











Александр Тел.: + 7 (952) 931 70-90
 E-mail: iav8080@yandex.ru
 Национальный реестр специалистов (НОПРИЗ) ПИ-130019

Выполненные проекты

 АО «Полюс золото»	
ПС 110/6 кВ "Гурахта"	Проектирование АСУТП, АИИСКУЭ, Средства связи, Системы безопасности, Водоснабжение и Водоотведение
ООО "Рудник Тэутэджак"	
ПС 110/6 кВ для электроснабжения рудника Тэутэджак	Проектирование АИИСКУЭ
 АО «Россети Тюмень»	
ПС 110/35/6 кВ "Лема"	Реконструкция ОРУ 110кВ, замена КРУН 6 кВ, телемеханика, средства связи, виденаблюдение
ПС 110/10 кВ "Зиново"	Проектирование устройств РЗА, телемеханики и связи
ПС 110/10 кВ "Пятково"	Проектирование устройств РЗА, телемеханики и связи
ПС 110/35/10 кВ "Армизон"	Проектирование устройств РЗА, телемеханики и связи
ПС 110/10 кВ "Калмак"	Проектирование устройств РЗА, телемеханики и связи
ПС 110/10 кВ "Восточная" (Авангард)	Реконструкция заходов ВЛ 110 кВ на подстанцию
Реконструкция участка ВЛ 110кВ Кирилловская-Инга ВЛ-110 кВ Кирилловская – Айка	Замена опор ВЛ 110кВ
Волоконно-оптическая линия связи кольцевой структуры по трассе «РПБ НЭС-ПС Кедр-ПС Губкинская-ПС Вынгаяхинская-ПС Новогодняя-ПС Маяк-РДП ВРЭС»	Проектирование ВОЛС-ВЛ на опорах ВЛ 110кВ, средств связи, систем гарантированного электропитания
 Филиал «Тулэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья»	
ПС 220 кВ "Бегичево", ПС 110/6 кВ "Партизан", ПС 110/35/6 кВ "Узловая"	Проектирование ВОЛС, цифровых систем передачи данных, систем гарантированного электропитания



Александр Тел.: + 7 (952) 931 70-90
 E-mail: iav8080@yandex.ru
 Национальный реестр специалистов (НОПРИЗ) ПИ-130019






 Филиал "МЭС Сибири"	
ПС 220 кВ Кызылская, ПС 220кВ Чадан	Проектирование ВОЛС, ВЧ-связи, АСУ ТП, АИИС КУЭ, внутриобъектовой связи, системы гарантированного электропитания
ПС 220 кВ Тайга	Проектирование ВОЛС, ВЧ-связи, АСУ ТП, АИИС КУЭ, внутриобъектовой связи, системы гарантированного электропитания, интегрированной системы безопасности подстанции
ПС 220 кВ Раздолинская	Проектирование ВОЛС, ВЧ-связи
 Филиал "МЭС Западной Сибири"	
ПС 500 кВ Муравленковская	Проектирование ВОЛС, каналов ВЧ-связи
 Филиал АО «РусГидро»-«Новосибирская ГЭС»	
Новосибирская ГЭС	Техническое перевооружение с заменой оборудования ОРУ 220 кВ
 ОАО «Иркутская электросетевая компания» (ОАО «ИЭСК»)	
ПС 220кВ Табь, Братский ПП 500кВ	Проектирование ВОЛС, ВЧ-связи, АСУ ТП, АИИС КУЭ, внутриобъектовой связи, системы гарантированного электропитания, интегрированной системы безопасности подстанции
 ОАО «Югорская территориальная энергетическая компания» (ОАО «ЮТЭК»)	
с.п. Селярово Ханты-Мансийского района Тюменской области	Реконструкция сетей электроснабжения 6/0,4 кВ



Александр Тел.: + 7 (952) 931 70-90

E-mail: iav8080@yandex.ru

Национальный реестр специалистов (НОПРИЗ) ПИ-130019


 ПАО «Сахалинэнерго»	
ПС 220кВ Южно-Сахалинская, ПС 110кВ Хомутово-2, ПС 110кВ Юго-Западная, ПС 110кВ Центр	Проектирование ВОЛС, ВЧ-связи, видеонаблюдения
ВЛ 110кВ ПС Петропавловская - ПС Невельская	Проектирование системы мониторинга гололёдообразования на ВЛ 110кВ, ВОЛС, ВЧ-связи, УКВ линейно-эксплуатационная связь
ПС 110/35/10 кВ Невельская-2	Проектирование ВОЛС, ВЧ-связи, телемеханики, АИИС КУЭ, внутриобъектовой связи, видеонаблюдения, системы гарантированного электропитания.
ПС 110/35/6 кВ Промузел	Проектирование ВОЛС, ВЧ-связи, телемеханики, АИИС КУЭ, внутриобъектовой связи, видеонаблюдения, системы гарантированного электропитания.
ПС 110 кВ Луговая	Проектирование ВОЛС, ВЧ-связи
ПС 35 кВ Новотроицкая, ПС 35 кВ Наука, ПС 35 кВ Новая деревня, ПС 35 кВ Ласточка, ПС 35кВ 11 микрорайон	Проектирование ВОЛС
 Филиал ОАО «Кузбассэнерго» - «Барнаульская ТЭЦ-2»	
Барнаульская ТЭЦ-2. Корпус топливоподачи	Система пожарной сигнализации с применением извещателей пламени.
 Государственное предприятие Чукотского автономного округа "ЧукотАВИА"	
Реконструкция здания ангара для стоянки авиатехники	Проектирование порошкового пожаротушения
 Южно-Уральская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД»	
ПС 110 кВ Петухово-Т, ПС 110 кВ Лещево-Т, ПС 110 кВ Ватолино-Т, ПС 110 кВ Алакуль-Т ПС 110 кВ Кособродск-Т	Подвеска ВОЛС на опорах контактной сети
 Иркутская нефтяная компания (ИНК)	
Центральная ГТЭС ЯНГКМ – Западная ГТЭС ЯНГКМ	Проектирование ВОЛС-ВЛ на опорах ВЛ 110кВ



Александр Тел.: + 7 (952) 931 70-90

E-mail: iav8080@yandex.ru

Национальный реестр специалистов (НОПРИЗ) ПИ-130019

 QUATTROSERVICES LTD PROFESSIONAL M & E SERVICES	
Торговый центр «МЕГА» по ул. Ватутина, 107 г. Новосибирск	Реконструкция системы дымоудаления, системы аварийного освещения, системы эвакуации
Проектирование жилых комплексов и торговых центров	
Школа в с. Островное ГКУ "УКС ЧАО" г. Анадырь	Сети связи, пожарная сигнализация, видеонаблюдение
Жилой комплекс «Прайм-Хаус» по ул. Советская, 75 г. Новосибирск	Расчёт электрических нагрузок системы внутреннего электроснабжения
Жилой комплекс по ул. Фрунзе, 69 г. Новосибирск	Проектирование системы внутреннего электроснабжения, мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
Жилой комплекс «Фрунзенский» ул.Закаменский микрорайон, 20/1 (Кирпичная горка 5-я, 46 стр) г. Новосибирск	Проектирование системы внутреннего электроснабжения, мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
Жилой дом по ул. Новосибирская, 27 г. Новосибирск	Проектирование автоматизации теплового пункта

С 2009 года проектирую объекты электроэнергетики и связи.

Основные проекты: подстанции 110-35-6кВ, воздушные линии электропередачи, ВОЛС, слаботочные сети жилых и промышленных объектов.

Если вам нужен проект, рабочая документация или ОТР по разделам Первичная часть, РЗА, СОПТ, АСУТП, АИИСКУЭ, Связь ВОЛС и ВЧ, Пожарная безопасность, Системы безопасности готов рассмотреть техническое задание и обсудить интересующие вопросы.

Буду рад знакомству и взаимовыгодному сотрудничеству!

С уважением,
Ильюшенко Александр