

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 5-2, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Зычислитель: ТВ7-01 № 12002633 Приборы УУТЭ поверены до _____ Тхв = 11,7
 расходомер Gmin Gmax Термопреобр. Преобр. давления
 Подающий тр. Питерфлоу РС 32 mm 0,1 15 КТСП-Н
 Обратн.тр. Питерфлоу РС 32 mm 0,1 15 КТСП-Н
 гр-д. ГВС
 гр.цирк. ГВС
 Гр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ лето: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$

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						
23.09.20	24	31,5	52,30	8,70	113,435	-	29,0	35,45	6,80	104,315	-	16,86	9,119	0,00	0,00	0,00	2,240
24.09.20	24	31,5	44,69	8,70	113,357	-	31,4	32,99	6,80	112,907	-	11,70	0,450	0,00	0,00	0,00	1,345
25.09.20	24	31,4	45,32	8,70	112,878	-	31,2	33,09	6,80	112,441	-	12,24	0,437	0,00	0,00	0,00	1,399
26.09.20	24	31,4	47,35	8,70	112,931	-	31,2	34,14	6,80	112,342	-	13,21	0,588	0,00	0,00	0,00	1,515
27.09.20	24	31,4	47,19	8,70	112,884	-	31,2	34,12	6,80	112,423	-	13,07	0,462	0,00	0,00	0,00	1,495
28.09.20	24	31,3	48,36	8,70	112,769	-	31,2	34,19	6,80	112,423	-	14,17	0,346	0,00	0,00	0,00	1,614
29.09.20	24	31,3	48,62	8,70	112,652	-	31,2	33,98	6,80	112,200	-	14,63	0,451	0,00	0,00	0,00	1,667
30.09.20	24	31,3	47,97	8,70	112,515	-	31,1	33,61	6,80	112,010	-	14,36	0,505	0,00	0,00	0,00	1,636
01.10.20	24	31,3	47,66	8,70	112,731	-	31,2	33,18	6,80	112,308	-	14,47	0,423	0,00	0,00	0,00	1,649
02.10.20	24	31,4	47,23	8,70	113,170	-	31,3	33,05	6,80	112,753	-	14,18	0,418	0,00	0,00	0,00	1,622
03.10.20	24	31,5	47,33	8,70	113,312	-	31,4	33,07	6,80	112,912	-	14,26	0,400	0,00	0,00	0,00	1,633
04.10.20	24	31,5	48,59	8,70	113,331	-	31,4	33,35	6,80	112,934	-	15,23	0,397	0,00	0,00	0,00	1,743
05.10.20	24	31,4	49,87	8,70	113,171	-	31,3	33,85	6,80	112,758	-	16,01	0,413	0,00	0,00	0,00	1,830
06.10.20	24	30,3	48,13	8,70	109,234	-	30,2	33,08	6,80	108,853	-	15,05	0,380	0,00	0,00	0,00	1,659
07.10.20	24	27,4	44,19	8,70	98,524	-	27,3	30,75	6,80	98,195	-	13,44	0,329	0,00	0,00	0,00	1,337
08.10.20	24	26,5	42,04	8,70	95,504	-	26,4	29,61	6,80	95,187	-	12,43	0,317	0,00	0,00	0,00	1,199
09.10.20	24	26,4	41,89	8,70	95,212	-	26,3	29,34	6,80	94,779	-	12,55	0,432	0,00	0,00	0,00	1,210
10.10.20	24	26,5	41,53	8,70	95,291	-	26,4	28,91	6,80	94,984	-	12,61	0,307	0,00	0,00	0,00	1,214
11.10.20	24	26,7	40,36	8,70	96,030	-	26,6	28,17	6,80	95,726	-	12,19	0,305	0,00	0,00	0,00	1,182
12.10.20	24	26,2	41,08	8,70	94,175	-	26,1	28,36	6,80	93,868	-	12,72	0,307	0,00	0,00	0,00	1,210
13.10.20	24	25,2	45,53	8,70	90,686	-	25,1	29,00	6,80	90,414	-	16,53	0,272	0,00	0,00	0,00	1,510
14.10.20	24	24,7	50,39	8,70	88,923	-	24,6	30,32	6,80	88,681	-	20,08	0,242	0,00	0,00	0,00	1,795
15.10.20	24	26,3	49,55	8,70	94,669	-	26,2	30,31	6,80	94,413	-	19,24	0,256	0,00	0,00	0,00	1,831
16.10.20	24	29,2	56,60	8,70	104,982	-	29,1	32,98	6,80	104,706	-	23,63	0,276	0,00	0,00	0,00	2,493
17.10.20	24	29,3	62,32	8,70	105,435	-	29,2	35,26	6,80	105,107	-	27,06	0,327	0,00	0,00	0,00	2,869
18.10.20	24	29,4	58,09	8,70	105,773	-	29,3	33,29	6,80	105,477	-	24,80	0,296	0,00	0,00	0,00	2,636
19.10.20	24	30,7	59,81	8,70	110,680	-	30,7	34,43	6,80	110,361	-	25,38	0,319	0,00	0,00	0,00	2,824
20.10.20	24	31,1	58,43	8,70	111,874	-	31,0	34,13	6,80	111,553	-	24,30	0,320	0,00	0,00	0,00	2,733
21.10.20	24	30,4	57,44	8,70	109,445	-	30,3	33,29	6,80	109,139	-	24,15	0,306	0,00	0,00	0,00	2,657
22.10.20	24	30,8	60,52	8,70	110,820	-	30,7	34,72	6,80	110,517	-	25,80	0,302	0,00	0,00	0,00	2,874
среднее	24,00	29,5	49,35	8,70	106,213	-	29,3	32,47	6,80	105,556	-	16,88	0,657	-	-	-	1,821
Итого	720,0				3186,392	0,000				3166,689	0,000		19,703	0,00	0,00	0,00	54,62

ориентировочно до конца месяца(+) 955,918 950,007 5,911 16,386
 корректировка за прошлый месяц (-) 111,929 111,662 0,266 2,81
Итого за октябрь 2020 : 4030,380 4005,034 25,347 68,20

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
2.09.20 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-
0.10.20 22:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

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

Итого с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 67,91 Гкал

Главный инженер
по доверенности абонента)

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ 28.10.2020

Дата _____