

Алексей Изотов

Instructor

Career synopsis

Инженер-электрик, опыт работы по специальности в международных нефтегазодобывающих компаниях более 20 лет, 8 лет работы за рубежом.

Сертифицированный международный эксперт в области взрывозащиты [EX] с правом проведения обучения персонала, правом проведения инспекции оборудования предприятий нефтегазовой отрасли, правом подписи отчётной документации международного уровня.

Professional experience

August 2023-November 2023 - Преподаватель по программам Охраны Труда и Техники Безопасности (теория и практика). - ООО "ЭйчЭСи Эдьюкейшн", Российская Федерация

- Теоретическое и практическое обучение работников компании «НОВАТЭК» обязательным программам ОТ и ТБ, проведение теоретического и практического тестирования, принятие экзаменов. Редактирование программ ОТ и ТБ под требования и условия Заказчика, редактирование экзаменационных и тестовых билетов. Согласование графиков обучения с Заказчиком, ведение всей отчётной документации по обучению.
- Curriculum development
- Personnel training
- Knowledge test / assessment

November 2022-April 2023 - Эксперт по подтверждению соответствия продукции (Взрывозащищённое оборудование, системы и компоненты - ООО Сертификационный центр «ЭНДЬЮРЕНС», Российская Федерация

- Консультирование персонала компании методам проведения инспекции Ex (взрывозащищённого) электрического оборудования в соответствии со стандартами ГОСТ Р МЭК 60079 (ТР ТС 012/2011), IECEx, ATEX. Подготовка Коммерческих Предложений, Технических Заданий на проведение инспекции взрывозащищённого оборудования, расчёты стоимости выполнения работ.
Составление программы обучения персонала по программе «Ex Ознакомительный курс в области взрывозащиты» в соответствии со стандартами ГОСТ Р МЭК 60079 (ТР ТС 012/2011), IECEx, ATEX. Составление программы обучения персонала по программе «Ex Инспекция и проверка взрывозащищённого оборудования» в соответствии со стандартами ГОСТ Р МЭК 60079 (ТР ТС 012/2011), IECEx, ATEX. Составление перечня взрывозащищённого оборудования и компонентов для кабинета практических занятий и тестов, поиск поставщиков, оформление заказа. Участие в обучении персонала по программе «Проектирование и сертификация взрывозащищённого оборудования» в качестве инструктора
- Curriculum development
- Personnel training
- Knowledge test / assessment

August 2021-November 2022 - Инструктор по взрывозащите и электрике. - TOO Edil-Oral.kz / Quercus Technical Services B.V, Казахстан

- Проведение обучения персонала по программам: □ Взрывобезопасность для электротехнического и КИПиА персонала, Ознакомительный курс;
□ Взрывобезопасность для электротехнического и КИПиА персонала, курс Инспекция и Аудит;
□ Монтаж взрывозащищённых кабельных вводов, практический курс; □ Проверка компетентности по электрике Уровень 1, Уровень 2, Уровень 3/ Практическая оценка кандидата;
Оценка потребностей в профессиональном развитии персонала. Подготовка учебных материалов и программ по обучению на основе IEC, ISO, ST RK, GOST, EN стандартов, должностных инструкций, инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию. Подготовка кабинетов для теоретических и практических занятий, заказ учебных пособий, оборудования, материала, инструмента, спецодежды.
- Curriculum development
- Personnel training
- Knowledge test / assessment

Education and qualifications

Type	Name
2001 - 2004, Higher	Западно-Казахстанский Государственный Университет, Электроснабжение промышленных предприятий., Инженер-Электрик.
2006	Chartered Management Institute, Level 2 Certificate in Team Leading, 10018220, 336 hours
2006	The Faraday Centre Limited, The Fundamentals of the Safe Operation of Electrical Power Systems, Certificate #96690932;, 56 hours
2006	The Faraday Centre Limited, Fundamentals of The Safe Operation of High Voltage Electrical Power Systems (HV/LV Switching), 56 hours
2017	TOO Edil-Oral.kz / Quercus Technical Services B.V, Атырау, Республика Казахстан., CompEx Certificate #61872 (EX01; EX02; EX03; EX04),, 56 hours
2019	TÜV Rheinland, IECEx Certificate #IECEx CP TUR19.0020, PCAR Reference No.: DE/TUR/PCAR19.0020/00 (Units according to IECEx OD 504 - Ex 001; Ex 003; Ex 004; Ex 005; Ex 007; Ex 008), 56 hours

Language: Russian