

#20288#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
 Адрес потребителя Н. Карамзина 9, Калининград  
 Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 6614  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
 Заводской номер 15025828  
 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
24.02.2022	1,749	0	15,778	10,08	0	15,516	9,968	0	24	0	60,1	49	0,45	0,44	1,7
25.02.2022	1,772	0	16,263	10,509	0	15,992	10,391	0	24	0	60,1	49,2	0,45	0,44	4,7
26.02.2022	1,923	0	16,945	10,495	0	16,663	10,376	0	24	0	60,1	49,3	0,45	0,44	4,4
27.02.2022	2,207	0	17,951	10,297	0	17,652	10,182	0	24	0	60,2	49,1	0,45	0,44	2,9
28.02.2022	1,755	0	16,153	10,394	0	15,884	10,276	0	24	0	60,2	49,5	0,45	0,44	0,6
01.03.2022	1,683	0	15,783	10,441	0	15,52	10,325	0	24	0	60,1	49	0,45	0,44	0,5
02.03.2022	1,911	0	16,767	10,407	0	16,488	10,29	0	24	0	60,2	49,1	0,45	0,44	-1,2
03.03.2022	2,066	0	17,5	10,438	0	17,209	10,321	0	24	0	60,1	49,2	0,45	0,44	-0,1
04.03.2022	1,817	0	16,349	10,357	0	16,076	10,24	0	24	0	60,2	49,3	0,45	0,44	2,7
05.03.2022	1,766	0	15,925	10,191	0	15,661	10,078	0	24	0	60,1	48,9	0,45	0,44	2,1
06.03.2022	1,74	0	15,792	10,065	0	15,531	9,952	0	24	0	60,1	49,3	0,45	0,44	-2,2
07.03.2022	1,819	0	15,999	9,948	0	15,733	9,836	0	24	0	60,1	49,1	0,45	0,44	-1,1
08.03.2022	2,015	0	16,844	9,91	0	16,563	9,799	0	24	0	60,1	49,2	0,45	0,44	1,7
09.03.2022	1,698	0	15,445	10,045	0	15,189	9,935	0	24	0	60,1	48,4	0,45	0,44	2,8
10.03.2022	1,97	0	16,484	9,743	0	16,21	9,634	0	24	0	60,1	49	0,45	0,44	1,3
11.03.2022	1,608	0	14,727	9,592	0	14,483	9,488	0	24	0	60	48,5	0,45	0,44	-2,5
12.03.2022	1,742	0	15,154	9,453	0	14,902	9,351	0	24	0	60,1	48,4	0,45	0,44	-1,2
13.03.2022	2,1	0	16,801	9,439	0	16,526	9,337	0	24	0	59,8	48,3	0,44	0,44	-0,6
14.03.2022	1,753	0	15,243	9,42	0	14,991	9,318	0	24	0	59,9	48,4	0,45	0,44	0
15.03.2022	1,844	0	15,636	9,328	0	15,379	9,225	0	24	0	59,8	48,7	0,45	0,44	1,5
16.03.2022	2,056	0	16,577	9,413	0	16,304	9,311	0	24	0	59,9	48,5	0,45	0,44	1,8
17.03.2022	1,811	0	15,53	9,446	0	15,274	9,343	0	24	0	59,8	48,4	0,45	0,44	2,3
18.03.2022	2,057	0	16,556	9,35	0	16,282	9,247	0	24	0	60	48,8	0,45	0,44	3,3
19.03.2022	1,986	0	16,255	9,386	0	15,986	9,283	0	24	0	60	48,7	0,45	0,44	4,3
20.03.2022	1,951	0	16,062	9,342	0	15,798	9,241	0	24	0	59,8	48,4	0,45	0,44	2,6
21.03.2022	1,742	0	15,118	9,402	0	14,867	9,301	0	24	0	60	48,3	0,45	0,44	2,2
22.03.2022	2,052	0	16,538	9,328	0	16,263	9,223	0	24	0	60,1	49,1	0,45	0,44	3,3
23.03.2022	2,005	0	16,299	9,44	0	16,028	9,338	0	24	0	60,1	48,3	0,45	0,44	4,9
Итого:	52,598	0	452,474	275,659	0	444,97	272,609	0	672	0	0	0	0	0	0
Гкал	12,563														

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2022	1103,149	9218,095	5388,347	0	9067,409	5329,675	0	15507	657
23.03.2022	1155,749	9670,568	5664,003	0	9512,38	5602,284	0	16179	657

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.03.2022 9:48:40