

#191097#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.12.2025 по 10.01.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ 7 сервис, ООО, УК
Минская 10-16, Калининград
6837

Заводской номер счётчика 00272057	Показания прибора, Гкал 10.01.2026	Предыдущие показания, Гкал 23.12.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	182,19	127,706	54.484

Подпись исполнителя _____



с 11.01.26 по 26

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МГ «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИЧЯЛ
14 01 20 26

#191096#

Отчёт за период с 23.12.2025 по 10.01.2026.

Номер абонента 6837.
 Порядковый номер 7036
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00272057
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 15.01.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.12.2025	-6,3	3,316	0	116,44	0	112,62	112,62	0	24	0	0	87,4	58	29,4	0,64	0,49
25.12.2025	-5,6	3,208	0	118,43	0	114,78	114,78	0	24	0	0	84,8	57	27,88	0,65	0,48
26.12.2025	4,4	2,36	0	86,02	0	83,75	83,75	0	24	0	0	77,8	49,6	28,18	0,64	0,48
27.12.2025	5,4	2,302	0	86,32	0	84,1	84,1	0	24	0	0	76,5	49,2	27,33	0,64	0,48
28.12.2025	3,8	2,527	0	101,42	0	98,79	98,79	0	24	0	0	76,7	51,1	25,55	0,64	0,48
29.12.2025	2,5	2,563	0	101,06	0	98,38	98,38	0	24	0	0	77,9	51,8	26,02	0,64	0,49
30.12.2025	-1,1	3,002	0	115,07	0	111,65	111,65	0	24	0	0	82,8	55,9	26,85	0,64	0,49
31.12.2025	-4,2	3,144	0	111,95	0	108,45	108,45	0	24	0	0	85,3	56,3	28,94	0,64	0,49
01.01.2026	-5,2	2,998	0	110,46	0	107,01	107,01	0	24	0	0	84,9	57	27,97	0,64	0,48
02.01.2026	1,2	2,677	0	96,58	0	93,8	93,8	0	24	0	0	81,6	53,1	28,55	0,64	0,49
03.01.2026	-0,6	2,788	0	103,49	0	100,48	100,48	0	24	0	0	82,2	54,6	27,7	0,64	0,49
04.01.2026	-4	3,082	0	115,59	0	112,07	112,07	0	24	0	0	84,1	56,6	27,46	0,64	0,49
05.01.2026	-3	3,037	0	108,48	0	105,11	105,11	0	24	0	0	84,9	56,1	28,83	0,64	0,49
06.01.2026	-5,5	3,157	0	107,09	0	103,63	103,63	0	24	0	0	87	56,6	30,44	0,64	0,49
07.01.2026	-7,8	3,397	0	119,49	0	115,44	115,44	0	24	0	0	89,1	59,8	29,36	0,64	0,5
08.01.2026	-11	3,752	0	144,13	0	139,11	139,11	0	24	0	0	90,8	63,9	26,91	0,64	0,5
09.01.2026	-9,6	3,754	0	142,34	0	137,38	137,38	0	24	0	0	90,7	63,4	27,26	0,65	0,49
10.01.2026	-5,2	3,42	0	128,12	0	123,93	123,93	0	24	0	0	87,5	60	27,53	0,65	0,49
Итого:	-2,6	54,484	0	2012,48	0	1950,48	1950,48	0	432	0	-	84	56,11	27,9	0,64	0,49

Общее время работы системы 432 час.

Период нормальной работы системы 432 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
23.12.2025	127,706	4707,42	0,01	4582,9	4582,9	0,01
10.01.2026	182,19	6719,9	0,01	6533,38	6533,38	0,01

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____