

#18927#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
 Адрес потребителя Бульвар Л. Шевцовой 3, Калининград  
 Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 6563  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 15021740  
 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	9,288	0	282,068	0	0	277,856	0	0	24	208	0	0	56,9	48,9	0,44	0,34	-1,2
25.01.2022	8,248	0	281,326	0	0	277,592	0	0	24	208	0	0	53,6	46,5	0,44	0,35	0,2
26.01.2022	8,642	0	281,698	0	0	277,782	0	0	24	208	0	0	54,8	47,3	0,45	0,35	3,1
27.01.2022	8,4	0	281,294	0	0	277,521	0	0	24	208	0	0	53,8	46,6	0,45	0,35	1,6
28.01.2022	9,518	0	282,327	0	0	278,047	0	0	24	208	0	0	57,3	49,1	0,46	0,36	3,8
29.01.2022	9,383	0	282,131	0	0	277,825	0	0	24	208	0	0	57,4	49,4	0,45	0,35	3
30.01.2022	9,613	0	281,656	0	0	277,391	0	0	24	208	0	0	57,3	49	0,49	0,39	0,7
31.01.2022	8,816	0	281,443	0	0	277,483	0	0	24	208	0	0	55,1	47,6	0,46	0,36	3,4
01.02.2022	8,886	0	281,636	0	0	277,689	0	0	24	208	0	0	55	47,4	0,45	0,35	0,9
02.02.2022	8,852	0	281,224	0	0	277,343	0	0	24	208	0	0	54,6	47	0,45	0,36	-
03.02.2022	8,427	0	281,538	0	0	277,778	0	0	24	208	0	0	53,6	46,4	0,45	0,36	-
04.02.2022	7,082	0	280,035	0	0	276,894	0	0	24	208	0	0	49,1	43	0,44	0,34	-
05.02.2022	7,283	0	280,552	0	0	277,407	0	0	24	208	0	0	49,1	42,9	0,46	0,36	-
06.02.2022	7,276	0	280,128	0	0	276,945	0	0	24	208	0	0	49,5	43,2	0,45	0,35	-
07.02.2022	7,612	0	280,67	0	0	277,324	0	0	24	208	0	0	50,7	44,2	0,46	0,36	-
08.02.2022	7,422	0	280,539	0	0	277,255	0	0	24	208	0	0	50,1	43,8	0,45	0,35	-
09.02.2022	6,504	0	279,918	0	0	277,068	0	0	24	208	0	0	46,9	41,3	0,44	0,34	-
10.02.2022	6,861	0	280	0	0	277,006	0	0	24	208	0	0	48,1	42,2	0,44	0,35	-
11.02.2022	7,858	0	280,76	0	0	277,363	0	0	24	208	0	0	51	44,3	0,45	0,36	-
12.02.2022	9,047	0	281,717	0	0	277,765	0	0	24	208	0	0	55	47,3	0,46	0,36	-
13.02.2022	8,418	0	281,918	0	0	278,17	0	0	24	208	0	0	53,5	46,3	0,47	0,38	-
14.02.2022	7,276	0	280,601	0	0	277,36	0	0	24	208	0	0	49,9	43,6	0,45	0,35	3,3
15.02.2022	6,861	0	280,707	0	0	277,628	0	0	24	208	0	0	48,6	42,7	0,45	0,35	4
16.02.2022	6,683	0	279,741	0	0	276,797	0	0	24	208	0	0	47,8	42	0,45	0,35	3,4
17.02.2022	7,147	0	280,085	0	0	276,925	0	0	24	208	0	0	49,3	43,2	0,46	0,36	5,5
18.02.2022	7,457	0	280,281	0	0	276,98	0	0	24	208	0	0	50,5	44	0,45	0,35	5,8
19.02.2022	8,031	0	280,609	0	0	277,1	0	0	24	208	0	0	51,9	45	0,45	0,36	4,6
20.02.2022	8,244	0	281,34	0	0	277,626	0	0	24	208	0	0	53,2	46,1	0,45	0,36	4,5
21.02.2022	7,382	0	280,3	0	0	277,076	0	0	24	208	0	0	49,8	43,5	0,46	0,37	2,8
22.02.2022	9,42	0	282,42	0	0	278,223	0	0	24	208	0	0	56,8	48,7	0,48	0,38	5,8
23.02.2022	8,936	0	281,075	0	0	277,115	0	0	24	208	0	0	55,1	47,4	0,46	0,36	1,2
Итого:	250,873	0	8711,737	0	0	8600,334	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	59,92																

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	2549,832	87447,469	0	0	86312,023	0	0	15601	613
23.02.2022	2800,703	96159,205	0	0	94912,356	0	0	16345	613

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.02.2022 15:32:44