

# #20849#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2023 по 23.06.2023

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 31-37, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6590  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 15023996  
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
24.05.2023	3,021	0	83,578	77,473	0	81,935	76,154	0	24	0	65,7	60,9	0,45	0,38	-
25.05.2023	2,97	0	83,316	77,348	0	81,698	76,046	0	24	0	65,4	60,6	0,45	0,38	-
26.05.2023	2,968	0	83,486	77,658	0	81,855	76,34	0	24	0	65,5	60,7	0,45	0,38	-
27.05.2023	2,951	0	83,237	77,573	0	81,601	76,254	0	24	0	65,8	60,8	0,45	0,38	-
28.05.2023	2,956	0	83,908	78,268	0	82,253	76,932	0	24	0	65,9	61	0,45	0,38	-
29.05.2023	2,964	0	84,289	78,568	0	82,634	77,23	0	24	0	65,8	60,9	0,45	0,38	-
30.05.2023	2,908	0	83,523	78,021	0	81,886	76,692	0	24	0	65,7	60,8	0,45	0,38	-
31.05.2023	3,071	0	83,809	77,652	0	82,162	76,333	0	24	0	65,7	60,7	0,45	0,38	-
01.06.2023	3,075	0	82,701	76,64	0	81,054	75,319	0	24	0	66,3	61,2	0,45	0,38	-
02.06.2023	3,005	0	81,561	75,743	0	79,942	74,446	0	24	0	66,1	61	0,45	0,38	-
03.06.2023	2,911	0	81,208	75,729	0	79,622	74,456	0	24	0	65,6	60,5	0,45	0,38	-
04.06.2023	2,968	0	82,348	76,631	0	80,736	75,339	0	24	0	65,6	60,5	0,45	0,37	-
05.06.2023	3,141	0	82,395	76,216	0	80,739	74,894	0	24	0	66,5	61,3	0,45	0,38	-
06.06.2023	3,018	0	81,869	76,252	0	80,19	74,9	0	24	0	67,3	62,1	0,45	0,38	-
07.06.2023	2,924	0	81,175	75,781	0	79,521	74,445	0	24	0	67,1	61,9	0,45	0,38	-
08.06.2023	2,88	0	81,563	76,303	0	79,896	74,949	0	24	0	67,2	62,2	0,45	0,38	-
09.06.2023	2,921	0	81,535	76,132	0	79,858	74,775	0	24	0	67,5	62,4	0,45	0,38	-
10.06.2023	2,945	0	81,557	76,113	0	79,875	74,748	0	24	0	67,6	62,5	0,45	0,38	-
11.06.2023	3,049	0	81,997	76,165	0	80,31	74,812	0	24	0	67,4	62,3	0,45	0,38	-
12.06.2023	3,067	0	82,587	76,619	0	80,908	75,27	0	24	0	67	62	0,45	0,37	-
13.06.2023	2,815	0	80,679	75,778	0	79,02	74,432	0	24	0	67,3	62,2	0,45	0,38	-
14.06.2023	3,073	0	81,701	75,775	0	80,013	74,42	0	24	0	67,6	62,5	0,45	0,38	-
15.06.2023	3,066	0	80,118	74,117	0	78,479	72,804	0	24	0	67,2	62,1	0,45	0,38	-
16.06.2023	3,061	0	81,189	75,232	0	79,526	73,901	0	24	0	67,2	62,1	0,45	0,38	-
17.06.2023	3,047	0	80,702	74,798	0	79,053	73,476	0	24	0	67,3	62,1	0,45	0,38	-
18.06.2023	3,094	0	81,567	75,504	0	79,893	74,162	0	24	0	67,4	62,2	0,45	0,38	-
19.06.2023	3,101	0	80,853	74,63	0	79,189	73,297	0	24	0	67,4	62,3	0,45	0,38	-
20.06.2023	2,195	0	80,107	73,704	0	78,942	72,739	0	24	0	55	52,1	0,45	0,38	-
21.06.2023	3,042	0	81,834	75,849	0	80,174	74,515	0	24	0	66,9	61,8	0,45	0,38	-
22.06.2023	3,085	0	80,469	74,386	0	78,802	73,052	0	24	0	67,7	62,5	0,45	0,38	-
23.06.2023	2,765	0	78,556	73,605	0	76,956	72,311	0	24	0	67,1	61,9	0,45	0,38	-
Итого:	92,057	0	2539,417	2360,263	0	2488,722	2319,443	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	21,987														

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
23.05.2023	3347,968	89599,956	82337,976	0	87890,128	80973,748	0	27325	502
23.06.2023	3440,028	92139,374	84698,239	0	90378,848	83293,19	0	28069	502

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.06.2023 7:29:19