

# #14012#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 23.12.2022

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Полковника Ефремова 4, Калининград  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 7997  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00219093  
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
24.11.2022	8,864	0,148	308,47	300,58	299,65	296,78	2,87	24	0	0	80,9	51,9	29,05	0,6	0,4	-
25.11.2022	8,701	0,135	314,73	307,23	305,87	303,28	2,59	24	0	0	80,2	52,3	27,97	0,6	0,4	-
26.11.2022	8,523	0,129	315,46	308,21	306,73	304,24	2,49	24	0	0	79,6	52,3	27,33	0,6	0,4	-
27.11.2022	7,899	0,115	308,01	301,47	300	297,76	2,24	24	0	0	76,9	51	25,91	0,6	0,4	-
28.11.2022	7,8	0,118	310,88	304,41	302,9	300,65	2,25	24	0	0	76,4	51	25,35	0,6	0,4	-
29.11.2022	7,753	0,118	310,49	304,07	302,6	300,37	2,23	24	0	0	76	50,8	25,23	0,6	0,4	-
30.11.2022	7,942	0,127	310,48	303,71	302,4	299,98	2,42	24	0	0	77	51,2	25,83	0,6	0,4	-
01.12.2022	8,134	0,131	310,76	303,7	302,44	299,91	2,53	24	0	0	78,1	51,7	26,43	0,6	0,4	-
02.12.2022	8,344	0,142	307,26	299,86	298,8	296,08	2,72	24	0	0	79,3	51,8	27,43	0,6	0,4	-
03.12.2022	8,753	0,162	305,1	297,03	296,32	293,21	3,11	24	0	0	81,2	52,3	28,96	0,6	0,4	-
04.12.2022	8,395	0,158	309,4	301,67	300,85	297,85	3	24	0	0	79,4	52,1	27,34	0,6	0,4	-
05.12.2022	8,304	0,156	307,19	299,56	298,81	295,82	2,99	24	0	0	78,9	51,6	27,25	0,6	0,4	-
06.12.2022	8,091	0,158	310,09	302,52	301,84	298,78	3,06	24	0	0	77,8	51,5	26,25	0,6	0,4	-
07.12.2022	7,974	0,162	308,91	301,42	300,84	297,72	3,12	24	0	0	77,1	51,1	25,94	0,6	0,4	-
08.12.2022	8,104	0,171	306,66	298,9	298,51	295,24	3,27	24	0	0	77,7	51,1	26,56	0,6	0,4	-
09.12.2022	8,554	0,198	306,19	297,59	297,62	293,79	3,83	24	0	0	80,1	52,1	28,03	0,6	0,4	-
10.12.2022	8,89	0,216	308,5	299,37	299,49	295,41	4,08	24	0	0	82	53	28,91	0,6	0,4	-
11.12.2022	8,852	0,203	301,6	292,65	292,82	288,91	3,91	24	0	0	81,8	52,3	29,48	0,6	0,4	-
12.12.2022	7,753	0,178	279,45	271,64	271,94	268,4	3,54	24	0	0	78	50,2	27,84	0,6	0,4	-
13.12.2022	8,396	0,183	303,21	294,94	294,79	291,25	3,54	24	0	0	79,7	51,8	27,83	0,6	0,4	-
14.12.2022	8,979	0,184	296,93	288,29	288,11	284,6	3,51	24	0	0	82,7	52,2	30,48	0,6	0,4	-
15.12.2022	9,692	0,208	297,81	288,24	288,27	284,37	3,9	24	0	0	86,4	53,6	32,84	0,6	0,4	-
16.12.2022	9,768	0,211	309,61	300,06	299,75	295,89	3,86	24	0	0	86,2	54,4	31,84	0,6	0,4	-
17.12.2022	9,706	0,196	304,22	294,89	294,43	290,82	3,61	24	0	0	86,6	54,4	32,24	0,6	0,4	-
18.12.2022	9,565	0,142	300,74	292,47	291,21	288,52	2,69	24	0	0	85,9	53,6	32,3	0,6	0,4	-
19.12.2022	9,077	0,099	284,84	277,78	275,95	274,18	1,77	24	0	1	85,1	52,6	32,5	0,6	0,4	-
20.12.2022	8,369	0,1	305,68	299,05	297,27	295,32	1,95	24	0	0	79,4	51,6	27,78	0,6	0,4	-
21.12.2022	7,648	0,082	299,72	293,96	292,13	290,49	1,64	24	0	0	75,7	49,9	25,87	0,6	0,4	-
22.12.2022	5,746	0,048	224,53	220,6	218,97	218,11	0,86	24	0	1	74,8	48,8	26,02	0,6	0,4	-
23.12.2022	7,24	0,053	308,26	303,24	300,88	299,72	1,16	24	0	0	73,4	49,6	23,85	0,6	0,4	-
Итого:	251,816	0	9075,18	8849,11	8822,19	8737,45	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	251,816															

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.11.2022	583,373	23571,06	23034,93	23011,6	22781,02
23.12.2022	835,189	32646,24	31884,04	31833,79	31518,47

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.12.2022 12:44:26