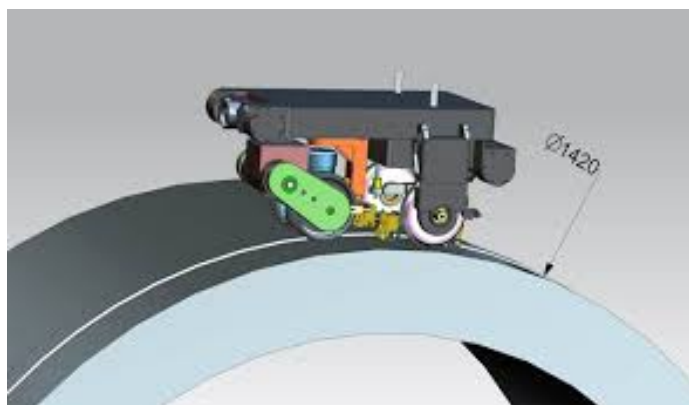


АО «Интроскан Технолоджи»

Тип компании	Малые
Отрасль	Приборостроение
Адрес	617763, РФ, Пермский край, г. Чайковский, Приморский бульвар, 32
Телефон	+7 (342) 41-34-595
Официальный сайт	www.introscan.ru
Электронная почта	info@introscan.ru

Название продукции

- Роботизированный сканер-дефектоскоп А2072 «IntroScan» (внутритрубный)





Область применения продукции

Газодобывающая отрасль

Конкурентные преимущества

- Отсутствие работ по шурфованию, вырезке катушек, очистки внутренней полости трубопровода от загрязнений, восстановительных работ и пр.
- Обследование всей номенклатуры деталей (трубы, отводы, тройники, переходы Ду 300-1400 мм) на всех участках технологических трубопроводов
- Контроль всех трубопроводов КС в течение 2-3 недель
- Позволяет исключить «человеческий» фактор при проведении контроля, и обеспечивает высокую степень повторяемости результатов при повторном обследовании объекта
- Высокая степень детализации и визуализации отчетных материалов, представляемых в виде 3-D модели обследуемых трубопроводов, позволяет в кратчайшие сроки принять обоснованные решения о дальнейшей эксплуатации обследуемого объекта
- Роботизированный сканер-дефектоскоп (РСД) выполняет неразрушающий контроль в автономном режиме и без использования кабелей связи.

Технические характеристики

Подробно на сайте предприятия

Краткое описание продукции

Разработка программно-аппаратного комплекса, который предназначен для обнаружения, идентификации и измерения параметров дефектов основного металла, а также дефектов сварных швов в технологических трубопроводах компрессорных станций (необходим внутри-трубный доступ).

Все материалы сайта доступны по лицензии: Creative Commons Attribution 4.0 International