

# #21870#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 61, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 5747  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00209812  
Номер системы 2

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.05.2022	1,124	0,476	67	57,84	65,75	57,06	8,69	24	0	0	64,6	54,7	9,92	0,42	0,7	-
25.05.2022	1,188	0,53	65,84	55,79	64,54	55,03	9,51	24	0	0	65,6	55,2	10,32	0,42	0,7	-
26.05.2022	1,149	0,474	66,81	57,88	65,51	57,08	8,43	24	0	0	66	55,6	10,45	0,42	0,7	-
27.05.2022	1,162	0,47	66,64	57,75	65,26	56,95	8,31	24	0	0	67	56,3	10,66	0,42	0,7	-
28.05.2022	1,216	0,524	67,33	57,39	65,95	56,6	9,35	24	0	0	66,7	56,2	10,52	0,42	0,7	-
29.05.2022	1,205	0,519	68,93	59,21	67,53	58,37	9,16	24	0	0	66,8	56,5	10,25	0,42	0,7	-
30.05.2022	1,155	0,475	66,95	57,92	65,58	57,11	8,47	24	0	0	66,6	56,2	10,42	0,42	0,7	-
31.05.2022	1,239	0,546	67,75	57,46	66,33	56,66	9,67	24	0	0	67	56,5	10,48	0,42	0,7	-
01.06.2022	1,091	0,443	66,24	57,7	64,95	56,91	8,04	24	0	0	65,1	55,1	9,99	0,42	0,7	-
02.06.2022	1,167	0,528	68,09	57,97	66,83	57,18	9,65	24	0	0	64,1	54,5	9,66	0,42	0,7	-
03.06.2022	1,184	0,507	67,38	57,85	66,04	57,04	9	24	0	0	66,2	55,8	10,41	0,42	0,7	-
04.06.2022	1,124	0,448	66,42	57,99	65,08	57,18	7,9	24	0	0	66,9	56,4	10,5	0,42	0,7	-
05.06.2022	1,23	0,552	68,33	58,08	66,91	57,23	9,68	24	0	0	67	56,7	10,24	0,42	0,7	-
06.06.2022	1,144	0,47	67,82	59,12	66,4	58,24	8,16	24	0	0	67,5	57,3	10,21	0,42	0,7	-
07.06.2022	1,175	0,502	67,09	57,83	65,68	56,96	8,72	24	0	0	67,9	57,6	10,3	0,42	0,7	-
08.06.2022	1,171	0,515	66,8	57,31	65,41	56,47	8,94	24	0	0	67,5	57,4	10,12	0,42	0,7	-
09.06.2022	1,181	0,519	66,98	57,51	65,58	56,6	8,98	24	0	0	67,7	57,5	10,18	0,42	0,7	-
10.06.2022	1,127	0,465	66,04	57,42	64,65	56,55	8,1	24	0	0	67,8	57,6	10,28	0,42	0,7	-
11.06.2022	1,114	0,46	63,68	55,17	62,37	54,38	7,99	24	0	0	67,6	57	10,6	0,42	0,7	-
12.06.2022	1,118	0,463	66,35	57,82	64,97	56,95	8,02	24	0	0	67,6	57,4	10,19	0,42	0,7	-
13.06.2022	1,122	0,472	66,29	57,51	64,94	56,67	8,27	24	0	0	66,9	56,8	10,1	0,42	0,7	-
14.06.2022	1,126	0,461	64,5	55,84	63,2	55,08	8,12	24	0	0	66,9	56,3	10,61	0,42	0,7	-
15.06.2022	1,167	0,491	66,48	57,41	65,09	56,56	8,53	24	0	0	67,6	57,1	10,46	0,42	0,7	-
16.06.2022	1,148	0,477	66,05	57,15	64,69	56,32	8,37	24	0	0	67,4	57	10,38	0,42	0,7	-
17.06.2022	1,108	0,449	65,68	57,31	64,3	56,48	7,82	24	0	0	67,4	57	10,31	0,42	0,7	-
18.06.2022	1,124	0,463	66,74	58,19	65,34	57,32	8,02	24	0	0	67,6	57,4	10,2	0,42	0,7	-
19.06.2022	1,196	0,53	66,84	57,06	65,46	56,23	9,23	24	0	0	67,6	57,3	10,23	0,42	0,7	-
20.06.2022	1,107	0,457	65,07	56,52	63,76	55,72	8,04	24	0	0	67	56,7	10,3	0,42	0,7	-
21.06.2022	1,124	0,481	65,63	56,52	64,32	55,73	8,59	24	0	0	65,9	55,8	10,09	0,42	0,7	-
22.06.2022	1,064	0,435	65,68	57,34	64,41	56,53	7,88	24	0	0	65,1	55,3	9,77	0,42	0,7	-
23.06.2022	1,066	0,42	65,53	57,68	64,25	56,85	7,4	24	0	0	66,3	56,2	10,18	0,42	0,7	-
Итого:	35,616	0	2062,96	1781,54	2021,08	1756,04	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	35,616															

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.05.2022	944,788	54774,87	46336,9	53775,05	45724,89
23.06.2022	980,404	56837,83	48118,44	55796,13	47480,93

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.06.2022 8:13:03