

#116206#

Отчёт по теплопотреблению за период с 19.01.2025 по 20.02.2025

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО
Адрес потребителя Калязинская 2-4, Калининград (Учебный корпус)
Номер абонента
Порядковый номер 6932
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1646575
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
20.01.2025	2,322	91,871	90,448	89,557	89,402	24	24	0	0	75,7	49,9	9	5,1	-
21.01.2025	2,359	89,32	87,817	86,983	86,782	24	24	0	0	77,4	50,4	9	5,1	-
22.01.2025	2,326	85,304	83,771	83,048	82,799	24	24	0	0	77,9	49,9	9	5,1	-
23.01.2025	2,343	87,442	85,921	85,142	84,915	24	24	0	0	77,6	50,2	9	5,1	-
24.01.2025	2,158	84,58	83,18	82,518	82,277	24	24	0	0	74,4	48,3	9	5,1	-
25.01.2025	1,947	77,116	75,824	75,324	75,058	24	24	0	0	72,4	46,7	9	5,1	-
26.01.2025	1,736	63,213	61,978	61,768	61,433	24	24	0	0	71,8	43,8	9	5,1	-
27.01.2025	1,734	64,167	62,945	62,708	62,384	24	24	0	0	71,6	44	9	5,1	-
28.01.2025	1,459	48,026	47	46,924	46,644	24	24	0	0	71,9	40,9	9	5,1	-
29.01.2025	1,537	52,472	51,353	51,277	50,943	24	24	0	0	71,7	41,8	9	5,1	-
30.01.2025	1,575	68,427	67,418	67,097	66,872	24	24	0	0	65,5	42,2	9	5,1	-
31.01.2025	1,817	69,954	68,734	68,373	68,095	24	24	0	0	71,3	44,8	9	5,1	-
01.02.2025	2,164	90,481	89,177	88,346	88,195	24	24	0	0	73,1	48,6	9	5,1	-
02.02.2025	2,195	86,565	85,181	84,422	84,224	24	24	0	0	75	49,1	9	5,1	-
03.02.2025	2,259	85,095	83,629	82,905	82,676	24	24	0	0	76,7	49,5	9	5,1	-
04.02.2025	2,131	83,571	82,161	81,544	81,277	24	24	0	0	74,2	48,1	9	5,1	-
05.02.2025	2,183	85,926	84,481	83,825	83,556	24	24	0	0	74,5	48,5	9	5,1	-
06.02.2025	2,004	80,464	79,114	78,606	78,313	24	24	0	0	72,2	46,8	9	5,1	-
07.02.2025	2,17	83,115	81,682	81,06	80,796	24	24	0	0	75	48,3	9	5,1	-
08.02.2025	2,499	89,791	88,16	87,282	87,063	24	24	0	0	80,3	51,7	9	5,1	-
09.02.2025	2,616	92,131	90,402	89,458	89,228	24	24	0	0	82	52,9	9	5,1	-
10.02.2025	2,782	96,713	94,871	93,805	93,581	24	24	0	0	83,7	54,1	9	5,1	-
11.02.2025	2,868	100,693	98,784	97,645	97,411	24	24	0	0	84	54,7	9	5,1	-
12.02.2025	2,85	101,439	99,533	98,396	98,152	24	24	0	0	83,6	54,7	9	5,1	-
13.02.2025	2,745	97,373	95,564	94,511	94,288	24	24	0	0	82,6	53,6	9	5,1	-
14.02.2025	2,617	91,612	89,863	88,976	88,72	24	24	0	0	81,6	52,3	9	5,1	-
15.02.2025	2,584	88,396	86,669	85,829	85,578	24	24	0	0	82	52	9	5,1	-
16.02.2025	2,633	90,337	88,587	87,673	87,439	24	24	0	0	82,7	52,8	9	5,1	-
17.02.2025	1,444	78,711	77,683	77,282	77,042	24	24	0	0	58,8	40,2	9	5,1	-
18.02.2025	2,668	94,464	92,74	91,823	91,603	24	24	0	0	80,3	51,4	9	5,1	-
19.02.2025	2,472	85,816	84,295	83,423	83,288	24	24	0	0	80,2	50,7	9	5,1	-
20.02.2025	2,641	89,819	88,233	87,177	87,106	24	24	0	0	82,6	52,4	9	5,1	-
Итого:	71,838	2674,404	2627,198	2604,707	2597,14	768	768	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	71,838													

Общее время работы системы, ч 768

Период нормальной работы системы, ч 768

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
19.01.2025	184,65	7006,912	6893,628	6840,209	6824,342	3346,06	0,01
20.02.2025	256,489	9681,316	9520,826	9444,914	9421,481	4114,06	0,01

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2025 10:31:23