

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 49-2, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

/становленные приборы:

Зычислитель: ВКТ-7 № 44589

расходомер

Тодающий тр. ПРЭМ 50 мм

Обратн.тр. ПРЭМ 50 мм

гр-д. ГВС

гр.цирк. ГВС

Гр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 11,7

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						
3.09.20	24	-	48,64	10,20	112,410	-	-	38,01	5,60	112,410	-	10,63	0,000	0,00	0,00	0,00	1,203
4.09.20	24	-	48,65	10,20	103,630	-	-	38,01	5,60	103,630	-	10,64	0,000	0,00	0,00	0,00	1,114
5.09.20	24	-	48,63	10,20	81,720	-	-	36,31	5,60	81,720	-	12,32	0,000	0,00	0,00	0,00	1,014
6.09.20	24	-	48,63	10,20	80,690	-	-	36,33	5,60	80,690	-	12,30	0,000	0,00	0,00	0,00	1,000
7.09.20	24	-	48,64	10,20	80,350	-	-	36,27	5,60	80,350	-	12,37	0,000	0,00	0,00	0,00	0,998
8.09.20	24	-	48,63	10,20	80,460	-	-	35,84	5,60	80,460	-	12,79	0,000	0,00	0,00	0,00	1,035
9.09.20	24	-	48,64	10,20	80,420	-	-	35,67	5,60	80,420	-	12,97	0,000	0,00	0,00	0,00	1,047
10.09.20	24	-	43,52	10,20	84,180	-	-	33,15	5,60	84,180	-	10,37	0,000	0,00	0,00	0,00	0,874
11.10.20	24	-	48,62	10,20	80,510	-	-	35,30	5,60	80,510	-	13,32	0,000	0,00	0,00	0,00	1,074
12.10.20	24	-	48,62	10,20	80,850	-	-	35,67	5,60	80,850	-	12,95	0,000	0,00	0,00	0,00	1,052
13.10.20	24	-	48,63	10,20	80,950	-	-	35,63	5,60	80,950	-	13,00	0,000	0,00	0,00	0,00	1,057
14.10.20	24	-	48,62	10,20	80,880	-	-	35,49	5,60	80,870	-	13,13	0,010	0,00	0,00	0,00	1,065
15.10.20	24	-	48,62	10,20	80,880	-	-	35,66	5,60	80,860	-	12,96	0,020	0,00	0,00	0,00	1,051
16.10.20	24	-	48,62	10,20	80,790	-	-	35,65	5,60	80,750	-	12,97	0,040	0,00	0,00	0,00	1,052
17.10.20	24	-	48,63	10,20	80,600	-	-	35,14	5,60	80,540	-	13,49	0,060	0,00	0,00	0,00	1,095
18.10.20	24	-	48,61	10,20	80,060	-	-	35,12	5,60	80,060	-	13,49	0,000	0,00	0,00	0,00	1,085
19.10.20	24	-	48,63	10,20	79,240	-	-	34,93	5,60	79,200	-	13,70	0,040	0,00	0,00	0,00	1,092
20.10.20	24	-	48,61	10,20	79,050	-	-	34,91	5,60	79,050	-	13,70	0,000	0,00	0,00	0,00	1,085
21.10.20	24	-	48,65	10,20	79,590	-	-	34,61	5,60	79,580	-	14,04	0,010	0,00	0,00	0,00	1,122
22.10.20	24	-	48,60	10,20	79,550	-	-	34,49	5,60	79,550	-	14,11	0,000	0,00	0,00	0,00	1,126
23.10.20	24	-	48,61	10,20	79,720	-	-	34,03	5,60	79,720	-	14,58	0,000	0,00	0,00	0,00	1,165
24.10.20	24	-	48,59	10,20	79,720	-	-	33,66	5,60	79,710	-	14,93	0,010	0,00	0,00	0,00	1,196
25.10.20	24	-	49,55	10,20	84,310	-	-	34,15	5,60	84,290	-	15,40	0,020	0,00	0,00	0,00	1,303
26.10.20	24	-	41,47	10,20	90,370	-	-	30,53	5,60	90,360	-	10,94	0,010	0,00	0,00	0,00	0,989
27.10.20	24	-	49,70	10,20	92,720	-	-	34,50	5,60	92,650	-	15,20	0,070	0,00	0,00	0,00	1,413
28.10.20	24	-	56,65	10,20	95,520	-	-	37,63	5,60	95,290	-	19,02	0,230	0,00	0,00	0,00	1,831
29.10.20	24	-	58,39	10,20	94,050	-	-	38,27	5,60	93,710	-	20,12	0,340	0,00	0,00	0,00	1,912
30.10.20	24	-	58,34	10,20	94,230	-	-	38,17	5,60	94,090	-	20,17	0,140	0,00	0,00	0,00	1,912
31.10.20	24	-	58,44	10,20	94,080	-	-	38,12	5,60	94,030	-	20,32	0,050	0,00	0,00	0,00	1,917
2.10.20	24	-	48,63	10,20	80,600	-	-	35,14	5,60	80,540	-	13,49	0,060	0,00	0,00	0,00	1,095
среднее	24,00	-	49,53	10,20	85,071	-	-	35,55	5,60	85,034	-	13,98	0,037	-	-	-	1,199
Итого	720,0				2552,130	0,000				2551,020	0,000		1,110	0,00	0,00	0,00	35,97

ориентировочно до конца месяца(+) 765,639 765,306 0,333 10,792
 орректировка за прошлый месяц (-) 144,178 144,240 -0,062 1,85
Итого за октябрь 2020 : 3173,591 3172,086 1,505 44,92

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
3.09.20 01:00	11392,890	-	11286,580	-	0,000	0,000	189,965	
2.10.20 22:00	13945,960	-	13838,590	-	0,000	0,000	226,343	

время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв = 11,7

сего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

44,90 Гкал

Гкал

Главный инженер

по доверенности абонента)



Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Дата _____