

#112535#

Отчёт по теплопотреблению за период с 19.12.2024 по 20.01.2025

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
20.12.2024	22,156	0	298,415	0	0	291,677	0	0	24	0	71	52,9	0,47	0,22	-
21.12.2024	22,884	0	308,625	0	0	301,492	0	0	24	0	71,9	53,8	0,46	0,22	-
22.12.2024	22,818	0	305,825	0	0	298,741	0	0	24	0	72	53,8	0,47	0,22	-
23.12.2024	23,009	0	309,115	0	0	301,966	0	0	24	0	71,9	53,7	0,47	0,22	-
24.12.2024	25,459	0	313,73	0	0	305,74	0	0	24	0	75,9	56,1	0,48	0,22	-
25.12.2024	24,946	0	314,705	0	0	306,887	0	0	24	0	74,9	55,5	0,47	0,22	-
26.12.2024	23,484	0	311,105	0	0	303,873	0	0	24	0	72,1	53,7	0,47	0,22	-
27.12.2024	22,476	0	294,365	0	0	287,65	0	0	24	0	71,5	52,9	0,47	0,22	-
28.12.2024	22,055	0	306,665	0	0	299,905	0	0	24	0	70,1	52,6	0,46	0,22	-
29.12.2024	23,225	0	315,955	0	0	308,628	0	0	24	0	72	54,1	0,47	0,22	-
30.12.2024	22,837	0	314,77	0	0,02	307,603	0	0,02	24	0	71,4	53,7	0,47	0,22	-
31.12.2024	22,69	0,004	313,74	0	0	306,67	0	0	24	0	71	53,4	0,47	0,22	-
01.01.2025	22,854	0	312,5	0	0	305,391	0	0	24	0	71,3	53,5	0,47	0,22	-
02.01.2025	23,833	0	306,44	0	0	299,077	0	0	24	0	73,4	54,4	0,47	0,22	-
03.01.2025	26,94	0	315,885	0	0	307,311	0	0	24	0	78,7	57,8	0,48	0,23	-
04.01.2025	27,649	0	313,02	0	0	304,27	0	0	24	0	80	58,3	0,47	0,22	-
05.01.2025	28,129	0	314,33	0	0	305,421	0	0	24	0	80,6	58,7	0,47	0,22	-
06.01.2025	27,207	0	312,145	0	0	303,587	0	0	24	0	79,2	57,8	0,47	0,23	-
07.01.2025	23,179	0	312,795	0	0,018	305,629	0	0,018	24	0	71,6	53,6	0,47	0,22	-
08.01.2025	24,246	0,004	308,595	0	0	301,148	0	0	24	0	73,6	54,4	0,46	0,22	-
09.01.2025	26,003	0	311,59	0	0	303,556	0	0	24	0	76,4	56	0,47	0,22	-
10.01.2025	25,322	0	311,91	0	0	304,054	0	0	24	0	75,4	55,6	0,47	0,22	-
11.01.2025	26,9	0	311,965	0	0	303,578	0	0	24	0	78,3	57,2	0,47	0,22	-
12.01.2025	27,341	0	313,625	0	0	305,087	0	0	24	0	78,8	57,5	0,47	0,22	-
13.01.2025	27,214	0	309,16	0	0	300,783	0	0	24	0	78,6	57	0,46	0,22	-
14.01.2025	26,652	0	308,06	0	0	299,916	0	0	24	0	77,6	56,4	0,46	0,22	-
15.01.2025	23,962	0	304,25	0	0	297,029	0	0	24	0	73	53,8	0,46	0,22	-
16.01.2025	23,838	0	305,72	0	0	298,568	0	0	24	0	72,5	53,5	0,46	0,22	-
17.01.2025	23,729	0	311,075	0	0	303,792	0	0	24	0	72,4	53,8	0,47	0,22	-
18.01.2025	23,007	0	310,285	0	0	303,203	0	0	24	0	71,4	53,4	0,47	0,22	-
19.01.2025	23,638	0	308,56	0	0	301,336	0	0	24	0	72,4	53,7	0,47	0,22	-
20.01.2025	25,794	0	305,455	0	0	297,599	0	0	24	0	76,3	55,7	0,46	0,22	-
Итого:	785,476	0	9914,38	0	0,038	9671,167	0	0,038	768	0	0	0	0	0	0
Гкал	187,608														

Общее время работы системы, ч 768  
Период нормальной работы системы, ч 768

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
19.12.2024	8578,051	76906,355	0	2972,664	74991,268	0	2943,093	18124	272
20.01.2025	9363,527	86820,735	0	2972,702	84662,433	0	2943,13	18892	272

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.01.2025 7:45:54