Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 20.02.2024 по 20.03.2024

Потребитель

Связьинформ, ООО

Адрес потребителя Абонентский номер Генерала Толстикова 75, Калининград (Связьинформ)

Заводской номер счётчика 20112534	Показания прибора, ГДж 20.03.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.02.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	439,302	418,641	20.661	4.935

Подпись исполнителя



Номер абонента

Порядковый номер

C

Тип теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

20112534

Номер системы

1

Отчёт сформирован

21.03.2024

Ведомость регистрации параметров:

ведомость регистрации параметров.															
Дата інар,	dQ,	dQg,	dV1,	dV2,		, dM1, т	dM2,	dM3,	dTNar,	dTtn,	tl,	t2,	pl,	p2,	
	°C	ГДж	Гкал	м3	м3	м3		Т	Т	ч	ч	°C	°C		МПа
21.02.2024	-	0,698	0	49,916	0	0	49,261	0	0	24	0	53,2	49,8	0,42	0,4
22.02.2024	-	0,675	0	49,878	0	0	49,239	0	0	24	0	52,5	49,2	0,42	0,4
23.02.2024	-	0,632	0	49,775	0	0	49,189	0	0	24	0	50,4	47,3	0,42	0,4
24.02.2024	-	0,684	0	49,833	0	0	49,194	0.	0	24	0	52,6	49,2	0,43	0,41
25.02.2024	-	0,692	0	49,812	0	0	49,153	0	0	24	0	53,3	50	0,42	0,39
26.02.2024	-	0,676	0	49,837	0	0	49,198	0	0	24	0	52,5	49,2	0,42	0,39
27.02.2024	-	0,643	0	49,839	0	C	49,227	0	0	24	0	51,5	48,4	0,41	0,39
28.02.2024	•	0,666	0	49,829	0	0	49,203	0	0	24	0	52	48,8	0,41	0,39
29.02.2024	-	0,699	0	49,789	0	0.	49,124	0	0	24	0	53,7	50,3	0,43	0,41
01.03.2024	-	0,621	0	49,793	G	0	49,199	0	0	24	0	50,7	47,7	0,41	0,39
02.03.2024	-	0,635	0	49,885	0	0	49,277	0	0	24	0	51,1	48,1	0,41	0,39
03.03.2024	-	0,648	0	49,826	0	0	49,205	0	0	24	0	51,7	48,6	0,42	0,4
04.03.2024		0,74	0	49,895	0	0	49,184	0	0	24	0	55,4	51,8	0,45	0,43
05.03.2024	-	0,742	0	49,938	0	0	49,215	0	0	24	0	56	52,4	0,42	0,4
06.03.2024	-	0,786	0	49,882	0	0	49,143	0	0	24	0	56,6	52,8	0,46	0,44
07.03.2024	-	0,827	0	49,927	0	0	49,131	0	0	24	0	58,7	54,7	0,46	0,44
08.03.2024	-	0,816	. 0	49,91	0	0	49,116	0	0	24	0	58,8	54,8	0,46	0,44
09.03.2024	-	0,84	0	49,855	0	0	49,035	0	0	24	0	59,8	55,7	0,43	0,41
10.03.2024	-	0,83	0	49,887	0	0	49,07	0	0	24	0	59,6	55,5	0,45	0,42
11.03.2024	-	0,777	0	49,982	0	0	49,223	0	0	24	0	57,3	53,5	0,45	0,42
12.03.2024	-	0,767	0	49,907	0	0	49,16	0	0	24	0	56,8	53,1	0,42	0,4
13.03.2024	-	0,684	0	49,899	0	0	49,243	0	0	24	0	53.2	49,9	0,41	0.39
14.03.2024	-	0,623	0	49,763	0	0	49,169	0	0	24	0	50,7	47,7	0,41	0,39
15.03.2024	-	0,603	0	49,734	0	0	49,165	0	0	24	0	49,7	46,8	0,41	0,39
16.03.2024	-	0,638	0	49,749	0	0	49,139	0	0	24	0	51,4	48,3	0,41	0,4
17.03.2024	-	0,771	0	49,886	0	0	49,148	0	0	24	0	56,5	52,8	-	0,42
18.03.2024	-	0,78	0	49.864	0	0	49,104	0	0	24	0	57,4	53,6	0,42	0,39
19.03.2024	-	0,76	0	49,869	0	0	49,142	0	0	24	0	56,2	52,5	-	0,42
20.03.2024	-	0,708	0	49,781	0	0	49,102	0	0	24	0	54,2	50,8	_	0,4
Итого:	-	20,661	0	1445,74	0	0	1425,958	0	0	696	0	54,26	50,8		0,41

Общее время работы системы

696 час.

Период нормальной работы системы

696 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	М1, т	M2,	M3,	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2024	418,641	27431,696	0	0	27071,167	0	0	26504	3
20.03.2024	439,302	28877,435	0	0	28497,123	0	0	27200	3

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения