



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AG27.B.00171/19

Серия **RU** № **0121187**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРСТАНДАРТ».
Место нахождения: Россия, 125009, город Москва, Газетный переулок, дом 17, строение 3. Место осуществления деятельности: Россия, 107241, город Москва, улица Уральская, дом 21, помещение 3. Телефон: +7(495)9737646, адрес электронной почты: interstandart@interstandart.com.
Аккредитация: регистрационный № RA.RU.11AG27, дата регистрации: 20.09.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Государственный Рязанский приборный завод» (АО «ГРПЗ»)
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 390000, город Рязань, улица Семинарская, 32. ОГРН: 1116234013598. Телефон: +7(4912) 55-22-22, +7(4912) 21-78-37. Адрес электронной почты: zavod@grpz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Государственный Рязанский приборный завод» (АО «ГРПЗ»)
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 390000, город Рязань, улица Семинарская, 32. ОГРН: 1116234013598. Телефон: +7(4912) 55-22-22, +7(4912) 21-78-37. Адрес электронной почты: zavod@grpz.ru.

ПРОДУКЦИЯ Механизм подачи проволоки ФОРСАЖ-МПЦ02.
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ВИАМ.683189.008ТУ
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8515 39 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ
протокола испытаний № 5714-5973-19 от 30.08.2019 года, выданного Испытательной лабораторией «ИЛ БТ» ООО «ИЛ ЭП ЭМС» (регистрационный № RA.RU.21ML31 дата 04.04.2016 года);
акта анализа состояния производства № 19-09-19/02 от 19.09.2019 года (ОС ООО «ИНТЕРСТАНДАРТ», регистрационный № RA.RU.11AG27).
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов: СТБ ИЕС 60974-10-2008 (подразделы 6.3 и 7.4, пункт 7.1.1) - Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования к электромагнитной совместимости.
Изготовителем установлен срок службы 6 лет с даты приобретения в условиях эксплуатации при температуре от -20°С до +40°С.
Условия, сроки хранения и способы утилизации продукции согласно руководству по эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2019 **ПО** 24.09.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)



Сидорова Венера Шамильевна (И.О.)

Вилков Илья Анатольевич (И.О.)