Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 23.12.2023 по 09.01.2024

Потребитель

ЖКМР, ООО, УК

Адрес потребителя

Н. Карамзина 9, Калининград

Абонентский номер

4113

Заводской номер счётчика 15025828	Показания прибора, ГДж 09.01.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.12.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал	
Количество тепловой энергии, система 1	4305,235	4166,363	138.872	33.169	
Количество тепловой энергии,	2272,817	2240,75	32.067	7.659	

10.01.24 Nb

Подпись исполнителя



#64791#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 09.01.2024.

Номер абонента

4113

Порядковый номер

6614

Тип теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

15025828

Номер системы

2

Отчёт сформирован

12.01.2024

Ведомость регистрации параметров:

			L				and the same of th					Call Control		2012	
Дата	tнар,		dQg,		dV2,	dV3,	dM1, т	dM2,	dM3,	dTNar,	dTtn,	t1,	t2,	p1,	p2,
And the second	°C	ГДж	Гкал	м3	м3	м3	resident).e	T	T	Ч	Ч	°C	°C	МПа	МПа
24.12.2023	-	1,992	0	12,118	4,109	0	11,931	4,075	0	24	0	57,6	42,4	0,45	0,45
25.12.2023	-	1,512	0	9,899	4,152	0	9,746	4,118	0	24	0	57,8	42,3	0,45	0,45
26.12.2023	-	1,876	0	11,645	4,13	0	11,467	4,095	0	24	0	57,5	42,8	0,45	0,45
27.12.2023	-	1,684	0	10,764	4,188	0	10,599	4,153	0	24	0	57,7	42,8	0,45	0,45
28.12.2023	-	1,886	0	12,244	4,932	0	12,054	4,888	0	24	0	58,1	43,9	0,45	0,45
29.12.2023	-	1,85	0	11,699	4,443	0	11,518	4,405	0	24	0	57,9	43	0,45	0,45
30.12.2023	-	2,045	0	12,806	4,494	0	12,615	4,457	0	24	0	57	42,6	0,45	0,45
31.12.2023	-	2,22	0	13,59	4,365	0	13,389	4,33	0	24	0	56,6	42,2	0,45	0,45
01.01.2024	-	1,58	0	10,324	4,385	0	10,161	4,348	0	24	0	58,4	43	0,46	0,45
02.01.2024	-	1,628	0	10,519	4,394	0	10,354	4,358	0	24	0	58,4	42,8	0,46	0,45
03.01.2024	-	1,878	0	11,653	4,358	0	11,468	4,32	0	24	0	58,5	43,3	0,45	0,45
04.01.2024	-	1,958	0	11,945	4,349	0	11,757	4,313	0	24	0	58,6	42,7	0,45	0,45
05.01.2024	-	2,062	0	12,425	4,309	0	12,228	4,272	0	24	0	58,6	43,3	0,45	0,45
06.01.2024	-	1,762	0	11,1	4,429	0	10,925	4,393	0	24	0	58,5	42,2	0,45	0,45
07.01.2024	· -	1,91	0	11,725	4,371	0	11,54	4,335	0	24	0	58,5	42,2	0,45	0,45
08.01.2024	*= .,	2,133	0	12,686	4,269	0	12,486	4,234	0	24	0	58,4	42,3	0,45	0,45
09.01.2024	-	2,09	0	12,043	3,691	0	11,853	3,662	0	24	0	58,4	41,7	0,45	0,45
Итого:		32,066	0	199,185	73,368	0	196,091	72,756	0	408	0	58,03	42,68	0,45	0,45

Общее время работы системы

408 час.

Период нормальной работы системы

408 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3,	М1, т	М2, т	M3,	TNar,	Ttn,
23.12.2023	2240,75	17558,051				9431,642	0	31535	661
09.01.2024	2272,817	17757,234	9605,116	0	17470,266	9504,398	0	31943	661

	0220
Полпись	абонента

Представитель теплоснабжения