



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ДИЭЛЕКТРИК"

Место нахождения: 171533, Россия, область Тверская, Кимрский район, сельское поселение Федоровское, деревня Губин Угол, в 500 М Юго-Восточнее Южной Окраины д. Губин Угол
ОГРН 1035002206140

Телефон: 8 (916) 987-57-94 Адрес электронной почты: antitok_v@mail.ru

в лице Директора Черновского Игоря Владимировича

заявляет, что Заземления переносные марки ПЗРУ-1Д, ПЗРУ-2Д, ЗПП-1Д, ЗПП-15Д, ЗПП-35Д, ЗПП-110Д, ЗПП-220Д, ЗПП-330Д, ЗПП-500Д, УНП-10Д, УНП-10БД, ЗПЛ-1Д, ПЗУ-1Д, ЗПЛ-1Д СИП, КШЗ-0,4-10Д, КШЗ-1Д, КШЗ-10Д, ЗПЛ-10Д, ЗПЛ-10-3Д, ЗПЛ-35Д, ЗПЛ-35-3Д, ЗПЛ-110Д, ЗПЛ-110-3Д, ЗПЛ-220Д, ЗПЛ-220-3Д, ЗПЛ-330Д, ЗПЛ-330-3Д, ЗПЛ-500Д, ЗПЛ-500-3Д, ЗПМ-1Д, ЗПС-1Д, ПЗ-1Д, ПЗ-10Д, ПЗ-35Д, ПЗ-110Д, ПЗ-220Д, ПЗ-110-220Д, ПЗ-330-500Д, ПЗТ-330-500Д, ПЗТ-110-330Д, ПЗТ-110-220Д, ЭЗ-1Д.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ДИЭЛЕКТРИК"

Место нахождения: 171533, Россия, область Тверская, Кимрский район, сельское поселение Федоровское, деревня Губин Угол, в 500 М Юго-Восточнее Южной Окраины д. Губин Угол
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3414-002-70403538-2006 ЗАЗЕМЛЕНИЯ ПЕРЕНОСНЫЕ.
Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8543709000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 2763-10-19/2019, 2764-10-19/2019 от 07.10.2019 года, выданных Испытательной лабораторией "Промтехконтроль" Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест" (регистрационный номер аттестата аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00001)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Произведено по заказу ООО "Антиток".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.10.2024 включительно.


(подпись)



Черновский Игорь Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АН03.В.11624/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.10.2019



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ДИЭЛЕКТРИК"

Место нахождения: 171533, Россия, область Тверская, Кимрский район, сельское поселение Федоровское, деревня Губин Угол, в 500 М Юго-Восточнее Южной Окраины д.Губин Угол
ОГРН 1035002206140

Телефон: 8 (916) 987-57-94 Адрес электронной почты: antitok_v@mail.ru

в лице Директора Черновского Игоря Владимировича

заявляет, что Штанги изолирующие марки ШО-1Д, ШО-10Д, ШО-10-4-6,6Д, ШО-15Д, ШО-35Д, ШО-110Д, ШО-220Д, ШО-330Д, ШО-500Д, ШОУ-1Д, ШОУ-10Д, ШОУ-10-4-6,6Д, ШОУ-15Д, ШОУ-35Д, ШОУ-110Д, ШОУ-220Д, ШОУ-330Д, ШОУ-500Д, ШЗП-1Д, ШЗП-10Д, ШЗП-10-4-6,6Д, ШЗП-15Д, ШЗП-35Д, ШЗП-110Д, ШЗП-220Д, ШЗП-330Д, ШЗП-500Д, ШОС-1Д, ШОС-10Д, ШОС-10-4-6,6Д, ШОС-15Д, ШОС-35Д, ШОС-110Д, ШОС-220Д, ШОС-330Д, ШОС-500Д, ШОУ-1Д ПЭР, ШОУ-10Д ПЭР, ШОУ-10-4-6,6Д ПЭР, ШОУ-15Д ПЭР, ШОУ-35Д ПЭР, ШОУ-110Д ПЭР, ШОУ-220Д ПЭР, ШОУ-330Д ПЭР, ШОУ-500Д ПЭР, Штанга разрядная ШР-1Д, ШР-10Д, ШР-10-4-6,6Д, ШР-15Д, ШР-35Д, ШР-110Д, ШР-220Д, ШР-330Д, ШР-500Д, Штанга шунтирующая ШШК-1Д, ШШК-10Д, ШШК-10-4-6,6Д, ШШК-15Д, ШШК-35Д, ШШК-110Д, ШШК-220Д, ШШК-330Д, ШШК-500Д.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ДИЭЛЕКТРИК"

Место нахождения: 171533, Россия, область Тверская, Кимрский район, сельское поселение Федоровское, деревня Губин Угол, в 500 М Юго-Восточнее Южной Окраины д.Губин Угол
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3414-003-70403538-2006 ШТАНГИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ.
Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8543709000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании


Протоколов испытаний №№ 2770-10-19/2019, 2771-10-19/2019 от 07.10.2019 года, выданных Испытательной лабораторией "Промтехконтроль" Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест" (регистрационный номер аттестата аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00001)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Произведено по заказу ООО "Антиток".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.10.2024 включительно.


(Подпись)



Черновский Игорь Владимирович

(Ф.И.О. Черновский)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АН03.В.11646/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.10.2019



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ДИЭЛЕКТРИК"

Место нахождения: 171533, Россия, область Тверская, Кимрский район, сельское поселение Федоровское, деревня Губин Угол, в 500 М Юго-Восточнее Южной Окраины д.Губин Угол
ОГРН 1035002206140

Телефон: 8 (916) 987-57-94 Адрес электронной почты: antitok_v@mail.ru

в лице Директора Черновского Игоря Владимировича

заявляет, что Указатели высокого и низкого напряжения марки ПИН(50-1000В), ПИН(50-1000В)Л, УНН-1Д, УНН-1ДЛ, УНН, УННО, УНН-1Д КОМБИ, УНН-1Д СЗ, УВНУ-0,04-15ДР, УВН-10Д, УВН-10Д (для метрополитена), УВНУ-10Д, УВНУ-10ДК, УВНУ.ТФ-10Д, УВНУ.ИТФ-10Д, УВНУ.ФБ-10Д, УВНУ-10ДШ, УВН-35Д, УВНУ-35Д, УВНУ-35ДК, УВНУ-35ДШ, УВН-110Д, УВНУ-110Д, УВНУ-110ДК, УВНУ-110ДШ, УВН-220Д, УВНУ-220Д, УВНУ-220ДК, УВНУ-220ДШ, УВН-6-35Д, УВНУ-6-35Д, УВНУ-6-35ДК, УВНУ-6-35ДШ, УВН-6-110Д, УВНУ-6-110Д, УВНУ-6-110ДК, УВНУ-6-110ДШ, УВН-35-110Д, УВНУ-35-110Д, УВНУ-35-110ДК, УВНУ-35-110ДШ, УВН-35-220Д, УВНУ-35-220Д, УВНУ-35-220ДК, УВНУ-35-220ДШ, УВН-330Д, УВНУ-330Д, УВНУ-330ДК, УВНУ-330ДШ, УВН-35-330Д, УВНУ-35-330Д, УВНУ-35-330ДК, УВНУ-35-330ДШ, УВН-500Д, УВНУ-500Д, УВНУ-500ДК, УВНУ-500ДШ, УВНУ-35-500Д, УВН-35-500Д, УВНУ-35-500ДК, УВНУ-35-500ДШ, УВНУ.ТФ, УВНУ.ИТФ, УВНУ.ФБ, Устройство проверки указателей напряжения, УПУН.Д, Сигнализатор индивидуальный, СНИУ.Д 6-10кВ, СНИУ.Д. Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ДИЭЛЕКТРИК"

Место нахождения: 171533, Россия, область Тверская, Кимрский район, сельское поселение Федоровское, деревня Губин Угол, в 500 М Юго-Восточнее Южной Окраины д.Губин Угол
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3414-005-70403538-2014 УКАЗАТЕЛИ НАПРЯЖЕНИЯ, СИГНАЛИЗАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ, УСТРОЙСТВА ПОВЕРКИ УКАЗАТЕЛЕЙ НАПРЯЖЕНИЯ.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030331000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 2761-10-19/2019, 2762-10-19/2019 от 07.10.2019 года, выданных Испытательной лабораторией "Промтехконтроль" Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест" (регистрационный номер аттестата аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00001)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Произведено по заказу ООО "Антиток".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.10.2024 включительно.



(подпись)



Черновский Игорь Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АН03.В.11623/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.10.2019



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ДИЭЛЕКТРИК"

Место нахождения: 171533, Россия, область Тверская, Кимрский район, сельское поселение Федоровское, деревня Губин Угол, в 500 М Юго-Восточнее Южной Окраины д.губин угол
ОГРН 1035002206140

Телефон: 8 (916) 987-57-94 Адрес электронной почты: antitok_v@mail.ru

в лице Директора Черновского Игоря Владимировича

заявляет, что Инструмент слесарно-монтажный с изолирующими рукоятками для работы в электроустановках напряжением до 1000 В: Диэлектрические ножницы модель НД, НД-1Д, НД-10Д, каблerezы модель КД, КД-1Д, КД-10Д, Клещи изолирующие модель КСП.Д.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ДИЭЛЕКТРИК"

Место нахождения: 171533, Россия, область Тверская, Кимрский район, сельское поселение Федоровское, деревня Губин Угол, в 500 М Юго-Восточнее Южной Окраины д.губин угол
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3926-001-70403538-2006 ИНСТРУМЕНТ РУЧНОЙ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 820320000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 2768-10-19/2019 от 07.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией "Промтехконтроль" Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест" (регистрационный номер аттестата аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00001)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Произведено по заказу ООО "Антиток".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.10.2024 включительно.


(подпись)


М.П.
Диэлектрик

Черновский Игорь Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АН03.В.11622/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.10.2019