

#14095#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 24.12.2022

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

ГрандВодСервис, ООО, УК  
Гайдара 105, Калининград  
4088  
4915  
ВКТ-7  
00153898  
1

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, 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	3,11	389,52	391,32	383,5	386,74	-3,24	24	0	0	58	49,9	8,12	0,7	0,7	-
25.11.2022	2,977	389,37	391,31	383,62	386,95	-3,33	24	0	0	56,9	49,1	7,77	0,7	0,7	-
26.11.2022	2,73	389,04	391,24	383,7	387,23	-3,53	24	0	0	54,3	47,2	7,13	0,7	0,7	-
27.11.2022	2,397	388,53	391,03	383,76	387,38	-3,62	24	0	0	51,2	44,9	6,26	0,7	0,7	-
28.11.2022	2,457	388,39	390,94	383,51	387,23	-3,72	24	0	0	51,8	45,4	6,41	0,7	0,7	-
29.11.2022	2,656	388,72	391,12	383,53	387,2	-3,67	24	0	0	53,5	46,6	6,93	0,7	0,7	-
30.11.2022	2,637	388,83	391,13	383,61	387,19	-3,58	24	0	0	53,6	46,7	6,89	0,7	0,7	-
01.12.2022	2,658	388,86	391,13	383,69	387,22	-3,53	24	0	0	53,4	46,5	6,94	0,7	0,7	-
02.12.2022	2,999	397,82	399,97	391,88	395,49	-3,61	24	0	0	56,8	49,1	7,66	0,7	0,7	-
03.12.2022	3,374	397,85	399,66	391,16	394,61	-3,45	24	0	0	60,6	52	8,64	0,7	0,7	-
04.12.2022	2,894	398,03	400,36	392,21	395,89	-3,68	24	0	0	56,2	48,8	7,39	0,7	0,7	-
05.12.2022	2,973	397,69	400,04	391,69	395,48	-3,79	24	0	0	56,9	49,3	7,61	0,7	0,7	-
06.12.2022	2,707	394,84	397,37	389,43	393,1	-3,67	24	0	0	54,5	47,5	6,97	0,7	0,7	-
07.12.2022	2,77	395,33	397,99	389,8	393,68	-3,88	24	0	0	55	47,9	7,11	0,7	0,7	-
08.12.2022	2,956	396,24	398,64	390,28	394,08	-3,8	24	0	0	56,9	49,3	7,58	0,7	0,7	-
09.12.2022	3,145	396,61	398,9	390,39	394,21	-3,82	24	0	0	58,4	50,3	8,07	0,7	0,7	-
10.12.2022	3,183	395,15	397,33	388,87	392,58	-3,71	24	0	0	58,8	50,6	8,2	0,7	0,7	-
11.12.2022	3,448	395,09	397,09	388,31	392,05	-3,74	24	0	0	61,3	52,4	8,89	0,7	0,7	-
12.12.2022	3,008	394,38	396,76	388,45	392,19	-3,74	24	0	0	57,1	49,3	7,75	0,7	0,7	-
13.12.2022	3,029	394,3	396,77	388,37	392,21	-3,84	24	0	0	57,2	49,4	7,81	0,7	0,7	-
14.12.2022	3,649	395,47	397,57	388,37	392,32	-3,95	24	0	0	62,7	53,3	9,41	0,7	0,7	-
15.12.2022	4,129	395,58	397,53	387,49	391,64	-4,15	24	0	0	67,4	56,8	10,66	0,7	0,7	-
16.12.2022	3,783	395,34	397,62	387,84	392,05	-4,21	24	0	0	64,6	54,8	9,76	0,7	0,7	-
17.12.2022	3,767	395,25	397,35	387,85	391,87	-4,02	24	0	0	64,2	54,5	9,71	0,7	0,7	-
18.12.2022	3,88	395,17	397,15	387,56	391,61	-4,05	24	0	0	65,2	55,2	10,02	0,7	0,7	-
19.12.2022	3,895	395,14	397,1	387,44	391,45	-4,01	24	0	0	65,6	55,5	10,07	0,7	0,7	-
20.12.2022	2,782	393,79	396,42	388,32	392,19	-3,87	24	0	0	54,9	47,7	7,18	0,7	0,7	-
21.12.2022	2,575	393,46	396,36	388,42	392,37	-3,95	24	0	0	52,9	46,2	6,64	0,7	0,7	-
22.12.2022	2,353	393,07	396,2	388,34	392,46	-4,12	24	0	0	50,8	44,8	6,07	0,7	0,7	-
23.12.2022	2,259	393,09	396,2	388,58	392,62	-4,04	24	0	0	49,6	43,8	5,84	0,7	0,7	-
24.12.2022	2,839	393,96	396,66	388,35	392,34	-3,99	24	0	0	55,3	48	7,32	0,7	0,7	-
Итого:	94,019	12203,91	12276,26	12018,32	12135,63	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	94,019														

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
23.11.2022	239,901	89391,35	88639,92	82880,23	82154,73
24.12.2022	333,92	101595,26	100916,18	94898,55	94290,36

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.12.2022 8:11:50