

#204648#

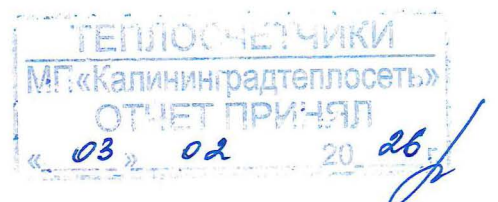
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 13.01.2026 по 21.01.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Байтаров Мавлуд Мусаддинович, гражд.
Челнокова 50, Калининград (спорт центр)

Заводской номер счётчика 230028	Показания прибора, МВт×ч 21.01.2026	Предыдущие показания, МВт×ч 13.01.2026	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3,141	0,463	2.678	2.303

Подпись исполнителя _____



#204647#

Отчёт за период с 13.01.2026 по 21.01.2026.

Номер абонента
Порядковый номер 0
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
Заводской номер 230028
Номер системы 1
Отчёт сформирован 03.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNар, ч	Tmin,	Tmax,	Tdt,	Ttn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
14.01.2026	-8,6	1,08	32,84	32,623	31,823	32,153	24	24	0	0	0	0	0	84	55	0	0
15.01.2026	-3,7	0,933	29,658	29,494	28,828	29,117	24	24	0	0	0	0	0	80	52	0	0
16.01.2026	-5,9	0,665	22,579	22,461	21,928	22,141	24	24	0	0	0	0	0	81	55	0	0
17.01.2026	-7,7	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	3	84	55	0	0
18.01.2026	-9,5	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	3	86	57	0	0
19.01.2026	-11,1	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	3	87	57	0	0
20.01.2026	-10,9	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	3	86	56	0	0
21.01.2026	-12,2	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	3	87	57	0	0
Итого:	-8,6	2,678	85,077	84,578	82,579	83,411	192	192	0	0	0	0	-	84,38	55,5	0	0

Общее время работы системы 192 час.

Период нормальной работы системы 192 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Ttn, ч
13.01.2026	0,463	13,788	13,665	13,356	13,468	9,35	0
21.01.2026	3,141	98,866	98,243	95,936	96,88	201,35	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
