

#16506#

## 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 7589  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСП)  
 Заводской номер 16031056  
 Номер системы 2

## 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	4,5	0	69,964	58,986	0	68,834	58,283	0	24	0	59,3	50,7	0,47	0,45	-
25.12.2021	4,212	0	68,191	58,58	0	67,089	57,886	0	24	0	59,3	50,6	0,47	0,45	-
26.12.2021	4,935	0	71,789	58,938	0	70,63	58,243	0	24	0	59,3	50,6	0,47	0,44	-
27.12.2021	4,582	0	69,756	58,667	0	68,609	57,954	0	24	0	59,9	51,1	0,47	0,45	-
28.12.2021	4,544	0	69,66	59,096	0	68,499	58,373	0	24	0	60,3	51,3	0,47	0,44	-
29.12.2021	4,343	0	66,185	56,014	0	65,08	55,331	0	24	0	60,2	51,3	0,47	0,44	-
30.12.2021	5,588	0	78,326	62,851	0	77,021	62,059	0	22	2	60,2	52	0,48	0,44	-
31.12.2021	5,797	0	80,507	64,257	0	79,17	63,448	0	24	0	60,2	52,1	0,47	0,43	-
01.01.2022	4,336	0	73,244	63,563	0	72,028	62,779	0	24	0	60,1	51,7	0,48	0,44	-
02.01.2022	4,266	0	73,036	63,599	0	71,822	62,807	0	24	0	60,1	51,8	0,47	0,44	-
03.01.2022	4,55	0	75,147	64,536	0	73,893	63,728	0	24	0	60,2	51,9	0,47	0,44	-
04.01.2022	4,506	0	74,386	63,836	0	73,148	63,036	0	24	0	60,2	52	0,47	0,44	-
05.01.2022	4,778	0	75,835	64,092	0	74,573	63,286	0	24	0	60,2	52,1	0,47	0,44	-
06.01.2022	4,489	0	74,393	64,052	0	73,153	63,253	0	24	0	60,2	51,9	0,47	0,44	-
07.01.2022	4,554	0	74,746	64,055	0	73,502	63,253	0	24	0	60,2	52	0,47	0,44	-
08.01.2022	4,417	0	74,216	64,088	0	72,98	63,284	0	24	0	60,2	52	0,47	0,44	-
09.01.2022	5,162	0	78,056	64,636	0	76,753	63,821	0	24	0	60,3	52,1	0,47	0,44	-
10.01.2022	4,925	0	75,431	63,071	0	74,18	62,284	0	24	0	60,2	51,9	0,47	0,44	-
11.01.2022	4,311	0	73,136	63,416	0	71,923	62,626	0	24	0	60,1	51,8	0,47	0,44	-
12.01.2022	4,697	0	74,745	63,37	0	73,497	62,577	0	24	0	60,2	51,9	0,47	0,44	-
13.01.2022	4,492	0	73,96	63,609	0	72,734	62,822	0	24	0	60,1	51,7	0,47	0,44	-
14.01.2022	4,306	0	66,613	56,058	0	65,51	55,371	0	24	0	60	51,5	0,46	0,43	-
15.01.2022	4,615	0	74,709	63,785	0	73,469	62,995	0	24	0	60	51,7	0,47	0,44	-
16.01.2022	5,316	0	77,65	63,673	0	76,36	62,881	0	24	0	60,1	51,8	0,47	0,44	-
17.01.2022	4,44	0	74,287	64,247	0	73,054	63,453	0	24	0	60,1	51,8	0,47	0,44	-
18.01.2022	4,426	0	73,689	63,648	0	72,461	62,855	0	24	0	60,2	51,8	0,47	0,44	-
19.01.2022	4,805	0	75,713	64,042	0	74,454	63,238	0	24	0	60,2	51,9	0,47	0,44	-
20.01.2022	4,234	0	73,206	64,122	0	71,986	63,323	0	24	0	60,2	51,8	0,48	0,44	-
21.01.2022	4,411	0	73,681	63,792	0	72,46	63	0	24	0	60,2	51,7	0,47	0,44	-
22.01.2022	4,502	0	73,964	63,632	0	72,738	62,838	0	24	0	60,2	51,8	0,47	0,44	-
23.01.2022	5,106	0	76,805	63,918	0	75,524	63,123	0	24	0	60,2	51,8	0,47	0,43	-
Итого:	144,145	0	2285,026	1938,229	0	2247,134	1914,21	0	742	0	0	0	0	0	0
Гкал	34,428														

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	1641,907	24818,028	21076,81	0	24394,445	20814,501	0	8986	1153
23.01.2022	1786,052	27103,055	23015,041	0	26641,579	22728,712	0	9728	1155

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.01.2022 18:21:16