

#179534#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.11.2025 по 23.12.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

УЮТ, ООО, УК  
Калужская 28, Калининград  
13

Заводской номер счётчика 15023743	Показания прибора, ГДж 23.12.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.11.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	0	0	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	547,252	391,874	155.378	37.111

Подпись исполнителя



#179533#

Отчёт за период с 23.11.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента 13  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 15023743  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 26.12.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °С	dQ, ГДж	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
24.11.2025	-3,9	6,836	0	97,009	96,021	0	94,536	94,491	0	24	0	76,3	58,1	0,41	0,32
25.11.2025	-0,9	6,717	0	90,109	89,099	0	87,791	87,707	0	24	0	73,6	56,7	0,41	0,32
26.11.2025	-0,4	6,163	0	89,281	88,436	0	87,127	87,109	0	24	0	72,2	57,3	0,41	0,32
27.11.2025	-1,3	5,944	0	96,944	95,933	0	94,682	94,471	0	24	0	71,1	57,6	0,41	0,32
28.11.2025	-0,4	5,677	0	102,353	101,124	0	100,022	99,562	0	24	0	70,7	57,1	0,41	0,32
29.11.2025	-0,3	5,612	0	100,779	99,85	0	98,515	98,338	0	24	0	70,7	57,5	0,41	0,32
30.11.2025	-0,5	5,609	0	103,827	102,919	0	101,496	101,339	0	24	0	70,6	57,4	0,41	0,32
01.12.2025	-	5,634	0	103,69	102,706	0	101,363	101,14	0	24	0	69,9	56	0,41	0,32
02.12.2025	-	5,422	0	95,541	94,636	0	93,44	93,256	0	24	0	71,4	56,1	0,41	0,32
03.12.2025	-	5,77	0	91,887	90,984	0	89,79	89,654	0	24	0	67,8	55,4	0,41	0,32
04.12.2025	-	5,233	0	101,95	101,101	0	99,829	99,66	0	24	0	67	55,7	0,41	0,32
05.12.2025	-	4,958	0	106,262	105,403	0	104,105	103,879	0	24	0	67,2	55,4	0,41	0,32
06.12.2025	-	4,847	0	100	99,129	0	97,948	97,712	0	24	0	67,1	55,2	0,41	0,31
07.12.2025	-	4,627	0	94,696	93,861	0	92,762	92,522	0	24	0	67,3	55,6	0,41	0,32
08.12.2025	-	4,864	0	101,78	100,942	0	99,694	99,489	0	24	0	67,5	55,1	0,41	0,31
09.12.2025	-	4,69	0	91,916	91,12	0	90,018	89,831	0	24	0	67,7	54,6	0,42	0,31
10.12.2025	-	4,2	0	78,014	77,293	0	76,396	76,219	0	24	0	67,9	54,9	0,42	0,31
11.12.2025	-	4,371	0	82,111	81,421	0	80,397	80,278	0	24	0	67,7	54,9	0,42	0,31
12.12.2025	-	4,422	0	83,855	83,179	0	82,117	82,015	0	24	0	67,8	54,4	0,42	0,31
13.12.2025	-	4,586	0	83,57	82,886	0	81,834	81,741	0	24	0	67,5	55,2	0,41	0,32
14.12.2025	-	4,91	0	96,6	95,98	0	94,604	94,62	0	24	0	68,1	55	0,41	0,32
15.12.2025	-	4,95	0	91,819	91,076	0	89,898	89,795	0	24	0	66,6	54,1	0,41	0,32
16.12.2025	-	4,562	0	88,281	87,626	0	86,503	86,429	0	24	0	68,1	54,8	0,41	0,32
17.12.2025	-	4,951	0	90,211	89,424	0	88,316	88,177	0	24	0	70,1	56,1	0,41	0,32
18.12.2025	-	5,39	0	94,276	93,404	0	92,193	92,034	0	24	0	69,7	56,7	0,41	0,32
19.12.2025	-	5,327	0	99,802	98,976	0	97,617	97,501	0	24	0	67,3	55,7	0,41	0,32
20.12.2025	-	4,84	0	101,324	100,619	0	99,246	99,167	0	24	0	67	55,2	0,41	0,32
21.12.2025	-	4,794	0	98,685	97,985	0	96,675	96,598	0	24	0	67,3	54,9	0,41	0,32
22.12.2025	-	4,868	0	95,936	95,248	0	93,97	93,913	0	24	0	67,6	54,9	0,41	0,32
23.12.2025	-	4,604	0	87,751	87,04	0	85,935	85,825	0	24	0	72,4	56,3	0,41	0,32
Итого:	-1,5	155,378	0	2840,259	2815,421	0	2778,819	2774,472	0	720	0	69,11	55,8	0,41	0,32

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2025	391,874	10021,216	9981,365	0	9804,856	9816,649	0	4165	0
23.12.2025	547,252	12861,477	12796,785	0	12583,672	12591,125	0	4885	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения