



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AД71.В.00888/19

Серия **RU** № **0167521**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@про-ехр.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, выдан 21.04.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "К ГРУПП"  
Место нахождения: 634009, Россия, Томская область, город Томск, улица Бердская, дом 20, офис 13  
Адрес места осуществления деятельности: 636037, Россия, Томская область, город Северск, дорожная Автодорога, владение 14/19, строение 75.  
Основной государственный регистрационный номер 1137017004827.  
Телефон: +73822990307, Адрес электронной почты: info@kgroup.pro.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "К ГРУПП"  
Место нахождения: 634009, Россия, Томская область, город Томск, улица Бердская, дом 20, офис 13  
Адрес места осуществления деятельности: 636037, Россия, Томская область, город Северск, дорожная Автодорога, владение 14/19, строение 75.

**ПРОДУКЦИЯ** Кабельная продукция, торговой марки "ООО "К Групп": провода, марки ПВС; шнуры, марки ШВВП.  
Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 7399-97 "Провода и шнуры на номинальное напряжение до 450/750 В.  
Технические условия"  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов сертификационных испытаний №№ 190422-020-05/ИР, 190422-021-05/ИР от 06.05.2019 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 18.04.2019 года № 190313-014, паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 7399-97 "Провода и шнуры на номинальное напряжение до 450/750 В. Технические условия", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Условия хранения проводов и шнуров в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям хранения по группе ЖЗ ГОСТ 150150. Хранение проводов и шнуров должно соответствовать ГОСТ 18690. Срок службы проводов и шнуров – не менее 10 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.05.2019 **ПО** 22.05.2024  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Ащеулов Алексей Алексеевич  
(Ф.И.О.)Губаревич Анна Олеговна  
(Ф.И.О.)