

# #10396#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.03.2022 по 25.04.2022

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Гайдара 131-133 (Отопление)  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 8728  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 19086511  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.03.2022	12,162	0	270,139	0	0	266,351	0	0	24	27	0	0	55,1	44,2	0,51	0,42	4,2
25.03.2022	12,243	0	270,156	0	0	266,319	0	0	24	27	0	0	55,4	44,4	0,51	0,41	3,9
26.03.2022	11,879	0	270,068	0	0	266,33	0	0	24	27	0	0	54,8	44,1	0,51	0,42	7
27.03.2022	12,037	0	269,901	0	0	266,172	0	0	24	27	0	0	54,7	43,9	0,51	0,42	6,2
28.03.2022	11,989	0	269,672	0	0	265,896	0	0	24	27	0	0	55	44,2	0,51	0,42	5,2
29.03.2022	12,157	0	269,911	0	0	266,109	0	0	24	27	0	0	55,2	44,3	0,51	0,42	7
30.03.2022	12,781	0	270,055	0	0	266,149	0	0	24	27	0	0	55,9	44,4	0,51	0,42	4
31.03.2022	13,658	0	270,466	0	0	266,345	0	0	24	27	0	0	57,6	45,3	0,5	0,41	0,2
01.04.2022	13,509	0	270,354	0	0	266,287	0	0	24	27	0	0	57,1	44,9	0,51	0,41	-
02.04.2022	13,138	0	270,258	0	0	266,371	0	0	24	27	0	0	55,9	44,1	0,51	0,42	-
03.04.2022	12,841	0	270,41	0	0	266,587	0	0	24	27	0	0	55,3	43,9	0,51	0,42	-
04.04.2022	12,78	0	270,212	0	0	266,417	0	0	24	27	0	0	55,1	43,7	0,51	0,42	-
05.04.2022	12,346	0	270,36	0	0	266,685	0	0	24	27	0	0	54,3	43,3	0,51	0,42	-
06.04.2022	12,34	0	270,196	0	0	266,526	0	0	24	27	0	0	54,2	43,2	0,51	0,42	-
07.04.2022	12,291	0	270,165	0	0	266,406	0	0	24	27	0	0	54,9	43,9	0,51	0,42	-
08.04.2022	12,101	0	269,944	0	0	266,192	0	0	24	27	0	0	54,8	44	0,51	0,42	-
09.04.2022	11,967	0	269,779	0	0	266,1	0	0	24	27	0	0	54,3	43,6	0,51	0,42	-
10.04.2022	12,054	0	269,772	0	0	266,091	0	0	24	27	0	0	54,4	43,5	0,51	0,42	-
11.04.2022	12,021	0	269,67	0	0	265,971	0	0	24	27	0	0	54,5	43,7	0,51	0,42	-
12.04.2022	12,075	0	269,824	0	0	266,126	0	0	24	27	0	0	54,5	43,7	0,51	0,42	-
13.04.2022	11,979	0	269,925	0	0	266,198	0	0	24	27	0	0	54,6	43,9	0,51	0,42	-
14.04.2022	11,84	0	269,934	0	0	266,145	0	0	24	27	0	0	55,2	44,5	0,51	0,42	-
15.04.2022	11,748	0	269,966	0	0	266,233	0	0	24	27	0	0	54,7	44,2	0,51	0,42	-
16.04.2022	11,926	0	270,026	0	0	266,327	0	0	24	27	0	0	54,3	43,7	0,51	0,42	-
17.04.2022	11,829	0	270,189	0	0	266,517	0	0	24	27	0	0	54,2	43,6	0,51	0,42	-
18.04.2022	11,871	0	270,206	0	0	266,494	0	0	24	27	0	0	54,4	43,8	0,51	0,42	-
19.04.2022	11,824	0	270,367	0	0	266,646	0	0	24	27	0	0	54,6	44	0,51	0,42	-
20.04.2022	11,843	0	270,444	0	0	266,638	0	0	24	27	0	0	55,1	44,5	0,51	0,42	-
21.04.2022	11,575	0	270,381	0	0	266,559	0	0	24	27	0	0	55,2	44,9	0,51	0,42	-
22.04.2022	11,729	0	270,68	0	0	266,797	0	0	24	27	0	0	55,8	45,3	0,51	0,41	-
23.04.2022	11,602	0	270,573	0	0	266,722	0	0	24	27	0	0	55,5	45,1	0,51	0,42	-
24.04.2022	11,711	0	270,926	0	0	267,072	0	0	24	27	0	0	55,5	45,1	0,51	0,42	-
25.04.2022	8,475	0	194,876	0	0	192,124	0	0	24	27	0	0	55,3	44,8	0,45	0,37	-
Итого:	398,321	0	8839,805	0	0	8715,902	0	0	792	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	95,137																

Общее время работы системы, ч 792

Период нормальной работы системы, ч 792

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.03.2022	6605,381	145941,337	0	0	143955,004	0	0	20107	680
25.04.2022	7003,703	154781,144	0	0	152670,907	0	0	20899	680

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.04.2022 11:07:59