

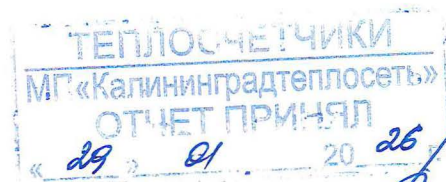
#193033#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.12.2025 по 23.01.2026

Потребитель УЮТ, ООО, УК  
Адрес потребителя Калужская 29-31, Калининград  
Абонентский номер 13

Заводской номер счётчика 00206991	Показания прибора, Гкал 23.01.2026	Предыдущие показания, Гкал 23.12.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	66,721	11,508	55.213

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#191249#

Отчёт за период с 23.12.2025 по 23.01.2026.

Номер абонента 13  
 Порядковый номер 5841  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00206991  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 27.01.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, Гкал	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dM <sub>г</sub> , т	dTNar, ч	dTm, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.12.2025	-6,3	1,678	0	116,1	113,75	0	112,7	111,44	0	0	24	0	0	82	67,1	14,85	0,7	0,5
25.12.2025	-5,6	1,713	0	115,88	113,6	0	112,39	111,25	0	0	24	0	0	82,9	67,7	15,17	0,7	0,5
26.12.2025	4,4	1,591	0	117	114,74	0	113,92	112,68	0	0	24	0	0	77,1	63,1	13,94	0,7	0,5
27.12.2025	5,4	1,383	0	118,65	116,49	0	115,8	114,48	0	0	24	0	0	72,9	61	11,91	0,7	0,5
28.12.2025	3,8	1,441	0	118,33	116,05	0	115,52	114,06	0	0	24	0	0	72,8	60,4	12,42	0,7	0,5
29.12.2025	2,5	2,232	0	174,65	171,28	0	170,46	168,39	0	0	36	0	0	73,5	60,5	13,06	0,7	0,5
30.12.2025	-1,1	1,647	0	117,33	114,86	0	114,11	112,69	0	0	24	0	0	78,8	64,5	14,39	0,7	0,5
31.12.2025	-4,2	1,867	0	116,78	114,09	0	113,39	111,9	0	0	24	0	0	81,5	65,1	16,44	0,7	0,5
01.01.2026	-5,2	1,637	0	116,63	114,05	0	113,34	111,77	0	0	24	0	0	80,8	66,4	14,4	0,7	0,5
02.01.2026	1,2	1,602	0	118,43	115,8	0	115,31	113,64	0	0	24	0	0	77,9	64	13,86	0,7	0,5
03.01.2026	-0,6	1,625	0	117,47	114,97	0	114,31	112,8	0	0	24	0	0	78,4	64,2	14,17	0,7	0,5
04.01.2026	-4	1,684	0	115,79	113,22	0	112,56	111,02	0	0	24	0	0	80,1	65,2	14,89	0,7	0,5
05.01.2026	-3	1,76	0	116,77	114,23	0	113,42	112,01	0	0	24	0	0	81	65,5	15,46	0,7	0,5
06.01.2026	-5,5	1,773	0	116,51	113,91	0	113,04	111,57	0	0	24	0	0	83,2	67,6	15,63	0,7	0,5
07.01.2026	-7,8	1,854	0	115,05	112,35	0	111,43	109,95	0	0	24	0	0	85,1	68,6	16,56	0,7	0,5
08.01.2026	-11	1,861	0	112,88	110,03	0	109,27	107,66	0	0	24	0	0	86,4	69,5	16,96	0,7	0,5
09.01.2026	-9,6	1,981	0	113,95	111,06	0	110,35	108,7	0	0	24	0	0	86,3	68,4	17,89	0,7	0,5
10.01.2026	-5,2	1,737	0	114,98	112,25	0	111,55	109,92	0	0	24	0	0	83,2	67,7	15,49	0,7	0,5
11.01.2026	-5,2	1,804	0	115,09	112,29	0	111,73	110,04	0	0	24	0	0	82,6	66,5	16,08	0,7	0,5
12.01.2026	-	1,854	0	115,21	112,41	0	111,71	110,12	0	0	24	0	0	83,6	67,1	16,53	0,7	0,5
13.01.2026	-	1,87	0	115,1	112,21	0	111,5	109,81	0	0	24	0	0	85,6	68,9	16,71	0,7	0,5
14.01.2026	-	1,851	0	114,42	111,56	0	110,92	109,22	0	0	24	0	0	84,4	67,8	16,61	0,7	0,5
15.01.2026	-	1,695	0	115,42	112,68	0	112,25	110,55	0	0	24	0	0	79,6	64,5	15,06	0,7	0,5
16.01.2026	-	1,747	0	114,69	111,91	0	111,35	109,65	0	0	24	0	0	82	66,3	15,63	0,7	0,5
17.01.2026	-	1,848	0	114,48	111,56	0	110,92	109,21	0	0	24	0	0	85	68,4	16,6	0,7	0,5
18.01.2026	-	1,939	0	113,45	110,48	0	109,85	108,14	0	0	24	0	0	86,3	68,8	17,55	0,7	0,5
19.01.2026	-	1,927	0	113,33	110,3	0	109,65	107,85	0	0	24	0	0	87,4	69,8	17,5	0,7	0,5
20.01.2026	-	1,883	0	113,98	111,1	0	110,36	108,67	0	0	24	0	0	86,2	69,2	16,99	0,7	0,5
21.01.2026	-	1,949	0	114,67	111,77	0	110,94	109,29	0	0	24	0	0	87,3	69,9	17,46	0,7	0,5
22.01.2026	-	1,878	0	111	108,14	0	107,4	105,78	0	0	24	0	0	87	69,6	17,41	0,7	0,5
23.01.2026	-	1,902	0	112,76	109,88	0	109,15	107,46	0	0	24	0	0	86,8	69,5	17,35	0,7	0,5
Итого:	-2,7	55,213	0	3636,78	3553,02	0	3530,6	3481,72	0	0	756	0	-	82,18	66,54	15,64	0,7	0,5

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

756 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
23.12.2025	11,508	948,07	931,09	0	925,17	915,07	0
23.01.2026	66,721	4584,85	4484,11	0	4455,77	4396,79	0

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_