



Общество с ограниченной ответственностью "Союз Металл"
Юридический адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
Фактический адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
Почтовый адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
ИНН / КПП 6623039230 / 662301001, ОГРН 1076623003126
Ф-Л ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА "ФК ОТКРЫТИЕ", БИК 047162812
р/сч 40702810207430015528, К/сч 30101810465777100812
тел.: +7(3435)379-420; 379-421; 379-422; 379-423
E-mail 963708@sojuzmetall.ru; www.sojuzmetall.ru

Паспорт № 171/2

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

№ п/п	Обозначение заглушки	DN	PN	Кол-во штук в партии	Масса, кг.	Заказчик, номер договора
1	Заглушка ATK 24.200.02.90 1-80-10 (16) ст.20	80	10 (16)	100	300,00	ЗАО фирма "Прококсим", ЗКП-261119
2	Заглушка ATK 24.200.02.90 1-150-10 (16) ст.20	150	10 (16)	50	355,00	ЗАО фирма "Прококсим", ЗКП-261119

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№ п/п	Марка материала	Времен. сопрот.дв., (Н/мм ²)	Предел текучести δ 0,2 Мпа (Н/мм ²)	Относительное удлинение δ5, %	Относительное сужение, %	Ударная вязкость КСУ, -20° С, Дж/см ²	Твердость, НВ
1	Ст. 20	475	277	27,3	59	95	160
2	Ст. 20	472	267	28,8	58	100	152

Дата изготовления (поставки) 09.01.2022

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ СТАЛИ

№ п/п	C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu
1	0,17	0,2	0,45	0,12	0,009	0,1	0,21	0,21
2	0,17	0,2	0,45	0,12	0,009	0,1	0,21	0,21

Протокол лабораторных испытаний №171/2 от 16.01.2022 г.

3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует работоспособность заглушек при условии соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки.

4. ВРЕМЕННАЯ ПРОТИВОКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА (КОНСЕРВАЦИЯ)*

Дата	Вариант защиты по ГОСТ -9.014	Срок консервации, годы
18.01.2022	Консервационное масло К-17 ГОСТ 10877-76	3 года (в местах исключающих попадание атмосферных осадков)

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Продукция изготовлена и принята в соответствии с нормативно-технической документацией и/или чертежами заказчика, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации на указанные в настоящем ПС параметры.

Контролер ОТК

16.01.2022

(год, месяц, число)

Руководитель предприятия

Лифанов Е.Ю.

18.01.2022

расшифровка подписи

год, месяц, число

ОТК-1