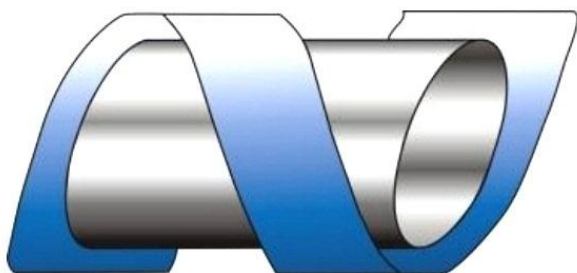


Общество с ограниченной ответственностью
«Трубно-изоляционная компания
Современные антикоррозионные материалы»



ООО «ТИКСАМ»

ИНН 6315625367 КПП 631501001 ОГРН 1096315003058
 счет. 40702810100200003819, кор. счет. 3010181000000000985, БИК 043602985
 Филиал Банка ВТБ (открытое акционерное общество) в г. Самаре г. САМАРА
 Факт. адрес: 443041, г. Самара, ул. Бр. Коростелевых 83 оф. 7,8
 контакт: (846) 372-68-62, 372-68-63
 Email: tiksam@inbox.ru сайт: <http://tiksam.ru/>

**Руководителю организации
 Начальнику ОМТС/Менеджеру по снабжению**

Компания «ТИКСАМ» - комплексный поставщик изоляционных материалов, трубной продукции и материально-технических ресурсов, применяемых при строительстве и ремонте трубопроводного транспорта нефтяного и газового сектора, а так же объектов коммунального хозяйства. Мы стремимся к долгосрочному и взаимовыгодному сотрудничеству, основанного на качестве предоставляемых услуг, преданности своему делу, целенаправленности действий и предоставления наиболее привлекательных конкурентных условий.

Наша компания осуществляет поставку полного перечня изоляционного материала проводит работы по нанесению антикоррозионного покрытия на основе экструдированного полиэтилена на стальные трубы диаметров от 57 мм. до 820 мм., в варианте двух, трехслойного исполнения в усиленном и весьма усиленном типе изоляции. Продукция соответствует ТУ установленным в системах ОАО «Транснефть», ОАО «Газпром», нормативам ГОСТов РФ Р51164-98 и 9.602-2005, а так же для водопроводных сетей в сфере жилищно-коммунального хозяйства в соответствии с требований и согласований с АКХ им. Панфилова. Производственные мощности компании позволяют выполнять работы по изоляционному покрытию труб, в объеме свыше 480 000 п.м. или 330 000 кв.м. в примере усредненного диаметра 219 мм., что в годовом плановом объеме равно 500 км. стальных труб.

Основной перечень предлагаемой изоляционной продукции:

Наименование материала	Использование / Назначение
Грунтовка термостойкая битумно-полимерная ДЕКОМ-ГАЗ	Антикоррозионное покрытие для переизоляции при ремонте участков труб, деталей и узлов труб газо- нефтепроводов Ø по 1420 мм.
Грунтовка Транскор	Под полимерно-битумные мастики в различных конструкциях для защиты нефтепроводов
Грунтовка Транскор-ГАЗ	Под полимерно-битумную изоляцию при капитальном ремонте газопроводов Ø по 1420 мм.
Кольца предохранительные, изолирующие, опорно-центрирующие d 57-1420	Используется для переходов стальных трубопроводов через автомобильные и железные дороги, прокладываемые в защитном кожухе (фугляре)
Контейнер текстильный	Используется для балластировки трубопроводов различных диаметров на болотистой местности и в районах с подвижным грунтом.
Лента Polyken 1600 (Поликен) - система для антикоррозийной изоляции производства - Covalence Corrosion Protection Group, США.	Используется для нанесения на магистральные нефте газопроводы в районе с высокой температурой окружающей среды и на существующие высоко температурные трубопроводы, работающие при максимальных температурах вплоть до 120°C.
Лента антикоррозионная полимерно-асмольная ЛИАМ, Прима (зима/лето)	Покрытие в конструкции изоляционной защиты при кап. ремонте (переизоляции) трубопроводов Ø по 1420 мм. в условиях зимы/лета
Лента поливинилхлоридная липкая/нелипкая ПВХ марка А/Б	Предназначена для защиты от коррозии наружной поверхности магистральных газо- нефте-продуктопроводов в качестве изолирующего и защитного покрытия. Используется при монтаже и ремонте трубопроводов, а также гидроизоляции теплопроводов.
Лента полимерно-битумная армированная «ПОЛИКОР»	Обертка в конструкции изоляционных покрытий при кап. ремонте (переизоляции) труб газо-нефтепроводов Ø по 1020 мм.
Лента полимерно-битумная ЛИТКОР, "ЛИТКОР-НК/ГАЗ, ЛИТКОР НН, ЛИТЭП, ДОНРАД-ГАЗ, ЛИТЭП, ПИРМА	Обертка защитная в конструкции изоляционных покрытий при кап. ремонте (переизоляции) труб газопроводов Ø по 1420 мм. в условиях зимы/лета
Лента термоусаживающаяся полиэтиленовая радиационно-модифицированная ПОЛИТЕРМ, ДРЛ-Л, ТЕРМА Л/Р	Защитная обертка в конструкциях изоляционных покрытий трубопроводов на основе битумно-полимерных мастик (горячего нанесения) различных назначений Ø по 1420 мм., используется как покрытие для изоляции стальных труб, отводов и фасонных изделий различного Ø и назначений, а так же гидроизоляции слоя поверх теплоизоляции на основе GGE-скорлуп, мин. ваты при t° до +60°C
Манжета термоусадочная Терма-СТМП, ТИАЛ-М, ТермоРад МСТ, Новорад-СТ 40 / СТ 60, ДонРад МСТ-ЭП, Райхем Дирекс, герметизирующая ГМР (ГМНР) и т.д.	Антикоррозионная защита сварных стыков стальных труб с двухслойным и трехслойным полиэтиленовым покрытием трубопроводов и отводов от них без ограничения по диаметрам труб при температуре эксплуатации до +60 С.
Мастика термостойкая битумно-полимерная ДЕКОМ-ГАЗ	В составе изготовления изоляционных материалов «ДЕКОР-РАМ», «ДЕКОР-КОР», «ДЕКОМ-АЭРОГАЗ»

Мастика Транскор ГАЗ	Антикоррозийное полимерно-битумное покрытие при капитальном ремонте газопроводов Ø по 1420 мм. / включительно с армированными материалами
Мастика Транскор, Транскор-Т лето/зима	В конструкциях защитных покрытий №11,12,13,22 по ГОСТ Р 51164-98 нефтепроводов Ø по 1220 мм. и прочих труб. узлов
Материал рулонный мастичный армированный «РАМ», «ДОНРАД-АРМ»	Защита от коррозии при проведении в трассовых условиях кап. ремонта изоляционного покрытия (переизоляции) труб газопроводов Ø по 1420 мм.
Материал термостойкий рулонный армированный мастичный «ДЕКОР-РАМ»	Защита от коррозии при проведении трассовых кап. работ по ремонту изол. покрытий труб газо- нефтепроводов Ø по 1420 мм.
Обертка липкая ПОЛИЛЕН-ОБ 40-ОБ-63 различной шириной рулона для аппаратной, ручной намотки	Оберточный наружный слой антикоррозионной защиты поверхности стальных труб
Пленка изоляционная ПОЛИЛЕН 40-ЛИ-63 (45) различной шириной рулона для аппаратной, ручной намотки	Антикоррозионный слой праймированной поверхности стальных труб для их защиты и эксплуатации
Пленка оберточная ПЭКОМ	Покрытие для антикоррозионной защиты и возможных механических повреждений, обладает плотной основой и проработанным составом
Праймер НК-50, грунтовка и другие составы	Изоляционное покрытие под полимерные изоляционные ленты для защиты от коррозии металлической поверхности трубопроводов при температуре эксплуатации до + 60° С
Система антикор. покрытия "Биурс" (1 компл. 182 кг.)	Изоляции нефтегазопроводов при подземной и надземной прокладке, емкостного оборудования, защиты соединительных деталей и запорной арматуры, труб компрессорных, распределительных и насосных станций.
Скальный лист (для использования на различных диаметрах и плотностях)	Антикоррозионное покрытие (изоляции) газо- и нефтепроводов необходимое при работе с грунтами, в которых есть дресва, отдельные каменные глыбы или галька, переходах, используется при транспортировке труб или их секций. Конструкция изготавливается из НСМ повышенной прочности, который пропитан карбомидо-формальдегидной смолой с отвердителем.
Стеклосетка ССТ-Б-ТРАНСЕТ (2,5x2,5/3,4x3,4 120/130 (45), ССНП-Нефтегаз, Аримизол и т.д.	Армирующий слой для битумно-полимерных покрытий трубопроводов Ø по 1420 мм.
Утяжелитель бетонный УБО и прочих модификаций для труб разных Ø	Предназначены для баллаستировки трубопроводов диаметром от 530 до 1420 мм, включительно, проходящих через болота, обводненные участки и поймы рек, районы с подвижным грунтом

Для наших партнеров оперативно комплектуем поставку продукции любого объема и сложности, производим отгрузку всеми видами транспорта, используя собственный автомобильно-грузовой парк. Удобное расположение города Самары как центра пересечения транспортных путей между Европой и Азией создает преимущества при осуществлении транспортной логистики по доставке грузов в любой регион РФ и Зарубежья и значительно экономит средства нашим партнерам. Постоянно поддерживаемые складские запасы и зарезервированный объем продукции на заводах-изготовителях, значительно сокращает временные потери на поставку продукции. Вся номенклатура соответствует действующим ГОСТам России, входит в единый реестр, соответствует ТУ продукции разрешенной к применению в ОАО АНК «Транснефть», ОАО «Газпром» и других ведущих компаниях нефтегазового комплекса РФ, имеет сертификационную документацию и проходит контроль качества.

В течении 10 лет работы группы компании на рынке снабжения нефте газового сектора нами установлены партнерские отношения с рядом субподрядных организаций, таких крупнейших компаний как ООО «Газпром Центрремонт», ООО «Стройгазмонтаж» и ООО «Стройгазконсалтинг», выполняющих различные виды работ для нужд ОАО «Газпром». С 2004 года нашей компанией на протяжении 7 лет осуществлялась 100% комплектация изоляционными материалами подрядчиков компаний структуры ОАО «Газпром» - ООО «Газпром трансгаз Москва», ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород». При этом начиная с 2012 года нами постоянно проводится работа по возможности участия в централизованных поставках изоляционного материала и сопутствующей продукции, используемой при ремонте и строительстве трубопроводов, через ЗАО «Газпром СройТЭК Салават» (договор поставки №ГССС-0150-12 от 02.05.12 г.). Компания участвует во многих проектах, тендерах и поставках для структур ОАО «АК «Транснефть», ОАО «НК «Роснефть», ОАО «ЛУКОЙЛ» и нефтегазовых компаний Казахстана, других стран СНГ.

Надеемся на взаимовыгодное сотрудничество и готовы предоставить высокую степень профессионализма и опыта комплектации и снабжения крупных объектов. Для конкретизации информации и качественного обеспечения имеющихся потребностей, просим предоставлять в наш адрес полную заявку по телефону-факсу (846) 372-68-62 / 63, служб. 248-18-18 или по электронной почте: tiksam@inbox.ru с указанием технических условий, ГОСТа, количества и возможных дополнительных требований.

Мы предлагаем высокий уровень профессионализма, надежности и стабильности партнерства в сфере снабжения нефте газового сектора различной продукцией необходимой при строительстве и ремонте трубопроводов.

С Уважением,
Генеральный директор



А.В. Кривулько