



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ24.Н00770

№ ПС 008070

Срок действия с 25.05.2023 г. по 24.05.2028 г.

ОКПД 2: 27.31.12.120
код ЕКПС
код ТН ВЭД: 8544 70 000 0

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Акционерное общество «Москабель-Фуджикура». ОГРН: 1037739521203.
Адрес: Россия, 111024, Москва, ул. 2-ая Кабельная, д. 2, стр. 2.
Тел.: +7 (495) 109-09-88. info@mk-f.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Акционерное общество «Москабель-Фуджикура». Адрес: Россия, 111024, Москва,
ул. 2-ая Кабельная, д. 2, стр. 2. Тел.: +7 (495) 109-09-88. info@mk-f.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ССБК RU.ПБ24, Орган по сертификации «НТЦ «СТАРТ», 129347, город Москва,
улица Холмогорская, дом 2, корпус 3, Э 1, пом XV К 15 ОФ 75., тел. +7(495)125-24-
74, e-mail: ntc.start@bk.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Кабели оптические многомодульные с центральным силовым элементом,
вокруг которого скручены модули, содержащие оптические волокна,
марки ОКЗмБН, ОКЗмСН, ОКЗмН, ОКВмПН, ОКВмСН и кабели
оптические с трубчатым сердечником, содержащим оптические волокна,
марки ОКЗтБН, ОКВтПН с внешней оболочкой из полиэтилена, не
распространяющего горение, выпускаемые по ТУ 3587-005-51172458-09.
Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный
Закон N 123 от 22 июля 2008г.
ГОСТ Р 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной
безопасности» п.5.2.
ГОСТ ИЕС 60332-1-2-2011 Испытания электрических и оптических кабелей в
условиях воздействия пламени. Часть 1-2. Испытание на нераспространение
горения одиночного вертикально расположенного изолированного провода
или кабеля. Проведение испытания при воздействии пламенем газовой
горелки мощностью 1 кВт, с предварительным смешением газов.
Класс пожарной опасности (ПРГО) 01.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол № С148-2023 от 19.05.2023 г., Испытательный
центр кабельной продукции Акционерного общества
«Москабельмет». Свидетельство о подтверждении
компетентности № RA, RU.22КБ07

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Учредительные документы заявителя;
ТУ 3587-005-51172458-09.

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

С.В. Смолич

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Д.В. Поленов

