



**СПРАВКА ОБ УЧАСТИИ В ВЫПОЛНЕНИИ КРУПНЫХ ЗАКАЗОВ И О НАЛИЧИИ ФАКТА
ЭКСПЛУАТАЦИИ АНАЛОГИЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РФ**

Период выполнения работ	Заказчик	Наименование объекта	Выполненные работы
НЕФТЯНАЯ И НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ И ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ			
2020	ООО «РегионСтройЗаказ»	ООО «Лукойл-Нижегороднефтеоргсинтез»	Поставка распределительных устройств 0,4кВ (на базе конструктива SPASSK-89)
2020	ООО «Велесстрой»	ООО «Лукойл-Нижегороднефтеоргсинтез»	Поставка щитов управления и ЩСУ (на базе конструктива SPASSK-89)
2020	ПАО "НКНХ"	Завод ДССК	Поставка ТП-681, ТП-682, ТП-683, ТП-89 КТП-1600кВА, КТП-2000 кВА, КТП-2500 кВА в составе; Трансформаторы SGB Германия РУ-0,4кВ. конструктив Sivason S8, ШБВ 8DJH, шинные мосты, монтаж и ПНР. Поставка шкафов управления оперативным током РП-51.
2020	Linde	Российская Федерация	Изготовление и поставка НКУ серии SIVACON S8, КРУ-6кВ серии SIMOPRIME, ППР серии SIVACON S8, систем E-SCADA, АСУЭ Шеф-монтажные и пред-пусконаладочные работы.
2019	ПАО "НКНХ"	Завод СК	Модернизация компрессора «Соломе 1». Поставка оборудования с монтажными и пусконаладочными работами.
		Завод БК	Модернизация компрессора «Густа Е-1». Поставка оборудования с монтажными и пусконаладочными работами.
		Завод БК	Поставка НКУ 0,4 кВ. ЩСУ БК-5Б, ЩСУ –НУ Конструктив SIVACON S8
		Завод ИМ	Поставка НКУ 0,4 кВ. ЩСУ -1, ЩСУ -2 Конструктив SIVACON S8
		Завод ДССК	Поставка РУ-6 кВ. GUDIRA-5110 для РП-51

Юридический адрес: 420053, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Поперечно-Ноксинская, дом 3, оф.№31
Тел./Факс: (843)234-46-13, 234-46-33, 234-46-43 e-mail: office@smi.su <http://www.smi.su>

Банковские реквизиты: ИНН 1660066592. КПП 166001001. Р/сч № 40702810162000025739 в ОТДЕЛЕНИИ «БАНК ТАТАРСТАН» №8610 ПАО СБЕРБАНК Г.КАЗАНЬ
К/счет № 30101810600000000603. БИК 049205603. ОКПО 70868295. ОКВЭД 27.12; 33.14; 27.90

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР
SIEMENS



2019-2017	Linde	Российская Федерация	Изготовление и поставка НКУ серии SIVACON S8, низковольтных шинопроводов, КРУ-6кВ серии SIMOPRIME, ППП серии SIVACON S8. систем E-SCADA Шеф-монтажные и пред-пусконаладочные работы.
2019	АО «БСК»	Техническое перевооружение ПС ЦРП-4 с заменой РУ-6кВ и РУ-0,4кВ с системой компенсации емкостных токов замыкания на «землю» в сетях 6кВ. Корпус 3905 цех №26	Проектирование и поставка распределительных устройств 0,4кВ (на базе конструктива Sivacon S8) и 6кВ (на базе ячеек типа Simoprime) в комплекте с шинными мостами, выполнением шеф-монтажных работ и работ по параметрированию.
		Техническое перевооружение производства абгазной соляной кислоты. Цех №18 корпус 1404Б	Проектирование и поставка щита ЩСУ-2 на базе конструктива Sivacon S8
			Поставка вакуумных силовых выключателей наружной установки 3AF-01 (Siemens) 35кВ
2018	АО "БСК"	Замена электрооборудования в помещении КТП-33А цеха №66 отделения КД-3 производства "Сода"	Щит РУ-0,4кВ Sivacon S8 (в комплекте с резервными ячейками и установками КРМ-2шт.), Трансформаторы Siemens Geafol 6/0.4 кВ, 2500 кВА, Комплект шинопроводов Sivacon 8PS
		Техническое перевооружение КТП-86 цех №37 корпус 4026а производства "Каустик"	Щит ГРЩ тип ячеек SIVACON S8 с комплектом шинопроводов Sivacon 8PS пр. 99-17-ЭС, Трансформаторы Geafol 1000 кВА 6/0,4 кВ КРУЭ 6,3кВ 8DJH-201136 тип КТ+ТК (Siemens) Комплект шинопроводов Sivacon 8PS
		Техническое перевооружение высоковольтного распределительного щита в помещении П/Ст №3 РУ-6кВ корпуса 1905 цеха №39	Устройство распределительное КРУ-6кВ типа Simoprime. Шеф-монтаж Работы по параметрированию
		Установка упаковочной FFS машины в здании упаковочного отделения №2 очищенного бикарбоната натрия, цех КД-2 и ОБН, отб. ОБН	Щит FFS-ПП (конструктив Sivacon S8, комплектующие Siemens)
		Замена насоса в цехе №29	Модуль Sivacon для щита 2Щ-1345 панель 2, Модуль Sivacon для щита 2Щ-1345 панель 4, Модуль Sivacon для щита 7Щ-1345 панель 1.
2018	ПАО "Казаньоргсинтез"	Завод ПППНД реконструкция КТП	Комплект оборудования КТП корпуса 180 (2компл) Преобразователь частоты среднего напряжения Mitsubishi; РУ-10кВ типа GUDIRA-5110 РП-103



		Завод БФА Модернизация собственного оборудования Sivacon	Комплект выкатного модуля существующего типа SIVACON S8 Комплект подключения 8PT SIEMENS
		Завод Этилен	Щит 88 КТП- 1, Щит 88 ЩСУ-5 типа Sivacon S8, Электроизмерения и испытания электрооборудования; Выполнение работ по разработке рабочей и сметной документации на объекте заказчика "Модернизация РП-28"
2018	АО «Промстрой»	Московский НПЗ	Поставка и шеф-монтажные работы по установке щитов распределения с выкатными блоками.
2018	ОАО "ТАИФ-НК"	Завод НПЗ. Цех №01.	Поставка щитов станции управления 0,4кВ К-1.1, К-1.2, ШР-СП-2 на базе оборудования SIVACON S8, силовых, контрольных кабельных линий, выполнение демонтажных, электромонтажных и пуско-наладочных работ на территории цеха №01 НПЗ ОАО «ТАИФ-НК»
		Завод Бензинов. Цех №12.	Поставка шкафа управления оперативным током ШУОТ РП-617
		Завод НПЗ. Цех №03.	Поставка трансформаторов Tesar 1600 кВА 6/0,4кВ АI/AI IP 21 в комплекте с принудительной вентиляцией с учетом демонтажа старого оборудования, монтажа нового и пуско-наладочных работ
2018	ОАО "ТАИФ-НК"	Завод НПЗ. Цех №01.	Поставка щитов станции управления 0,4кВ К-1.1, К-1.2, ШР-СП-2 на базе оборудования SIVACON S8, силовых, контрольных кабельных линий, выполнение демонтажных, электромонтажных и пуско-наладочных работ на территории цеха №01 НПЗ ОАО «ТАИФ-НК»
2017	ОАО «ТАИФ-НК»	ОАО «ТАИФ-НК» НПЗ	Поставка щитов станции управления 0,4кВ К-2.1, К-2.2, ШР-СП-1 на базе оборудования SIVACON S8, силовых, контрольных кабельных линий, выполнение демонтажных, электромонтажных и пуско-наладочных работ на территории цеха №01 НПЗ ОАО «ТАИФ-НК»
2017	ОАО «ТАИФ-НК»	ОАО "ТАИФ-НК". Комплекс глубокой переработки тяжелых остатков (Завод КГПО)	Выполнение электромонтажных и пуско-наладочных работ на объекте РТП-2, ТП-2.1 и ТП-2.2 «Установки извлечения серы»
2017	ПАО "НКНХ"	Техническое перевооружение производства изопрена завод ИМ	Поставка комплектных трансформаторных подстанций 10 шт., шкафов ШСУ, ШУВ ЩСО, НКУ, ЩПП (монтаж и ПНР всего поставленного оборудования)
		Техническое перевооружение производства завод БК	Реконструкция ТП1208, ЩСУ (монтаж и ПНР всего поставленного оборудования)

Юридический адрес: 420053, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Поперечно-Ноксинская, дом 3, оф.№31
Тел./Факс: (843)234-46-13, 234-46-33, 234-46-43 e-mail: office@smi.su <http://www.smi.su>



		Техническое перевооружение производства завод ДВ и УВС	Поставка КРУ-6 в блочно-модульном здании и КТП-1000 в БМЗ (монтаж и ПНР всего поставленного оборудования)
2017	ПАО «Казаньоргсинтез»	Техническое перевооружение производства завод ППНД	Поставка комплектных трансформаторных подстанций 2 шт. ТП-99, ТП-100 (монтаж и ПНР всего поставленного оборудования)
2016	ПАО "НКНХ"	Завод ИМ	Поставка, монтаж и ПНР КРУ-6 кВ 80 ячеек РП-42 и РП-43 (SIMOPRIME) Поставка монтаж и ПНР 2КТП-112, 2КТП-113, 2КТП-114, 2КТП-115, 2КТП-116 на комплектующих Siemens, серии Sivacon S8
2016	АО «Газпромнефть-ОНПЗ»	Испытательный центр катализаторного производства	Поставка РУНН-0,4 кВ на базе оборудования фирмы Schneider Electric, конструктив SPASSK-89
		Узел сбора	Поставка шкафов АСУТП на базе оборудования фирмы Yokogawa
		Битумное производство	Поставка шкафов с ЧРП на базе оборудования фирмы ABB и Schneider Electric
2016	ООО "Сименс"	Ямал СПГ (п.Сабетта)	Выполнение шеф-монтажных работ НКУ SIVACON S8 и ячеек среднего напряжения типа 8DA10
		ОАО «Мозырский НПЗ»	Выполнение шеф-монтажных работ НКУ SIVACON S8
		ОАО «Газимурский завод»	Выполнение шеф-монтажных работ ячеек среднего напряжения типа 8DA10
2015	ПАО "НКНХ"	Завод БК, Завод СК	Изготовление и поставка низковольтного оборудования серии SIVACON S8
2014-2015	ОАО "БСК"	Замена распределительного устройства 6кВ на п/ст "Водозабор" в цехе №37 ОАО "Каустик", г.Стерлитамак	Поставка распределительного устройства 6кВ на основе ячеек Simoprime (28 ячеек). Работы по шеф-монтажу ячеек и параметрированию терминалов Siprotec.
2015	ООО «НЕРГАЛ»	ЛПУМГ Шамордан	Электромонтажные работы
		АГНКС-2 г. Нижнекамск	Пусконаладочные работы и электромонтажные работы
		Газопровод-отвода до н.п. Елизаветино	Пусконаладочные работы
2014	ОАО "НКНХ"	Заводы СК, ДБиУВС	Капитальный ремонт системы управления электроприводом компрессоров. Заводы СК, ДБиУВС
		Завод полиолефинов	Поставка, электромонтажные работы и пуско-наладочные работы шкафов с ИБП
2013	ОАО «НКНХ»	Завод полистиролов	Подстанция 2КТП Geafol 2500/6/0,4кВ IP20 комплектная, Щит ЩСУ-1,ЩСУ-2,ЩСУ-3, IP20(SIVACON S8)
2012-2013	ООО «Симона»	ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» Проект «Комплекс каталитического крекинга и фтористоводородного алкилирования»	Поставка электрощитового оборудования 0,4 кВ SIEMENS SIVACON 8PT

Юридический адрес: 420053, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Поперечно-Ноксинская, дом 3, оф.№31
Тел./Факс: (843)234-46-13, 234-46-33, 234-46-43 e-mail: office@smi.su <http://www.smi.su>



2012-2013	ООО «Симона»	ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» Проект Центральная распределительная подстанция 35/6кВ ЦРП-7	Поставка электрооборудования 35/6 кВ (ячейки 8DA10, ячейки NXAIR S в блочно-модульном здании)
2012-2013	ООО «Симона»	ООО «ЛУКОЙЛ-Пермь» Проект «УППН Павловка». Строительство технологических объектов II очереди строительства	Поставка ЗРУ 6кВ (ячейки SIMOPRIME в блочно-модульном здании)
2013	ООО "ППН-Сервис"	ОАО УК "Шешмаойл"	Изготовление и поставка 2БКТП-1600-10/0,4 проведение монтажных и пусконаладочных работ
2013	ООО "ППН-Сервис"	ОАО УК "Шешмаойл"	Изготовление и поставка НКУ на базе комплектующих фирмы SIEMENS и SCHNEIDER ELECTRIC
2012	ООО Управляющая Компания «ШЕШМАОЙЛ»	Установка комплексной подготовки нефти «Шешма» ООО «ППН-Сервис»	Изготовление и поставка оборудования для 2БКТП-1600-10/0,4, поставка низковольтного оборудования
2012	ООО "СИМОНА"	«ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» «Центральная распределительная подстанция 35/6 кВ» ЦРП-7	Изготовление и поставка электрооборудования для подстанции 35/6кВ в составе: - блочно-модульное здание; - оборудование 35кВ, ячейки среднего напряжения 8DA10; - оборудование 6кВ, ячейки среднего напряжения NXAIR S.
		«ЛУКОЙЛ-Пермь» «УППН Павловка»	Изготовление и поставка электрооборудования для подстанции 6кВ в составе: - блочно-модульное здание; - оборудование 6кВ, ячейки среднего напряжения Simoprime; - дополнительное электрооборудование
		«ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» «Комплекс каталитического крекинга и фтористоводородного алкилирования»	Изготовление и поставка шинных мостов типа 8РТ для электрощитового оборудования 0,4 кВ
2012	ОАО "НКНХ"	Завод БК	Комплектующие Siemens для реконструкция существующих ячеек на ТП-119, на щите ЩСУ2-Ф.1.3, Ф.5.2, Ф.1.1, Ф.5.1, Ф.1.2, на щите ЩСУ2-Ф.6.5
		Завод полистиролов	ТП-1002, ТП-1003, Щит ЩВ-1, 8ЩСУ, 8ЩВ2, ЩСУ-1, ЩСУ-2, ЩСУ-3, ЩГП-1, ГРЩВ, ГРЩО, НКУ 14ЩВ, ШР1,2/1 ЩСУ, НКУ 5ЩСУ, 5ЩС, 8ЩС4.
		Завод синтетического каучука	Выкатные ячейки, ТП-146, НКУ 143, ЩВ1, Щ1, НКУ СР-7, 1Щ, 2Щ, РУ-0,69 кВ
		Аэропорт «Бегишево»	2 БКТП-400/10/0,4
2012-2013	ООО «СИМЕНС»	ООО "Туапсинский НПЗ"	Проведение шеф-монтажных работ и работ по параметрированию ячеек 8DA10 и NXPLUS C

Юридический адрес: 420053, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Поперечно-Ноксинская, дом 3, оф.№31
Тел./Факс: (843)234-46-13, 234-46-33, 234-46-43 e-mail: office@smi.su <http://www.smi.su>

Банковские реквизиты: ИНН 1660066592. КПП 166001001. Р/сч № 40702810162000025739 в ОТДЕЛЕНИИ «БАНК ТАТАРСТАН» №8610 ПАО СБЕРБАНК Г.КАЗАНЬ
К/счет № 30101810600000000603. БИК 049205603. ОКПО 70868295. ОКВЭД 27.12; 33.14; 27.90

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР
SIEMENS



2011	ОАО «НКНХ»	Завод БК и УВКиОСВ	Пуско-наладочные работы на объектах ОАО «НКНХ» (наладка электрооборудования завода БК и УВКиОСВ)
			Изготовление и поставка электрощитового оборудования 1. Шкаф управления прессами ЛК-8 «ШУ1» 2. Шкаф электросиловой ЛК-8 «ШС1» 3. Шкаф управления конвейером ЛК-8 «ШО» 4. Местный пульт управления 5. Шкаф управления шнеком ЛК-8 «ШУШ» 6. Шкаф управления упаковочной машиной
			Изготовление и поставка электрощитового оборудования 1. Распределительное устройство 6 кВ РП-12Б, 10 ячеек NXAIR (Siemens) 2. Трансформатор силовой сухой ТСЗ-25/6/0,4 кВ 3. Шкаф управления оперативным током 4. Ящик собственных нужд Ячейка 8DJ20
			Изготовление и поставка электрощитового оборудования 1. Распределительное устройство 6 кВ РП-12Б, 10 яче-ек NXAIR (Siemens)
2011	ОАО «НКНХ»	ТП-1206 Завод БК. Установка агрегата выделения каучука ГБК и БК «Велдинг-3»	Производство и поставка 2 КТП-2000-6/0,4УЗ
2011	ОАО «НКНХ»	Завод СК	Производство и поставка КТП-1600-6/0,4УЗ
2011	ОАО «НКНХ»	Водозабор «Красный Ключ» Насосная станция первого водоподъема	Изготовление и поставка БКТП со станцией частотного управления электродвигателями насосов
2011	ОАО «Ново-Уфимский нефтеперерабатывающий завод» (ОАО «Новыйл»)	ОАО «Ново-Уфимский нефтеперерабатывающий завод» (ОАО «Новыйл»)	Производство и поставка электрощитового оборудования: 1. Щит защищенный ЩОГ 2. Щит защищенный 1Щ 3. Щит защищенный ЩАО 4. Щит защищенный ЩО
2010	ЗАО «Кулонстрой»	Выполнение работ в г. Нижнекамск, Комплекс нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов	Выполнение электромонтажных работ (монтаж силовых электрокабелей, работы по заземлению и т.д.)
2010	ОАО "ТАНЕКО"	Комплекс нефтехимических и нефтеперерабатывающих заводов.	Изготовление и поставка оборудования НКУ 0,4 кВ серии Sivasop. Поставка оборудования серии NXAIR P. Изготовление и поставка оборудования серии Simoprime



2010	АО «Каустик»	Центральная распределительная подстанция 2	Поставка КРУ 6кВ типа Simoprime (43 ячейки), пусконаладочные работы
2009-2010		Подстанция ТП-4	Поставка КРУ 6кВ типа Simoprime (26 ячеек), пусконаладочные работы
2009	ОАО «ТАНЕКО»	ОАО «ТАНЕКО»	Поставка оборудования: комбинированная уст-ка секция ЭЛОУ-АВТ-7 Блок 9, Блок 7
			Поставка электрооборудования для газоспасательной станции: ЯТП-0,25-13У3
			Распределительные устройства среднего напряжения
			Алюминиевые токопроводы и кабели
2009	ООО «Нижегороднефтеоргсинтез-Лукойл»	Комплекс каталитическоко крекинга	Проектирование, изготовление и поставка шкафов ЩСУ SIVACON 8 PT
2009	ООО «Нижекамский завод цельнометаллокордных шин», г. Нижнекамск	ООО «Нижекамский завод цельнометаллокордных шин», г. Нижнекамск	Изготовление и поставка оборудования серии Sivacon 8 PT, поставка установок конденсаторных с автоматическим регулированием, трансформаторы, монтаж поставляемого оборудования в границах ТП1-ТП10, ЦРП-10кВ
2006	ООО «Марийский НПЗ»	Реконструкция установки атмосферной перегонки нефти АТ-1	Изготовление и поставка низковольтного оборудования. Электромонтажные и пусконаладочные работы на оборудование Siemens Sivacon8PT.
2005	ОАО «Татнефть» НГДУ «Елховнефть»	Реконструкция установки Петрофак	Изготовление и поставка низковольтного оборудования Siemens Sivacon 8PT, реконструкция КТП, электромонтажные и пусконаладочные работы
2005	ПАО «Казаньоргсинтез»	Реконструкция заводов «Этилен», «ППНД»	Изготовление и поставка низковольтного оборудования, станций управления с частотным приводом. Электромонтажные и пусконаладочные работы, диспетчеризация насосной станции на оборудовании Siemens.
2004	ООО «Марийский НПЗ»	Установка вакуумной перегонки мазута	Изготовление и поставка низковольтного оборудования и Schneider Electric, электромонтажные и пусконаладочные работы

Юридический адрес: 420053, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Поперечно-Ноксинская, дом 3, оф.№31
Тел./Факс: (843)234-46-13, 234-46-33, 234-46-43 e-mail: office@smi.su <http://www.smi.su>

Банковские реквизиты: ИНН 1660066592. КПП 166001001. Р/сч № 40702810162000025739 в ОТДЕЛЕНИИ «БАНК ТАТАРСТАН» №8610 ПАО СБЕРБАНК Г.КАЗАНЬ
К/счет № 30101810600000000603. БИК 049205603. ОКПО 70868295. ОКВЭД 27.12; 33.14; 27.90

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР
SIEMENS



МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ			
2015	ОАО «ЧМЗ»	ОАО «ЧМЗ»	Модернизация системы управления стана ХПТ-32
2012	ОАО «ЧМЗ»	ОАО «ЧМЗ»	Проведение тестирования и устранение неполадок используя диагностическое оборудование Siemens
			Реконструкция системы пожарной сигнализации и оповещения предприятия на ОАО "ЧМЗ" (Архив АТК на отм. 7.8, кабельный тоннель ХПТ-250, маслоподвал ХПТ-250, ХПТ-90)
2009	ООО «Стройэлектромонтаж»	г. Казань	Электромонтажные работы на объекте: г. Казань, ул. Петербургская, 50 г. Казань, ул. Маяковского, 21
ОБЪЕКТЫ КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И АДМИНИСТРАТИВНОГО НАЗНАЧЕНИЯ			
2019	УК «КЭР Холдинг»	ПС Зеленодольская ОАО «Сетевая компания»	Поставка, монтаж здания ЗРУ-6 кВ, поставка, монтаж, ПНР ячеек КРУ-6 кВ (44 ячейки) типа GUDIRA-5110
2010	МУП «Водоканал»	КНС «Ново-Ометьевская» г.Казань	Производство материально-технического назначения на КНС «Ново-Ометьевская» г. Казань (Щит ЩСУ, ЩО-1, ЩО-2, ЩО-3, ПКУ, ТХ1 и т.д.)
ДРУГИЕ ОТРАСЛИ			
2019	ООО «ВЕСТАС РУС»	«Каменско-Красносулинская» ветряная электростанция Ветряная электростанция «Гуково» Ростовская обл.	Поставка шкафов управления, выполнение электро-монтажных и пуско-наладочных работ.

Юридический адрес: 420053, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Поперечно-Ноксинская, дом 3, оф.№31
Тел./Факс: (843)234-46-13, 234-46-33, 234-46-43 e-mail: office@smi.su <http://www.smi.su>

Банковские реквизиты: ИНН 1660066592. КПП 166001001. Р/сч № 40702810162000025739 в ОТДЕЛЕНИИ «БАНК ТАТАРСТАН» №8610 ПАО СБЕРБАНК Г.КАЗАНЬ
К/счет № 30101810600000000603. БИК 049205603. ОКПО 70868295. ОКВЭД 27.12; 33.14; 27.90

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР
SIEMENS



2019	ООО «Сименс»	Таманский терминал навалочных грузов.	Поставка главных распределительных щитов с комплектами шинопроводов.
2018	ООО «Вестас РУС»	Ветропарк Ульяновск РУ 50МВ	Поставка шкафов АИИС КУЭ и СОТИ АССО. Поставка комбинированных трансформаторов KGBE 40,5 (Ritz). Поставка кабельной продукции. Поставка вентиляционных систем для вытяжки элегаза. Монтажные работы. Пусконаладочные работы.
2013	ООО «НПО РУСПРОМ»	ОАО "АВТОВАЗ"	Изготовление и поставка шкафов управления
2013	ООО "СИМЕНС"	ОАО "Каменская БКФ"	Поставка ГРЩ серии SIVACON S8 и шкафов МСС на базе комплектующих фирмы SIEMENS
2012	ФГУП «ЦАГИ»	ФГУП «ЦАГИ»	Электромонтажные и пусконаладочные работы
2011	ОАО «Саратовский НПЗ»	ОАО «Саратовский НПЗ»	Изготовление и поставка КРУ 6 кВ, шеф-монтаж
2011	ЗАО «АЛЬСТОМ Пауэр Ставан»	Рефтинская ГРЭС (Экологическая реконструкция энергоблока)	Изготовление и поставка шкафов автоматизации, шкафов МСС (комплектующие Siemens), Щит РУ-0,4 кВ в комплекте с шинопроводами к трансформаторам (комплектующие Siemens)
2011	ОАО «Бугульминское предприятие тепловых сетей»	ОАО «Бугульминское предприятие тепловых сетей»	Электромонтажные работы Демонтажные работы Пусконаладочные работы
2009	СМИ-СПб		Выполнение электромонтажных работ по монтажу щита 1Щ1-Е(12 шкафов)
2009	АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»	«Модернизация системы управления станом Дуо-Кварто»	Электромонтажные работы, пусконаладочные работы, монтажные работы

Юридический адрес: 420053, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Поперечно-Ноксинская, дом 3, оф.№31
Тел./Факс: (843)234-46-13, 234-46-33, 234-46-43 e-mail: office@smi.su <http://www.smi.su>

Банковские реквизиты: ИНН 1660066592. КПП 166001001. Р/сч № 40702810162000025739 в ОТДЕЛЕНИИ «БАНК ТАТАРСТАН» №8610 ПАО СБЕРБАНК Г.КАЗАНЬ
К/счет № 30101810600000000603. БИК 049205603. ОКПО 70868295. ОКВЭД 27.12; 33.14; 27.90

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР
SIEMENS