



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Совместное общество с ограниченной ответственностью «Завод Белмаш»,
место нахождения: Республика Беларусь, 212000, город Могилев, Славгородский проезд, 37,
зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных
предпринимателей № 812001759,
номер телефона: +375222798888, адрес электронной почты: info@belmash.by,
в лице директора Шорикова Дениса Викторовича

заявляет, что оборудование строительное: пила цепная строительная «BELMASH MCS-500»,
изготовитель Совместное общество с ограниченной ответственностью «Завод Белмаш»,
место нахождения: Республика Беларусь, 212000, город Могилев, Славгородский проезд, 37,
изготавливается по техническим условиям «Пилы цепные строительные «BELMASH»
ТУ ВУ 812001759.004-2018

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8464 10 000 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

1. Протокола испытаний № 1339 от 16.01.2024, выданного Испытательной лабораторией «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73», Российская Федерация, (аттестат аккредитации № RA.RU.21OM18);
2. Протокола испытаний № 3X/3-13.02/24 от 13.02.2024, выданного испытательной лабораторией «HARD GROUP» (аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01) Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», Российская Федерация

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

Примененные стандарты: ГОСТ ИЕС 61029-1-2012 «Машины переносные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний»; ГОСТ CISPR 14-2-2016 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»; ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов Часть 1. Электромагнитная эмиссия»; ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»; ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС) Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий».

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.02.2029 включительно.

(подпись)

М.П.



Шориков Денис Викторович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:
ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 020.02 00735

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.02.2024

