

# #21209#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 27, поселок Чкаловск, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 6343  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00208169  
Номер системы 1

### 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
24.10.2022	3,766	0,204	245,19	239,51	239,74	236,06	3,68	24	0	0	70,3	55,4	14,82	0,6	0,4	-
25.10.2022	3,663	0,206	247,53	241,89	242,18	238,47	3,71	24	0	0	69,4	55,2	14,24	0,6	0,4	-
26.10.2022	3,725	0,204	248,32	242,65	242,93	239,24	3,69	24	0	0	69,5	55	14,47	0,6	0,4	-
27.10.2022	3,717	0,21	250,09	244,36	244,68	240,88	3,8	24	0	0	69,5	55,2	14,3	0,6	0,4	-
28.10.2022	3,652	0,205	248,25	242,58	242,88	239,14	3,74	24	0	0	69,3	55,2	14,15	0,6	0,4	-
29.10.2022	3,722	0,213	249,23	243,46	243,81	239,97	3,84	24	0	0	69,5	55,2	14,36	0,6	0,4	-
30.10.2022	3,697	0,212	248,88	243,13	243,46	239,66	3,8	24	0	0	69,6	55,3	14,29	0,6	0,4	-
31.10.2022	3,7	0,216	249,71	243,92	244,26	240,4	3,86	24	0	0	69,8	55,6	14,23	0,6	0,4	-
01.11.2022	3,701	0,211	246,73	240,97	241,26	237,48	3,78	24	0	0	70,3	55,9	14,43	0,6	0,4	-
02.11.2022	3,668	0,209	247,26	241,55	241,91	238,13	3,78	24	0	0	69,4	55,2	14,27	0,6	0,4	-
03.11.2022	3,665	0,209	244,57	238,89	239,31	235,53	3,78	24	0	0	69,2	54,8	14,43	0,6	0,4	-
04.11.2022	3,802	0,199	242,53	236,82	237,29	233,58	3,71	24	0	0	69,3	54,2	15,16	0,6	0,4	-
05.11.2022	3,81	0,203	243,93	238,19	238,65	234,9	3,75	24	0	0	69,5	54,4	15,08	0,6	0,4	-
06.11.2022	3,743	0,201	239,9	234,28	234,79	231,08	3,71	24	0	0	69	54	15,05	0,6	0,4	-
07.11.2022	3,828	0,198	240,09	234,39	234,83	231,17	3,66	24	0	0	69,7	54,2	15,43	0,6	0,4	-
08.11.2022	3,868	0,209	244,08	238,26	238,62	234,87	3,75	24	0	0	70,5	55,2	15,31	0,6	0,4	-
09.11.2022	3,621	0,192	235,86	230,37	230,87	227,26	3,61	24	0	0	68,5	53,7	14,83	0,6	0,4	-
10.11.2022	3,501	0,184	223,82	218,56	219,13	215,67	3,46	24	0	0	68,1	53	15,12	0,6	0,4	-
11.11.2022	3,615	0,19	227,7	222,31	222,82	219,3	3,52	24	0	0	69	53,7	15,36	0,6	0,4	-
12.11.2022	3,66	0,19	226,9	221,47	222,02	218,48	3,54	24	0	0	69,2	53,6	15,59	0,6	0,4	-
13.11.2022	3,669	0,194	229,77	224,27	224,73	221,16	3,57	24	0	0	70	54,5	15,44	0,6	0,4	-
14.11.2022	3,602	0,19	226,39	220,98	221,57	218,02	3,55	24	0	0	68,9	53,5	15,38	0,6	0,4	-
15.11.2022	3,74	0,195	229,13	223,58	224,15	220,52	3,63	24	0	0	69,6	53,8	15,78	0,6	0,4	-
16.11.2022	3,802	0,185	218,38	212,89	213,52	210,03	3,49	24	0	0	70,4	53,5	16,9	0,6	0,4	-
17.11.2022	4,235	0,207	232,63	226,61	226,87	223,21	3,66	24	0	0	74,5	56,8	17,7	0,6	0,4	-
18.11.2022	4,565	0,235	248,51	241,97	242,03	238,05	3,98	24	0	0	76,9	59,1	17,85	0,6	0,4	-
19.11.2022	4,703	0,234	240,88	234,33	234,41	230,51	3,9	24	0	0	78,4	59,4	19,03	0,6	0,4	-
20.11.2022	4,823	0,246	247,33	240,5	240,6	236,49	4,11	24	0	0	79	60	18,97	0,6	0,4	-
21.11.2022	4,788	0,249	250,27	243,45	243,45	239,33	4,12	24	0	0	79	60,4	18,61	0,6	0,4	-
22.11.2022	4,143	0,213	236,26	230,23	230,62	226,81	3,81	24	0	0	73,3	56,3	17,01	0,6	0,4	-
23.11.2022	4,749	0,239	246,76	240,05	240,14	236,11	4,03	24	0	0	78,2	59,5	18,73	0,6	0,4	-
Итого:	120,943	0	7456,88	7276,42	7287,53	7171,51	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	120,943															

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
23.10.2022	2906,431	164978,56	161909,13	161101,09	159589,75
23.11.2022	3027,374	172435,44	169185,55	168388,62	166761,26

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
28.11.2022 7:31:18