

#20505#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 24.12.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
 Адрес потребителя Н. Карамзина 15, Калининград  
 Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 6587  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 16027093  
 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
24.11.2022	7,235	0	123,448	0	0	121,442	0	0	24	3665	0	0	59,3	45,1	0,4	0,38	-
25.11.2022	3,498	0	61,649	0	0	60,683	0	0	24	3665	0	0	58,2	44,5	0,39	0,35	-
26.11.2022	6,772	0	123,162	0	0	121,293	0	0	12	3665	0	12	57,3	43,9	0,4	0,38	-
27.11.2022	6,366	0	123,001	0	0	121,238	0	0	24	3665	0	0	55,6	43,1	0,4	0,38	-
28.11.2022	6,359	0	123,034	0	0	121,268	0	0	24	3665	0	0	55,7	43,2	0,4	0,38	-
29.11.2022	6,571	0	123,143	0	0	121,323	0	0	24	3665	0	0	56,5	43,6	0,4	0,38	-
30.11.2022	6,556	0	123,152	0	0	121,327	0	0	24	3665	0	0	56,5	43,6	0,4	0,38	-
01.12.2022	6,473	0	123,145	0	0	121,346	0	0	24	3665	0	0	56,2	43,4	0,4	0,38	-
02.12.2022	6,827	0	123,372	0	0	121,478	0	0	24	3665	0	0	57,6	44,2	0,4	0,38	-
03.12.2022	7,387	0	123,669	0	0	121,613	0	0	24	3665	0	0	60,1	45,6	0,4	0,38	-
04.12.2022	6,959	0	123,262	0	0	121,335	0	0	24	3665	0	0	58,2	44,5	0,4	0,38	-
05.12.2022	7,039	0	123,429	0	0	121,482	0	0	24	3665	0	0	58,5	44,6	0,4	0,38	-
06.12.2022	6,727	0	123,147	0	0	121,27	0	0	24	3665	0	0	57,3	44,1	0,4	0,38	-
07.12.2022	6,731	0	123,278	0	0	121,397	0	0	24	3665	0	0	57,4	44,1	0,4	0,38	-
08.12.2022	6,957	0	123,467	0	0	121,515	0	0	24	3665	0	0	58,5	44,9	0,4	0,38	-
09.12.2022	7,247	0	123,699	0	0	121,671	0	0	24	3665	0	0	59,7	45,4	0,4	0,38	-
10.12.2022	7,248	0	123,581	0	0	121,554	0	0	24	3665	0	0	59,6	45,3	0,4	0,38	-
11.12.2022	7,663	0	123,84	0	0	121,696	0	0	24	3665	0	0	61,4	46,3	0,4	0,38	-
12.12.2022	7,1	0	123,451	0	0	121,473	0	0	24	3665	0	0	58,9	44,9	0,4	0,38	-
13.12.2022	7,239	0	123,64	0	0	121,632	0	0	24	3665	0	0	59,4	45,2	0,4	0,38	-
14.12.2022	8,32	0	124,18	0	0	121,874	0	0	24	3665	0	0	63,8	47,5	0,4	0,38	-
15.12.2022	8,261	0	109,486	0	0	107,291	0	0	24	3665	0	0	66,4	48	0,42	0,4	-
16.12.2022	8,517	0	124,062	0	0	121,729	0	0	24	3665	0	0	64,3	47,6	0,4	0,38	-
17.12.2022	7,921	0	118,921	0	0	116,768	0	0	24	3665	0	0	62,9	46,7	0,4	0,38	-
18.12.2022	7,692	0	105,099	0	0	103,115	0	0	24	3665	0	0	64,1	46,3	0,42	0,4	-
19.12.2022	8,829	0	124,219	0	0	121,789	0	0	24	3667	0	0	65,5	48,2	0,4	0,39	-
20.12.2022	7,122	0	123,065	0	0	121,143	0	0	24	3667	0	0	58,2	44,2	0,4	0,38	-
21.12.2022	6,573	0	122,996	0	0	121,208	0	0	24	3667	0	0	56	43,1	0,41	0,39	-
22.12.2022	6,378	0	122,973	0	0	121,217	0	0	24	3667	0	0	55,5	43	0,4	0,38	-
23.12.2022	6,104	0	122,926	0	0	121,236	0	0	24	3667	0	0	54,4	42,4	0,4	0,38	-
24.12.2022	6,414	0	123,124	0	0	121,342	0	0	24	3667	0	0	55,9	43,3	0,41	0,39	-
Итого:	217,085	0	3726,62	0	0	3666,748	0	0	732	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	51,85																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 732

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	2533,933	61265,648	0	0	60488,891	0	0	22056	663
24.12.2022	2751,02	64992,269	0	0	64155,64	0	0	22788	675

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 26.12.2022 9:15:42