

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2021

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 14-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 65382

расходомер VA2305M 50

Обратн.тр. VA2305M 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

80

80

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 11,6

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: лето:

Договорные нагрузки, Гкал/ч,

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,

Фактические нагрузки:

Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Gот.ф.= т/сут Gгвс.ф.= т/сут Qот.ф.= Гкал/мес Qот.ср.ф.= Гкал/сут

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT	dG	G1гвс	G2гвс	dGгвс	Q
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
21.12.20	24	7,8	64,23	-	148,961	-	7,8	38,62	-	149,248	-	25,60	-0,286	-	-	-	3,803
22.12.20	24	7,7	66,12	-	147,659	-	7,7	40,44	-	147,856	-	25,69	-0,197	-	-	-	3,785
23.12.20	24	7,7	66,17	-	148,131	-	7,7	39,16	-	148,417	-	27,00	-0,286	-	-	-	3,989
24.12.20	24	7,9	66,19	-	150,827	-	7,9	38,57	-	151,189	-	27,62	-0,362	-	-	-	4,152
25.12.20	24	7,8	67,20	-	150,440	-	7,9	39,12	-	150,817	-	28,08	-0,377	-	-	-	4,209
26.12.20	24	7,8	72,11	-	149,535	-	7,8	38,57	-	150,036	-	33,54	-0,502	-	-	-	4,997
27.12.20	24	7,9	75,03	-	150,927	-	7,9	40,59	-	151,298	-	34,44	-0,372	-	-	-	5,183
28.12.20	24	7,6	70,59	-	146,392	-	7,6	40,51	-	146,672	-	30,08	-0,279	-	-	-	4,392
29.12.20	24	7,5	67,82	-	143,609	-	7,5	40,63	-	143,860	-	27,19	-0,251	-	-	-	3,895
30.12.20	24	7,5	67,09	-	143,388	-	7,5	40,49	-	143,603	-	26,60	-0,215	-	-	-	3,805
31.12.20	24	8,0	66,37	-	152,925	-	8,0	40,48	-	153,248	-	25,89	-0,323	-	-	-	3,945
01.01.21	24	8,5	63,99	-	163,524	-	8,5	40,96	-	163,894	-	23,04	-0,370	-	-	-	3,752
02.01.21	24	8,4	66,58	-	161,112	-	8,4	41,49	-	161,467	-	25,09	-0,355	-	-	-	4,028
03.01.21	24	8,4	68,28	-	161,052	-	8,4	43,01	-	161,309	-	25,26	-0,258	-	-	-	4,058
04.01.21	24	8,3	71,43	-	159,179	-	8,3	42,81	-	159,493	-	28,62	-0,314	-	-	-	4,542
05.01.21	24	8,4	73,56	-	161,311	-	8,4	42,48	-	161,707	-	31,08	-0,396	-	-	-	4,997
06.01.21	24	8,5	75,74	-	162,245	-	8,5	43,21	-	162,614	-	32,52	-0,369	-	-	-	5,261
07.01.21	24	8,3	79,05	-	160,164	-	8,4	44,56	-	160,506	-	34,49	-0,342	-	-	-	5,509
08.01.21	24	8,5	76,06	-	163,427	-	8,5	44,54	-	163,705	-	31,51	-0,278	-	-	-	5,138
09.01.21	24	8,1	81,02	-	155,845	-	8,1	44,37	-	156,166	-	36,66	-0,322	-	-	-	5,699
10.01.21	24	8,3	82,48	-	160,172	-	8,4	45,23	-	160,421	-	37,26	-0,250	-	-	-	5,956
11.01.21	24	8,2	82,15	-	157,259	-	8,2	41,99	-	157,649	-	40,16	-0,389	-	-	-	6,299
12.01.21	24	8,3	82,95	-	159,154	-	8,3	45,03	-	159,278	-	37,92	-0,125	-	-	-	6,029
13.01.21	24	8,4	82,59	-	161,605	-	8,4	44,64	-	161,835	-	37,96	-0,230	-	-	-	6,124
14.01.21	24	9,9	85,47	-	189,821	-	9,9	49,64	-	189,772	-	35,83	0,049	-	-	-	6,804
15.01.21	24	9,7	87,75	-	185,796	-	9,7	47,68	-	185,927	-	40,08	-0,131	-	-	-	7,440
16.01.21	24	9,7	86,03	-	186,066	-	9,7	48,65	-	185,865	-	37,37	0,201	-	-	-	6,964
17.01.21	24	9,9	80,94	-	190,232	-	9,9	48,64	-	189,899	-	32,29	0,333	-	-	-	6,160
18.01.21	24	9,9	78,74	-	189,656	-	9,9	45,32	-	189,649	-	33,42	0,007	-	-	-	6,339
19.01.21	24	9,8	80,06	-	188,912	-	9,8	47,69	-	188,916	-	32,37	-0,004	-	-	-	6,115
20.01.21	24	9,7	80,79	-	185,697	-	9,7	50,77	-	185,446	-	30,01	0,251	-	-	-	5,586
21.01.21	24	9,9	76,73	-	190,801	-	9,9	47,22	-	190,705	-	29,51	0,096	-	-	-	5,635
22.01.21	24	9,7	71,87	-	186,323	-	9,7	46,92	-	185,932	-	24,95	0,391	-	-	-	4,667
Среднее	24,00	8,5	74,64	-	164,004	-	8,6	43,46	-	164,194	-	31,19	-0,190	-	-	-	5,129
Итого	792,0				5412,143	0,000				5418,399	0,000		-6,256	0,00	0,00	0,00	169,25

Ориентировочно до конца месяца(+)

1476,039

Корректировка за прошлый месяц (-)

1635,689

Итого за январь 2021 :

5252,494

1477,745

1638,862

5257,282

-1,706

-3,174

-4,789

46,160

50,033

165,38

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
12.06.15 17:00	68156,055	-	68437,750	-	-	-	-	-
12.06.15 17:00	68156,055	-	68437,750	-	-	-	1976,558	-
							1976,558	-

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

165,38 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

