



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) № DC238 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	70,9	62,6	292,907	295,820	-2,912	1,7	1,7	2,422	24,00
21.01.2023	71,3	62,9	291,618	294,411	-2,793	1,7	1,7	2,441	24,00
22.01.2023	71,3	63,0	292,579	295,354	-2,775	1,7	1,7	2,429	24,00
23.01.2023	70,9	62,7	291,784	294,566	-2,783	1,7	1,7	2,398	24,00
24.01.2023	70,4	62,0	288,945	291,655	-2,711	1,7	1,7	2,414	24,00
25.01.2023	71,1	62,6	287,344	290,079	-2,735	1,7	1,7	2,442	24,00
26.01.2023	72,1	64,2	284,092	286,651	-2,559	1,7	1,7	2,294	22,98
27.01.2023	72,5	65,1	314,931	319,424	-4,493	1,8	1,7	2,348	24,00
28.01.2023	72,3	64,9	316,882	321,089	-4,207	1,8	1,7	2,332	24,00
29.01.2023	72,2	64,9	316,401	320,424	-4,023	1,8	1,7	2,309	24,00
30.01.2023	71,7	64,4	314,165	318,115	-3,949	1,8	1,7	2,277	24,00
31.01.2023	71,6	64,5	315,610	319,589	-3,979	1,8	1,7	2,248	24,00
01.02.2023	71,9	64,8	317,944	321,944	-4,000	1,8	1,7	2,265	24,00
02.02.2023	72,1	64,8	317,036	320,869	-3,833	1,8	1,7	2,288	24,00
03.02.2023	72,1	65,2	287,024	288,919	-1,896	1,8	1,7	2,095	21,92
04.02.2023	71,0	64,0	315,498	320,347	-4,849	1,8	1,7	2,217	24,00
05.02.2023	71,6	64,4	316,399	320,841	-4,442	1,8	1,7	2,297	24,00
06.02.2023	72,0	64,6	311,452	315,449	-3,998	1,8	1,7	2,312	24,00
07.02.2023	72,7	65,2	309,837	313,570	-3,733	1,8	1,7	2,350	24,00
08.02.2023	72,8	65,0	308,690	312,128	-3,438	1,8	1,7	2,388	24,00
09.02.2023	72,8	65,3	318,366	321,817	-3,451	1,8	1,7	2,377	24,00
10.02.2023	72,2	65,1	323,883	327,271	-3,388	1,8	1,7	2,327	24,00
11.02.2023	72,4	65,3	323,211	326,519	-3,308	1,8	1,7	2,315	24,00
12.02.2023	72,5	65,4	322,900	326,083	-3,184	1,8	1,7	2,311	24,00
13.02.2023	72,6	65,4	323,293	326,468	-3,175	1,8	1,7	2,324	24,00
14.02.2023	72,9	65,8	326,165	329,244	-3,078	1,8	1,7	2,324	24,00
15.02.2023	73,0	65,8	326,812	330,128	-3,316	1,8	1,7	2,345	24,00
16.02.2023	73,3	66,2	328,999	332,196	-3,197	1,8	1,7	2,334	24,00
17.02.2023	73,2	66,3	331,146	334,275	-3,129	1,8	1,7	2,277	24,00
18.02.2023	73,3	66,4	331,016	334,269	-3,253	1,8	1,7	2,287	24,00
Итого	72,1	64,6	9346,928	9449,514	-102,585	1,8	1,7	69,787	716,90

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
20.01.2023 00:00	25113,129	25450,416	-	2360,17
19.02.2023 00:00	34460,059	34899,930	-	3077,07
	9346,930	9449,514	-	716,90

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

Всего к оплате с учетом теплопотерь Qп + Qпотерь = **69,787** ГКал

Всего к оплате за потери воды Mп = **-102,585** т

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации: