

#10401#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2021 по 23.11.2021

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
24.10.2021	9,625	0	253,562	0	0	250,727	0	0	24	27	0	0	49,3	40,1	0,48	0,41	-
25.10.2021	9,745	0	254,586	0	0	251,735	0	0	24	27	0	0	49,2	39,9	0,48	0,41	-
26.10.2021	10,174	0	256,18	0	0	253,255	0	0	24	27	0	0	49,7	40,1	0,48	0,41	-
27.10.2021	10,074	0	256,092	0	0	253,176	0	0	24	27	0	0	49,7	40,2	0,48	0,41	-
28.10.2021	9,885	0	255,226	0	0	252,267	0	0	24	27	0	0	50,1	40,7	0,48	0,4	-
29.10.2021	9,749	0	255,212	0	0	252,256	0	0	24	27	0	0	50	40,8	0,48	0,41	-
30.10.2021	9,863	0	255,096	0	0	252,149	0	0	24	27	0	0	50	40,7	0,48	0,41	-
31.10.2021	9,828	0	254,934	0	0	251,949	0	0	24	27	0	0	50,3	41	0,48	0,4	-
01.11.2021	9,837	0	255,286	0	0	252,305	0	0	24	27	0	0	50,2	40,9	0,48	0,41	-
02.11.2021	9,814	0	254,629	0	0	251,703	0	0	24	27	0	0	49,8	40,5	0,49	0,41	-
03.11.2021	10,083	0	255,288	0	0	252,322	0	0	24	27	0	0	50,1	40,5	0,49	0,41	-
04.11.2021	10,09	0	255,37	0	0	252,435	0	0	24	27	0	0	49,9	40,3	0,49	0,41	-
05.11.2021	10,023	0	255,841	0	0	252,924	0	0	24	27	0	0	49,6	40,2	0,49	0,41	-
06.11.2021	9,476	0	254,438	0	0	251,679	0	0	24	27	0	0	48,4	39,4	0,48	0,4	-
07.11.2021	9,981	0	255,462	0	0	252,584	0	0	24	27	0	0	49,4	39,9	0,48	0,41	-
08.11.2021	10,023	0	254,979	0	0	252,103	0	0	24	27	0	0	49,4	39,9	0,48	0,41	-
09.11.2021	10,66	0	254,664	0	0	251,66	0	0	24	27	0	0	50,5	40,4	0,48	0,41	-
10.11.2021	10,118	0	254,656	0	0	251,817	0	0	24	27	0	0	49,2	39,6	0,49	0,41	-
11.11.2021	10,242	0	255,482	0	0	252,595	0	0	24	27	0	0	49,4	39,7	0,48	0,41	6
12.11.2021	10,31	0	255,512	0	0	252,599	0	0	24	27	0	0	49,7	40	0,48	0,41	-
13.11.2021	10,81	0	255,651	0	0	252,616	0	0	24	27	0	0	50,6	40,4	0,49	0,41	-
14.11.2021	10,335	0	255,846	0	0	252,963	0	0	24	27	0	0	49,4	39,7	0,49	0,41	-
15.11.2021	10,326	0	255,714	0	0	252,856	0	0	24	27	0	0	49,1	39,3	0,49	0,41	-
16.11.2021	10,527	0	254,15	0	0	251,217	0	0	24	27	0	0	49,9	39,9	0,5	0,42	-
17.11.2021	10,581	0	255,643	0	0	252,655	0	0	24	27	0	0	50,3	40,3	0,5	0,42	-
18.11.2021	10,663	0	256,444	0	0	253,458	0	0	24	27	0	0	50,2	40,1	0,5	0,42	-
19.11.2021	10,7	0	256,259	0	0	253,212	0	0	24	27	0	0	50,7	40,6	0,5	0,42	5
20.11.2021	10,734	0	256,301	0	0	253,187	0	0	24	27	0	0	51,2	41,1	0,5	0,42	-
21.11.2021	10,497	0	256,13	0	0	253,074	0	0	24	27	0	0	50,8	40,9	0,5	0,42	9
22.11.2021	11,857	0	256,225	0	0	252,877	0	0	24	27	0	0	53,2	42	0,49	0,42	6
23.11.2021	11,533	0	255,536	0	0	252,236	0	0	24	27	0	0	52,8	41,9	0,5	0,42	-
Итого:	318,163	0	7916,394	0	0	7824,591	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	75,992																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2021	4685,876	106862,031	0	0	105418,491	0	0	16483	680
23.11.2021	5004,038	114778,427	0	0	113243,081	0	0	17227	680

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 10.01.2022 9:41:14