

# #20830#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 31-37, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6590  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
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
24.04.2022	3,194	0	82,951	75,878	0	81,324	74,58	0	24	0	65,7	61	0,44	0,38	-
25.04.2022	3,259	0	82,83	75,708	0	81,176	74,389	0	24	0	66,4	61,6	0,44	0,38	-
26.04.2022	3,484	0	83,318	75,513	0	81,636	74,187	0	24	0	66,7	61,8	0,44	0,38	-
27.04.2022	3,111	0	82,211	75,604	0	80,626	74,339	0	24	0	65,1	60,2	0,44	0,38	-
28.04.2022	3,338	0	79,744	72,725	0	78,138	71,475	0	24	0	66,6	61,2	0,45	0,38	-
29.04.2022	3,294	0	79,909	72,736	0	78,301	71,471	0	24	0	66,5	61,4	0,44	0,37	-
30.04.2022	3,432	0	83,541	75,87	0	81,912	74,59	0	23	1	65,5	60,5	0,44	0,37	-
01.05.2022	3,262	0	83,113	76,112	0	81,494	74,832	0	24	0	65,4	60,4	0,44	0,37	-
02.05.2022	3,147	0	82,52	76,011	0	80,91	74,735	0	24	0	65,4	60,4	0,44	0,37	-
03.05.2022	3,291	0	83,155	76,064	0	81,541	74,786	0	24	0	65,4	60,3	0,44	0,37	-
04.05.2022	3,443	0	83,689	76,127	0	82,054	74,841	0	24	0	65,6	60,5	0,44	0,37	-
05.05.2022	3,188	0	83,198	76,647	0	81,566	75,355	0	24	0	65,7	60,6	0,44	0,37	-
06.05.2022	3,293	0	83,462	76,426	0	81,831	75,138	0	24	0	65,6	60,6	0,44	0,37	-
07.05.2022	3,311	0	82,636	75,505	0	81,016	74,231	0	24	0	65,6	60,6	0,44	0,37	-
08.05.2022	3,418	0	83,638	76,038	0	82,004	74,757	0	24	0	65,6	60,6	0,44	0,37	-
09.05.2022	3,13	0	82,133	75,778	0	80,527	74,501	0	24	0	65,6	60,5	0,44	0,37	-
10.05.2022	3,52	0	83,88	75,913	0	82,239	74,631	0	24	0	65,7	60,6	0,44	0,37	-
11.05.2022	3,197	0	82,214	75,48	0	80,6	74,198	0	24	0	65,7	60,7	0,44	0,38	-
12.05.2022	3,315	0	82,601	75,352	0	80,979	74,078	0	24	0	65,6	60,6	0,44	0,38	-
13.05.2022	3,239	0	82,961	76,058	0	81,334	74,77	0	24	0	65,6	60,6	0,44	0,37	-
14.05.2022	3,285	0	83,268	76,205	0	81,645	74,92	0	24	0	65,5	60,5	0,44	0,37	-
15.05.2022	3,167	0	83,465	76,888	0	81,835	75,587	0	24	0	65,5	60,5	0,44	0,37	-
16.05.2022	3,505	0	83,604	75,66	0	81,968	74,38	0	24	0	65,6	60,6	0,44	0,37	-
17.05.2022	3,119	0	83,26	76,94	0	81,631	75,636	0	24	0	65,7	60,7	0,44	0,37	-
18.05.2022	3,193	0	83,289	76,644	0	81,65	75,346	0	24	0	65,7	60,7	0,44	0,37	-
19.05.2022	3,025	0	81,316	75,318	0	79,718	74,041	0	24	0	65,8	60,7	0,45	0,38	-
20.05.2022	3,262	0	82,676	75,484	0	81,072	74,217	0	24	0	65,3	60,4	0,44	0,37	-
21.05.2022	3,191	0	85,027	78,272	0	83,363	76,943	0	24	0	65,6	60,8	0,44	0,37	-
22.05.2022	3,434	0	84,09	76,333	0	82,457	75,049	0	24	0	65,3	60,3	0,44	0,37	-
23.05.2022	3,234	0	82,105	75,193	0	80,504	73,932	0	24	0	65,4	60,4	0,44	0,38	-
Итого:	98,281	0	2485,804	2274,482	0	2437,051	2235,935	0	719	0	0	0	0	0	0
Гкал	23,474														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 719

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.04.2022	2161,934	58323,969	53542,08	0	57227,361	52666,787	0	17849	498
23.05.2022	2260,216	60809,771	55816,566	0	59664,414	54902,724	0	18568	499

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.05.2022 17:45:26