

# #22701#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

Потребитель Кастусик Г. П., ИП  
Адрес потребителя Московский 133В, Калининград  
Номер абонента 1015  
Порядковый номер 5484  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1561050  
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
21.12.2021	0,119	3,549	3,563	3,438	3,52	24	24	0	0	85,4	51	9	5,1	-
22.12.2021	0,124	3,746	3,787	3,627	3,738	24	24	0	0	86,7	52,7	9	5,1	-
23.12.2021	0,109	3,184	3,149	3,086	3,113	24	24	0	0	84,5	49,4	9	5,1	-
24.12.2021	0,107	3,173	3,139	3,077	3,103	24	24	0	0	84,1	49,4	9	5,1	-
25.12.2021	0,109	3,222	3,193	3,124	3,157	24	24	0	0	84,4	49,5	9	5,1	-
26.12.2021	0,102	2,943	2,885	2,854	2,854	24	24	0	0	83,7	48,1	9	5,1	-
27.12.2021	0,127	4,196	4,297	4,066	4,239	24	24	0	0	85	53,9	9	5,1	-
28.12.2021	0,135	4,945	5,123	4,794	5,048	24	24	0	0	84,4	56,4	9	5,1	-
29.12.2021	0,116	4,166	4,277	4,049	4,224	24	24	0	0	80,4	51,8	9	5,1	-
30.12.2021	0,099	3,673	3,71	3,58	3,67	24	24	0	0	75,6	48,1	9	5,1	-
31.12.2021	0,075	2,693	2,641	2,632	2,619	24	24	0	0	71,1	42,7	9	5,1	-
01.01.2022	0,08	2,961	2,924	2,895	2,899	24	24	0	0	71,2	43,5	9	5,1	-
02.01.2022	0,073	2,715	2,701	2,654	2,677	24	24	0	0	71,3	43,7	9	5,1	-
03.01.2022	0,067	2,307	2,247	2,255	2,229	24	24	0	0	71,2	41,6	9	5,1	-
04.01.2022	0,067	2,316	2,255	2,264	2,237	24	24	0	0	71	41,6	9	5,1	-
05.01.2022	0,081	3,105	3,08	3,034	3,051	24	24	0	0	71,4	44,8	9	5,1	-
06.01.2022	0,096	3,764	3,818	3,674	3,779	24	24	0	0	73,3	47,3	9	5,1	-
07.01.2022	0,105	4,001	4,086	3,901	4,041	24	24	0	0	75,5	48,7	9	5,1	-
08.01.2022	0,104	3,859	3,923	3,761	3,88	24	24	0	0	75,8	48,3	9	5,1	-
09.01.2022	0,107	3,871	3,937	3,771	3,893	24	24	0	0	77,2	48,8	9	5,1	-
10.01.2022	0,109	3,747	3,792	3,644	3,748	24	24	0	0	79,5	49,7	9	5,1	-
11.01.2022	0,104	3,568	3,587	3,473	3,548	24	24	0	0	78,3	48,3	9	5,1	-
12.01.2022	0,101	3,646	3,68	3,55	3,639	24	24	0	0	77,7	49,2	9	5,1	-
13.01.2022	0,066	2,312	2,255	2,257	2,234	24	24	0	0	73,4	44,3	9	5,1	-
14.01.2022	0,061	2,323	2,269	2,273	2,25	24	24	0	0	69,1	42,2	9	5,1	-
15.01.2022	0,077	3,161	3,139	3,093	3,109	24	24	0	0	69,8	45	9	5,1	-
16.01.2022	0,086	3,43	3,435	3,349	3,399	24	24	0	0	73,2	47,7	9	5,1	-
17.01.2022	0,077	2,953	2,91	2,885	2,882	24	24	0	0	72	45,4	9	5,1	-
18.01.2022	0,076	2,96	2,921	2,892	2,893	24	24	0	0	71,8	45,5	9	5,1	-
19.01.2022	0,077	3,026	2,987	2,957	2,958	24	24	0	0	71,5	45,6	9	5,1	-
20.01.2022	0,085	3,444	3,452	3,363	3,416	24	24	0	0	72,7	47,6	9	5,1	-
Итого:	2,921	102,959	103,162	100,272	102,047	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	2,921													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2021	20,24	718,413	719,903	700,483	712,636	9994,62	0,07
20.01.2022	23,161	821,373	823,064	800,757	814,683	10738,61	0,07

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2022 11:45:44