50	210,452	-	27,32	0,186	0,00	0,00	0,00	5,779
21.03.21	24	12,7	70,20	8,80	219,286	-	12,7	47,21	6,50	219,286	-	22,99	0,000	0,00	0,00	0,00	5,055
22.03.21	24	12,4	65,28	8,80	214,797	-	12,4	44,32	6,50	214,797	-	20,96	0,000	0,00	0,00	0,00	4,514
Среднее	24,00	12,1	72,96	8,80	209,325	-	12,1	47,41	6,50	209,303	-	25,55	0,022	-	-	-	5,348
Итого	672,0				5861,111	0,000				5860,492	0,000		0,619	0,00	0,00	0,00	149,76

Ориентировочно до конца месяца(+)

1883,928

1883,729

Корректировка за прошлый месяц (-)

1278,292

1278,187

Итого за март 2021 :

6466,748

6466,034

0,199

0,104

0,714

48,136

36,524

161,37

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
22.02.21 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.03.21 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-

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

161,37 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

