

#5780#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 23.12.2022

Потребитель ЖЭУ 29, ООО, УК  
 Адрес потребителя Тульская 16, Калининград  
 Номер абонента 5119  
 Порядковый номер 9008  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
 Заводской номер 20112487  
 Номер системы 1

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.11.2022	4,072	0	60,945	0	0	59,432	0	0	24	0	74,5	58,2	0,45	0,36	-
25.11.2022	4,772	0	72,904	0	0	70,975	0	0	24	0	77,6	61,6	0,5	0,38	-
26.11.2022	4,653	0	73,131	0	0	71,234	0	0	24	0	76,8	61,2	0,5	0,38	-
27.11.2022	4,326	0	73,424	0	0	71,642	0	0	24	0	73,9	59,5	0,5	0,38	-
28.11.2022	4,163	0	72,59	0	0	70,87	0	0	24	0	72,9	58,9	0,5	0,38	-
29.11.2022	4,188	0	72,105	0	0	70,393	0	0	24	0	73,1	58,9	0,49	0,38	-
30.11.2022	4,325	0	72,776	0	0	71,013	0	0	24	0	73,9	59,4	0,5	0,38	-
01.12.2022	4,329	0	73,832	0	0	72,007	0	0	24	0	74,7	60,4	0,5	0,38	-
02.12.2022	4,514	0	73,252	0	0	71,391	0	0	24	0	75,9	60,8	0,5	0,38	-
03.12.2022	4,729	0	71,667	0	0	69,778	0	0	24	0	77,4	61,3	0,5	0,38	-
04.12.2022	4,597	0	73,739	0	0	71,828	0	0	24	0	76,6	61,4	0,5	0,38	-
05.12.2022	4,503	0	72,528	0	0	70,71	0	0	24	0	75,3	60,1	0,5	0,38	-
06.12.2022	4,291	0	73,574	0	0	71,767	0	0	24	0	74,4	60,1	0,5	0,38	-
07.12.2022	4,272	0	72,84	0	0	71,082	0	0	24	0	73,7	59,4	0,5	0,38	-
08.12.2022	4,351	0	72,16	0	0	70,393	0	0	24	0	74,3	59,6	0,5	0,38	-
09.12.2022	4,613	0	72,26	0	0	70,395	0	0	24	0	76,6	60,9	0,5	0,38	-
10.12.2022	4,856	0	72,961	0	0	70,983	0	0	24	0	78,7	62,4	0,5	0,38	-
11.12.2022	4,769	0	71,029	0	0	69,112	0	0	24	0	78,4	62	0,5	0,38	-
12.12.2022	4,597	0	72,383	0	0	70,529	0	0	24	0	76,2	60,7	0,5	0,38	-
13.12.2022	4,464	0	72,938	0	0	71,079	0	0	24	0	76	61,1	0,5	0,38	-
14.12.2022	4,768	0	70,624	0	0	68,7	0	0	24	0	78,9	62,3	0,5	0,38	-
15.12.2022	5,082	0	68,64	0	0	66,624	0	0	24	0	82,3	64,1	0,49	0,38	-
16.12.2022	5,077	0	71,019	0	0	68,964	0	0	24	0	81,6	64,1	0,5	0,38	-
17.12.2022	4,607	0	67,24	0	0	65,452	0	0	24	0	77,6	60,8	0,48	0,37	-
18.12.2022	5,01	0	70,95	0	0	68,936	0	0	24	0	80,8	63,5	0,5	0,38	-
19.12.2022	4,983	0	69,923	0	0	67,968	0	0	24	0	80	62,6	0,5	0,38	-
20.12.2022	4,33	0	74,257	0	0	72,427	0	0	24	0	74,6	60,4	0,51	0,38	-
21.12.2022	3,969	0	73,229	0	0	71,593	0	0	24	0	70,6	57,4	0,5	0,38	-
22.12.2022	3,715	0	73,64	0	0	72,038	0	0	24	0	69,6	57,3	0,5	0,38	-
23.12.2022	3,722	0	73,82	0	0	72,245	0	0	24	0	68,9	56,6	0,5	0,38	-
Итого:	134,647	0	2156,38	0	0	2101,56	0	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,16														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	1825,745	85316,758	0	0	83354,776	0	0	19272	224
23.12.2022	1960,392	87473,136	0	0	85456,337	0	0	19992	224

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.12.2022 13:17:02