

#18101#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель Мастер, ООО, УК  
 Адрес потребителя Бульвар Л. Шевцовой 9-11, Калининград  
 Номер абонента 4342  
 Порядковый номер 6964  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСП)  
 Заводской номер 15025690  
 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	5,469	0	132,585	0	0	130,231	0	0	24	0	62,3	52,3	0,42	0,37	-
25.12.2021	5,873	0	132,984	0	0	130,448	0	0	24	0	64,6	53,9	0,42	0,38	-
26.12.2021	5,258	0	132,55	0	0	130,287	0	0	24	0	61	51,3	0,45	0,41	-
27.12.2021	6,357	0	133,602	0	0	130,865	0	0	24	0	67,2	55,6	0,42	0,38	-
28.12.2021	6,722	0	133,751	0	0	130,84	0	0	24	0	69,5	57,3	0,41	0,37	-
29.12.2021	5,977	0	133,09	0	0	130,511	0	0	24	0	65,2	54,3	0,41	0,37	-
30.12.2021	4,916	0	131,805	0	0	129,678	0	0	24	0	59	50	0,41	0,37	-
31.12.2021	3,671	0	130,8	0	0	129,227	0	0	24	0	50,9	44,1	0,41	0,36	-
01.01.2022	3,806	0	130,939	0	0	129,327	0	0	24	0	51,5	44,5	0,41	0,37	-
02.01.2022	3,775	0	130,931	0	0	129,311	0	0	24	0	51,5	44,6	0,41	0,37	-
03.01.2022	3,511	0	130,806	0	0	129,294	0	0	24	0	49,9	43,4	0,42	0,37	-
04.01.2022	3,541	0	130,667	0	0	129,137	0	0	24	0	50,2	43,7	0,41	0,37	-
05.01.2022	4,135	0	131,27	0	0	129,498	0	0	24	0	53,9	46,3	0,42	0,38	-
06.01.2022	4,814	0	131,834	0	0	129,773	0	0	24	0	58,1	49,3	0,42	0,38	-
07.01.2022	5,382	0	132,704	0	0	130,355	0	0	24	0	62,1	52,3	0,42	0,38	-
08.01.2022	5,121	0	132,296	0	0	130,089	0	0	24	0	60,2	50,8	0,41	0,37	-
09.01.2022	5,299	0	132,53	0	0	130,253	0	0	24	0	61,2	51,5	0,44	0,4	-
10.01.2022	5,507	0	132,732	0	0	130,325	0	0	24	0	62,9	52,8	0,42	0,37	-
11.01.2022	5,034	0	132,348	0	0	130,188	0	0	24	0	59,5	50,3	0,43	0,38	-
12.01.2022	5,508	0	132,601	0	0	130,233	0	0	24	0	62,6	52,5	0,42	0,37	-
13.01.2022	4,204	0	131,285	0	0	129,47	0	0	24	0	54,7	46,9	0,41	0,37	-
14.01.2022	3,895	0	131,016	0	0	129,361	0	0	24	0	52,1	45	0,42	0,37	-
15.01.2022	4,565	0	131,671	0	0	129,728	0	0	24	0	56,6	48,2	0,42	0,38	-
16.01.2022	4,938	0	132,145	0	0	129,988	0	0	24	0	59,5	50,5	0,42	0,38	-
17.01.2022	4,417	0	131,702	0	0	129,78	0	0	24	0	56,1	47,9	0,43	0,38	-
18.01.2022	4,715	0	132,029	0	0	129,99	0	0	24	0	57,8	49,1	0,43	0,39	-
19.01.2022	4,395	0	131,499	0	0	129,592	0	0	24	0	56	47,9	0,41	0,37	-
20.01.2022	5,105	0	132,551	0	0	130,336	0	0	24	0	60,3	50,9	0,43	0,39	-
21.01.2022	5,129	0	132,312	0	0	130,083	0	0	24	0	60,5	51,1	0,42	0,38	-
22.01.2022	5,157	0	132,33	0	0	130,093	0	0	24	0	60,6	51,1	0,42	0,38	-
23.01.2022	4,948	0	131,996	0	0	129,859	0	0	24	0	59,3	50,2	0,42	0,38	-
Итого:	151,144	0	4093,361	0	0	4028,15	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	36,1														

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	1170,762	59844,005	0	0	59347,972	0	0	11085	355
23.01.2022	1321,906	63937,369	0	0	63376,117	0	0	11829	355

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.01.2022 17:37:10