

#112186#

Отчёт по теплопотреблению за период с 19.12.2024 по 20.01.2025

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

УФСИН России по Калининградской области ФКУ ИЦ-1  
А. Невского 190, Калининград  
9697  
ТВ7 (АСЦП)  
20116956  
1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
20.12.2024	3,094	0	124,859	0	0	123,834	0	0	24	0	45,9	38,7	0,39	0,34	6
21.12.2024	3,738	0	124,974	0	0	123,763	0	0	24	0	51,5	42,5	0,39	0,35	2,8
22.12.2024	4,639	0	124,954	0	0	123,413	0	0	24	0	48,3	40,5	0,38	0,34	4,4
23.12.2024	4,057	0	125,158	0	0	123,8	0	0	24	0	49,6	41,2	0,39	0,34	4,2
24.12.2024	4,345	0	125,044	0	0	123,62	0	0	24	0	54,1	44,3	0,38	0,33	1,8
25.12.2024	5,061	0	124,656	0	0	122,965	0	0	24	0	53	43,7	0,38	0,33	2,1
26.12.2024	4,797	0	124,706	0	0	123,081	0	0	24	0	47,2	39,7	0,39	0,34	3,8
27.12.2024	3,872	0	125,215	0	0	123,925	0	0	24	0	47,9	40,1	0,41	0,36	5,3
28.12.2024	4,03	0	125,373	0	0	124,041	0	0	24	0	50,2	41,7	0,39	0,34	4,3
29.12.2024	4,401	0	125,307	0	0	123,835	0	0	24	0	51,1	42,3	0,39	0,34	3,9
30.12.2024	4,553	0	125,102	0	0	123,586	0	0	24	0	48	40,2	0,41	0,37	4,8
31.12.2024	4,031	0	125,387	0	0	124,052	0	0	24	0	49,4	41,6	0,39	0,34	5,5
01.01.2025	4,047	0	124,994	0	0	123,58	0	0	24	0	51,5	43,6	0,38	0,33	4,2
02.01.2025	4,092	0	124,678	0	0	123,143	0	0	24	0	52,2	44	0,39	0,34	4
03.01.2025	4,239	0	124,581	0	0	122,996	0	0	24	0	53,9	45,2	0,43	0,38	-0,5
04.01.2025	4,474	0	124,432	0	0	122,756	0	0	24	0	56,2	46,5	0,39	0,35	-0,9
05.01.2025	4,966	0	124,358	0	0	122,53	0	0	24	0	58,3	48,2	0,39	0,34	-1,8
06.01.2025	5,185	0	124,029	0	0	122,079	0	0	24	0	57	47,5	0,39	0,34	-1,4
07.01.2025	4,869	0	124,02	0	0	122,155	0	0	24	0	46,7	40,2	0,4	0,35	4,9
08.01.2025	3,384	0	124,975	0	0	123,714	0	0	24	0	50,8	43	0,39	0,34	2,3
09.01.2025	4,044	0	124,722	0	0	123,216	0	0	24	0	55,3	46,3	0,39	0,35	0,7
10.01.2025	4,651	0	124,292	0	0	122,52	0	0	24	0	54,2	45,4	0,42	0,37	-
11.01.2025	4,526	0	124,399	0	0	122,704	0	0	24	0	54,7	45,9	0,41	0,36	-
12.01.2025	4,55	0	124,369	0	0	122,639	0	0	24	0	54,9	45,6	0,4	0,35	-
13.01.2025	4,761	0	124,478	0	0	122,735	0	0	24	0	59,1	48,8	0,39	0,34	-
14.01.2025	5,293	0	123,817	0	0	121,816	0	0	24	0	55,7	46,3	0,4	0,35	-
15.01.2025	4,838	0	124,157	0	0	122,363	0	0	24	0	49	41,7	0,42	0,37	-
16.01.2025	3,798	0	124,581	0	0	123,194	0	0	24	0	50,4	42,6	0,39	0,34	-
17.01.2025	4,038	0	124,549	0	0	123,081	0	0	24	0	50,8	42,7	0,4	0,35	-
18.01.2025	4,146	0	124,499	0	0	123,006	0	0	24	0	49,6	42,1	0,41	0,36	-
19.01.2025	3,897	0	124,584	0	0	123,156	0	0	24	0	49,9	42,1	0,4	0,35	-
20.01.2025	4,01	0	124,62	0	0	123,17	0	0	24	0	57,9	47,9	0,39	0,34	-
Итого:	138,426	0	3989,869	0	0	3940,468	0	0	768	0	0	0	0	0	0
Гкал	33,062														

Общее время работы системы, ч 768  
Период нормальной работы системы, ч 768

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
19.12.2024	1951,065	62234,868	0	0	61504,249	0	0	18141	349
20.01.2025	2089,491	66224,737	0	0	65444,718	0	0	18909	349

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
22.01.2025 7:40:37