

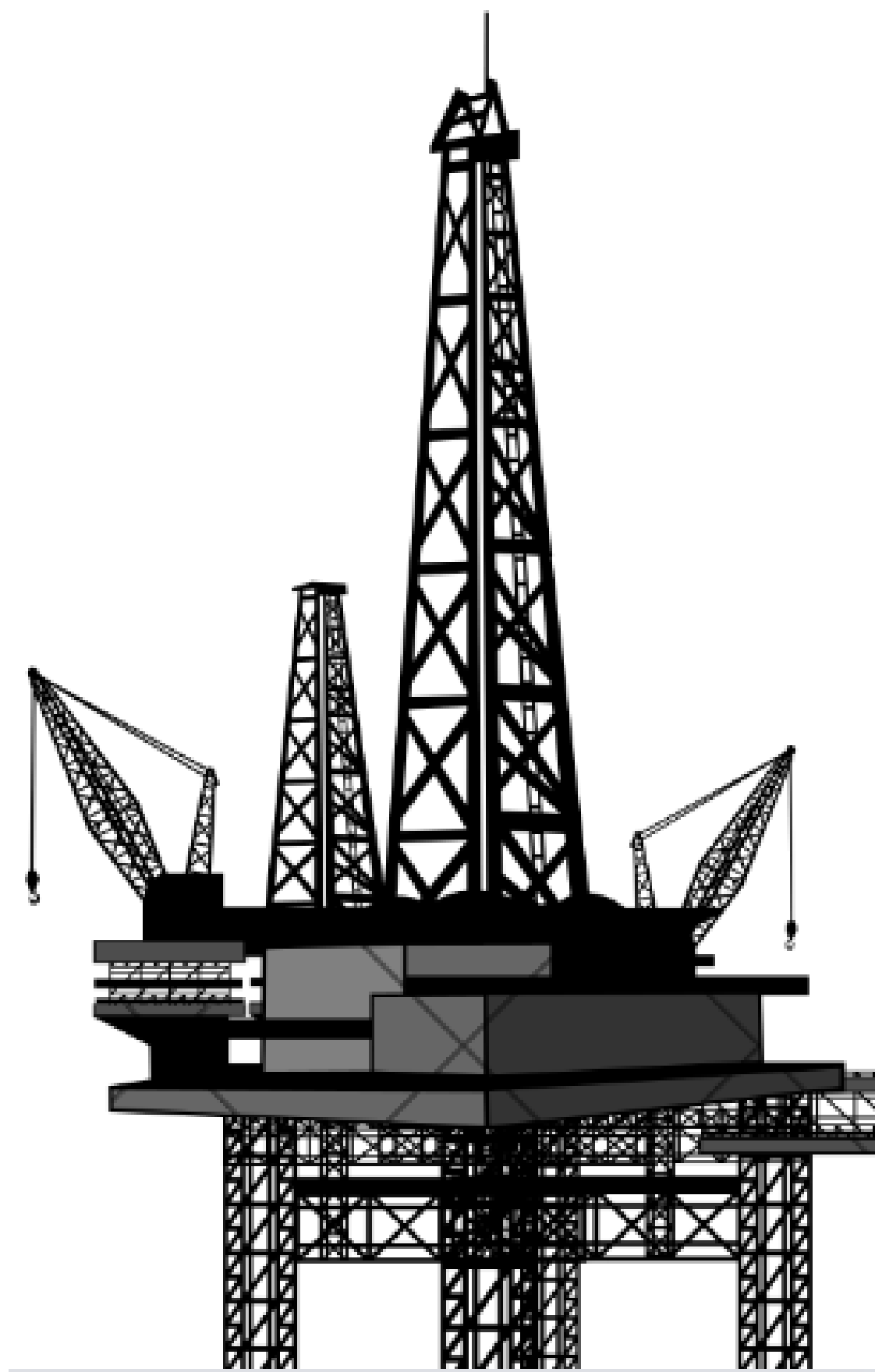


Инжиниринг

Поставка оборудования

**Комплексные решения для
различных отраслей
промышленности**

ООО "ИНКОР"
Санкт-Петербург, Россия





ООО «ИНКОР» основана в 2017 году как компания, оказывающая комплекс услуг по комплектации промышленных предприятий и подрядных строительных организаций.

Компания имеет товарную базу в Нефтеюганске общим объемом постоянного ассортимента 5741 шт. (СДТ, фланцы, ЗРА, трубы, крепеж, БРС и др.)

ООО "ИНКОР" - является надежным поставщиком:

- Металлопроката (балка, швеллер, арматура, лист и другие); Стальных труб (бурильных труб, НКТ и линейных труб), ЗРА общепромышленного назначения (вентили, задвижки, шаровые краны)
- ЗРА (запорно - регулирующей арматуры) - ООО «ИНКОР» официальный представитель Заводов JN VALVES CHINA CO. LTD и Zhongquan Group Valve Technology Co., Ltd (Китай).
Данные заводы производят ЗРА общепромышленного и специального назначения.
- Внутренних покрытий для бурительных, НКТ и линейных труб и хардбендинга замков бурительных труб - является официальным дилером ООО «ТД Хайлон-Рус», входящий в международный китайский холдинг «Hilong Group»
- Промышленных и полимерных покрытий, антикоррозионных и кислотоупорных красок, эмалей и лаков по бетону и металлу, которые применяются на объектах как промышленного, так и гражданского строительства - ООО «ИНКОР» официальный представитель ООО «ПОЛИТАКС»
- Материалов и смесей для устройства бетонных полов любого назначения, в том числе для ремонта бетона российского производителя завода «MONOPOL»
- ООО «ИНКОР» является прямым партнером Производителя на территории СНГ
- Кабели силовые высокого напряжения производства ООО «Завод ТАТКАБЕЛЬ»
- ООО "ИНКОР" совместно с АО «Раменский электротехнический завод Энергия» обладая широкими производственными и техническими возможностями, выполняют комплекс работ «под ключ» по реконструкции, техперевооружению и строительству ПС и линий электропередач от 10 до 500 кВ.

Поставляемая нашей компанией продукция успешно работает на таких объектах как: ПАО «Газпром нефть», ПАО «НК «Роснефть», ПАО «Сургутнефтегаз», ПАО «НОВАТЭК» и других компаний



Основные продукты, реализуемые ООО «Инкор»:

Бурильные трубы по стандартам ГОСТ, API Spec 5DP, API Spec 7

- стальные бурильные трубы
- утяжелённые бурильные трубы
- толстостенные бурильные трубы
- трубы сверхвысокой прочности, хладостойкие, сероводородо-стойкие

Хардбендинг замков бурильных труб:

(износостойкое защитное металлическое покрытие, навариваемое методом электросварки в среде защитного газа на наружную поверхность замка бурильной трубы для увеличения ресурса замка и уменьшения износа обсадной колонны)

Защитные и антикоррозионные покрытия для тяжелых условий эксплуатации для различных отраслей промышленности:

- крупных судов
- морских буровых платформ
- ветроэнергетического оборудования
- строительных металлоконструкций и металлоконструкций для нефтегазового сектора
- резервуаров для хранения нефти и нефтепродуктов
- специальные покрытия для трубопроводов, бурильных, обсадных и насосно-компрессорных и линейных труб

Трубы нарезные (серо-водородо-стойкие, насосно-компрессорные, для ремонта скважин, обсадные):

- Нефтегазопроводные (бесшовные, стальные, повышенной коррозионной стойкости)
- Сварные большого диаметра (прямошовные)
- Бесшовные промышленного назначения (котельные, крекинговые)
- Сварные трубы промышленного назначения, общего назначения, водогазопроводные
- Оцинкованные, профильные - от ряда российских заводов-производителей трубной продукции

Запорно-регулирующая арматура в соответствии с габаритными размерами, установленными на линии ЗРА:

- Дисковые затворы
- Шаровые крана
- Седельные и сегментные клапаны
- Шиберные затворы



**ООО «ИНКОР»
ЯВЛЯЕТСЯ ОФИЦИАЛЬНЫМ ПРЕДСТАВИТЕЛЕМ МЕЖДУНАРОДНОГО ХОЛДИНГА
«HILONG GROUP» И ТОРГОВОГО ДОМА «HILONG -RUS» (РОССИЯ)**

На сегодняшний день, **холдинг «HILONG GROUP»** располагает административно-деловым центром ТД «HILONG -RUS» и тремя заводами в России: в Екатеринбурге, в Сургуте и в Оренбурге.

Холдинг является крупным международным производителем бурильного инструмента, бурильных труб и износостойких антикоррозионных защитных покрытий для любых поверхностей.

Hilong Petroleum Industry Group Co., Ltd. - Крупный международный холдинг, специализирующийся на высокотехнологичном нефтепромысловом оборудовании, бурении нефтяных и газовых скважин, нефтесервисных услугах, трубных технологиях и инспекции, услугах по нанесению покрытий на трубы, морском инжиниринге и антикоррозионных материалах для всех промышленных сегментов.

«HILONG GROUP» имеет производственные мощности на территории России:

2012 - Открытие завода «Техномаш» по нанесению покрытия на трубы в Невьянске;

2018 - Запущен второй российский завод по нанесению покрытий Hilong на трубы в Сургуте;

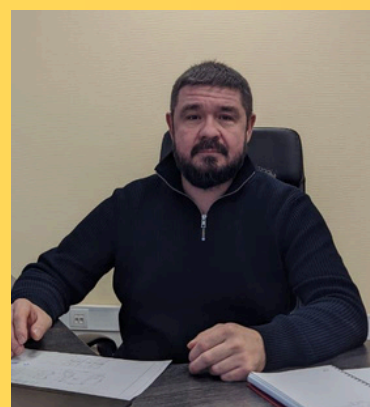
2019 - Запуск завода в Оренбурге по производству материалов покрытий Hilong и нанесению покрытий на трубы;

ООО «ИНКОР» , являясь официальным представителем Холдинга «HILONG GROUP» имеет все полномочия и необходимую технологическую оснащенность для выполнения работ по покраске и нанесению различных видов покрытий на объектах Заказчика .

По итогам изготовления выдаются необходимые разрешительные документы.

Ресурсы компании:

Команда проектных менеджеров и специалистов ОМТС – выстроенные коммуникации с множеством производственных предприятий. Наши специалисты найдут необходимые Вам решения и организуют компетентные взаимодействия.



Динеев Ильшат
Начальник отдела
снабжения



Присакарян Максим
Заместитель
генерального директора
по развитию



Филичкин Павел
Ведущий менеджер
Отдела продаж

Инжиниринговый центр:

Контроль производства заказов, техническая поддержка и сопровождение в период проектов, поставок и эксплуатации оборудования.

В рамках реализации масштабных проектов, наша компания имеет возможность выполнить инжиниринговые и строительно-монтажные работы различных категорий, с привлечением подрядных строительных компаний, обладающих всеми необходимыми техническими ресурсами, транспортом и оборудованием.

При необходимости поиска особых позиций промышленного оборудования, критично влияющих на основные производственные процессы, мы организуем переговоры между предприятием-заказчиком и производителем оборудования из таких стран, как Китай, Индия, Турция и Россия. В случае заинтересованности приглашаем вас на заводы ООО «ТД Хайлон-Рус» в России для личных консультаций и переговоров с ведущими техническими специалистами компании, где в рабочем режиме продемонстрируем все процессы производства.

Основные приоритеты ООО «ИНКОР»:

Высокое качество
производимой
продукции.



Строгое соблюдение
сроков
производства.



Четкое выполнение
договорных
обязательств.



Максимальная
скорость
поставок.



За все время работы в отношении нашей компании не было инициировано ни одного судебного разбирательства, что подтверждает безупречную репутацию и надежность нашей компании как Поставщика!

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

ООО «ИНКОР» имеет возможность выполнения следующих видов работ:

- Антискоррозийная защита резервуаров , металлоконструкций, трубопроводов ;
- Выполнение АКЗ работ методом промышленного альпинизма;
- Выполнение работ по огнезащите строительных конструкций и оборудования.

Наша компания осуществляет антискоррозийную защиту резервуаров , металлоконструкций, трубопроводов на высоком профессиональном уровне с использованием современных методов подготовки поверхности и нанесения антискоррозийных материалов.

С 2024 года организация является членом Ассоциации Саморегулируемая организация «Содружество строителей», на право производства работ имеются все необходимые допуски, лицензии Министерства по делам ГО и ЧС России.

Производственные ресурсы и возможности:

Для производства работ высокого качества и надежности имеются большие технические возможности и обеспечивает производственно-хозяйственную деятельность в управляемых условиях располагая следующими ресурсами:

- Трудовой ресурс более 50 человек;
- Производственная база со складским хозяйством, общей площадью 2 Га и развитой внутрикорпоративной логистической системой;
- Современное покрасочное оборудование и материалы, обеспечивающие внедрение новейших технологий.



Закиров Евгений
Заместитель директора
по производству

**ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ
ПОЛОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ИНДУСТРИИ.**



Материалы и смеси для устройства бетонных полов любого назначения, в том числе для ремонта бетона.

ООО ИНКОР-официальный представитель завода «MONOPOL»-русского производителя специализированных полов для промышленной индустрии.

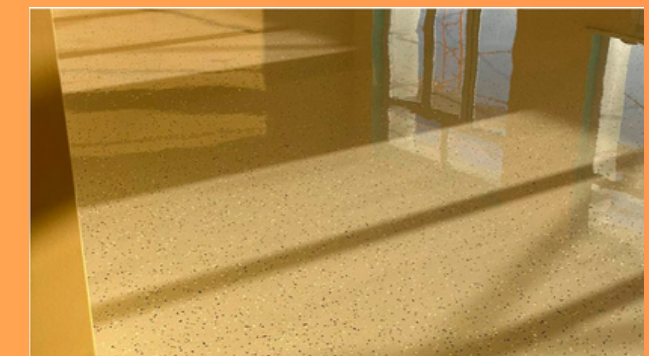
ПРЕИМУЩЕСТВА работы с заводом «MONOPOL»:

- Собственное производство всей линейки материалов
- Сертификация продукции
- Весь «путь» от производства материалов — до готового пола
- Контроль качества на всех этапах (изготовление, укладка, эксплуатация)
- Единая ценовая политика на территории регионов присутствия

- Эпоксидный наливной пол
- Полиуретанцементный пол
- Полиуретановый пол
- Антистатический пол
- Краски и лаки для бетонного пола
- Полимерцементный наливной пол (самовыравнивающийся пол)
- Топпинговый пол
- Пропитки для бетона
- Фибра для бетона и стяжки
- Безыскровый пол
- Герметики полиуретановые и химические анкера
- Профессиональные ремонтные смеси для бетона
- Подливочные и анкерочные составы
- Грунтовки глубокого проникновения
- Антистатическая токопроводящая ПВХ-плитка
- Модульные ПВХ покрытия

Работаем не только с готовыми помещениями, где нужно сразу продать материалы и выполнить работы, но и на стадии проектирования.

В этом случае, мы совместно с проектным институтом или отделом подготавливаем обоснованные технические и экономические расчеты на всю конструкцию пола.



ТРУБНАЯ ПРОДУКЦИЯ

БУРИЛЬНЫЕ ТРУБЫ ПО СТАНДАРТАМ ГОСТ, API SPEC 5DP, API SPEC 7

ВИДЫ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ:

- СВЕРХВЫСОКОЙ ПРОЧНОСТИ – HL Z140, HL V150, HL U165
- ХЛАДОСТОЙКИЕ – HL Z140, HL V150, HL U165, ВЫДЕРЖИВАЮТ ТЕМПЕРАТУРЫ ДО -60°C
- СЕРОВОДОРОДОСТОЙКИЕ – HL 75SS, HL 95SS, HL 105SS, СООТВЕТСТВУЮТ NACE 0177&IRP1.8

ТИПЫ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ:

- СТАЛЬНЫЕ БУРИЛЬНЫЕ ТРУБЫ – НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР: 60,3-139,7 ММ., ГРУППЫ ПРОЧНОСТИ: D,E,X,G,S.
- УТЯЖЕЛЁННЫЕ БУРИЛЬНЫЕ ТРУБЫ – РАЗМЕР: 79,3-279,4 ММ.,ТИП: ГЛАДКАЯ ИЛИ СПИРАЛЬНАЯ
- ТОЛСТОСТЕННЫЕ БУРИЛЬНЫЕ ТРУБЫ – РАЗМЕР: 73-168,0 ММ.,ТИП: ЦЕЛАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ И СВАРНАЯ

ХАРДБЕНДИНГ ЗАМКОВ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ

ИЗНОСОСТОЙКОЕ ЗАЩИТНОЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ПОКРЫТИЕ,
НАВАРИВАЕМОЕ МЕТОДОМ ЭЛЕКТРОСВАРКИ
В СРЕДЕ ЗАЩИТНОГО ГАЗА НА НАРУЖНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ ЗАМКА
БУРИЛЬНОЙ ТРУБЫ ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ РЕСУРСА ЗАМКА
И УМЕНЬШЕНИЯ ИЗНОСА ОБСАДНОЙ КОЛОННЫ.



ЗАЩИТНЫЕ И АНТИКОРРОЗИОННЫЕ ПОКРЫТИЯ

АНТИКОРРОЗИОННЫЕ ПОКРЫТИЯ (ПО СФЕРАМ ПРИМЕНЕНИЯ):

- ЗАЩИТА НЕФТЕ- И ГАЗОПРОВОДОВ - ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ И НАРУЖНОЙ ПОВЕРХНОСТЕЙ.
- ЗАЩИТА ОБЪЕКТОВ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ - ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕЗЕРВУАРОВ ХРАНЕНИЯ СЫРОЙ НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ, ЭСТАКАД, ЛЕСТНИЦ, ОГРАЖДЕНИЙ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТРУБОПРОВОДОВ, БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ И БУРИЛЬНЫХ ТРУБ, ПРОМЫСЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ.
- СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СУДОСТРОЕНИЯ И СУДОРЕМОНТА - ДЛЯ РЕМОНТНОЙ ОКРАСКИ И НОВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА СУДОВ, А ТАКЖЕ ДЛЯ МОРСКИХ НЕФТЯНЫХ ПЛАТФОРМ.
- ЗАЩИТА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ МОСТОВ - ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ КОРРОЗИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ МОСТОВ, ЭКСПЛУАТИРУЮЩИХСЯ В РАЗЛИЧНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ЗОНАХ.
- АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ - ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ: ВЫШКИ СВЯЗИ, ОПОРЫ ЛЭП, СТРОИТЕЛЬНЫЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ И Т.Д.
- ЗАЩИТА ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ - ЗАЩИТА ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ, ОБЪЕКТОВ ПОРТОВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ, ПРИСТАНЕЙ, ШЛЮЗОВЫХ ВОРОТ И ПРОЧИХ ОБЪЕКТОВ ЭКСПЛУАТИРУЮЩИХСЯ ПРИ ПОГРУЖЕНИИ В МОРСКУЮ И ПРЕСНУЮ ВОДУ, ЗОНАХ ЗАПЛЕСКАХ И ДРУГИХ ЗОНАХ С СИЛЬНЫМ КОРРОЗИОННЫМ ВОЗДЕЙСТВИЕМ.
- ЗАЩИТА СТАНОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ, МАШИННОГО ПАРКА, МОСТОВЫХ И КОЗЛОВЫХ КРАНОВ И ПРОЧЕЙ СПЕЦТЕХНИКИ - ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ ПРЕДОТВРАЩАЕТ ВОЗДЕЙСТВИЕ КОРРОЗИИ, ПРОДЛЕВАЕТ СРОК СЛУЖБЫ МЕТАЛЛОВ.

ПОКРЫТИЯ КОМПАНИИ «NHLONG» ИМЕЮТ ВЫСОКУЮ СТОЙКОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ГОРЮЧИХ И НЕГОРЮЧИХ ЖИДКОСТЕЙ, ТОВАРНОЙ НЕФТИ, МАЗУТА, НЕФТЕПРОДУКТОВ, ПОДТОВАРНОЙ, МОРСКОЙ И ПРЕСНОЙ ВОДЫ, МАСЕЛ, ЖИРОВ, СОЛЕЙ, АГРЕССИВНЫХ РАСТВОРИТЕЛЕЙ, ТАКИХ КАК ЦИКЛОГЕКСАНОНА, МЕТИЛЭТИЛКЕТОНА, АЦЕТОНА И ДРУГИЕ.



ЗАПОРНАЯ И РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА. ЗРА ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ООО «ИНКОР»
ПОСТАВЛЯЕТ ЗРА (ЗАПОРНО- РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА)
С ЛЮБЫМИ ТИПАМИ ПРИВОДОВ И КОМПЛЕКТУЕТСЯ НЕОБХОДИМЫМ
НАВЕСНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ.
ПРОИЗВОДСТВА РОССИЯ, КИТАЙ , ЕВРОПА.

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ РЯД:

- ДИСКОВЫЕ ЗАТВОРЫ.
- СЕДЕЛЬНЫЕ И СЕГМЕНТНЫЕ КЛАПАНЫ.
- ШАРОВЫЕ КРАНЫ ЦЕЛЬНОСВАРНЫЕ, РАЗБОРНЫЕ И С ОБОГРЕВАЮЩЕЙ РУБАШКОЙ.
- ШИБЕРНЫЕ ЗАДВИЖКИ.

МАТЕРИАЛЫ ИСПОЛНЕНИЯ: УГЛЕРОДИСТАЯ СТАЛЬ: WCB, LCB, LCC, A105;
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ: CF8, CF8M, CF3M, F304, F316

РАБОЧИЕ СРЕДЫ:

ПАР, ВОДА, ГАЗЫ АГРЕССИВНЫЕ, ГАЗЫ НЕЙТРАЛЬНЫЕ,
ГАЗЫ УГЛЕВОДОРОДНЫЕ, УГЛЕВОДОРОДЫ, ПУЛЬПА;

ТЕМПЕРАТУРА -196...+555°C

ООО «ИНКОР» ИМЕЕТ ВОЗМОЖНОСТИ ПОДБОРА И ПОСТАВКИ КЛАПАНОВ
НА СПЕЦИАЛЬНЫЕ СРЕДЫ И ТЕХНОЛОГИИ:
(КРИОГЕНИКА, КЦА, ГИДРОКРЕКИНГ, УЗК, КАТАЛИТИЧЕСКИЙ РИФОРМИНГ И
ДРУГИЕ УЧАСТКИ).



ПРОДУКЦИЯ АО «РАМЕНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД ЭНЕРГИЯ»

Трансформаторы тока серии ТБМО

Антирезонансные трансформаторы напряжения серии НАМИ

Емкостные трансформаторы напряжения серии НДКМ

Дуугогасящие управляемые реакторы серии РУОМ

Фильтры ФМЗО для присоединения дуугогасящих реакторов

Высокочастотные заградители серии ВЗ и элементы настройки

Фильтры присоединения

Трансформаторы напряжения НОМ, ОМ, НОС, ВОС и НТС

Пробоотборники

Продукция и работы для пылегазоочистки

ВИДЫ РАБОТ:

- комплекс инженерно-изыскательских работ;
разработка проектной и рабочей документации, в том числе согласование основных технических решений для особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (до 500 кВ включительно);
- государственная экспертиза проектной документации;
- выполнение авторского надзора и контроля за строительством;
- поставка основного электротехнического оборудования от 35 до 500 кВ;
- поставка материалов и технических средств;
- строительно-монтажные и пуско-наладочные работы;
- поставка вторичного оборудования РЗА, АИИС КУЭ, ВЧ связи, АСУТП, УПАТС и т.д.;
- монтаж и наладка вторичного оборудования;
- обучение эксплуатационного персонала Заказчика с выдачей Лицензии на техническое обслуживание оборудования и ПТС;
- обеспечение электромагнитной совместимости на ПС, выполнение проверки выполнения электромагнитной совместимости с оформлением необходимых приемо-сдаточных испытаний;
- приемосдаточные испытания, сдача Заказчику работоспособных электрических присоединений всех классов напряжения, управляемых средствами АСУТП;
- метрологическое обеспечение АИИС КУЭ и паспортизация ВОЛС;
- обеспечение гарантийных обязательств в соответствии с контрактными условиями, а также обеспечение по отдельным соглашениям сервисного обслуживания фирмами-производителями оборудования и систем на весь период эксплуатации.





Спасибо за внимание!

ООО "ИНКОР"

199397, РФ, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Остров Декабристов, ул. Наличная,
д.44, к.1, стр.1, помещение 66-Н

р/с 40702810467100010586 Западно-Сибирское отделение №8647 ПАО Сбербанк, к/с
30101810800000000651

ИНН 7702420873, КПП 780101001 БИК 047102651

Тел.: +7 (495) 227-11-89, +7 (3452) 381-780,

E-mail: office@inkor-tech.com, zakupki@inkor-tech.com

