

# #22847#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.09.2022 по 23.10.2022

Потребитель Буревестник, ЖСК, УК  
Адрес потребителя Машиностроительная 158-162, г.Калининград  
Номер абонента 48  
Порядковый номер 4808  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1560176  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.09.2022	0,911	30,551	30,734	29,871	30,5	24	24	0	0	70,9	40,4	9	5,1	-
25.09.2022	0,97	31,215	31,363	30,516	31,141	24	24	0	0	71,1	39,4	9	5,1	-
26.09.2022	0,87	30,629	30,793	29,945	30,539	24	24	0	0	70,8	41,8	9	5,1	-
27.09.2022	0,882	30,375	30,527	29,695	30,285	24	24	0	0	70,9	41,3	9	5,1	-
28.09.2022	0,906	30,684	30,754	29,996	30,516	24	24	0	0	71,1	41	9	5,1	-
29.09.2022	1,23	40,785	40,281	39,867	39,977	24	24	0	0	71,1	40,3	9	5,1	-
30.09.2022	1,832	58,379	57,949	57,074	57,555	24	24	0	0	70,9	38,8	9	5,1	-
01.10.2022	1,819	56,863	56,527	55,586	56,145	24	24	0	0	71,2	38,6	9	5,1	-
02.10.2022	1,958	58,344	57,387	57,031	57,035	24	24	0	0	71,1	36,9	9	5,1	-
03.10.2022	1,989	61,402	61,09	60,008	60,688	24	24	0	0	71,4	38,3	9	5,1	-
04.10.2022	1,94	58,914	58,566	57,582	58,191	24	24	0	0	71,3	37,7	9	5,1	-
05.10.2022	1,871	57,957	57,727	56,652	57,344	24	24	0	0	71,2	38,3	9	5,1	-
06.10.2022	1,846	56,766	56,477	55,473	56,102	24	24	0	0	71,6	38,4	9	5,1	-
07.10.2022	1,913	58,035	57,789	56,719	57,414	24	24	0	0	71,5	37,9	9	5,1	-
08.10.2022	1,929	58,66	58,363	57,328	57,988	24	24	0	0	71,6	38	9	5,1	-
09.10.2022	2	58,441	58,133	57,121	57,789	24	24	0	0	71,3	36,3	9	5,1	-
10.10.2022	2,043	60,602	60,266	59,207	59,883	24	24	0	0	72	37,6	9	5,1	-
11.10.2022	1,938	57,805	57,48	56,457	57,098	24	24	0	0	72,6	38,3	9	5,1	-
12.10.2022	1,911	56,418	56,082	55,109	55,723	22,87	22,87	0	0	72,4	37,8	9	5,1	-
13.10.2022	1,907	56,004	55,723	54,699	55,367	24	24	0	0	72,5	37,7	9	5,1	-
14.10.2022	1,946	57,512	57,156	56,172	56,785	24	24	0	0	72,6	38,1	9	5,1	-
15.10.2022	1,887	54,734	54,43	53,457	54,086	24	24	0	0	72,6	37,4	9	5,1	-
16.10.2022	1,901	54,32	54,012	53,066	53,691	24	24	0	0	72,2	36,4	9	5,1	-
17.10.2022	1,793	52,738	52,477	51,512	52,141	24	24	0	0	72,5	37,8	9	5,1	-
18.10.2022	1,761	52,016	51,762	50,805	51,422	24	24	0	0	72,5	37,9	9	5,1	-
19.10.2022	2,171	63,594	63,105	62,109	62,703	24	24	0	0	72,6	37,7	9	5,1	-
20.10.2022	2,228	64,898	64,418	63,391	64,016	24	24	0	0	72,5	37,4	9	5,1	-
21.10.2022	2,455	72,34	71,691	70,648	71,227	24	24	0	0	72,7	38	9	5,1	-
22.10.2022	2,297	67,324	66,781	65,754	66,355	24	24	0	0	72,5	37,7	9	5,1	-
23.10.2022	2,019	56,977	56,574	55,652	56,246	24	24	0	0	72,5	36,3	9	5,1	-
Итого:	53,123	1605,282	1596,417	1568,502	1585,952	718,87	718,87	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	53,123													

Общее время работы системы, ч 720  
Период нормальной работы системы, ч 718,87

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.09.2022	1643,401	47491,219	46989,828	46302,316	46642,891	17574,81	0,01
23.10.2022	1696,522	49096,5	48586,246	47870,82	48228,84	18293,68	0,01

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.10.2022 7:52:15