

КОПИЯ СЕРТИФИКАТА МОДЕЛЬ 653Pc
ВЫДАНА ООО «СПЕЦКАБЛАЙН-К»
НА ОКЛ «СПЕЦКАБЛАЙН-К»
В КОЛИЧЕСТВЕ: 1 шт. на обороте
№ 05 2024777 «Спецкабель»



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»

Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

№7

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ10.И00553

№ ПС 009197

код ОК 034-2014;
код ТН ВЭД России:

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «Спецкабель». Место нахождения: 107497, Россия, г. Москва, ул. Бирюсинка, д.6, к.1-5, пом. XVI, ком.15. Место осуществления деятельности: 107497, Россия, г. Москва, ул. Бирюсинка, д. 6, к.1-5. ОГРН: 1027739312281. Телефон: (495) 134-21-34. Адрес электронной почты: info@spetskabel.ru.

(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «Спецкабель». Место нахождения: 107497, Россия, г. Москва, ул. Бирюсинка, д.6, к.1-5, пом. XVI, ком.15. Место осуществления деятельности: 107497, Россия, г. Москва, ул. Бирюсинка, д. 6, к.1-5. (495) 134-21-34. Адрес электронной почты: info@spetskabel.ru.

см. приложение бланк № ПС 006007.

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ ССБК RU.ПБ10 до 16.04.2025, Орган по сертификации продукции «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, тел. (495) 995-1026.

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабельная линия систем противопожарной защиты «Спецкаблайн-К», изготовленная в соответствии с ТУ 16.К99-065-2014, состоящая из, см. приложение бланк №№ ПС 006008, ПС 006009.
Серийный выпуск

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Свод правил СП6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 6.4, 6.5.
ГОСТ Р 53316-2021 «Электропроводки. Сохранение работоспособности в условиях стандартного температурного режима пожара. Методы испытаний». Технические условия ТУ 16.К99-065-2014.

(наименование документа, на соответствие которого (которых) проводилась сертификация)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № К075 от 03.05.2024, ИЦ «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», № ССБК RU.21ПБ10.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия ГОСТ Р ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015) №RU.CMS-RU.RT02.00288 от 14.10.2022, ОС систем менеджмента РОСТЕСТ-МОСКВА, аттестат аккредитации №РА.RU.13PT02 Федеральной службы по аккредитации. Адрес: РФ, 117418, г. Москва, Нахимовский проспект 31.

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 03.05.2024 г. ПО 02.05.2029

Руководитель
(заместитель руководителя)
Органа по сертификации

И.И. Далбинш

(подпись)

Эксперт (эксперты)

Е.О. Варлаков

(подпись)



**ПЕРЕЧЕНЬ ОКЛ И ИХ КОЛИЧЕСТВО, НА КОТОРЫЕ
РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ СЕРТИФИКАТА**

№	Наименование ОКЛ	Кол-во	
1	ОКЛ СПЕЦКАБЛАЙН-К2Д/70/40x25-20м(КПСЭнг(А)-FRHF 1x2x0,75-50м)-ВК314560-ТУ 16.К99-065-2014	0,02	км
2	ОКЛ СПЕЦКАБЛАЙН-К2Д/70/40x25-80м(КПСЭнг(А)-FRHF 1x2x0,75-150м)-ВК314562-ТУ 16.К99-065-2014	0,08	км
3	ОКЛ СПЕЦКАБЛАЙН-К2Д/70/40x25-50м(КПСЭнг(А)-FRHF 1x2x0,75-120м)-ВК314564-ТУ 16.К99-065-2014	0,05	км

КОПИЯ ВЕРНА

МОКЛ/6538 от 11.09.2024г

ВСО ОКЛ



КОПИЯ СЕРТИФИКАТА МОКЛ 6538с
ВЫДАНА ООО «РСК»
НА СКЛ «СПЕЦКАБЛАЙН-КИТ»
В КОЛИЧЕСТВЕ 09
«11» 09 2024г.
«Спецкабель»



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ10.Н00552

№ ПС 009196

код ОК 034-2014:
код ТН ВЭД России:

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «Спецкабель». Место нахождения: 107497, Россия, г. Москва, ул. Бирюсинка, д.6, к.1-5, пом. XVI, ком.15. Место осуществления деятельности: 107497, Россия, г. Москва, ул. Бирюсинка, д. 6, к.1-5. ОГРН: 1027739312281. Телефон: (495) 134-21-34. Адрес электронной почты: info@spetskabel.ru.

(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «Спецкабель». Место нахождения: 107497, Россия, г. Москва, ул. Бирюсинка, д.6, к.1-5, пом. XVI, ком.15. Место осуществления деятельности: 107497, Россия, г. Москва, ул. Бирюсинка, д. 6, к.1-5. ОГРН: 1027739312281. Телефон: (495) 134-21-34. Адрес электронной почты: info@spetskabel.ru. см. приложение бланк № ПС 006003.

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ ССБК RU.ПБ10 до 16.04.2025, Орган по сертификации продукции «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, тел. (495) 995-1026.

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабельные линии (электропроводки) систем противопожарной защиты «Спецкаблайн-КИТ», изготовленные по ТУ 16.К99-081-2016, см. приложение бланки: №№ ПС 006004, ПС 006005, ПС 006006. Серийный выпуск

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Свод правил СПб.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» п.6.4, 6.5. ГОСТ Р 53316-2021 «Электропроводки. Сохранение работоспособности в условиях стандартного температурного режима пожара. Методы испытаний». ТУ 16.К99-081-2016

(наименование документа, на соответствие которого (которых) проводилась сертификация)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № К074 от 03.05.2024, ИЦ «Полигест» АНО по сертификации «Электросерт», № ССБК RU.21ПБ10.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия ГОСТ Р ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015) №RU.CMS-RU.RT02.00288 от 14.10.2022, ОС систем менеджмента РОСТЕСТ-МОСКВА, аттестат аккредитации №РА.RU.13РТ02 Федеральной службы по аккредитации. Адрес: РФ, 117418, г. Москва, Нахимовский проспект 31.

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 03.05.2024 г. ПО 02.05.2029

Руководитель
(заместитель руководителя)
Органа по сертификации

И.И. Далбинш

(подпись)

Эксперт (эксперты)

Е.О. Варлаков

(подпись)



**ПЕРЕЧЕНЬ ОКЛ И ИХ КОЛИЧЕСТВО, НА КОТОРЫЕ
РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ СЕРТИФИКАТА**

№	Наименование ОКЛ	Кол-во	
1	ОКЛ СПЕЦКАБЛАЙН-КиТ-ГФ25-300м(КПСнг(А)-FRHF 1x2x0,75-300м)-ВКЗ14565-ТУ 16.К99-081-2016	0,3	км
2	ОКЛ СПЕЦКАБЛАЙН-КиТ-ГФ25-320м(КПСнг(А)-FRHF 1x2x0,75-320м)-ВКЗ14561-ТУ 16.К99-081-2016	0,32	км
3	ОКЛ СПЕЦКАБЛАЙН-КиТ-ГФ25-240м(КПСнг(А)-FRHF 1x2x0,75-240м)-ВКЗ14563-ТУ 16.К99-081-2016	0,24	км

КОПИЯ ВЕРНА

№ ОКЛ/6538 от 16.09.2021г

всО ОКЛ Д.КЛИМЕНКО

