

«Утверждаю»

Директор департамента
бурения и ЗБС

АО «Самолторнефтепромхим»

/ В.В. Копылов.

«___» _____ 2020г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ТРУБ СПЕЦИАЛЬНЫХ (АВАРИЙНЫХ)

1. Общие требования.

Сроки изготовления и поставки труб специальных (аварийных) должны осуществляться согласно сроку, указанному в Договоре поставки. Наличие опыта поставки в буровые компании не менее 3 лет (рекомендательные письма от Заказчиков которым поставлялись или поставляются данная продукция). Отсутствие претензий, штрафов за предоставляемую продукцию.

2. Обязательные требования.

1. Труба специальная (аварийная) - ТС-168-127-83/TDS-133, L=7,0м;
2. Труба специальная (аварийная) - ТС-140-102-62/TDS-108, L=7,0м;
3. Труба специальная (аварийная) - ТС-127-89-62/TDS-102, L=7,0м;
4. Труба специальная (аварийная) - ТС-111-89-51/TDS-86, L=6,5м;
5. Планируемый объем приобретаемой продукции
 - ТС-168-127-83/TDS-133, L=7,0м – 30шт.;
 - ТС-140-102-62/TDS-108, L=7,0м – 10шт.;
 - ТС-127-89-62/TDS-102, L=7,0м – 30шт.;
 - ТС-111-89-51/TDS-86, L=6,5м – 35шт.;
6. Покрытие резьбы и упорных торцев - химическое фосфатирование;
7. Труба специальная (аварийная) должна быть покрыта грунт-эмалью **красного цвета**;
8. Резьбы, упорные уступы и упорные торцы покрыты резьбоуплотнительной смазкой, и защищены предохранительными металлическими протекторами;
9. Каждая труба специальная (аварийная) должна быть промаркирована;

Труба специальная (аварийная) передается покупателю вместе со всей необходимой технической документацией, включая:

- Технический паспорт;
- Основные технические условия по эксплуатации (рекомендуемые и предельные нагрузки (растягивающая нагрузка тела и замка; крутящий момент тела и замка; момент свинчивания замка));
- Сертификат качества от производителя;
- Разрешение Ростехнадзора на применение в РФ (если необходимо);

Поставщик согласовывает эскиз с Заказчиком (в течение 3-х рабочих дней);

Поставляется только новая труба специальная (аварийная);

Вся техническая документация должна быть выполнена типографическим способом на русском языке.

3. Гарантия на оборудование после поставки оборудования.

Подрядчик должен гарантировать безаварийную работу Оборудования в течение 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию при соблюдении Заказчиком требований нормативно-технической документации по транспортировке, хранению, эксплуатации оборудования.

Подготовил:

Заместитель начальника ПТО по бурению и ЗБС

Согласовал:

И.о. начальника ПТО по бурению и ЗБС

Сосюра

Н.С. Сосюра

Манжос

А.В. Манжос