



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ИНТЕРГАЗСЕРТ  
РОСС RU.31570.04ОГНО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ АО НДЦ НПФ «Русская лаборатория»,  
регистрационный номер ОГН4.RU.1103, юридический адрес: 197101, Российская Федерация,  
Санкт-Петербург, переулок Пушкарский, д. 9, литер А, помещение 3-Н, часть 1,  
телефон: +7 (812) 325-66-24, e-mail: osp@ruslab.org

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1103.В01641

П 03206

Срок действия с 01.04.2022 по 31.03.2025

ПРОДУКЦИЯ: Кабели монтажные для промышленных сетей опасных производственных объектов,  
ТУ 3581-008-92800518-2016 с изм. 3,  
(см. приложение, бланк № ГПИ 02449).  
Серийный выпуск

КОД ОК 034-2014: 27.32.13.191

КОД ТН ВЭД РФ: -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 18404-0-78 (п.п. 2.2.1, 2.2.3, 2.2.5, 2.2.7, 2.2.8, 2.2.10, 2.2.11, 2.2.12, 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3, 2.4.1, 2.5.1 (табл. 5 п.п. 9, 10, 11), 5.1, 5.2), ГОСТ 22483-2021 (п.п. 6.1, 6.2), ГОСТ 34679-2020 (п.п. 5.2.1.17, 5.2.1.21, 5.2.2.1 (табл. 3 п.п. 4, 5), 5.3.3), ГОСТ 31565-2012 (п.п. 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9), ГОСТ 18690-2012 (п.п. 3.1.1, 3.1.2, 3.1.8, 3.1.11, 3.2.3, 3.3.2, 4.1.1), ГОСТ 12.2.007.14-75 (п.п. 2, 4, 5)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Научное Производственное Предприятие «ИНТЕХ», ИНН: 0276132981, обособленное подразделение: 141270, Российская Федерация, Московская обл., Пушкинский район, рабочий поселок Софрино, ул. Патриарха Пимена, дом 71, телефон: +7(495)902-53-55, e-mail: zakaz@ecabel.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществу с ограниченной ответственностью Научное Производственное Предприятие «ИНТЕХ», ИНН: 0276132981, юридический адрес: 450071, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ростовская, д. 24, офис 10А, телефон: +7(495)215-11-27, e-mail: zakaz@ecabel.com

НА ОСНОВАНИИ Акта о результатах анализа состояния производства № ИГС16706/21-АСП от 03.12.2021; Протоколов сертификационных испытаний № 11-ИГС-22 от 25.02.2022, № 12-ИГС-22 от 25.02.2022, № 13-ИГС-22 от 25.02.2022, № 14-ИГС-22 от 25.02.2022, № 15-ИГС-22 от 25.02.2022, № 16-ИГС-22 от 25.02.2022, № 17-ИГС-22 от 25.02.2022, № 18-ИГС-22 от 25.02.2022, № 19-ИГС-22 от 25.02.2022, выданных Испытательным центром ООО «НИНИЦ», свидетельство о признании компетентности в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ рег. № ОГН4.RU.2743; Акта экспертной группы по сертификации продукции № ИГС16706/22-АЭГ от 22.03.2022; Решения о выдаче сертификата соответствия № ИГС16706/22-РЕШ от 01.04.2022.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 2а

Разрешена маркировка знаком соответствия Системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ согласно ОГНО.Р.П.0102

Руководитель органа по сертификации



Эксперт

подпись

подпись

О.С. Вязовский

инициалы, фамилия

А.В. Анисимов

инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1103.B01641

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		
27.32.13.191	Кабели монтажные для промышленных сетей опасных производственных объектов	ТУ 3581-008-92800518-2016 с изм. 3

Кабели монтажные для промышленных сетей опасных производственных объектов, марок: ИнСил-А, ИнСил-К, ИнСил-Б, ИнСил-ИЭ, ИнСил-ИЭК, ИнСил-ИЭБ, ИнСил-ОЭ, ИнСил-ОЭК, ИнСил-ОЭБ, ИнСил-ИЭОЭ, ИнСил-ИЭОЭК, ИнСил-ИЭОЭБ, в том числе в исполнениях: по показателям пожарной опасности: без обозначения пожарной опасности, «-нг(A)», «-нг(A)-LS», «-нг(A)-HF», «-нг(A)-FRLS», «-нг(A)-FRHF», «-нг(A)-LSLTx», «-нг(A)-FRLSLTx»; по дополнительным конструктивным элементам «ОЖ», «Л», «М», «2», «4», «5», «6», «ФМ», «ФЛ», «ФКМ», «ФКЛ», «Г», «В», «З», «ПС», «РЭП», «П», «О», «ПЗ», «У», «ТС», «Т200», «Т250», «Т300», «-АС», «-ХЛ», «-ЭХЛ», «-АХЛ», «-М», «-ТМ», «-ОМ», по номинальному переменному напряжению «-300», «-500», «-660», «-1000».



Руководитель органа по сертификации

подпись

О.С. Вязовский  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.В. Анисимов  
инициалы, фамилия