

Испытательная лаборатория «АБ-тест»
Аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ21
 Срок действия с 18.05.2021 года по 17.05.2024 года
 Адрес: 144004, Московская область, Электросталь, Фряжевское ш., 2



Утверждаю:
 Главный специалист лаборатории

А.Н. Петров
 26.08.2021 года

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 003/І-26/08/21 от 26.08.2021 года

Заказчик испытаний, адрес заказчика ¹	Общество с ограниченной ответственностью «ФЕНИКС». Адрес: 623401, РОССИЯ, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Трубная, д. 12, кв. 53
Наименование объекта испытаний ¹	Трубы стальные бурильные, обсадные и колонковые и муфты к ним
Изготовитель ¹	Общество с ограниченной ответственностью «ФЕНИКС». Адрес: 623401, РОССИЯ, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Трубная, д. 12, кв. 53
План (метод) отбора образцов ¹	Отбор образцов произведен в соответствии с ГОСТ Р 58972-2020, акт отбора образцов № 003/І-26/08/21
Идентификационный номер образца	№ 003/І-26/08/21
Испытания проведены на соответствие требованиям	ГОСТ 631-75, ГОСТ Р 50278-92, ГОСТ 32696 -2014 (ISO 11961:2008), ГОСТ 7909-56, ГОСТ Р 51682-2000

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Инженер-испытатель: Е.С. Вокрышева, Г.С. Александров

Показатель (характеристика)	Методика испытаний	Нормируемое значение	Результат испытаний
1	2	3	4
На наружной и внутренней поверхности труб	ГОСТ Р 50278-92	не должно быть плен, раковин, закатов, расслоений, трещин, песочин и рванин.	Соответствует требованию
Поверхность высаженной части трубы и место перехода ее к части с толщиной стенки S	ГОСТ Р 50278-92	не должны иметь резких уступов.	Соответствует требованию
Зона сварного шва после удаления грата	ГОСТ Р 50278-92	должна быть подвергнута термической обработке.	Соответствует требованию
Наружная и внутренняя поверхности сварного соединения	ГОСТ Р 50278-92	должны быть подвергнуты механической обработке по всей длине цилиндрической части высаженных концов труб и ниппелей и муфт замка	Соответствует требованию

¹ Информация представлена заказчиком

Испытательная лаборатория «АБ-тест»

Аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ21

Срок действия с 18.05.2021 года по 17.05.2024 года

Адрес: 144004, Московская область, Электросталь, Фрязовское ш., 2

Показатель (характеристика)	Методика испытаний	Нормируемое значение	Результат испытаний
1	2	3	4

Примечания:

1. Протокол испытаний распространяется только на образцы, прошедшие испытания. Результаты испытаний относятся к предоставленным Заказчиком образцам.
2. Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.
3. Методики проведения испытаний включены в Перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технических регламентов.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ