

#162012#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2025 по 23.10.2025

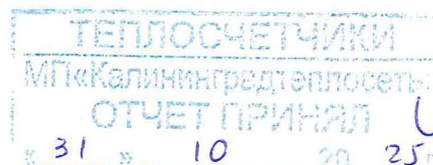
Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ-23, ООО, УК
Горького 203, Калининград
4395

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20114551	23.10.2025	23.09.2025		
Количество тепловой энергии, система 1	10882,864	10532,565	350.299	83.667
Количество тепловой энергии, система 2	7090,334	6916,805	173.529	41.447

412.241 м³
62.169 П

Подпись исполнителя _____



#162011#

Отчёт за период с 23.09.2025 по 23.10.2025.

Номер абонента 4395
 Порядковый номер 8775
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20114551
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 31.10.2025

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
24.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	63,2	48	0,51	0,37
25.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	61,8	47,1	0,51	0,37
26.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	59,2	45,6	0,51	0,37
27.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	57,9	44,6	0,51	0,37
28.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	56,5	43,7	0,51	0,37
29.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	57	43,8	0,51	0,37
30.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	55	42,4	0,51	0,37
01.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	57,4	43,8	0,51	0,37
02.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	60	45,8	0,51	0,37
03.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	63,9	48,2	0,51	0,37
04.10.2025	-	4,847	0	35,604	21,344	0	34,919	21,101	0	0	24	65,1	49,7	0,55	0,47
05.10.2025	-	9,929	0	78,963	52,144	0	77,452	51,563	0	10	14	65	49,2	0,64	0,62
06.10.2025	-	8,851	0	74,611	52,092	0	73,184	51,514	0	24	0	64,9	49,2	0,64	0,62
07.10.2025	-	8,849	0	74,584	51,933	0	73,161	51,354	0	24	0	64,9	49,3	0,64	0,62
08.10.2025	-	9,4	0	76,546	51,619	0	75,085	51,045	0	24	0	65	49,2	0,64	0,62
09.10.2025	-	8,934	0	75,02	51,862	0	73,587	51,278	0	24	0	64,9	49,5	0,64	0,62
10.10.2025	-	8,406	0	72,32	51,389	0	70,939	50,817	0	24	0	64,9	49,2	0,64	0,62
11.10.2025	-	8,644	0	69,551	45,471	0	68,24	44,961	0	24	0	64,4	49,3	0,57	0,54
12.10.2025	-	9,427	0	78,109	53,13	0	76,616	52,529	0	24	0	65	49,7	0,64	0,62
13.10.2025	-	9,149	0	75,253	52,861	0	73,731	52,242	0	24	0	66,9	50,6	0,64	0,62
14.10.2025	-	8,749	0	74,997	52,507	0	73,563	51,913	0	24	0	64,9	49,7	0,64	0,62
15.10.2025	-	8,464	0	62,42	38,126	0	61,236	37,722	0	24	0	64,5	48,1	0,62	0,59
16.10.2025	-	8,238	0	50,708	24,9	0	49,746	24,664	0	24	0	64,6	45,5	0,64	0,6
17.10.2025	-	7,853	0	49,987	24,884	0	49,076	24,653	0	24	0	63,3	45,1	0,64	0,6
18.10.2025	-	8,278	0	63,494	37,607	0	62,414	37,247	0	24	0	61	45,7	0,64	0,61
19.10.2025	-	9,41	0	78,018	49,024	0	76,709	48,539	0	24	0	60,5	46,5	0,64	0,62
20.10.2025	-	9,031	0	73,973	49,052	0	72,627	48,542	0	24	0	63,2	47,7	0,64	0,63
21.10.2025	-	9,013	0	72,714	49,167	0	71,336	48,639	0	24	0	64,7	48,3	0,64	0,63
22.10.2025	-	9,133	0	72,97	49,082	0	71,578	48,554	0	24	0	64,9	48,4	0,64	0,63
23.10.2025	-	8,923	0	71,482	48,281	0	70,123	47,766	0	24	0	64,9	48,3	0,65	0,63
Итого:	-	173,528	0	1381,324	906,475	0	1355,322	896,643	0	442	278	62,65	47,37	0,59	0,53

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 442 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.09.2025	6916,805	57832,046	39058,544	0	56758,495	38627,781	0	0	0
23.10.2025	7090,334	59213,369	39965,02	0	58113,817	39524,424	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения