

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB07.B.00137/20

Серия **RU** № **0166405**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПрофиТест». Место нахождения: 127299, город Москва, улица космонавта Волкова, дом 10, строение 1, этаж 6/помещение XV/кабинет 2Б. Адрес места осуществления деятельности: 108811, РОССИЯ, город Москва, км Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1. Регистрационный номер и дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации: № RA.RU.11HB07 от 25.01.2019. Номер телефона: +79104001955, адрес электронной почты: info@profitest-sert.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Сарапульский электрогенераторный завод». Основной государственный регистрационный номер: 1021800992190. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Россия, 427961, Удмуртская Республика, город Сарапул, улица Электростроительная, 15. Телефон: +7(34147)97-2-97, адрес электронной почты: info@segz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Сарапульский электрогенераторный завод». Основной государственный регистрационный номер: 1021800992190. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 427961, Удмуртская Республика, город Сарапул, улица Электростроительная, 15.

ПРОДУКЦИЯ Двигатели асинхронные АИМЛ 63, 71, 80, 90 с маркировкой взрывозащиты 1Ex d IIC T4 Gb (кроме ацетилена). Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями МЖИГ.525126.003ТУ «Двигатели асинхронные АИМЛ 63, 71, 80, 90 габаритов». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8501 51 000 1, 8501 52 200 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах" (ТР ТС 012/2011).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № HB0710592019 от 27.12.2019 (Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ТестСертифико», аттестат аккредитации № RA.RU.21TC05); Акта о результатах анализа состояния производства № 19073106/ТРТС/ПА от 12.03.2020; документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента ТР ТС 012/2011: технические условия МЖИГ.525126.003ТУ, руководство по эксплуатации № МЖИГ.525226.007РЭ, чертежи МЖИГ.525126.002 СБ, МЖИГ.525126.003 СБ, МЖИГ.525226.001 СБ, МЖИГ.525226.008 СБ, МЖИГ.525326.003 СБ, МЖИГ.525426.003 СБ, МЖИГ.525426.004 СБ. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011) «Взрывоопасные среды. Часть 0. Оборудование. Общие требования»; ГОСТ IEC 60079-1-2011 «Взрывоопасные среды. Часть 1. Оборудование с видом взрывозащиты "взрывонепроницаемые оболочки "d"». Условия и сроки хранения, назначенный срок службы согласно сопроводительной эксплуатационной документации изготовителя. Описание конструкции и средств обеспечения взрывозащиты, а также иная информация, идентифицирующая продукцию, указаны в Приложении (бланк № 0744150).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.06.2020 ПО 03.06.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Евстратов Роман Владимирович

(Ф.И.О.)

Чиркова Марина Борисовна

(Ф.И.О.)



