

#207770#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2026 по 20.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

Сельма, Торговый дом, ООО
Челнокова 11, Калининград
4961
3505
ТЭМ-104
1440794
1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
21.01.2026	1,495	39,528	38,614	0	38,272	38,211	0	24	24	0	0	86,4	47,4	0	9	5,1	0	-12,2
22.01.2026	1,626	44,995	44,04	0	43,564	43,546	0	24	24	0	0	86,4	49,2	0	9	5,1	0	-11,6
23.01.2026	1,506	39,875	38,94	0	38,615	38,539	0	24	24	0	0	86	47,1	0	9	5,1	0	-8,3
24.01.2026	1,623	44,824	43,854	0	43,427	43,381	0	24	24	0	0	85,4	48,2	0	9	5,1	0	-9,4
25.01.2026	1,448	39,04	38,082	0	37,842	37,7	0	24	24	0	0	84,7	46,5	0	9	5,1	0	-7,3
26.01.2026	1,336	37,728	36,931	0	36,642	36,582	0	24	24	0	0	81,6	45,2	0	9	5,1	0	-4,4
27.01.2026	1,387	39,472	38,72	0	38,332	38,346	0	24	24	0	0	81,8	45,7	0	9	5,1	0	-3,8
28.01.2026	1,538	46,238	45,389	0	44,895	44,906	0	24	24	0	0	82	47,8	0	9	5,1	0	-6
29.01.2026	1,806	53,66	52,827	0	51,946	52,163	0	24	24	0	0	86,6	51,9	0	9	5,1	0	-9,7
30.01.2026	1,958	62,739	61,975	0	60,702	61,097	0	24	24	0	0	87,4	55,2	0	9	5,1	0	-12,4
31.01.2026	2,036	63,471	62,606	0	61,371	61,717	0	24	24	0	0	88,4	55,3	0	9	5,1	0	-13,8
01.02.2026	2,233	72,988	71,823	0	70,53	70,719	0	24	24	0	0	89,2	57,7	0	9	5,1	0	-18,9
02.02.2026	2,191	67,114	66,089	0	64,782	65,09	0	24	24	0	0	90,9	57,2	0	9	5,1	0	-20,1
03.02.2026	1,925	53,471	52,573	0	51,62	51,873	0	24	24	0	0	90,7	53,5	0	9	5,1	0	-18
04.02.2026	1,849	51,688	50,705	0	49,901	50,026	0	24	24	0	0	90,6	53,7	0	9	5,1	0	-12,3
05.02.2026	1,625	43,195	42,22	0	41,778	41,747	0	24	24	0	0	87,9	49,1	0	9	5,1	0	-7,6
06.02.2026	1,42	37,979	37,16	0	36,83	36,805	0	24	24	0	0	84	45,5	0	9	5,1	0	-3,2
07.02.2026	1,405	39,891	39,103	0	38,727	38,719	0	24	24	0	0	82,2	46,1	0	9	5,1	0	-3,3
08.02.2026	1,533	44,377	43,558	0	43,039	43,084	0	24	24	0	0	83,8	48,3	0	9	5,1	0	-4,9
09.02.2026	1,836	56,712	55,953	0	54,885	55,204	0	24	24	0	0	87	53,7	0	9	5,1	0	-12,1
10.02.2026	1,81	54,041	53,258	0	52,31	52,582	0	24	24	0	0	86,7	52,2	0	9	5,1	0	-12,4
11.02.2026	1,406	40,171	39,391	0	39,003	39,002	0	24	24	0	0	82,1	46,1	0	9	5,1	0	-3,8
12.02.2026	1,324	39,436	38,715	0	38,371	38,364	0	24	24	0	0	78,8	44,4	0	9	5,1	0	-0,7
13.02.2026	1,372	40,501	39,766	0	39,376	39,39	0	24	24	0	0	80	45,2	0	9	5,1	0	-1,2
14.02.2026	1,569	46,017	45,145	0	44,625	44,644	0	24	24	0	0	83,9	48,9	0	9	5,1	0	-6,7
15.02.2026	1,753	49,465	48,52	0	47,835	47,918	0	24	24	0	0	88,1	51,6	0	9	5,1	0	-11,2
16.02.2026	1,874	52,294	51,271	0	50,495	50,592	0	24	24	0	0	90,3	53,4	0	9	5,1	0	-17,4
17.02.2026	1,808	50,979	50,084	0	49,268	49,442	0	24	24	0	0	89,1	52,5	0	9	5,1	0	-11,6
18.02.2026	1,515	42,531	24,807	0	41,23	24,534	0	24	24	0	0	84,5	47,8	0	9	5,1	0	-
19.02.2026	1,393	40,486	12,747	0	39,336	12,623	0	24	24	0	0	81	45,7	0	9	5,1	0	-
20.02.2026	1,383	40,061	15,687	0	38,933	15,538	0	24	24	0	0	80,6	45,2	0	9	5,1	0	-
Итого:	50,983	1474,967	1380,553	0	1428,482	1364,084	0	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	50,983																	

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

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2026	97,326	3241,511	3207,104	0	3161,533	3178,423	0	3056,41	0
20.02.2026	148,309	4716,477	4587,652	0	4590,017	4542,506	0	3800,41	0

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2026 9:18:41