

#26271#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель Шторм, ЖСК, УК  
 Адрес потребителя Баграмяна 20-24, Калининград  
 Номер абонента 63  
 Порядковый номер 4775  
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
 Заводской номер 1551941  
 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
24.02.2022	5,136	201,211	205,555	196,336	203,367	24	24	0	0	73,8	47,7	6	4,1	4,7
25.02.2022	5,127	211,086	215,43	206,102	213,117	24	24	0	0	72,8	48	6	4,1	4,4
26.02.2022	5,105	204,172	208,5	199,289	206,273	24	24	0	0	73,4	47,8	6	4,1	2,9
27.02.2022	5,162	181,156	185,195	176,516	183,289	24	24	0	0	76,2	47	6	4,1	0,6
28.02.2022	5,024	170,68	174,398	166,211	172,602	24	24	0	0	77,2	47	6	4,1	0,5
01.03.2022	5,109	169,102	172,633	164,617	170,875	24	24	0	0	77,7	46,7	6	4,1	-1,2
02.03.2022	4,982	173,398	177,266	168,914	175,422	24	24	0	0	76,7	47,2	6	4,1	-0,1
03.03.2022	4,964	182,578	186,57	177,969	184,594	24	24	0	0	75,6	47,7	6	4,1	2,7
04.03.2022	5,015	186,875	190,953	182,203	188,922	24	24	0	0	75,2	47,7	6	4,1	2,1
05.03.2022	4,819	160,453	163,453	156,203	161,773	24	24	0	0	77,7	46,9	6	4,1	-2,2
06.03.2022	5,421	181,32	185,039	176,43	183,07	24	24	0	0	78,4	47,7	6	4,1	-1,1
07.03.2022	5,382	187,656	191,633	182,727	189,578	24	24	0	0	77,3	47,9	6	4,1	1,7
08.03.2022	5,308	192,484	196,547	187,547	194,43	24	24	0	0	76,3	48	6	4,1	2,8
09.03.2022	5,119	189,688	193,602	184,945	191,555	24	24	0	0	75,2	47,6	6	4,1	1,3
10.03.2022	5,1	169,219	172,781	164,719	171,008	24	24	0	0	77,8	46,9	6	4,1	-2,5
11.03.2022	5,153	170,477	174,086	165,938	172,305	24	24	0	0	77,9	46,9	6	4,1	-1,2
12.03.2022	5,216	173,695	177,469	169,141	175,68	24	24	0	0	77,2	46,4	6	4,1	-0,6
13.03.2022	5,259	188,211	192,406	183,477	190,445	24	24	0	0	75,4	46,8	6	4,1	0
14.03.2022	5,094	191,109	195,391	186,414	193,367	24	24	0	0	74,5	47,2	6	4,1	1,5
15.03.2022	4,951	196,078	200,523	191,367	198,391	24	24	0	0	73,5	47,7	6	4,1	1,8
16.03.2022	4,986	211,43	216,023	206,531	213,711	24	24	0	0	72	47,9	6	4,1	2,3
17.03.2022	4,907	197,258	201,688	192,586	199,562	23,5	23,5	0	0	73	47,5	6	4,1	3,3
18.03.2022	4,947	196,516	201,133	191,836	199,023	24	24	0	0	73,1	47,4	6	4,1	4,3
19.03.2022	4,835	201,117	205,867	196,406	203,656	24	24	0	0	72,6	48	6	4,1	2,6
20.03.2022	5,002	195,016	199,602	190,32	197,508	24	24	0	0	73,6	47,4	6	4,1	2,2
21.03.2022	4,794	197,297	201,938	192,641	199,773	24	24	0	0	72,8	48	6	4,1	3,3
22.03.2022	4,727	197,836	202,602	193,211	200,422	24	24	0	0	72,4	48	6	4,1	4,9
23.03.2022	4,731	197,805	202,641	193,172	200,461	24	24	0	0	72,5	48	6	4,1	-
Итого:	141,375	5274,923	5390,924	5143,768	5334,179	671,5	671,5	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	141,375													

Общее время работы системы, ч 672  
 Период нормальной работы системы, ч 671,5

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2022	2763,122	103689,82	105491,641	101199,578	104440,906	20034,29	1,81
23.03.2022	2904,496	108964,742	110882,562	106343,344	109775,086	20705,79	1,81

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.03.2022 7:38:42