

#204656#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.01.2026 по 01.02.2026

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

БалтДомСервис, ООО, УК  
Челнокова 42, Калининград  
5670

Заводской номер счётчика 33603	Показания прибора, МВт×ч 01.02.2026	Предыдущие показания, МВт×ч 23.01.2026	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	25963,22	25838,07	125.15	107.628

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



ТЕПЛОСЧЁТЧИКИ  
МГ «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ  
« 03 » 02 20 26

#204655#

Отчёт за период с 23.01.2026 по 01.02.2026.

Номер абонента 5670  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика SKM-01  
 Заводской номер 33603  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 03.02.2026

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.01.2026	-9,4	11,58	214,5	221,7	23,5	192	69,3	47,1
25.01.2026	-7,3	10,93	203,1	201,5	23,48	192	68	45,7
26.01.2026	-	9,59	199,3	202,3	23,5	192	66,4	45,3
27.01.2026	-	11,62	244,8	247,3	23,43	192	65,5	47,6
28.01.2026	-	11,55	282,9	281,8	23,43	192	66,7	49,8
29.01.2026	-	12,54	283,6	286,9	23,31	192	69,7	51,1
30.01.2026	-	13,36	298,2	306	23,43	192	70,3	52,3
31.01.2026	-	14,13	311,7	315,9	23,42	192	70,4	53,2
01.02.2026	-	14,96	355,4	351,5	23,48	192	70,7	55,1
Итого:	-8,9	110,26	2393,5	2414,9	210,98	-	68,56	49,69

Общее время работы системы

216 час.

Период нормальной работы системы

210,98 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
23.01.2026	25838,07	837813,8	838871,3	145072,28
01.02.2026	25963,22	840525,2	841611	145305,87

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения