

#102242#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2024 по 23.11.2024

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
24.10.2024	2,117	0	17,048	10,173	0	16,758	10,066	0	24	0	60,6	47,4	0,28	0,11	11,4
25.10.2024	2,252	0	16,92	10,013	0	16,612	9,905	0	24	0	63	48	0,3	0,12	8,5
26.10.2024	2,25	0	16,825	10,179	0	16,507	10,065	0	24	0	64,3	48,9	0,28	0,09	4
27.10.2024	2,373	0	16,926	9,979	0	16,59	9,86	0	24	0	66,1	50,4	0,3	0,08	8,2
28.10.2024	2,09	0	16,404	10,304	0	16,098	10,188	0	24	0	63,8	48,9	0,28	0,08	9,6
29.10.2024	2,34	0	17,189	10,076	0	16,861	9,958	0	24	0	64,6	49,8	0,3	0,1	10,2
30.10.2024	1,911	0	16,279	10,618	0	15,997	10,506	0	24	0	61,3	47,3	0,27	0,07	10,9
31.10.2024	2,207	0	17,355	10,085	0	17,06	9,982	0	24	0	60,4	46,9	0,28	0,22	12,2
01.11.2024	2,199	0	16,897	10,264	0	16,583	10,147	0	24	0	63,7	49,1	0,29	0,22	9,6
02.11.2024	2,16	0	16,83	10,337	0	16,52	10,221	0	24	0	63,4	49	0,3	0,23	-
03.11.2024	2,17	0	16,442	9,865	0	16,141	9,758	0	24	0	63,2	48,2	0,3	0,23	-
04.11.2024	2,546	0	17,546	9,202	0	17,223	9,101	0	24	0	63,2	48,4	0,31	0,23	-
05.11.2024	2,301	0	16,801	9,958	0	16,481	9,846	0	24	0	64,6	49	0,33	0,23	-
06.11.2024	2,238	0	16,837	10,042	0	16,522	9,928	0	24	0	64	49,4	0,33	0,25	-
07.11.2024	2,099	0	16,461	10,328	0	16,157	10,216	0	24	0	63,4	48,4	0,32	0,23	-
08.11.2024	2,263	0	16,654	9,62	0	16,349	9,516	0	24	0	63	47,9	0,31	0,23	-
09.11.2024	2,346	0	16,708	9,387	0	16,395	9,283	0	24	0	63,8	48,6	0,33	0,24	-
10.11.2024	2,423	0	17,044	8,976	0	16,741	8,881	0	24	0	62,2	47,6	0,32	0,24	-
11.11.2024	2,309	0	16,624	9,53	0	16,317	9,429	0	24	0	63,4	47,5	0,34	0,23	-
12.11.2024	2,253	0	16,286	9,385	0	15,985	9,285	0	24	0	63,5	47,8	0,34	0,23	-
13.11.2024	2,227	0	16,501	9,375	0	16,208	9,275	0	24	0	62,2	47,7	0,34	0,23	-
14.11.2024	2,424	0	16,971	8,972	0	16,668	8,877	0	24	0	62,4	47,6	0,34	0,24	-
15.11.2024	2,343	0	16,469	8,967	0	16,172	8,875	0	24	0	62,6	46,9	0,34	0,22	-
16.11.2024	2,252	0	16,354	9,039	0	16,066	8,946	0	24	0	61,9	47	0,34	0,24	-
17.11.2024	2,446	0	16,847	8,475	0	16,554	8,388	0	24	0	61,5	47	0,34	0,23	-
18.11.2024	2,349	0	16,621	8,898	0	16,326	8,805	0	24	0	62,1	47,3	0,34	0,24	-
19.11.2024	2,303	0	16,389	9,125	0	16,093	9,03	0	24	0	62,8	47	0,34	0,23	-
20.11.2024	2,275	0	16,013	8,834	0	15,727	8,746	0	24	0	62,3	46	0,34	0,23	-
21.11.2024	2,178	0	15,944	8,745	0	15,67	8,658	0	24	0	61	46,3	0,32	0,22	-
22.11.2024	2,359	0	16,546	8,636	0	16,26	8,55	0	24	0	61,3	46,2	0,31	0,24	-
23.11.2024	2,324	0	16,39	8,538	0	16,111	8,455	0	24	0	60,7	45,5	0,31	0,23	-
Итого:	70,327	0	517,121	295,925	0	507,752	292,746	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	16,797														

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
23.10.2024	2585,946	24428,909	16907,183	0	23984,063	16699,879	0	0	0
23.11.2024	2656,277	24946,03	17203,107	0	24491,813	16992,625	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.11.2024 13:17:38