

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ЯД01.В.00144/22 лист 1

Серия RU № 0930240

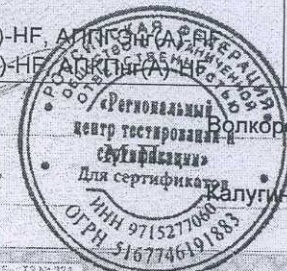
Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544499108	<p>Кабели силовые с медными или алюминиевыми жилами, с пластмассовой изоляцией и оболочкой, на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ, с числом жил от 1 до 5, номинальным сечением жил от 1,5 мм² до 800 мм², в том числе огнестойкие, включая климатическое исполнение Т, ХЛ</p> <p>- с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика:</p> <p>ВВГ, АВВГ, ВВГ-П, АВВГ-П, ВВГЭ, АВВГЭ, ВБШв, АВБШв, ВКШв, АКШв, ВБВ, АВБВ, ВЭБШв, АВЭБШв</p> <p>- с изоляцией из поливинилхлоридного пластика и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести:</p> <p>ВВГнг(А), АВВГнг(А), ВВГ-Пнг(А), АВВГ-Пнг(А), ВВГЭнг(А), АВВГЭнг(А), ВБШвнг(А), АВБШвнг(А), ВКШвнг(А), АКШвнг(А), ВБВнг(А), АВБВнг(А), ВЭБШвнг(А), АВЭБШвнг(А)</p> <p>- с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности:</p> <p>ВВГнг(А)-LS, АВВГнг(А)-LS, ВВГ-Пнг(А)-LS, АВВГ-Пнг(А)-LS, ВВГЭнг(А)-LS, АВВГЭнг(А)-LS, ВБШвнг(А)-LS, АВБШвнг(А)-LS, ВКШвнг(А)-LS, АКШвнг(А)-LS, ВБВнг(А)-LS, АВБВнг(А)-LS, ВЭБШвнг(А)-LS, АВЭБШвнг(А)-LS</p> <p>- с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности с низкой токсичностью продуктов горения:</p> <p>ВВГнг(А)-LSLTx, АВВГнг(А)-LSLTx, ВВГ-Пнг(А)-LSLTx, АВВГ-Пнг(А)-LSLTx, ВВГЭнг(А)-LSLTx, АВВГЭнг(А)-LSLTx, ВБШвнг(А)-LSLTx, АВБШвнг(А)-LSLTx, ВКШвнг(А)-LSLTx, АКШвнг(А)-LSLTx, ВБВнг(А)-LSLTx, АВБВнг(А)-LSLTx, ВЭБШвнг(А)-LSLTx, АВЭБШвнг(А)-LSLTx</p> <p>- с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из полимерных композиций, не содержащих галогенов:</p> <p>ППГнг(А)-HF, АППГнг(А)-HF, ППГЭнг(А)-HF, АППГЭнг(А)-HF, ППГнг(А)-HF, АППГнг(А)-HF, ПКПнг(А)-HF, АПКПнг(А)-HF</p>	<p>ТУ 27.32.13-001-70557595-2022 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией и оболочкой на напряжение 0,66 и 1 кВ. Технические условия»</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Волкоров Сергей Леонидович (Ф.И.О.)
Калугин Сергей Борисович (Ф.И.О.)

