

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 19, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырехтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44915

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 50

Обратн.тр. ПРЭМ 32

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

0,288

0,067

36

15

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 11,6

Преобр. давления

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

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=8,54 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	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал						
23.10.20	24	20,4	68,51	6,50	175,990	-	44,3	59,43	6,00	159,460	-	9,08	16,530	-	-	-	2,514
24.10.20	24	18,9	68,51	6,50	163,070	-	40,0	58,57	6,00	143,860	-	9,94	19,210	-	-	-	2,667
25.10.20	24	19,7	68,17	6,50	170,630	-	40,9	58,56	6,00	147,220	-	9,61	23,410	-	-	-	2,919
26.10.20	24	19,3	69,06	6,50	166,450	-	41,2	59,08	6,00	148,180	-	9,98	18,270	-	-	-	2,666
27.10.20	24	19,3	69,50	6,50	166,930	-	41,6	59,53	6,00	149,740	-	9,97	17,190	-	-	-	2,620
28.10.20	24	19,5	68,82	6,50	168,140	-	41,7	59,17	6,00	150,180	-	9,65	17,960	-	-	-	2,621
29.10.20	24	19,2	65,23	6,50	165,790	-	41,1	56,42	6,00	148,020	-	8,81	17,770	-	-	-	2,403
30.10.20	24	19,2	67,32	6,50	166,050	-	41,2	57,97	6,00	148,330	-	9,35	17,720	-	-	-	2,516
31.10.20	24	19,4	67,22	6,50	167,700	-	41,4	57,98	6,00	148,930	-	9,24	18,770	-	-	-	2,569
01.11.20	24	19,1	67,07	6,50	165,370	-	39,9	57,57	6,00	143,470	-	9,50	21,900	-	-	-	2,771
02.11.20	24	18,8	67,17	6,50	162,540	-	40,0	57,39	6,00	144,160	-	9,78	18,380	-	-	-	2,576
03.11.20	24	19,5	67,58	6,50	168,230	-	42,1	57,97	6,00	151,500	-	9,61	16,730	-	-	-	2,530
04.11.20	24	19,7	68,21	6,50	169,940	-	41,7	58,62	6,00	150,290	-	9,59	19,650	-	-	-	2,714
05.11.20	24	19,5	67,61	6,50	168,060	-	41,7	58,05	6,00	150,040	-	9,56	18,020	-	-	-	2,601
06.11.20	24	19,2	66,79	6,50	165,910	-	41,2	57,47	6,00	148,470	-	9,32	17,440	-	-	-	2,492
07.11.20	24	19,4	67,24	6,50	167,760	-	41,4	57,90	6,00	148,870	-	9,34	18,890	-	-	-	2,595
08.11.20	24	20,3	67,51	6,50	175,400	-	41,7	58,28	6,00	149,950	-	9,23	25,450	-	-	-	3,015
09.11.20	24	19,1	67,39	6,50	164,700	-	40,6	57,87	6,00	146,330	-	9,52	18,370	-	-	-	2,548
10.11.20	24	19,3	69,17	6,50	166,860	-	41,5	59,30	6,00	149,450	-	9,87	17,410	-	-	-	2,599
11.11.20	24	19,8	69,97	6,50	170,660	-	42,0	60,04	6,00	151,210	-	9,93	19,450	-	-	-	2,783
12.11.20	24	19,3	69,98	6,50	166,570	-	41,4	60,03	6,00	149,040	-	9,95	17,530	-	-	-	2,633
13.11.20	24	19,1	70,02	6,50	164,890	-	41,0	59,89	6,00	147,740	-	10,13	17,150	-	-	-	2,628
14.11.20	24	19,5	71,30	6,50	168,050	-	41,5	60,81	6,00	149,250	-	10,49	18,800	-	-	-	2,825
15.11.20	24	20,4	72,87	6,50	175,970	-	42,5	62,30	6,00	153,130	-	10,57	22,840	-	-	-	3,196
16.11.20	24	19,9	70,78	6,50	171,640	-	42,2	60,54	6,00	151,830	-	10,24	19,810	-	-	-	2,875
17.11.20	24	19,5	68,52	6,50	168,420	-	41,6	58,49	6,00	149,820	-	10,03	18,600	-	-	-	2,708
18.11.20	24	19,7	68,54	6,50	169,870	-	41,8	58,51	6,00	150,340	-	10,03	19,530	-	-	-	2,791
19.11.20	24	19,8	68,57	6,50	171,210	-	42,2	58,70	6,00	152,030	-	9,87	19,180	-	-	-	2,744
20.11.20	24	19,7	68,65	6,50	170,360	-	41,7	58,71	6,00	150,090	-	9,94	20,270	-	-	-	2,810
21.11.20	24	20,1	68,67	6,50	173,730	-	42,2	58,99	6,00	151,740	-	9,68	21,990	-	-	-	2,917
22.11.20	24	20,4	68,71	6,50	176,630	-	42,4	58,93	6,00	152,700	-	9,78	23,930	-	-	-	3,057
Среднее	24,00	19,5	68,54	6,50	168,823	-	41,5	58,81	6,00	149,528	-	9,73	19,295	-	-	-	2,707
Итого	744,0				5233,520	0,000			6,00	4635,370	0,000		598,150	0,00	0,00	0,00	83,90

Ориентировочно до конца месяца(+) 1350,586

Корректировка за прошлый месяц (-) 1541,745

Итого за ноябрь 2020 : 5042,361

1196,225

1408,722

4422,873

154,361

133,023

619,488

21,65

21,359

84,20

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
23.10.20 15:00	68882,370	-	60533,660	-	-	-	1117,302	
23.11.20 03:00	74025,920	-	65086,240	-	-	-	1200,010	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв = 6,5

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

80,25 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

