

#206385#

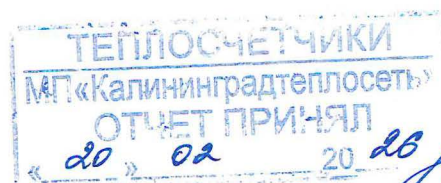
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2026 по 17.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Коммунистическая 46А-Г, Калининград
4342

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00262807	17.02.2026	23.01.2026	
Количество тепловой энергии, система 1	326,361	209,28	117.081

Подпись исполнителя _____



#206149#

Отчёт за период с 23.01.2026 по 17.02.2026.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 7105
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00262807
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 20.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM _г , т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2026	-9,4	4,978	0,113	174,43	169,31	0,55	168,8	166,69	2,11	24	0	0	86,6	57,8	28,78	0,55	0,41
25.01.2026	-7,3	4,641	0,046	151,93	148,3	0,56	147,15	146,23	0,92	24	0	0	85,5	54,3	31,18	0,56	0,41
26.01.2026	-4,4	4,144	0,006	137,14	134,61	0,54	133,05	132,9	0,15	24	0	0	83	52	31,04	0,56	0,41
27.01.2026	-3,8	3,971	0,002	132,37	130,17	0,54	128,47	128,5	-0,03	24	0	0	82,6	51,7	30,9	0,48	0,41
28.01.2026	-6	4,377	0,041	148,03	144,61	0,54	143,53	142,65	0,88	24	0	0	84	53,9	30,17	0,49	0,42
29.01.2026	-9,7	4,903	0,107	168,4	163,43	0,52	162,89	160,89	2	24	0	0	87,2	57,8	29,41	0,54	0,42
30.01.2026	-12,4	5,328	0,192	191,54	184,84	0,52	185,16	181,72	3,44	24	0	0	88,3	60,6	27,68	0,48	0,42
31.01.2026	-13,8	5,531	0,229	199,84	192,44	0,53	193,12	189,11	4,01	24	0	0	88,8	61,4	27,41	0,63	0,42
01.02.2026	-18,9	5,815	0,262	208,44	200,27	0,49	201,3	196,73	4,57	24	0	0	89,8	62,3	27,51	0,86	0,42
02.02.2026	-20,1	5,909	0,264	206,94	198,73	0,46	199,63	195,1	4,53	24	0	0	91,4	63,3	28,14	0,56	0,2
03.02.2026	-18	5,582	0,196	186,55	179,7	0,44	179,93	176,53	3,4	24	0	1	91,7	61,9	29,83	0,24	0,12
04.02.2026	-12,3	5,344	0,133	169,83	164,17	0,42	163,8	161,45	2,35	24	0	1	91,3	59,6	31,77	0,15	0,1
05.02.2026	-7,6	4,504	0,018	133,6	130,65	0,5	129,03	128,81	0,22	24	0	0	89,1	54,4	34,78	0,14	0,11
06.02.2026	-3,2	4,01	-0,007	119,81	118,04	0,59	116,04	116,63	-0,59	24	0	1	85,2	50,4	34,76	0,14	0,1
07.02.2026	-3,3	3,981	-0,001	123,7	121,76	0,45	119,93	120,29	-0,36	24	0	0	83,8	50,5	33,31	0,15	0,1
08.02.2026	-4,9	4,328	0,038	139,28	136,19	0,23	134,96	134,41	0,55	24	0	0	84,6	52,7	31,86	0,16	0,11
09.02.2026	-12,1	4,917	0,111	165,14	160,04	0,22	159,68	157,55	2,13	24	0	0	87,8	57,8	30,05	0,15	0,11
10.02.2026	-12,4	4,832	0,104	162,42	157,57	0,24	157,05	155,1	1,95	24	0	0	87,5	57,4	30,07	0,14	0,1
11.02.2026	-3,8	3,774	-0,013	118,56	117	0,27	114,96	115,58	-0,62	24	0	0	83,4	50,3	33,06	0,14	0,1
12.02.2026	-0,7	3,561	-0,013	116,59	115,36	0,26	113,34	114,1	-0,76	24	0	0	79,9	48,2	31,68	0,14	0,1
13.02.2026	-1,2	3,66	-0,006	120,45	118,86	0,26	117,01	117,49	-0,48	24	0	0	80,8	49,4	31,47	0,15	0,1
14.02.2026	-6,7	4,269	0,018	136,26	133,41	0,27	132,01	131,67	0,34	24	0	0	84,8	52,6	32,2	0,16	0,11
15.02.2026	-11,2	4,631	0,04	140,64	137,14	0,22	135,83	135,15	0,68	24	0	0	89,2	55,4	33,81	0,16	0,11
16.02.2026	-	5,055	0,096	157,35	152,5	0,25	151,76	150,05	1,71	24	0	0	91,2	58,6	32,63	0,15	0,11
17.02.2026	-	5,036	0,107	160,77	155,72	0,25	155,18	153,22	1,96	24	0	0	90,3	58,6	31,73	0,14	0,1
Итого:	-8,7	117,081	2,083	3870,01	3764,82	10,12	3743,61	3708,55	35,06	600	0	-	86,71	55,72	31,01	0,32	0,22

Общее время работы системы 600 час.

Период нормальной работы системы 600 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т
23.01.2026	209,28	7105,98	7049,73	36,35	6907,06	6967,93
17.02.2026	326,361	10975,99	10814,55	46,47	10650,67	10676,48

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
