

# #16318#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 25.12.2022

Потребитель Балтийский Дом, ООО, УК  
Адрес потребителя Летний проезд 25, Калининград (жилье)  
Номер абонента 3300  
Порядковый номер 7688  
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106  
Заводской номер 1230001  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Tmin	Tmax	Tdt	Ttn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.11.2022	1,558	43,88	43,461	42,715	43,021	24	24	0	0	0	0	0	78	47	0,9	0,6	-
25.11.2022	1,45	39,042	38,578	38,007	38,216	24	24	0	0	0	0	0	78	45	0,9	0,6	-
26.11.2022	1,425	37,976	37,496	36,984	37,16	24	24	0	0	0	0	0	77	44	0,9	0,6	-
27.11.2022	1,335	36,95	36,523	36,041	36,215	24	24	0	0	0	0	0	75	43	0,9	0,6	-
28.11.2022	1,385	39,886	39,498	38,927	39,159	24	24	0	0	0	0	0	74	43	0,9	0,6	-
29.11.2022	1,397	40,481	40,093	39,501	39,74	24	24	0	0	0	0	0	74	44	0,9	0,6	-
30.11.2022	1,372	39,683	39,273	38,704	38,918	24	24	0	0	0	0	0	75	44	0,9	0,6	-
01.12.2022	1,383	39,113	38,706	38,138	38,359	24	24	0	0	0	0	0	75	44	0,9	0,6	-
02.12.2022	1,466	42,175	41,717	41,101	41,316	24	24	0	0	0	0	0	76	46	0,9	0,6	-
03.12.2022	1,637	53,103	52,627	51,765	52,052	24	24	0	0	0	0	0	76	49	0,9	0,6	-
04.12.2022	1,523	41,493	41,019	40,415	40,64	24	24	0	0	0	0	0	77	45	0,9	0,6	-
05.12.2022	1,541	42,505	42,026	41,413	41,643	24	24	0	0	0	0	0	77	45	0,9	0,6	-
06.12.2022	1,428	40,302	39,896	39,289	39,533	24	24	0	0	0	0	0	76	44	0,9	0,6	-
07.12.2022	1,46	42,201	41,775	41,162	41,399	24	24	0	0	0	0	0	75	44	0,9	0,6	-
08.12.2022	1,509	43,886	43,455	42,794	43,051	24	24	0	0	0	0	0	75	45	0,9	0,6	-
09.12.2022	1,536	44,771	44,362	43,626	43,924	24	24	0	0	0	0	0	76	46	0,9	0,6	-
10.12.2022	1,532	40,469	39,963	39,371	39,581	24	24	0	0	0	0	0	79	46	0,9	0,6	-
11.12.2022	1,687	49,646	49,138	48,313	48,604	24	24	0	0	0	0	0	78	49	0,9	0,6	-
12.12.2022	1,443	36,988	36,532	36,005	36,211	24	24	0	0	0	0	0	78	44	0,9	0,6	-
13.12.2022	1,432	38,865	38,445	37,864	38,101	24	24	0	0	0	0	0	77	44	0,9	0,6	-
14.12.2022	1,785	51,572	51,102	50,131	50,515	24	24	0	0	0	0	0	80	50	0,9	0,6	-
15.12.2022	1,92	55,683	55,053	53,976	54,308	24	24	0	0	0	0	0	85	54	0,9	0,6	-
16.12.2022	1,722	44,022	43,329	42,715	42,857	24	24	0	0	0	0	0	83	48	0,9	0,6	-
17.12.2022	1,725	44,021	43,399	42,711	42,925	24	24	0	0	0	0	0	83	49	0,9	0,6	-
18.12.2022	1,868	49,873	49,165	48,399	48,601	24	24	0	0	0	0	0	83	50	0,9	0,6	-
19.12.2022	1,86	51,34	50,642	49,827	50,036	24	24	0	0	0	0	0	83	51	0,9	0,6	-
20.12.2022	1,402	37,412	36,948	36,461	36,634	24	24	0	0	0	0	0	76	43	0,9	0,6	-
21.12.2022	1,323	38,583	38,302	37,696	37,995	24	24	0	0	0	0	0	72	42	0,9	0,6	-
22.12.2022	1,289	38,036	37,854	37,174	37,556	24	24	0	0	0	0	0	71	42	0,9	0,6	-
23.12.2022	1,228	36,352	36,195	35,54	35,917	24	24	0	0	0	0	0	71	41	0,9	0,6	-
24.12.2022	1,444	44,752	44,562	43,726	44,175	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,9	0,6	-
25.12.2022	1,484	43,104	42,87	42,071	42,5	24	24	0	0	0	0	0	74	43	0,9	0,6	-
Итого:	48,549	1368,165	1354,004	1332,562	1340,862	768	768	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	41,752																

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

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	354,346	11340,345	11235,193	11079,923	11132,576	9633,98	0
25.12.2022	402,895	12708,51	12589,198	12412,484	12473,437	10401,98	0

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.12.2022 7:55:14