

#143654#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.07.2025 по 04.08.2025

Потребитель

ОТ

Адрес потребителя

Абонентский номер

Бюро судебно-медицинской экспертизы Калининградской области, ГУЗ

Невского 90А, Калининград  
4060

Заводской номер счётчика 1563456	Показания прибора, Гкал 04.08.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.07.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	668,115	667,324	0.791
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



окт 23. 04. 25 год.



#143652#

Отчёт за период с 20.07.2025 по 04.08.2025.

Номер абонента 4060  
Порядковый номер 5600  
Тип теплосчёта ТЭМ-104  
Заводской номер 1563456  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 22.08.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	thap, °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
21.07.2025	-	0,062	0,164	3,477	0	0	3,438	0	24	24	0	0	66,3	48,4	0	9,1	5,1	0
22.07.2025	-	0,077	0,167	4,25	0	0	4,203	0	24	24	0	0	66,5	48,1	0	9,1	5,1	0
23.07.2025	-	0,073	0,163	3,926	0	0	3,883	0	24	24	0	0	66,7	47,9	0	9,1	5,1	0
24.07.2025	-	0,071	0,155	3,82	0	0	3,781	0	24	24	0	0	66,8	48	0	9,1	5,1	0
25.07.2025	-	0,076	0,159	3,996	0	0	3,953	0	24	24	0	0	66,9	47,7	0	9,1	5,1	0
26.07.2025	-	0,011	0,164	0,922	0	0	0,91	0	24	24	0	0	63	51,3	0	9,1	5,1	0
27.07.2025	-	0,033	0,159	1,699	0	0	1,68	0	24	24	0	0	67	47,4	0	9,1	5,1	0
28.07.2025	-	0,057	0,164	3,133	0	0	3,102	0	24	24	0	0	66,5	48,2	0	9,1	5,1	0
29.07.2025	-	0,063	0,16	3,457	0	0	3,422	0	24	24	0	0	66,6	48,2	0	9,1	5,1	0
30.07.2025	-	0,068	0,159	3,742	0	0	3,699	0	24	24	0	0	66,6	48,1	0	9,1	5,1	0
31.07.2025	-	0,058	0,155	3,113	0	0	3,082	0	24	24	0	0	66,9	48	0	9,1	5,1	0
01.08.2025	-	0,059	38468,206	3,211	0	38107,008	3,176	0	24	24	0	0	66,8	48,3	0	9,1	5,1	0
02.08.2025	-	0,008	0,758	0,734	0	0,742	0,727	0	24	24	0	0	62,8	51,6	0	9,1	5,1	0,1
03.08.2025	-	0,013	0,965	0,961	0	0,949	0,949	0	24	24	0	0	64,3	50,3	0	9,1	5,1	0
04.08.2025	-	0,063	3,309	3,301	0	3,242	3,262	0	24	24	0	0	67,1	47,7	0	9,1	5,1	0
Итого:	-	0,792	38475,007	43,742	0	38111,941	43,267	0	360	360	-	-	66,05	48,61	0	9,1	5,1	0,01

Общее время работы системы 360 час.

Период нормальной работы системы 360 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.07.2025	667,324	469,961	38967,633	0	0	38479	0	34738,26	0,02
04.08.2025	668,115	38944,969	39011,375	0	38111,941	38522,266	0	35098,26	0,02

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_