



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ХАКЕЛЬ", Место нахождения: 188508, РОССИЯ, ОБЛ. ЛЕНИНГРАДСКАЯ, Ломоносовский Р-Н, УЛ. СИМЕНСА (ЮЖНАЯ ЧАСТЬ ПРОМЗОНЫ ГОРЕЛОВО ТЕР.), Д. 2/4, ПОМЕЩ. 314, Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, Ленинградская обл, Ломоносовский р-н, ОГРН: 1057813311258, Номер телефона: +7 8122074705, Адрес электронной почты: info@hakel.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР КАДУКОВ АНДРЕЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ

Заявляет, что Устройства заземляющие комплектные УЗК, в соответствии с приложением Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ХАКЕЛЬ", Место нахождения: 188508, РОССИЯ, ОБЛ. ЛЕНИНГРАДСКАЯ, Ломоносовский Р-Н, УЛ. СИМЕНСА (ЮЖНАЯ ЧАСТЬ ПРОМЗОНЫ ГОРЕЛОВО ТЕР.), Д. 2/4, ПОМЕЩ. 314, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: РОССИЯ, Ленинградская обл, Ломоносовский р-н, Виллозское ГП, тер. Южная часть производственной зоны Горелово, ул. Сименса, д.2/4, пом.314 Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия, номер: ТУ 3437-009-79740390-2009 Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8536908500 Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

Декларация о соответствии принята на основании протокола ХК ИЛ-21/11/26 выдан 26.11.2021 испытательной лабораторией "ИЛ АО "Хакель"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Срок службы 30 лет (для УЗК, выполненных на основе ЗЭЦ-ХР - срок службы 10 лет)

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.11.2026 включительно

М.П.

КАДУКОВ АНДРЕЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

Дата регистрации декларации о соответствии:

(подпись)

EAЭC N RU Д-RU.PA03.B.07246/21

29.11.2021



## ПРИЛОЖЕНИЕ

## **К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ №** EAЭC N RU Д-RU.PA03.B.07246/21

## На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Устройства заземляющие комплектные УЗК Иные сведения: Компоненты устройства заземляющего комплектного УЗК	Технические условия, ТУ 3437-009-79740390-2009
	Стержни стальные с горячеоцинкованным покрытием серии СЦП-ХР 2. Стержни стальные нержавеющие серии СН-ХР 3. Стержни стальные с электрохимическим	
Не дл	медным покрытием серии СМП-ХР 4. Стержни медные СМ-ХР 5. Муфты соединительные латунные серии МЛ-ХР 6. Муфты соединительные стальные нержавеющие серии МН-ХР	ления
C	7. Шпильки соединительные бронзовые серии ШБ-ХР 8. Шпильки соединительные стальные серии ШС-ХР 9. Наконечники стальные серии НС-ХР	ей
	<ol> <li>Наконечники стальные нержавеющие серии НСН-ХР</li> <li>Головки удароприёмные стальные серии ГУ-ХР, ГУН-ХР</li> <li>Зажимы универсальные соединительные</li> </ol>	
	латунные серии ЗУЛ-ХР 13. Зажимы универсальные соединительные стальные оцинкованные серии ЗУЦ-ХР 14. Зажимы универсальные соединительные	
	стальные нержавеющие серии ЗУН-ХР 15. Зажимы соединительные бронзовые серии ЗБ-ХР 16. Насадки для перфоратора серии НП-ХР	
	<ol> <li>Заземлители электролитические медные серии ЗЭМ-ХР</li> <li>Заземлители электролитические стальные нержавеющие серии ЗЭН-ХР</li> <li>Заземлители электролитические</li> </ol>	
	стальные оцинкованные серии ЗЭЦ-ХР 20. Перемычки серии ПГ-ХР 21. Вводы через стену серий ВС-ХР 22. Вводы через фундамент серий ВФ-ХР	

- 23. Шины уравнивания потенциалов серии ШУ-XР
- 24. Шины заземления серии ШЗ-ХР
- 25. Хомуты заземления серии ХЗ-ХР
- 26. Комплекты оборудования и материалов для экзотермической сварки серии КЭС-ХР
- 27. Паста электропроводящая антикоррозионная серии ПЭА-ХР
- 28. Лента гидроизоляционная серии ЛГ-ХР
- 29. Проводник прямоугольного сечения стальной оцинкованный серии ПЦ-ХР
- 30. Проводник прямоугольного сечения стальной нержавеющий серии ПН-ХР
- 31. Проводник прямоугольного сечения медный серии ПМ-XP
- 32. Проводник круглого сечения стальной нержавеющий серии КН-ХР
- 33. Проводник круглого сечения стальной оцинкованный серии КЦ-ХР
- 34. Проводник круглого сечения медный серии КМ-ХР
- 35. Колодцы смотровые серии КС-ХР
- 36. Материал оптимизации заземления серии МОЗ-ХР
- 37. Глина бентонитовая серии БГ-ХР

Не для предъявления

Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии

РЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР Кадуков А.Е.

Специалист (специалисты) участвующий в процессе подтверждения соответствия