

#112267#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

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

Старый Город, ООО, УК  
Дзержинского 166"Б", Калининград  
3918  
9403  
ТВ7 (АСЦП)  
20119302  
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
24.12.2024	8,278	0	111,351	0	0	109,001	0	0	24	0	68,3	50,2	0,38	0,3	4,2
25.12.2024	8,134	0	111,645	0	0	109,361	0	0	24	0	67,3	49,5	0,38	0,31	1,8
26.12.2024	7,936	0	112,184	0	0	109,935	0	0	24	0	66,4	49,2	0,37	0,3	2,1
27.12.2024	7,785	0	112,421	0	0	110,2	0	0	24	0	65,9	49,1	0,36	0,29	3,8
28.12.2024	7,92	0	112,839	0	0	110,569	0	0	24	0	66,5	49,4	0,38	0,31	5,3
29.12.2024	7,915	0	112,924	0	0	110,661	0	0	24	0	66,4	49,3	0,37	0,3	4,3
30.12.2024	7,944	0	113,184	0	0	110,907	0	0	24	0	66,5	49,4	0,38	0,31	3,9
31.12.2024	8,923	0	113,325	0	0	110,765	0	0	24	0	70,8	51,6	0,38	0,31	4,8
01.01.2025	8,518	0	112,736	0	0	110,26	0	0	24	0	69,8	51,4	0,38	0,32	5,5
02.01.2025	8,014	0	112,47	0	0	110,172	0	0	24	0	67,1	49,8	0,38	0,32	4,2
03.01.2025	8,324	0	112,186	0	0	109,854	0	0	24	0	67,8	49,7	0,37	0,31	4
04.01.2025	8,682	0	111,63	0	0	109,22	0	0	24	0	69,2	50,2	0,36	0,3	-0,5
05.01.2025	8,662	0	111,572	0	0	109,18	0	0	24	0	69	50	0,39	0,32	-0,9
06.01.2025	8,755	0	111,552	0	0	109,143	0	0	24	0	69,2	50,1	0,39	0,32	-1,8
07.01.2025	8,889	0	110,931	0	0	108,455	0	0	24	0	70,5	50,9	0,39	0,32	-1,4
08.01.2025	8,732	0	110,976	0	0	108,539	0	0	24	0	69,8	50,6	0,36	0,29	4,9
09.01.2025	8,623	0	111,811	0	0	109,405	0	0	24	0	69,1	50,3	0,4	0,34	2,3
10.01.2025	8,558	0	111,894	0	0	109,519	0	0	24	0	68,6	50	0,38	0,32	0,7
11.01.2025	8,765	0	111,806	0	0	109,376	0	0	24	0	69,5	50,3	0,39	0,33	-
12.01.2025	8,683	0	111,44	0	0	109,04	0	0	24	0	69,1	50,1	0,38	0,31	-
13.01.2025	8,768	0	111,455	0	0	109,06	0	0	24	0	69	49,8	0,4	0,33	-
14.01.2025	9,015	0	111,33	0	0	108,866	0	0	24	0	70,2	50,4	0,39	0,32	-
15.01.2025	8,528	0	111,864	0	0	109,489	0	0	24	0	68,5	50	0,38	0,31	-
16.01.2025	8,382	0	113,048	0	0	110,706	0	0	24	0	67,6	49,5	0,37	0,3	-
17.01.2025	8,365	0	112,058	0	0	109,719	0	0	24	0	67,8	49,6	0,38	0,32	-
18.01.2025	8,512	0	112,051	0	0	109,676	0	0	24	0	68,5	50	0,39	0,32	-
19.01.2025	8,504	0	111,891	0	0	109,505	0	0	24	0	68,8	50,3	0,39	0,32	-
20.01.2025	8,448	0	111,955	0	0	109,599	0	0	24	0	68,2	49,8	0,37	0,3	-
21.01.2025	8,499	0	111,816	0	0	109,469	0	0	24	0	68,1	49,6	0,38	0,32	-
22.01.2025	8,589	0	111,935	0	0	109,568	0	0	24	0	68,5	49,8	0,39	0,32	-
23.01.2025	8,468	0	112,518	0	0	110,168	0	0	24	0	68	49,7	0,39	0,32	-
Итого:	262,118	0	3472,798	0	0	3399,387	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	62,606														

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
23.12.2024	5225,814	78523,929	0	0	76924,309	0	0	27808	18
23.01.2025	5487,934	81996,728	0	0	80323,694	0	0	28552	18

Подпись абонента  
Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2025 14:36:32