

#20286#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
 Адрес потребителя Н. Карамзина 9, Калининград  
 Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 6613  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
 Заводской номер 15025828  
 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	7	0	192,21	0	0	189,403	0	0	24	0	56,2	47,3	0,4	0,37	-1,2
25.01.2022	6,455	0	191,745	0	0	189,134	0	0	24	0	54,1	46	0,4	0,37	0,2
26.01.2022	6,636	0	192,02	0	0	189,358	0	0	24	0	54,7	46,3	0,4	0,37	3,1
27.01.2022	6,456	0	191,884	0	0	189,262	0	0	24	0	54,3	46,1	0,4	0,37	1,6
28.01.2022	6,68	0	191,985	0	0	189,277	0	0	24	0	55,1	46,7	0,4	0,37	3,8
29.01.2022	6,872	0	192,126	0	0	189,336	0	0	24	0	56	47,3	0,4	0,37	3
30.01.2022	6,787	0	191,806	0	0	189,067	0	0	24	0	55,5	46,9	0,4	0,37	0,7
31.01.2022	6,853	0	192,288	0	0	189,512	0	0	24	0	55,7	47,1	0,4	0,37	3,4
01.02.2022	7,078	0	192,491	0	0	189,645	0	0	24	0	56,6	47,7	0,4	0,37	0,9
02.02.2022	7,019	0	192,555	0	0	189,72	0	0	24	0	56,4	47,6	0,4	0,37	-
03.02.2022	7,1	0	192,556	0	0	189,705	0	0	24	0	56,6	47,7	0,4	0,37	-
04.02.2022	6,623	0	192,09	0	0	189,39	0	0	24	0	54,9	46,6	0,4	0,37	-
05.02.2022	6,379	0	191,889	0	0	189,302	0	0	24	0	53,9	45,8	0,4	0,37	-
06.02.2022	6,478	0	192,015	0	0	189,37	0	0	24	0	54,5	46,3	0,4	0,37	-
07.02.2022	6,494	0	191,959	0	0	189,32	0	0	24	0	54,4	46,2	0,4	0,37	-
08.02.2022	6,62	0	191,967	0	0	189,297	0	0	24	0	54,8	46,4	0,4	0,37	-
09.02.2022	6,085	0	191,529	0	0	189,065	0	0	24	0	52,6	44,9	0,4	0,37	-
10.02.2022	6,183	0	191,701	0	0	189,209	0	0	24	0	52,9	45,1	0,4	0,37	-
11.02.2022	6,465	0	192,057	0	0	189,458	0	0	24	0	54	45,9	0,4	0,37	-
12.02.2022	6,962	0	192,411	0	0	189,64	0	0	24	0	55,8	47	0,4	0,37	-
13.02.2022	6,842	0	192,305	0	0	189,564	0	0	24	0	55,5	46,9	0,4	0,37	-
14.02.2022	6,336	0	191,849	0	0	189,282	0	0	24	0	53,7	45,7	0,4	0,37	3,3
15.02.2022	6,35	0	192,014	0	0	189,439	0	0	24	0	53,7	45,7	0,4	0,37	4
16.02.2022	6,015	0	191,523	0	0	189,084	0	0	24	0	52,4	44,8	0,4	0,37	3,4
17.02.2022	5,894	0	191,484	0	0	189,065	0	0	24	0	52,1	44,6	0,4	0,37	5,5
18.02.2022	6,229	0	191,717	0	0	189,185	0	0	24	0	53,3	45,5	0,4	0,37	5,8
19.02.2022	5,656	0	165,535	0	0	163,339	0	0	24	0	53,5	45,2	0,36	0,33	4,6
20.02.2022	6,504	0	188,779	0	0	186,157	0	0	24	0	54,6	46,2	0,28	0,25	4,5
21.02.2022	5,773	0	189,178	0	0	186,798	0	0	24	0	52	44,7	0,38	0,35	2,8
22.02.2022	6,945	0	192,569	0	0	189,779	0	0	24	0	56	47,3	0,4	0,37	5,8
23.02.2022	6,87	0	192,552	0	0	189,798	0	0	24	0	55,7	47	0,4	0,37	1,2
Итого:	202,639	0	5920,789	0	0	5838,96	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	48,399														

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	1914,838	56837,14	0	0	56108,952	0	0	14763	657
23.02.2022	2117,473	62757,929	0	0	61947,912	0	0	15507	657

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.02.2022 15:33:12