

# #22825#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.03.2022 по 23.04.2022

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	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.03.2022	2,815	77,059	76,457	0	75,215	76,008	0	24	24	0	0	73,7	36,4	0	9	5,1	0,1	3,9
25.03.2022	2,601	72,738	72,223	0	70,992	71,773	0	24	24	0	0	73,7	37,1	0	9	5,1	0,1	7
26.03.2022	3,005	82,121	81,348	0	80,152	80,875	0	24	24	0	0	73,7	36,3	0	9	5,1	0,1	6,2
27.03.2022	3,178	88,027	87,152	0	85,91	86,617	0	24	24	0	0	73,9	37	0	9	5,1	0,1	5,2
28.03.2022	2,685	75,449	74,805	0	73,637	74,336	0	24	24	0	0	73,7	37,3	0	9	5,1	0,1	7
29.03.2022	2,893	80,922	80,203	0	78,984	79,711	0	24	24	0	0	73,7	37,1	0	9	5,1	0,1	4
30.03.2022	3,736	109,973	108,582	0	107,25	107,785	0	24	24	0	0	75	40,2	0	9	5,1	0,1	0,2
31.03.2022	3,793	108,555	107,16	0	105,746	106,328	0	24	24	0	0	76,9	41,1	0	9	5,1	0,1	-
01.04.2022	3,75	109,027	107,684	0	106,277	106,875	0	24	24	0	0	75,8	40,6	0	9	5,1	0,1	-
02.04.2022	3,798	113,926	112,531	0	111,148	111,699	0	24	24	0	0	74,4	40,3	0	9	5,1	0,1	-
03.04.2022	3,713	105,578	104,293	0	103,004	103,594	0	24	24	0	0	74,5	38,5	0	9	5,1	0,1	-
04.04.2022	3,295	94,906	93,836	0	92,613	93,207	0	23	23	0	0	74	38,5	0	9	5,1	0,1	-
05.04.2022	3,294	94,742	93,816	0	92,465	93,203	0	24	24	0	0	73,8	38,2	0	9	5,1	0,1	-
06.04.2022	3,024	86,496	85,676	0	84,418	85,117	0	24	24	0	0	73,8	38	0	9	5,1	0,1	-
07.04.2022	2,272	60,988	60,66	0	59,527	60,316	0	24	24	0	0	73,7	35,6	0	9	5,1	0,1	-
08.04.2022	2,656	73,75	73,195	0	71,984	72,754	0	24	24	0	0	73,7	36,9	0	9	5,1	0,1	-
09.04.2022	3,023	83,547	82,762	0	81,539	82,262	0	24	24	0	0	73,7	36,7	0	9	5,1	0,1	-
10.04.2022	3,042	84,348	83,551	0	82,324	83,047	0	24	24	0	0	73,8	36,9	0	9	5,1	0,1	-
11.04.2022	2,942	83,082	82,336	0	81,09	81,816	0	24	24	0	0	73,7	37,5	0	9	5,1	0	-
12.04.2022	2,829	80,289	79,652	0	78,363	79,145	0	24	24	0	0	73,7	37,7	0	9	5,1	0	-
13.04.2022	2,57	72,34	71,84	0	70,605	71,391	0	24	24	0	0	73,7	37,4	0	9	5,1	0	-
14.04.2022	2,126	57,52	57,273	0	56,145	56,945	0	24	24	0	0	73,6	35,8	0	9	5,1	0	-
15.04.2022	2,631	73,375	72,828	0	71,617	72,383	0	24	24	0	0	73,7	37	0	9	5,1	0	-
16.04.2022	3,135	88,906	88,094	0	86,77	87,531	0	24	24	0	0	73,8	37,7	0	9	5,1	0	-
17.04.2022	2,982	82,996	82,27	0	81,004	81,766	0	24	24	0	0	73,8	37	0	9	5,1	0	-
18.04.2022	2,783	79,059	78,418	0	77,16	77,918	0	24	24	0	0	73,7	37,7	0	9	5,1	0	-
19.04.2022	2,595	72,297	71,777	0	70,566	71,336	0	24	24	0	0	73,7	37	0	9	5,1	0	-
20.04.2022	2,088	57,609	57,336	0	56,23	56,996	0	24	24	0	0	73,6	36,5	0	9	5,1	0	-
21.04.2022	1,907	52,59	52,441	0	51,34	52,133	0	24	24	0	0	73,4	36,4	0	9	5,1	0	-
22.04.2022	1,966	54,324	54,133	0	53,027	53,809	0	24	24	0	0	73,5	36,5	0	9	5,1	0	-
23.04.2022	2,205	59,875	59,539	0	58,441	59,195	0	24	24	0	0	73,6	35,9	0	9	5,1	0	-
Итого:	89,332	2516,414	2493,871	0	2455,543	2477,871	0	743	743	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	89,332																	

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 743

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.03.2022	1432,544	39778,613	39276,391	0	38768,727	39003,148	0	13160,62	0
23.04.2022	1521,875	42295,027	41770,262	0	41224,273	41481,02	0	13903,62	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.04.2022 7:32:50