

#191705#

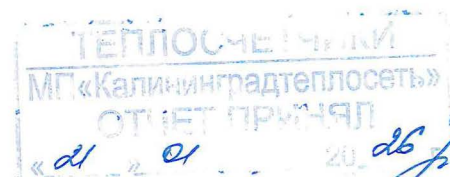
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.12.2025 по 20.01.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Связьинформ, ООО
Генерала Толстикова 75, Калининград (Связьинформ)

Заводской номер счётчика 20112534	Показания прибора, ГДж 20.01.2026	Предыдущие показания, ГДж 20.12.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	215,808	178,688	37.12	8.866

Подпись исполнителя _____



#191704#

Отчёт за период с 20.12.2025 по 20.01.2026.

Номер абонента
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20112534
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 21.01.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °С	dQ, ГДж	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
21.12.2025	5,6	0,884	0	49,08	0	0	48,483	0	0	24	0	50,8	46,4	0,01	0,17
22.12.2025	5,6	0,906	0	48,936	0	0	48,32	0	0	24	0	51,7	47,2	0,01	0,17
23.12.2025	3,7	1,09	0	49,011	0	0	48,226	0	0	24	0	58,6	53,2	0,05	0,14
24.12.2025	0	1,301	0	49,06	0	0	48,058	0	0	24	0	66,9	60,4	0,13	0,16
25.12.2025	-6,3	1,227	0	49,11	0	0	48,169	0	0	24	0	64,5	58,4	0,06	0,17
26.12.2025	-5,6	0,917	0	48,896	0	0	48,257	0	0	24	0	52,6	48	0	0,17
27.12.2025	4,4	0,923	0	49,039	0	0	48,414	0	0	24	0	52,1	47,5	0	0,17
28.12.2025	5,4	0,987	0	49,056	0	0	48,367	0	0	24	0	54,7	49,8	0,01	0,17
29.12.2025	3,8	1,037	0	48,99	0	0	48,256	0	0	24	0	56,5	51,3	0,02	0,17
30.12.2025	2,5	1,13	0	49,03	0	0	48,186	0	0	24	0	60,9	55,3	0,03	0,17
31.12.2025	-1,1	1,203	0	49,041	0	0	48,126	0	0	24	0	63,5	57,6	0,03	0,17
01.01.2026	-4,2	1,163	0	49,037	0	0	48,141	0	0	24	0	62,8	57	0,02	0,17
02.01.2026	-5,2	1,057	0	49,083	0	0	48,315	0	0	24	0	57,9	52,6	0,01	0,17
03.01.2026	1,2	1,143	0	49,039	0	0	48,2	0	0	24	0	60,7	55	0,02	0,17
04.01.2026	-0,6	1,209	0	49,019	0	0	48,106	0	0	24	0	63,5	57,5	0,02	0,17
05.01.2026	-4	1,204	0	49,026	0	0	48,128	0	0	24	0	62,9	56,9	0,02	0,17
06.01.2026	-3	1,283	0	49,049	0	0	48,076	0	0	24	0	65,7	59,3	0,03	0,17
07.01.2026	-5,5	1,329	0	48,996	0	0	47,98	0	0	24	0	67,4	60,7	0,07	0,16
08.01.2026	-7,8	1,378	0	49,07	0	0	47,998	0	0	24	0	69,5	62,6	0,13	0,15
09.01.2026	-11	1,361	0	48,988	0	0	47,921	0	0	24	0	69,2	62,4	0,03	0,16
10.01.2026	-9,6	1,269	0	49,025	0	0	48,049	0	0	24	0	65,9	59,5	0,01	0,16
11.01.2026	-5,2	1,247	0	49,07	0	0	48,126	0	0	24	0	64,6	58,4	0,02	0,17
12.01.2026	-5,2	1,314	0	49,017	0	0	48,019	0	0	24	0	66,6	60,1	0,02	0,17
13.01.2026	-	1,349	0	49,049	0	0	48,005	0	0	24	0	68,4	61,7	0,03	0,17
14.01.2026	-	1,318	0	49,041	0	0	48,02	0	0	24	0	67,5	60,9	0,02	0,17
15.01.2026	-	1,189	0	49,035	0	0	48,15	0	0	24	0	62,4	56,5	0,01	0,17
16.01.2026	-	1,275	0	49,025	0	0	48,064	0	0	24	0	65,4	59,1	0,02	0,17
17.01.2026	-	1,336	0	48,998	0	0	47,966	0	0	24	0	67,8	61,2	0,03	0,16
18.01.2026	-	1,361	0	49,027	0	0	47,966	0	0	24	0	68,8	62,1	0,03	0,16
19.01.2026	-	1,375	0	49,047	0	0	47,97	0	0	24	0	69,5	62,7	0,02	0,17
20.01.2026	-	1,355	0	48,984	0	0	47,928	0	0	24	0	68,7	62	0,02	0,17
Итого:	-1,7	37,12	0	1519,874	0	0	1491,99	0	0	744	0	62,84	56,88	0,03	0,17

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2025	178,688	10055,114	0	0	9850,951	0	0	8259	1379
20.01.2026	215,808	11574,988	0	0	11342,941	0	0	9003	1379

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
