

#17620#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК  
 Адрес потребителя Горького 124-126А, Калининград (Отопление)  
 Номер абонента 4395  
 Порядковый номер 7312  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 16029258  
 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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	4,079	0	115,361	0	0	113,712	0	0	24	336	0	0	55,5	47	0,44	0,42	-1,2
25.01.2022	3,982	0	119,026	0	0	117,359	0	0	24	336	0	0	54,9	46,8	0,44	0,42	0,2
26.01.2022	3,899	0	118,963	0	0	117,329	0	0	24	336	0	0	54,5	46,5	0,44	0,42	3,1
27.01.2022	3,832	0	118,918	0	0	117,304	0	0	24	336	0	0	54,1	46,3	0,44	0,42	1,6
28.01.2022	3,811	0	118,842	0	0	117,244	0	0	24	336	0	0	53,9	46,1	0,44	0,42	3,8
29.01.2022	3,899	0	118,786	0	0	117,168	0	0	24	336	0	0	54,2	46,3	0,44	0,42	3
30.01.2022	3,839	0	118,743	0	0	117,14	0	0	24	336	0	0	54	46,2	0,44	0,42	0,7
31.01.2022	3,923	0	118,709	0	0	117,104	0	0	24	336	0	0	54	46	0,44	0,42	3,4
01.02.2022	4,091	0	118,659	0	0	116,979	0	0	24	336	0	0	55,3	46,9	0,44	0,42	0,9
02.02.2022	4,129	0	118,659	0	0	116,946	0	0	24	336	0	0	55,8	47,4	0,44	0,42	-
03.02.2022	4,693	0	118,499	0	0	116,547	0	0	24	336	0	0	59,6	50	0,42	0,4	-
04.02.2022	3,668	0	118,509	0	0	116,939	0	0	24	336	0	0	53,3	45,8	0,42	0,4	-
05.02.2022	3,122	0	118,59	0	0	117,293	0	0	24	336	0	0	48,6	42,3	0,41	0,39	-
06.02.2022	3,215	0	118,607	0	0	117,271	0	0	24	336	0	0	49,3	42,8	0,42	0,4	-
07.02.2022	3,237	0	118,605	0	0	117,286	0	0	24	336	0	0	49,1	42,5	0,42	0,4	-
08.02.2022	3,4	0	118,596	0	0	117,198	0	0	24	336	0	0	50,4	43,5	0,42	0,4	-
09.02.2022	2,872	0	118,596	0	0	117,419	0	0	24	336	0	0	46,4	40,5	0,41	0,39	-
10.02.2022	3,013	0	119,626	0	0	118,405	0	0	24	336	0	0	47	41	0,42	0,4	-
11.02.2022	3,381	0	119,316	0	0	117,945	0	0	24	336	0	0	49,8	42,9	0,42	0,4	-
12.02.2022	3,902	0	118,241	0	0	116,652	0	0	24	336	0	0	53,7	45,7	0,42	0,41	-
13.02.2022	3,76	0	117,406	0	0	115,872	0	0	24	336	0	0	53	45,2	0,42	0,41	-
14.02.2022	3,234	0	117,091	0	0	115,766	0	0	24	336	0	0	49,3	42,6	0,42	0,4	3,3
15.02.2022	3,127	0	117,091	0	0	115,817	0	0	24	336	0	0	48,4	42	0,42	0,4	4
16.02.2022	2,865	0	117,099	0	0	115,936	0	0	24	336	0	0	46,4	40,5	0,42	0,4	3,4
17.02.2022	2,911	0	117,077	0	0	115,895	0	0	24	336	0	0	46,7	40,7	0,44	0,42	5,5
18.02.2022	3,056	0	117,007	0	0	115,771	0	0	24	336	0	0	47,8	41,5	0,39	0,38	5,8
19.02.2022	3,212	0	116,985	0	0	115,689	0	0	24	336	0	0	48,9	42,3	0,41	0,39	4,6
20.02.2022	3,324	0	116,958	0	0	115,612	0	0	24	336	0	0	49,8	42,9	0,42	0,41	4,5
21.02.2022	2,791	0	116,978	0	0	115,83	0	0	24	336	0	0	46,1	40,3	0,42	0,41	2,8
22.02.2022	3,57	0	117,166	0	0	115,738	0	0	24	336	0	0	51,3	43,9	0,46	0,44	5,8
23.02.2022	3,425	0	117,185	0	0	115,799	0	0	24	336	0	0	50,4	43,4	0,48	0,46	1,2
Итого:	109,262	0	3659,894	0	0	3614,965	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	26,097																

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	1007,857	31712,906	0	0	31293,236	0	0	10285	598
23.02.2022	1117,118	35372,801	0	0	34908,2	0	0	11029	598

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.02.2022 8:15:39