Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 23.02.2024 по 09.03.2024

Потребитель

Мастер, ООО, УК

Адрес потребителя

Летняя 50-56, Калининград

Абонентский номер

4342

Заводской номер счётчика 16029161	Показания прибора, ГДж 09.03.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.02.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	13895,045	13600,37	294.675	70.382

Подпись исполнителя

C 10.03.24 us robefue



#72785#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 09.03.2024.

Номер абонента

4342

Порядковый номер

6690

Тип теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

16029161

Номер системы

1

Отчёт сформирован

13.03.2024

Веломость регистрации параметров:

оодомоч	LD	or no i	раци	in mapa.	MOT	OD.			THE RESERVE TO THE PARTY OF THE						
Дата tнар, °С		dQg,	dV1, м3	dV2,		dM1, т	dM2,	dM3,	dTNar,	dTtn,	tl,	t2,	pl,	p2,	
	ГДж	Гкал	u v 1, m3	м3	м3		T	T	Ч	ч	°C	°C	МΠа	МПа	
24.02.2024	-	19,164	0	392,83	0	0	384,295	0	0	24	0	69,4	57,5	0,34	0,28
25.02.2024	-	19,93	0	393,515	0	0	384,693	0	0	24	0	70,6	58,3	0,34	0,28
26.02.2024	-	19,174	0	392,345	0	0	383,703	0	0	24	0	69,8	57,9	0,34	0,28
27.02.2024	-	18,348	0	396,15	0	0	387,8	0	0	24	0	68,2	57	0,34	0,28
28.02.2024	-	19,327	0	396,425	0	0	387,865	0	0	24	0	69,2	57,3	0,34	0,28
29.02.2024	-	19,913	0	392,32	0	0	383,514	0	0	24	0	70,7	58,3	0,34	0,28
01.03.2024	-	19,187	0	395,205	0	0	386,529	0	0	24	0	69,7	57,9	0,34	0,28
02.03.2024	-	18,828	0	398,015	0	. 0	389,582	0	0	24	0	68,5	57	0,34	0,28
03.03.2024	-	19,661	0	399,075	0	0	390,408	0	0	24	0	69,4	57,4	0,34	0,28
04.03.2024	-	19,91	0	392,495	0	0	383,687	0	0	24	0	70,7	58,3	0,34	0,28
05.03.2024		19,946	0	393,41	0	0	384,658	0	0	24	0	70,3	58	0,34	0,28
06.03.2024	-	19,787	0	393,005	0	0	384,341	0	0	24	0	70	57,8	0,34	0,28
07.03.2024	12	19,63	0	371,86	0	0	363,375	0	0	24	0	71,3	58,4	0,34	0,28
08.03.2024	•	21,136	0	387,905	0	0	378,79	0	0	23	1	72,5	59,2	0,34	0,28
09.03.2024	-	. 0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
Итого:	-	273,941	0	5494,555	0	0	5373,24	0	0	359	1	65,35	54,02	0,32	0,26

Общее время работы системы

360 час.

Период нормальной работы системы

359 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	М1, т	M2, T	M3,	TNar,	Ttn,	
23.02.2024	13600,37	377835,915	0	0	357532,54	0	0	32606	865	
09.03.2024	13895,045	383718,68	0	0	363285,08	0	0	32965	866	

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения