

# #21614#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.02.2022 по 20.03.2022

Потребитель Федоренко В. В., ИП (Магазин "Уют")  
Адрес потребителя Дзержинского 73, Калининград  
Номер абонента 4526  
Порядковый номер 6079  
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106  
Заводской номер 1240001  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Tmin	Tmax	Tdt	Ttn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.02.2022	1,332	43,922	42,734	42,943	42,348	24	24	0	0	0	0	0	71	44	0,9	0,5	5,8
22.02.2022	1,605	56,916	55,334	55,564	54,727	24	24	0	0	0	0	0	73	49	0,9	0,5	1,2
23.02.2022	1,629	57,291	55,598	55,912	54,98	24	24	0	0	0	0	0	74	49	0,9	0,5	1,7
24.02.2022	1,477	50,783	49,143	49,586	48,627	24	24	0	0	0	0	0	73	47	0,9	0,5	4,7
25.02.2022	1,384	47,258	45,707	46,213	45,283	24	24	0	0	0	0	0	70	45	0,9	0,5	4,4
26.02.2022	1,462	51,338	49,648	50,174	49,148	24	24	0	0	0	0	0	72	47	0,9	0,5	2,9
27.02.2022	1,712	64,029	62,094	62,441	61,32	24	24	0	0	0	0	0	75	52	0,9	0,5	0,6
28.02.2022	1,556	49,57	47,846	48,301	47,318	24	24	0	0	0	0	0	76	49	0,9	0,5	0,5
01.03.2022	1,716	63,785	61,947	62,152	61,139	24	24	0	0	0	0	0	77	53	0,9	0,5	-1,2
02.03.2022	1,689	66,98	65,742	65,281	64,852	24	24	0	0	0	0	0	76	54	0,9	0,5	-0,1
03.03.2022	1,406	43,971	43,088	42,887	42,65	24	24	0	0	0	0	0	75	47	0,9	0,5	2,7
04.03.2022	1,43	46,322	45,406	45,205	44,945	24	24	0	0	0	0	0	74	47	0,9	0,5	2,1
05.03.2022	1,738	64,293	63,207	62,637	62,381	24	24	0	0	0	0	0	77	53	0,9	0,5	-2,2
06.03.2022	1,75	68,832	67,777	67,037	66,824	24	24	0	0	0	0	0	77	55	0,9	0,5	-1,1
07.03.2022	1,517	48,51	47,484	47,279	46,965	24	24	0	0	0	0	0	76	48	0,9	0,5	1,7
08.03.2022	1,397	43,305	42,121	42,227	41,689	24	24	0	0	0	0	0	75	47	0,9	0,5	2,8
09.03.2022	1,437	48,133	46,938	46,969	46,438	24	24	0	0	0	0	0	74	48	0,9	0,5	1,3
10.03.2022	1,748	67,301	66,207	65,578	65,32	24	24	0	0	0	0	0	76	54	0,9	0,5	-2,5
11.03.2022	1,771	70,543	69,473	68,688	68,473	24	24	0	0	0	0	0	78	56	0,9	0,5	-1,2
12.03.2022	1,644	63,197	62,141	61,592	61,316	24	24	0	0	0	0	0	76	53	0,9	0,5	-0,6
13.03.2022	1,582	65,918	64,9	64,307	64,033	24	24	0	0	0	0	0	74	53	0,9	0,5	0
14.03.2022	1,499	59,564	58,545	58,15	57,826	24	24	0	0	0	0	0	73	51	0,9	0,5	1,5
15.03.2022	1,235	50,709	49,85	49,533	49,24	24	24	0	0	0	0	0	72	51	0,9	0,5	1,8
16.03.2022	0,983	38,061	37,318	37,195	36,9	24	24	0	0	0	0	0	71	49	0,9	0,5	2,3
17.03.2022	1,371	52,121	51,07	50,932	50,504	24	24	0	0	0	0	0	72	49	0,9	0,5	3,3
18.03.2022	1,337	49,705	48,705	48,574	48,182	24	24	0	0	0	0	0	72	48	0,9	0,5	4,3
19.03.2022	1,221	40,58	39,68	39,656	39,303	24	24	0	0	0	0	0	72	45	0,9	0,5	2,6
20.03.2022	1,393	55,682	54,682	54,395	54,031	24	24	0	0	0	0	0	72	50	0,9	0,5	-
Итого:	42,021	1528,619	1494,385	1491,408	1476,762	672	672	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	36,138																

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2022	669,388	22959,65	22314,709	22410,174	22075,521	23763,52	2,04
20.03.2022	711,409	24488,27	23809,094	23901,582	23552,285	24435,52	2,04

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.03.2022 7:34:38