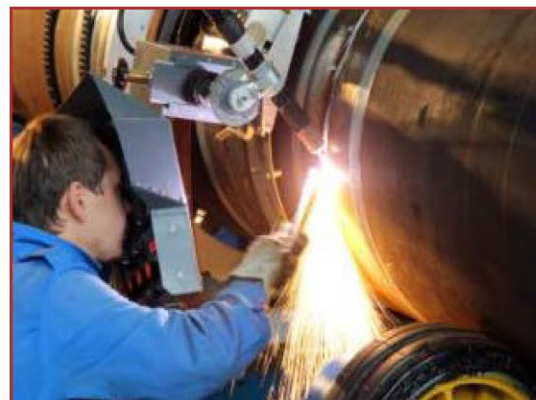


МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ

Специальная подготовка специалистов сварочного производства



Технологии сварки при ремонте промышленных и магистральных газопроводов находящихся в эксплуатации

Группа технических устройств опасных производственных

Нефтегазодобывающее Оборудование (НГДО)

Технические устройства:

п. 3. Промысловые и магистральные газопроводы и конденсатопроводы; трубопроводы для транспортировки товарной продукции, импульсного, топливного и пускового газа в пределах: установок комплексной подготовки газов (УКПГ), компрессорных станций (КС), дожимных компрессорных станций (ДКС), станций подземного хранения газа (СПХГ), газораспределительных станций (ГРС), узлов замера расхода газа (УЗРГ) и пунктов редуцирования газа (ПРГ)

Нормативные документы:

СТО Газпром 2-2.3-137-2007 «Инструкция по технологиям сварки при строительстве и ремонте промышленных и магистральных газопроводов. Часть II»

СТО Газпром 2-2.3-116-2007 «Инструкция по технологии производства работ на газопроводах врезкой под давлением»