

#101923#

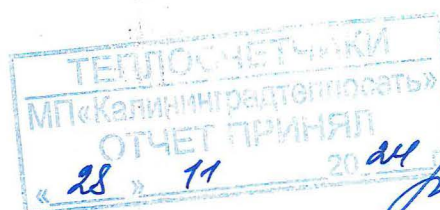
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.10.2024 по 23.11.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Город мастеров, ООО, УК  
Багратиона 98-104, Калининград  
7146

Заводской номер счётчика 1122683	Показания прибора, Гкал 23.11.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.10.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1230,497	1182,418	48.079

Подпись исполнителя



#101288#

Отчёт за период с 23.10.2024 по 23.11.2024.

Номер абонента 7146  
Порядковый номер 7303  
Тип теплосчётчика ТЕМ104-1  
Заводской номер 1122683  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 29.11.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	TRab,	T <sub>Нар</sub> , ч	T <sub>min</sub> ,	T <sub>max</sub> ,	T <sub>dt</sub> ,	T <sub>tn</sub> , ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.10.2024	8,5	1,092	134,766	133,5	24	24	0	0	0	0	0	0	45,1	36,9	0,41	0,37
25.10.2024	4	1,429	135,906	134,289	24	24	0	0	0	0	0	0	50,6	39,9	0,41	0,37
26.10.2024	8,2	1,275	135,82	134,344	24	24	0	0	0	0	2	0	48,2	38,7	0,43	0,39
27.10.2024	9,6	1,08	135,008	133,727	24	24	0	0	0	0	0	0	45,2	37,1	0,42	0,38
28.10.2024	10,2	1,108	135,391	134,094	24	24	0	0	0	0	0	0	45,5	37,2	0,41	0,37
29.10.2024	10,9	1,137	135,141	133,812	24	24	0	0	0	0	0	0	45,9	37,4	0,41	0,38
15.11.2024	12,2	26,582	2323,609	2294,531	408	408	0	0	0	0	0	0	51,8	39,8	0,41	0,37
16.11.2024	-	1,417	136,164	134,672	24	24	0	0	0	0	0	0	48,5	38	0,43	0,39
17.11.2024	-	1,64	136,445	134,703	24	24	0	0	0	0	0	0	52,3	40,1	0,42	0,38
18.11.2024	-	1,798	136,586	134,68	24	24	0	0	0	0	0	0	54,9	41,6	0,42	0,39
19.11.2024	-	1,791	136,508	134,609	24	24	0	0	0	0	0	0	54,6	41,4	0,43	0,4
20.11.2024	-	1,716	136,477	134,656	24	24	0	0	0	0	0	0	53,5	40,7	0,43	0,39
21.11.2024	-	1,97	136,711	134,633	24	24	0	0	0	0	0	0	57,3	42,6	0,43	0,4
22.11.2024	-	2,017	136,82	134,695	24	24	0	0	0	0	0	0	57,9	43	0,43	0,4
23.11.2024	-	2,027	136,945	134,82	24	24	0	0	0	0	0	0	57,9	42,8	0,43	0,4
Итого:	9,4	48,079	4228,297	4175,765	744	744	0	0	0	0	-	-	51,28	39,81	0,42	0,39

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	T <sub>Нар</sub> , ч	T <sub>tn</sub> , ч
23.10.2024	1182,418	89047,258	87848,133	17668,64	0
23.11.2024	1230,497	93275,555	92023,898	18412,64	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения