

# #5762#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

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
24.01.2022	3,711	0	241,471	0	0	235,876	0	0	24	0	72,1	68,4	0,5	0,43	-1,2
25.01.2022	3,603	0	244,222	0	0	238,817	0	0	24	0	70,3	66,7	0,5	0,43	0,2
26.01.2022	3,533	0	241,727	0	0	236,414	0	0	24	0	70	66,4	0,5	0,42	3,1
27.01.2022	3,563	0	244,876	0	0	239,505	0	0	24	0	69,8	66,3	0,5	0,43	1,6
28.01.2022	3,534	0	239,739	0	0	234,495	0	0	24	0	69,8	66,2	0,5	0,42	3,8
29.01.2022	3,669	0	236,762	0	0	231,487	0	0	24	0	70,5	66,7	0,5	0,42	3
30.01.2022	3,304	0	205,866	0	0	201,391	0	0	24	0	69,5	65,6	0,52	0,46	0,7
31.01.2022	3,741	0	237,171	0	0	231,806	0	0	24	0	71,1	67,3	0,5	0,43	3,4
01.02.2022	3,762	0	239,166	0	0	233,553	0	0	24	0	72,5	68,7	0,5	0,42	0,9
02.02.2022	3,63	0	231,354	0	0	226,108	0	0	24	0	71,1	67,3	0,49	0,42	-
03.02.2022	4,011	0	246,273	0	0	240,256	0	0	24	0	74,2	70,3	0,51	0,43	-
04.02.2022	3,792	0	251,327	0	0	245,475	0	0	24	0	72,3	68,6	0,51	0,43	-
05.02.2022	3,674	0	249,519	0	0	244,001	0	0	24	0	70,2	66,6	0,5	0,43	-
06.02.2022	3,543	0	246,859	0	0	241,468	0	0	24	0	69,7	66,2	0,5	0,43	-
07.02.2022	3,619	0	245,162	0	0	239,783	0	0	24	0	70	66,4	0,5	0,43	-
08.02.2022	3,588	0	245,477	0	0	240,095	0	0	24	0	69,8	66,3	0,5	0,43	-
09.02.2022	3,519	0	250,829	0	0	245,389	0	0	24	0	69,5	66,1	0,5	0,43	-
10.02.2022	3,509	0	248,887	0	0	243,58	0	0	24	0	68,8	65,4	0,5	0,43	-
11.02.2022	3,403	0	245,497	0	0	240,222	0	0	24	0	69,1	65,7	0,5	0,43	-
12.02.2022	3,769	0	243,604	0	0	237,968	0	0	24	0	72	68,2	0,5	0,43	-
13.02.2022	3,75	0	245,883	0	0	240,133	0	0	24	0	72,4	68,7	0,5	0,43	-
14.02.2022	3,72	0	249,779	0	0	244,196	0	0	24	0	70,6	67	0,5	0,43	3,3
15.02.2022	3,548	0	246,065	0	0	240,8	0	0	24	0	69	65,5	0,5	0,43	4
16.02.2022	3,562	0	250,419	0	0	245,082	0	0	24	0	68,8	65,3	0,5	0,43	3,4
17.02.2022	3,37	0	244,176	0	0	239,079	0	0	24	0	67,9	64,6	0,5	0,42	5,5
18.02.2022	3,56	0	241,489	0	0	236,322	0	0	24	0	68,9	65,3	0,5	0,42	5,8
19.02.2022	3,245	0	236,434	0	0	231,664	0	0	24	0	66,7	63,3	0,5	0,43	4,6
20.02.2022	3,51	0	244,301	0	0	239,079	0	0	24	0	68,9	65,4	0,51	0,43	4,5
21.02.2022	3,375	0	249,196	0	0	243,99	0	0	24	0	68	64,7	0,51	0,43	2,8
22.02.2022	3,644	0	242,425	0	0	237,02	0	0	24	0	70,5	66,8	0,51	0,43	5,8
23.02.2022	3,658	0	243,613	0	0	238,148	0	0	24	0	70,8	67,2	0,51	0,43	1,2
Итого:	111,419	0	7529,568	0	0	7363,202	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	26,612														

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
23.01.2022	1216,994	52617,607	0	0	51370,321	0	0	12176	24
23.02.2022	1328,412	60147,178	0	0	58733,526	0	0	12920	24

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2022 8:28:07