

#193574#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2025 по 20.01.2026

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО
Адрес потребителя Советский проспект 1, Калининград
Номер абонента
Порядковый номер 6234
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1645491
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.12.2025	13,875	538,891	545,094	526,516	539,844	24	24	0	0	72	45,7	9	5,1	5,6
22.12.2025	12,884	488,328	494,516	477,031	489,828	24	24	0	0	72,3	45,3	9	5,1	3,7
23.12.2025	14,293	480,75	485,578	467,906	480,406	24	24	0	0	78,3	47,9	9	5,1	0
24.12.2025	17,04	528,031	529,094	511,703	522,484	24	24	0	0	85	51,8	9	5,1	-6,3
25.12.2025	18,13	604,938	607,516	587,391	600,094	24	24	0	0	82	51,2	9	5,1	-5,6
26.12.2025	15,375	601,578	608,156	587,062	601,688	24	24	0	0	74	47,9	9	5,1	4,4
27.12.2025	14,69	590,562	597,562	576,984	591,547	24	24	0	0	72	46,6	9	5,1	5,4
28.12.2025	15,817	674,172	681,781	658,656	674,438	24	24	0	0	72	48,1	9	5,1	3,8
29.12.2025	16,206	626,797	633,172	611,328	626,266	24	24	0	0	74,9	48,5	9	5,1	2,5
30.12.2025	18,414	657,484	662,797	639,266	654,719	24	24	0	0	79,9	51,2	9	5,1	-1,1
31.12.2025	18,856	629,047	633,391	610,453	625,406	24	24	0	0	82,8	52,1	9	5,1	-4,2
01.01.2026	19,277	676,031	681,125	656,484	672,375	24	24	0	0	81,8	52,6	9	5,1	-5,2
02.01.2026	17,215	617,688	622,969	600,953	615,625	24	24	0	0	78,9	50,4	9	5,1	1,2
03.01.2026	17,598	622,375	627,484	605,25	620,016	24	24	0	0	79,6	50,6	9	5,1	-0,6
04.01.2026	19,245	669,703	674,828	650,281	666,172	24	24	0	0	82	52,5	9	5,1	-4
05.01.2026	10,886	328,922	331,891	319,344	328,25	24	24	0	0	82,2	48,2	9	5,1	-3
06.01.2026	18,443	551,484	554,703	534,422	548,125	24	24	0	0	85	50,6	9	5,1	-5,5
07.01.2026	19,885	588,844	591,719	570,062	584,328	24	24	0	0	86,5	51,8	9	5,1	-7,8
08.01.2026	21,118	620,281	622,578	599,781	614,391	24	24	0	0	88,3	53,2	9	5,1	-11
09.01.2026	20,831	619,078	621,703	598,859	613,578	24	24	0	0	87,7	53	9	5,1	-9,6
10.01.2026	19,57	604,547	607,609	585,875	600,062	24	24	0	0	85	51,7	9	5,1	-5,2
11.01.2026	19,588	614,797	618,375	596,219	610,844	24	24	0	0	83,9	51,1	9	5,1	-5,2
12.01.2026	19,653	582,156	584,359	564	577,375	24	24	0	0	85,4	50,7	9	5,1	-
13.01.2026	21,923	675,578	677,25	653,922	668,297	24	24	0	0	86,8	53,4	9	5,1	-
14.01.2026	23,172	764,406	767,062	740,078	756,234	24	24	0	0	86,4	55,2	9	5,1	-
15.01.2026	20,945	767,812	773,062	746,031	762,953	24	24	0	0	81	53	9	5,1	-
16.01.2026	22,014	762,75	766,609	739,812	756,234	24	24	0	0	83,6	54	9	5,1	-
17.01.2026	22,464	726	729	702,641	718,75	24	24	0	0	87	55,1	9	5,1	-
18.01.2026	23,14	731,859	734,172	707,641	723,609	24	24	0	0	88,3	55,8	9	5,1	-
19.01.2026	24,184	769,734	771,906	743,969	760,484	24	24	0	0	88,9	56,6	9	5,1	-
20.01.2026	23,472	748,594	750,641	723,719	739,641	24	24	0	0	88,6	56,3	9	5,1	-
Итого:	580,203	19463,217	19587,702	18893,639	19344,063	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	580,203													

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2025	5826,263	240799,062	242848,859	234997,266	240097,953	18368,2	0,01
20.01.2026	6406,468	260262,281	262436,562	253890,906	259442,016	19112,2	0,01

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.01.2026 8:15:41