

#18883#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
 Адрес потребителя Кошевого 50-56А, Калининград  
 Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 6716  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 15025681  
 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
24.12.2021	15,058	0	485,967	0	0	478,173	0	0	24	93	0	0	59	51,5	0,44	0,39	-
25.12.2021	16,399	0	487,166	0	0	478,689	0	0	24	93	0	0	61,6	53,4	0,45	0,39	-
26.12.2021	14,764	0	485,293	0	0	477,702	0	0	24	93	0	0	58,1	50,8	0,46	0,41	-
27.12.2021	19,148	0	488,224	0	0	478,419	0	0	24	93	0	0	66,6	57	0,45	0,39	-
28.12.2021	20,483	0	488,586	0	0	477,954	0	0	24	93	0	0	69,6	59,4	0,45	0,39	-
29.12.2021	17,697	0	488,05	0	0	478,804	0	0	24	93	0	0	64,5	55,7	0,44	0,39	-
30.12.2021	13,926	0	485,717	0	0	478,363	0	0	24	93	0	0	57,2	50,2	0,44	0,39	-
31.12.2021	10,665	0	481,353	0	0	475,719	0	0	24	93	0	0	50,2	44,8	0,44	0,39	-
01.01.2022	10,931	0	482,117	0	0	476,405	0	0	24	93	0	0	50,5	45	0,44	0,39	-
02.01.2022	11,022	0	482,14	0	0	476,276	0	0	24	93	0	0	51,1	45,5	0,44	0,39	-
03.01.2022	10,328	0	481,263	0	0	475,805	0	0	24	93	0	0	49,6	44,4	0,44	0,39	-
04.01.2022	10,305	0	481,796	0	0	476,309	0	0	24	93	0	0	49,6	44,5	0,44	0,39	-
05.01.2022	11,824	0	483,501	0	0	477,314	0	0	24	93	0	0	52,5	46,6	0,44	0,39	-
06.01.2022	13,425	0	484,491	0	0	477,609	0	0	24	93	0	0	55,5	48,7	0,44	0,39	-
07.01.2022	14,747	0	483,946	0	0	476,22	0	0	24	93	0	0	58,8	51,4	0,45	0,39	-
08.01.2022	13,99	0	481,836	0	0	474,568	0	0	24	93	0	0	57,2	50,2	0,44	0,39	-
09.01.2022	14,839	0	484,805	0	0	477,225	0	0	24	93	0	0	58,1	50,7	0,45	0,39	-
10.01.2022	15,604	0	486,884	0	0	478,779	0	0	24	93	0	0	60	52,2	0,45	0,39	-
11.01.2022	14,437	0	485,765	0	0	478,46	0	0	24	93	0	0	56,9	49,8	0,45	0,39	-
12.01.2022	15,427	0	486,016	0	0	478,058	0	0	24	93	0	0	59,6	51,9	0,44	0,39	-
13.01.2022	11,883	0	482,32	0	0	476,165	0	0	24	93	0	0	52,4	46,4	0,44	0,39	-
14.01.2022	10,996	0	481,264	0	0	475,607	0	0	24	93	0	0	50,3	44,8	0,44	0,39	-
15.01.2022	12,277	0	482,756	0	0	476,49	0	0	24	93	0	0	52,9	46,7	0,44	0,39	-
16.01.2022	13,805	0	484,681	0	0	477,572	0	0	24	93	0	0	56,2	49,3	0,44	0,39	-
17.01.2022	12,379	0	482,895	0	0	476,521	0	0	24	93	0	0	53,3	47,1	0,45	0,39	-
18.01.2022	12,823	0	483,721	0	0	477,157	0	0	24	93	0	0	54,1	47,7	0,44	0,39	-
19.01.2022	12,484	0	483,05	0	0	476,653	0	0	24	93	0	0	53,5	47,3	0,44	0,39	-
20.01.2022	14,268	0	483,785	0	0	476,499	0	0	24	93	0	0	57	49,9	0,45	0,39	-
21.01.2022	14,079	0	484,092	0	0	476,869	0	0	24	93	0	0	56,8	49,8	0,44	0,39	-
22.01.2022	13,651	0	483,709	0	0	476,769	0	0	24	93	0	0	55,7	48,8	0,44	0,39	-
23.01.2022	13,748	0	484,443	0	0	477,423	0	0	24	93	0	0	56	49,1	0,44	0,39	-
Итого:	427,412	0	15011,632	0	0	14790,576	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	102,086																

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
23.12.2021	2853,053	118619,685	0	0	117052,054	0	0	9369	770
23.01.2022	3280,464	133631,319	0	0	131842,631	0	0	10113	770

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.01.2022 17:35:43