

Реализованные проекты «Промтехноком»

вода

год	управляющая компания	заказчик/ объект	регион	описание
2011 г.–н.вр.	ООО «Русстрой»	ООО «Русстрой»	Москва	Монтаж внутренних систем водоснабжения и канализации на объекте по адресу: г. Москва, ЮЗАО, мкр. Новые Черемушки, квартал 15, корпус 8 А.
2011 г.	ОАО «Приморгражданпроект»	ОАО «Приморгражданпроект»	Владивосток	Проектирование объектов обеспечения водоснабжения г. Владивостока и других населенных пунктов Приморского края из подземных источников Пушкинского месторождения. Производительность — 125 000 м ³ /сутки.
2010–2011 гг.	ООО «Русстрой»	ООО «Русстрой»	Москва	Монтаж внутренних систем водоснабжения и канализации на объекте по адресу: г. Москва, ЮЗАО, мкр. Новые Черемушки, квартал 24–25, корпус 1В-3.
2009 г.	Администрация города Сочи	Администрация города Сочи	Сочи	Проектирование, производство, монтаж, пусконаладка станции водоподготовки коттеджного комплекса. Производительность — 5 м ³ /час каждой единицы.
2009 г.	Администрация города Мытищи	Администрация города Мытищи	Мытищи	Проектирование, производство, монтаж, пусконаладка станции обезжелезивания водопроводной воды жилого комплекса. Производительность — 24 м ³ /час.
2009 г.	Администрация города Мытищи	Администрация города Мытищи	Мытищи	Проектирование, производство, монтаж, пусконаладка станции обезжелезивания водопроводной воды жилого комплекса. Производительность — 36 м ³ /час.
2009 г.	Администрация поселка Солнечный	ЗАО «Солнечный»	Тверская область, Солнечный	Проектирование, производство, изготовление, монтаж, пусконаладка станции водоподготовки в блочно-модульном исполнении на водозаборном узле. Производительность — 36 м ³ /сутки.
2009 г.	Администрация поселка Томилино	Администрация поселка Томилино	Московская область, Томилино	Проектирование, пилотные испытания станции обезжелезивания артезианской воды. Производительность — 4500 м ³ /сутки.
2009 г.	Администрация города Чехов	Администрация города Чехов	Московская область, Чехов	Проектирование, производство, монтаж, пусконаладка станции водоподготовки логистического центра.

газ

2011 г.–н.вр.	ОАО «Газпром»	ЗАО «Газпром Инвест Юг»	Оренбургская область	Реконструкция Совхозного ПХГ. Поставка дозирующих насосных станций.
2010–2011 гг.	ОАО «Газпром»	ООО «Газпром переработка»	Сургут	Разработка ПСД по объекту «Установка очистки пропановой фракции от метанола с блоком осушки товарного продукта на Сургутском ЗСК».
2010–2011 гг.	ОАО «Газпром»	ООО «Газпром Инвест Восток»	Хабаровск	Проектирование и производство центрального теплового пункта системы магистрального газопровода «Сахалин-Хабаровск-Владивосток» Амурского ЛПУ.
2010 г.	ООО «НК Роснефть»	ООО «РН-Пурнефтегаз»	Губкинский	Поставка установки сжигания нефтяных шламов.
2010 г.	ОАО «Газпром»	ОАО «ВНИПИгаздобыча»	Сургут	Проектирование «Установки очистки пропановой фракции от метанола с блоком осушки товарного продукта на Сургутском ЗСК».
2009–2010 гг.	ОАО «Газпром»	ОАО «Газпром»	Чаяндинская группа месторождений	Разработка технологического регламента на проектирование ГПЗ на базе Чаяндинской группы месторождений.
2008–2009 гг.	ОАО «Газпром»	Астраханский ГПЗ	Астрахань	Проектирование и поставка блоков теплообменного оборудования для установки выделения бензольной фракции.
2008–2009 гг.	ОАО «Газпром»	ОАО «Газпром добыча Надым»	Бованенковское месторождение	Проектирование, производство, поставка, шеф-монтаж, пусконаладка индивидуальных тепловых пунктов на Бованенковском нефтегазоконденсатном месторождении.
2008 г.	ОАО «Газпром»	ОАО «Газпром добыча Надым»	Надым	Проектирование, производство и поставка установки очистки масла в рамках реализации и перевооружения дожимной компрессорной станции.
2008 г.	ОАО «Газпром»	ОАО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург»	Санкт-Петербург	Проектирование, производство и поставка установки очистки масла в рамках реализации и перевооружения компрессорной станции «Холм-Жирки».
2008 г.	ОАО «Газпром»	ООО «Газпром трансгаз Уфа»	Уфа	Проектирование, производство и поставка установки очистки масла в рамках реализации и перевооружения дожимной компрессорной станции.

2008 г.	ОАО «Газпром»	Оренбургский ГПЗ	Оренбург	Проектирование, производство теплообменных и фильтрационных блоков установки аминной очистки газа в рамках технического перевооружения I и II очереди.
2007–2008 гг.	ОАО «Газпром»	Сургутский ЗСК	Сургут	Поставка теплообменных блоков для установки сбросных газов.
2007–2008 гг.	ОАО «Газпром»	ООО «Газпром добыча Ноябрьск»	Ноябрьск	Поставка теплообменного оборудования, поставка установки очистки масла.
2007 г.	ОАО «Газпром»	ООО «Газпром трансгаз Югорск»	Югорск	Проектирование, производство и поставка установки очистки масла в рамках реализации и перевооружения компрессорных станций «Бобровская» и «Октябрьская».
2007 г.	ОАО «Газпром»	ООО «Газпром ПХГ»	Ленинградская область	Проектирование, производство и поставка установки очистки масла в рамках реализации и перевооружения станции подземного хранения газа «Невская».
2007 г.	ОАО «Газпром»	ООО «Газпром трансгаз Тюмень»	Тюмень	Поставка установок очистки масла.
2006–2007 гг.	ОАО «Газпром»	ООО «Газпром трансгаз Сургут»	Сургут	Поставка установок очистки масла.

нефть

2011 г.–н.вр.	ОАО «Лукойл»	ОАО «Лукойл»	Москва	Разработка корпоративных стандартов энергоэффективности.
2011 г.–н.вр.	ОАО «Нижнекамскнефтехим-Дивинил»	ОАО «Нижнекамскнефтехим-Дивинил»	Нижнекамск	Поставка компаблоков.
2010–2011 гг.	ОАО «НК «Роснефть»	Куйбышевский НПЗ	Новокуйбышевск	Разработка, изготовление и поставка фильтров по проекту «ОЗХ НПЗ. Установка переработки нефтяных шламов. Реконструкция».
2010–2011 гг.	ОАО «НК «Роснефть»	ООО «РН - Пурнефтегаз»	Пурпе	Проектирование, производство, монтаж и пуск в эксплуатацию установки по переработке нефтесодержащих отходов для полигона Барсуковского нефтегазового месторождения.
2010–2011 гг.	ОАО «НК «Роснефть»	Туапсинский НПЗ	Туапсе	Проектирование, производство, поставка, монтаж и пуск в эксплуатацию установки по переработке нефтесодержащих отходов.
2010–2011 гг.	ОАО «Сибур Холдинг»	ООО «Тобольский полимер»	Тобольск	Проектирование, производство, шеф-монтаж и пусконаладка пароохладительной установки.
2009–2011 гг.	ОАО «НК «Роснефть»	ЗАО «Ванкорнефть»	Ванкорское месторождение	Проектирование, производство, шеф-монтаж и пусконаладка ИТП для технологического оборудования площадки ГНПС на Ванкорском нефтегазовом месторождении.
2010 г.	ОАО «НК Роснефть»	Куйбышевский НПЗ	Новокуйбышевск	Поставка фильтров для нефтешлама.
2008–2010 гг.	ОАО «НК «Роснефть»	ЗАО «Ванкорнефть»	Ванкорское месторождение	Проектирование и производство индивидуальных тепловых пунктов в блочно-модульном исполнении для обустройства центрального пункта сбора нефти.
2009 г.	ОАО «НК «Роснефть»	ЗАО «Ванкорнефть»	Ванкорское месторождение	Проектирование, производство и поставка пункта подготовки теплоносителя блочно-рамного исполнения для Ванкорского нефтегазового месторождения.
2008–2009 гг.	PDVSA	VSP Ambiente	Боливарианская Республика Венесуэла, месторождение Орокуаль	Проектирование, производство, шеф-монтаж, пусконаладка установки переработки нефтесодержащих сред.

2008–2009 г.	PDVSA	VSP Ambiente	Боливарианская Республика Венесуэла, месторождение Бударе	Проектирование, производство, шеф-монтаж, пусконаладка установки переработки нефтесодержащих сред.
2008–2009 г.	ОАО «АК «Транснефть»	ООО «Спецморнефтепорт Козьмино»	Находка	Поставка спиральных теплообменных блоков.
2008 г.	ОАО «Лукойл»	ООО «РР-МНП» Каспий	Каспийское море	Производство теплообменного блока для центрального водоохладителя на морскую ледостойкую нефтяную платформу.
2008 г.	ОАО «НК «Роснефть»	Комсомольский НПЗ	Комсомольск-на-Амуре	Поставка теплообменного блока для реконструкции котельной.
2008 г.	ОАО «Сургутнефтегаз»	ОАО «Сургутнефтегаз»	Талаканское месторождение	Поставка теплообменного блока.
2008 г.	ОАО «ТАНЕКО»	Нижнекамский НПЗ	Нижнекамск	Поставка спирального теплообменного аппарата на линию подогрева нефти ЦТП Нижнекамского НПЗ.
2008 г.	ОАО «Татнефть»	ЗАО «Татнефть – Самара»	Самара	Производство теплообменного блока на подогрев воды для базы УТНС.
2008 г.	ОАО «ТНК-ВР Холдинг»	«АЗС-Сервис»		Производство теплообменного блока для подогрева нефти.
2008 г.	ОАО «ТНК-ВР Холдинг»	ОАО «ТНК-ВР Холдинг»	Верхнечонское месторождение	Производство теплообменного аппарата для подогрева воды на стационарной газотурбинной электростанции Верхнечонского нефтегазоконденсатного месторождения.
2008 г.	ОАО «Узташкинефтегаз»	УДП «Мубарекский газоперерабатывающий завод»	Узбекистан, Мубарек	Технологический аудит и подбор оборудования. Производство насосных станций.
2008 г.	ООО «Буровая компания «Евразия»	Усинский филиал ООО «Буровая компания «Евразия»	Усинск	Поставка декантерной центрифуги.
2008 г.	ООО «Иркутская нефтяная компания»	ООО «Иркутская нефтяная компания»	Ярактинское месторождение	Поставка теплообменного блока на базе спирального теплообменника.
2007 г.	ОАО «ТНК-ВР Холдинг»	Покровский УПН	Республика Якутия Покровск	Поставка теплообменных блоков для установки подготовки ловушечной нефти.

ОГ и промышленное строительство

2011 г.	ООО «Олимпийский комплекс «Лужники»	ООО «Олимпийский комплекс «Лужники»	Москва	Проектирование штаба FIFA- 2012 года по адресу: г. Москва, СК «Лужники».
2011 г.	ЗАО «Газпром инвест Юг»	ООО «Химмашспецнаб»	Астрахань	Изготовление и поставка комплекта технологического оборудования, изготавливаемого для очистных сооружений производственно-дождевых стоков производств № 3, 6 (МОС-1) по рабочему проекту «Расширение производств № 3, 6 по переработке газового конденсата на Астраханском ГПЗ».
2010 г.	ЗАО «АРТ-ПРОЕКТ-С»	ЗАО «АРТ-ПРОЕКТ-С»	Москва	Проектирование ЭОМ, интернет и телефонных сетей, системы доступа коттеджного поселка на 96 жилых домов.
2009 г.	ОАО «Лукойл»	Варандейский нефтяной отгрузочный терминал	Варандей	Сервисное обслуживание и диагностика систем вентиляции и кондиционирования, санитарно-гигиеническое обследование воздуха, наладка систем вентиляции и кондиционирования.
2008–2009 гг.	ООО «РПТ»	Производственный цех ФГПУ НПО «ОРИОН»	Москва	Поставка, строительство, монтаж и пусконаладка систем электроснабжения, вентиляции и дымоудаления.
2007–2008 гг.	ООО «Огнеупор»	ООО «Огнеупор»	Московская область, Щербинка	Поставка, монтаж, пусконаладка систем электро-снабжения и освещения, общеобменной вентиляции дымоудаления административного здания.

Энергетика

2011 г.–н.вр.	ОАО «Березниковский содовый завод»	Березниковский содовый завод	Березники	Рабочий проект строительства тепловой электростанции.
2011 г.–н.вр.	ОАО «РусГидро»	Жигулевская ГЭС	Жигулевск	Строительство систем очистных сооружений дренажных вод объектов Жигулевской ГЭС. Поставка насосного оборудования.
2011 г.–н.вр.	ОАО «Энерго-Строительная корпорация «Союз»	ОАО «ГСР ЭНЕРГО»	Колпино	Поставка пункта подготовки газа для ТЭЦ ПГУ.
2011 г.–н.вр.	ОАО «РусГидро»	Новосибирская ГЭС	Новосибирск	Модернизация пожарной сигнализации зданий Новосибирской ГЭС.
2011 г.	ОАО «РусГидро»	Камская ГЭС	Пермь	Укрупнительная сборка блока турбины гидроагрегата № 9 Камской ГЭС.
2011 г.	ООО «ХарпЭнергоГаз»	ООО «ХарпЭнергоГаз»	Ямало-Ненецкий автономный округ	Проектирование емкости для хранения дизельного топлива.
2011 г.	ОАО «РусГидро»	Нижегородская ГЭС	Нижегородская область, Заволжье	Капитальный ремонт направляющего аппарата гидроагрегата № 8 Нижегородской ГЭС.
2010–2011 гг.	ОАО «ОГК-4»	Филиал «Сургутская ГРЭС-2»	Сургут	Проектирование, производство и монтаж охладителя выпара для деаэратора Д-7 блока 800 МВт и охладителя дренажа испарителя блока 800 МВт на энергоблоке № 2.
2009–2010 гг.	ОАО «Мосэнергосбыт»	ОАО «Мосэнергосбыт»	Москва и Московская область	Установка узлов учета тепловой энергии на 4-х объектах.
2009–2010 гг.	ОАО «ТГК-4»	Северо-Западная котельная	Курск	Поставка фильтрационного оборудования для комплексной площадки подготовки газа.
2009–2010 гг.	ОАО «Интер РАО ЕЭС»	Северо-Западная ТЭЦ	Санкт-Петербург	Оснащение 3-х питательных электронасосов автоматизированной системой контроля вибрации подшипников опор. Техническое обслуживание и ремонт автоматизированной системы контроля вибрации подшипников опор и питательных насосов.
2008–2010 гг.	ОАО «Квадра»	Калужская ТЭЦ	Калуга	Проектирование, производство, монтаж, пусконаладка блочного модульного пункта подготовки газового топлива.