

#178138#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2025 по 20.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Калининград-ГорТранс, МКП
Киевская 15, Калининград (гараж)

Заводской номер счётчика 1647957	Показания прибора, Гкал 20.12.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.11.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	86,815	51,988	34.827
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0

Подпись исполнителя _____



22 12

25

#178136#

Отчёт за период с 20.11.2025 по 20.12.2025.

Номер абонента
Порядковый номер 8043
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1647957
Номер системы 1
Отчёт сформирован 22.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.11.2025	2,2	1,144	52,261	52,056	50,959	51,383	24	24	0	0	75	52,5	4,8	3
22.11.2025	1,3	1,217	66,517	66,597	64,845	65,604	24	24	0	0	75,3	56,6	5	3,1
23.11.2025	-3,3	1,359	74,542	67,569	65,658	66,47	24	24	0	0	79,9	59,2	4,9	3
24.11.2025	-3,9	1,451	77,526	77,696	75,336	76,351	24	24	0	0	80,4	61,2	4,8	3
25.11.2025	-0,9	1,322	66,511	66,552	64,718	65,511	24	24	0	0	78,3	58	4,8	3,1
26.11.2025	-0,4	1,359	73,761	73,918	71,806	72,735	24	24	0	0	77,6	58,7	4,8	3
27.11.2025	-1,3	1,335	74,258	74,58	72,321	73,395	24	24	0	0	76,9	58,5	4,8	3
28.11.2025	-0,4	1,253	62,864	63,152	61,241	62,228	24	24	0	0	76,4	56	4,8	3
29.11.2025	-0,3	1,276	64,364	64,813	62,689	63,85	24	24	0	0	76,8	56,5	4,8	3
30.11.2025	-0,5	1,318	68,095	68,621	66,323	67,583	24	24	0	0	76,8	57	4,8	3
01.12.2025	-	1,299	69,406	69,97	67,653	68,934	24	24	0	0	75,5	56,4	4,8	3
02.12.2025	-	1,343	72,273	72,953	70,373	71,804	24	24	0	0	77,2	58,2	4,9	3
03.12.2025	-	1,272	77,678	78,559	75,796	77,368	24	24	0	0	73,8	57	4,8	3,1
04.12.2025	-	1,228	73,833	74,619	72,078	73,526	24	24	0	0	73	56,1	4,9	3
05.12.2025	-	1,14	57,385	57,738	56,022	56,986	24	24	0	0	73	52,7	4,9	3
06.12.2025	-	0,991	41,829	41,786	40,843	41,325	24	24	0	0	72,7	48,5	5,2	3
07.12.2025	-	1,102	52,989	53,021	51,735	52,359	24	24	0	0	72,8	51,6	5,3	3
08.12.2025	-	1,043	48,435	48,484	47,288	47,895	24	24	0	0	72,9	50,9	5,1	3
09.12.2025	-	0,881	33,725	33,499	32,929	33,166	24	24	0	0	72,8	46,1	5,1	3
10.12.2025	-	0,877	33,2	32,98	32,416	32,665	24	24	0	0	72,8	45,8	5,4	3,1
11.12.2025	-	0,87	32,077	31,851	31,322	31,55	24	24	0	0	72,7	45	5,4	3
12.12.2025	-	0,906	35,897	35,67	35,05	35,302	24	24	0	0	72,8	47	5,4	3
13.12.2025	-	0,998	46,214	46,066	45,123	45,51	24	24	0	0	72,8	50,7	5,3	3
14.12.2025	-	0,938	36,6	36,262	35,736	35,895	24	24	0	0	72,8	46,6	5,2	3,1
15.12.2025	-	1,016	42,606	42,48	41,599	42,013	24	24	0	0	72,8	48,4	5,3	3,1
16.12.2025	-	1,141	57,444	57,559	56,065	56,798	24	24	0	0	73,4	53,1	5,1	3,1
17.12.2025	-	1,28	66,801	67,07	65,101	66,08	24	24	0	0	75,9	56,3	5	3,1
18.12.2025	-	1,244	69,121	69,512	67,39	68,469	24	24	0	0	75,2	56,8	5,1	3
19.12.2025	-	1,201	65,748	65,996	64,178	65,078	24	24	0	0	73,2	54,6	5	3,1
20.12.2025	-	1,021	45,57	45,393	44,491	44,86	24	24	0	0	72,9	50	5,1	3
Итого:	-0,7	34,825	1732,53	1737,031	1689,084	1712,693	720	720	-	-	74,81	53,53	5,02	3,03

Общее время работы системы 720 час.
Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	T _{тп} , ч
20.11.2025	51,988	2220,261	2196,019	2169,309	2172,433	3748,05	0,56
20.12.2025	86,815	3952,789	3933,048	3858,394	3885,127	4468,05	0,56

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения