

#19106#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
 Адрес потребителя Интернациональная 32-34, Калининград  
 Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 6742  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 15025684  
 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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	4,54	0	35,921	22,889	0	35,312	22,684	0	24	239	0	0	60,8	44,1	0,46	0,47	-1,2
25.01.2022	4,151	0	34,429	23,119	0	33,845	22,913	0	24	239	0	0	60,8	44,1	0,46	0,47	0,2
26.01.2022	4,109	0	34,17	22,969	0	33,593	22,763	0	24	239	0	0	60,7	44,1	0,46	0,47	3,1
27.01.2022	4,316	0	35,081	22,944	0	34,486	22,738	0	24	239	0	0	60,8	44,3	0,46	0,47	1,6
28.01.2022	4,137	0	34,101	22,85	0	33,525	22,648	0	24	239	0	0	60,7	43,8	0,46	0,47	3,8
29.01.2022	4,21	0	34,37	22,813	0	33,789	22,614	0	24	239	0	0	60,6	43,7	0,46	0,47	3
30.01.2022	4,913	0	37,16	22,379	0	36,534	22,184	0	24	239	0	0	60,6	43,7	0,46	0,47	0,7
31.01.2022	4,342	0	34,776	22,691	0	34,189	22,497	0	24	239	0	0	60,6	43,4	0,46	0,47	3,4
01.02.2022	4,231	0	34,251	22,588	0	33,673	22,392	0	24	239	0	0	60,7	43,6	0,46	0,47	0,9
02.02.2022	4,513	0	35,415	22,327	0	34,818	22,129	0	24	239	0	0	60,7	43,9	0,46	0,47	-
03.02.2022	4,298	0	34,399	22,325	0	33,818	22,128	0	24	239	0	0	60,7	43,8	0,46	0,47	-
04.02.2022	4,013	0	33,229	22,439	0	32,666	22,244	0	24	239	0	0	60,7	43,7	0,46	0,47	-
05.02.2022	4,321	0	34,535	22,34	0	33,95	22,144	0	24	239	0	0	60,7	43,9	0,46	0,47	-
06.02.2022	4,757	0	36,29	22,194	0	35,677	21,999	0	24	239	0	0	60,7	43,7	0,46	0,47	-
07.02.2022	4,147	0	33,791	22,267	0	33,219	22,07	0	24	239	0	0	60,7	44	0,46	0,47	-
08.02.2022	4,252	0	34,229	21,93	0	33,651	21,731	0	24	239	0	0	60,7	44,5	0,46	0,46	-
09.02.2022	4,278	0	35,949	24	0	35,34	23,778	0	24	239	0	0	60,7	44,9	0,46	0,47	-
10.02.2022	4,372	0	36,278	23,858	0	35,663	23,637	0	24	239	0	0	60,7	44,9	0,46	0,47	-
11.02.2022	4,197	0	35,385	23,771	0	34,786	23,552	0	24	239	0	0	60,7	44,7	0,46	0,47	-
12.02.2022	4,545	0	36,63	23,597	0	36,007	23,382	0	24	239	0	0	60,8	44,5	0,46	0,47	-
13.02.2022	4,392	0	35,897	23,605	0	35,29	23,392	0	24	239	0	0	60,7	44,2	0,46	0,47	-
14.02.2022	4,108	0	34,56	23,479	0	33,977	23,268	0	24	239	0	0	60,7	44,2	0,46	0,47	3,3
15.02.2022	3,899	0	33,654	23,504	0	33,084	23,293	0	24	239	0	0	60,7	44,2	0,46	0,47	4
16.02.2022	4,145	0	34,679	23,347	0	34,091	23,136	0	24	239	0	0	60,7	44,4	0,46	0,47	3,4
17.02.2022	4,008	0	35,42	24,949	0	34,822	24,719	0	24	239	0	0	60,8	44,8	0,46	0,47	5,5
18.02.2022	3,697	0	34,344	25,232	0	33,762	24,998	0	24	239	0	0	60,8	45	0,46	0,47	5,8
19.02.2022	4,141	0	36,04	24,959	0	35,429	24,729	0	24	239	0	0	60,7	44,8	0,46	0,47	4,6
20.02.2022	4,544	0	37,794	24,701	0	37,158	24,472	0	24	239	0	0	60,6	45	0,46	0,47	4,5
21.02.2022	4,157	0	35,943	24,74	0	35,337	24,513	0	24	239	0	0	60,6	44,7	0,46	0,47	2,8
22.02.2022	4,176	0	35,763	24,622	0	35,158	24,399	0	24	239	0	0	60,7	44,3	0,46	0,47	5,8
23.02.2022	4,43	0	36,789	24,448	0	36,168	24,226	0	24	239	0	0	60,7	44,5	0,46	0,47	1,2
Итого:	132,339	0	1091,272	723,876	0	1072,817	717,372	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	31,609																

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	2010,837	22788,897	17699,844	0	22396,512	17498,31	0	11338	702
23.02.2022	2143,175	23880,167	18423,72	0	23469,329	18215,682	0	12082	702

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.02.2022 18:29:35