

#205936#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2026 по 16.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
А. Невского 133, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00205753	Показания прибора, Гкал 16.02.2026	Предыдущие показания, Гкал 23.01.2026	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	633,252	480,376	152.876

Подпись исполнителя _____



сч 17.02.26 по 6



#205935#

Отчёт за период с 23.01.2026 по 16.02.2026.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 8089
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00205753
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 18.02.2026

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,	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2026	-9,4	6,156	0	490,68	485,7	0,3	478,42	477,07	0,3	0,3	24	0	0	75,1	62,3	12,82	0,61	0,49
25.01.2026	-7,3	6,036	0	390,06	385,8	0,36	380,22	379,43	0,36	0,36	24	0	0	75,6	59,8	15,8	0,66	0,48
26.01.2026	-4,4	5,496	0	296,5	291,58	0,3	288,92	287,18	0,3	0,3	24	0	0	75,9	57	18,92	0,67	0,48
27.01.2026	-3,8	5,547	0	290,55	285,27	0,26	283,17	281,03	0,26	0,26	24	0	0	76	56,5	19,5	0,64	0,49
28.01.2026	-6	5,719	0	384,88	379,06	0,27	375,18	372,69	0,27	0,27	24	0	0	75,6	60,4	15,16	0,61	0,52
29.01.2026	-9,7	6,299	0	434,73	429,73	0,28	423,16	421,94	0,28	0,28	24	0	0	77,8	62,9	14,82	0,61	0,51
30.01.2026	-12,4	6,705	0	448,62	443,85	0,42	435,73	435,06	0,42	0,42	24	0	0	81,3	66	15,3	0,6	0,53
31.01.2026	-13,8	6,919	0	466,91	462,12	0,48	453,41	452,91	0,48	0,48	24	0	0	81,4	66,3	15,15	0,59	0,54
01.02.2026	-18,9	7,107	0	474,68	470,08	0,49	460,97	460,75	0,49	0,49	24	0	0	81,5	66,2	15,32	0,58	0,53
02.02.2026	-20,1	6,985	0	472,07	466,83	0,48	458,36	457,45	0,48	0,48	24	0	0	81,7	66,6	15,14	0,6	0,53
03.02.2026	-18	6,862	0	441,31	435,92	0,46	428,41	427,27	0,46	0,46	24	0	0	82,1	66,2	15,92	0,61	0,52
04.02.2026	-12,3	6,819	0	414,27	409,29	0,49	402,09	401,3	0,49	0,49	24	0	0	82,4	65,5	16,85	0,65	0,5
05.02.2026	-7,6	5,99	0	299,24	295,24	0,49	290,82	290,32	0,49	0,49	24	0	0	80,5	60	20,45	0,67	0,49
06.02.2026	-3,2	5,495	0	242,29	237,22	0,48	235,76	233,86	0,48	0,48	24	0	0	78,4	55,3	23,16	0,67	0,49
07.02.2026	-3,3	5,495	0	266,68	261,37	0,47	259,75	257,54	0,47	0,47	24	0	0	77	55,9	21,03	0,66	0,5
08.02.2026	-4,9	5,961	0	328	322,35	0,41	319,16	317,03	0,41	0,41	24	0	0	78,4	59,9	18,56	0,6	0,52
09.02.2026	-12,1	6,293	0	451,77	448,08	0,49	439,6	439,7	0,49	0,49	24	0	0	78,3	64,1	14,22	0,61	0,5
10.02.2026	-12,4	6,288	0	401,15	396,89	0,5	389,98	389,51	0,5	0,5	24	0	0	79,8	63,8	16,01	0,67	0,46
11.02.2026	-3,8	5,218	0	233,19	229,37	0,54	226,9	226,07	0,54	0,54	24	0	0	78,4	55,6	22,82	0,66	0,48
12.02.2026	-0,7	4,85	0	314,14	309,93	0,51	307,24	305,65	0,51	0,51	24	0	0	70	54,3	15,68	0,64	0,49
13.02.2026	-1,2	5,125	0	378,62	373,61	0,49	370,36	368,15	0,49	0,49	24	0	0	69,8	56,1	13,73	0,65	0,5
14.02.2026	-6,7	5,853	0	345,09	339,55	0,47	336,06	333,99	0,47	0,47	24	0	0	77	59,7	17,31	0,64	0,5
15.02.2026	-11,2	6,55	0	392,72	385,87	0,45	381,28	378,44	0,45	0,45	24	0	0	82	64,9	17,06	0,61	0,51
16.02.2026	-	6,625	0	439,29	434,49	0,45	426,52	425,8	0,45	0,45	24	0	0	81,7	66,3	15,42	0,62	0,5
Итого:	-8,7	146,393	0	9097,44	8979,2	10,34	8851,47	8820,14	10,34	10,34	576	0	-	78,24	61,32	16,92	0,63	0,5

Общее время работы системы 576 час.

Период нормальной работы системы 576 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
23.01.2026	480,376	27829,81	27373,74	73,81	27201,62	27003,46	73,81
16.02.2026	633,252	37330,87	36751,54	84,6	36445	36214,47	84,6

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____