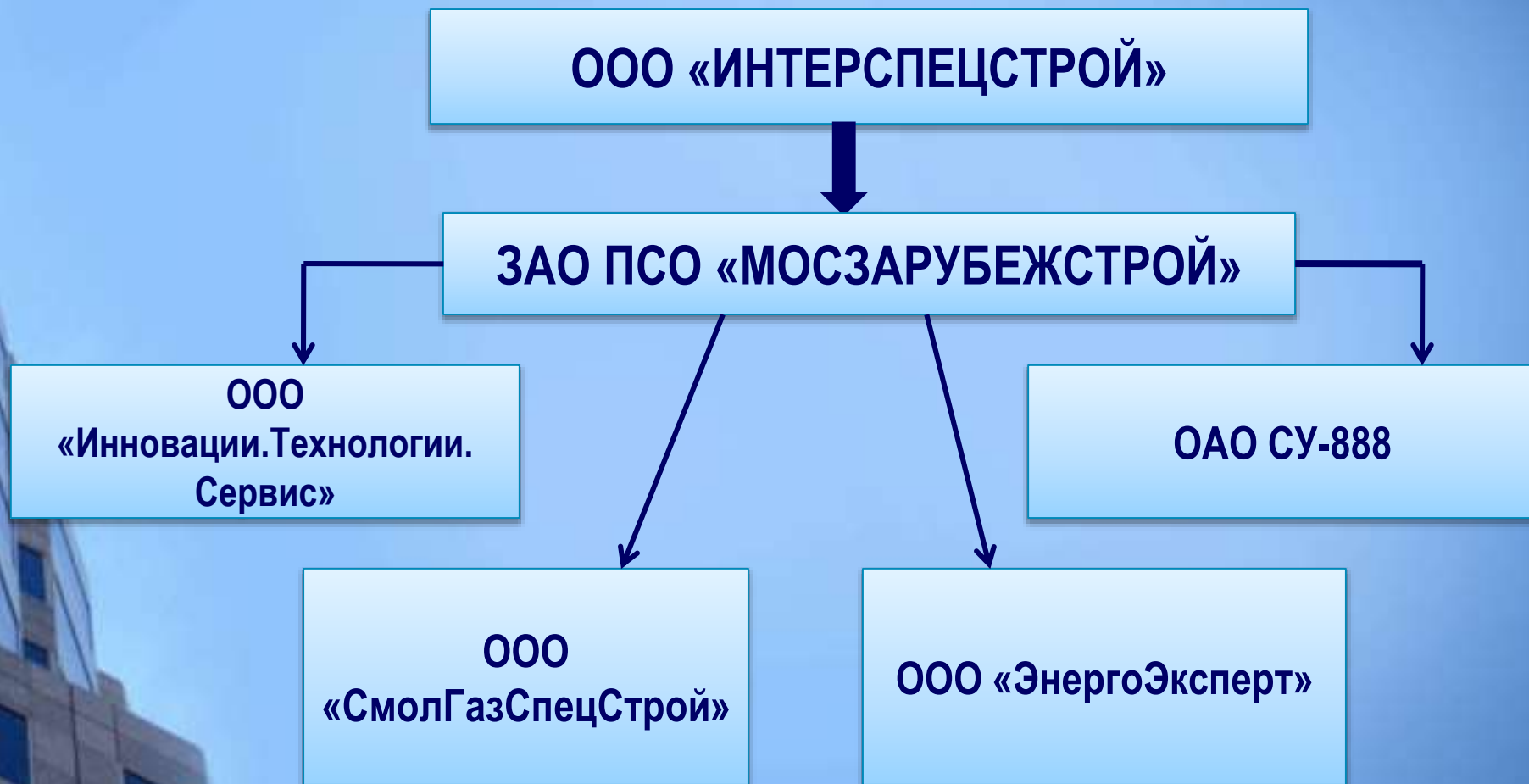




Сведения о группе компаний МОСЗАРУБЕЖСТРОЙ

Группа компаний «МОСЗАРУБЕЖСТРОЙ»



Группа компаний «МОСЗАРУБЕЖСТРОЙ» образована в 2015 году. В состав вошли организации с многолетним строительным опытом:

Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРСПЕЦСТРОЙ» основано в 2009 году и является многопрофильной компанией, осуществляющей обустройство объектов нефтяной и газовой промышленности, включая монтажные и пусконаладочные работы; устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений; устройство наружных сетей водопровода, сетей канализации, сетей теплоснабжения, газоснабжения, электрических сетей и линий связи.

Закрытое акционерное общество проектно-строительное объединение «МОСЗАРУБЕЖСТРОЙ» образовано в 1992 году, выполняет функции генподрядчика, генпроектировщика. Осуществляет весь комплекс работ на выполнение функций по отводу земельных участков под строительство, получение разрешительной документации, проектирование, строительство, сдача объекта «под ключ». Является членом СРО, на основании Свидетельства о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 10 миллиардов рублей.

Открытое акционерное общество «Строительное Управление –888» создано в 1997 году как дорожно-строительная компания для выполнения строительства в сложных природно-климатических условиях Дальнего Востока с выполнением функции генподрядчика. Является членом СРО, выдано Свидетельство о допуске на все виды строительного-монтажных работ стоимостью до 10 миллиардов рублей.

Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоЭксперт» создано в 2009 году. Предприятие благополучно и динамично развивалось эти годы как энергосервисная компания, для реализации инновационных проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. География работ ООО «ЭнергоЭксперт» насчитывает два десятка городов в 9-ти субъектах РФ: Московская, Тверская, Калужская, Орловская, Нижегородская и Вологодская области, Хабаровский Край, Республика Мордовия, Республика Марий-Эл, где за короткое время был выполнен большой перечень работ. В компании разработана структура, необходимая и достаточная для организации работ по строительству объектов гражданского, промышленного и жилого назначения, в том числе особо опасных и технически сложных объектов.

Общество с ограниченной ответственностью «СмолГазСпецСтрой» зарегистрировано с 2011 года. Основной вид деятельности: строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение магистральных трубопроводов; монтаж средств электрохимической защиты при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте на объектах нефтяной и газовой промышленности.

Общество с ограниченной ответственностью «Инновации.Технологии.Сервис» образовано в 2003 году генподрядная проектно-строительная компания, осуществляющая функции технического контроля. Является членом некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Межрегиональная гильдия строителей».

Также, ООО «ИТС» является членом некоммерческого партнерства по содействию в организации проектирования «СтройАльянсПроект». Обладает большим потенциалом инженерно-технического персонала и специалистов высокой квалификации в области строительства, необходимой техникой и оборудованием.

Основные направления деятельности группы компаний:

- **строительство и реконструкция зданий; отделка фасадов;**
- **противопожарная обработка металлических и деревянных конструкций;**
- **ремонт и реконструкция, монтаж котельных, а также капремонт паровых и водогрейных котлов;**
- **общестроительные работы, благоустройство территории;**
- **теплоизоляционные работы;**
- **монтаж и капитальный ремонт резервуаров и мазутохранилищ;**
- **производство и поставка технологического и специального оборудования газонефтяного комплекса;**
- **монтаж, ремонт кирпичных и металлических дымовых труб;**
- **проектно-изыскательные работы (ПИР);**
- **работы по антикоррозийной защите металлоконструкций, оборудования и трубопроводов.**

- **монтаж и ремонт технологического оборудования и трубопровода;**
- **монтаж и ремонт оборудования и трубопроводов нефтегазодобывающей отрасли (УПН, УПСВ, ДНС и т.д.);**
- **строительство магистральных нефтепроводов и газопроводов;**
- **строительство нефтеперерабатывающих заводов.**

Наши основные объекты:

- Капитальный ремонт в ГБУ «ЦФК и С Зеленоградского АО г. Москвы» по адресу г. Зеленоград, корп. 860. ГКУ г. Москвы «Дирекция по строительству, реконструкции и эксплуатации спортивных зданий и сооружений» Департамент физической культуры и спорта г. Москвы (2015-2016г.г.);
- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санаторий работников органов прокуратуры Российской Федерации «Электроника» по адресу: Краснодарский край, г. Сочи, Хостинский р-н, Новороссийское шоссе, 5;
- Выполнение строительно-монтажных работ по объекту: Перевооружение института реакторных материалов и ВЛ 220 кв. Свердловская обл., г. Заречный, ОАО «Институт реакторных материалов»;
- Проектно-изыскательские и подрядные строительные работы по возведению жилых домов для Министерства обороны РФ в Балашихинском районе, Николо-Архангельском сельском округе;

- Работы по проектированию и строительству зданий ОСБ РФ: Люблинского, Нагорного, Измайловского, Стромьинского, Тверского;

Объекты нефтегазовой сферы:

- Грязовец- Выборг» (2012 г.);
- Капитальный ремонт средств ЭХЗ в Смоленском ЛПУ МГ (14 объектов) (2012 г.);
- Комплекс работ по сплошной замене труб на объекте Смоленское ЛПУ МГ Газопровод-отвод к ГРС «Ярцево». Капитальный ремонт на участке км 0,0- км 26,8 ПК 100+00-ПК 190+30 (9,03км) (2012 г.);
- Капитальный ремонт газопровода - отвода к ГРС «Дорогобуж». Сплошная замена труб на участке км 24,0- км 67,0 в Смоленском ЛПУ МГ км 52,91 – км 67,0 (14,09 км) (2012 г.);
- Капитальный ремонт средств ЭХЗ в Смоленском ЛПУ МГ – 9 объектов (2013 г.);
- Капитальный ремонт газопровода «Вильнюс-Калининград» на участке км 11,0 - км 42,0 ПК 112+07- ПК 203+02 (2013 г.);
- Комплексный ремонт дефектных участков МГ «Валдай-Псков-Рига по результатам ВТД на участке с 235,0км по 312,0 км, Псковское ЛПУ МГ (3 объекта) (2013 г.);

Капитальный ремонт объектов ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» (16 объектов) (2013 г.).

Успешное участие

- Реконструкция I и II очередей Астраханского газового комплекса (АГК, как единого промышленного объекта);
- Строительство и сдача в эксплуатацию объекта «Многотопливная автомобильная заправочная станция» г. Похвистнево, Самарская область;
- Строительство котельных г. Рязань для нужд Московской железной дороги;
- Установка предварительного сбросов воды и блочно-кустовая насосная станция в Савельевском куполе Бобровского месторождения;
- Реконструкция Чапаевского механического завода;
- Капитальный ремонт резервуара РВС емкостью 10000 м³, расположенного на базе топлива г. Стерлитамак, Резервуара РВС емкостью 2000м³, расположенного на базе топлива г. Ульяновск;
- Техническое перевооружение резервуарного парка РВС №1, №2 V=5000 куб.м. УПСВ «Сорочинско-Никольское» . Сорочинско-Никольского месторождения ОАО «Оренбургнефть»;
- Февраль 2016–Декабрь 2017г. Выполнение неотложно-восстановительных работ поремонту ВЛ35-110-220кВв 2016-2017гг. Для нужд Северных ЭС-филиала ПАО «МОЭСК» филиал«Северные электрические сети».

- Работы по проектированию и строительству зданий ОСБ РФ: Люблинского, Нагорного, Измайловского, Стромьинского, Тверского;

Объекты нефтегазовой сферы:

- Грязовец- Выборг» (2012 г.)
- Капитальный ремонт средств ЭХЗ в Смоленском ЛПУ МГ (14 объектов) (2012 г.);
- Комплекс работ по сплошной замене труб на объекте Смоленское ЛПУ МГ;
- Газопровод-отвод к ГРС «Ярцево». Капитальный ремонт на участке км 0,0- км 26,8 ПК 100+00-ПК 190+30 (9,03км) (2012 г.);
- Капитальный ремонт газопровода - отвода к ГРС «Дорогобуж». Сплошная замена труб на участке км 24,0- км 67,0 в Смоленском ЛПУ МГ км 52,91 – км 67,0 (14,09 км) (2012 г.);
- Капитальный ремонт средств ЭХЗ в Смоленском ЛПУ МГ – 9 объектов (2013 г.);
- Капитальный ремонт газопровода «Вильнюс-Калининград» на участке км 11,0 - км 42,0 ПК 112+07- ПК 203+02 (2013 г.);
- Комплексный ремонт дефектных участков МГ «Валдай-Псков-Рига по результатам ВТД на участке с 235,0км по 312,0 км, Псковское ЛПУ МГ (3 объекта) (2013 г.);

- Капитальный ремонт объектов ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» (16 объектов) (2013 г.);
- Реконструкция I и II очередей Астраханского газового комплекса (АГК, как единого промышленного объекта);
- Строительство и сдача в эксплуатацию объекта «Многотопливная автомобильная заправочная станция» г. Похвистнево, Самарская область;
- Строительство котельных г. Рязань для нужд Московской железной дороги;
- Установка предварительного сбросов воды и блочно-кустовая насосная станция в Савельевском куполе Бобровского месторождения;
- Реконструкция Чапаевского механического завода;
- Капитальный ремонт резервуара РВС емкостью 10000 м³, расположенного на базе топлива г. Стерлитамак, Резервуара РВС емкостью 2000м³, расположенного на базе топлива г. Ульяновск;
- Техническое перевооружение резервуарного парка РВС №1, №2 V=5000 куб.м. УПСВ «Сорочинско-Никольское» . Сорочинско-Никольского месторождения ОАО «Оренбургнефть»;
- Техническое перевооружение УПН «Вахитовская» ОАО «Оренбургнефть»;
- Строительство тепловой магистрали г. В-Волочек Тверской области. Администрация МО Вышневолоцкий.

Галерея объектов



















Наши основные контрагенты:

ОАО «РЖД»

Московская железная дорога-филиал ОАО "РЖД"

Южно-Уральская железная дорога-филиал ОАО "РЖД"

ОАО "РЖДстрой"

ООО "Стройинвест" г. Москва

Центр по делам ГО,ПБ и ЧС по Самарской области

ОАО «Оренбургнефть»

ООО «Самаранефтегазстрой»

ООО «Нефтегазспецстроймонтаж»

ОАО «Газпром»

ОАО «Роснефть»

ОАО «Транснефть»