

#16497#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

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
24.01.2022	5,162	0	116,66	0	0	115,104	0	0	24	0	53,6	42,9	0,42	0,36	-1,2
25.01.2022	5,558	0	139,673	0	0	138,068	0	0	24	0	49,8	40,2	0,42	0,35	0,2
26.01.2022	5,925	0	139,855	0	0	138,129	0	0	24	0	51,6	41,3	0,43	0,36	3,1
27.01.2022	6,3	0	190,939	0	0	188,721	0	0	24	0	50	42,1	0,41	0,36	1,6
28.01.2022	7,704	0	254,06	0	0	250,804	0	0	24	0	52,6	45,2	0,42	0,37	3,8
29.01.2022	8,03	0	254,136	0	0	250,681	0	0	24	0	54,2	46,6	0,43	0,39	3
30.01.2022	7,551	0	254,083	0	0	250,86	0	0	24	0	52,2	45	0,42	0,37	0,7
31.01.2022	8,204	0	254,209	0	0	250,638	0	0	24	0	55	47,2	0,42	0,38	3,4
01.02.2022	8,473	0	254,095	0	0	250,398	0	0	24	0	56	48	0,42	0,37	0,9
02.02.2022	8,4	0	254,223	0	0	250,521	0	0	24	0	56,2	48,2	0,41	0,37	-
03.02.2022	8,308	0	254,31	0	0	250,643	0	0	24	0	55,7	47,8	0,41	0,36	-
04.02.2022	7,39	0	253,85	0	0	250,595	0	0	24	0	52,6	45,5	0,4	0,36	-
05.02.2022	6,684	0	253,727	0	0	250,836	0	0	24	0	49,5	43,2	0,41	0,36	-
06.02.2022	7,072	0	253,596	0	0	250,515	0	0	24	0	51	44,3	0,41	0,37	-
07.02.2022	7,319	0	253,806	0	0	250,641	0	0	24	0	51,8	44,9	0,42	0,37	-
08.02.2022	7,281	0	253,32	0	0	250,154	0	0	24	0	51,9	44,9	0,42	0,37	-
09.02.2022	6,183	0	252,717	0	0	250,06	0	0	24	0	47,6	41,7	0,4	0,35	-
10.02.2022	6,406	0	251,913	0	0	249,178	0	0	24	0	48,4	42,2	0,41	0,37	-
11.02.2022	7,146	0	252,245	0	0	249,188	0	0	24	0	51,1	44,3	0,42	0,38	-
12.02.2022	8,202	0	252,678	0	0	249,124	0	0	24	0	55	47,1	0,42	0,37	-
13.02.2022	7,907	0	252,688	0	0	249,246	0	0	24	0	54,2	46,6	0,41	0,37	-
14.02.2022	6,805	0	252,445	0	0	249,436	0	0	24	0	50,5	44	0,41	0,36	3,3
15.02.2022	6,842	0	252,405	0	0	249,41	0	0	24	0	50,5	44	0,42	0,37	4
16.02.2022	5,955	0	252,023	0	0	249,4	0	0	24	0	47,4	41,7	0,4	0,35	3,4
17.02.2022	5,828	0	251,701	0	0	249,169	0	0	24	0	46,5	40,9	0,4	0,35	5,5
18.02.2022	6,289	0	251,889	0	0	249,153	0	0	24	0	48,4	42,4	0,4	0,36	5,8
19.02.2022	6,805	0	252,191	0	0	249,269	0	0	24	0	50	43,5	0,41	0,36	4,6
20.02.2022	7,338	0	252,294	0	0	249,146	0	0	24	0	51,8	44,8	0,42	0,37	4,5
21.02.2022	5,971	0	251,89	0	0	249,285	0	0	24	0	47,1	41,4	0,4	0,35	2,8
22.02.2022	8,145	0	251,95	0	0	248,476	0	0	24	0	54,5	46,7	0,41	0,36	5,8
23.02.2022	7,898	0	252,259	0	0	248,83	0	0	24	0	54,1	46,5	0,41	0,36	1,2
Итого:	219,081	0	7417,83	0	0	7325,678	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	52,327														

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	1761,665	56279,909	0	0	55597,902	0	0	9728	1155
23.02.2022	1980,746	63697,736	0	0	62923,582	0	0	10472	1155

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.02.2022 8:17:42