

# #16868#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Куйбышева 119-127, Калининград (Отопление, 127)  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 6548  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00261587  
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
24.12.2021	1,331	0	158,35	158,04	0	155,93	156,28	0	0	22	2	1	56,6	48	8,51	0,5	0,3	-
25.12.2021	1,427	0	172,7	172,39	0	170,15	170,47	0	0	24	0	0	56,1	47,7	8,38	0,5	0,3	-
26.12.2021	1,421	0	172,7	172,38	0	170,11	170,46	0	0	24	0	0	56,2	47,8	8,33	0,5	0,3	-
27.12.2021	1,465	0	172,76	172,43	0	170,13	170,51	0	0	24	0	0	56,8	48,2	8,59	0,5	0,3	-
28.12.2021	1,485	0	172,75	172,51	0	170,14	170,59	0	0	24	0	0	56,5	47,8	8,69	0,5	0,3	-
29.12.2021	1,463	0	172,69	172,48	0	170,2	170,56	0	0	24	0	0	56	47,4	8,56	0,5	0,3	-
30.12.2021	1,364	0	172,51	172,28	0	170,15	170,47	0	0	24	0	0	54,8	46,8	8	0,5	0,3	-
31.12.2021	1,237	0	172,48	172,3	0	170,32	170,62	0	0	24	0	0	52,9	45,6	7,24	0,5	0,3	-
01.01.2022	1,22	0	172,53	172,37	0	170,37	170,69	0	0	24	0	0	52,8	45,7	7,16	0,5	0,3	-
02.01.2022	1,227	0	172,56	172,42	0	170,31	170,74	0	0	24	0	0	52,8	45,7	7,18	0,5	0,3	-
03.01.2022	1,218	0	172,59	172,4	0	170,37	170,72	0	0	24	0	0	53,1	46	7,11	0,5	0,3	-
04.01.2022	1,22	0	172,52	172,33	0	170,2	170,65	0	0	24	0	0	53,3	46,1	7,14	0,5	0,3	-
05.01.2022	1,21	0	172,45	172,31	0	170,27	170,63	0	0	24	0	0	52,6	45,5	7,06	0,5	0,3	-
06.01.2022	1,235	0	172,57	172,46	0	170,35	170,78	0	0	24	0	0	52,6	45,4	7,21	0,5	0,3	-
07.01.2022	1,28	0	172,62	172,48	0	170,34	170,8	0	0	24	0	0	53,3	45,8	7,49	0,5	0,3	-
08.01.2022	1,315	0	172,6	172,46	0	170,2	170,78	0	0	24	0	0	53,8	46,1	7,69	0,5	0,3	-
09.01.2022	1,323	0	172,63	172,41	0	170,24	170,64	0	0	24	0	0	54,4	46,6	7,77	0,5	0,3	-
10.01.2022	1,384	0	172,78	172,45	0	170,27	170,53	0	0	24	0	0	55,9	47,8	8,1	0,5	0,3	-
11.01.2022	1,373	0	172,87	172,51	0	170,38	170,59	0	0	24	0	0	55,8	47,7	8,03	0,5	0,3	-
12.01.2022	1,362	0	172,78	172,5	0	170,38	170,62	0	0	24	0	0	55,1	47,1	7,96	0,5	0,3	-
13.01.2022	1,264	0	172,56	172,41	0	170,26	170,73	0	0	24	0	0	53,1	45,7	7,39	0,5	0,3	-
14.01.2022	1,167	0	172,41	172,39	0	170,25	170,71	0	0	24	0	0	51,2	44,4	6,83	0,5	0,3	-
15.01.2022	1,146	0	172,35	172,32	0	170,19	170,64	0	0	24	0	0	50,9	44,2	6,7	0,5	0,3	-
16.01.2022	1,231	0	172,51	172,43	0	170,35	170,75	0	0	24	0	0	52,4	45,2	7,19	0,5	0,3	-
17.01.2022	1,227	0	172,45	172,45	0	170,29	170,77	0	0	24	0	0	52	44,9	7,17	0,5	0,3	-
18.01.2022	1,207	0	172,47	172,38	0	170,3	170,7	0	0	24	0	0	52	44,9	7,06	0,5	0,3	-
19.01.2022	1,201	0	172,52	172,45	0	170,36	170,77	0	0	24	0	0	51,9	44,9	7,02	0,5	0,3	-
20.01.2022	1,212	0	172,47	172,43	0	170,31	170,75	0	0	24	0	0	52	44,9	7,09	0,5	0,3	-
21.01.2022	1,253	0	172,54	172,53	0	170,38	170,85	0	0	24	0	0	52,4	45,1	7,32	0,5	0,3	-
22.01.2022	1,246	0	172,58	172,53	0	170,42	170,85	0	0	24	0	0	52,3	45	7,3	0,5	0,3	-
23.01.2022	1,234	0	172,57	172,44	0	170,41	170,76	0	0	24	0	0	52,6	45,3	7,21	0,5	0,3	-
Итого:	39,948	0	5335,87	5330,67	0	5264,33	5276,41	0	0	742	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	39,948																	

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 742

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т
23.12.2021	495,309	75037,23	75106,65	0	74125,28	74408,78	0
23.01.2022	535,257	80373,1	80437,32	0	79389,61	79685,19	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2022 7:30:58