

Ведомость учета параметров потребления тепла с 01.07.2016 по 31.07.2016

Потребитель: **ООО "ЖЭУ №2"** Система: **Теплоснабжение**

Адрес: **Громобоя 52**

Договор №: _____ от _____

Характеристики средств измерения: M1min = **0,030 м3/час** M1max = **30,000 м3/час** M2min = **0,030 м3/час** M2max = **30,000 м3/час** Версия ПО: **02.30**

Прибор учета: **КМ-5-4** № **318778** Тхв = **5,0 °C** Поверка до: **24.07.2019**

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Давление (ат)		Объём (м3)			Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)	код
	T1	T2	ΔT	M1	M2	ΔM	P1	P2	V1	V2	ΔV	Q		
01.07.2016	20,4	20,6	-0,2	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
02.07.2016	20,3	20,4	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
03.07.2016	20,3	20,4	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	DU
04.07.2016	20,4	20,5	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
05.07.2016	20,4	20,5	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
06.07.2016	20,2	20,2	0,0	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
07.07.2016	20,1	20,2	0,0	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
08.07.2016	20,2	20,2	0,0	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
09.07.2016	20,0	20,0	0,0	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
10.07.2016	19,9	19,9	0,0	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
11.07.2016	20,0	20,0	0,0	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
12.07.2016	20,0	20,0	0,0	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
13.07.2016	20,1	20,1	0,0	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
14.07.2016	20,1	17,1	3,1	0,00	-0,73	0,73	10,0	6,0	0,00	-0,73	0,73	0,005	0,05	D
15.07.2016	20,2	20,2	0,0	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
16.07.2016	20,3	20,5	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
17.07.2016	20,5	20,6	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
18.07.2016	20,5	20,6	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
19.07.2016	20,6	20,7	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	DU
20.07.2016	19,5	20,2	-0,7	0,11	0,08	0,03	10,0	6,0	0,11	0,08	0,03	0,000	0,00	DE
21.07.2016	20,7	20,8	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
22.07.2016	20,8	20,9	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
23.07.2016	20,6	20,9	-0,3	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
24.07.2016	20,7	20,8	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
25.07.2016	20,8	21,0	-0,2	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
26.07.2016	20,9	21,0	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
27.07.2016	21,0	21,1	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	D
28.07.2016	21,1	21,2	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	DU
29.07.2016	21,2	21,3	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	
30.07.2016	21,3	21,4	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	
31.07.2016	21,4	21,5	-0,1	0,00	0,00	0,00	10,0	6,0	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	
Итого	20,5	20,5	0,0	0,11	-0,66	0,77	10,0	6,0	0,11	-0,66	0,77	0,00	0,05	

Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	Q, Гкал
01.07.2016 0:00:00	14455,689	14425,895	14066,079	14270,430	415,471
01.08.2016 0:00:00	14455,799	14426,629	14066,188	14271,163	415,476

Длительность периодов (часы)

Период отключения питания	U	1,1356
Период t2-t1 < min	D	325,8814
Период G > Gmax	G	0,0000
Период G < Gmin	g	0,0000
Период функционального отказа	E	0,0028

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

Всего к оплате с учетом теплопотерь Qп + Qпотерь = **0,005** Гкал

Всего к оплате за потери воды Mп = **0,766** т

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Беляев А.Н.