



ИНН 5262071128 КПП 526201001
ОГРН №1025203755103
р/с 40702810742000001775
волго-вятский банк сбербанка

АРМПРОМДЕТАЛЬ

603064, г. Нижний Новгород, ул. Окская гавань, 3,
строение 3/1, 3-й этаж.
+7 (831) 280-98-83

e-mail: apd-av@yandex.ru

Исх.№ ___ от 2014г.

Представительство в интернете: armpromdetal.ru

Вх.№ ___ от 2014г.

Руководителю

Уважаемый Руководитель

Научно производственное предприятие «АрмПромДеталь» тесно сотрудничает с Российскими и зарубежными предприятиями по производству и поставкам ДЕТАЛЕЙ ТРУБОПРОВОДА, ЗАПОРНОЙ АРМАТУРЫ, СПЕЦДЕТАЛЕЙ, МЕТАЛЛОПРОКАТА, а также других видов промышленного оборудования под нефть, газ, химическую и судостроительную промышленность.

Производим комплексные поставки продукции, как с наличия, так и под заказ:

Отводы, ОГ, ГО, Переходы, Тройники, Заглушки, Фланцы, Опоры трубопровода.

В наличии на складе:

Отводы, переходы, тройники, фланцы.



По нормативным документам: ГОСТ, ОСТ, ТУ, DIN, ANSI, ASME, АТК;

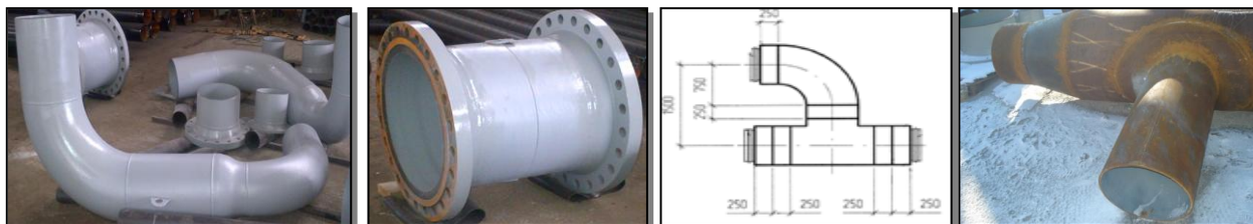
- Из сталей: 20, 09Г2С, 17Г1С, 20А, 20С, 20ЮЧ, 09ГСФ, 10Г2ФБЮ, 15Х5М, 13ХФА, 08х18н10т, 12х18н10т, 10х17н13м2т и др.;

- Изделия под **критические параметры** (температуры, давление, агрессивности среды);

ТОЧЕНАЯ ПРОДУКЦИЯ:



МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ, С СПЕЦДЕТАЛИ изделия по чертежам и эскизам:



- По просьбе заказчика продукция может проходить дополнительные испытания: Радиографический контроль, Рентген, Гидроиспытания.

Изготовление днищ:

- **Днища эллиптические** от **600 до 6000 мм** толщины стенки составляет от 25 до 120 мм. ГОСТ Р 52630-2006, ГОСТ 6533-78, ОСТ 26-291-94.
- **Днища сферические** с внутренним диаметром от **700 до 4000 мм** и толщиной стенки от 20 до 250 мм. изготавливаются по ОСТ 26-291-94.
- **Днища торосферические** изготавливаются с толщиной стенки от 4 до 40 мм и диаметром от **600 до 7000 мм** по, ГОСТ 52630-2006, ГОСТ 14249-89, ОСТ 26-291-94
- **Днища** могут быть изготовлены из **БИМЕТАЛЛА**, а так же следующих сталей: 3, 20, 20К, 09Г2С, 17Г1С, 10Г2ФБЮ, 15ХМ, 15Х5М, 12Х1МФ, 03Х18Н11, 12Х18Н10Т, 10Х17Н13М2Т, 20Х23Н18, 06ХН28МДТ и др.



ИЗОЛЯЦИЯ ДЕТАЛЕЙ ТРУБОПРОВОДА и ТРУБЫ

- 1) Нанесение антикоррозионных покрытий (двух- и трехслойного) усиленного (УС) и весьма усиленного (ВУС) типа на основе полиэтиленовых липких лент ПОЛИЛЕН на наружной поверхности стальных труб.
- 2) Нанесение антикоррозионных покрытий (двух- и трехслойного) усиленного (УС) и весьма усиленного (ВУС) типа на основе экструдированного термостойкого стабилизированного полиэтилена на наружной поверхности стальных труб.
- 3) Нанесение любых лакокрасочных покрытий на наружную и внутреннюю поверхность стальных труб и фасонных деталей для подземных и надземных трубопроводов нефти и газа.
- 4) Нанесение пенополимерминеральной (ППМ) теплогидроизоляции.
- 5) ППУ изоляция стальных труб ГОСТ 30732-2006, ТУ 5768-002-09012803-2012.



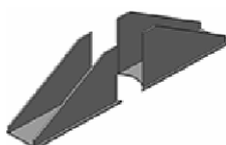
ВТУЛКИ ЗАЩИТЫ СВАРНОГО ШВА

Наши втулки с антикоррозийным покрытием предназначены для защиты сварного шва внутри нефтепромысловых труб в системах поддержания пластового давления внутри промышленного сбора и других системах, работающих в условиях агрессивных сред.



ОПОРЫ ТРУБОПРОВОДА:

- ОСТ 36-146-88 опоры стальные серия:** КП, КХ, ТП, ТО, ТР, ТХ.
ОСТ 34.10.610-93 - 34.10.745-93: УП, ШН, КН, ХБ, ВП.
ГОСТ 14911-82 (ОСТ 36-94-83): опоры трубопроводов подвижные типа ОПХ1, ОПХ2, ОПХ3, ОПП1, ОПП2, ОПП3, ОПБ1, ОПБ2.
ГОСТ 16127-70: подвески стальных трубопроводов
Серия 4.903-10 Выпуск 4,5: опоры трубопроводов
типа:



ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА

Имеем возможность закрыть с **наличия** или при производстве **сокращать сроки поставки запорной арматуры** российского и в том числе иностранного производства с Ду15 до Ду1400:

В данный момент мы установили партнерские отношения с заводом "ТяжПромАрматура" г. Алексин, производящего запорную арматуру высокого качества, от 25 до 1400 диаметра имеющую все необходимые сертификаты и аттестации.

- Клиновые задвижки
- Краны шаровые для нефти и нефтепродуктов
- Краны шаровые для природного газа
- Шибберные задвижки
- Клапаны предохранительные
- Специальная арматура для АЭС
- Специальная арматура для ТЭС
- Краны шаровые для систем тепловодоснабжения.



ТРУБА

- | | |
|--|---------------------------------|
| -Холоднодеформированные бесшовные | ГОСТ 8734-75,ГОСТ 9567 |
| -Горячекатаные бесшовные | ГОСТ 8732-78 ГОСТ 53383-2009 |
| -Горячекатаные толстостенные б/ш | ТУ 14-3Р-50-01, 14-3Р-51 |
| -Нержавеющие бесшовные | ГОСТ 9941-81, 9940 |
| -Газлифтные бесшовные | ТУ 14-3-1128-82 ст.20, 09Г2С |
| -Крекингвые для нефтехимии б/ш | ГОСТ 550-75 группа А, Б |
| -Для судостроения х/д бесшовные | ГОСТ 1060- 83 |
| -Общего назначения электросварные | ГОСТ 10704-91, 10706-76 |
| -Водогазопроводные (черн. и оцинк.) | ГОСТ 3262-75 |
| -Для котлов высокого давления | ТУ 14-3-460-75, 14-3Р-55-01 |
| -Для котлов низкого давления | ТУ 14-3-190-82 |
| -Для магистральных трубопроводов | ГОСТ 20295-85 |
| -Для газонефтепроводов э/св | ТУ 14-3-1698, 14-3-1573 |
| -Профильные квадратные и прямоугольные | ГОСТ 8645-68, 8639-82, 30245-03 |
- Труба ПВД, ПНД, ПЭ, ВГП и Фитинги, а так же детали к ним.

Предлагаемые марки стали по трубе:

Зсп/пс/кп, 10, 20, 35, 45, 60, 10Г2, 09Г2С, 17Г1С, 13Г1С, 15Х-40Х, 12Х1МФ, 30ХГСА, 15ХМ, 15Х5М, 13ХФА, 20А, 20С, 10Г2ФБЮ, 08-12Х18Н10Т, 10Х17Н13М2Т, 10Х23Н18, 20Х13 и др.

Так же мы поможем заказчику по комплектации :

- 1.Сварочное оборудование
- 2.Электротехническая продукция
- 3.Кабельная продукция
- 4.Светодиодная техника(фонари,прожектора)
- 5.Крепёж(болты,гайки) и др.

Сокращаем сроки поставки, особые выгодные условия при размещении заказов под производство!

МЕТАЛЛОПРОКАТ

Арматура, Балка, Катанка, Квадрат, Круг, Лист, Полоса, Уголок, Труба, Швеллер.

Ваши заявки присылайте по электронному адресу: apd-av@yandex.ru, или по многоканальному телефону: **8(800) 333-25-39 (звонок по России бесплатный).**

С уважением,
Генеральный директор



/Кокурев И.А./

Специалист департамента продаж: Вахнин Андрей Анатольевич, тел.: 8 (800) 333-25-39
(звонок по России бесплатный), сот.: 8 (987) 538 60 19, e-mail: apd-av@yandex.ru,

