

# #5764#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

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
24.12.2021	4,689	0	248,966	0	0	241,346	0	0	24	0	84,2	79,6	0,5	0,42	-
25.12.2021	4,717	0	245,98	0	0	238,44	0	0	24	0	84,2	79,5	0,5	0,42	-
26.12.2021	4,683	0	249,969	0	0	242,393	0	0	24	0	83,8	79,2	0,5	0,42	-
27.12.2021	4,684	0	239,643	0	0	232,254	0	0	24	0	84,6	79,8	0,5	0,42	-
28.12.2021	4,596	0	232,681	0	0	225,656	0	0	24	0	83,6	78,8	0,49	0,42	-
29.12.2021	4,335	0	235,68	0	0	229,111	0	0	24	0	79,9	75,4	0,49	0,42	-
30.12.2021	4,011	0	239,605	0	0	233,596	0	0	24	0	75,2	71,1	0,49	0,42	-
31.12.2021	3,907	0	252,273	0	0	246,609	0	0	24	0	70,9	67,1	0,5	0,43	-
01.01.2022	3,56	0	253,275	0	0	247,565	0	0	24	0	70,9	67,5	0,5	0,43	-
02.01.2022	3,647	0	249,152	0	0	243,516	0	0	24	0	71,1	67,5	0,5	0,42	-
03.01.2022	3,637	0	251,699	0	0	246,015	0	0	24	0	71	67,5	0,5	0,42	-
04.01.2022	3,563	0	251,643	0	0	245,983	0	0	24	0	70,9	67,4	0,5	0,42	-
05.01.2022	3,67	0	243,822	0	0	238,326	0	0	24	0	70,9	67,2	0,5	0,42	-
06.01.2022	3,724	0	239,584	0	0	233,967	0	0	24	0	72,5	68,7	0,49	0,42	-
07.01.2022	3,961	0	240,546	0	0	234,579	0	0	24	0	74,9	70,8	0,5	0,42	-
08.01.2022	4,143	0	244,256	0	0	238,159	0	0	24	0	75,2	71,1	0,5	0,42	-
09.01.2022	4,227	0	244,066	0	0	237,739	0	0	24	0	76,6	72,4	0,5	0,42	-
10.01.2022	4,311	0	243,736	0	0	237,071	0	0	24	0	79,1	74,7	0,5	0,42	-
11.01.2022	4,23	0	246,066	0	0	239,515	0	0	24	0	78	73,8	0,5	0,42	-
12.01.2022	4,121	0	243,865	0	0	237,477	0	0	24	0	77,2	73,1	0,5	0,42	-
13.01.2022	3,799	0	250,915	0	0	244,966	0	0	24	0	72,9	69,2	0,5	0,42	-
14.01.2022	3,447	0	246,822	0	0	241,569	0	0	24	0	68,7	65,4	0,5	0,42	-
15.01.2022	3,526	0	241,145	0	0	235,943	0	0	24	0	69,2	65,6	0,49	0,42	-
16.01.2022	3,794	0	242,82	0	0	237,107	0	0	24	0	72,6	68,8	0,5	0,43	-
17.01.2022	3,804	0	246,078	0	0	240,446	0	0	24	0	71,5	67,8	0,5	0,42	-
18.01.2022	3,711	0	241,333	0	0	235,853	0	0	24	0	71,3	67,5	0,5	0,42	-
19.01.2022	3,692	0	243,549	0	0	238,045	0	0	24	0	71	67,3	0,5	0,42	-
20.01.2022	3,71	0	238,27	0	0	232,759	0	0	24	0	72	68,2	0,49	0,42	-
21.01.2022	3,914	0	241,096	0	0	235,322	0	0	24	0	73,4	69,4	0,5	0,42	-
22.01.2022	3,857	0	239,598	0	0	233,885	0	0	24	0	73,3	69,3	0,5	0,42	-
23.01.2022	3,74	0	233,833	0	0	228,378	0	0	24	0	72,3	68,4	0,5	0,42	-
Итого:	123,41	0	7561,966	0	0	7373,59	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	29,476														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	1093,586	45055,643	0	0	43996,728	0	0	11432	24
23.01.2022	1216,994	52617,607	0	0	51370,321	0	0	12176	24

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2022 17:52:45