

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за февраль 2021

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 10-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 31169

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: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 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						
23.01.21	24	10,0	53,38	-	191,407	-	9,9	35,16	-	189,994	-	18,22	1,414	1,41	-	1,41	3,537
24.01.21	24	9,4	68,25	-	179,604	-	9,3	41,80	-	178,239	-	26,45	1,364	1,36	-	1,36	4,807
25.01.21	24	9,3	67,69	-	177,616	-	9,2	41,82	-	176,262	-	25,87	1,354	1,35	-	1,35	4,651
26.01.21	24	9,4	48,37	-	180,995	-	9,4	33,95	-	179,568	-	14,42	1,427	1,43	-	1,43	2,659
27.01.21	24	9,3	58,59	-	177,825	-	9,2	37,32	-	176,204	-	21,27	1,621	1,62	-	1,62	3,844
28.01.21	24	9,3	65,28	-	177,839	-	9,2	40,72	-	176,408	-	24,56	1,431	1,43	-	1,43	4,426
29.01.21	24	9,3	66,67	-	177,815	-	9,2	41,35	-	176,392	-	25,32	1,424	1,42	-	1,42	4,561
30.01.21	24	9,2	69,09	-	177,540	-	9,2	42,48	-	176,172	-	26,61	1,368	1,37	-	1,37	4,782
31.01.21	24	9,2	67,41	-	177,380	-	9,2	41,36	-	176,112	-	26,05	1,268	1,27	-	1,27	4,673
01.02.21	24	9,2	70,88	-	176,765	-	9,1	42,37	-	175,557	-	28,51	1,207	1,21	-	1,21	5,090
02.02.21	24	9,2	72,42	-	176,933	-	9,1	42,84	-	175,651	-	29,58	1,281	1,28	-	1,28	5,288
03.02.21	24	9,2	76,59	-	176,004	-	9,1	44,48	-	174,642	-	32,12	1,362	1,36	-	1,36	5,713
04.02.21	24	9,1	79,87	-	175,577	-	9,1	45,21	-	174,047	-	34,66	1,531	1,53	-	1,53	6,155
05.02.21	24	9,0	81,75	-	172,509	-	8,9	44,89	-	170,949	-	36,86	1,560	1,56	-	1,56	6,428
06.02.21	24	8,9	83,21	-	171,743	-	8,9	45,12	-	170,144	-	38,09	1,599	1,60	-	1,60	6,614
07.02.21	24	9,0	83,00	-	172,624	-	8,9	45,18	-	171,025	-	37,81	1,599	1,60	-	1,60	6,600
08.02.21	24	8,9	85,34	-	171,312	-	8,8	46,16	-	169,663	-	39,18	1,649	1,65	-	1,65	6,788
09.02.21	24	8,8	84,78	-	168,104	-	8,7	45,19	-	166,486	-	39,59	1,618	1,62	-	1,62	6,729
10.02.21	24	8,7	84,40	-	166,383	-	8,6	44,23	-	164,791	-	40,17	1,592	1,59	-	1,59	6,754
11.02.21	24	8,6	87,19	-	165,101	-	8,5	45,23	-	163,503	-	41,96	1,598	1,60	-	1,60	7,000
12.02.21	24	8,5	86,93	-	162,740	-	8,4	44,81	-	161,143	-	42,13	1,597	1,60	-	1,60	6,927
13.02.21	24	8,5	87,24	-	164,005	-	8,5	45,01	-	162,377	-	42,23	1,628	1,63	-	1,63	6,999
14.02.21	24	8,7	86,18	-	166,094	-	8,6	45,61	-	164,469	-	40,57	1,626	1,63	-	1,63	6,812
15.02.21	24	8,6	83,65	-	165,488	-	8,5	44,03	-	163,865	-	39,62	1,623	1,62	-	1,62	6,628
16.02.21	24	8,7	85,90	-	166,237	-	8,6	45,34	-	164,637	-	40,56	1,600	1,60	-	1,60	6,815
17.02.21	24	8,7	82,68	-	166,393	-	8,6	44,23	-	164,722	-	38,44	1,671	1,67	-	1,67	6,471
18.02.21	24	8,5	83,53	-	162,986	-	8,4	43,46	-	161,359	-	40,07	1,628	1,63	-	1,63	6,602
19.02.21	24	8,5	87,97	-	162,722	-	8,4	45,41	-	161,047	-	42,55	1,675	1,68	-	1,68	7,000
20.02.21	24	8,6	87,31	-	165,252	-	8,5	46,18	-	163,489	-	41,13	1,763	1,76	-	1,76	6,878
21.02.21	24	8,7	86,20	-	166,719	-	8,5	49,12	-	163,432	-	37,07	3,287	3,29	-	3,29	6,342
22.02.21	24	8,6	85,05	-	164,807	-	8,4	44,77	-	161,202	-	40,28	3,604	3,60	-	3,60	6,800
Среднее	24,00	8,9	77,32	-	171,759	-	8,9	43,38	-	170,114	-	33,93	1,644	1,644	-	1,64	5,851
Итого	744,0				5324,519	0,000				5273,548	0,000		50,971	50,97	0,00	50,97	181,38

Ориентировочно до конца месяца(+)

1030,552

Корректировка за прошлый месяц (-)

1568,178

Итого за февраль 2021 :

4786,893

1020,687

1556,272

4737,963

9,865

11,906

48,930

35,105

49,321

167,16

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
03.06.15 11:00	229930,701	-	227073,047	-	2857,693	-	4635,165	
03.06.15 11:00	229930,701	-	227073,047	-	2857,693	-	4635,165	

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

167,16 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

