

#165416#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2025 по 23.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ 7 сервис, ООО, УК
Ленинский прт 17А-23А, Калининград
6837

Заводской номер счётчика 24218003	Показания прибора, ГДж 23.11.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.10.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	533,184	182,807	350.377	83.686

Подпись исполнителя _____



ТЕПЛОСЧЁТЧИКИ
МГ «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ
« 26 » 11 20 25

#164689#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 23.11.2025.

Номер абонента 6837
 Порядковый номер 10144
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 24218003
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.10.2025	-	11,485	0	175,801	173,663	0	172,114	171,458	0	24	0	68	52,1	0,26	0,25
25.10.2025	-	11,499	0	172,955	170,791	0	169,338	168,672	0	24	0	67,8	51,6	0,26	0,25
26.10.2025	-	11,56	0	172,046	169,881	0	168,445	167,769	0	24	0	68	51,6	0,26	0,25
27.10.2025	-	11,58	0	166,729	164,557	0	163,256	162,569	0	24	0	67,7	50,8	0,26	0,25
28.10.2025	-	11,721	0	168,641	166,396	0	165,091	164,358	0	24	0	68	51,1	0,26	0,25
29.10.2025	-	11,8	0	170,006	167,659	0	166,426	165,603	0	24	0	68,1	51,2	0,27	0,25
30.10.2025	-	11,745	0	171,74	169,45	0	168,144	167,378	0	24	0	67,9	51,2	0,27	0,25
31.10.2025	-	11,676	0	169,901	167,542	0	166,353	165,508	0	24	0	67,8	51,1	0,26	0,25
01.11.2025	-	11,937	0	169,905	167,5	0	166,303	165,451	0	24	0	68,3	51,2	0,26	0,25
02.11.2025	-	11,669	0	174,251	171,929	0	170,612	169,793	0	24	0	67,8	51,5	0,27	0,25
03.11.2025	-	11,599	0	176,815	174,471	0	173,106	172,262	0	24	0	68	52	0,26	0,25
04.11.2025	-	11,745	0	173,607	171,254	0	169,947	169,115	0	24	0	68,2	51,7	0,26	0,25
05.11.2025	-	11,844	0	182,376	179,971	0	178,512	177,65	0	24	0	68,4	52,5	0,26	0,24
06.11.2025	-	11,779	0	181,439	179,016	0	177,586	176,706	0	24	0	68,4	52,5	0,26	0,24
07.11.2025	-	11,669	0	170,905	168,599	0	167,317	166,514	0	24	0	68	51,3	0,26	0,25
08.11.2025	-	9,987	0	141,98	140,946	0	139,008	139,249	0	24	0	67,9	50,7	0,26	0,25
09.11.2025	-	9,007	0	126,277	126,022	0	123,649	124,534	0	24	0	67,7	50,3	0,26	0,25
10.11.2025	-	8,929	0	126,45	126,119	0	123,814	124,611	0	24	0	67,8	50,6	0,26	0,25
11.11.2025	-	8,856	0	126,684	126,424	0	124,015	124,883	0	24	0	68,1	51,1	0,26	0,25
12.11.2025	-	8,853	0	126,616	126,424	0	123,972	124,904	0	24	0	67,8	50,7	0,26	0,24
13.11.2025	-	8,76	0	127,046	126,925	0	124,353	125,353	0	24	0	68,4	51,6	0,26	0,25
14.11.2025	-	10,069	0	149,042	147,756	0	145,924	145,934	0	24	0	67,8	51,4	0,26	0,25
15.11.2025	-	12,015	0	165,294	162,984	0	161,78	161,017	0	24	0	68,5	50,8	0,26	0,25
16.11.2025	-	13,362	0	159,971	157,475	0	156,21	155,486	0	24	0	72,4	52	0,26	0,25
17.11.2025	-	12,705	0	161,363	158,95	0	157,738	156,996	0	24	0	70,6	51,4	0,26	0,25
18.11.2025	-	12,183	0	150,643	148,383	0	147,376	146,685	0	24	0	69,3	49,5	0,26	0,25
19.11.2025	-	12,493	0	153,584	151,288	0	150,196	149,518	0	24	0	69,9	50	0,27	0,25
20.11.2025	-	12,857	0	147,91	145,613	0	144,551	143,915	0	24	0	71,1	49,8	0,26	0,25
21.11.2025	-	12,623	0	148,619	146,464	0	145,25	144,741	0	24	0	71	50,2	0,26	0,25
22.11.2025	-	10,626	0	122,736	121,442	0	119,952	120,038	0	24	0	70,9	49,8	0,26	0,25
23.11.2025	-	11,746	0	120,772	118,154	0	117,782	116,73	0	24	0	74,5	50,7	0,26	0,25
Итого:	-	350,379	0	4852,104	4794,048	0	4748,12	4735,4	0	744	0	68,84	51,1	0,26	0,25

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2025	182,807	2925,636	2883,905	0	2866,579	2848,351	0	1904	125
23.11.2025	533,184	7777,742	7677,952	0	7614,7	7583,752	0	2648	125

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____