




ПАСПОРТ ДОПУСКА МТР

Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающего контроля качества сварных соединений для объектов промышленных и магистральных трубопроводов, объектов переработки с рабочим давлением среды свыше 1,2 МПа

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Код группы (подгруппы) | 41.00.00 | | |
| Перечень МТР | Приложение 1 | | |
| Схема допуска |  | |  |
| Документы, устанавливающие требования к порядку проведения оценки соответствия | - ОГН0.RU.0140 «Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Правила сертификации оборудования и материалов для подготовки, сварки и неразрушающего контроля качества сварных соединений и врезки под давлением» | | |
| Документы, устанавливающие требования для подтверждения производства продукции на территории РФ | - постановление Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации» (с изм. и дополнениями); - приказ ПАО «Газпром» от 23.05.2017 № 343 «Порядок определения страны происхождения промышленной продукции, используемой для нужд ПАО «Газпром», его дочерних обществ и организаций» (с изм. и дополнениями). | | |
| Документы, устанавливающие технические требования и методы испытаний | Приложение 2 | | |

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
|  | оценка соответствия | |  | подтверждение производства продукции на территории РФ |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|

* - в случае отсутствия сведений, подтверждающих производство промышленной продукции на территории Российской Федерации, МТР учитывается в Едином Реестре МТР как импортное.

Оборудование и материалы для подготовки, сварки и неразрушающего контроля качества сварных соединений для объектов промышленных и магистральных трубопроводов, объектов переработки с рабочим давлением среды свыше 1,2 МПа

| № п/п | Код подгруппы | Наименование оборудования |
|--------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | 41.01.00 | Оборудование для сварки, наплавки и резки: |
| 2. | 41.01.01 | источники сварочного тока и сварочные устройства |
| 3. | 41.01.02 | оборудование (механизмы) подачи сварочной проволоки |
| 4. | 41.01.03 | сварочные агрегаты |
| 5. | 41.01.04 | автоматические дуговые комплексы (головки) |
| 6. | 41.01.05 | автоматические комплексы контактной стыковой сварки оплавлением |
| 7. | 41.01.06 | автоматические комплексы (установки) лазерной (гибридной, комбинированной) сварки |
| 8. | 41.01.07 | оборудование для приварки выводов электрохимической защиты |
| 9. | 41.01.08 | оборудование для пайки и наплавки |
| 10. | 41.01.09 | оборудование для резки и строжки (плазменное, лазерное, электродуговое) |
| 11. | 41.02.00 | Оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ: |
| 12. | 41.02.01 | оборудование для нагрева и термообработки |
| 13. | 41.02.02 | оборудование для механической резки труб и подготовки кромок |
| 14. | 41.03.00 | Сварочные материалы: |
| 15. | 41.03.01 | электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки (наплавки) |
| 16. | 41.03.02 | проволоки (прутки) сплошного сечения для ручной, механизированной и автоматической сварки |
| 17. | 41.03.03 | проволоки сплошного сечения и флюсы для автоматической сварки |
| 18. | 41.03.04 | порошковые проволоки для механизированной и автоматической сварки (наплавки) в среде защитных газов и смесях |
| 19. | 41.03.05 | самозащитные проволоки для механизированной и автоматической сварки |
| 20. | 41.03.06 | материалы и оснастка для термитной сварки выводов электрохимической защиты |
| 21. | 41.04.00 | Средства неразрушающего контроля качества сварных соединений: |
| 22. | 41.04.01 | источники ионизирующего излучения, материалы для радиографического контроля и оборудование для цифровой радиографии |
| 23. | 41.04.02 | оборудование для ультразвукового контроля и толщинометрии |

Документы, устанавливающие технические требования и методы испытаний

| Оборудование для сварки, наплавки и резки | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 41.01.00 | Р Газпром 2-4.3-1162-2018 «Сварка и неразрушающий контроль сварных соединений. Оборудование для сварки, наплавки и резки. Общие технические условия». |
| Оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ | |
| 41.02.00 | Р Газпром 2-4.3-1166-2018 «Сварка и неразрушающий контроль сварных соединений. Оборудование и материалы для подготовки, сборки и нагрева при выполнении сварочно-монтажных работ. Общие технические условия». |
| Сварочные материалы | |
| 41.03.00 | Р Газпром 2-4.3-1161-2018 «Сварка и неразрушающий контроль сварных соединений. Сварочные материалы. Общие технические условия». |
| Средства неразрушающего контроля качества сварных соединений | |
| 41.04.00 | Р Газпром 2-4.3-1167-2018 «Сварка и неразрушающий контроль сварных соединений. Средства неразрушающего контроля качества сварных соединений. Общие технические условия». |