

# #10410#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2023 по 23.03.2023

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
24.02.2023	13,789	0	239,268	0	0	235,617	0	0	24	38	0	0	57,7	43,7	0,6	0,51	-0,5
25.02.2023	13,717	0	239,215	0	0	235,584	0	0	24	38	0	0	57,5	43,6	0,6	0,51	3,1
26.02.2023	14,816	0	239,506	0	0	235,583	0	0	24	38	0	0	59,8	44,8	0,6	0,51	1,3
27.02.2023	15,281	0	239,634	0	0	235,581	0	0	24	38	0	0	60,8	45,3	0,6	0,51	0,3
28.02.2023	14,891	0	239,501	0	0	235,515	0	0	24	38	0	0	60,2	45,2	0,6	0,51	-1,2
01.03.2023	13,011	0	239,06	0	0	235,581	0	0	24	38	0	0	56,2	43,1	0,6	0,51	-1,2
02.03.2023	13,277	0	239,45	0	0	235,904	0	0	24	38	0	0	56,8	43,4	0,6	0,51	3,1
03.03.2023	12,761	0	239,25	0	0	235,805	0	0	24	38	0	0	55,9	43	0,6	0,51	1,9
04.03.2023	13,303	0	239,402	0	0	235,853	0	0	24	38	0	0	56,8	43,4	0,6	0,51	3,6
05.03.2023	14,305	0	239,729	0	0	235,887	0	0	24	38	0	0	59,1	44,6	0,6	0,51	1,8
06.03.2023	14,363	0	239,702	0	0	235,835	0	0	24	38	0	0	59,5	44,9	0,6	0,51	-0,5
07.03.2023	15,012	0	239,85	0	0	235,813	0	0	24	38	0	0	60,7	45,5	0,6	0,51	-0,9
08.03.2023	14,686	0	239,445	0	0	235,548	0	0	24	38	0	0	59,7	44,8	0,6	0,5	-1,6
09.03.2023	15,469	0	240,119	0	0	236,007	0	0	24	38	0	0	61,2	45,6	0,6	0,51	-0,2
10.03.2023	15,761	0	240,204	0	0	235,97	0	0	24	38	0	0	62,1	46,2	0,6	0,51	-3,2
11.03.2023	15,402	0	240,117	0	0	235,992	0	0	24	38	0	0	61,3	45,7	0,6	0,51	-2,6
12.03.2023	14,43	0	239,863	0	0	236,021	0	0	24	38	0	0	59,1	44,5	0,6	0,51	-1
13.03.2023	13,977	0	239,738	0	0	235,98	0	0	24	38	0	0	58,5	44,3	0,6	0,51	-0,3
14.03.2023	12,044	0	239,33	0	0	236,05	0	0	24	38	0	0	54,5	42,3	0,6	0,51	0
15.03.2023	11,899	0	239,242	0	0	236,026	0	0	24	38	0	0	54	42	0,6	0,51	8,8
16.03.2023	12,649	0	240,361	0	0	236,953	0	0	24	38	0	0	55,5	42,7	0,6	0,5	4,4
17.03.2023	12,933	0	239,816	0	0	236,335	0	0	24	38	0	0	56,2	43,1	0,6	0,5	1,8
18.03.2023	11,863	0	239,46	0	0	236,258	0	0	24	38	0	0	53,9	41,9	0,6	0,5	2,2
19.03.2023	11,751	0	239,246	0	0	235,978	0	0	24	38	0	0	54,4	42,5	0,6	0,5	6,6
20.03.2023	11,561	0	239,21	0	0	235,953	0	0	24	38	0	0	54,5	42,8	0,6	0,51	8,8
21.03.2023	11,369	0	237,945	0	0	234,757	0	0	24	38	0	0	54	42,4	0,59	0,49	-
22.03.2023	11,159	0	239,544	0	0	236,445	0	0	24	38	0	0	53	41,8	0,61	0,51	-
23.03.2023	10,998	0	239,283	0	0	236,17	0	0	24	38	0	0	53,2	42,1	0,6	0,51	-
Итого:	376,477	0	6706,49	0	0	6605,001	0	0	672	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	89,92																

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2023	8760,994	192719,809	0	0	190088,625	0	0	28186	689
23.03.2023	9137,472	199426,299	0	0	196693,626	0	0	28858	689

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.03.2023 8:10:12