

#206352#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2026 по 17.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

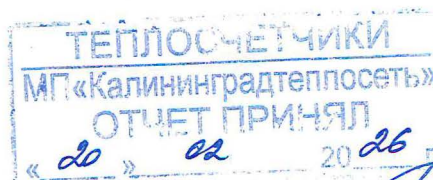
ЖЭУ 7 сервис, ООО, УК
Сергеева 23-29, Калининград
6837

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00209263	17.02.2026	23.01.2026	
Количество тепловой энергии, система 1	970,535	872,448	98.087

Подпись исполнителя



с 18.02.26 поверка



#205941#

Отчёт за период с 23.01.2026 по 17.02.2026.

Номер абонента 6837
 Порядковый номер 5909
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00209263
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 20.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2026	-9,4	4,087	0	168,1	168,74	0	162,74	165,85	0	0	24	0	0	85,9	60,9	25,05	0,51	0,36
25.01.2026	-7,3	3,562	0	137,02	137,35	0	132,74	135,18	0	0	24	0	0	85,3	58,6	26,78	0,51	0,36
26.01.2026	-4,4	3,283	0	129,68	130,08	0	125,87	128,14	0	0	24	0	0	82,4	56,4	26,04	0,51	0,36
27.01.2026	-3,8	3,241	0	126,41	126,65	0	122,67	124,77	0	0	24	0	0	82,5	56,2	26,38	0,51	0,36
28.01.2026	-6	3,597	0,001	150,01	150,62	0,01	145,57	148,26	0,01	0,01	24	0	0	82,5	57,8	24,66	0,51	0,36
29.01.2026	-9,7	4,051	0	160,45	160,98	0	155,24	158,22	0	0	24	0	0	87	60,9	26,05	0,51	0,36
30.01.2026	-12,4	4,358	0	180,75	181,5	0	174,8	178,2	0	0	24	0	0	87,8	62,9	24,87	0,51	0,36
31.01.2026	-13,8	4,471	0	187,98	188,72	0	181,69	185,12	0	0	24	0	0	88,7	64,2	24,55	0,51	0,36
01.02.2026	-18,9	4,927	0	227,19	228,34	0	219,43	223,65	0	0	24	0	0	89,6	67,2	22,38	0,51	0,36
02.02.2026	-20,1	4,83	0	210,67	211,45	0	203,22	207,07	0	0	24	0	0	91,3	67,6	23,69	0,51	0,36
03.02.2026	-18	4,371	0	165,92	166,26	0	160,09	163,15	0	0	24	0	0	91,2	64	27,22	0,51	0,36
04.02.2026	-12,3	4,259	0	153,43	153,53	0	148,03	150,8	0	0	24	0	0	91,1	62,4	28,69	0,51	0,36
05.02.2026	-7,6	3,697	0	128,17	128,17	0	123,9	126,11	0	0	24	0	0	88,5	58,7	29,79	0,51	0,36
06.02.2026	-3,2	3,369	0	118,93	118,89	0	115,25	117,17	0	0	24	0	0	84,7	55,5	29,18	0,51	0,36
07.02.2026	-3,3	3,324	0	124,8	124,89	0	121,07	123,08	0	0	24	0	0	83	55,5	27,42	0,51	0,36
08.02.2026	-4,9	3,665	0	137,86	138,09	0	133,61	135,95	0	0	24	0	0	84,5	57,2	27,37	0,51	0,36
09.02.2026	-12,1	4,231	0	166,59	167,14	0	161,12	164,23	0	0	24	0	0	87,6	61,4	26,2	0,51	0,36
10.02.2026	-12,4	4,098	0	157,14	157,64	0	152,02	154,97	0	0	24	0	0	87,3	60,4	26,89	0,51	0,36
11.02.2026	-3,8	3,225	0	119,18	119,3	0	115,62	117,62	0	0	24	0	0	82,8	54,9	27,87	0,51	0,36
12.02.2026	-0,7	2,938	0	115,11	115,21	0	111,95	113,65	0	0	24	0	0	79,6	53,3	26,22	0,51	0,36
13.02.2026	-1,2	3,119	0	120,93	121,1	0	117,47	119,42	0	0	24	0	0	80,8	54,3	26,52	0,51	0,36
14.02.2026	-6,7	3,532	0	133,23	133,46	0	129,1	131,42	0	0	24	0	0	84,8	57,5	27,3	0,51	0,36
15.02.2026	-11,2	3,936	0	142,06	142,3	0	137,29	139,91	0	0	24	0	0	88,9	60,3	28,6	0,51	0,36
16.02.2026	-	4,296	0,003	237,55	239,54	0,04	229,16	233,82	0,04	0,04	24	0	1	91,4	72,8	18,6	0,51	0,36
17.02.2026	-	5,62	0	531,09	540,34	0	512,7	525,43	0	0	24	0	0	90,2	79,3	10,9	0,51	0,36
Итого:	-8,7	98,087	0,004	4230,25	4250,29	0,05	4092,35	4171,19	0,05	0,05	600	0	-	86,38	60,81	25,57	0,51	0,36

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	M3, т
23.01.2026	872,448	38736,09	39063,59	65,11	37798,49	38585,67	63,82
17.02.2026	970,535	42966,34	43313,88	65,16	41890,84	42756,86	63,87

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
