

# #2930#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2023 по 23.07.2023

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 29, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6542  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 15024828  
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
24.06.2023	4,134	0	87,485	0	0	85,667	0	0	24	0	67,8	56,2	0,43	0,36	-
25.06.2023	4,677	0	90,605	0	0	88,715	0	0	24	0	67,9	55,3	0,43	0,36	-
26.06.2023	4,279	0	80,03	0	0	78,339	0	0	24	0	68,3	55,3	0,44	0,36	-
27.06.2023	4,504	0	85,525	0	0	83,735	0	0	24	0	68,1	55,2	0,44	0,36	-
28.06.2023	4,367	0	82,93	0	0	81,189	0	0	24	0	68,2	55,4	0,44	0,37	-
29.06.2023	4,545	0	87,685	0	0	85,854	0	0	24	0	67,9	55,3	0,44	0,36	-
30.06.2023	4,35	0	81,855	0	0	80,136	0	0	24	0	68,2	55,3	0,43	0,36	-
01.07.2023	4,502	0	86,165	0	0	84,358	0	0	24	0	68,1	55,4	0,43	0,36	-
02.07.2023	4,564	0	88,91	0	0	87,059	0	0	24	0	67,9	55,4	0,43	0,37	-
03.07.2023	4,577	0	93,555	0	0	91,645	0	0	24	0	67,1	55,2	0,43	0,37	-
04.07.2023	4,69	0	86,285	0	0	84,469	0	0	24	0	68,2	55	0,44	0,37	-
05.07.2023	4,492	0	85,99	0	0	84,189	0	0	24	0	68,2	55,5	0,44	0,37	-
06.07.2023	4,623	0	89,425	0	0	87,561	0	0	24	0	67,9	55,3	0,43	0,36	-
07.07.2023	4,451	0	86,705	0	0	84,887	0	0	24	0	68,1	55,6	0,44	0,36	-
08.07.2023	4,564	0	82,2	0	0	80,465	0	0	24	0	68,4	54,9	0,44	0,36	-
09.07.2023	4,655	0	88,43	0	0	86,57	0	0	24	0	68,3	55,4	0,44	0,36	-
10.07.2023	4,695	0	90,77	0	0	88,873	0	0	24	0	68	55,4	0,44	0,37	-
11.07.2023	4,66	0	86,365	0	0	84,546	0	0	24	0	68,3	55,2	0,44	0,37	-
12.07.2023	4,413	0	83,225	0	0	81,47	0	0	24	0	68,3	55,4	0,44	0,36	-
13.07.2023	4,594	0	88	0	0	86,155	0	0	24	0	68,2	55,4	0,44	0,37	-
14.07.2023	4,507	0	85,345	0	0	83,549	0	0	24	0	68,2	55,3	0,44	0,37	-
15.07.2023	4,421	0	84,27	0	0	82,498	0	0	24	0	68,3	55,5	0,44	0,37	-
16.07.2023	4,425	0	84,925	0	0	83,138	0	0	24	0	68,3	55,6	0,44	0,36	-
17.07.2023	4,362	0	83,535	0	0	81,778	0	0	24	0	68,2	55,5	0,44	0,36	-
18.07.2023	4,429	0	90,635	0	0	88,75	0	0	24	0	67,8	55,9	0,44	0,37	-
19.07.2023	4,454	0	87,08	0	0	85,262	0	0	24	0	67,9	55,5	0,44	0,37	-
20.07.2023	4,734	0	86,695	0	0	84,866	0	0	24	0	68,4	55,1	0,44	0,37	-
21.07.2023	4,379	0	81,72	0	0	79,99	0	0	24	0	68,4	55,4	0,45	0,37	-
22.07.2023	4,684	0	89,17	0	0	87,3	0	0	24	0	68,2	55,4	0,44	0,37	-
23.07.2023	4,742	0	90,055	0	0	88,161	0	0	24	0	68,3	55,4	0,45	0,37	-
Итого:	135,473	0	2595,57	0	0	2541,174	0	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,357														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2023	6725,374	71826,52	0	0	70208,749	0	0	14456	0
23.07.2023	6860,845	74422,09	0	0	72749,923	0	0	15176	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.07.2023 7:46:48