

#207135#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2026 по 20.02.2026

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО
Адрес потребителя Горького 19А, Калининград
Номер абонента
Порядковый номер 6539
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1646319
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
21.01.2026	3,304	96,262	96,988	93,072	95,719	24	24	0	0	88,4	53	9	5,1	-12,2
22.01.2026	3,533	111,693	112,785	107,998	111,16	24	24	0	0	88,3	55,7	9	5,1	-11,6
23.01.2026	3,298	99,246	100,236	95,979	98,883	24	24	0	0	88,1	53,9	9	5,1	-8,3
24.01.2026	3,39	107,105	108,262	103,637	106,76	24	24	0	0	87,3	54,7	9	5,1	-9,4
25.01.2026	3,164	95,689	96,396	92,621	95,148	24	24	0	0	86,8	52,7	9	5,1	-7,3
26.01.2026	2,929	91,139	91,875	88,395	90,773	24	24	0	0	83,7	50,7	9	5,1	-4,4
27.01.2026	2,883	88,096	88,678	85,445	87,645	24	24	0	0	83,7	50	9	5,1	-3,8
28.01.2026	3,052	98,072	98,975	95,137	97,754	24	24	0	0	83,4	51,5	9	5,1	-6
29.01.2026	3,41	104,078	105,082	100,646	103,637	24	24	0	0	88,2	54,4	9	5,1	-9,7
30.01.2026	3,591	114,383	115,568	110,547	113,85	24	24	0	0	89	56,7	9	5,1	-12,4
31.01.2026	3,744	118,678	119,721	114,615	117,889	24	24	0	0	90,1	57,5	9	5,1	-13,8
01.02.2026	4,057	131,436	132,449	126,865	130,316	24	24	0	0	90,9	59	9	5,1	-18,9
02.02.2026	4,088	126,812	127,656	122,248	125,576	24	24	0	0	92,7	59,4	9	5,1	-20,1
03.02.2026	3,77	108,217	108,764	104,328	107,148	24	24	0	0	92,6	56,6	9	5,1	-18
04.02.2026	3,753	106,668	107,086	102,836	105,516	24	24	0	0	92,6	56,2	9	5,1	-12,3
05.02.2026	3,348	93,525	93,846	90,32	92,609	24	24	0	0	90,1	53,2	9	5,1	-7,6
06.02.2026	2,906	84,496	84,812	81,82	83,795	24	24	0	0	86,2	50,8	9	5,1	-3,2
07.02.2026	2,8	85,342	85,951	82,75	84,936	24	24	0	0	84,1	50,4	9	5,1	-3,3
08.02.2026	3,049	92,537	93,162	89,645	92,006	24	24	0	0	85,5	51,6	9	5,1	-4,9
09.02.2026	3,438	107,41	108,416	103,824	106,85	24	24	0	0	88,8	55,8	9	5,1	-12,1
10.02.2026	3,378	104,682	105,459	101,195	103,955	24	24	0	0	88,7	55,4	9	5,1	-12,4
11.02.2026	2,911	87,691	87,84	85,025	86,812	24	24	0	0	84,2	50,1	9	5,1	-3,8
12.02.2026	2,711	84,148	84,383	81,775	83,492	24	24	0	0	80,7	47,6	9	5,1	-0,7
13.02.2026	2,734	85,127	85,639	82,674	84,693	24	24	0	0	81,7	48,7	9	5,1	-1,2
14.02.2026	2,986	91,035	91,676	88,182	90,525	24	24	0	0	85,7	51,9	9	5,1	-6,7
15.02.2026	3,379	98,186	98,578	94,836	97,221	24	24	0	0	89,9	54,4	9	5,1	-11,2
16.02.2026	3,518	102,928	103,465	99,254	101,912	24	24	0	0	92,3	57	9	5,1	-17,4
17.02.2026	3,57	105,152	105,602	101,475	104,057	24	24	0	0	91,2	56,1	9	5,1	-11,6
18.02.2026	3,117	92,514	92,625	89,561	91,463	24	24	0	0	86,6	51,9	9	5,1	-
19.02.2026	2,867	87,568	87,773	84,969	86,775	24	24	0	0	83,1	49,4	9	5,1	-
20.02.2026	2,706	82,463	82,768	80,039	81,848	24	24	0	0	82,6	48,9	9	5,1	-
Итого:	101,384	3082,378	3102,516	2981,713	3060,723	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	101,384													

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
20.01.2026	682,672	25859,008	25809,777	25238,326	25546,949	13530,19	0,01
20.02.2026	784,055	28941,387	28912,293	28220,039	28607,672	14274,19	0,01

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2026 13:39:07