

#7866#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

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
21.01.2022	13,179	0	130,651	0	0	127,282	0	0	24	159	0	0	76,5	51,8	0,43	0,37	0,2
22.01.2022	13,215	0	132,375	0	0	128,965	0	0	24	159	0	0	76,3	51,9	0,43	0,37	0,5
23.01.2022	13,236	0	132,402	0	0	128,993	0	0	24	159	0	0	76,4	51,9	0,43	0,37	-0,6
24.01.2022	12,464	0	121,214	0	0	118,139	0	0	24	159	0	0	75,7	50,5	0,43	0,37	-1,2
25.01.2022	10,858	0	105,311	0	0	102,751	0	0	24	159	0	0	73,8	48,6	0,43	0,37	0,2
26.01.2022	11,595	0	128,023	0	0	124,949	0	0	24	159	0	0	73,5	51,3	0,43	0,37	3,1
27.01.2022	10,913	0	134,208	0	0	130,976	0	0	24	159	0	0	73,6	53,7	0,44	0,37	1,6
28.01.2022	12,058	0	177,255	0	0	172,955	0	0	24	159	0	0	73,8	57,2	0,43	0,37	3,8
29.01.2022	12,424	0	159,085	0	0	155,459	0	0	24	159	0	0	71,2	52,1	0,43	0,37	3
30.01.2022	11,47	0	130,115	0	0	126,919	0	0	24	159	0	0	74,5	52,9	0,43	0,37	0,7
31.01.2022	12,276	0	123,655	0	0	120,594	0	0	24	159	0	0	74,6	50,3	0,43	0,37	3,4
01.02.2022	12,933	0	129,42	0	0	126,115	0	0	24	159	0	0	76	51,6	0,43	0,37	0,9
02.02.2022	12,832	0	127,545	0	0	124,277	0	0	24	159	0	0	76,2	51,6	0,43	0,37	-
03.02.2022	12,757	0	120,452	0	0	117,292	0	0	24	159	0	0	77,2	51,2	0,43	0,37	-
04.02.2022	11,259	0	101,655	0	0	99,085	0	0	24	159	0	0	75,6	48,5	0,43	0,37	-
05.02.2022	10,477	0	94,306	0	0	92,013	0	0	24	159	0	0	73,8	46,6	0,43	0,37	-
06.02.2022	10,724	0	101,192	0	0	98,768	0	0	24	159	0	0	73,4	47,5	0,43	0,37	-
07.02.2022	11,086	0	107,423	0	0	104,844	0	0	24	159	0	0	73,5	48,2	0,43	0,37	-
08.02.2022	11,055	0	107,189	0	0	104,612	0	0	24	159	0	0	73,4	48,2	0,43	0,37	-
09.02.2022	9,483	0	81,317	0	0	79,38	0	0	24	159	0	0	73,1	44,6	0,43	0,37	-
10.02.2022	10,21	0	95,31	0	0	93,091	0	0	24	159	0	0	72,2	46	0,43	0,37	-
11.02.2022	11,414	0	116,175	0	0	113,447	0	0	24	159	0	0	72,5	48,5	0,43	0,37	-
12.02.2022	12,559	0	128,349	0	0	125,141	0	0	24	159	0	0	75	51,1	0,43	0,37	-
13.02.2022	11,983	0	114,622	0	0	111,696	0	0	24	159	0	0	76	50,4	0,43	0,37	-
14.02.2022	10,381	0	95,216	0	0	92,888	0	0	24	159	0	0	74,1	47,4	0,43	0,37	3,3
15.02.2022	10,201	0	96,588	0	0	94,324	0	0	24	159	0	0	72,4	46,6	0,43	0,37	4
16.02.2022	9,326	0	81,879	0	0	79,971	0	0	24	159	0	0	72,2	44,4	0,43	0,37	3,4
17.02.2022	9,33	0	85,065	0	0	83,089	0	0	24	159	0	0	72,1	45,3	0,43	0,37	5,5
18.02.2022	9,837	0	90,619	0	0	88,512	0	0	24	159	0	0	72,1	45,5	0,43	0,37	5,8
19.02.2022	10,813	0	109,805	0	0	107,236	0	0	24	159	0	0	72,4	48,3	0,43	0,37	4,6
20.02.2022	11,911	0	133,896	0	0	130,778	0	0	24	159	0	0	72,2	50,5	0,43	0,37	4,5
Итого:	354,259	0	3592,317	0	0	3504,541	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	84,613																

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
20.01.2022	3674,795	36436,538	0	0	35534,281	0	0	14927	10
20.02.2022	4029,054	40028,855	0	0	39038,823	0	0	15671	10

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.02.2022 7:42:40