

#11656#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.02.2022 по 20.03.2022

Потребитель МариНПО, АО 573
Адрес потребителя Дмитрия Донского 7-11, Калининград (МариНПО)
Номер абонента 573
Порядковый номер 8433
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 18072081
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
21.02.2022	17,616	0,038	200,735	0	0,136	195,891	0	0,134	24	0	73,6	52,2	0,47	0,22	2,8
22.02.2022	23,478	0,027	197,23	0	0,166	192,154	0	0,164	24	0	76,4	47,3	0,46	0,22	5,8
23.02.2022	23,535	0,029	198,605	0	0,167	193,469	0	0,165	24	0	76,5	47,6	0,46	0,22	1,2
24.02.2022	22,666	0,029	196,29	0	0,168	191,384	0	0,166	24	0	75,1	46,9	0,46	0,21	1,7
25.02.2022	21,967	0,029	196,155	0	0,168	191,368	0	0,166	24	0	74,1	46,8	0,46	0,21	4,7
26.02.2022	22,131	0,029	195,27	0	0,17	190,439	0	0,168	24	0	74,7	47	0,46	0,21	4,4
27.02.2022	23,309	0,03	192,545	0	0,169	187,449	0	0,167	24	0	77,6	48	0,45	0,21	2,9
28.02.2022	23,806	0,03	194,295	0	0,173	189,037	0	0,171	24	0	78,6	48,6	0,46	0,21	0,6
01.03.2022	23,897	0,031	191,365	0	0,172	186,112	0	0,17	24	0	79,2	48,6	0,45	0,21	0,5
02.03.2022	23,411	0,031	193,49	0	0,171	188,33	0	0,169	24	0	77,9	48,3	0,46	0,22	-1,2
03.03.2022	22,969	0,031	196,755	0	0,173	191,626	0	0,171	24	0	76,9	48,4	0,47	0,22	-0,1
04.03.2022	22,881	0,031	196,495	0	0,168	191,396	0	0,166	24	0	76,7	48,2	0,46	0,21	2,7
05.03.2022	24,127	0,03	196,155	0	0,17	190,759	0	0,168	24	0	79,4	49,3	0,46	0,22	2,1
06.03.2022	24,354	0,031	196,845	0	0,171	191,376	0	0,169	24	0	79,7	49,5	0,47	0,22	-2,2
07.03.2022	23,72	0,031	197,275	0	0,173	191,932	0	0,171	24	0	78,6	49,2	0,47	0,22	-1,1
08.03.2022	23,018	0,032	194,605	0	0,173	189,451	0	0,171	24	0	77,6	48,6	0,46	0,21	1,7
09.03.2022	22,579	0,031	191,84	0	0,173	186,861	0	0,171	24	0	76,7	47,9	0,46	0,21	2,8
10.03.2022	23,96	0,031	192,42	0	0,173	187,126	0	0,171	24	0	79,3	48,8	0,46	0,22	1,3
11.03.2022	24,022	0,031	193,66	0	0,173	188,333	0	0,171	24	0	79,3	48,9	0,46	0,21	-2,5
12.03.2022	23,4	0,031	193,315	0	0,173	188,098	0	0,171	24	0	78,5	48,9	0,46	0,21	-1,2
13.03.2022	22,322	0,031	191,365	0	0,172	186,414	0	0,17	24	0	76,6	48,1	0,45	0,21	-0,6
14.03.2022	22,048	0,031	194,05	0	0,17	189,13	0	0,168	24	0	75,7	47,9	0,46	0,21	0
15.03.2022	21,558	0,03	194,28	0	0,167	189,464	0	0,165	24	0	74,7	47,6	0,46	0,21	1,5
16.03.2022	22,562	0,029	218,915	0	0,156	213,614	0	0,154	24	0	73,8	48,6	0,45	0,21	1,8
17.03.2022	23,646	0,028	237,705	0	0,162	231,899	0	0,16	24	0	74,2	49,9	0,47	0,22	2,3
18.03.2022	23,494	0,03	234,44	0	0,158	228,674	0	0,156	24	0	74,4	49,9	0,47	0,21	3,3
19.03.2022	22,778	0,029	229,06	0	0,159	223,505	0	0,157	24	0	73,9	49,6	0,46	0,21	4,3
20.03.2022	23,111	0,029	226,455	0	0,162	220,808	0	0,16	24	0	75	50,1	0,46	0,21	2,6
Итого:	642,365	0	5631,615	0	4,686	5486,099	0	4,63	672	0	0	0	0	0	0
Гкал	153,426														

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	12361,213	130633,575	0	81,643	127388,509	0	80,996	26450	8
20.03.2022	13003,58	136265,19	0	86,329	132874,608	0	85,631	27122	8

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.03.2022 7:25:26