

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2021

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 31-2, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 26992

расходомер

Подающий тр. VA2305M 40
 Обратн.тр. VA2305M 25

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

0,05

0,02

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

50

20

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=

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	dV	G1гвс	G2гвс	dGгвс	Q
		fG1	T1	P1	V1	Q1	fG2	T2	P2	V2	Q2						
		%	С	кгс/см	м/куб	Гкал	%	С	кгс/см	м/куб	Гкал	С	м/куб	тонн	тонн	тонн	Гкал
21.12.20	24	8,4	70,67	-	101,275	-	17,9	61,04	-	85,825	-	9,62	15,451	-	-	-	1,918
22.12.20	24	8,1	70,61	-	97,603	-	17,5	60,77	-	83,940	-	9,84	13,663	-	-	-	1,791
23.12.20	24	8,2	70,61	-	98,717	-	17,2	60,78	-	82,619	-	9,84	16,098	-	-	-	1,949
24.12.20	24	8,4	70,65	-	100,265	-	17,7	61,01	-	84,862	-	9,63	15,403	-	-	-	1,906
25.12.20	24	8,4	70,65	-	101,258	-	17,9	61,03	-	85,972	-	9,62	15,287	-	-	-	1,907
26.12.20	24	8,4	70,65	-	101,223	-	17,7	61,02	-	85,171	-	9,63	16,052	-	-	-	1,954
27.12.20	24	8,5	72,12	-	101,966	-	17,6	62,04	-	84,366	-	10,08	17,600	-	-	-	2,120
28.12.20	24	8,5	73,48	-	101,855	-	17,9	63,19	-	85,850	-	10,29	16,005	-	-	-	2,059
29.12.20	24	8,4	73,49	-	100,772	-	17,9	63,12	-	85,795	-	10,36	14,977	-	-	-	1,990
30.12.20	24	8,8	73,55	-	105,507	-	18,6	63,55	-	89,188	-	10,01	16,319	-	-	-	2,093
31.12.20	24	9,6	73,68	-	114,792	-	19,0	64,18	-	91,434	-	9,50	23,359	-	-	-	2,590
01.01.21	24	8,6	73,48	-	103,549	-	19,2	63,56	-	92,094	-	9,91	11,455	-	-	-	1,755
02.01.21	24	8,6	73,48	-	102,915	-	18,9	63,47	-	90,787	-	10,01	12,128	-	-	-	1,800
03.01.21	24	8,4	73,44	-	100,931	-	18,3	63,23	-	87,689	-	10,21	13,242	-	-	-	1,868
04.01.21	24	8,1	73,40	-	97,540	-	17,3	62,78	-	83,161	-	10,62	14,379	-	-	-	1,939
05.01.21	24	8,2	73,42	-	97,829	-	17,3	62,79	-	82,851	-	10,63	14,978	-	-	-	1,981
06.01.21	24	8,3	73,46	-	99,484	-	17,6	62,97	-	84,711	-	10,49	14,773	-	-	-	1,974
07.01.21	24	8,4	73,48	-	100,680	-	18,0	63,14	-	86,416	-	10,34	14,264	-	-	-	1,941
08.01.21	24	8,8	73,56	-	105,780	-	18,9	63,69	-	90,810	-	9,87	14,970	-	-	-	1,998
09.01.21	24	8,4	73,43	-	101,146	-	17,8	63,01	-	85,598	-	10,42	15,548	-	-	-	2,033
10.01.21	24	8,6	72,48	-	103,565	-	17,7	62,44	-	84,825	-	10,04	18,740	-	-	-	2,210
11.01.21	24	7,9	73,34	-	94,676	-	16,6	62,54	-	79,744	-	10,80	14,932	-	-	-	1,956
12.01.21	24	3,9	71,57	-	46,487	-	8,6	60,74	-	41,178	-	10,83	5,309	-	-	-	0,826
13.01.21	24	6,9	71,09	-	82,664	-	13,7	62,02	-	65,667	-	9,07	16,997	-	-	-	1,804
14.01.21	24	7,3	70,93	-	88,105	-	14,7	61,74	-	70,374	-	9,19	17,731	-	-	-	1,904
15.01.21	24	7,3	70,94	-	87,094	-	14,8	60,50	-	70,917	-	10,45	16,177	-	-	-	1,888
16.01.21	24	8,1	70,74	-	96,726	-	16,1	60,85	-	77,491	-	9,89	19,235	-	-	-	2,127
17.01.21	24	8,7	71,04	-	104,883	-	17,8	61,35	-	85,667	-	9,69	19,216	-	-	-	2,195
18.01.21	24	9,0	70,91	-	108,539	-	19,4	61,74	-	93,285	-	9,17	15,254	-	-	-	1,937
19.01.21	24	8,9	71,08	-	106,385	-	18,6	61,70	-	89,106	-	9,38	17,279	-	-	-	2,064
20.01.21	24	8,5	71,32	-	102,404	-	18,0	61,60	-	86,244	-	9,72	16,160	-	-	-	1,991
21.01.21	24	8,7	71,37	-	103,973	-	18,4	61,72	-	88,386	-	9,65	15,587	-	-	-	1,965
22.01.21	24	8,7	71,53	-	104,635	-	18,5	61,94	-	88,777	-	9,60	15,858	-	-	-	1,986
Среднее	24,00	8,2	72,11	-	98,946	-	17,4	62,16	-	83,358	-	9,95	15,588	-	-	-	1,952
Итого	792,0				3265,223	0,000				2750,807	0,000		514,416	0,00	0,00	0,00	64,42

Ориентировочно до конца месяца(+)

890,515

750,220

140,295

17,568

Корректировка за прошлый месяц (-)

1115,927

942,831

173,095

21,900

Итого за январь 2021 :

3039,812

2558,196

481,615

60,09

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
17.04.15 15:00	86014,381	-	61710,574	-	-	-	3159,182	
17.04.15 15:00	86014,381	-	61710,574	-	-	-	3159,182	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв

0,2

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

59,99 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

