

Омских Андрей Анатольевич, мастер производственного обучения.

Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули):

- специальная технология (назначение, принцип действия, эксплуатация, ремонт газонефтепроводов; газораспределительных станций; защита газопроводов от коррозии);
- черчение (рабочие чертежи деталей, сборочные чертежи, схемы);
- слесарное дело (технологические процессы слесарной обработки и сборки, разметка плоскостная и пространственная, рубка, резка и распиливание металла, правка, гибка и клепка металла, сверление, зенкование, зенкерование и развертывание, нарезание резьбы, опилование, припасовка, шабрение, притирка и доводка, пайка, лужение и склеивание);
- техническая термодинамика (основные понятия и законы, теплопередача);
- материаловедение (строение и свойства металлов, методы испытания металлических материалов);
- допуски технические измерения (понятие о допуске; верхние и нижние отклонения, понятие посадки, различные системы посадок, определение качества точности, таблицы квалитетов);
- охрана труда и промышленная безопасность (безопасные методы и приёмы труда и требования промышленной безопасности при выполнении работ по профессиям «Изолировщик-пленочник», «Обходчик линейный», «Трубопроводчик линейный»).

Коды направлений подготовки: 12533, 15404, 19238.

Уровень профессионального образования – высшее:

ГОУ ВПО «Тюменский государственный нефтегазовый университет», квалификация «Инженер», специальность «Организация перевозок и управления на автомобильном транспорте»; Тюменский государственный университет, квалификация «Юрист», специальность «Юриспруденция».

Сведения о повышении квалификации:

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», «Корпоративная этика», 2024 год;

ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ», Эксплуатация основного технологического оборудования ГРС типа «ИСТОК», 2023 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (для работников 3 (третьей) группы по безопасности работ на высоте), 2023 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», Промышленная безопасность. Области аттестации: А.1; Б.7.1; Б.7.3; Б.8.1; Б.8.2; Б.8.3; Б.9.3; Б.9.4; Б.9.6, 2023 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, 2023 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», Охрана труда, 2022 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», Промышленная безопасность, 2022;

ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ», профессиональная переподготовка по программе: Педагог дополнительного профессионального образования и профессионального обучения, 2018 год.

Сведения о профессиональной переподготовке:

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», профессиональная переподготовка по программе: «Специалист по пожарной профилактике», 2023 год;

Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Сургут», профессиональная переподготовка по программе: «Техносферная безопасность», 2022 год.

Общий стаж работы: 26 лет.

Сведения о продолжительности опыта работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей): 26 лет.