

# #2813#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Гайдара 131-133, Калининград (ГВС)  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 7377  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00261560  
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
24.12.2022	0,989	0,505	38,5	26,32	37,76	26	11,76	24	0	0	65,3	52,7	12,63	0,57	0,56	0,5
25.12.2022	1,002	0,513	37,7	25,42	36,98	25,17	11,81	24	0	0	65,9	52,8	13,13	0,57	0,57	-0,6
26.12.2022	1,011	0,527	38	25,48	37,27	25,23	12,04	24	0	0	66	53	13	0,47	0,49	2,3
27.12.2022	0,691	0,352	24,87	15,45	24,4	15,28	9,12	24	0	0	63,3	50,4	12,84	0,58	0,57	4,2
28.12.2022	0,901	0,464	32,54	20,28	31,97	20,04	11,93	24	0	0	61,8	48,3	13,52	0,58	0,57	2,1
29.12.2022	0,944	0,473	39,02	26,91	38,33	26,67	11,66	24	0	0	62	49,7	12,28	0,57	0,57	5,6
30.12.2022	0,99	0,515	40,34	27,09	39,66	26,85	12,81	24	0	0	61,4	49,4	12	0,6	0,59	6,3
31.12.2022	1,154	0,637	47,1	31,01	46,29	30,65	15,64	24	0	0	61,1	50	11,14	0,64	0,63	6,1
01.01.2023	0,891	0,397	44,9	34,84	44,12	34,36	9,76	24	0	0	61,1	49,9	11,24	0,64	0,62	-
02.01.2023	0,92	0,423	45,18	34,55	44,4	34,07	10,33	24	0	0	61,2	50	11,23	0,62	0,61	-
03.01.2023	0,957	0,452	45,57	34,23	44,79	33,75	11,04	24	0	0	61,2	49,9	11,31	0,63	0,62	-
04.01.2023	0,974	0,469	45,96	34,22	45,15	33,74	11,41	24	0	0	61,2	50	11,24	0,62	0,61	-
05.01.2023	0,937	0,436	45,29	34,33	44,5	33,85	10,65	24	0	0	61,2	49,9	11,33	0,62	0,61	-
06.01.2023	1,025	0,505	46,72	33,97	45,9	33,49	12,41	24	0	0	61	49,6	11,34	0,63	0,62	-
07.01.2023	0,948	0,437	45,23	34,14	44,47	33,66	10,81	24	0	0	60,9	49,4	11,51	0,61	0,6	-
08.01.2023	1,04	0,515	46,81	33,76	46,01	33,28	12,73	24	0	0	61	49,6	11,42	0,62	0,61	-
09.01.2023	0,991	0,474	45,97	33,99	45,18	33,51	11,67	24	0	0	61	49,5	11,5	0,62	0,61	-
10.01.2023	0,951	0,441	45,18	34	44,39	33,52	10,87	24	0	0	61,1	49,6	11,53	0,57	0,56	-
11.01.2023	0,868	0,426	38,05	26,85	37,43	26,57	10,86	24	0	0	60,3	48,6	11,73	0,62	0,62	-
12.01.2023	0,926	0,455	41,38	29,7	40,7	29,42	11,28	24	0	0	61	49,5	11,53	0,63	0,62	-
13.01.2023	0,918	0,445	41,22	29,77	40,53	29,5	11,03	24	0	0	61	49,4	11,67	0,63	0,62	-
14.01.2023	0,974	0,486	42,2	29,57	41,47	29,31	12,16	24	0	0	61,1	49,4	11,73	0,61	0,6	-
15.01.2023	0,983	0,484	42,28	29,69	41,56	29,45	12,11	24	0	0	61,1	49	12,03	0,62	0,62	-
16.01.2023	0,907	0,431	41,02	29,85	40,34	29,57	10,77	24	0	0	61,1	49,3	11,78	0,63	0,62	-
17.01.2023	0,886	0,412	40,62	29,87	39,94	29,61	10,33	24	0	0	61	49,2	11,86	0,63	0,61	-
18.01.2023	0,93	0,446	41,4	29,79	40,71	29,52	11,19	24	0	0	60,9	49	11,94	0,62	0,61	-
19.01.2023	0,954	0,461	41,72	29,66	41,02	29,41	11,61	24	0	0	60,9	48,9	11,98	0,62	0,61	-
20.01.2023	0,939	0,447	41,52	29,68	40,83	29,43	11,4	24	0	0	60,6	48,6	11,99	0,62	0,61	-
21.01.2023	0,959	0,462	41,6	29,46	40,91	29,21	11,7	24	0	0	60,8	48,8	12,03	0,62	0,6	-
22.01.2023	0,973	0,474	41,96	29,5	41,25	29,26	11,99	24	0	0	60,8	48,7	12,08	0,62	0,61	-
23.01.2023	1,014	0,501	42,68	29,52	41,98	29,28	12,7	24	0	0	60,8	48,7	12,13	0,63	0,61	-
Итого:	29,547	0	1292,53	922,9	1270,24	912,66	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	29,547															

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
23.12.2022	70,719	2812,13	1932,57	2759,9	1912,87
23.01.2023	100,266	4104,66	2855,47	4030,14	2825,53

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 16:24:23