

ГАЗОЭЛЕКТРОСВАРЩИК

Жизнь любого современного человека неразрывно связана с использованием металла: без него нельзя построить дом или корабль, сделать замок или компьютер, провести в дом электроэнергию или поставить решетки на окна. Металл окружает нас везде: в быту, строительстве, сельском хозяйстве, промышленности. Поэтому не удивительно, что такой специалист как газосварщик будет востребован всегда и очень длительное время.



От качества выполненной сварки целиком и полностью зависит целостность, долговечность, бесперебойность работы и требуемые технические характеристики любого металлического оборудования, изделия или конструкции. Из чего следует вывод, что профессия газосварщика не только востребованная, но и очень ответственная.

Газосварщик (электросварщик) – квалифицированный специалист, осуществляющий сварку (соединение) различных металлических изделий или конструкций с использованием электричества или газа. Данная профессия объединяет в себе три смежные специальности: газосварщика, электросварщика ручной сварки, оператора сварочных аппаратов.

Основной задачей газосварщика является как соединение деталей из металла, так и разрезание металлических изделий с помощью сварочного аппарата. Помимо этого он осуществляет наладку и установку необходимого режима на сварочном аппарате, контроль режима сварки, устранение дефектов металлических деталей и зачистку швов после окончания сварочных работ.

К преимуществам этой профессии также стоит отнести: высокий уровень оплаты – чем выше квалификация газосварщика, тем выше уровень зарплаты; престижность;

большие возможности для дополнительного заработка.

ГДЕ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ ПРОФЕССИЮ ГАЗОЭЛЕКТРОСВАРЩИКА?

Получить профессию газосварщика можно в ГАПОУ СО «МПК»