

#191005#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 27.12.2025 по 11.01.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Островского 12, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00207536	Показания прибора, Гкал 11.01.2026	Предыдущие показания, Гкал 27.12.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1631,829	1578,999	52.83

Подпись исполнителя _____



с 28.12.25 по расчетам

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИЧЯЛ
« 13 » 01 20 26 г.

#191004#

Отчёт за период с 27.12.2025 по 11.01.2026.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 6474
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00207536
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 13.01.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
28.12.2025	3,8	2,867	-0,102	144,72	145,59	141,32	143,76	-2,44	24	0	0	73	51,8	21,15	0,6	0,4
29.12.2025	2,5	2,898	-0,111	143,43	144,34	139,94	142,47	-2,53	24	0	0	74,2	52,5	21,62	0,6	0,4
30.12.2025	-1,1	3,196	-0,108	142	142,59	138,15	140,6	-2,45	24	0	0	79	54,9	24,06	0,6	0,4
31.12.2025	-4,2	3,364	-0,102	141,12	141,34	137,04	139,29	-2,25	24	0	0	81,6	56,2	25,42	0,6	0,4
01.01.2026	-5,2	3,228	-0,093	141,79	141,96	137,76	139,84	-2,08	24	0	0	81,1	56,9	24,23	0,6	0,4
02.01.2026	1,2	3,13	-0,103	146,19	146,71	142,31	144,62	-2,31	24	0	0	78,1	55,2	22,87	0,6	0,4
03.01.2026	-0,6	3,157	-0,093	143,01	143,24	139,14	141,25	-2,11	24	0	0	78,6	55,1	23,48	0,6	0,4
04.01.2026	-4	3,256	-0,081	141,06	141,1	137,1	139,02	-1,92	24	0	0	80,4	55,9	24,49	0,6	0,4
05.01.2026	-3	3,299	-0,093	142,54	142,66	138,43	140,52	-2,09	24	0	0	81,2	56,6	24,62	0,6	0,4
06.01.2026	-5,5	3,472	-0,1	142,71	142,78	138,41	140,59	-2,18	24	0	0	83,3	57,4	25,95	0,6	0,4
07.01.2026	-7,8	3,532	-0,097	139,83	139,79	135,49	137,54	-2,05	24	0	0	85,3	58,4	26,9	0,6	0,4
08.01.2026	-11	3,553	-0,104	138,33	138,25	133,85	136	-2,15	24	0	0	86,8	59,4	27,45	0,6	0,4
09.01.2026	-9,6	3,558	-0,105	140,4	140,28	135,84	137,99	-2,15	24	0	0	86,7	59,6	27,07	0,6	0,4
10.01.2026	-5,2	3,45	-0,113	142,4	142,66	138,13	140,46	-2,33	24	0	0	83,5	57,6	25,9	0,6	0,4
11.01.2026	-5,2	3,435	-0,109	143,42	143,67	139,12	141,47	-2,35	24	0	0	82,8	57,2	25,59	0,6	0,4
Итого:	-3	49,395	-1,514	2132,95	2136,96	2072,03	2105,42	-33,39	360	0	-	81,04	56,31	24,72	0,6	0,4

Общее время работы системы 360 час.

Период нормальной работы системы 360 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
27.12.2025	1578,999	128054,11	129496,87	125120,82	127463,19
11.01.2026	1631,829	130328,46	131775,42	127329,97	129708

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения