

#21875#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
 Адрес потребителя Беланова 61, Калининград  
 Номер абонента 3403  
 Порядковый номер 5746  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00209812  
 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
24.01.2022	2,542	0,036	196,17	194,08	192,96	192,13	0,83	24	0	0	59,3	46,4	12,95	0,6	0,4	0,2
25.01.2022	2,23	0,035	192,66	190,87	189,89	189,08	0,81	24	0	0	55,8	44,2	11,54	0,6	0,4	3,1
26.01.2022	2,321	0,039	191,32	189,42	188,47	187,6	0,87	24	0	0	56,6	44,5	12,1	0,6	0,4	1,6
27.01.2022	2,306	0,031	190,97	189,2	188,15	187,42	0,73	24	0	0	56,5	44,4	12,07	0,6	0,4	3,8
28.01.2022	2,349	0,034	190,97	189,14	188,12	187,34	0,78	24	0	0	56,9	44,6	12,28	0,6	0,4	3
29.01.2022	2,476	0,037	191,04	189,06	187,98	187,14	0,84	24	0	0	58,6	45,6	12,95	0,6	0,4	0,7
30.01.2022	2,478	0,039	191,14	189,14	188,14	187,22	0,92	24	0	0	58,4	45,4	12,93	0,6	0,4	3,4
31.01.2022	2,546	0,034	191,17	189,16	188,06	187,24	0,82	24	0	0	59,3	46	13,32	0,6	0,4	0,9
01.02.2022	2,682	0,024	191,8	189,87	188,49	187,85	0,64	24	0	0	61,6	47,5	14,05	0,6	0,4	-
02.02.2022	2,622	0,016	190,91	189,27	187,65	187,23	0,42	24	0	0	61,2	47,4	13,86	0,6	0,4	-
03.02.2022	2,673	0,019	189,69	187,9	186,36	185,85	0,51	24	0	0	62	47,9	14,18	0,6	0,4	-
04.02.2022	2,322	0,028	196,02	194,28	193,07	192,36	0,71	24	0	0	57	45,2	11,85	0,6	0,4	-
05.02.2022	2,17	0,023	198,24	196,68	195,5	194,9	0,6	24	0	0	54,7	43,7	10,95	0,6	0,4	-
06.02.2022	2,177	0,026	197,89	196,25	195,19	194,57	0,62	24	0	0	54,5	43,5	11,01	0,6	0,4	-
07.02.2022	2,239	0,034	197,18	195,37	194,4	193,59	0,81	24	0	0	55,1	43,8	11,3	0,6	0,4	-
08.02.2022	2,293	0,029	196,82	195,09	193,99	193,3	0,69	24	0	0	55,8	44,1	11,64	0,6	0,4	-
09.02.2022	2,066	0,028	196,37	194,85	193,79	193,12	0,67	24	0	0	53	42,5	10,49	0,6	0,4	-
10.02.2022	2,057	0,024	196,3	194,83	193,74	193,18	0,56	24	0	0	52,7	42,3	10,46	0,6	0,4	-
11.02.2022	2,188	0,025	196,31	194,73	193,6	193	0,6	24	0	0	54,6	43,4	11,15	0,6	0,4	-
12.02.2022	2,526	0,022	196,68	194,89	193,54	192,97	0,57	24	0	0	58,9	46	12,9	0,6	0,4	-
13.02.2022	2,596	0,02	196,63	194,74	193,35	192,78	0,57	24	0	0	60,1	46,8	13,27	0,6	0,4	3,3
14.02.2022	2,158	0,027	196,15	194,53	193,41	192,75	0,66	24	0	0	54,7	43,7	11	0,6	0,4	4
15.02.2022	2,166	0,028	196,09	194,42	193,35	192,65	0,7	24	0	0	54,6	43,6	11	0,6	0,4	3,4
16.02.2022	1,852	0,021	195,53	194,14	193,19	192,65	0,54	24	0	0	50,4	40,9	9,46	0,6	0,4	5,5
17.02.2022	1,892	0,027	195,09	193,64	192,74	192,09	0,65	24	0	0	50,6	40,9	9,67	0,6	0,4	5,8
18.02.2022	1,96	0,027	194,77	193,23	192,4	191,72	0,68	24	0	0	51	41	10,02	0,6	0,4	4,6
19.02.2022	1,816	0,024	183	181,78	180,7	180,25	0,45	24	0	1	51,9	42	9,92	0,6	0,4	4,5
20.02.2022	2,342	0,04	237,72	235,76	234,45	233,55	0,9	24	0	0	54,2	44,4	9,79	0,6	0,4	2,8
21.02.2022	2,042	0,036	235,37	233,61	232,51	231,63	0,88	24	0	0	50,9	42,3	8,6	0,6	0,4	5,8
22.02.2022	2,551	0,052	234,32	232,02	230,85	229,71	1,14	24	0	0	56,6	45,8	10,8	0,6	0,4	1,2
23.02.2022	2,555	0,057	232,67	230,18	229,15	227,87	1,28	24	0	0	57,2	46,3	10,88	0,6	0,4	-
Итого:	71,193	0	6176,99	6122,13	6087,19	6064,74	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	71,193															

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
23.01.2022	849,371	70140,75	69276,1	69119,43	68645,16
23.02.2022	920,564	76317,74	75398,23	75206,62	74709,9

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 25.02.2022 7:38:23