

# #14499#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Московский проспект 78, Калининград  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 7969  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00206088  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2023	5,36	0	339,36	344,13	0,04	330,91	338,66	0,04	0,04	24	0	0	74,9	58,7	16,19	0,58	0,56	-1,5
25.01.2023	5,639	0	348,93	353,74	0,02	340,12	348,06	0,02	0,02	24	0	0	75,6	59	16,57	0,58	0,56	-1,9
26.01.2023	5,457	0	343,38	348,16	0,03	334,73	342,56	0,03	0,03	24	0	0	75,4	59,1	16,3	0,58	0,56	-1,7
27.01.2023	5,232	0	337,37	342,13	0,03	329,05	336,66	0,03	0,03	24	0	0	74,6	58,8	15,89	0,58	0,56	-0,5
28.01.2023	5,42	0	337,25	341,95	0,02	329	336,65	0,02	0,02	24	0	0	74,3	57,9	16,47	0,58	0,56	-0,9
29.01.2023	5,352	0	337,6	342,37	0,04	329,34	337,05	0,04	0,04	24	0	0	74,3	58,1	16,24	0,58	0,56	0,4
30.01.2023	5,049	0	332,66	337,66	0,04	324,78	332,49	0,04	0,04	24	0	0	73	57,5	15,54	0,58	0,56	2
31.01.2023	4,748	0	326,39	331,58	0,03	319,27	326,95	0,03	0,03	24	0	0	69,7	54,9	14,87	0,57	0,56	3,1
01.02.2023	4,791	0	322,05	327,13	0,07	315,14	322,7	0,07	0,07	24	0	0	69,1	53,9	15,2	0,58	0,56	3
02.02.2023	4,992	0	328,67	333,72	0,07	321,41	329,06	0,07	0,07	24	0	0	70,3	54,7	15,53	0,58	0,57	1,6
03.02.2023	5,228	0	331,07	335,97	0,02	323,31	331,06	0,02	0,02	24	0	0	72,5	56,3	16,18	0,58	0,57	-0,5
04.02.2023	5,55	0	334,99	339,72	0,03	326,74	334,5	0,03	0,03	24	0	0	74,6	57,6	16,98	0,58	0,57	-1,1
05.02.2023	5,512	0	331,78	336,4	0,02	323,46	331,14	0,02	0,02	24	0	0	75,2	58,2	17,04	0,58	0,56	-2,2
06.02.2023	5,212	0	340,97	345,95	0,03	332,55	340,4	0,03	0,03	24	0	0	74,7	59	15,66	0,58	0,56	-0,5
07.02.2023	4,935	0	339,48	344,68	0,04	331,46	339,34	0,04	0,04	24	0	0	72,8	57,9	14,88	0,57	0,56	1,4
08.02.2023	5,238	0	338,16	343,15	0,02	330	337,84	0,02	0,02	24	0	0	73,7	57,9	15,87	0,56	0,55	0,3
09.02.2023	5,457	0	330,6	335,18	0,03	321,92	329,54	0,03	0,03	24	0	0	77,3	60,4	16,92	0,56	0,54	-0,8
10.02.2023	4,98	0	322,24	327,1	0,05	314,17	321,76	0,05	0,05	24	0	0	75,2	59,4	15,83	0,56	0,54	1,9
11.02.2023	4,89	0	314,66	319,48	0,04	307,06	314,55	0,04	0,04	24	0	0	73,6	57,7	15,92	0,56	0,54	3,4
12.02.2023	5,194	0	313,52	318,06	0,03	305,99	313,34	0,03	0,03	24	0	0	73,6	56,6	16,98	0,56	0,54	0,4
13.02.2023	4,526	0	310,72	315,62	0,06	303,46	310,84	0,06	0,06	24	0	0	72,1	57,2	14,9	0,56	0,55	4,9
14.02.2023	4,622	0	311,59	316,43	0,06	304,44	311,78	0,06	0,06	24	0	0	71,6	56,4	15,17	0,57	0,55	3,3
15.02.2023	4,653	0	316,34	321,23	0,04	308,78	316,19	0,04	0,04	24	0	0	73,3	58,2	15,07	0,57	0,55	2,9
16.02.2023	4,849	0	320,15	324,94	0,06	312,45	319,9	0,06	0,06	24	0	0	73,4	57,9	15,52	0,57	0,55	2,2
17.02.2023	4,425	0	334,78	340,16	0,06	327,07	334,82	0,06	0,06	24	0	0	71,9	58,4	13,52	0,57	0,55	4,5
18.02.2023	4,542	0	333,71	339,12	0,05	326,21	334,02	0,05	0,05	24	0	0	70,9	57	13,91	0,57	0,55	5,6
19.02.2023	4,967	0	339,16	344,39	0,05	331,38	339,25	0,05	0,05	24	0	0	71,7	56,8	14,98	0,55	0,43	3,1
20.02.2023	2,804	0	182,81	185,61	0,03	178,6	182,89	0,03	0,03	24	0	1	71,8	56,1	15,69	0,57	0,55	2,8
21.02.2023	4,623	0	277,37	281,32	0,01	270,95	277,37	0,01	0,01	24	0	0	71,8	54,8	17,07	0,57	0,55	-
22.02.2023	5,116	0	327,1	331,85	0,01	318,95	326,54	0,01	0,01	24	0	0	74,9	58,9	16,04	0,57	0,55	-
23.02.2023	5,203	0	333,63	338,48	0	325,05	332,82	0	0	24	0	0	76,4	60,4	16	0,57	0,55	-
Итого:	154,566	0	10038,49	10187,41	1,13	9797,75	10030,73	1,13	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	154,566																	

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т
23.01.2023	716,561	29687,1	30531,48	22,86	28999,28	30211,2	22,79
23.02.2023	871,127	39725,59	40718,89	23,99	38797,03	40241,93	23,92

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.02.2023 7:34:21