



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.HO05.B.00154

Серия RU № 0475667

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации нефтегазового оборудования ННП «НПО «Буровая техника»-Пермь ВНИИБТ - сертификат». Место нахождения: 140004, Московская область, город Люберцы, 1-й Панковский проезд, дом 1 «Б», офис № 10. Адрес места осуществления деятельности: 140014, Московская область, город Люберцы, 1-й Панковский проезд, дом 3, офис 312, 313. Телефон: (495) 544-98-03, 544-98-11. Адрес электронной почты: vniibtcert@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HO05 от 19.09.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИБТ-Буровой инструмент» Котовский филиал. Место нахождения: 614022, Российская Федерация, Пермский край, город Пермь, улица Карпинского, дом 24. Адрес места осуществления деятельности: 403805, Российская Федерация, Волгоградская область, город Котово, Промзона. Основной государственный регистрационный номер: 1035902074229. Телефон: (84455) 4-72-52. Адрес электронной почты: Reception-KTO-VBI@integra.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИБТ-Буровой инструмент» Котовский филиал. Место нахождения: 614022, Российская Федерация, Пермский край, город Пермь, улица Карпинского, дом 24. Адрес места осуществления деятельности: 403805, Российская Федерация, Волгоградская область, город Котово, Промзона.

ПРОДУКЦИЯ Печати типов: ПК, ПТ, ПУ, ПУ2, ПСУ, ПОУ
ТУ 3668-020-70587573-2018 «Печати. Технические условия»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8431 43 000 0, 8479 89 970 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола сертификационных испытаний № 45/18 от 31.07.2018 г., выданного Испытательной лабораторией ННП «ВНИИБТ – сертификат» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ХТ19);
- акта по результатам анализа состояния производства Котовского филиала ООО «ВНИИБТ-Буровой инструмент» от 31.07.2018 г.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности» (раздел 2).
ГОСТ 12.2.041-79 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование буровое. Требования безопасности» (разделы 1 – 3).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.08.2018 ПО 02.08.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

В.Н. Бушуева
(подпись)

В.Н. Бушуева
(инициалы, фамилия)

А.К. Забурдаев
(подпись)

А.К. Забурдаев
(инициалы, фамилия)