



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.03046/22

Серия **RU** № **0393087**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг". Место нахождения: 119501, Россия, город Москва, улица Веерная, дом 2, этаж П, помещение №1, комната №4. Адрес места осуществления деятельности: 142111, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Окружная, дом 2В, комнаты 1.5. Телефон: +7(495) 011-03-06, адрес электронной почты: info@profeks.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ58. Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВАНГАРД"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 195027, Россия, город Санкт-Петербург, улица Пугачёва, дом 5-7, литер А, помещение 1-Н, комната 19  
Основной государственный регистрационный номер 1147847432040.  
Телефон: 78122440749 Адрес электронной почты: info@avangard-cable.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВАНГАРД"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195027, Россия, город Санкт-Петербург, улица Пугачёва, дом 5-7, литер А, помещение 1-Н, комната 19

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели монтажные для систем пожарной сигнализации огнестойкие общепромышленного назначения, не распространяющие горение при групповой прокладке, с медными жилами номинальным сечением от 0,20 до 2,50 мм<sup>2</sup>, одно и двухпарные, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожароопасности, с низким дымо- и газовыделением и низкой токсичностью продуктов горения, в том числе экранированные, с огнестойкой слюдосодержащей лентой, на номинальное напряжение до 300 В (включительно) переменного тока частотой 50 Гц, марок: КПСнг(А)-FRLSLTx, КПСЭнг(А)-FRLSLTx, КПССнг(А)-FRLSLTx, КПЭСнг(А)-FRLSLTx. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3581-007-77752578-16 «Кабели монтажные для систем пожарной сигнализации огнестойкие с низкой токсичностью продуктов горения».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544499509

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 22084ИЛНВО, 22085ИЛНВО от 26.07.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Протокола испытаний № ППБ-1063/07-2022 от 28.07.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90) акта анализа состояния производства от 08.07.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг"  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" статья 4, статья 5, ТУ 3581-007-77752578-16 "Кабели монтажные для систем пожарной сигнализации огнестойкие с низкой токсичностью продуктов горения". Описание принятых технических решений и оценка степени рисков причинения вреда от применения кабелей монтажных для систем пожарной сигнализации огнестойких с низкой токсичностью продуктов горения, выпускаемых по ТУ 3581-007-77752578-16, подтверждающих выполнение требований безопасности ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" п.п. 5.3, 5.4, 5.8, 5.9. Условия хранения в соответствии с ГОСТ 18690-2012. Условия хранения кабелей в части воздействия климатических факторов в соответствии с условиями 3 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Срок службы кабелей при соблюдении требований к условиям хранения и эксплуатации - 15 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.07.2022 **ПО** 27.07.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Лаз*  
(подпись)

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

*Петрова*  
(подпись)



Хайтова Аделия Равильевна

(Ф.И.О.)

Петрова Екатерина Николаевна

(Ф.И.О.)