

# #22878#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.09.2022 по 23.10.2022

Потребитель Буревестник, ЖСК, УК  
Адрес потребителя Машиностроительная 110-116, г.Калининград  
Номер абонента 48  
Порядковый номер 4728  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1551943  
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	1,443	44,305	44,039	43,352	43,773	24	24	0	0	69,8	36,5	9	5,1	-
25.09.2022	1,539	45,797	45,445	44,797	45,188	24	24	0	0	70,1	35,8	9	5,1	-
26.09.2022	1,399	43,539	43,258	42,586	42,992	24	24	0	0	69,7	36,9	9	5,1	-
27.09.2022	1,468	44,406	44	43,445	43,742	24	24	0	0	69,8	36,1	9	5,1	-
28.09.2022	1,429	43,742	43,414	42,789	43,156	24	24	0	0	69,9	36,6	9	5,1	-
29.09.2022	1,775	54,898	53,164	53,695	52,844	24	24	0	0	70,1	37,2	9	5,1	-
30.09.2022	3,023	91,945	89,125	89,922	88,586	24	24	0	0	70,3	36,8	9	5,1	-
01.10.2022	3,482	102,398	100,742	100,117	100,164	24	24	0	0	70,9	36,2	9	5,1	-
02.10.2022	3,313	95,547	94,125	93,414	93,609	24	24	0	0	70,7	35,3	9	5,1	-
03.10.2022	3,396	98,227	96,789	96,031	96,25	24	24	0	0	71	35,7	9	5,1	-
04.10.2022	3,312	96,969	95,469	94,805	94,922	24	24	0	0	70,9	36	9	5,1	-
05.10.2022	3,171	91,82	90,406	89,773	89,906	24	24	0	0	70,7	35,5	9	5,1	-
06.10.2022	3,242	92,211	90,617	90,141	90,125	24	24	0	0	71,2	35,2	9	5,1	-
07.10.2022	3,427	101,055	99,5	98,781	98,914	24	24	0	0	71,1	36,5	9	5,1	-
08.10.2022	3,369	98,109	96,586	95,906	96,031	24	24	0	0	71,2	36,1	9	5,1	-
09.10.2022	3,65	105,188	103,508	102,828	102,93	24	24	0	0	71	35,6	9	5,1	-
10.10.2022	3,81	113,117	111,242	110,531	110,562	24	24	0	0	71,7	37,3	9	5,1	-
11.10.2022	3,343	93,852	92,43	91,695	91,906	24	24	0	0	72,1	35,7	9	5,1	-
12.10.2022	3,474	98,016	96,414	95,766	95,875	22,87	22,87	0	0	72	35,8	9	5,1	-
13.10.2022	3,488	98,375	96,758	96,109	96,211	24	24	0	0	72	35,8	9	5,1	-
14.10.2022	3,616	101,68	100	99,328	99,43	24	24	0	0	72,2	35,9	9	5,1	-
15.10.2022	3,195	87,719	86,414	85,695	85,953	24	24	0	0	72,1	34,9	9	5,1	-
16.10.2022	3,064	81,789	80,578	79,93	80,203	24	24	0	0	71,6	33,3	9	5,1	-
17.10.2022	3,09	83,641	82,438	81,711	82,016	24	24	0	0	72	34,3	9	5,1	-
18.10.2022	2,816	77,016	75,953	75,25	75,555	24	24	0	0	71,9	34,6	9	5,1	-
19.10.2022	4,018	114,359	112,312	111,719	111,664	24	24	0	0	72,3	36,4	9	5,1	-
20.10.2022	4,026	117,266	115,188	114,555	114,484	24	24	0	0	72,1	37,1	9	5,1	-
21.10.2022	4,542	136,125	133,656	132,977	132,773	24	24	0	0	72,4	38,3	9	5,1	-
22.10.2022	4,021	115,094	113,07	112,438	112,406	24	24	0	0	72,2	36,5	9	5,1	-
23.10.2022	3,465	91,188	89,75	89,086	89,32	24	24	0	0	72	33,2	9	5,1	-
Итого:	92,406	2659,393	2616,39	2599,172	2601,49	718,87	718,87	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	92,406													

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	3521,009	102895,898	101003,773	100389,641	100294,734	27085,51	0,07
23.10.2022	3613,413	105555,289	103620,164	102988,812	102896,227	27804,38	0,07

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.10.2022 7:51:48