

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за февраль 2021

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ТВ7-01 № 12001524
 расходомер Gmin Gmax
 Подающий тр. Питерфлоу РС 50 мм 72 Термопреобр. Тхв = 11,6
 Обратн.тр. Питерфлоу РС 50 мм 72 КТСП-Н Преобр. давления
 тр-д: ГВС КТСП-Н
 тр.цирк: ГВС
 Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: $Q_{от} = m1 * (h1 - h_{хв}) - m2 * (h2 - h_{хв})$ лето: $Q_{гвс} = m3 * (h3 - h_{хв})$
 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: $G_{от ф.} = т/сут$ $G_{гвс ф.} = т/сут$ $Q_{от ф.} = ГКал/мес$ $Q_{от.ср.ф.} = ГКал/сут$
 Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT	dG	G1гвс	G2гвс	dGвс	Q
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.01.21	24	13,6	53,66	8,80	234,638	-	13,6	38,28	6,50	234,638	-	15,38	0,000	0,00	0,00	0,00	3,609
24.01.21	24	12,9	67,96	8,80	222,089	-	12,9	45,61	6,50	222,089	-	22,36	0,000	0,00	0,00	0,00	4,965
25.01.21	24	12,7	67,73	8,80	219,623	-	12,7	45,72	6,50	219,623	-	22,01	0,000	0,00	0,00	0,00	4,834
26.01.21	24	12,9	46,38	8,80	223,386	-	12,9	35,36	6,50	223,386	-	11,02	0,000	0,00	0,00	0,00	2,462
27.01.21	24	12,8	60,28	8,80	220,775	-	12,8	41,44	6,50	220,775	-	18,84	0,000	0,00	0,00	0,00	4,159
28.01.21	24	12,7	65,57	8,80	220,171	-	12,7	44,55	6,50	220,171	-	21,02	0,000	0,00	0,00	0,00	4,628
29.01.21	24	12,7	66,80	8,80	220,270	-	12,7	45,27	6,50	220,270	-	21,53	0,000	0,00	0,00	0,00	4,742
30.01.21	24	12,7	68,88	8,80	220,047	-	12,7	46,38	6,50	220,047	-	22,49	0,000	0,00	0,00	0,00	4,949
31.01.21	24	12,7	67,66	8,80	220,024	-	12,7	45,53	6,50	220,024	-	22,13	0,000	0,00	0,00	0,00	4,869
01.02.21	24	12,7	70,82	8,80	219,248	-	12,7	46,75	6,50	219,248	-	24,07	0,000	0,00	0,00	0,00	5,278
02.02.21	24	12,7	72,70	8,80	219,269	-	12,7	47,55	6,50	219,269	-	25,15	0,000	0,00	0,00	0,00	5,515
03.02.21	24	12,6	76,71	8,80	217,998	-	12,6	49,39	6,50	217,998	-	27,32	0,000	0,00	0,00	0,00	5,956
04.02.21	24	12,6	79,88	8,80	217,239	-	12,6	50,38	6,50	217,239	-	29,50	0,000	0,00	0,00	0,00	6,409
05.02.21	24	12,4	81,75	8,80	213,501	-	12,4	50,41	6,50	213,501	-	31,34	0,000	0,00	0,00	0,00	6,692
06.02.21	24	12,3	83,16	8,80	212,487	-	12,3	50,81	6,50	212,487	-	32,35	0,000	0,00	0,00	0,00	6,874
07.02.21	24	12,4	82,95	8,80	213,597	-	12,4	50,83	6,50	213,597	-	32,12	0,000	0,00	0,00	0,00	6,861
08.02.21	24	12,2	85,26	8,80	211,484	-	12,2	51,85	6,50	211,484	-	33,42	0,000	0,00	0,00	0,00	7,067
09.02.21	24	12,0	84,57	8,80	207,712	-	12,0	50,90	6,50	207,712	-	33,67	0,000	0,00	0,00	0,00	6,993
10.02.21	24	11,9	84,47	8,80	205,636	-	11,9	49,89	6,50	205,636	-	34,58	0,000	0,00	0,00	0,00	7,111
11.02.21	24	11,8	87,05	8,80	203,993	-	11,8	50,94	6,50	203,993	-	36,11	0,000	0,00	0,00	0,00	7,366
12.02.21	24	11,6	86,78	8,80	201,055	-	11,6	50,56	6,50	201,055	-	36,22	0,000	0,00	0,00	0,00	7,282
13.02.21	24	11,7	87,19	8,80	202,976	-	11,7	50,89	6,50	202,976	-	36,31	0,000	0,00	0,00	0,00	7,369
14.02.21	24	11,9	85,62	8,80	205,404	-	11,9	51,13	6,50	205,404	-	34,49	0,000	0,00	0,00	0,00	7,085
15.02.21	24	11,8	83,81	8,80	204,639	-	11,8	50,03	6,50	204,639	-	33,78	0,000	0,00	0,00	0,00	6,913
16.02.21	24	11,9	85,62	8,80	205,536	-	11,9	51,53	6,50	205,536	-	34,09	0,000	0,00	0,00	0,00	7,007
17.02.21	24	11,9	82,49	8,80	205,772	-	11,9	49,75	6,50	205,772	-	32,74	0,000	0,00	0,00	0,00	6,737
18.02.21	24	11,7	83,76	8,80	201,467	-	11,7	49,06	6,50	201,467	-	34,70	0,000	0,00	0,00	0,00	6,992
19.02.21	24	11,7	87,88	8,80	201,336	-	11,7	51,09	6,50	201,336	-	36,79	0,000	0,00	0,00	0,00	7,408
20.02.21	24	11,8	87,02	8,80	204,078	-	11,8	51,76	6,50	204,078	-	35,26	0,000	0,00	0,00	0,00	7,195
21.02.21	24	11,9	86,03	8,80	205,434	-	11,9	52,15	6,50	205,434	-	33,88	0,000	0,00	0,00	0,00	6,960
22.02.21	24	11,7	85,01	8,80	202,998	-	11,7	51,31	6,50	202,998	-	33,69	0,000	0,00	0,00	0,00	6,840
Среднее	24,00	12,3	77,27	8,80	212,383	-	12,3	48,29	6,50	212,383	-	28,98	-	-	-	-	6,101
Итого	744,0				6583,881	0,000			6,50	6583,881	0,000		0,000	0,00	0,00	0,00	189,13

Ориентировочно до конца месяца(+) 1274,299 1274,299
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1939,459 1939,459 36,605
Итого за февраль 2021 : 5918,722 5918,722 51,360 174,37

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
22.01.21 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.02.21 09:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов
 Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв = 11,6
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

174,37 Гкал
 Гкал



Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭС»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИЕМ
 Дата _____
 01.03.2021