

#18037#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
Адрес потребителя Бульвар Л. Шевцовой 70, Калининград  
Номер абонента 4113  
Порядковый номер 6968  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 16028133  
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
26.12.2022	3,334	0	64,82	59,23	0	63,748	58,507	0	24	0	59,9	51,3	0,44	0,39	-0,6
27.12.2022	3,298	0	65,639	59,244	0	64,621	58,56	0	24	0	57,9	50	0,44	0,39	2,3
28.12.2022	3,038	0	62,611	57,359	0	61,653	56,71	0	24	0	57,6	49,4	0,44	0,39	4,2
29.12.2022	3,064	0	62,106	57,274	0	61,095	56,582	0	24	0	59,5	50,9	0,44	0,39	2,1
30.12.2022	3,377	0	63,734	56,79	0	62,738	56,125	0	24	0	58,3	50,2	0,44	0,4	5,6
31.12.2022	3,862	0	66,449	55,875	0	65,479	55,257	0	24	0	56	48,8	0,44	0,4	6,3
01.01.2023	3,237	0	62,522	57,477	0	61,445	56,749	0	24	0	61,2	52,2	0,44	0,39	6,1
02.01.2023	2,855	0	61,662	57,925	0	60,643	57,215	0	24	0	60	51,4	0,44	0,39	-
03.01.2023	3,147	0	62,694	57,29	0	61,681	56,603	0	24	0	59,2	50,8	0,44	0,39	-
04.01.2023	2,891	0	61,646	57,39	0	60,666	56,713	0	24	0	58,8	50,4	0,44	0,4	-
05.01.2023	3,043	0	62,268	57,026	0	61,284	56,357	0	24	0	58,5	50,3	0,44	0,4	-
06.01.2023	3,397	0	63,371	56,594	0	62,388	55,948	0	24	0	58	49,6	0,44	0,4	-
07.01.2023	3,09	0	60,459	56,698	0	59,387	55,971	0	24	0	62,2	52,5	0,44	0,4	-
08.01.2023	3,644	0	63,225	56,237	0	62,155	55,54	0	24	0	60,7	51,7	0,44	0,4	-
09.01.2023	3,569	0	63,355	56,188	0	62,323	55,514	0	24	0	59,5	50,9	0,44	0,4	-
10.01.2023	3,166	0	61,684	55,931	0	60,709	55,275	0	24	0	58,6	50,2	0,44	0,4	-
11.01.2023	3,262	0	61,99	55,56	0	61,021	54,918	0	24	0	58,1	49,8	0,44	0,4	-
12.01.2023	3,041	0	60,544	55,659	0	59,574	55,002	0	24	0	59	50,3	0,44	0,4	-
13.01.2023	3,488	0	62,275	55,595	0	61,248	54,922	0	24	0	59,9	51	0,44	0,4	-
14.01.2023	3,509	0	62,568	55,478	0	61,555	54,818	0	24	0	59,2	50,6	0,44	0,4	-
15.01.2023	3,354	0	61,905	54,898	0	60,942	54,264	0	24	0	58,1	49,9	0,44	0,4	-
16.01.2023	3,008	0	60,249	54,956	0	59,315	54,325	0	24	0	58	49,6	0,44	0,4	-
17.01.2023	3,31	0	61,386	54,944	0	60,417	54,311	0	24	0	58,4	49,9	0,44	0,4	-
18.01.2023	3,06	0	59,6	54,646	0	58,639	54,002	0	24	0	59,3	50,4	0,44	0,4	-
19.01.2023	3,207	0	59,978	54,543	0	58,986	53,885	0	24	0	59,9	50,9	0,44	0,39	-
20.01.2023	3,063	0	58,736	54,417	0	57,718	53,733	0	24	0	61,4	52	0,44	0,39	-
21.01.2023	3,741	0	62,181	54,73	0	61,121	54,048	0	24	0	60,9	51,7	0,44	0,39	-
22.01.2023	3,554	0	61,36	54,472	0	60,335	53,81	0	24	0	60,2	51,1	0,44	0,39	-
23.01.2023	3,205	0	59,199	54,154	0	58,18	53,477	0	24	0	61,3	51,9	0,44	0,39	-
Итого:	94,814	0	1800,216	1628,58	0	1771,066	1609,141	0	696	0	0	0	0	0	0
Гкал	22,646														

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.12.2022	3254,423	33140,013	23626,161	0	32593,93	23371,82	0	18151	796
23.01.2023	3349,236	34940,227	25254,74	0	34364,998	24980,959	0	18847	796

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 7:31:59