

#206362#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2026 по 17.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК
Сергеева 49а, Калининград
4402

Заводской номер счётчика 00105500	Показания прибора, Гкал 17.02.2026	Предыдущие показания, Гкал 23.01.2026	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	313,051	247,356	65.695

Подпись исполнителя _____



#206050#

Отчёт за период с 23.01.2026 по 17.02.2026.

Номер абонента 4402
 Порядковый номер 5497
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00105500
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 20.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, 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
24.01.2026	-9,4	2,738	120,32	120,44	116,38	118,18	-1,8	24	0	0	86,8	63,3	23,51	0	0
25.01.2026	-7,3	2,69	131,49	131,49	127,25	128,94	-1,69	24	0	0	86,3	65,2	21,13	0	0
26.01.2026	-4,4	2,468	134,87	134,75	130,76	132,14	-1,38	24	0	0	83,5	64,6	18,87	0	0
27.01.2026	-3,8	2,504	134,34	134,48	130,27	131,92	-1,65	24	0	0	83,5	64,3	19,19	0	0
28.01.2026	-6	2,444	127,69	127,75	123,8	125,35	-1,55	24	0	0	83,4	63,7	19,71	0	0
29.01.2026	-9,7	2,627	121,15	121,53	117,14	119,14	-2	24	0	0	87,7	65,3	22,4	0	0
30.01.2026	-12,4	2,602	113,71	114,15	109,87	111,93	-2,06	24	0	0	88,5	64,8	23,66	0	0
31.01.2026	-13,8	2,641	111,19	111,63	107,4	109,46	-2,06	24	0	0	89,4	64,9	24,52	0	0
01.02.2026	-18,9	2,693	104,94	105,44	101,27	103,48	-2,21	24	0	0	90,1	63,5	26,57	0	0
02.02.2026	-20,1	2,844	107,52	108,06	103,66	105,97	-2,31	24	0	0	91,9	64,5	27,41	0	0
03.02.2026	-18	2,917	119,83	120,22	115,52	117,78	-2,26	24	0	0	92	66,8	25,19	0	0
04.02.2026	-12,3	2,91	122,25	122,53	117,84	119,97	-2,13	24	0	0	92	67,3	24,64	0	0
05.02.2026	-7,6	2,854	134,43	134,6	129,81	131,79	-1,98	24	0	0	89,7	67,7	21,94	0	0
06.02.2026	-3,2	2,614	125,38	125,49	121,39	123,07	-1,68	24	0	0	85,8	64,3	21,51	0	0
07.02.2026	-3,3	2,527	135,85	136,1	131,69	133,48	-1,79	24	0	0	83,9	64,8	19,16	0	0
08.02.2026	-4,9	2,573	131,18	131,53	127,04	128,97	-1,93	24	0	0	85	64,8	20,24	0	0
09.02.2026	-12,1	2,696	121,18	121,29	117,1	118,9	-1,8	24	0	0	88,3	65,4	22,98	0	0
10.02.2026	-12,4	2,617	124,35	124,39	120,19	121,88	-1,69	24	0	0	88	66,3	21,74	0	0
11.02.2026	-3,8	2,407	114,28	114,52	110,76	112,45	-1,69	24	0	0	84	62,2	21,72	0	0
12.02.2026	-0,7	2,242	115,92	116,02	112,62	114,01	-1,39	24	0	0	80,4	60,5	19,89	0	0
13.02.2026	-1,2	2,32	120,08	120,15	116,57	118,03	-1,46	24	0	0	81,6	61,7	19,88	0	0
14.02.2026	-6,7	2,533	133,21	133,15	128,97	130,52	-1,55	24	0	0	85,4	65,8	19,61	0	0
15.02.2026	-11,2	2,701	130,01	130,1	125,55	127,34	-1,79	24	0	0	89,5	68	21,5	0	0
16.02.2026	-	2,789	125,18	125,41	120,67	122,71	-2,04	24	0	0	91,8	68,8	23,07	0	0
17.02.2026	-	2,744	121,47	121,72	117,2	119,21	-2,01	24	0	0	90,6	67,2	23,37	0	0
Итого:	-8,7	65,695	3081,82	3086,94	2980,72	3026,62	-45,9	600	0	-	87,16	65,03	22,14	0	0

Общее время работы системы 600 час.

Период нормальной работы системы 600 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.01.2026	247,356	12084,7	12106,39	11774,32	11932,96
17.02.2026	313,051	15166,52	15193,33	14755,04	14959,58

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
