

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 36, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 68366
 расходомер
 Подающий тр. VA2305M 50 mm
 Обратн.тр. VA2305M 50 mm
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Tmax 80
 Tmin 80

Термопреобр.
 КТПТР-05
 КТПТР-05

Tхв = 11,6
 Преобр. давления

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						
23.10.20	24	9,3	49,95	-	178,859	-	9,4	35,38	-	179,955	-	14,57	-1,096	0,00	-	0,00	2,568
24.10.20	24	9,3	51,58	-	178,849	-	9,4	35,88	-	180,034	-	15,70	-1,185	0,00	-	0,00	2,765
25.10.20	24	9,3	51,26	-	178,546	-	9,4	35,79	-	179,532	-	15,47	-0,986	0,00	-	0,00	2,726
26.10.20	24	9,3	48,60	-	178,011	-	9,3	34,57	-	179,153	-	14,02	-1,143	0,00	-	0,00	2,457
27.10.20	24	9,4	47,76	-	180,552	-	9,5	34,43	-	181,525	-	13,33	-0,973	0,02	-	0,02	2,373
28.10.20	24	9,4	47,66	-	180,994	-	9,5	34,52	-	182,200	-	13,14	-1,206	0,00	-	0,00	2,336
29.10.20	24	9,3	47,58	-	177,926	-	9,3	34,42	-	179,147	-	13,15	-1,221	0,00	-	0,00	2,298
30.10.20	24	9,2	49,66	-	175,780	-	9,2	35,39	-	176,913	-	14,27	-1,133	0,00	-	0,00	2,468
31.10.20	24	9,2	52,43	-	176,972	-	9,3	36,55	-	178,182	-	15,87	-1,210	0,00	-	0,00	2,765
01.11.20	24	9,3	53,28	-	178,491	-	9,3	36,43	-	179,513	-	16,85	-1,022	0,00	-	0,00	2,970
02.11.20	24	9,2	53,26	-	176,081	-	9,2	36,03	-	177,188	-	17,23	-1,107	0,00	-	0,00	2,995
03.11.20	24	4,9	51,39	-	94,627	-	5,0	34,31	-	95,274	-	17,08	-0,647	-0,05	-	-0,05	1,594
04.11.20	24	9,3	50,89	-	178,444	-	9,3	34,93	-	179,242	-	15,95	-0,798	0,00	-	0,00	2,819
05.11.20	24	6,3	49,57	-	121,809	-	6,4	33,86	-	122,488	-	15,72	-0,679	0,01	-	0,01	1,892
06.11.20	24	9,5	48,59	-	181,547	-	9,5	34,40	-	182,658	-	14,19	-1,111	0,00	-	0,00	2,539
07.11.20	24	9,5	48,68	-	181,972	-	9,5	34,79	-	183,041	-	13,89	-1,070	0,00	-	0,00	2,490
08.11.20	24	9,4	53,42	-	180,877	-	9,5	36,77	-	181,968	-	16,64	-1,091	0,00	-	0,00	2,971
09.11.20	24	9,4	57,86	-	180,505	-	9,5	38,42	-	181,678	-	19,44	-1,173	0,00	-	0,00	3,464
10.11.20	24	9,3	62,56	-	178,334	-	9,3	40,34	-	179,492	-	22,21	-1,158	0,00	-	0,00	3,915
11.11.20	24	9,3	60,54	-	178,039	-	9,3	39,29	-	179,148	-	21,25	-1,108	0,00	-	0,00	3,739
12.11.20	24	9,6	58,97	-	183,737	-	9,6	38,94	-	184,775	-	20,03	-1,037	0,00	-	0,00	3,639
13.11.20	24	9,5	60,17	-	183,111	-	9,5	39,61	-	182,139	-	20,56	-0,973	0,00	-	0,00	3,803
14.11.20	24	9,3	62,70	-	178,790	-	9,2	40,62	-	177,584	-	22,08	-1,206	0,00	-	0,00	3,996
15.11.20	24	9,8	62,77	-	187,541	-	9,7	40,92	-	186,320	-	21,85	-1,221	0,00	-	0,00	4,147
16.11.20	24	9,9	62,78	-	190,606	-	9,9	41,03	-	189,473	-	21,75	-1,133	0,00	-	0,00	4,192
17.11.20	24	6,7	62,83	-	127,907	-	6,6	40,76	-	126,697	-	22,06	-1,210	0,00	-	0,00	2,872
18.11.20	24	3,3	54,63	-	63,113	-	3,3	35,89	-	63,515	-	18,73	-0,402	0,00	-	0,00	1,168
19.11.20	24	9,2	54,56	-	176,453	-	9,2	36,88	-	177,435	-	17,68	-0,983	0,00	-	0,00	3,083
20.11.20	24	9,2	37,44	-	176,099	-	9,2	28,61	-	176,194	-	8,83	-0,095	0,62	-	0,62	1,552
21.11.20	24	9,2	60,36	-	176,845	-	9,3	38,90	-	177,732	-	21,47	-0,887	0,00	-	0,00	3,762
22.11.20	24	9,4	64,24	-	179,621	-	9,4	40,95	-	180,074	-	23,29	-0,453	0,00	-	0,00	4,165
Среднее	24,00	8,8	54,13	-	169,711	-	8,9	36,76	-	170,331	-	17,36	-0,991	0,019	-	0,02	2,920
Итого	744,0				5261,040	0,000				5280,268	0,000		-30,715	0,60	0,00	0,60	90,52

Ориентировочно до конца месяца(+) 1357,688
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1245,253
Итого за ноябрь 2020 : 5373,474

1362,650
 1251,503
 5391,415

-7,927
 -6,250
 -32,392

23,36
 17,057
 96,82

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
30.12.99 00:00	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0,000	
30.12.99 00:00	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0,000	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв =
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

96,82 Гкал
 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

