

#190194#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2025 по 23.12.2025

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

Старый Город, ООО, УК  
Дзержинского 166"Б", Калининград  
3918  
9404  
ТВ7 (АСЦП)  
20119302  
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
24.11.2025	2,709	0	23,414	15,128	0	22,99	14,947	0	24	0	62,8	50,6	0,3	0,32	-3,3
25.11.2025	2,393	0	22,019	15,157	0	21,623	14,98	0	24	0	62,6	49,9	0,3	0,32	-3,9
26.11.2025	2,628	0	22,714	14,783	0	22,297	14,604	0	24	0	63,2	51	0,3	0,32	-0,9
27.11.2025	2,467	0	22,396	15,366	0	21,988	15,185	0	24	0	63,1	50,4	0,31	0,32	-0,4
28.11.2025	2,28	0	22,279	15,613	0	21,894	15,434	0	24	0	61,2	49,4	0,3	0,32	-1,3
29.11.2025	2,604	0	23,219	15,268	0	22,811	15,094	0	24	0	61,7	49,5	0,3	0,31	-0,4
30.11.2025	2,731	0	23,468	14,927	0	23,054	14,756	0	24	0	61,9	49,7	0,3	0,31	-0,3
01.12.2025	2,239	0	22,028	15,71	0	21,639	15,528	0	24	0	62	49,9	0,31	0,33	-0,5
02.12.2025	2,432	0	22,419	15,167	0	22,021	14,99	0	24	0	62	50,1	0,3	0,32	-
03.12.2025	2,201	0	21,359	15,08	0	20,982	14,906	0	24	0	61,9	49,8	0,3	0,32	-
04.12.2025	2,362	0	21,548	15,098	0	21,14	14,912	0	24	0	64,4	51,3	0,3	0,28	-
05.12.2025	2,389	0	22,225	15,514	0	21,815	15,325	0	24	0	63,4	50,9	0,3	0,19	-
06.12.2025	2,338	0	20,94	14,181	0	20,558	14,01	0	24	0	63,1	50,4	0,3	0,07	-
07.12.2025	2,609	0	21,806	13,634	0	21,415	13,473	0	24	0	62,5	50,2	0,28	0,08	-
08.12.2025	2,356	0	21,076	14,246	0	20,694	14,076	0	24	0	63	50,3	0,3	0,03	-
09.12.2025	2,48	0	21,567	14,126	0	21,177	13,956	0	24	0	62,9	50,4	0,31	0,03	-
10.12.2025	2,367	0	21,262	14,145	0	20,885	13,979	0	24	0	62,1	50	0,3	0,03	-
11.12.2025	2,388	0	21,456	14,316	0	21,074	14,147	0	24	0	62,2	50	0,29	0,01	-
12.12.2025	2,402	0	21,419	14,318	0	21,034	14,147	0	24	0	62,6	50,1	0,29	0,03	-
13.12.2025	2,32	0	20,729	14,448	0	20,325	14,263	0	24	0	65,4	52,2	0,3	0,14	-
14.12.2025	2,344	0	20,82	14,183	0	20,429	14,008	0	24	0	64	51,2	0,29	0,04	-
15.12.2025	2,287	0	21,12	14,375	0	20,749	14,208	0	24	0	61,7	49,4	0,3	0,01	-
16.12.2025	2,376	0	20,534	13,45	0	20,155	13,285	0	24	0	63,4	50,9	0,3	0,03	-
17.12.2025	2,373	0	21,096	14,731	0	20,685	14,545	0	24	0	65,3	51,8	0,29	0,02	-
18.12.2025	2,275	0	21,038	14,745	0	20,647	14,566	0	24	0	63,6	50,8	0,3	0,01	-
19.12.2025	2,436	0	21,96	14,743	0	21,57	14,57	0	24	0	62,1	49,7	0,3	0	-
20.12.2025	2,445	0	21,62	14,786	0	21,211	14,602	0	24	0	64,3	51,2	0,29	0,01	-
21.12.2025	2,492	0	21,503	14,156	0	21,102	13,981	0	24	0	63,8	51,2	0,29	0,01	-
22.12.2025	2,294	0	21,126	14,9	0	20,731	14,717	0	24	0	64	51	0,29	0	-
23.12.2025	2,495	0	22,131	14,606	0	21,742	14,438	0	24	0	61,8	49,4	0,3	0	-
Итого:	72,512	0	652,291	440,9	0	640,437	435,632	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	17,319														

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

720  
720

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2025	101,215	1027,174	721,997	0	1009,837	713,725	0	0	0
23.12.2025	173,727	1679,462	1162,896	0	1650,272	1149,357	0	0	0

Подпись абонента  
Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.12.2025 7:29:21