

# #116509#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2025 по 20.02.2025

Потребитель МЕГА-СИТИ, ООО  
Адрес потребителя Мусоргского 10, Калининград (Мега Сити)  
Номер абонента 4920  
Порядковый номер 8877  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20108917  
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
21.01.2025	12,108	0	102,481	0	0	99,848	0	0	24	0	76,3	47,3	0,4	0,35	-
22.01.2025	13,466	0	122,395	0	0	119,206	0	0	24	0	76,8	49,9	0,4	0,35	-
23.01.2025	14,17	0	138,154	0	0	134,571	0	0	24	0	76,6	51,5	0,4	0,35	-
24.01.2025	12,057	0	118,596	0	0	115,734	0	0	24	0	73,6	48,7	0,4	0,35	-
25.01.2025	9,699	0	88,728	0	0	86,7	0	0	24	0	71,3	44,6	0,41	0,35	-
26.01.2025	8,996	0	79,169	0	0	77,389	0	0	24	0	70,8	43	0,41	0,35	-
27.01.2025	12,006	0	140,336	0	0	137,181	0	0	24	0	70,7	49,8	0,41	0,35	-
28.01.2025	13,659	0	181,195	0	0	177,082	0	0	24	0	71,2	52,8	0,41	0,34	-
29.01.2025	13,202	0	173,119	0	0	169,218	0	0	24	0	70,9	52,3	0,41	0,34	-
30.01.2025	11,705	0	159,477	0	0	156,197	0	0	24	0	67,3	49,4	0,4	0,35	-
31.01.2025	13,119	0	166,056	0	0	162,312	0	0	24	0	70,9	51,6	0,4	0,35	-
01.02.2025	13,403	0	161,523	0	0	157,738	0	0	24	0	72,4	52,2	0,4	0,35	-
02.02.2025	13,959	0	159,872	0	0	155,938	0	0	24	0	74,4	53,1	0,4	0,35	-
03.02.2025	14,504	0	160,024	0	0	155,945	0	0	24	0	75,9	53,7	0,4	0,35	-
04.02.2025	13,197	0	147,539	0	0	143,987	0	0	24	0	73,5	51,7	0,4	0,35	-
05.02.2025	14,05	0	164,311	0	0	160,319	0	0	24	0	73,8	52,9	0,4	0,35	-
06.02.2025	11,999	0	131,721	0	0	128,705	0	0	24	0	71,5	49,2	0,4	0,35	-
07.02.2025	12,993	0	132,756	0	0	129,502	0	0	24	0	74,3	50,4	0,4	0,35	-
08.02.2025	15,979	0	164,156	0	0	159,629	0	0	24	0	79,4	55,5	0,39	0,35	-
09.02.2025	16,801	0	169,211	0	0	164,359	0	0	24	0	81	56,6	0,39	0,35	-
10.02.2025	17,58	0	171,496	0	0	166,427	0	0	24	0	82,5	57,3	0,39	0,35	-
11.02.2025	17,796	0	169,399	0	0	164,348	0	0	24	0	82,9	57,1	0,39	0,35	-
12.02.2025	17,916	0	174,685	0	0	169,507	0	0	24	0	82,7	57,5	0,39	0,35	-
13.02.2025	17,03	0	165,386	0	0	160,582	0	0	24	0	81,7	56,4	0,39	0,35	-
14.02.2025	16,337	0	157,423	0	0	152,933	0	0	24	0	80,8	55,3	0,39	0,35	-
15.02.2025	16,749	0	166,111	0	0	161,34	0	0	24	0	81,2	56,4	0,39	0,35	-
16.02.2025	17,308	0	171,574	0	0	166,574	0	0	24	0	81,9	57,1	0,41	0,36	-
17.02.2025	16,526	0	157,497	0	0	152,96	0	0	24	0	81,4	55,6	0,4	0,35	-
18.02.2025	15,936	0	156,176	0	0	151,844	0	0	24	0	79,6	54,5	0,4	0,35	-
19.02.2025	15,838	0	156,075	0	0	151,749	0	0	24	0	79,6	54,7	0,4	0,35	-
20.02.2025	17,019	0	163,914	0	0	159,128	0	0	24	0	82	56,5	0,39	0,35	-
Итого:	447,107	0	4670,555	0	0	4548,952	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	106,79														

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
20.01.2025	3185,081	34601,06	0	0	33763,096	0	0	10548	1
20.02.2025	3632,187	39271,616	0	0	38312,047	0	0	11292	1

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2025 7:31:17