

# #7948#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель МЕГА-СИТИ, ООО  
Адрес потребителя Озерова 176, Калининград (Мега Центр ТП1 парковка)  
Номер абонента 4920  
Порядковый номер 8876  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 20108913  
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
22.12.2022	14,198	0	114,56	0	0	111,795	0	0	24	0	73,5	43,2	0,43	0,37	2,3
23.12.2022	13,766	0	110,985	0	0	108,346	0	0	24	0	73,1	42,7	0,43	0,37	2,6
24.12.2022	15,298	0	132,865	0	0	129,701	0	0	24	0	73,1	44,9	0,43	0,37	3,9
25.12.2022	15,933	0	133,77	0	0	130,421	0	0	24	0	75,1	46	0,43	0,37	0,5
26.12.2022	14,425	0	115,01	0	0	112,192	0	0	24	0	74,2	43,5	0,43	0,37	-0,6
27.12.2022	14,123	0	115,7	0	0	112,983	0	0	24	0	72,5	42,7	0,43	0,37	2,3
28.12.2022	14,746	0	134,455	0	0	131,37	0	0	24	0	71,6	44,8	0,43	0,37	4,2
29.12.2022	12,885	0	105,67	0	0	103,27	0	0	22	2	71,2	41,4	0,43	0,37	2,1
30.12.2022	12,587	0	108,94	0	0	106,529	0	0	24	0	70,1	41,8	0,43	0,37	5,6
31.12.2022	12,255	0	115,1	0	0	112,655	0	0	24	0	68,5	42,5	0,43	0,37	6,3
01.01.2023	11,315	0	99,015	0	0	96,806	0	0	24	0	70,5	42,6	0,43	0,37	6,1
02.01.2023	11,67	0	101,36	0	0	99,108	0	0	24	0	70,4	42,2	0,43	0,37	-
03.01.2023	11,877	0	102,85	0	0	100,558	0	0	24	0	70,5	42,3	0,43	0,37	-
04.01.2023	13,057	0	115,895	0	0	113,319	0	0	24	0	70,4	42,9	0,43	0,37	-
05.01.2023	13,039	0	112,575	0	0	110,028	0	0	24	0	71	42,7	0,43	0,37	-
06.01.2023	18,025	0	155,275	0	0	151,263	0	0	24	0	76,5	48	0,42	0,37	-
07.01.2023	16,301	0	123,555	0	0	120,164	0	0	24	0	79,1	46,7	0,42	0,37	-
08.01.2023	14,85	0	110,44	0	0	107,53	0	0	24	0	77,4	44,4	0,43	0,37	-
09.01.2023	14,919	0	115,3	0	0	112,386	0	0	24	0	75,5	43,8	0,42	0,37	-
10.01.2023	13,431	0	105,855	0	0	103,319	0	0	24	0	73,3	42,3	0,42	0,37	-
11.01.2023	12,341	0	125,6	0	0	123,186	0	0	24	0	64,2	40,3	0,39	0,36	-
12.01.2023	12,947	0	104,93	0	0	102,507	0	0	24	0	71,9	41,7	0,42	0,37	-
13.01.2023	12,596	0	102,985	0	0	100,637	0	0	24	0	71,3	41,4	0,43	0,37	-
14.01.2023	12,214	0	101,245	0	0	98,943	0	0	24	0	71,3	41,8	0,42	0,37	-
15.01.2023	12,281	0	101,39	0	0	99,081	0	0	24	0	71,3	41,8	0,42	0,37	-
16.01.2023	13,809	0	114,465	0	0	111,807	0	0	24	0	72,1	42,6	0,41	0,36	-
17.01.2023	12,85	0	115,74	0	0	113,191	0	0	24	0	69,7	42,7	0,37	0,33	-
18.01.2023	15,268	0	123,975	0	0	120,902	0	0	24	0	74,8	44,6	0,42	0,37	-
19.01.2023	15,202	0	120,285	0	0	117,25	0	0	24	0	75,5	44,6	0,42	0,37	-
20.01.2023	16,605	0	131,855	0	0	128,385	0	0	24	0	77,3	46,4	0,42	0,37	-
Итого:	414,813	0	3471,645	0	0	3389,632	0	0	718	0	0	0	0	0	0
Гкал	99,076														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 718

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.12.2022	7566,379	65329,795	0	0	63762,766	0	0	22963	17
20.01.2023	7981,192	68801,44	0	0	67152,395	0	0	23681	19

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.01.2023 13:39:23