

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС _____ RU C-CN.HA96.B.02108/22

Серия **RU** № **0896817**

Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)
1	2
	Инструмент ручной электрифицированный
8467 21 990 0	торговых марок "Forsage", "Rockforce", "Forecraft", "ISMA", "WMC TOOLS": дрели ударные, модели: ID10-350P; ID13-400P; IDA13-700P, ID10-450E, ID10-500E, ID13-400P, ID13-680RE, ID13-750RE, ID16-800RE, ID16-2-820RE, ID20-2-1200RE, IDG-800RE, Z1J-DH01-10, Z1J-TJ01-13A1, Z1J-TJ01-13C1, Z1J-TJ02-13A, Z1J-DH03-13, Z1J-DH05-13, Z1J-DH05-13B, Z1J-DH05-13D, Z1J-DH05-13L, Z1J-DH07-13, Z1J-DH08-13, Z1J-DH09-13, Z1J-DH11-13, Z1J-DH11-13B, Z1J-DH14-13, Z1J-DH16-13, Z1J-DH21-13, Z1J-DH31-13, Z1J-DH31-13D, Z1J-DH31-13L, Z1J-DH32-13, Z1J-DH32-13D, Z1J-DH32-13L, Z1J-DH35-13, Z1J-DH41-13, Z1J-DH43-13, Z1J-DH71-13A, Z1J-DH71-13B, Z1J-DH71-13A1, Z1J-DH71-13B1, Z1J-DH71-13A2, Z1J-DH71-13B2, Z1J-TJ01-13A, Z1J-TJ01-13C, J1Z-DH02-6.5, J1Z-DH01-10, J1Z-DH02-10, J1Z-DH21-10, J1Z-DH31-13, J1Z-DH41-13, Z1J-A-ID01, Z1J-A-ID02, Z1J-A-ID03, Z1J-A-ID04, Z1J-A-ID05
8467 21 990 0	торговой марки "PATRON": дрели ударные, модели: P-ID10-350P; P-ID13-400P; P-IDA13-700P, P-ID10-450E, P-ID10-500E, P-ID13-400P, P-ID13-680RE, P-ID13-750RE, P-ID16-800RE, P-ID16-2-820RE, P-ID20-2-1200RE, P-IDG-800RE, P-Z1J-DH101-10, P-Z1J-TJ01-13A1, P-Z1J-TJ01-13C1, P-Z1J-TJ02-13A, P-Z1J-DH03-13, P-Z1J-DH05-13, P-Z1J-DH05-13B, P-Z1J-DH05-13D, P-Z1J-DH05-13L, P-Z1J-DH07-13, P-Z1J-DH08-13, P-Z1J-DH09-13, P-Z1J-DH11-13, P-Z1J-DH11-13B, P-Z1J-DH14-13, P-Z1J-DH16-13, P-Z1J-DH21-13, P-Z1J-DH31-13, P-Z1J-DH31-13D, P-Z1J-DH31-13L, P-Z1J-DH32-13, P-Z1J-DH32-13D, P-Z1J-DH32-13L, P-Z1J-DH35-13, P-Z1J-DH41-13, P-Z1J-DH43-13, P-Z1J-DH71-13A, P-Z1J-DH71-13B, P-Z1J-DH71-13A1, P-Z1J-DH71-13B1, P-Z1J-DH71-13A2, P-Z1J-DH71-13B2, P-Z1J-TJ01-13A, P-Z1J-TJ01-13C, P-J1Z-DH02-6.5, P-J1Z-DH01-10, P-J1Z-DH02-10, P-J1Z-DH21-10, P-J1Z-DH31-13, P-J1Z-DH41-13, P-Z1J-TJ02-13C, P-Z1J-A-ID01, P-Z1J-A-ID02, P-Z1J-A-ID03, P-Z1J-A-ID04, P-Z1J-A-ID05

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Ковтунец Никита Владимирович
М.П. (Ф.И.О.)

Верещагин Алексей Николаевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА96.B.02108/22

Серия **RU** № **0896818**

Приложение № 2

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60745-2-1-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-1. Частные требования к сверлильным и ударным сверлильным машинам.
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
раздел 4 ГОСТ 12.2.030-2000	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний.
раздел 4 ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам.
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) (раздел 4)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) (разделы 5 и 7)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) (раздел 5)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Ковтунец Никита Владимирович (Ф.И.О.)

М.П.

Верещагин Алексей Николаевич (Ф.И.О.)