

Аргонная сварка



Гомель, Беларусь

Аргонная сварка совершенно отличается от пайки или плазменного напыления. Сварка алюминия это очень трудоемкий и сложный процесс для выполнения которого не обойтись без высоко квалифицированно специалиста. Данная сложность процесса в первую очередь связана с химическими свойствами алюминия. Основная область применения аргонодуговой сварки неплавящимся электродом – соединения из легированных сталей и цветных металлов. При малых толщинах аргонная сварка может выполняться без присадки. Способ сварки обеспечивает хорошее качество и формирование сварных швов, позволяет точно поддерживать глубину проплавления металла, что очень важно при сварке тонкого металла при одностороннем доступе к поверхности изделия. Он получил широкое распространение при сварке неповоротных стыков труб, для чего разработаны различные конструкции сварочных автоматов. В этом виде сварку иногда называют орбитальной. Сварка неплавящимся электродом – один из основных способов соединения титановых и алюминиевых сплавов.

Аргоновая сварка плавящимся электродом используется при сварке нержавеющей сталей и алюминия. Однако объем ее применения относительно невелик. В Гомеле.

Цена: **200 000 Br**

Тип объявления:
Услуги, предлагаю

Торг: --

А Павел

+375291564985