

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 45, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 45076

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до

Gmin

Gmax

0,03

0,03

22,5

22,5

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 11,6

Преобр. давления

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

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	23,8	50,56	10,20	128,710	-	24,3	38,15	5,60	131,290	-	12,41	-2,580	0,00	0,00	0,00	1,499
24.10.20	24	23,8	52,87	10,20	128,310	-	24,2	38,98	5,60	130,890	-	13,89	-2,580	0,00	0,00	0,00	1,682
25.10.20	24	23,7	51,88	10,20	128,160	-	24,2	38,67	5,60	130,670	-	13,21	-2,510	0,00	0,00	0,00	1,596
26.10.20	24	23,7	49,25	10,20	127,970	-	24,2	37,29	5,60	130,520	-	11,96	-2,550	0,00	0,00	0,00	1,435
27.10.20	24	23,8	48,58	10,20	128,390	-	24,2	37,08	5,60	130,890	-	11,50	-2,500	0,00	0,00	0,00	1,384
28.10.20	24	23,6	48,58	10,20	127,430	-	24,1	37,15	5,60	129,910	-	11,43	-2,480	0,00	0,00	0,00	1,364
29.10.20	24	23,6	48,59	10,20	127,400	-	24,1	37,18	5,60	129,890	-	11,41	-2,490	0,00	0,00	0,00	1,361
30.10.20	24	23,2	51,00	10,20	125,300	-	23,7	38,41	5,60	127,780	-	12,59	-2,480	0,00	0,00	0,00	1,482
31.10.20	24	23,6	53,72	10,20	127,700	-	24,1	39,84	5,60	130,150	-	13,88	-2,450	0,00	0,00	0,00	1,675
01.11.20	24	23,7	54,37	10,20	127,930	-	24,1	39,87	5,60	130,300	-	14,50	-2,370	0,00	0,00	0,00	1,760
02.11.20	24	23,7	54,38	10,20	127,970	-	24,1	39,70	5,60	130,290	-	14,68	-2,320	0,00	0,00	0,00	1,786
03.11.20	24	11,2	51,71	10,20	60,430	-	11,4	37,18	5,60	61,600	-	14,53	-1,170	0,00	0,00	0,00	0,835
04.11.20	24	23,5	52,41	10,20	126,700	-	23,4	38,91	5,60	126,580	-	13,50	0,120	0,00	0,00	0,00	1,715
05.11.20	24	15,2	50,47	10,20	82,150	-	15,3	37,11	5,60	82,350	-	13,36	-0,200	0,00	0,00	0,00	1,090
06.11.20	24	23,6	49,51	10,20	127,420	-	23,5	37,55	5,60	126,990	-	11,96	0,430	0,00	0,00	0,00	1,540
07.11.20	24	23,6	49,53	10,20	127,420	-	23,6	37,35	5,60	127,310	-	12,18	0,110	0,00	0,00	0,00	1,556
08.11.20	24	24,2	55,25	10,20	130,470	-	24,2	40,40	5,60	130,470	-	14,85	0,000	0,00	0,00	0,00	1,937
09.11.20	24	23,7	59,57	10,20	128,230	-	23,7	42,35	5,60	128,230	-	17,22	0,000	0,00	0,00	0,00	2,208
10.11.20	24	23,6	64,07	10,20	127,700	-	23,6	44,58	5,60	127,700	-	19,49	0,000	0,00	0,00	0,00	2,489
11.11.20	24	23,5	61,49	10,20	126,640	-	23,5	43,14	5,60	126,640	-	18,35	0,000	0,00	0,00	0,00	2,324
12.11.20	24	23,9	60,26	10,20	129,200	-	23,9	42,78	5,60	129,200	-	17,48	0,000	0,00	0,00	0,00	2,258
13.11.20	24	24,0	61,74	10,20	129,340	-	24,0	43,46	5,60	129,340	-	18,28	0,000	0,00	0,00	0,00	2,364
14.11.20	24	24,0	64,16	10,20	129,370	-	24,0	44,69	5,60	129,370	-	19,47	0,000	0,00	0,00	0,00	2,519
15.11.20	24	23,9	64,17	10,20	128,940	-	24,0	44,55	5,60	129,340	-	19,62	-0,400	0,00	0,00	0,00	2,512
16.11.20	24	23,8	64,15	10,20	128,330	-	23,8	44,42	5,60	128,650	-	19,73	-0,320	0,00	0,00	0,00	2,518
17.11.20	24	23,7	64,13	10,20	128,160	-	23,8	44,29	5,60	128,640	-	19,84	-0,480	0,00	0,00	0,00	2,521
18.11.20	24	23,9	60,21	10,20	129,040	-	24,0	42,42	5,60	129,360	-	17,79	-0,320	0,00	0,00	0,00	2,282
19.11.20	24	23,8	55,28	10,20	128,590	-	23,9	40,24	5,60	128,990	-	15,04	-0,400	0,00	0,00	0,00	1,918
20.11.20	24	8,9	56,90	10,20	48,140	-	9,0	39,70	5,60	48,360	-	17,20	-0,220	0,00	0,00	0,00	0,819
21.11.20	24	23,5	62,32	10,20	126,990	-	23,5	42,98	5,60	126,990	-	19,34	0,000	0,00	0,00	0,00	2,456
22.11.20	24	23,4	65,82	10,20	126,350	-	23,4	44,86	5,60	126,350	-	20,96	0,000	0,00	0,00	0,00	2,648
Среднее	24,00	22,6	56,03	10,20	121,770	-	22,7	40,49	5,60	122,743	-	15,54	-0,973	-	-	-	1,856
Итого	744,0				3774,880	0,000				3805,040	0,000		-30,160	0,00	0,00	0,00	57,54

Ориентировочно до конца месяца(+)

974,163

981,946

-7,783

14,848

Корректировка за прошлый месяц (-)

1082,667

1090,032

-7,365

12,759

Итого за ноябрь 2020 :

3666,376

3696,954

-30,578

59,62

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
23.10.20 21:00	41764,720	-	35065,990	-	0,000	0,000	1651,884	
23.11.20 03:00	45528,220	-	38857,560	-	0,000	0,000	1710,020	

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

59,62 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

