



Ведомость учета параметров потребления тепла

с 18.12.2020 по 20.01.2021



Потребитель: ООО УК "Мастер"

Адрес: 24 мкр., д. 25

Договор №: от

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

Прибор учета: ИМ2300 (сер. А- F) № DD197 Тхв = 5,0 °С Версия ПО:

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)			Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q1	Q2	Qп=Q1-Q2	
18.12.2020	70,9	55,5	125,603	126,060	-0,457	1,7	1,6	-	-	1,933	24,00
19.12.2020	74,4	59,0	142,009	142,466	-0,457	1,7	1,6	-	-	2,190	24,00
20.12.2020	78,7	62,3	152,465	153,045	-0,580	1,7	1,6	-	-	2,502	24,00
21.12.2020	79,3	62,9	154,675	155,257	-0,581	1,7	1,6	-	-	2,533	24,00
22.12.2020	78,1	62,3	152,925	153,484	-0,559	1,7	1,6	-	-	2,418	24,00
23.12.2020	75,2	60,1	147,375	147,844	-0,469	1,7	1,6	-	-	2,225	24,00
24.12.2020	74,0	59,1	145,387	145,542	-0,155	1,7	1,6	-	-	2,160	24,00
25.12.2020	74,6	59,9	148,219	148,578	-0,359	1,7	1,6	-	-	2,167	24,00
26.12.2020	73,3	58,4	141,909	142,413	-0,503	1,7	1,6	-	-	2,110	24,00
27.12.2020	73,5	58,7	143,237	143,795	-0,558	1,7	1,6	-	-	2,129	24,00
28.12.2020	74,7	60,1	149,874	150,274	-0,400	1,7	1,6	-	-	2,185	24,00
29.12.2020	74,5	60,0	149,150	149,544	-0,395	1,7	1,6	-	-	2,163	24,00
30.12.2020	74,7	59,9	149,852	150,170	-0,318	1,7	1,6	-	-	2,208	24,00
31.12.2020	74,4	59,3	143,447	143,775	-0,329	1,7	1,6	-	-	2,163	24,00
01.01.2021	74,8	60,3	150,949	151,307	-0,358	1,7	1,6	-	-	2,178	24,00
02.01.2021	74,8	60,3	149,545	149,904	-0,359	1,7	1,6	-	-	2,167	24,00
03.01.2021	74,4	59,8	148,845	149,237	-0,392	1,7	1,6	-	-	2,171	24,00
04.01.2021	72,9	58,2	141,895	142,199	-0,304	1,7	1,6	-	-	2,074	24,00
05.01.2021	73,5	58,9	145,227	145,714	-0,486	1,7	1,6	-	-	2,123	24,00
06.01.2021	73,4	58,7	145,049	145,411	-0,362	1,7	1,6	-	-	2,125	24,00
07.01.2021	73,1	58,3	143,141	143,604	-0,463	1,7	1,6	-	-	2,106	24,00
08.01.2021	70,1	56,0	131,143	131,692	-0,549	1,7	1,6	-	-	1,943	22,77
09.01.2021	73,7	59,1	147,689	148,106	-0,417	1,7	1,6	-	-	2,141	24,00
10.01.2021	73,5	59,1	146,120	146,317	-0,197	1,7	1,6	-	-	2,093	24,00
11.01.2021	75,5	60,3	145,973	146,165	-0,192	1,7	1,6	-	-	2,229	24,00
12.01.2021	80,6	64,1	153,000	153,133	-0,133	1,7	1,6	-	-	2,521	24,00
13.01.2021	80,7	63,9	152,317	152,441	-0,124	1,7	1,6	-	-	2,558	24,00
14.01.2021	78,0	62,2	152,619	152,786	-0,167	1,7	1,6	-	-	2,414	24,00
15.01.2021	71,8	57,0	138,341	138,552	-0,211	1,7	1,6	-	-	2,037	24,00
16.01.2021	72,4	57,6	140,302	140,420	-0,118	1,7	1,6	-	-	2,067	24,00
17.01.2021	73,6	58,3	140,876	140,980	-0,104	1,7	1,6	-	-	2,149	24,00
18.01.2021	78,6	62,7	157,422	157,483	-0,061	1,7	1,6	-	-	2,499	24,00
19.01.2021	80,0	64,1	159,839	159,993	-0,154	1,7	1,6	-	-	2,551	24,00
20.01.2021	79,4	63,4	159,666	159,830	-0,165	1,7	1,6	-	-	2,563	24,00
Итого	75,1	60,0	4996,084	5007,520	-11,436	1,7	1,6	-	-	75,797	814,77

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
18.12.2020 00:00	12345,111	12367,346	148,842	2068,32
21.01.2021 00:00	17341,195	17374,865	224,638	2883,07
	4996,084	5007,520	75,797	814,75

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

Всего к оплате с учетом теплопотерь Qп + Qпотерь = **75,797** ГКал

Всего к оплате за потери воды Mп = **-11,436** т

Ответственный за учет тепловой энергии: