

#191095#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.12.2025 по 11.01.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

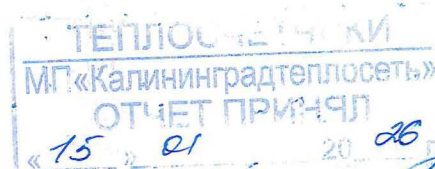
ЖЭУ № 7, ООО, УК
Пролетарская 66-72, Калининград
4402

Заводской номер счётчика 00262880	Показания прибора, Гкал 11.01.2026	Предыдущие показания, Гкал 23.12.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1053,091	982,624	70,467

Подпись исполнителя _____



с 12.01.26 по в.



#191094#

Отчёт за период с 23.12.2025 по 11.01.2026.

Номер абонента 4402
Порядковый номер 6978
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00262880
Номер системы 1
Отчёт сформирован 15.01.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, 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
24.12.2025	-6,3	3,757	-0,265	205,71	207,84	199,46	204	-4,54	24	0	0	83,9	63,7	20,22	0,6	0,4
25.12.2025	-5,6	3,596	-0,244	203,62	205,69	197,73	202,06	-4,33	24	0	0	81,4	62	19,48	0,6	0,4
26.12.2025	4,4	3,222	-0,262	225,43	228,34	219,88	224,71	-4,83	24	0	0	74,6	58,7	15,9	0,6	0,4
27.12.2025	5,4	3,096	-0,241	221,02	223,81	215,76	220,34	-4,58	24	0	0	73,2	57,7	15,55	0,6	0,4
28.12.2025	3,8	3,177	-0,222	213,2	215,65	208,09	212,39	-4,3	24	0	0	73,3	56,9	16,4	0,6	0,4
29.12.2025	2,5	3,162	-0,223	210,58	212,94	205,39	209,64	-4,25	24	0	0	74,4	57,9	16,56	0,6	0,4
30.12.2025	-1,1	3,509	-0,225	207,49	209,48	201,81	205,95	-4,14	24	0	0	79,3	60,7	18,59	0,6	0,4
31.12.2025	-4,2	3,737	-0,233	204,42	206,2	198,47	202,59	-4,12	24	0	0	81,8	61,8	20,06	0,6	0,4
01.01.2026	-5,2	3,584	-0,234	205,89	207,82	199,99	204,15	-4,16	24	0	0	81,2	62,1	19,17	0,6	0,4
02.01.2026	1,2	3,343	-0,242	213,8	216,09	208,05	212,4	-4,35	24	0	0	78,3	61	17,31	0,6	0,4
03.01.2026	-0,6	3,421	-0,222	206,38	208,39	200,75	204,86	-4,11	24	0	0	78,8	60,5	18,24	0,6	0,4
04.01.2026	-4	3,858	-0,206	201,99	203,5	196,26	200,11	-3,85	24	0	0	80,6	59,8	20,78	0,6	0,4
05.01.2026	-3	3,897	-0,224	206,64	208,27	200,66	204,73	-4,07	24	0	0	81,5	60,9	20,61	0,6	0,4
06.01.2026	-5,5	4,035	-0,228	205,45	207	199,24	203,32	-4,08	24	0	0	83,6	62,1	21,47	0,6	0,4
07.01.2026	-7,8	4,284	-0,219	200,39	201,52	194,06	197,94	-3,88	24	0	0	85,5	62,3	23,26	0,6	0,4
08.01.2026	-11	4,336	-0,21	194,81	195,81	188,49	192,25	-3,76	24	0	0	87	62,9	24,19	0,6	0,4
09.01.2026	-9,6	4,277	-0,23	198,66	199,89	192,22	196,21	-3,99	24	0	0	87	63,5	23,51	0,6	0,4
10.01.2026	-5,2	4,1	-0,232	205	206,54	198,77	202,89	-4,12	24	0	0	83,9	62,1	21,85	0,6	0,4
11.01.2026	-5,2	4,076	-0,223	205,61	207,1	199,47	203,52	-4,05	24	0	0	83	61,4	21,63	0,6	0,4
Итого:	-2,7	70,467	-4,385	3936,09	3971,88	3824,55	3904,06	-79,51	456	0	-	80,65	60,95	19,73	0,6	0,4

Общее время работы системы 456 час.

Период нормальной работы системы 456 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.12.2025	982,624	96414,34	98475,85	94186,23	96839,58
11.01.2026	1053,091	100350,43	102447,73	98010,78	100743,64

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
