

ООО "ТРАНСЖЕЛДОРПРОЕКТ"

Инженерные изыскания:

«Проектирование контактной сети 14 пути»	ООО «Ирбейский разрез»
«Развитие и реконструкция ж/д путей необщего пользования ООО «Искра» ст. Кучеткан»	ООО «Искра»
«Выправка плана и профиля сортировочной горки и подгорочных путей ст.Агрыз»	ООО «ЖелДорИзыскания»
«Реконструкция моста через реку Северский Донец на 1035 км участка Миллерово – Лихая Северо-Кавказской ж.д.»	ООО «ТрансИСПроект»
«Реконструкция железнодорожного путепровода на 1214км участка Кизитеринка – Ростов Северо-Кавказской железной дороги»	ООО «ТМП»
«Ж/д путь необщего пользования ООО «Сибирская инвестиционная группа», примыкающий к ст.Курундус Западно-Сибирской ж/д»	ОАО «АО «Росжелдорпроект»»
Инструментальная проверка плана и продольных профилей путей ст. Бискамба Красноярской ж/д	ОАО «РЖДстрой»
«Техническое перевооружение ВЛ-35/10кВ на участке Постышево – Комсомольск-Сортировочный»	ООО «ТМП»
«Строительство ж.д. пути необщего пользования АО «Шахтоуправление «Талдинское-Кыргайское» с примыканием к станции Красулино Западно-Сибирской ж/д»	АО «ШТК»
«Строительство второго пути на перегоне Дельбичинда – Кунерма Восточно-Сибирской ж/д»	ООО УК «Трансжестрой»

Составление технических паспортов и инструкций о порядке обслуживания:

Ж/д путь необщего пользования	ОАО «Красноярскграфит»
Ж/д путь необщего пользования	ООО «АЛТАЙ-2000»
Ж/д путь необщего пользования Злобинского грузового района	ОАО «Красноярский речной порт»
Ж/д путь необщего пользования	ЗАО «Искра»
Ж/д пути необщего пользования	ОАО «Красноярская судостроительная верфь»
Ж/д пути необщего пользования	ОАО «Маклаковский ЛДК»
Ж/д пути необщего пользования, находящиеся на территории	ОАО «Лесосибирский порт»
Пути необщего пользования станции Новобирюсинск	МУП «Тайшет»
Ж/д путь необщего пользования, расположенный по адресу: Красноярский край, г.Красноярск, ул.Злобино, протяженностью 1 км	ООО УК «Сибтяжмаш»
Ж/д путь необщего пользования, расположенный по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п.Тасжый, ул.Новая, д.5, протяженностью 398,65 м	ООО «Богучанский ЛПК»
Железнодорожные пути необщего пользования протяженностью 0,6 км.	ООО «СибТопСбыт»
Железнодорожный путь необщего пользования, расположенный по адресу: Кемеровская область, Мариинский район, пос.ст. Предметкино, протяженностью 398,7м	ОАО «Мариинскавтодор»
Ж/д путь необщего пользования, расположенный по адресу: Красноярский край, г.Красноярск, ул. Свердловская, 10Г, от стрелки 902 до упора, протяженностью 1150 м	ЗАО «Красноярский ДОК»
Железнодорожный путь необщего пользования, расположенный по адресу: Красноярский край, г.Боготол, ул.Элеваторная, 1 протяженностью 1232,0 м	Администрация города Боготола
Железнодорожный путь необщего пользования, протяженностью 1,72 км.	ЗАО «ВИА»
Ж/д пути необщего пользования, расположенные по адресу: Красноярский край, г.Красноярск, проспект им. газеты «Красноярский рабочий», дом №27, от стрелки 564 до упора, и от стрелки 551 до стрелки 564»	ООО «Проектная компания»
Железнодорожный путь необщего пользования, расположенный по адресу: Красноярский край, Назаровский район, п.Красная Сопка, ул.Новая, дом №14, протяженностью 0,5 км	ООО «Красноскопкинское хлебоприемное»
Железнодорожный путь необщего пользования, расположенный по адресу: г.Красноярск, проезд Заводской	ОАО «КЖБМК»
Железнодорожный путь необщего пользования протяженностью 2581,2 м, расположенный по адресу: Кемеровская область, г.Мариинск, ул.Котовского, дом №8а	ОАО «Кузбасстопливосбыт»

Ж/д пути необщего пользования, расположенные по адресу: Красноярский край, г.Назарово, ул. 30 лет ВЛКСМ, вл.№17 «А» от стрелочного перевода №905 до упора, протяженностью 1300 м	ОАО «Вимм-Билль-Данн»
Ж/д пути необщего пользования, расположенные по адресу: Красноярский край, г.Красноярск, ул.Тамбовская, 31, протяженностью 5800 м	ОАО «Мостоконструкция»
Ж/д путь необщего пользования, расположенный по адресу: Красноярский край, город Ачинск-1, от стрелки 307 (ПС-307) до упора, протяженностью 215 м	ОАО «Железнодорожная торговая компания»
Железнодорожные пути необщего пользования, расположенные по адресу: г. Красноярск, ул. Профоюзов 39,	ОАО "Красноярский электровагоноремонтный завод"
Железнодорожные пути необщего пользования протяженностью 17 340,82 м	ООО "Сорский ГОК"
"Технический паспорт на ж/д пути г. Канск пер. Панельный 2а"	ОАО "Комбинат строительных материалов-2"
"Технический паспорт на ж/д пути г. Красноярск, ул. Калинина 175А"	ОАО "Красноярский горотоп"

Проектирование устройств СЦБ:

«Электрическая централизация стрелок и сигналов парка Угольная-1 станции Угольная-2 ОАО «СУЭК-Красноярск» филиал «Бородинское ПТУ»	ОАО «СУЭК-Красноярск»
«Реконструкция переездной сигнализации на переезде №11, расположенном на ж/д пути №8, 12 и на переезде №15, расположенного на пути №16 станции Новая ЗАО «Промышленный транспорт»	ЗАО «Промышленный транспорт»
Разработка проектно-сметной документации по объекту: «Реконструкция ст.Пивань Дальневосточной ж/д»	ООО «ЖелДорИзыскания»
Разработка проектно-сметной документации по объекту: «Строительство двухпутной вставки на перегоне Пивань-Кумтэ Дальневосточной ж/д»	ООО «ЖелДорИзыскания»
«Реконструкция электрической централизации станции Ирбейская Красноярской ж/д» (корректировка проекта)	ООО «ПКФ-Проект»
«Электрическая централизация стрелки №102 станции Зеленая»	ОАО «Производственное объединение «Электрохимический завод»
Разработка проектной и рабочей документации по объекту «Комплексная реконструкция участка Котельниково-Тихорецкая-Кореновск-Тимашевская-Крымская с обходом Краснодарского узла Северо-Кавказской ж.д. Строительство второго пути на участке Забытый-Поливянский»	ООО «ТМП»
Разработка проектной документации стадии «Рабочая документация» по объекту: «Строительство 4-го автодорожного мостового перехода через реку Енисей в г.Красноярске на участке от ул.Дубровинского до ул. Свердловская (1 этап). Основные строительно-монтажные работы»	ОАО Томский проектно-исследовательский институт транспортного строительства «Томгипротранс»
«Устройства заграждения на ж/д переезде УЗП»	ОАО «РЖД»
Реконструкция ЭЦ ст. Сорокаозерки	ОВЭ
Проектные предложения по капитальному ремонту автоблокировки на участке Сковородино - Талдан Забайкальской ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Проектные предложения по капитальному ремонту автоблокировки на участке Шимановская - Свободный Забайкальской ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Проектные предложения по капитальному ремонту автоблокировки на участке Амазар - Уруша Забайкальской ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Проектные предложения по капитальному ремонту автоблокировки на участке Карымская - Туринская Забайкальской ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Проектные предложения по капитальному ремонту электрической централизации на ст.Белогорск - 1 Забайкальской ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Устройства Заграждения на железнодорожных переездах УЗП. Московская ж.д. Общестроительная часть	АО «Росжелдорпроект»
Установка комплексов технических средств многофункциональных КТСМ. Свердловская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»

Установка комплексов технических средств многофункциональных КТСМ. Западно-Сибирская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Установка комплексов технических средств многофункциональных КТСМ. Южно-Уральская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Установка комплексов технических средств многофункциональных КТСМ. Красноярская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Установка комплексов технических средств многофункциональных КТСМ. Приволжская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Капитальный ремонт пульт-табло ПКУ ст.Новый Ургал Дальневосточной ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Устройства Заграждения на железнодорожных переездах УЗП. Дальневосточная ж.д. Общестроительная часть	АО «Росжелдорпроект»
Установка комплексов технических средств многофункциональных КТСМ. Московская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Установка комплексов технических средств многофункциональных КТСМ. Северная ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Установка комплексов технических средств многофункциональных КТСМ. Северо-Кавказская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Установка комплексов технических средств многофункциональных КТСМ. Восточно-Сибирская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Техническое перевооружение станции Раздольное Дальневосточной ж.д. Микропроцессорная централизация Ebilock-950	АО «Росжелдорпроект»
Установка комплексов технических средств многофункциональных КТСМ. Калининградская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Устройства Заграждения на железнодорожных переездах УЗП. Калининградская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Модернизация АПС Калининградской ж.д.	ООО «Балтавтоматика»
Устройства Заграждения на железнодорожных переездах УЗП. Горьковская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Установка устройств контроля схода подвижного состава УКСПС. Калининградская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Устройства Заграждения на железнодорожных переездах УЗП. Красноярская ж.д. Общестроительная часть	АО «Росжелдорпроект»
Корректировка рабочего проекта по объекту "Железнодорожный выход Абаканской ТЭЦ на станцию Ташеба"	Енисейская ТГК
Устройства Заграждения на железнодорожных переездах УЗП. Северо-Кавказская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Устройства Заграждения на железнодорожных переездах УЗП. Северная ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Устройства Заграждения на железнодорожных переездах УЗП. Горьковская ж.д.	АО «Росжелдорпроект»
Проектные предложения по капитальному ремонту электрической централизации станции Тарская	АО «Росжелдорпроект»
Автоматизированная система очистки стрелочных переводов от льда и снега ст.Голиково Норильская ж.д.	ООО "Промстройснаб"
Станция Пивань Дальневосточной ж/д	ООО «ЖелДорИзыскания»
Объект: «Строительство двухпутной вставки на перегоне Пивань-Кумтэ Дальневост. ж/д»	ООО «ЖелДорИзыскания»
«Комплексное развитие участка Междуреченск – Тайшет Красноярской железной дороги. Строительство вторых путей на перегоне Ирба – Красный Кордон»	ОАО Томский проектно-изыскательский институт транспортного строительства «Томгипротранс»
«Строительство ж/д пути необщего пользования ОАО «ОрелСтройТех» с примыканием к путям общего пользования на ст. Русский брод Московской ж/д. Устройства СЦБ»	ОАО «ОрелСтройТех»
«Комплексное развитие участка Междуреченск – Тайшет Красноярской ж.д. Строительство вторых путей на перегоне Журавлево – Разъезд 557»	ОАО Томский проектно-изыскательский институт транспортного строительства «Томгипротранс»
«Комплексное развитие участка Междуреченск – Тайшет Красноярской ж.д. Строительство второго пути на перегоне Лукашевич-Кой»	ОАО Томский проектно-изыскательский институт транспортного строительства «Томгипротранс»
«Строительство двухпутной вставки на перегоне Холодная - Кичера Восточно-Сибирской ж/д»	ООО «ТрансПроект»
«Строительство разъезда на перегоне Коира – Куанда Восточно-Сибирской ж/д»	ООО УК «Трансюжстрой»

Проектирование ж/д путей:

«Элеватор на 48 тыс.тн. одновременного хранения зерна и комбикормовое производство мощностью 10тн/час»	ЗАО «Кузбасский пищекомбинат»
«Подъездной путь необщего пользования производственной базы «Контур» на станции Тамтачет Красноярской ж/д»	ООО «Контур»
«Реконструкция пути необщего пользования ООО «Континент» с примыканием к 34 «а» пути ж/д станции Миусинск»	ООО «Континент»
«Реконструкция ж/д путей необщего пользования ОАО «Мариинский ликеро-водочный завод» на станции Мариинск Красноярской железной дороги	ООО «Консультант МТ»
«Реконструкция и развитие ж/д путей необщего пользования ООО «Искра»	ООО «Искра»
«Подъездной ж/д путь к дробильно-сортировочному заводу ЗАО «Сибпропромстрой», расположенному по адресу: Красноярский край, г.Ачинск, Южная Промзона, квартал 3, в 80 метрах на северо-восток от строения №4	ЗАО «Сибпропромстрой»
«Элеватор на 48 тыс.тн. Одновременного хранения зерна и комбикормовое производство мощностью 10тн/час»	ЗАО Кузбасский пищекомбинат
«Ж/д путь необщего пользования ООО «Сибирская инвестиционная группа», примыкающей к ст.Курундус Западно-Сибирской ж/д»	ПИИ «АО «Росжелдорпроект»» - филиал ОАО «АО «Росжелдорпроект»»
«Ж/д пути необщего пользования станции Новобирюсинск»	МУП «Тайшет»
«Проектная и рабочая документация неэлектрифицированного железнодорожного тупика необщего пользования с примыканием к ст. Красноярск – Северный Красноярской железной дороги	ООО «ВагонРемМаш»

Проектирование объектов энергоснабжения и электрофикации:

«ВЛ-27,5 кВ от ж/д парка Угольная-2 до испытательного электрифицированного участка электровозного депо ст.Породная-2»	ОАО «СУЭК-Красноярск»
«Проектирование контактной сети 14 пути»	ООО «Ирбейский разрез»
Освещение станции Ирбейская Красноярской ж.д.	ООО "Ирбейский разрез"
«Техническое перевооружение ВЛ-35/10кВ на участке Постышево – Комсомольск-Сортировочный»	ООО «ТМП»
Реконструкция 220 кВ «Экспериментальная ТЭС»	ЗАО «Электросеть»
Насосная станция сетевой воды первого (второго) подъема. Строительство и ввод в эксплуатацию двух энергоблоков ст. №№1,2 (ПГУ - 247,5 МВт) Челябинской ГРЭС	ОАО «Фортум»
Замена аккумуляторной батареи с ВАЗП на ПС 220 кВ Правобережная	ОАО «РЭС»
Техническое перевооружение ПС 220 кВ Мценск, Ливны. Технологическое присоединение электроустановок ОАО МРСК Центра (ПС 110 кВ Воля)	ОАО «ФСК ЕЭС», Черноземное ПМЭС
Реконструкция ПС 220 кВ Садовая для технологического присоединения РП 10 кВ ООО «Увадрев-Холдинг»	ОАО «ФСК ЕЭС», МЭС Урала
Реконструкция ПС 220 кВ Саранская со строительством пристроя к существующему ЗРУ 6 кВ с расширением IV секции шин для АУ «Технопарк – Мордовия»	ОАО «ФСК ЕЭС», МЭС Волги
Реконструкция ПС 500 кВ Ключики и ПС 220 кВ Кузнецк для технологического присоединения к электрическим сетям ОАО «ФСК ЕЭС» объектов электросетевого хозяйства ОАО «МРСК Волги» (ПС 110 кВ КТМ)	ОАО «ФСК ЕЭС», МЭС Волги
«Реконструкция измерительных каналов подстанций 35-750 кВ филиалов ОАО «ФСК ЕЭС» МЭС в части трансформаторов тока, трансформаторов напряжения и их вторичных цепей» в зоне ответственности филиала ОАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Западной Сибири	ООО «НСК-ПРОЕКТ»
Установка дуговой защиты в РП 6 кВ	ЗАО «Техническое обслуживание»
«Горно-обогащительный комплекс «Элегест» на Элегестском месторождении Улуг-Хемского угольного бассейна Республики Тыва производственной мощностью 15 млн. тонн концентрата коксующегося угля в год. Комплекс Дизель-генераторных установок для ГОК «Элегест» для временного электроснабжения на этапе строительства»	ООО «НСК-ПРОЕКТ»

«Горно-обогатительный комплекс «Элегест» на Элегестском месторождении Улуг-Хемского угольного бассейна Республики Тыва производственной мощностью 15 млн. тонн концентрата коксующегося угля в год. Комплекс Дизель-генераторных установок для ГОК «Элегест» для обеспечения аварийной брони»	ООО «НСК-ПРОЕКТ»
«Горно-обогатительный комплекс «Элегест» на Элегестском месторождении Улуг-Хемского угольного бассейна Республики Тыва производственной мощностью 15 млн. тонн концентрата коксующегося угля в год. Техническое перевооружение ВЛ 220кВ Д-45 «Кызыл-Чадан»»	ООО «НСК-ПРОЕКТ» ООО «СПП»
«Горно-обогатительный комплекс «Элегест» на Элегестском месторождении Улуг-Хемского угольного бассейна Республики Тыва производственной мощностью 15 млн. тонн концентрата коксующегося угля в год. Техническое перевооружение ВЛ-110 кВ С-427 «Кирпичный завод-Элегест и ВЛ 10кВ Ф 19-09»	ООО «НСК-ПРОЕКТ»
Рабочая документация на капитальный ремонт кабельной линии 0,4 кВ от РУ-18И главного корпуса до венткамеры ВК-2 и до опытно-химического цеха (ОХЦ) НИОХ СО РАН по адресу г. Новосибирск, пр. Академика Лаврентьева, д. 9	НИОХ СО РАН
Строительство ФКУ СИЗО-1 УФСИН России по Сахалинской области, г. Южно-Сахалинск	УФСИН России
Строительство ФКУ СИЗО-1 УФСИН России по Сахалинской области, г. Южно-Сахалинск. Электроснабжение	ООО «СибирьРегионРазвитие»
Реконструкция СИЗО УФСИН России по Хабаровскому краю в тюрьму, пос. Эльбан, Хабаровский край. Электроснабжение	ООО «СибирьРегионРазвитие»
НЛК "Терминал Сибирь", г. Обь, ул. Омский тракт 1а. Реконструкция существующего ВРУ и сетей электроснабжения от ДГУ комплектной трансформаторной подстанции.	НЛК "Терминал Сибирь"
Комплексное развитие участка Междуреченск – Тайшет Красноярской железной дороги. Строительство вторых путей на перегоне Ирба – Красный Кордон	ОАО «Томгипротранс»
Комплексное развитие участка Междуреченск – Тайшет Красноярской железной дороги. Строительство вторых путей на перегоне Междуреченск – Карай	ОАО «Томгипротранс»
Техническое перевооружение ТП Дорогино. Замена выпрямительно-инверторного преобразователя Западно-Сибирской железной дороги	ОАО «Томгипротранс»
Техническое перевооружение ТП Евсино. Замена выпрямительно-инверторного преобразователя Западно-Сибирской железной дороги	ОАО «Томгипротранс»
Техническое перевооружение ТП Ускаг. Монтаж инверторного преобразователя и преобразовательного трансформатора Западно-Сибирской железной дороги	ОАО «Томгипротранс»
Строительство подъездного ж.д. пути от станции Проектная Западно-Сибирской ж.д. до станции "Шахта им. С.Д. Тихова" Тяговая подстанция Проектная	ОАО «Томгипротранс»
Техническое перевооружение тяговой подстанции Яя. Монтаж выпрямительно-инверторного преобразователя Западно-Сибирской железной дороги	ОАО «Томгипротранс»
Техническое перевооружение ТП Ахпун. Замена двух выпрямительно-инверторных преобразователей Западно-Сибирской железной дороги	ОАО «Томгипротранс»
Техническое перевооружение ТП Шахтер. Замена выпрямительно-инверторного преобразователя Западно-Сибирской железной дороги	ОАО «Томгипротранс»
Техническое перевооружение ТП Заглядино. Монтаж выпрямительно-инверторного преобразователя и трансформатора Куйбышевской ж.д.	ОАО «Томгипротранс»
Техническое перевооружение ТП Рузаевка Монтаж выпрямительно-инверторного преобразователя и трансформатора Куйбышевской ж.д.	ОАО «Томгипротранс»
Техническое перевооружение ТП Симская Монтаж выпрямительно-инверторного преобразователя и трансформатора Куйбышевской ж.д.	ОАО «Томгипротранс»
Комплексное развитие участка Междуреченск – Тайшет Красноярской железной дороги. Строительство вторых путей на перегоне Ирба – Красный Кордон	ОАО «Томгипротранс»
Техническое перевооружение АТП 909 км Восточно-Сибирской ж.д.	ОАО «Томгипротранс»

Техническое перевооружение контактной сети на участке Ния – Звездная с установкой АТП Восточно-Сибирской ж.д.	ОАО «Томгипротранс»
Реконструкция станции Карымская Забайкальской железной дороги. Нечетный приемо-отправочный парк	ОАО «Томгипротранс»
Реконструкция станции Карымская Забайкальской железной дороги. Нечетный приемо-отправочный парк. Вынос сетей электроснабжения	ОАО «Томгипротранс»
Разработка проектной документации на переустройство наружных сетей в рамках Этапа №1 «Комплекс работ по подготовке территории строительства» для строительства участка Москва – Казань высокоскоростной железнодорожной магистрали «Москва – Казань – Екатеринбург» (далее – «Участок ВСМ 2»), на участке Москва-Владимир	ООО «Питергазстройинжиниринг»
"Освещение парка А ст. Углесборочная"	ЗАО «Промтранс»

Связь:

Комплексная реконструкция участка Карымская - Забайкальск Забайкальская ж.д. Электрификация участка Карымская - Борзя. Раздел связи.	АО «Росжелдорпроект»
Адаптация программного обеспечения в части увязки с АСУ НБД по параметрам передаваемых из АСУ НБД сбоев АЛС для внедрения на Северной, Куйбышевской и Забайкальской ж.д.	АО «Росжелдорпроект» (ГТСС)
Башня БС №24.2857 «Можарка»	ЗАО «ПРЕМИУМ-ТЕЛЕКОМ»
«Развитие железнодорожной инфраструктуры Московской ж.д. на Курском направлении. III и IV главные пути Москва-Пассажиры-Курская-Люблино»	ООО «ПГСИ»
«Строительство ВОЛС и каблирование воздушной линии связи на участке Петрушенко-Входная-Карбышево-Московка Западно-Сибирской ж.д.»	ООО «СтройЖелДорПроект»
Диспетчерская централизация «Юг» на участке Решоты – Карабула Красноярской ж.д.	Красноярская железная дорога
Системы диагностирования и удаленного мониторинга устройств СЦБ на участке Бугач - Малиногорка Красноярской ж.д. филиала ОАО «РЖД»	Красноярская железная дорога
«Магистральная кабельная линия СЦБ на участке Междуреченск – Абакан - Тайшет»	Красноярская железная дорога

Комплексные работы:

Разработка проектно-сметной документации на стадии «рабочий проект» по объекту: «Реконструкция части 1 ж/д путей станции Карасук»	ООО «СУЭК-Хакасия»
«Реконструкция электрической централизации станции Ирбейская Красноярской ж.д.»	ООО "Ирбейский разрез"
«Реконструкция станции Маганак»	АО «ШТК»
"Комплексное развитие участка Междуреченск - Тайшет Красноярской ж.д. 2-й Джебский тоннель на перегоне Джебь - Щетинкино" –	ОАО Томский проектно-изыскательский институт транспортного строительства «Томгипротранс»
«Строительство двухпутной вставки на перегоне Тья – Северобайкальск Восточно-Сибирской ж/д»	ООО УК «Трансюжстрой»
«Строительство двухпутной вставки на перегоне Блок Пост 1084 – Северобайкальск Восточно-Сибирской ж/д»	ООО УК «Трансюжстрой»
«Строительство двухпутной вставки на перегоне Улан-Макит – Таксимо»	ООО УК «Трансюжстрой»

Проектирование общестроительных объектов:

Работы по корректировке проекта по объекту: «Быстровозводимое складское помещение вспомогательного характера по адресу: г. Железнодорожск, ул.Ленина, 55а»	ОАО «НПО ПМ – МКБ»
Объект: «Лабораторный корпус локомотивов и теплотехники по пр.К.Маркса,35/2»	ОмГУПС (ОмИИТ)
Объект: «8-миквартирный жилой дом г.Дивногорск, ул.Гагарина,18»	ЖСК «Памир»
Объект «Здание Министерства культуры Омской области»	Министерство культуры Омской области
Реконструкция здания блока путевых машин и пункта мойки вагонов	ЗАО «Галдинский угольный разрез»
«Реконструкция моста через реку Северский Донец на 1035 км участка Миллерово – Лихая Северо-Кавказской ж.д.»	ООО «ТрансИСПроект»
«Реконструкция железнодорожного путепровода на 1214км участка Кизитеринка – Ростов Северо-Кавказской железной дороги»	ООО «ТМП»