



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АГ42.Н00035

Срок действия с 11.11.2015 по 10.11.2018

№ 1924541

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Центр научных исследований, испытаний и сертификации». Место нахождения: 115191, Россия, г. Москва, ул. Большая Тульская, дом 2, помещение XV, ком. 1. Фактический адрес: 115039, г. Москва, Партийный пер., д. 1, корп. 58, стр. 1. Телефон: +7 (495) 642-96-26, факс: +7 (495) 642-96-26, адрес электронной почты:

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые ИнСил с экструдированной изоляцией для опасных производственных объектов на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ включительно марок (см. приложение на 2 листах, бланки №№ 0962024, 0962025)
ТУ 3530-006-92800518-2015
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):
35 3000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 3530-006-92800518-2015

код ТН ВЭД России:
8544 60 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод кабелей для специальной техники»
Адрес: 141280, Российская Федерация, Московская область, город Ивантеевка, Фабричный проезд, дом 1
Телефон: (347)246-84-04, ИНН: 0276132981

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью Научное Производственное Предприятие "ИНТЕХ"
Адрес: 450071, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50 лет СССР, 47 – 361
Телефон: (347)246-84-04, ИНН: 0276132981

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 0109/3-54163 от 01.09.2015 г. Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью «Сервис +», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB91 действителен до 21.10.2016 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

Д.А. Ершов

инициалы, фамилия

А.Р. Хаметова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0962024

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АГ42.Н00035

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

| код ОК 005 (ОКП) | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|------------------------------|--|---|
| код ТН ВЭД России | | |
| 35 3000 8544 60 100 0 | Кабели силовые ИнСил с экструдированной изоляцией для опасных производственных объектов на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ включительно марок | Серийный выпуск в соответствии с ТУ 3530-006-92800518-2015 «Кабели силовые ИнСил с экструдированной изоляцией для опасных производственных объектов на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ включительно» |
| | - с изоляцией из этиленпропиленовой резины ИнСил-АРэпВЭ, ИнСил-РэпВЭ, ИнСил-АРэпПЭ, ИнСил-РэпПЭ, ИнСил-АРэпРхЭ, ИнСил-РэпРхЭ, ИнСил-АРэпЭБВ, ИнСил-РэпЭБВ, ИнСил-АРэпЭБП, ИнСил-РэпЭБП, ИнСил-АРэпЭБРх, ИнСил-РэпЭБРх, ИнСил-АРэпЭКВ, ИнСил-РэпЭКВ, ИнСил-АРэпЭКП, ИнСил-РэпЭКП, ИнСил-АРэпЭКРх, ИнСил-РэпЭКРх | |
| | - с изоляцией из сшитого полиэтилена ИнСил-АПвВЭ, ИнСил-ПвВЭ, ИнСил-АПвПЭ, ИнСил- ПвПЭ, ИнСил-АПвРхЭ, ИнСил-ПвРхЭ, ИнСил- АПвПуЭ, ИнСил-ПвПуЭ, ИнСил-АПвЭБВ, ИнСил- ПвЭБВ, ИнСил-АПвЭБП, ИнСил-ПвЭБП, ИнСил- АПвЭБРх, ИнСил-ПвЭБРх, ИнСил-АПвЭКВ, ИнСил- ПвЭКВ, ИнСил-АПвЭКП, ИнСил-ПвЭКП, ИнСил- АПвЭКРх, ИнСил-ПвЭКРх | |
| | Кабели силовые на номинальное напряжение 6, с числом жил 1 и 3, с номинальным сечением токопроводящих жил от 10 до 1600 мм ² включительно марок: | Серийный выпуск в соответствии с ТУ 3530-006-92800518-2015 «Кабели силовые ИнСил с экструдированной изоляцией для опасных производственных объектов на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ включительно» |
| | - с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката ИнСил-АВВЭ, ИнСил-ВВЭ, ИнСил-АВЭБВ, ИнСил- ВЭБВ, ИнСил-АВЭКВ, ИнСил-ВЭКВ | |
| | И их модификации: - Кабели без обозначения показателя пожарной опасности, не распространяющие горение при одиночной прокладке; - нг(А) - кабели, не распространяющие горение при групповой прокладке по категории А; - нг(А)-LS - кабели с пониженным дымо- и газовыделением, не распространяющие горение при групповой прокладке по категории А - нг(А)-HF - кабели, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, не распространяющие горение при групповой прокладке по категории А | |



Руководитель органа
 Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись
[Handwritten signature]
 подпись

Д.А. Ершов

инициалы, фамилия
 А.Р. Хаметова

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0962025**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АГ42.Н00035

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------------------------|---|---|
| 35 3000 8544 60 100 0 | | Серийный выпуск в соответствии с ТУ 3530-006-92800518-2015 «Кабели силовые ИнСил с экструдированной изоляцией для опасных производственных объектов на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ включительно» |
| | <p>Примечания:</p> <ol style="list-style-type: none"> Конструктивное исполнение токопроводящих жил указывается после номинального сечения: - однопроволочные – добавляется индекс «о»; - многопроволочные – добавляется индекс «м»; - круглые – добавляется индекс «к»; - секторные – добавляется индекс «с». При изготовлении кабелей с водоблокирующими элементами: - с водоблокирующими лентами под медным экраном: к обозначению добавляется индекс «-в»; - с водоблокирующими лентами под медным экраном, с наложением алломополимерной ленты поверх разделительного слоя: к обозначению добавляется индекс «-2в»; - с водоблокирующими нитями в токопроводящей жиле и/или водоблокирующими лентами поверх токопроводящей жилы: к обозначению добавляется индекс «-ж». При изготовлении кабелей в холодостойком исполнении к обозначению добавляется индекс «ХЛ». При изготовлении кабелей в тропическом исполнении к обозначению добавляется индекс «Т». При изготовлении кабелей с броней из лент из алюминия или алюминиевого сплава к обозначению брони «Б» добавляется индекс «а». При изготовлении кабелей с броней из круглых проволок из алюминия или алюминиевого сплава к обозначению брони «К» добавляется индекс «а». | |
| | ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «Завод кабелей для специальной техники», Адрес: 141280, Российская Федерация, Московская область, город Ивантеевка, Фабричный проезд, дом 1 | |



Руководитель органа
Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись

[Handwritten signature]
 подпись

Д.А. Ершов

инициалы, фамилия
 А.Р. Хамстова

инициалы, фамилия