

# #7949#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2023 по 20.02.2023

Потребитель МЕГА-СИТИ, ООО  
Адрес потребителя Озерова 176, Калининград (Мега Центр ТП1 парковка)  
Номер абонента 4920  
Порядковый номер 8876  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
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
21.01.2023	16,502	0	127,4	0	0	123,986	0	0	24	0	78,2	46,4	0,42	0,37	-1,6
22.01.2023	16,619	0	128,38	0	0	124,936	0	0	24	0	78,2	46,5	0,42	0,37	-0,5
23.01.2023	16,822	0	127,97	0	0	124,524	0	0	24	0	78,3	46,1	0,42	0,37	-0,7
24.01.2023	17,176	0	129,57	0	0	126,042	0	0	24	0	78,8	46,2	0,42	0,37	-1
25.01.2023	17,791	0	134,67	0	0	130,958	0	0	24	0	79,3	46,9	0,42	0,37	-1,5
26.01.2023	17,642	0	135,685	0	0	131,963	0	0	24	0	79,1	47,2	0,43	0,37	-1,9
27.01.2023	16,776	0	127,91	0	0	124,448	0	0	24	0	78,6	46,4	0,43	0,37	-1,7
28.01.2023	16,944	0	132,695	0	0	129,113	0	0	24	0	78,3	47	0,43	0,37	-0,5
29.01.2023	16,514	0	126,375	0	0	122,958	0	0	24	0	78,5	46,4	0,43	0,37	-0,9
30.01.2023	15,661	0	119,43	0	0	116,299	0	0	24	0	77,1	45	0,43	0,37	0,4
31.01.2023	13,507	0	107,535	0	0	104,913	0	0	24	0	74	43,3	0,43	0,37	2
01.02.2023	14,346	0	119,165	0	0	116,303	0	0	23	1	73,5	44	0,43	0,37	3,1
02.02.2023	15,456	0	128,61	0	0	125,462	0	0	24	0	74,3	44,9	0,43	0,37	-
03.02.2023	16,259	0	131,175	0	0	127,78	0	0	24	0	76,7	46,3	0,42	0,37	-
04.02.2023	16,658	0	130,24	0	0	126,683	0	0	24	0	78,9	47,5	0,42	0,37	-
05.02.2023	16,732	0	126,6	0	0	123,09	0	0	24	0	79,7	47,3	0,42	0,37	-
06.02.2023	16,47	0	125,295	0	0	121,862	0	0	24	0	79,1	46,8	0,43	0,37	-
07.02.2023	5,712	0	45,535	0	0	44,326	0	0	24	0	77,6	46,8	0,26	0,25	-
08.02.2023	6,435	0	47,625	0	0	46,38	0	0	24	0	77	43,9	0,23	0,22	-
09.02.2023	17,453	0	136,225	0	0	132,618	0	0	24	0	77,6	46,2	0,42	0,37	-
10.02.2023	15,79	0	124,45	0	0	121,305	0	0	24	0	75,6	44,5	0,42	0,37	-
11.02.2023	14,42	0	118,385	0	0	115,514	0	0	24	0	73,8	44	0,43	0,37	-
12.02.2023	15,523	0	133,9	0	0	130,66	0	0	24	0	73,8	45,4	0,43	0,37	-
13.02.2023	13,451	0	106,8	0	0	104,261	0	0	24	0	73	42,2	0,43	0,37	-
14.02.2023	13,901	0	122,68	0	0	119,931	0	0	24	0	70,5	42,9	0,43	0,37	-
15.02.2023	13,796	0	115,23	0	0	112,513	0	0	24	0	72,7	43,4	0,43	0,37	-
16.02.2023	14,398	0	122,325	0	0	119,417	0	0	24	0	73	44,2	0,43	0,37	-
17.02.2023	12,915	0	107,115	0	0	104,642	0	0	24	0	71,8	42,3	0,42	0,37	-
18.02.2023	12,354	0	130,055	0	0	127,506	0	0	24	0	65,2	42,1	0,41	0,37	-
19.02.2023	13,524	0	121,35	0	0	118,604	0	0	24	0	71,1	43,9	0,43	0,37	-
20.02.2023	10,353	0	160,4	0	0	158,097	0	0	24	0	53,6	37,9	0,34	0,33	-
Итого:	457,9	0	3750,78	0	0	3657,094	0	0	743	0	0	0	0	0	0
Гкал	109,368														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 743

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2023	7981,192	68801,44	0	0	67152,395	0	0	23681	19
20.02.2023	8439,094	72552,22	0	0	70809,489	0	0	24424	20

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2023 11:39:34