

#7864#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.02.2022 по 20.03.2022

Потребитель МЕГА-СИТИ, ООО  
 Адрес потребителя Мусоргского 10, Калининград (Мега Сити)  
 Номер абонента 4920  
 Порядковый номер 8877  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.02.2022	9,163	0	81,534	0	0	79,628	0	0	24	159	0	0	72,4	44,9	0,43	0,37	2,8
22.02.2022	12,492	0	131,115	0	0	127,872	0	0	24	159	0	0	74,7	51,4	0,43	0,37	5,8
23.02.2022	11,975	0	119,484	0	0	116,497	0	0	24	159	0	0	75,1	50,6	0,43	0,37	1,2
24.02.2022	10,075	0	94,709	0	0	92,41	0	0	24	159	0	0	73,9	47,9	0,43	0,37	1,7
25.02.2022	9,667	0	86,577	0	0	84,548	0	0	24	159	0	0	72,5	45,2	0,43	0,37	4,7
26.02.2022	10,282	0	96,741	0	0	94,46	0	0	24	159	0	0	72,8	46,8	0,43	0,37	4,4
27.02.2022	12,213	0	119,688	0	0	116,624	0	0	24	159	0	0	76	51	0,43	0,37	2,9
28.02.2022	11,485	0	102,173	0	0	99,502	0	0	24	159	0	0	77	49,5	0,44	0,36	0,6
01.03.2022	12,092	0	112,676	0	0	109,726	0	0	24	159	0	0	77,1	50,9	0,43	0,36	0,5
02.03.2022	11,971	0	112,854	0	0	109,922	0	0	24	159	0	0	76,7	50,8	0,43	0,37	-1,2
03.03.2022	10,796	0	96,059	0	0	93,646	0	0	24	159	0	0	75,3	47,8	0,44	0,37	-0,1
04.03.2022	10,762	0	96,397	0	0	94,009	0	0	24	159	0	0	74,8	47,4	0,44	0,37	2,7
05.03.2022	13,033	0	125,305	0	0	121,984	0	0	24	159	0	0	77,6	52,1	0,43	0,37	2,1
06.03.2022	12,723	0	119,173	0	0	115,985	0	0	24	159	0	0	78	51,9	0,44	0,37	-2,2
07.03.2022	11,581	0	101,975	0	0	99,282	0	0	24	159	0	0	77,5	49,7	0,44	0,36	-1,1
08.03.2022	10,178	0	88,485	0	0	86,245	0	0	24	159	0	0	75,6	47,5	0,44	0,36	1,7
09.03.2022	11,132	0	105,76	0	0	103,126	0	0	24	159	0	0	75	49,3	0,44	0,37	2,8
10.03.2022	13,638	0	159,45	0	0	155,446	0	0	24	159	0	0	75,2	54,2	0,43	0,37	1,3
11.03.2022	12,292	0	115,442	0	0	112,358	0	0	24	159	0	0	78	51,9	0,43	0,37	-2,5
12.03.2022	11,659	0	110,298	0	0	107,455	0	0	24	159	0	0	76,5	50,6	0,44	0,37	-1,2
13.03.2022	10,697	0	104,274	0	0	101,681	0	0	24	159	0	0	74,9	49,8	0,44	0,37	-0,6
14.03.2022	10,502	0	100,771	0	0	98,332	0	0	24	159	0	0	73,7	48,3	0,43	0,36	0
15.03.2022	10,065	0	97,629	0	0	95,311	0	0	24	159	0	0	73	47,8	0,43	0,36	1,5
16.03.2022	10,196	0	104,192	0	0	101,771	0	0	24	159	0	0	72,2	48,3	0,43	0,36	1,8
17.03.2022	9,427	0	87,625	0	0	85,571	0	0	24	159	0	0	72,4	46,1	0,44	0,36	2,3
18.03.2022	9,53	0	90,096	0	0	88	0	0	24	159	0	0	72,2	46,3	0,44	0,36	3,3
19.03.2022	9,26	0	82,961	0	0	81,02	0	0	24	159	0	0	72,3	45	0,44	0,36	4,3
20.03.2022	9,69	0	92,478	0	0	90,298	0	0	24	159	0	0	72,8	47,2	0,44	0,36	2,6
Итого:	308,576	0	2935,921	0	0	2862,709	0	0	672	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	73,702																

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2022	4029,054	40028,855	0	0	39038,823	0	0	15671	10
20.03.2022	4337,631	42964,775	0	0	41901,532	0	0	16343	10

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 21.03.2022 7:43:47