



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ФЕЛИСАТТИ» (лицо, уполномоченное изготовителем, договор б/н от 15.03.2020)

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Выборгская, дом 16, строение 1, этаж 4, помещение XIV, комната 18;

**в лице** Генерального директора Прозорова Алексея Вячеславовича

**заявляет, что** Машины ручные сверлильные, торговой марки «Felisatti»: Д-10/350ЭР, Д-10/350ЭР(М), Д-10/400ЭР, Д-10/450ЭР, Д-10/500ЭР, Д-10/550ЭР, Д-10/600ЭР, Д-10/650ЭР, Д-11/540ЭР, Д-11/540ЭР(М), Д-13/750ЭР, Д-16/1050Р, Д-16/1050Р2, Д-16/1050ЭР, Д-16/850ЭР, ДУ-13/550ЭР, ДУ-13/580ЭР, ДУ-13/580ЭР(М), ДУ-13/650ЭР, ДУ-13/650ЭР(М), ДУ-13/710ЭР, ДУ-13/750ЭР, ДУ-13/750ЭР(М), ДУ-13/780ЭР, ДУ-13/780ЭР(М), ДУ-13/800ЭР, ДУ-13/850ЭР, ДУ-13/900ЭР, ДУ-16/1050ЭР, ДУ-16/1050ЭР(М), ДУ-16/850ЭР, ДУ-16/850ЭР(М), ДШ-10/250Э, ДШ-10/260Э, ДШ-10/260Э2, ДШ-10/280Э, ДШ-10/280Э2, ДШ-10/320Э2, ДШ-10/350Э2

**Изготовитель** "WELEE (SHANGHAI) INDUSTRY CO., LTD". Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, Room 475, No.227, Rushan Road, Shanghai.

Предприятие-изготовитель:

"Shanghai UKU Industrial Co., Ltd.", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес осуществления деятельности по изготовлению продукции: #1325, Yushu Road, Songjiang, Shanghai 201600, Китай

"Ningbo Winland Tools Co., Ltd" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: №18-2, Tangjiazha Road, Ma cao tou country, Ma zhu Town, Yuyao city, Китай

**Код ТН ВЭД ЕАЭС** 8467219900

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол испытаний № 6069099.50QS от 14.01.2020, выданный DEKRA Testing and Certification (Shanghai) Ltd, адрес места осуществления деятельности Китай, 5F, 217# Jiangchangsan Road, Shibei Hi-Tech Park, Shanghai, P.R.C. (200436).

Примененная схема декларирования соответствия - 1д

**Дополнительная информация**

Обозначения и наименования стандартов см. Приложение, № 1 на 1 листе.

Срок службы 3 года, хранить при температуре окружающей среды от 0°C до +40°C, относительной влажности воздуха не более 80%, срок хранения 3 года

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.03.2025 включительно**

(Подпись)

М.П.

Прозоров Алексей Вячеславович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.27302/20

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 22.03.2020

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 на 1 листе

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.27302/20

### Сведения о стандартах, в отношении которых принята декларация о соответствии

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 62321-1-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 1. Введение и обзор	(Стандарт в целом)
ГОСТ IEC 62321-2-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 2. Разборка, отсоединение и механическая подготовка образца	(Стандарт в целом)
ГОСТ IEC 62321-3-1-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии	(Стандарт в целом)
ГОСТ IEC 62321-4-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть-4. Определение ртути в полимерах, металлах и электронике методом CV-AAS, CV-AFS, ICP-OES и ICP-MS	(Стандарт в целом)
ГОСТ IEC 62321-5-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть-5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах, электронных частях систем, а также кадмия и свинца в металлах методом AAS, AFS, ICP-OES и ICP-MS	(Стандарт в целом)

Подпись

М.П.

Прозоров Алексей Вячеславович

Фамилия, имя, отчество руководителя организации-заявителя, уполномоченного лица организации-заявителя или индивидуального предпринимателя