

# #109284#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.11.2024 по 23.12.2024

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
24.11.2024	4,203	136,812	134,904	133,332	133,655	24	24	0	0	76,2	44,7	9	5,1	1,2
25.11.2024	3,401	100,912	99,862	98,348	99,071	24	24	0	0	76,1	41,6	9	5,1	5,9
26.11.2024	3,368	97,37	96,395	94,899	95,669	24	24	0	0	76,1	40,7	9	5,1	7,3
27.11.2024	3,722	111,251	109,983	108,438	109,108	24	24	0	0	75,9	41,7	9	5,1	4,7
28.11.2024	3,727	112,342	111,077	109,497	110,178	24	24	0	0	76	42	9	5,1	4,4
29.11.2024	3,935	125,886	124,356	122,69	123,24	24	24	0	0	76,1	44,1	9	5,1	4,2
30.11.2024	3,795	117,182	115,848	114,23	114,882	24	24	0	0	75,8	42,6	9	5,1	4,1
01.12.2024	4,032	124,166	122,669	121,021	121,638	24	24	0	0	76	42,8	9	5,1	2,2
02.12.2024	3,922	122,413	120,973	119,288	119,917	24	24	0	0	76,3	43,5	9	5,1	2,9
03.12.2024	3,784	113,592	112,3	110,694	111,381	24	24	0	0	76,3	42,2	9	5,1	-
04.12.2024	4,159	139,662	137,803	136,135	136,49	24	24	0	0	75,9	45,4	9	5,1	-
05.12.2024	3,884	120,394	119,102	117,362	118,102	24	24	0	0	75,8	42,7	9	5,1	-
06.12.2024	4,048	131,609	130,082	128,283	128,897	24	24	0	0	75,9	44,4	9	5,1	-
07.12.2024	4,112	131,253	129,722	127,889	128,54	24	24	0	0	76,5	44,4	9	5,1	-
08.12.2024	4,349	143,867	141,98	140,199	140,631	24	24	0	0	76,3	45,3	9	5,1	-
09.12.2024	4,522	162,387	160,129	158,269	158,447	24	24	0	0	76	47,6	9	5,1	-
10.12.2024	4,668	165,559	163,008	161,138	161,161	24	24	0	0	78,2	49,4	9	5,1	-
11.12.2024	4,506	149,219	147,074	145,161	145,492	24	24	0	0	79	48,1	9	5,1	-
12.12.2024	4,198	128,13	126,574	124,653	125,368	24	24	0	0	79	45,4	9	5,1	-
13.12.2024	4,487	140,961	139,019	137,035	137,563	24	24	0	0	80,1	47,5	9	5,1	-
14.12.2024	4,654	143,341	141,303	139,33	139,852	24	24	0	0	80,3	47	9	5,1	-
15.12.2024	4,328	129,621	127,942	126,116	126,767	24	24	0	0	78,8	44,6	9	5,1	-
16.12.2024	3,669	103,647	102,501	100,845	101,651	24	24	0	0	78,8	42,5	9	5,1	-
17.12.2024	3,756	107,751	106,558	104,843	105,653	24	24	0	0	78,7	43	9	5,1	-
18.12.2024	3,578	101,626	100,527	98,881	99,687	24	24	0	0	78,8	42,7	9	5,1	-
19.12.2024	3,087	84,227	83,412	81,954	82,768	24	24	0	0	78,7	41,1	9	5,1	-
20.12.2024	3,652	102,613	101,439	99,847	100,613	24	24	0	0	78,7	42,2	9	5,1	-
21.12.2024	4,103	119,648	118,035	116,41	116,997	24	24	0	0	78,8	43,7	9	5,1	-
22.12.2024	3,852	107,254	105,927	104,345	105,066	24	24	0	0	79	42,1	9	5,1	-
23.12.2024	3,797	106,175	104,897	103,296	104,038	24	24	0	0	78,9	42,2	9	5,1	-
Итого:	119,298	3680,87	3635,401	3584,428	3602,522	720	720	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	119,298													

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2024	159,776	5067,267	5032,04	4946,212	4992,435	2098,64	0
23.12.2024	279,075	8748,138	8667,441	8530,642	8594,954	2818,64	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.12.2024 8:04:21