

#179383#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.11.2025 по 23.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Машиностроительная 20-28, г.Калининград
4342

Заводской номер счётчика 1553234	Показания прибора, Гкал 23.12.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.11.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	916,231	897,716	18.515

Подпись исполнителя



ул. Машиностроительная, 20-28

№ 5098

#178666#

Отчёт за период с 23.11.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 5098
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1553234
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab, ч	T _{нар} , ч	TekErr, ч	TehErr, ч	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.11.2025	-3,9	3,354	127,609	127,137	0	124,172	125,555	0	24	24	0	0	78,7	51,8	0	9	5,1	0
25.11.2025	-0,9	3,141	125,387	124,934	0	122,156	123,41	0	24	24	0	0	76,7	51,1	0	9	5,1	0
26.11.2025	-0,4	3,157	130,988	130,473	0	127,656	128,863	0	22,82	22,82	0	0	76,2	51,6	0	9	5,1	0
27.11.2025	-1,3	2,43	111,508	111,148	0	108,723	109,684	0	24	24	0	0	75,4	53,1	0	9	5,1	0
28.11.2025	-0,4	2,894	123,793	123,363	0	120,727	121,863	0	24	24	0	0	75	51,1	0	9	5,1	0
29.11.2025	-0,3	3,138	131,379	130,891	0	128,113	129,32	0	24	24	0	0	75,2	50,8	0	9	5,1	0
30.11.2025	-0,5	0,402	16,504	16,449	0	16,09	16,254	0	24	3,37	0	0	75,3	50,5	0	9	5,1	0
01.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5,1	0
02.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
03.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
04.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
05.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
06.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
07.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
08.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
09.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
10.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
11.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
12.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
13.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
14.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
15.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
16.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
17.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
18.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
19.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
20.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
21.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
22.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
23.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	9	5	0
Итого:	-1,5	18,516	767,168	764,395	0	747,637	754,949	0	718,82	146,19	-	-	17,75	12	0	9	5,03	0

Общее время работы системы 720 час.
 Период нормальной работы системы 146,19 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	T _{нар} , ч	T _{тп} , ч
23.11.2025	897,716	40448,102	40274,633	0	39496,879	39800,223	0	12850,2	0
23.12.2025	916,231	41215,27	41039,027	0	40244,516	40555,172	0	12996,4	572,63

Подпись абонента _____
 Представитель теплоснабжения _____

Дрм 01.12.25.

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МГК «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯЛ
 «27» 11 2025