

ПРЕЙСКУРАНТ

отпускных цен (тарифов) на продукцию, изготавливаемую ремонтно-механическим цехом ПУ "Гродногаз"

№ п/п	Наименование продукции (товара)	Единица измерения	Основание	Отпускная цена (тариф) без НДС, руб. коп.
1	Гнутый отвод Ø 15 (250x250 мм)	1 отвод	Приказ №309 от 05.07.2021г.	3.40
2	Гнутый отвод Ø 15 (250x700 мм)	1 отвод	Приказ №309 от 05.07.2021г.	4.73
3	Гнутый отвод Ø 20 (250x250 мм)	1 отвод	Приказ №309 от 05.07.2021г.	4.27
4	Гнутый отвод Ø 20 (250x700 мм)	1 отвод	Приказ №309 от 05.07.2021г.	6.24
5	Гнутый отвод Ø 25 (250x250 мм)	1 отвод	Приказ №309 от 05.07.2021г.	5.10
6	Гнутый отвод Ø 25 (250x700 мм)	1 отвод	Приказ №309 от 05.07.2021г.	7.69
7	Гнутый отвод Ø 32 (250x250 мм)	1 отвод	Приказ №309 от 05.07.2021г.	5.25
8	Гнутый отвод Ø 40 (250x250 мм)	1 отвод	Приказ №309 от 05.07.2021г.	7.73
9	Сгон Ø 15 L=100 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	1.49
10	Сгон Ø 20 L=110 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	1.71
11	Сгон Ø 25 L=120 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	2.08
12	Сгон Ø 32 L=130 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	2.23
13	Сгон Ø 40 L=140 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	2.85
14	Сгон Ø 20 L=170 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	1.92
15	Сгон Ø 20 L=180 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	1.98
16	Сгон Ø 25 L=180 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	2.39
17	Сгон Ø 25 L=250 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	2.68
18	Сгон Ø 32 L=180 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	2.46
19	Сгон Ø 40 L=160 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	2.99
20	Сгон Ø 40 L=260 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	3.85
21	Сгон Ø 50 L=260 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	4.37
22	Сгон Ø 50 L=330 мм	1 сгон	СНВ 2023г, п.8.1.	5.10
23	Прокладка паронитовая старого образца	1 кг	Приказ №309 от 05.07.2021г.	45.00
24	Прокладка паронитовая нового образца	1 кг	Приказ №309 от 05.07.2021г.	36.00
25	Тройник к двум баллонам	1 тройник	Приказ №309 от 05.07.2021г.	8.76
26	Прокладка из материала GAMBIT AF300 Ø 25	1 прокладка	Приказ №39 от 20.01.2023г.	14.96
27	Прокладка из материала GAMBIT AF300 Ø 32	1 прокладка	Приказ №39 от 20.01.2023г.	15.32
28	Прокладка из материала GAMBIT AF300 Ø 40	1 прокладка	Приказ №39 от 20.01.2023г.	15.72
29	Фланец изолирующий Ø 25	1 фланец	Приказ №309 от 05.07.2021г.	66.68
30	Опуск к газовым плитам Ø 15 (800 мм)	1 опуск	СНВ, 2023г, п.8.3 (пп. 8.3.1., 8.3.2., 8.3.3., 8.3.4.)	5.14
31	Опуск к газовым плитам Ø 15 (1 м)	1 опуск	СНВ, 2023г, п.8.3 (пп. 8.3.1., 8.3.2., 8.3.3., 8.3.4.)	5.96

32	Накидная гайка Ø 15 мм со штуцером	1 накидная гайка со штуцером	Приказ №309 от 05.07.2021г	10.00
33	Накидная гайка Ø 20 мм со штуцером	1 накидная гайка со штуцером	Приказ №309 от 05.07.2021г	10.99
34	Накидная гайка Ø 25 мм со штуцером	1 накидная гайка со штуцером	Приказ №309 от 05.07.2021г	11.97
35	Газопровод для ИБУ L=1,2 м	1 газопровод	СНВ 2023г. п.8.6.4; п.8.6.2; п.8.2.1; п.8.2.2; п.8.2.3; п.8.2.4; п.8.6.1	14.77
36	Трубка монтажная L=1,2 м	1 трубка		14.77
37	Газопровод для ИБУ L=1,7 м	1 газопровод	СНВ 2023г. п.8.6.4; п.8.6.2; п.8.2.1; п.8.2.2; п.8.2.3; п.8.2.4; п.8.6.1.	18.58
38	Трубка монтажная L=1,7 м	1 трубка		18.58
39	Газопровод для ИБУ L=2,0 м	1 газопровод	СНВ 2023г. п.8.6.4; п.8.6.2; п.8.2.1; п.8.2.2; п.8.2.3; п.8.2.4; п.8.6.1.	20.85
40	Трубка монтажная L=2,0 м	1 трубка		20.85
41	Газопровод для ИБУ L= 2,7 м	1 газопровод	СНВ 2023г п.8.6.4; п.8.6.2; п.8.2.1; п.8.2.2; п.8.2.3; п.8.2.4; п.8.6.1.	26.18
42	Трубка монтажная L=2,7 м	1 трубка		26.18
43	Заглушка резьбовая Ø 20 с внутренней резьбой	1 заглушка резьбовая	Приказ №289 от 29.10.2013г	12.80
44	Заглушка резьбовая Ø 20 с наружной резьбой	1 заглушка резьбовая	Приказ №186 от 21.06.2013г	5.28
45	Переходник резьбовой Ø 15x12 мм	1 переходник	Приказ №186 от 21.06.2013г	9.25
46	Патрубок Ø 15	1 патрубок	СНВ 2023г, п.8.2.1, п.8.2.2, п.8.2.3, п.8.2.4.	1.38
47	Патрубок Ø 20	1 патрубок	СНВ 2023г, п.8.2.1, п.8.2.2, п.8.2.3, п.8.2.4.	1.50
48	Патрубок Ø 25	1 патрубок	СНВ 2023г, п.8.2.1, п.8.2.2, п.8.2.3, п.8.2.4.	1.68
49	Патрубок Ø 32	1 патрубок	СНВ 2023г, п.8.2.1, п.8.2.2, п.8.2.3, п.8.2.4.	1.64
50	Патрубок Ø 40	1 патрубок	СНВ 2023г, п.8.2.1, п.8.2.2, п.8.2.3, п.8.2.4.	2.01
51	Пробка DN 50	1 пробка	Приказ №357 от 31.07.2020г.	73.37
52	Пробка DN 80	1 пробка	Приказ №309 от 05.07.2021г.	92.97
53	Пробка DN 100	1 пробка	Приказ №309 от 05.07.2021г.	94.30
54	Пробка DN 150	1 пробка	Приказ №252 от 24.07.2018г.	122.29
55	Фитинг DN 50	1 фитинг	Приказ №357 от 31.07.2020г.	152.54
56	Фитинг DN 80	1 фитинг	Приказ №309 от 05.07.2021г.	161.58
57	Фитинг DN 100	1 фитинг	Приказ №309 от 05.07.2021г.	168.25
58	Фитинг DN 150	1 фитинг	Приказ №252 от 24.07.2018г.	225.10