

#16505#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК  
 Адрес потребителя Гайдара 87, Калининград  
 Номер абонента 4395  
 Порядковый номер 7588  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 16031056  
 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	8,9	0	256,626	0	0	252,547	0	0	24	0	58,6	50,2	0,41	0,36	-
25.12.2021	9,791	0	260,418	0	0	256,09	0	0	24	0	60,1	51	0,42	0,37	-
26.12.2021	8,715	0	260,698	0	0	256,848	0	0	24	0	56,4	48,3	0,4	0,36	-
27.12.2021	10,808	0	261,057	0	0	256,241	0	0	24	0	63,5	53,4	0,43	0,38	-
28.12.2021	11,387	0	260,842	0	0	255,73	0	0	24	0	65,6	55	0,44	0,4	-
29.12.2021	9,464	0	240,184	0	0	236	0	0	24	0	61,6	52,1	0,43	0,38	-
30.12.2021	8,66	0	265,19	0	0	261,263	0	0	22	2	56,6	48,7	0,42	0,37	-
31.12.2021	5,954	0	265,422	0	0	262,731	0	0	24	0	46,8	41,4	0,42	0,36	-
01.01.2022	6,478	0	265,682	0	0	262,819	0	0	24	0	48,2	42,3	0,41	0,36	-
02.01.2022	6,335	0	265,554	0	0	262,645	0	0	24	0	48,4	42,6	0,41	0,36	-
03.01.2022	5,419	0	265,281	0	0	262,871	0	0	24	0	44,4	39,5	0,4	0,35	-
04.01.2022	5,948	0	264,904	0	0	262,228	0	0	24	0	46,6	41,2	0,4	0,35	-
05.01.2022	7,286	0	265,374	0	0	262,135	0	0	24	0	51,3	44,6	0,42	0,37	-
06.01.2022	8,53	0	267,841	0	0	264,008	0	0	24	0	55,5	47,8	0,43	0,38	-
07.01.2022	9,2	0	269,811	0	0	265,596	0	0	24	0	58,2	49,9	0,43	0,38	-
08.01.2022	8,823	0	267,989	0	0	263,993	0	0	24	0	56,8	48,9	0,42	0,37	-
09.01.2022	8,918	0	267,557	0	0	263,506	0	0	24	0	57,2	49,1	0,42	0,37	-
10.01.2022	9,502	0	267,446	0	0	263,066	0	0	24	0	59,6	51	0,42	0,37	-
11.01.2022	8,71	0	267,114	0	0	263,145	0	0	24	0	56,7	48,8	0,41	0,36	-
12.01.2022	9,171	0	267,315	0	0	263,135	0	0	24	0	58,2	49,9	0,42	0,37	-
13.01.2022	6,713	0	250,179	0	0	247,219	0	0	24	0	50,3	43,8	0,4	0,35	-
14.01.2022	5,961	0	252,094	0	0	249,548	0	0	24	0	46,7	41	0,41	0,36	-
15.01.2022	7,417	0	252,15	0	0	248,976	0	0	24	0	52,1	45	0,43	0,38	-
16.01.2022	8,462	0	252,6	0	0	248,974	0	0	24	0	55,8	47,7	0,42	0,37	-
17.01.2022	7,411	0	252,139	0	0	248,928	0	0	24	0	52,3	45,2	0,41	0,36	-
18.01.2022	7,766	0	252,136	0	0	248,789	0	0	24	0	53,4	46	0,42	0,37	-
19.01.2022	7,455	0	251,97	0	0	248,769	0	0	24	0	52,3	45,1	0,41	0,37	-
20.01.2022	8,36	0	252,13	0	0	248,526	0	0	24	0	55,5	47,5	0,42	0,37	-
21.01.2022	8,322	0	251,961	0	0	248,329	0	0	24	0	55,8	47,8	0,41	0,37	-
22.01.2022	6,96	0	203,152	0	0	200,229	0	0	24	0	55,9	47,6	0,42	0,37	-
23.01.2022	3,146	0	56,47	0	0	55,667	0	0	24	0	55,4	42	0,43	0,36	-
Итого:	245,972	0	7799,286	0	0	7690,551	0	0	742	0	0	0	0	0	0
Гкал	58,749														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 742

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	1515,695	48480,621	0	0	47907,347	0	0	8986	1153
23.01.2022	1761,665	56279,909	0	0	55597,902	0	0	9728	1155

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.01.2022 17:42:42