

#206487#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 28.01.2026 по 17.02.2026

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Легенды моря, ООО, УК  
Беланова 89, Калининград

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00205742	17.02.2026	28.01.2026	
Количество тепловой энергии, система 1	139,419	20,964	118,455

81.41612

Подпись исполнителя



#206486#

Отчёт за период с 28.01.2026 по 17.02.2026.

Номер абонента  
 Порядковый номер 6016  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00205742  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 21.02.2026

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °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,	F M
29.01.2026	-9,7	4,147	0	162,26	159,29	0	156,87	156,49	0	0	24	0	0	88,4	62	26,41	-2
30.01.2026	-12,4	4,433	0	-4163369,8	-14071889,89	5368714,24	-14428390,4	176,4	0	0	24	196800	0	0	64,4	0	0
31.01.2026	-13,8	4,689	0	206,97	203,44	0	199,87	199,39	0	0	24	0	0	89,8	66,4	23,41	0
01.02.2026	-18,9	5,02	0	246,86	242,86	0	238,3	237,61	0	0	24	0	0	90,6	69,6	21,02	0
02.02.2026	-20,1	4,477	0	202,55	199,13	0	195,26	194,81	0	0	24	0	0	92,5	69,6	22,87	0
03.02.2026	-18	4,655	0	169,61	166,08	0	163,45	162,93	0	0	24	0	0	92,8	64,4	28,4	0
04.02.2026	-12,3	4,519	0	162,82	159,33	0	156,97	156,41	0	0	24	0	0	92,2	63,5	28,73	0
05.02.2026	-7,6	3,931	0	125,7	122,91	0	121,41	121,06	0	0	24	0	0	89,6	57,2	32,34	0
06.02.2026	-3,2	14,761	0	571,48	575,76	0	557,52	569,8	0	0	347	337	0	85,9	53,3	32,65	0
07.02.2026	-3,3	3,499	0	117,35	115,01	0	113,74	113,47	0	0	24	0	0	84,6	53,9	30,74	0
08.02.2026	-4,9	3,747	0	134,69	132,11	0	130,43	130,12	0	0	24	0	0	85,4	56,7	28,7	0
09.02.2026	-12,1	0,107	0	3,87	5,08	0	3,84	5,08	0	0	24	0	0	73,8	46	27,79	0
10.02.2026	-12,4	19,107	0	734,73	787,1	0	714,91	778,85	0	0	1091	337	0	73,6	46,9	26,63	0
11.02.2026	-3,8	3,346	0	114,49	112,4	0	111,01	110,85	0	0	24	0	0	84	53,9	30,12	0
12.02.2026	-0,7	3,14	0	115,53	113,67	0	112,28	112,23	0	0	24	0	0	80,2	52,2	27,98	0
13.02.2026	-1,2	3,282	0	145,64	143,6	0	141,79	141,63	0	0	24	0	0	77,2	54	23,17	0
14.02.2026	-6,7	3,757	0	138,18	135,51	0	133,83	133,42	0	0	24	0	0	85,7	57,7	28,05	0
15.02.2026	-11,2	19,107	0	734,73	787,1	0	714,91	778,85	0	0	1091	337	0	90,1	61,6	28,44	0
16.02.2026	-17,4	4,377	0	164,56	161,25	0	158,67	158,17	0	0	24	0	0	92	64,5	27,53	0
17.02.2026	-11,6	4,354	0	157,9	154,71	0	152,36	151,95	0	0	24	0	0	91	62,4	28,56	0
Итого:	-9,8	118,455	0	-4158959,88	-14067413,55	5368714,24	-14424112,98	4589,52	0	0	2937	197811	-	81,97	59,01	26,18	0

Общее время работы системы 480 час.  
 Период нормальной работы системы 2937 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
28.01.2026	20,964	805,72	861,16	0	783,44	852	0
17.02.2026	139,419	-4158154,16	-14066552,39	5368714,24	-14423329,54	5441,52	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения