

# #19590#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 24.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
Адрес потребителя Интернациональная 27-31, Калининград (1ый ввод)  
Номер абонента 4113  
Порядковый номер 6699  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 16027061  
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
25.12.2022	2,082	0	31,48	27,586	0	30,91	27,238	0	24	0	62,7	52,2	0,2	0,41	0,5
26.12.2022	2,08	0	31,574	27,653	0	31,003	27,303	0	24	0	62,7	52,3	0,2	0,41	-0,6
27.12.2022	2,021	0	31,188	27,577	0	30,624	27,232	0	24	0	62,7	52,1	0,2	0,41	2,3
28.12.2022	2,028	0	32,55	28,922	0	31,962	28,551	0	24	0	62,7	52,5	0,2	0,41	4,2
29.12.2022	2,022	0	31,361	27,674	0	30,795	27,325	0	24	0	62,7	52,3	0,2	0,41	2,1
30.12.2022	2,239	0	32,167	27,532	0	31,586	27,181	0	24	0	62,7	52,3	0,2	0,41	5,6
31.12.2022	2,393	0	32,795	27,472	0	32,199	27,123	0	24	0	62,7	52,4	0,2	0,41	6,3
01.01.2023	1,823	0	30,567	27,689	0	30,015	27,337	0	24	0	62,6	52,3	0,2	0,41	6,1
02.01.2023	1,89	0	30,782	27,576	0	30,226	27,226	0	24	0	62,7	52,4	0,2	0,41	-
03.01.2023	1,887	0	28,011	24,309	0	27,506	24	0	24	0	62,6	52,2	0,2	0,41	-
04.01.2023	1,915	0	25,445	20,95	0	24,986	20,682	0	24	0	62,6	52,4	0,2	0,4	-
05.01.2023	1,803	0	27,182	23,694	0	26,691	23,394	0	24	0	62,6	52,3	0,21	0,41	-
06.01.2023	2,065	0	31,228	27,278	0	30,662	26,932	0	24	0	62,7	52,3	0,21	0,4	-
07.01.2023	2,28	0	32,138	27,215	0	31,556	26,868	0	24	0	62,7	52,4	0,21	0,4	-
08.01.2023	2,145	0	31,314	26,99	0	30,747	26,647	0	24	0	62,7	52,3	0,21	0,41	-
09.01.2023	2,064	0	30,835	26,828	0	30,277	26,488	0	24	0	62,7	52,3	0,21	0,41	-
10.01.2023	2,066	0	30,778	26,75	0	30,221	26,411	0	24	0	62,7	52,3	0,21	0,41	-
11.01.2023	2,141	0	30,986	26,658	0	30,426	26,322	0	24	0	62,7	52,2	0,21	0,41	-
12.01.2023	2,12	0	30,83	26,568	0	30,273	26,233	0	24	0	62,6	52,2	0,21	0,41	-
13.01.2023	2,239	0	31,247	26,464	0	30,683	26,129	0	24	0	62,6	52,2	0,2	0,41	-
14.01.2023	2,015	0	30,33	26,51	0	29,782	26,174	0	24	0	62,6	52,1	0,2	0,41	-
15.01.2023	2,268	0	31,314	26,406	0	30,748	26,072	0	24	0	62,7	52,2	0,2	0,41	-
16.01.2023	2	0	30,267	26,497	0	29,722	26,163	0	24	0	62,6	52,2	0,2	0,41	-
17.01.2023	2,059	0	30,614	26,56	0	30,061	26,223	0	24	0	62,6	52,3	0,2	0,41	-
18.01.2023	2,066	0	30,493	26,441	0	29,94	26,105	0	24	0	62,7	52,2	0,21	0,41	-
19.01.2023	2,071	0	30,526	26,452	0	29,973	26,118	0	24	0	62,7	52,2	0,2	0,41	-
20.01.2023	2,139	0	30,726	26,407	0	30,171	26,074	0	24	0	62,6	52,1	0,2	0,41	-
21.01.2023	2,11	0	30,603	26,471	0	30,049	26,139	0	24	0	62,6	51,9	0,2	0,41	-
22.01.2023	2,248	0	31,021	26,313	0	30,461	25,984	0	24	0	62,7	51,9	0,2	0,4	-
23.01.2023	2,116	0	30,445	26,287	0	29,897	25,959	0	24	0	62,6	51,9	0,19	0,41	-
Итого:	62,395	0	920,797	797,729	0	904,152	787,633	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	14,903														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
24.12.2022	1527,772	21042,351	17998,334	0	20674,308	17786,526	0	21046	209
23.01.2023	1590,165	21963,149	18796,064	0	21578,458	18574,156	0	21766	209

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 7:21:57