

#143643#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.07.2025 по 20.08.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Шелен, ООО  
Товарная 25, Калининград  
875

Заводской номер счётчика 1561615	Показания прибора, Гкал 20.08.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.07.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	174,225	170,314	3.911

Подпись исполнителя



#143642#

Отчёт за период с 20.07.2025 по 20.08.2025.

Номер абонента 875  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
 Заводской номер 1561615  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.08.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.07.2025	-	0,122	8,145	8,272	7,979	8,167	24	24	0	0	67,6	52,4	9	5,1
22.07.2025	-	0,127	8,481	8,601	8,308	8,491	24	24	0	0	67,5	52,3	9	5,1
23.07.2025	-	0,137	8,889	9,002	8,707	8,889	24	24	0	0	67,6	52	9	5,1
24.07.2025	-	0,133	8,853	8,978	8,672	8,864	24	24	0	0	67,5	52,2	9	5,1
25.07.2025	-	0,126	8,496	8,619	8,323	8,509	24	24	0	0	67,4	52,4	9	5,1
26.07.2025	-	0,112	7,757	7,897	7,599	7,795	24	24	0	0	67,5	52,8	9	5,1
27.07.2025	-	0,109	7,615	7,766	7,459	7,664	24	24	0	0	67,5	53	9	5,1
28.07.2025	-	0,121	8,326	8,474	8,156	8,364	24	24	0	0	67,4	52,6	9	5,1
29.07.2025	-	0,127	8,726	8,855	8,55	8,742	24	24	0	0	67,1	52,4	9	5,1
30.07.2025	-	0,129	8,758	8,841	8,58	8,729	24	24	0	0	67,3	52,4	9	5,1
31.07.2025	-	0,133	8,687	8,775	8,508	8,665	24	24	0	0	67,7	52,1	9	5,1
01.08.2025	-	0,129	8,461	8,559	8,288	8,45	24	24	0	0	67,7	52,1	9	5,1
02.08.2025	-	0,117	7,988	8,104	7,824	8	24	24	0	0	67,5	52,6	9	5,1
03.08.2025	-	0,111	7,911	8,042	7,751	7,937	24	24	0	0	67,2	52,9	9	5,1
04.08.2025	-	0,131	8,667	8,795	8,49	8,684	24	24	0	0	67,5	52,1	9	5,1
05.08.2025	-	0,128	8,654	8,806	8,479	8,694	24	24	0	0	67,3	52,3	9	5,1
06.08.2025	-	0,133	9,346	9,462	9,158	9,341	24	24	0	0	66,9	52,4	9	5,1
07.08.2025	-	0,14	9,304	9,404	9,114	9,286	24	24	0	0	67,3	52	9	5,1
08.08.2025	-	0,134	8,754	8,861	8,575	8,75	24	24	0	0	67,6	52	9	5,1
09.08.2025	-	0,127	8,585	8,703	8,41	8,592	24	24	0	0	67,4	52,4	9	5,1
10.08.2025	-	0,121	8,577	8,712	8,405	8,601	24	24	0	0	66,9	52,6	9	5,1
11.08.2025	-	0,13	9,147	9,267	8,963	9,147	24	24	0	0	66,9	52,4	9	5,1
12.08.2025	-	0,131	8,951	9,021	8,771	8,907	24	24	0	0	67,2	52,3	9	5,1
13.08.2025	-	0,133	8,53	8,609	8,354	8,501	24	24	0	0	67,9	52	9	5,1
14.08.2025	-	0,122	8,257	8,38	8,089	8,272	24	24	0	0	67,5	52,5	9	5,1
15.08.2025	-	0,119	8,343	8,509	8,173	8,397	24	24	0	0	67,3	52,8	9	5,1
16.08.2025	-	0,117	8,654	8,854	8,482	8,739	24	24	0	0	66,6	52,9	9	5,1
17.08.2025	-	0,117	8,904	9,108	8,728	8,989	24	24	0	0	66,4	53,1	9	5,1
18.08.2025	-	0,131	9,386	9,545	9,198	9,422	24	24	0	0	66,8	52,6	9	5,1
19.08.2025	-	0,134	9,237	9,354	9,051	9,235	24	24	0	0	67,1	52,4	9	5,1
20.08.2025	-	0,129	9,082	9,231	8,899	9,113	24	24	0	0	66,9	52,4	9	5,1
Итого:	-	3,91	267,471	271,406	262,043	267,936	744	744	-	-	67,29	52,43	9	5,1

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Tтн, ч
20.07.2025	170,314	15249,279	14837,132	14876,213	14565,513	8005,02	0
20.08.2025	174,225	15516,75	15108,539	15138,255	14833,45	8749,02	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения