

# #16743#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

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
24.05.2022	7,748	0	81,03	60,695	0	79,622	60,005	0	24	0	61,7	49,4	0,55	0,46	-
25.05.2022	8,324	0	83,525	60,188	0	82,067	59,497	0	24	0	61,7	49,8	0,55	0,46	-
26.05.2022	8,002	0	73,055	49,806	0	71,787	49,256	0	24	0	61,6	48,8	0,51	0,42	-
27.05.2022	7,786	0	84,415	64,215	0	82,949	63,478	0	24	0	61,7	49,8	0,55	0,46	-
28.05.2022	8,215	0	86,265	64,186	0	84,773	63,454	0	24	0	61,5	49,6	0,55	0,46	-
29.05.2022	8,239	0	86,375	64,162	0	84,871	63,422	0	24	0	61,7	49,9	0,55	0,46	-
30.05.2022	8,057	0	85,49	63,985	0	84,004	63,244	0	24	0	61,7	49,9	0,55	0,46	-
31.05.2022	7,926	0	84,8	63,925	0	83,328	63,189	0	24	0	61,7	49,8	0,55	0,46	-
01.06.2022	7,582	0	83,21	63,612	0	81,765	62,879	0	24	0	61,7	49,9	0,55	0,46	-
02.06.2022	7,668	0	83,805	63,812	0	82,349	63,074	0	24	0	61,7	50	0,55	0,46	-
03.06.2022	7,653	0	82,505	62,341	0	81,071	61,623	0	24	0	61,7	50	0,55	0,47	-
04.06.2022	7,628	0	82,565	62,346	0	81,129	61,621	0	24	0	61,7	50,1	0,55	0,47	-
05.06.2022	8,059	0	84,73	62,546	0	83,256	61,814	0	24	0	61,7	50,3	0,55	0,46	-
06.06.2022	7,265	0	81,405	62,722	0	79,987	61,992	0	24	0	61,7	50,2	0,55	0,47	-
07.06.2022	6,984	0	79,99	62,049	0	78,6	61,317	0	24	0	61,7	50,5	0,55	0,47	-
08.06.2022	6,119	0	65,74	48,667	0	64,593	48,085	0	24	0	61,7	50,8	0,42	0,35	-
09.06.2022	6,958	0	88,38	71,191	0	86,843	70,322	0	24	0	61,7	51,5	0,55	0,47	-
10.06.2022	6,867	0	87,57	70,8	0	86,046	69,931	0	24	0	61,7	51,4	0,56	0,48	-
11.06.2022	6,638	0	85,885	70,31	0	84,39	69,461	0	24	0	61,7	51,1	0,56	0,48	-
12.06.2022	6,346	0	84,715	70,545	0	83,24	69,693	0	24	0	61,7	51	0,56	0,48	-
13.06.2022	6,946	0	87,42	70,31	0	85,899	69,457	0	24	0	61,7	51,3	0,55	0,48	-
14.06.2022	6,805	0	86,66	70,356	0	85,169	69,519	0	24	0	61,3	50,7	0,56	0,48	-
15.06.2022	7,165	0	87,51	69,821	0	85,988	68,985	0	24	0	61,7	50,9	0,56	0,48	-
16.06.2022	6,826	0	86,2	69,92	0	84,702	69,081	0	24	0	61,7	51	0,56	0,48	-
17.06.2022	7,101	0	87,795	70,221	0	86,268	69,372	0	24	0	61,7	51,1	0,56	0,48	-
18.06.2022	6,746	0	85,685	69,354	0	84,195	68,508	0	24	0	61,7	51,2	0,56	0,48	-
19.06.2022	7,118	0	87,35	69,464	0	85,825	68,619	0	24	0	61,7	51,2	0,55	0,48	-
20.06.2022	6,978	0	86,39	69,268	0	84,888	68,431	0	24	0	61,7	51	0,56	0,48	-
21.06.2022	7,011	0	86,06	68,945	0	84,564	68,121	0	24	0	61,7	50,9	0,56	0,48	-
22.06.2022	7,654	0	89,35	69,234	0	87,794	68,393	0	24	0	61,7	51,1	0,55	0,47	-
23.06.2022	7,076	0	87,615	70,096	0	86,09	69,247	0	24	0	61,7	51,1	0,56	0,47	-
Итого:	227,49	0	2613,49	2029,092	0	2568,052	2005,09	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	54,335														

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
23.05.2022	4163,352	40373,77	28851,862	0	39666,692	28527,614	0	12244	536
23.06.2022	4390,842	42987,26	30880,957	0	42234,744	30532,706	0	12988	536

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.06.2022 12:49:45