

# #16765#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК  
Адрес потребителя Гайдара 93, Калининград  
Номер абонента 4395  
Порядковый номер 7439  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 16031185  
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
26.12.2022	7,417	0	81,125	62,444	0	79,721	61,738	0	24	0	61,6	49,4	0,56	0,46	-0,6
27.12.2022	7,417	0	80,115	61,257	0	78,726	60,562	0	24	0	61,7	49,4	0,56	0,46	2,3
28.12.2022	7,382	0	79,465	60,379	0	78,101	59,706	0	24	0	61,2	49,1	0,57	0,47	4,2
29.12.2022	7,527	0	79,72	59,743	0	78,338	59,061	0	24	0	61,6	49,7	0,57	0,47	2,1
30.12.2022	7,671	0	80,915	60,345	0	79,51	59,653	0	24	0	61,6	49,7	0,56	0,46	5,6
31.12.2022	8,956	0	86,075	59,459	0	84,598	58,779	0	24	0	61,3	49,7	0,55	0,46	6,3
01.01.2023	6,356	0	76,41	61,895	0	75,087	61,188	0	24	0	61,6	49,7	0,58	0,47	6,1
02.01.2023	6,701	0	79,765	63,666	0	78,379	62,926	0	24	0	61,7	50,2	0,56	0,45	-
03.01.2023	7,108	0	82,51	65,162	0	81,08	64,41	0	24	0	61,6	50	0,58	0,47	-
04.01.2023	7,432	0	85,275	66,459	0	83,795	65,678	0	24	0	61,7	50,3	0,58	0,46	-
05.01.2023	7,374	0	85,61	67,217	0	84,127	66,429	0	24	0	61,7	50,3	0,57	0,45	-
06.01.2023	7,704	0	87,04	67,8	0	85,529	67,016	0	24	0	61,7	50	0,57	0,45	-
07.01.2023	7,322	0	83,38	65,546	0	81,931	64,793	0	24	0	61,7	49,8	0,56	0,44	-
08.01.2023	7,914	0	86,535	66,35	0	85,027	65,587	0	24	0	61,7	49,8	0,56	0,44	-
09.01.2023	7,691	0	85,09	65,717	0	83,613	64,966	0	24	0	61,7	49,7	0,56	0,43	-
10.01.2023	7,318	0	83,895	65,632	0	82,435	64,867	0	24	0	61,7	50,1	0,55	0,43	-
11.01.2023	7,391	0	81,955	63,184	0	80,533	62,456	0	24	0	61,7	49,8	0,53	0,41	-
12.01.2023	6,965	0	77,945	60,722	0	76,592	60,031	0	24	0	61,6	49,5	0,51	0,4	-
13.01.2023	6,516	0	76,475	61,14	0	75,15	60,44	0	24	0	61,5	49,6	0,52	0,41	-
14.01.2023	6,977	0	79,035	61,553	0	77,663	60,842	0	24	0	61,6	49,9	0,51	0,41	-
15.01.2023	7,453	0	80,86	61,38	0	79,455	60,671	0	24	0	61,6	49,8	0,5	0,4	-
16.01.2023	7,072	0	78,535	60,823	0	77,174	60,128	0	24	0	61,6	49,6	0,51	0,4	-
17.01.2023	7,531	0	80,38	60,83	0	78,986	60,139	0	24	0	61,6	49,5	0,51	0,41	-
18.01.2023	7,144	0	78,56	60,566	0	77,195	59,879	0	24	0	61,6	49,5	0,51	0,41	-
19.01.2023	7,163	0	77,81	59,425	0	76,461	58,746	0	24	0	61,6	49,6	0,5	0,4	-
20.01.2023	6,804	0	76,425	59,76	0	75,1	59,081	0	24	0	61,6	49,5	0,51	0,4	-
21.01.2023	7,211	0	77,5	59,595	0	76,149	58,929	0	24	0	61,7	49,1	0,5	0,4	-
22.01.2023	7,761	0	79,6	59,151	0	78,214	58,49	0	24	0	61,7	49,1	0,49	0,39	-
23.01.2023	6,891	0	75,44	58,714	0	74,128	58,06	0	24	0	61,7	49	0,5	0,4	-
Итого:	212,169	0	2343,445	1805,914	0	2302,797	1785,251	0	696	0	0	0	0	0	0
Гкал	50,676														

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	5645,803	57328,71	42086,326	0	56326,975	41607,992	0	17428	536
23.01.2023	5857,972	59672,155	43892,241	0	58629,774	43393,241	0	18124	536

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 7:40:06