

#116908#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель

Адрес потребителя

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

ЖКМР, ООО, УК
Интернациональная 27-31, Калининград (2ой ввод)
4113
6702
ТВ7 (ASCII)
16027170
2

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
24.01.2025	4,46	0	41,812	31,286	0	41,073	30,976	0	24	0	62,1	46,3	0,46	0,45	-
25.01.2025	4,463	0	41,775	31,233	0	41,04	30,926	0	24	0	62,1	46,3	0,46	0,47	-
26.01.2025	4,859	0	43,384	30,95	0	42,616	30,643	0	24	0	62,1	46,6	0,46	0,62	-
27.01.2025	4,257	0	40,975	31,124	0	40,252	30,813	0	24	0	62,1	46,6	0,46	0,47	-
28.01.2025	4,467	0	41,818	30,945	0	41,078	30,634	0	24	0	62,1	46,7	0,46	0,57	-
29.01.2025	3,951	0	38,909	30,229	0	38,223	29,928	0	24	0	62	46,4	0,46	0,35	-
30.01.2025	4,169	0	38,731	29,065	0	38,049	28,784	0	24	0	62	45,8	0,46	0,4	-
31.01.2025	4,209	0	38,996	28,993	0	38,309	28,712	0	24	0	62	46	0,46	0,62	-
01.02.2025	4,215	0	38,885	28,917	0	38,2	28,636	0	24	0	62	45,9	0,46	0,55	-
02.02.2025	4,737	0	40,792	28,594	0	40,073	28,316	0	24	0	62,1	45,9	0,46	0,44	-
03.02.2025	4,123	0	38,42	28,888	0	37,744	28,608	0	24	0	62	45,8	0,46	0,45	-
04.02.2025	4,161	0	38,445	28,796	0	37,768	28,518	0	24	0	62	45,7	0,46	0,31	-
05.02.2025	4,412	0	39,342	28,656	0	38,649	28,382	0	24	0	62	45,6	0,46	0,39	-
06.02.2025	4,15	0	37,97	28,282	0	37,301	28,014	0	24	0	62	45,5	0,46	0,59	-
07.02.2025	4,068	0	37,575	28,274	0	36,915	28,005	0	24	0	62	45,5	0,46	0,38	-
08.02.2025	4,344	0	38,569	28,167	0	37,888	27,899	0	24	0	62	45,2	0,46	0,34	-
09.02.2025	4,673	0	39,787	27,955	0	39,085	27,691	0	24	0	62	45,2	0,46	0,44	-
10.02.2025	4,52	0	39,205	28,017	0	38,518	27,754	0	24	0	62	45,2	0,46	0,49	-
11.02.2025	4,288	0	38,709	28,595	0	38,028	28,322	0	24	0	62	45,4	0,46	0,34	-
12.02.2025	4,52	0	40,235	29,211	0	39,527	28,931	0	24	0	62	45,6	0,46	0,43	-
13.02.2025	4,466	0	40,51	29,727	0	39,796	29,442	0	24	0	62	45,8	0,46	0,6	-
14.02.2025	4,238	0	39,548	29,712	0	38,851	29,425	0	24	0	62	45,8	0,46	0,54	-
15.02.2025	4,655	0	41,006	29,394	0	40,285	29,109	0	24	0	62	45,8	0,46	0,38	-
16.02.2025	4,735	0	41,174	29,207	0	40,447	28,925	0	24	0	62,1	45,7	0,46	0,4	-
17.02.2025	4,139	0	38,752	29,449	0	38,072	29,165	0	24	0	62	45,5	0,46	0,25	-
18.02.2025	4,313	0	39,393	29,247	0	38,697	28,969	0	24	0	62	45,6	0,46	0,54	-
19.02.2025	4,647	0	40,6	28,963	0	39,884	28,687	0	24	0	62	45,6	0,46	0,48	-
20.02.2025	4,458	0	39,7	28,923	0	39,001	28,647	0	24	0	62	45,4	0,46	0,41	-
21.02.2025	4,395	0	39,336	28,83	0	38,644	28,557	0	24	0	62	45,4	0,46	0,33	-
22.02.2025	4,642	0	40,162	28,525	0	39,457	28,256	0	24	0	62	45,4	0,46	0,5	-
23.02.2025	4,991	0	41,485	28,247	0	40,754	27,98	0	24	0	62	45,5	0,46	0,53	-
Итого:	136,725	0	1236	906,401	0	1214,224	897,654	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,656														

Общее время работы системы, ч

Период нормальной работы системы, ч

744

744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2025	733,743	6773,874	5040,27	0	6655,531	4992,067	0	4619	626
23.02.2025	870,47	8009,875	5946,673	0	7869,754	5889,722	0	5363	626

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

25.02.2025 7:39:05