

## РЕФЕРЕНЦ-ЛИСТ

Год	Объект	Примененное оборудование	Выполнение проекта	Изготовление и поставка оборудования	Наладка и пуск в эксплуатацию
2020	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> Телемеханизация подстанций площадки СП (РП-19, РП-36, РП-70, РП-74, РП-75, РП-28, РП-49). Система управления наружным освещением площадки РП (телемеханика).	Schneider Electric, HP ИЦ Энергосервис	В стадии реализации	-	-
2020	<b>ООО «Эр Ликид Кузбасс», г. Новокузнецк</b> Организация временного электроснабжения в рамках проекта Технического перевооружения ОПО «Площадка воздухоразделительной установки РП»	Заводы России	+	+	В стадии реализации
2020	<b>АО «Шахта «Полосухинская», г.Новокузнецк</b> Система телемеханики в рамках проекта реконструкции подстанции «Антоновский-3» 10/6 кВ АО «Шахта «Полосухинская».	Schneider Electric, HP ИЦ Энергосервис MOXA	+	+	+
2020	<b>ООО «Синтек», г. Кострома</b> Строительство ПС 220/10кВ «Кислородная» для AirLiquide, расширение ПС 220/10кВ «ОП-1» АО «ЕВРАЗ ЗСМК».	Schneider Electric ЭКРА SIEMENS	АО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	-	+
2020	<b>ООО «Эр Ликид», г. Москва</b> Системы электроснабжения и автоматизации в рамках проекта по строительству станции наполнения баллонов участка очистки и компримирования водорода на территории Предприятия ООО «РусВинил» г. Кстово Электротехническая часть, КИП, АСУ ТП	SIEMENS Schneider Electric	+	-	-
2020	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> Оказание услуг по техническому обслуживанию электрооборудования (услуги ЭТЛ) на объектах АО «ЕВРАЗ ЗСМК» в 2020г.: Блок №2 Дирекция по коксоагломерационному производству.	Заводы России	-	-	+
2020	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Комплекс услуг по эксплуатации релейной защиты и автоматики подстанций, проведение комплекса измерений и испытаний электрооборудования, калибровка средств измерений.	Заводы России	-	-	+
2020	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> Западно-Сибирская ТЭЦ – филиал АО «ЕВРАЗ ЗСМК». Техническое обслуживание устройств РЗА выключателей и линий 110 кВ, систем возбуждения турбогенератора №3, №5, СТСР.	Заводы России	-	-	+
2020	<b>ООО «Энергоремонтная компания», г. Прокопьевск</b> Реконструкция ОРУ 35кВ подстанции №31 с заменой выключателей ВМ-35кВ на вакуумные.	Заводы России	-	-	+

Год	Объект	Примененное оборудование	Выполнение проекта	Изготовление и поставка оборудования	Наладка и пуск в эксплуатацию
2020	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт щита собственных нужд 0,4кВ (4 секции шин), щита постоянного тока 220 В, кабельных линий 0,4кВ подстанции 220кВ КМК-1	Schneider Electric Hyundai Заводы России	-	-	+
2020	<b>ООО «Запсибремонт», г. Новокузнецк</b> АО «ЕВРАЗ ЗСМК». Доменный цех. ДП-2. Блок воздухонагревателей ДП-2. Воздухонагреватели №5,6,7. Техническое перевооружение. Воздухонагреватель №6	Заводы России	-	-	+
2019-2020	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> Западно-Сибирская ТЭЦ – филиал АО «ЕВРАЗ ЗСМК». Замена выключателей КРУ 6кВ 2-ой очереди (10шт.), ГРУ-10 кВ 1-ой очереди (2 шт.)	Заводы России	+	+(частичная)	+
2018-2020	<b>АО «Шахта «Полосухинская», г. Новокузнецк</b> Реконструкция подстанции «Антоновский-3» 10/6 кВ.	Заводы России	-	+(частичная)	+
2019	<b>ООО «Эр Ликид Кузбасс», г. Новокузнецк</b> Техническое перевооружение системы снабжения техническими газами на территории АО «ЕВРАЗ ЗСМК» Электротехническая часть, КИП, АСУ ТП	SIEMENS, ABB Заводы России	-	+	В стадии реализации
2019	<b>ЗАО «Электросеть», г. Междуреченск</b> Модернизация каналов связи и телемеханики (ПС 110/35/6 кВ «Распадская-3») в энергорайоне «Южный-1» для нужд ЗАО «Электросеть».	Прософт-Системы Schneider Electric ИЦ Энергосервис	+	+	+
2019	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт системы диспетчерского управления подстанциями (5 объектов) площадки рельсового проката	Заводы России	+	+	+
2019	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> Поставка КРУ-35кВ с учетом проектных работ и шеф-монтажа.	Заводы России	+	+	-
2019	<b>ООО ХК «СДС-Энерго», г. Кемерово</b> Реконструкция подстанции 35/6 кВ в части замены устройств РЗА и центральной сигнализации по стороне 35, 6 кВ	Заводы России	-	-	+
2019	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт доменной печи № 1 III-го разряда.	Заводы России	АО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	-	+
2019	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Оказание услуг по эксплуатации и наладке релейной защиты и автоматики подстанций, испытания электрооборудования повышенным напряжением на территории площадки рельсового проката и Таштагольского района.	Заводы России	-	-	+
2019	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> Разработка документации и выполнение работ «под ключ» шкафа земляной защиты присоединений сети 10кВ 2 очередь «Западно-Сибирская ТЭЦ - филиал АО «ЕВРАЗ ЗСМК».	Заводы России	+	+	+
2019	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> Ремонт электрооборудования доменного цеха.	Заводы России	-	-	+

Год	Объект	Примененное оборудование	Выполнение проекта	Изготовление и поставка оборудования	Наладка и пуск в эксплуатацию
2018-2019	<b>ЗАО «Гипроуголь», г. Новосибирск</b> ООО «Шахта №12». Строительство обогатительной фабрики. Силовое электрооборудование. Электроосвещение. КИП. ОПС. Задание заводу-изготовителю на силовые щиты НКУ	ABB, Заводы России	+	-	-
2018	<b>АО «РУСАЛ Ачинск», г. Ачинск</b> Замена пункта операторского на автоматическую поточно-транспортную систему управления конвейерами отделения дробления известняка сырьевого цеха. Электроприводы. АСУ ТП.	Schneider Electric	+	-	-
2018	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> Доменная печь №3. Модернизация электрооборудование печи. Система электрическая ТМТ	Заводы России	АО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	+
2018	<b>ООО «НПФ «Прософт-Е», г. Екатеринбург</b> Модернизация каналов связи и телемеханики (ПС 110/35/6 кВ «Красногорская», «Куреинская») в энергорайоне «Южный-1» для нужд АО «Электросеть».	Прософт-Системы Schneider Electric ИЦ Энергосервис	+	-	+
2018	<b>ООО ХК «СДС-Энерго», г. Кемерово</b> Выполнение работ по проектированию реконструкции трансформаторной подстанции 35/6 кВ инв.№00002204 в части замены устройств релейной защиты и автоматики 35 и 6 кВ	Заводы России	+	-	-
2018	<b>ООО «ЕвразТехника», Кемеровское отделение</b> АО «ЕВРАЗ ЗСМК». Доменный цех. Блок воздухонагревателей печи №2. Воздухонагреватели №5, 6, 7. Техническое перевооружение. Вентиляторы воздуха. Доменные печи №1, 2, 3. Задвижки технической воды на вводе в печь. Управление от ПЛК	Заводы России	+	-	-
2018	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Аварийный капитальный ремонт РЗиА 110/6,6/6,3 кВ Ерунаковская-8	Заводы России	+	+	+
2018	<b>ООО «Энергоремонтная компания», г. Прокопьевск</b> Пусконаладочные работы релейной защиты и автоматики ОРУ-35 на ПС 35/6 кВ №5, №19.	Заводы России	-	-	+
2018	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт системы постоянного тока ПС 35/6 кВ «Шерегеш-3»	Заводы России	-	+	+
2018	<b>ООО «ОК «Сибшахтострой», г. Новокузнецк</b> АО УК «Сибирская». Шахта «Увальная». Электромонтажные работы ОФ «Увальная»	Schneider Electric, Заводы России	-	-	+
2018	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Реконструкция ОРУ-110 кВ ПС 110/6/6кВ ОП-5 ЗСМК	Заводы России	+	+	+
2018	<b>ООО «НПФ «Прософт-Е», г. Екатеринбург</b> Оснащение ПС 35-110 кВ средствами телеуправления для дистанционного ввода ГВО (ПС 35/10 кВ «РМК», ПС 35/6 кВ «Северная», «Бызовская») ПАО «МРСК Сибири»	Прософт-Системы Заводы России	-	-	+
2018	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт системы телемеханики (каналы передачи данных и исполнительное оборудование) 7 объектов диспетчеризации площадки рельсового проката	ИЦ Энергосервис Schneider Electric Заводы России	+	+	+

Год	Объект	Примененное оборудование	Выполнение проекта	Изготовление и поставка оборудования	Наладка и пуск в эксплуатацию
2018	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> Программа модернизации электрооборудования. Система управления наружным освещением площадок комбината.	Schneider Electric	+	+	+
2018	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт трансформаторов напряжения 35 кВ ПС 35/6 кВ «Казская 35», 35/6кВ «Шерегеш-3»	Заводы России	-	-	+
2018	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Комплекс услуг по наладке релейной защиты и автоматики ВЛ-110 кВ и ОРУ-110 кВ ООО «Центральная ТЭЦ»	Заводы России	-	-	+
2017-2018	<b>ООО «ИЗТМ-Инжиниринг», г. Иркутск</b> АО «Апатит». АНОФ-2. Радиальные сгустители Ц-30ЭП-У3. Электроприводы. АСУ ТП	Schneider Electric, MOXA	+	+	+
2017	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> ЭСПЦ. Ремонт масляных выключателей распределительных подстанций РП-61 и РП-604.	Заводы России	-	-	+
2017	<b>ООО «Краспромавтоматика», г. Красноярск</b> АО «РУСАЛ Ачинск». Замена пункта операторского, входящий в состав ОС ПСУ-6 на автоматическую поточно-транспортную систему управления конвейерами отделения дробления спека цеха спекания	Schneider Electric	+(2016 г.)	-	+
2017	<b>ПАО «Распадская», г. Междуреченск</b> Системы аварийного освещения, предупредительно-аварийной сигнализации общекотельного оборудования котельной ПАО «Распадская»	ОВЕН, Болид Заводы России	+	+	+
2017	<b>ООО «Регионстрой», г. Новокузнецк</b> ПС 220/6кВ «Металлург». Корректировка схемы электропитания системы телемеханики. Сигнализация работы схем электропитания систем телемеханики и связи	Прософт-Системы Заводы России	АО «СибТТПЭП» г. Новокузнецк	+	+
2017	<b>ООО «Энергоремонтная компания», г. Прокопьевск</b> ПС 35/6 кВ №34. Реконструкция подстанции с заменой масляных выключателей на вакуумные с устройствами РЗА	Заводы России	-	-	+
2017	<b>ООО ХК «СДС-Энерго», г. Кемерово</b> ПС 110/6 кВ №20 «Гидроузел». Реконструкция ЗРУ подстанции с заменой ячеек, трансформаторов и шкафов.	Заводы России	-	+(частичная)	+
2017	<b>АО «ОРМЗ», г. Осинники</b> Системы электроснабжения 0,4 кВ. Исполнительная документация. Техническое перевооружение распределительных щитов площадки АО «ОРМЗ»	Заводы России	+	+	-
2017	<b>ООО ХК «СДС-Энерго», г. Кемерово</b> ПС №2, ПС №15, ПС №19. Реконструкция РЗА (установка дуговой защиты)	Заводы России	-	-	+
2017	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт системы телемеханики (система охлаждения) ПС 220 кВ КМК-1, ОП-6 НКМК, ОП-19, ПС 110/6 кВ Обогащительная	Прософт-Системы Schneider Electric Заводы России	+	+	+

Год	Объект	Примененное оборудование	Выполнение проекта	Изготовление и поставка оборудования	Наладка и пуск в эксплуатацию
2017	<b>ООО «ИЗТМ-Инжиниринг», г.Иркутск</b> АО «Прогноз». ЗИФ «Вертикальное». Радиальный сгуститель ЦМ-7ГП. Электроприводы. АСУ ТП	Schneider Electric МОХА	+	+	+
2016-2017	<b>ЗАО «Электросеть», г. Междуреченск</b> Модернизация каналов связи и телемеханики (ПС 110/35/6кВ «Томусинская», «Распадская-1»; ПС35/6 кВ «Клетьевая») в энергорайоне «Южный-1» для нужд ЗАО «Электросеть».	Прософт-Системы Schneider Electric ИЦ Энергосервис	+	+	+
2016-2017	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> Западно-Сибирская ТЭЦ - филиал АО «ЕВРАЗ ЗСМК». ЦРТАиСИ. Система телемеханики и связи ЗС ТЭЦ	НТК-Интерфейс Schneider Electric, МОХА	+	+	+
2016	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Выполнению 1-ой очереди реконструкции ПС 110/6 кВ ОП-4 НКМК.	Заводы России	АО «ТЯЖПРОМСЕРВИС» АО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	+
2016	<b>АО «УК Сибирская», г. Новокузнецк</b> ПС 220/35/6 кВ Увальная. Разработка и внедрение АИИС КУЭ. Аттестация АИИС КУЭ.	Прософт-Системы	АО «ТЯЖПРОМСЕРВИС» АО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	-	+
2016	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс», г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт системы телемеханики РП-318, РП-610, ОП-3 НКМК, ОП-4 НКМК, ОП-6 НКМК.	Прософт-Системы Schneider Electric	+	+	+
2016	<b>ООО «НТП Индустриальные системы-Сибирь», г. Новокузнецк</b> ООО «Регионстрой». ПС 220/6кВ «Металлург». Система телемеханики	Прософт-Системы	АО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	-	+
2016	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Электрический цех. Испытание и измерения проверки действия автоматических выключателей в сетях 0,4 кВ на замер петли «фаза-нуль».	Заводы России	-	-	+
2016	<b>ООО ХК «СДС-Энерго», г. Кемерово</b> ПС 110/6 кВ №20 «Гидроузел». Замена устройств РЗиА трансформаторов 110/6 кВ на современные микропроцессорные терминалы РЗиА.	Заводы России	-	+	+
2016	<b>АО «РУСАЛ Ачинск», г. Ачинск</b> Замена пункта операторского, входящий в состав ОС ПСУ-6 на автоматическую поточно-транспортную систему управления конвейерами отделения дробления спека цеха спекания. Электроприводы, АСУ ТП	Schneider Electric	+	-	-
2016	<b>АО «ЕВРАЗ ЗСМК», г. Новокузнецк</b> Коксохимпроизводство. Ремонт и наладка преобразовательных устройств технологических агрегатов	Schneider Electric Заводы России	-	-	+

Год	Объект	Примененное оборудование	Выполнение проекта	Изготовление и поставка оборудования	Наладка и пуск в эксплуатацию
2016	<b>АО «Кемеровоэлектромонтаж», г. Кемерово</b> Реконструкция ПС 35/6 кВ №6 с заменой масляных выключателей на вакуумные с выносными трансформаторами тока 35 кВ, с заменой разъединителей ОРУ 35, модернизацией щита Э503, монтажом шкафа оперативного тока.	Заводы России	-	-	+
2016	<b>ООО ХК «СДС-Энерго», г. Кемерово</b> ПС 35/6 кВ №37, №6. Реконструкция РЗА (установка дуговой защиты) Ячеек КРУ-6/67, и Ячеек КВП 6-13-600	Заводы России	-	-	+
2015	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс» г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт системы релейной защиты ЗРУ-10 кВ. подстанции ОП-10,11.	Заводы России	-	-	+
2015	<b>ОАО «РУСАЛ Ачинск». г. Ачинск</b> Замена пункта операторского на автоматическую поточно-транспортную систему управления конвейерами отделения подготовки руды сырьевого цеха. Электроприводы, АСУ ТП	Schneider Electric	+	-	-
2015	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс» г. Новокузнецк</b> Реконструкция подстанции 110/35/6 кВ "Таштагольская".	Заводы России	ЗАО «ТЯЖПРОМСЕРВИС» ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+(ТН-35 кВ, ЩСН, ЩПТ)	+(ТН-35 кВ, ЩСН, ЩПТ)
2015	<b>ОАО «ЕВРАЗ ЗСМК» г. Новокузнецк</b> ККЦ-2. Машина непрерывного литья заготовок (МНЛЗ)	SEIMENS	-	-	+(электромонтажные работы)
2015	<b>ОАО «Евразруда» г. Таштагол</b> Наладка систем возбуждения синхронных двигателей вентиляционных установок на объектах Таштагольского филиала ОАО «Евразруда».	Заводы России	-	-	+
2015	<b>ОАО «ЕВРАЗ ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт. ККЦ-1. Конвертер №3. Испытания электрооборудования.	SEIMENS, Заводы России	-	-	+
2015	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс» г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт оборудования диспетчерского контроля и управления подстанциями ПС-6, ПС-9, ОП-3, ОП-6	Прософт-Системы Schneider Electric	+	+	+
2015	<b>ОАО «ЕВРАЗ ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Электрический цех. Испытание и измерения проверки действия автоматических выключателей в сетях 0,4 кВ на замер петли «фаза-нуль».	Заводы России	-	-	+
2015	<b>ЗАО «Гипроуголь» г. Новосибирск</b> Строительство обогатительной фабрики ГОК «Денисовский». Автоматизированная система оперативно-диспетчерского управления (АСОДУ).	Schneider Electric	+	-	-
2015	<b>ЗАО «Гипроуголь» г. Новосибирск</b> Котельная. Электроприводы, АСУ ТП, КИП, электротехническая часть	Schneider Electric	+	-	-

Год	Объект	Примененное оборудование	Выполнение проекта	Изготовление и поставка оборудования	Наладка и пуск в эксплуатацию
2015	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс» г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт системы телемеханики подстанции ОП-19	Прософт-Системы Schneider Electric	-	+	+
2014	<b>ЗАО «Северо-западная Фосфорная Компания».</b> <b>ГОК «Олений ручей» г. Апатиты</b> Радиальные сгустители Ц-18, Ц-30. Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	Schneider Electric	+	+(АСУ ТП)	-
2014	<b>ОАО «ЕВРАЗ ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Железнодорожный цех. Установка железнодорожных ворот в районе КПП№14 "Северный" и КПП№16. Электроснабжение. Проектные, электромонтажные и пусконаладочные работы.	Заводы России	+	-	+
2014	<b>«Западно-Сибирская ТЭЦ» - филиал ОАО «ЕВРАЗ ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Испытания и измерения проверки действия автоматических выключателей в сетях 0,4 кВ на замер петли фаза-ноль и ЦПТ ГЩУ, БВС.	Заводы России	-	-	+
2014	<b>ОАО «ЕВРАЗ ЗСМК» г. Новокузнецк</b> ККЦ-1. Котел-охладитель ОКГ №2 с элементами газоочистки. Инв. № 151000003002-00». «Подстанция 2КТП-2500/10/0,4-20. Система управления котел №2. Система управления фурма №2. Система управления конвертер №2. Строительные, электромонтажные и пусконаладочные работы.	Schneider Electric SEIMENS	-	+(2КТП-2500/10/0,4)	+
2014	<b>ОАО «ЕВРАЗ ЗСМК» г. Новокузнецк</b> ККЦ1. Ремонт конвертера №1. Котел ОКГ 160. Инв.№189497. Электромонтажные и пусконаладочные работы.	Schneider Electric SEIMENS	-	-	+
2014	<b>ООО «ЕвразЭнергоТранс» г. Новокузнецк</b> Капитальный ремонт системы диспетчерского управления подстанциями ОП-4 НКМК, РП-25Б, РП-311, РП-3411, ПС «Обогатительная»	Прософт-Системы Schneider Electric	+	+	+
2014	<b>ОАО «Евразруда» г. Таштагол</b> Наладка устройств релейной защиты РУ-6кВ объектов Таштагольского филиала ОАО «Евразруда».	Заводы России	-	-	+
2014	<b>ОАО «УК «Кузбассразрезуголь»</b> <b>Бачатский угольный разрез п. Бачатский</b> Комплекс циклично-поточной технологии. Удлинение передаточного конвейера. АСУ ТП, электротехническая часть	Schneider Electric MOXA Заводы России	+	-	+
2013	<b>ЗАО «Прокопьевскэнерго» г. Прокопьевск</b> Реконструкция участка ВЛ-110 кВ, ОРУ110 кВ подстанции 110/35/10 «Керамзитовая»	Заводы России	+	-	-
2013	<b>ОАО «Евраз ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Расширение рельсобалочного цеха. Линия обработки короткомерного проката на участке объемной закалки рельсов. Транспортное оборудование. Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	SEIMENS Schneider Electric	+	-	-

Год	Объект	Примененное оборудование	Выполнение проекта	Изготовление и поставка оборудования	Наладка и пуск в эксплуатацию
2013	<b>ОАО «Черниговец» г. Березовский</b> Обогащительная фабрика «Черниговская-Коксовая». Электроприводы, АСУ ТП, КИП, электротехническая часть	Schneider Electric Заводы России	ЗАО «ТЯЖПРОМСЕРВИС»  ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	<b>+</b> (АСУ ТП)	<b>+</b> (АСУ ТП)
2013	<b>ОАО «Евразруда» Шерегеш</b> Наладка релейной защиты РУ-6 кВ вентиляторной установки ствола «Ново-Клетьевой» шахты Горно-Шорского филиала.	Заводы России	-	-	<b>+</b>
2013	<b>ОАО «Евраз ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Расширение рельсобалочного цеха. Участок пил горячей резки. Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	SEIMENS Schneider Electric	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>
2013	<b>ОАО «Евраз ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Расширение рельсобалочного цеха. Линия передачи короткомерного проката в отделение длинномерного проката. Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	SEIMENS Schneider Electric	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>
2012	<b>ОАО «Евраз ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Расширение рельсобалочного цеха. МНЛЗ-1 ЭСПЦ. Электроснабжение 6 кВ, электротехническая часть.	Заводы России	<b>+</b>	-	-
2012	<b>ОАО «Прокопьевскэнерго» г. Прокопьевск</b> Подстанция № 14 35/6 кВ Пусконаладочные работы по электрооборудованию РЗА	Заводы России	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	<b>+</b> (Шкафы РЗА)	<b>+</b>
2011	<b>ОАО «Евраз ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Расширение рельсобалочного цеха. Участок отделки (перенос сверлильно-отрезного станка фирмы Wagner). Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	SEIMENS Schneider Electric	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>
2011	<b>ОАО «Евраз ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Расширение рельсобалочного цеха. Отделение короткомерного проката. Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	SEIMENS Schneider Electric	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>
2011	<b>ОАО «НКМК» г. Новокузнецк</b> Рельсобалочный цех. Техническое перевооружение. Вынос ПС№3. Электроснабжение, электротехническая часть	АО «КЭМОНТ»	<b>+</b>	-	-
2011	<b>По заказу ООО «ТД ПО «ИЗТМ» г. Иркутск</b> Классификатор 2КСР-12. Электроприводы, АСУ ТП	SEIMENS Schneider Electric	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>
2011	<b>ОАО «УК «Кузбассразрезголь»</b> <b>Бачатский угольный разрез п. Бачатский</b> Комплекс отвалообразователя ОШС-4000/125. Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	Schneider Electric MOXA Заводы России	ЗАО «Тяжпромавтоматика» г. Харьков	<b>+</b>	-
2010	<b>ООО «Шахта «Красногорская» г. Прокопьевск</b> Подстанция № 17 6 кВ Монтаж вторичных цепей и пусконаладочные работы шкафов РЗА, высоковольтные испытания	Заводы России	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	<b>+</b> (Шкафы РЗА)	<b>+</b>

Год	Объект	Примененное оборудование	Выполнение проекта	Изготовление и поставка оборудования	Наладка и пуск в эксплуатацию
2009-2010	<b>ОАО «УК «Кузбассразрезуголь»</b> <b>Бачатский угольный разрез п. Бачатский</b> Комплекс циклично-поточной технологии. Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	Schneider Electric MOXA Заводы России	+	+	+
2009	<b>ОАО «ММК»</b> <b>Магнитогорский металлургический комбинат</b> г. <b>Магнитогорск</b> Коксохимическое производство. Реконструкция Комплекс коксовой батареи №11 бис Цех улавливания №2 Насосная конденсации с наружным оборудованием Отделение дешламации смолы Склад сырого бензола Биохимическая установка очистка фенольных сточных вод Электроприводы, КИП, электротехническая часть	Hach Lange Yokogava Schneider Electric SEIMENS Delta V Заводы России	+	-	-
2008-2009	<b>ОАО «Амурметалл» г. Комсомольск-на-Амуре</b> ЭСПЦ Комплекс ДСП-125 и слябовой МНЛЗ. Реконструкция 2-ая очередь Система технологических измерений и управления электроприводами насосов корпуса водоподготовки Грязный оборотный цикл (ГОЦ), Чистый оборотный цикл (ЧОЦ)	SEIMENS Schneider Electric	+	+	+
2008	<b>Визакхапатнамский металлургический комбинат</b> г. <b>Визакхапатнам Индия</b> Коксохимическое производство Биохимическая установка очистки сточных вод Расширение и реконструкция КИП	Hach Lange Yokogava Krohne Заводы России	+	-	-
2008	<b>ОАО «Амурметалл» г. Комсомольск-на-Амуре</b> Автоматизированная система управления ГПП-4, 5 и статических компенсаторов реактивной мощности СТК-1, 2	SEIMENS	+	-	-
2008	<b>ОАО «Уралэлектромедь» г. Верхняя Пышма</b> Цех электролиза меди Линия заготовки катодных основ АСУ ТП, электротехническая часть	SEIMENS Schneider Electric	+	-	-
2007	<b>ОАО «Амурметалл» г. Комсомольск-на-Амуре</b> ЭСПЦ Комплекс ДСП-125 и слябовой МНЛЗ Насосные станции ям окалины № 1, № 2 Повысительная насосная станция Электроприводы, АСУ ТП	SEIMENS Schneider Electric	+	+	+
2007	<b>ОАО «Амурметалл» г. Комсомольск-на-Амуре</b> ЭСПЦ Комплекс ДСП-125 и слябовой МНЛЗ ДСП-125 Общецеховые механизмы АСУ ТП, электротехническая часть	SEIMENS	+	+	+
2007	<b>По заказу ООО «ТД ПО «ИЗТМ» г. Иркутск</b> Союз Мьянмы (Бирма) Металлургический завод Машина для разлива чугуна Электроприводы, АСУ ТП	SEIMENS	+	+	-
2007	<b>ОАО «Амурметалл» г. Комсомольск-на-Амуре</b> ЭСПЦ Комплекс ДСП-125 и слябовой МНЛЗ Слябовая МНЛЗ	Комплексная поставка оборудования SMS DEMAG Concast	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк		

Год	Объект	Примененное оборудование	Выполнение проекта	Изготовление и поставка оборудования	Наладка и пуск в эксплуатацию
	Электротехническая часть	Внеконтрактная часть электрооборудования Schneider Electric ABB		+	-
2007	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Доменная печь №1 Капитальный ремонт 1 разряда Электроприводы Электротехническая часть	Danfoss SEIMENS Заводы России	+	+	-
2006	<b>По заказу ООО «ТД ПО «ИЗТМ» г. Иркутск</b> Тележка моторная поперечная г/п 160 т Электроприводы, АСУ ТП	Allen-Bradley SEIMENS	+	+	-
2006	<b>По заказу ООО «ТД ПО «ИЗТМ» г. Иркутск</b> Драга 50 Д Электроприводы	Заводы России	ПО «ИЗТМ» г. Иркутск	+	-
2006	<b>ОАО «НКМК» г. Новокузнецк</b> Доменная печь №5 Капитальный ремонт 2 разряда Системы верхней загрузки и шихтоподачи Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	SEIMENS	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	-
2006	<b>ОАО «НКМК» г. Новокузнецк</b> Рельсобалочный цех Модернизация главного привода предчистовой клетки	SEIMENS	+	-	-
2006	<b>ОАО «Алтай-Кокс» г. Заринск</b> Комплекс коксовых машин Электроприводы, АСУ ТП	ABB Schneider Electric	+	+	+
2006	<b>ОАО «Алтай-Кокс» г. Заринск</b> АСУ объектами комплекса коксовой батареи №5	Schneider Electric	+	+	+
2005	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> ККЦ №2 Слябовая МНЛЗ Кантователь слябов	Schneider Electric	ПО «ИЗТМ» г. Иркутск	ПО «ИЗТМ» г. Иркутск	+
2005	<b>ОАО «Челябинский металлургический комбинат»</b> <b>По заказу ООО «ТД ПО «ИЗТМ» г. Иркутск</b> Машина для разлива чугуна Частотно-регулируемые электроприводы	Заводы России	+	+	-
2005	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> ККЦ №2 Слябовая МНЛЗ Оборотный цикл водоснабжения Электроприводы, АСУ ТП	SEIMENS Schneider Electric	+	+	+
2005	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> ККЦ №2 Слябовая МНЛЗ Электротехническая часть	Комплексная поставка оборудования DANIELI Внеконтрактная часть электрооборудования Schneider Electric	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	-
2005	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Доменная печь №3 Капитальный ремонт 2 разряда Электроприводы, электротехническая часть	ABB Danfoss SEIMENS Заводы России	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	-
2005	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Объекты комплекса коксовой батареи №1 Электроприводы, АСУ ТП	ABB Schneider Electric	+	+	+
2005	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Обжимной цех Блюминг 1250 АСУ ТП участка ножниц	Allen-Bradley	+	+	+

Год	Объект	Примененное оборудование	Выполнение проекта	Изготовление и поставка оборудования	Наладка и пуск в эксплуатацию
2004-2006	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Аглоизвестковое производство Реконструкция систем агломашин №1, №2 Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	Allen-Bradley	+	+	-
2005	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Аглоизвестковое производство. Цех обжига извести. Ремонт ПТС участка загрузки печей 1-10 Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	Allen-Bradley	+	-	-
2004	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Доменная печь №2 Капитальный ремонт 1 разряда Электроприводы, электротехническая часть	SEIMENS, Заводы России	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	-
2004	<b>АК «АЛРОСА» Мирнинский ГОК г. Мирный</b> Драга 250 ДМА Электроприводы и АСУ ТП добычного комплекса	Festo Vacon	+	+	+
2004	<b>ОАО «Кузнецкие ферросплавы» г. Новокузнецк.</b> Цех № 1. Капитальный ремонт печи № 4. АСУ ТП.	Shneider Electric Заводы России	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	+
2004	<b>ОАО «Кузнецкие ферросплавы» г. Новокузнецк.</b> Цех № 3. Капитальный ремонт печи № 9. АСУ ТП.	Shneider Electric Заводы России	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	+
2004	<b>ОАО «ГМК «Норильский никель» г. Норильск</b> Медный завод Плавильный цех Анодные печи №3, №4 АСУ ТП системы нагрева	Allen-Bradley	+	-	-
2003	<b>ХК «Кузбассразрезуголь» г. Белово</b> Обогатительная фабрика «Бачатская энергетическая» Объекты углеприема и выдачи готовой продукции Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	Schneider Electric	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	+
2003	<b>ОАО «Кузнецкие ферросплавы» г. Новокузнецк.</b> Цех № 2. Капитальный ремонт печи № 6. АСУ ТП.	Shneider Electric Заводы России	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	+
2003	<b>ОАО «Кузнецкие ферросплавы» г. Новокузнецк.</b> Цех № 2. Капитальный ремонт печи № 11. АСУ ТП.	Shneider Electric Заводы России	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	+
2002	<b>ОАО «ГМК «Норильский никель» г. Норильск</b> Медный завод Плавильный цех АСУ ТП линий пакетирования катодов	Allen-Bradley	+	-	+
2002	<b>ОАО «ГМК «Норильский никель» г. Норильск</b> Медный завод Плавильный цех Система весового дозирования анодов Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	Allen-Bradley	+	-	+
2002	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Кислородно-конверторный цех №1 Комплекс котла охладителя Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	Schneider Electric	+	+	+

Год	Объект	Примененное оборудование	Выполнение проекта	Изготовление и поставка оборудования	Наладка и пуск в эксплуатацию
2002	<b>ОАО «Кузнецкие ферросплавы» г. Новокузнецк.</b> Цех № 2. Капитальный ремонт печи № 7. АСУ ТП.	Shneider Electric Заводы России	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	+
2001	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Коксохимическое производство Обогастительная фабрика Электроприводы воздуходувных машин	ABB	+	+	-
2001	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Гидротехнический отвал №1 Объединенная насосная станция Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	Schneider Electric	+	+	+
2001	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Доменная печь №3 Капитальный ремонт 1 разряда Электроприводы, электротехническая часть	SEIMENS, Заводы России	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	-
2001	<b>ОАО «ЗСМК» г. Новокузнецк</b> Аглоизвестковое производство АСУ ТП поточно-транспортной системы отсева мелочи	Allen-Bradley	+	+	+
2001	<b>ОАО «Кузнецкие ферросплавы» г. Новокузнецк.</b> Цех № 3. Капитальный ремонт печи № 12. АСУ ТП.	Shneider Electric Заводы России	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	+
2001	<b>ОАО «Кузнецкие ферросплавы» г. Новокузнецк.</b> Газоочистка №1, №2. Участки пылеудаления (линии А, В, С). АСУ ТП.	Shneider Electric Заводы России	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	+
2001	<b>ОАО «Южный Кузбасс» г. Междуреченск</b> Обогастительная фабрика разреза «Красногорский» Объекты углеприема и выдачи готовой продукции Электроприводы, АСУ ТП, электротехническая часть	Vacon Schneider Electric	ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк	+	+

(1) – приобретение оборудования ЗАКАЗЧИКОМ по спецификациям ОАО «СибТПЭП» г. Новокузнецк.

(2) – Совместная наладка и пуск в эксплуатацию с ЗАКАЗЧИКОМ.