Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 23.02.2025 по 09.03.2025

Потребитель Адрес потребителя Абонентский номер Уют-Сервис, ООО, УК Павлика Морозова 158-170, Калининград

Заводской номер счётчика 20104843	Показания прибора, ГДж 09.03.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.02.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	6167,916	6014,015	153.901	36.759

Подпись исполнителя

c 10.03.25 kg nob.

#118178#

Отчёт за период с 23.02.2025 по 09.03.2025.

Номер абонента

6954

Порядковый номер

9297

Тип теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

20104843

Номер системы

1

Отчёт сформирован

12.03.2025

Ведомость регистрации параметров:

Seguinous portion pagamentos.										-					
Дата tнар, °С		dQ,	dQg,	dV1, м3	dV2,	dV3,	dM1, т	dM2,	dM3,	,	dTtn,	t1,	t2,	p1,	p2,
	ГДж	Гкал		м3	м3		T	T	Ч	Ч	°C	°C	МПа	МПа	
24.02.2025	-	11,471	0	311,302	0	. 0	306,22	0	0	24	0	59,4	50,5	0,27	0,24
25.02.2025	-	11,719	0	313,14	0	0	307,912	0	0	24	0	60,2	51,1	0,28	0,25
26.02.2025	-	11,138	0	313,646	0	0	308,598	0	0	24	0	59	50,4	0,28	0,26
27.02.2025		10,779	0	312,096	0	0	307,184	0	0	24	0	58,2	49,9	0,27	0,24
28.02.2025	-	11,167	0	312,355	0	0	307,286	0	0	24	0	59,2	50,5	0,28	0,25
01.03.2025	-	11,49	0	311,639	0	. 0	306,437	0	0	24	0	60,1	51,1	0,27	0,24
02.03.2025	-	11,331	0	311,815	0	C	306,731	0	0	24	0	59,4	50,5	0,28	0,25
03.03.2025	-	11,085	0	312,044	0	0	307,065	0	0	24	0	58,7	50,1	0,28	0,25
04.03.2025	-	10,878	0	310,978	0	0	306,102	0	0	24	0	58,2	49,7	0,27	0,24
05.03.2025	-	10,61	0	310,875	0	10	306,062	0	0	24	0	57,8	49,5	0,26	0,24
06.03.2025	-	10,443	0	311,522	0	0	306,674	0	0	24	0	57,9	49,8	0,27	0,24
07.03.2025	-	10,659	0	312,731	0	0	307,739	0	0	24	0	58,8	50,5	0,29	0,26
08.03.2025		10,597	0	311,166	0	. 0	306,185	0	0	24	0	58,8	50,5	0,27	0,24
09.03.2025	-	10,534	0	312,475	0	0	307,479	0	0	24	0	58,7	50,5	0,28	0,25
Итого:	-	153,901	0	4367,784	0	0	4297,674	0	0	336	0	58,89	50,33	0,28	0,25

Общее время работы системы

336 час.

Период нормальной работы системы

336 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3		V3, м3	М1, т	M2,	M3,	TNar,	Ttn, ч
23.02.2025	6014,015	223779,096	0	0	221184,544	0	0	32327	182
09.03.2025	6167,916	228146,881	0	0	225482,218	0 .	0	32663	182

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения