

# #12100#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель Миранда, ООО  
Адрес потребителя Интернациональная 30, г.Калининград  
Номер абонента 3423  
Порядковый номер 8467  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 16045759  
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.01.2022	10,962	0	108,14	0	0	105,276	0	0	24	0	77,6	52,7	0,44	0,3	0,2
22.01.2022	10,617	0	108,575	0	0	105,728	0	0	24	0	77,2	53,3	0,45	0,3	0,5
23.01.2022	10,54	0	109,2	0	0	106,345	0	0	24	0	77,1	53,4	0,44	0,3	-0,6
24.01.2022	10,685	0	110,61	0	0	107,773	0	0	24	0	76,2	52,6	0,45	0,3	-1,2
25.01.2022	9,552	0	103,22	0	0	100,68	0	0	24	0	74,5	51,8	0,45	0,3	0,2
26.01.2022	9,721	0	106,97	0	0	104,353	0	0	24	0	74,2	52	0,44	0,3	3,1
27.01.2022	9,516	0	107,43	0	0,017	104,808	0	0,017	24	0	74,2	52,5	0,46	0,3	1,6
28.01.2022	9,994	0,003	111,315	0	0	108,598	0	0	24	0	74,2	52,2	0,47	0,3	3,8
29.01.2022	10,157	0	111,41	0	0	108,621	0	0	24	0	75,1	52,8	0,46	0,3	3
30.01.2022	9,987	0	108,835	0	0	106,107	0	0	24	0	75,2	52,8	0,46	0,3	0,7
31.01.2022	10,617	0	113,325	0	0	110,463	0	0	24	0	75,5	52,6	0,46	0,3	3,4
01.02.2022	9,907	0	108,215	0	0	105,398	0	0	24	0	76,9	54,5	0,47	0,3	0,9
02.02.2022	10,743	0	113,135	0	0	110,154	0	0	22	2	77,4	54,2	0,47	0,3	-
03.02.2022	10,991	0	113,94	0	0	110,89	0	0	24	0	78,1	54,4	0,47	0,29	-
04.02.2022	10,18	0	111,315	0	0,014	108,465	0	0,014	24	0	76,2	53,8	0,47	0,29	-
05.02.2022	9,474	0,003	108,84	0	0	106,157	0	0	24	0	74,5	53,2	0,47	0,3	-
06.02.2022	9,427	0	110,025	0	0	107,33	0	0	24	0	74,3	53,3	0,46	0,3	-
07.02.2022	9,977	0	111,82	0	0	109,089	0	0	24	0	74,2	52,4	0,46	0,3	-
08.02.2022	9,949	0	111,3	0	0	108,582	0	0	24	0	74,2	52,3	0,46	0,3	-
09.02.2022	9,243	0	106,56	0	0	103,953	0	0	24	0	74,2	53	0,47	0,29	-
10.02.2022	7,666	0	107,445	0	0	104,818	0	0	24	0	74,2	56,8	0,47	0,3	-
11.02.2022	8,171	0	109,81	0	0	107,12	0	0	24	0	74,3	56,1	0,47	0,3	-
12.02.2022	8,091	0	113,85	0	0	110,938	0	0	24	0	76,1	58,7	0,47	0,3	-
13.02.2022	5,396	0	112,645	0	0	109,702	0	0	24	0	76,9	65,2	0,47	0,3	-
14.02.2022	5,55	0	109,455	0	0	106,712	0	0	24	0	75,3	62,9	0,47	0,29	3,3
15.02.2022	6,627	0	108,1	0	0	105,448	0	0	24	0	74,3	59,3	0,47	0,3	4
16.02.2022	7,665	0	107,42	0	0	104,79	0	0	24	0	74,3	56,8	0,47	0,29	3,4
17.02.2022	7,748	0	105,31	0	0	102,746	0	0	24	0	74,1	56,1	0,47	0,29	5,5
18.02.2022	9,779	0	108,22	0	0	105,581	0	0	24	0	74,1	52	0,47	0,3	5,8
19.02.2022	9,671	0	109,12	0	0	106,451	0	0	24	0	74,2	52,6	0,47	0,3	4,6
20.02.2022	9,559	0	110,245	0	0	107,554	0	0	24	0	74,2	53	0,46	0,3	4,5
Итого:	288,162	0	3395,8	0	0,031	3310,63	0	0,031	742	0	0	0	0	0	0
Гкал	68,826														

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 742

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2022	3891,06	43910,82	0	4,5	42819,264	0	4,444	25013	8
20.02.2022	4179,223	47306,62	0	4,531	46129,891	0	4,474	25755	10

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2022 7:32:27