

МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ



Специальная подготовка специалистов сварочного производства



Технологии сварки при ремонте магистральных газопроводов из высокопрочных сталей

Группа технических устройств опасных производственных объектов:

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)

Нормативный документ:

Р Газпром 2-2.3-650-2012 «Технологии сварки при ремонте магистральных газопроводов из высокопрочных сталей»

2014 г.