

#165415#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2025 по 23.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Город мастеров, ООО, УК
Черепичная 2-2а, Калининград
7146

Заводской номер счётчика 1023115	Показания прибора, Гкал 23.11.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.10.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1376,889	1284,07	92.819

Подпись исполнителя



#165414#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 23.11.2025.

Номер абонента 7146
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТЕМ104-1
 Заводской номер 1023115
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	TRab,	T _{Нар} , ч	T _{min} ,	T _{max} ,	T _{dt} ,	T _{тп} , ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.10.2025	-	2,929	208,906	204,016	23,96	23,96	0	0	0	0	0	0	72,4	58	0,5	0,5
25.10.2025	-	2,987	204,016	199,188	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,8	57,8	0,5	0,5
26.10.2025	-	3	200,609	195,875	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,7	57,4	0,5	0,5
27.10.2025	-	2,953	196,172	191,547	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,6	57,2	0,5	0,5
28.10.2025	-	2,947	194,984	190,422	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,4	56,9	0,5	0,5
29.10.2025	-	3,012	197,562	192,906	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,8	57,2	0,5	0,5
30.10.2025	-	2,962	200,859	196,125	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,6	57,6	0,5	0,5
31.10.2025	-	2,651	171,469	167,578	23,96	23,96	0	0	0	0	0	0	71	55,2	0,5	0,5
01.11.2025	-	2,946	194,5	189,953	23,95	23,95	0	0	0	0	3	0	72,3	56,8	0,5	0,5
02.11.2025	-	2,991	205,578	200,719	23,95	23,95	0	0	0	0	3	0	72,8	57,9	0,5	0,5
03.11.2025	-	3,011	207,656	202,766	23,96	23,96	0	0	0	0	0	0	72,8	57,9	0,5	0,5
04.11.2025	-	2,964	201,094	196,328	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,7	57,7	0,5	0,5
05.11.2025	-	2,892	205,172	200,344	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,6	58,2	0,5	0,5
06.11.2025	-	2,932	203,859	199,031	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,8	58,1	0,5	0,5
07.11.2025	-	2,905	196,328	191,719	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,6	57,5	0,5	0,5
08.11.2025	-	2,882	183,469	179,203	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,1	56,1	0,5	0,5
09.11.2025	-	2,902	183,094	178,797	23,95	23,95	0	0	0	0	1	0	72,4	56,1	0,5	0,5
10.11.2025	-	3,018	191,656	187,141	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,8	56,7	0,5	0,5
11.11.2025	-	2,987	193,688	189,078	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,9	57,1	0,5	0,5
12.11.2025	-	2,998	191,922	187,375	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,9	56,9	0,5	0,5
13.11.2025	-	2,933	197,562	192,922	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,5	57,3	0,5	0,5
14.11.2025	-	2,963	198,984	194,312	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	72,6	57,3	0,5	0,5
15.11.2025	-	2,938	184,984	180,594	23,95	23,95	0	0	0	0	1	0	72,9	56,6	0,5	0,5
16.11.2025	-	3,11	173,766	169,375	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	75,6	57,3	0,5	0,5
17.11.2025	-	3,028	183,562	179,109	23,96	23,96	0	0	0	0	0	0	73,8	56,9	0,5	0,5
18.11.2025	-	2,993	174,703	170,578	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	73	55,4	0,5	0,5
19.11.2025	-	3,012	179,922	175,625	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	73,1	56	0,5	0,5
20.11.2025	-	3,105	173,328	169,031	23,95	23,95	0	0	0	0	0	0	74,8	56,4	0,5	0,5
21.11.2025	-	3,138	181,703	177,234	23,96	23,96	0	0	0	0	0	0	74,4	56,7	0,5	0,5
22.11.2025	-	3,22	181,969	177,438	23,94	23,94	0	0	0	0	0	0	75	56,8	0,5	0,5
23.11.2025	-	3,512	177,781	172,891	23,96	23,96	0	0	0	0	0	0	79,2	58,9	0,5	0,5
Итого:	-	92,821	5940,857	5799,22	742,5	742,5	0	0	0	0	-	-	73,16	57,09	0,5	0,5

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 742,5 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	T _{Нар} , ч	T _{тп} , ч
23.10.2025	1284,07	184679,344	180347,281	16327,2	0
23.11.2025	1376,889	190620,203	186146,5	17069,68	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения