

МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ



Технологии сварки трубопроводов технологической обвязки объектов и оборудования промышленных и магистральных газопроводов

Группа технических устройств опасных производственных объектов:

Технические устройства:

Нефтегазодобывающее Оборудование (НГДО)

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)

п.4. Трубопроводы в пределах УКПГ, КС; НПС; СПХГ; ДКС; ГРС; УЗРГ; ПРГ и др., за исключением трубопроводов, обеспечивающих транспорт газа, нефти и нефтепродуктов.

Нормативный документ:

СТО Газпром 2-2.2-649-2012 «Технологии сварки трубопроводов технологической обвязки объектов и оборудования промышленных и магистральных газопроводов»

2014 г.