



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.02823/21

Серия **RU** № **0330640**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью ОКБ «Гамма»  
Место нахождения (адрес юридического лица): 141280, Россия, Московская область, город Ивантеевка, Фабричный проезд, дом 1, здание 29 АБК, помещение 603  
Адрес места осуществления деятельности: 141205, Россия, Московская область, Пушкинский район, город Пушкино, улица Луговая, дом 3а  
Основной государственный регистрационный номер 1145038110502.  
Телефон: +74959896686 Адрес электронной почты: info@okb-gamma.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью ОКБ «Гамма»  
Место нахождения (адрес юридического лица): 141280, Россия, Московская область, город Ивантеевка, Фабричный проезд, дом 1, здание 29 АБК, помещение 603  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141205, Россия, Московская область, Пушкинский район, город Пушкино, улица Луговая, дом 3а

### ПРОДУКЦИЯ

Кабель трибозлектрический не распространяющий горение при одиночной прокладке, с 2 медными жилами, сечением 0,35 мм<sup>2</sup>, с изоляцией из полиэтилена, с внутренней и внешней оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, экранированный, на номинальное напряжение до 250 В, частотой 400 кГц марки КТПЭВВ 2х0,35 (ГАММА-4СВЛ1041). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-120-39803459-2021 «Кабель трибозлектрический марки КТПЭВВ 2х0,35 (ГАММА-4СВЛ1041)».  
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

Протокола испытаний № 15324ИЛНВО

от 10.12.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Протокола испытаний № ППБ-599/11-2021 от 29.11.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01) (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЖЭ01) акта анализа состояния производства от 16.11.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»  
руководства по эксплуатации (совмещенного с паспортом) Г ПРМ.306.00.00.00.000 РЭ(ПС)  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0838664. Срок службы - 12 лет. Хранение должно соответствовать ГОСТ 18690-2012. Условия хранения в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группе 4Ж2 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

17.12.2021

ПО

16.12.2022

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Галицкий Максим Владимирович (Ф.И.О.)

М.П.

Шамилева Диана Шамильевна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.02823/21

Серия **RU** № **0838664**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ТР ТС 004/2011 Технический регламент Таможенного союза	"О безопасности низковольтного оборудования"	
статья 4, статья 5,	"Описание технических решений и оценка степени рисков причинения вреда от применения проводов"	
ТУ 27.32.13-120-39803459-2021	"Кабель трибоэлектрический марки КТПЭВВ 2х0,35 (ГАММА-4СВЛ1041)"	
ГОСТ 31565-2012	"Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности"	п.5.2

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Можов Максим Владимирович  
(ф.и.о.)

Васачева Диана Шамильевна  
(ф.и.о.)