



Ведомость учета параметров потребления тепла

с 20.01.2023 по 18.02.2023



Потребитель: ООО УК "Новый дом"

Адрес: г. Октябрьский, ул. Островского, д. 38

Договор №: от

Характеристики средств измерения: M1min = т/сутки M1max = т/сутки
M2min = т/сутки M2max = т/сутки

Прибор учета: ИМ2300 (сер. А- F) № DC239 Тхв = 5,0 °C Версия ПО:

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Qп	
20.01.2023	70,8	65,6	112,683	112,444	0,239	7,0	5,0	0,587	24,00
21.01.2023	71,2	66,0	112,079	111,848	0,231	7,0	5,0	0,588	24,00
22.01.2023	71,2	66,0	112,054	111,812	0,242	7,0	5,0	0,584	24,00
23.01.2023	70,8	65,6	111,791	111,572	0,219	7,0	5,0	0,580	24,00
24.01.2023	70,3	65,1	110,537	110,284	0,253	7,0	5,0	0,579	24,00
25.01.2023	71,0	65,7	109,857	109,642	0,215	7,0	5,0	0,588	24,00
26.01.2023	72,0	66,9	118,157	117,891	0,266	7,0	5,0	0,596	24,00
27.01.2023	72,5	67,6	121,672	121,338	0,334	7,0	5,0	0,593	24,00
28.01.2023	72,2	67,4	122,671	122,318	0,353	7,0	5,0	0,589	24,00
29.01.2023	72,1	67,4	122,589	122,279	0,310	7,0	5,0	0,584	24,00
30.01.2023	71,6	66,9	122,094	121,759	0,335	7,0	5,0	0,577	24,00
31.01.2023	71,6	66,9	122,866	122,563	0,304	7,0	5,0	0,570	24,00
01.02.2023	71,8	67,2	123,768	123,484	0,284	7,0	5,0	0,575	24,00
02.02.2023	72,0	67,3	123,214	122,937	0,277	7,0	5,0	0,579	24,00
03.02.2023	72,1	67,6	129,394	129,090	0,304	7,0	5,0	0,580	24,00
04.02.2023	70,9	66,3	121,089	120,821	0,268	7,0	5,0	0,558	24,00
05.02.2023	71,6	66,8	121,226	120,922	0,304	7,0	5,0	0,571	24,00
06.02.2023	71,9	67,1	119,482	119,185	0,296	7,0	5,0	0,577	24,00
07.02.2023	72,7	67,7	118,618	118,288	0,329	7,0	5,0	0,588	24,00
08.02.2023	72,7	67,7	115,180	114,893	0,287	7,0	5,0	0,573	24,00
09.02.2023	72,7	67,8	115,955	115,688	0,267	7,0	5,0	0,570	24,00
10.02.2023	72,2	67,1	111,969	111,722	0,248	7,0	5,0	0,563	24,00
11.02.2023	72,4	67,3	111,938	111,723	0,215	7,0	5,0	0,560	24,00
12.02.2023	72,5	67,5	112,144	111,922	0,223	7,0	5,0	0,559	24,00
13.02.2023	72,5	67,5	111,715	111,496	0,219	7,0	5,0	0,560	24,00
14.02.2023	72,8	67,8	112,073	111,853	0,220	7,0	5,0	0,559	24,00
15.02.2023	72,9	67,9	112,528	112,311	0,217	7,0	5,0	0,567	24,00
16.02.2023	73,2	68,2	113,245	113,026	0,219	7,0	5,0	0,564	24,00
17.02.2023	73,1	68,3	113,814	113,628	0,186	7,0	5,0	0,552	24,00
18.02.2023	73,2	68,4	113,488	113,276	0,211	7,0	5,0	0,550	24,00
Итого	72,0	67,1	3499,893	3492,016	7,876	7,0	5,0	17,222	720,00

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
20.01.2023 00:00	12419,787	12388,651	53,139	2359,47
19.02.2023 00:00	15919,681	15880,668	70,361	3079,47
	3499,894	3492,017	17,222	720,00

Теплопотери на участке от границы раздела до узла учета Qпотерь = **0,000** ГКал

Всего к оплате с учетом теплопотерь Qп + Qпотерь = **17,222** ГКал

Всего к оплате за потери воды Mп = **7,876** т

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации: