

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ74.В.00426/24



## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Завод ТАТКАБЕЛЬ» (ООО «Завод ТАТКАБЕЛЬ»),  
Место нахождения: 422624, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН), ЛАИШЕВСКИЙ м.р-н, С СТОЛБИЦЕ, с.п.  
СТОЛБИЩЕНСКОЕ, УЛ ЛЕСХОЗОВСКАЯ, Д. 32Б, КАБИНЕТ 218  
ОГРН 1201600014164, ИНН 1657259971, Телефон: +7 (495) 260-13-19, E-mail: office-ztk@zavod-tatcable.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Завод ТАТКАБЕЛЬ» (ООО «Завод ТАТКАБЕЛЬ»),  
Место нахождения: 422624, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН), ЛАИШЕВСКИЙ м.р-н, С СТОЛБИЦЕ, с.п.  
СТОЛБИЩЕНСКОЕ, УЛ ЛЕСХОЗОВСКАЯ, Д. 32Б, КАБИНЕТ 218.  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 422624, Россия, Республика Татарстан, муниципальный район  
Лаишевский, сельское поселение Столбищенское, село Столбище, улица Лесхозовская, дом 32Б  
ОГРН 1201600014164, ИНН 1657259971

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, ОГРН: 1117847160640, ИНН: 7817322760, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@czrc.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ74.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые, не распространяющие горение при групповой прокладке, в том числе с пониженным дымо- и газовыделением, с медными или алюминиевыми токопроводящими жилами, с числом жил 1 или 3, номинальным сечением жил от 10 до 1600 мм<sup>2</sup>, на номинальное переменное напряжение от 6 до 35 кВ, в том числе бронированные и экранированные, марок согласно Приложению №1, выпускаемый по СТО К204-003-2020-ТУ «КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ ЭТИЛЕНПРОПИЛЕНОВОЙ РЕЗИНЫ НА НАПРЯЖЕНИЕ от 6 до 35 кВ. Технические условия» с изм. 1-4. Серийный выпуск.

код ОКПД 2 27.32.14.110

код ТН ВЭД ЕАЭС 8544 60

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ.

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний: № ППБ-152/03-2024 от 07.03.2024 г., 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 № 038-СС/03-2024, выданного 01.03.2024 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74.  
Схема сертификации 4с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности, обозначение и наименование стандарта (стандартов), в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований регламента (технических регламентов), а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения) в Приложении № 2 на 1 листе.  
Условия хранения кабелей должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150-69. Допускается хранение кабелей на барабанах в обшитом виде на открытых площадках. Срок хранения кабелей на открытых площадках – не более двух лет, под навесом – не более пяти лет, в закрытых помещениях – не более 10 лет. Срок службы кабелей – не менее 40 лет, при поставке на объекты атомных станций - не менее 60 лет при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации, указанных в настоящем стандарте организации.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 11.03.2024 по 10.03.2029



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Зинина Александра Константиновна  
(фамилия, имя, отчество)

Лесин Сергей Николаевич  
(фамилия, имя, отчество)

# ПРИЛОЖЕНИЕ №1

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ74.В.00426/24

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКПД2	Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
27.32.14.110	8544 60	<p>Кабели силовые, не распространяющие горение при групповой прокладке, в том числе с пониженным дымо- и газовыделением, с медными или алюминиевыми токопроводящими жилами, с числом жил 1 или 3, номинальным сечением жил от 10 до 1600 мм<sup>2</sup>, на номинальное переменное напряжение от 6 до 35 кВ, в том числе бронированные и экранированные:</p> <p>- не распространяющие горение при групповой прокладке, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, в оболочке из поливинилхлоридного пластика пониженной пожароопасности, марок: РэВнг(А), АРэВнг(А), РэБВнг(А), АРэБВнг(А), РэБаВнг(А), АРэБаВнг(А), РэКВнг(А), АРэКВнг(А), РэКаВнг(А), АРэКаВнг(А), РэКсВнг(А), АРэКсВнг(А);</p> <p>- не распространяющие горение при групповой прокладке, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, в оболочке из поливинилхлоридного пластика пониженной пожароопасности, с низким дымо- и газовыделением, марок: РэВнг(А)-LS, АРэВнг(А)-LS, РэБВнг(А)-LS, АРэБВнг(А)-LS, РэБаВнг(А)-LS, АРэБаВнг(А)-LS, РэКВнг(А)-LS, АРэКВнг(А)-LS, РэКаВнг(А)-LS, АРэКаВнг(А)-LS, РэКсВнг(А)-LS, АРэКсВнг(А)-LS;</p> <p>- не распространяющие горение при групповой прокладке, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, в оболочке из полимерной композиции, не содержащей галогенов, марок: РэПнг(А)-HF, АРэПнг(А)-HF, РэПнг(А)-FRHF, АРэПнг(А)-FRHF, РэБПнг(А)-HF, АРэБПнг(А)-HF, РэБаПнг(А)-HF, АРэБаПнг(А)-HF, РэБПнг(А)-FRHF, АРэБПнг(А)-FRHF, РэКаПнг(А)-HF, АРэКаПнг(А)-HF, РэКсПнг(А)-HF, АРэКсПнг(А)-HF, РэКПнг(А)-FRHF, АРэКПнг(А)-FRHF, РэКаПнг(А)-FRHF, АРэКаПнг(А)-FRHF, РэКсПнг(А)-FRHF, АРэКсПнг(А)-FRHF.</p> <p>Примечание: ХЛ – холодостойкое исполнение; Т – тропическое исполнение; (п) – полупроводящий слой поверх наружной оболочки; «г» - продольная герметизация металлического экрана водоблокирующими лентами; «2г» - продольная герметизация металлического экрана водоблокирующими лентами и поперечная герметизация кабеля алюмополимерной лентой; «ж» - дополнительная продольная герметизация токопроводящих жил водоблокирующими лентами и нитями; «(оэ)» - общий экран; «Вз» - для взрывоопасных зон</p>	<p>СТО К204-003-2020-ТУ «КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ ЭТИЛЕНПРОПИЛЕНОВОЙ РЕЗИНЫ НА НАПРЯЖЕНИЕ от 6 до 35 кВ. Технические условия» с изм. 1-4</p>



Руководитель

(заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудитор)

  
(подпись)

Зинина Александра Константиновна  
(фамилия, имя, отчество)

  
(подпись)

Лесин Сергей Николаевич  
(фамилия, имя, отчество)



