



Made in Russia



Firmy. Marki. Eksporterzy. Elektrotechnika

Moskabel-Fujikura

Moskabel-Fujikura specjalizuje się w produkcji kabli optycznych dla szkieletowych, miejskich i lokalnych sieci komunikacyjnych.





Moskabel-Fujikura

Moskabel-Fujikura specjalizuje się w produkcji kabli optycznych dla szkieletowych, miejskich i lokalnych sieci komunikacyjnych.

Spółka Akcyjna Moskabel-Fujikura została założona w 1999 roku przez Moskabelmet wraz z japońską firmą Fujikura. Od wielu lat Moskabel-Fujikura zajmuje czołowe pozycje na rynku optycznych kabli komunikacyjnych w Rosji i Wspólnocie Niepodległych Państw.

Produkty

Możliwości technologiczne Moskabel-Fujikura pozwalają na produkcję optycznych kabli komunikacyjnych z wypełnieniem do 1152 włókien światłowodowych o dopuszczalnej sile rozciągania do 100 kN różnych klas odporności ogniowej, w tym ognioodpornych kabli optycznych: -n, -ng(A), -ng(A)-HF, -ng(A)-LS, -ng(A)-FR, -ng(A)-LTx, co potwierdza dostępnymi odpowiednimi certyfikatami, jak również dowolnych typów kabli optycznych, z uwzględnieniem dodatkowych wymagań klienta. Firma Moskabel-Fujikura produkuje wszystkie podstawowe rodzaje kabli optycznych: do układania w ziemi, w kanalizacji kablowej, podwieszane za pomocą zdalnego elementu zasilającego, samonośne, do układania w rurach za pomocą nadmuchu pneumatycznego, wewnętrzne, rozdzielcze, abonenckie, drop kable, a także kable optyczne połączone z elementami przewodzącymi prąd. Asortyment produktów Moskabel-Fujikura jest stale poszerzany - firma regularnie opracowuje i wprowadza do produkcji nowe, obiecujące projekty kabli optycznych. Ponadto firma realizuje kompleksowe dostawy produktów: kabli optycznych, w tym zespołów kabli zakończonych wraz z elementami złącznymi do instalacji światłowodowej, narzędzi do pracy z kablem optycznym i światłowodem, złączek, urządzeń pomiarowych.

Światowi producenci

sprzętu

Moskabel-Fujikura posiada wyposażenie technologiczne wiodących światowych producentów: Nextrom (Finlandia), Maillefer (Finlandia), Rosendahl (Austria), Mali (Austria), Medek & Schorner (Austria), Dunst (Austria), Sket (Niemcy) i inni. Firma wykorzystuje w produkcji kabli światłowodowy japońskiej firmy Fujikura lub, na życzenie klienta, światłowodowy innych producentów. W produkcji kablów Moskabel-Fujikura wykorzystuje również materiały znanych rosyjskich i międzynarodowych producentów: Dupont (USA), Borealis (Finlandia), Herkula (Niemcy) i wielu innych.

Certyfikacja

Firma posiada system zarządzania jakością, który obejmuje cały proces od projektu kabla i pozyskania materiałów do testów odbiorczych i dostarczenia produktu do klienta. Kontrola techniczna na wszystkich etapach produkcji oraz profesjonalizm pracowników pozwalają na utrzymanie stałej, wysokiej jakości produktów. Prowadzone są również zaplanowane szkolenia i przekwalifikowanie personelu technicznego i inżynierskiego firmy. Większość kadry technicznej i inżynierskiej została przeszkolona w Japonii. System Zarządzania Jakością Moskabel-Fujikura jest certyfikowany dla następujących systemów:- w międzynarodowym systemie dobrowolnej certyfikacji AFNOR i IQNet certyfikat zgodności z wymaganiami systemu zarządzania jakością normy ISO 9001:2015; - w systemie dobrowolnej certyfikacji Rejestr Systemów Zarządzania certyfikat zgodności z wymaganiami systemu zarządzania jakością normy GOST R ISO 9001-2015; - w systemie dobrowolnej certyfikacji Rejestr Wojskowy certyfikat zgodności z wymaganiami systemu zarządzania jakością normy GOST R ISO 9001-2015 i GOST RV 0015-002-2012. Ponadto firma wprowadziła i skutecznie realizuje System Zarządzania Środowiskowego, który spełnia wymagania normy GOST R ISO 14001-2016 standard (norma ISO 14001:2015).

Zalety

Stabilna, wysoka jakość produktów	Firma przestrzega norm, przeprowadza pełną zgodność charakterystyki technicznej kabla z deklarowanymi w warunkach technicznych, posiada własne laboratorium badawcze.
Szeroki zakres możliwości produkcyjnych	Firma posiada kable optyczne różnych producentów i różnych typów włókien, kable optyczne wypełnione do 1152 włókien o sile rozciągania do 100 kN. Moskabel-Fujikura posiada również możliwość opracowywania kabli o niestandardowych konstrukcjach.
Korzyści ekonomiczne	Firma oferuje korzystne ceny na kable światłowodowe wielowłóknowe, a także oferuje szereg lekkich, ekonomicznych konstrukcji kabli.
Obsługa klienta	Moskabel-Fujikura zapewnia konsultacje przedsprzedażowe, kalkulacje zdalnego sterowania dla kabli napowietrznych, pomoc w doborze kabli i sprzętu do instalacji kabli światłowodowych. Firma dysponuje również dużym zapasem kabli światłowodowych różnej wielkości (ponad 2 tys. km).

Eksport

Od pięciu lat Moskabel-Fujikura dostarcza kable optyczne do Wielkiej Brytanii, ZEA, Arabii Saudyjskiej, Japonii, Chile, Iraku, Uzbekistanu, Łotwy, Czech i krajów Wspólnoty Niepodległych Państw (Białorusi, Kazachstanu, Armenii). W ciągu najbliższych trzech lat kierownictwo spółki zamierza podwoić dostawy eksportowe. Do stałych klientów spółki należą m.in: Rostelecom, MTS, Megafon, Vypelcom, Transneft, Gazprom, Lukoil, Rosneft, Avtodor, Rosseti, Narodowy Operator Telekomunikacyjny Białorusi Beltelecom, Ministerstwo Obrony, Moskiewskie Metro i wiele innych.


Kable produkowane przez Moskabel-Fujikura zawieraj□
wi□cej ni□


6,5 miliona □wiatłowodu

Kontakty



Rosja, Moskwa, 2, 2-ya Kabelnaya ulitsa, budynek 2

 +7 495 109-09-88

 mk-f@mk-f.ru





Projekt Made in Russia jest cyfrową platformą handlową i medialną. Obejmuje ona agencję informacji biznesowej Made in Russia w 12 językach, a także cyfrowy dom handlowy sprzedający i promujący towary i usługi za granicą. Firmy zarejestrowane na platformie otrzymują prawo do korzystania z logo projektu Made in Russia, dostępu do programu lojalnościowego, usług i udogodnień.



Strona z marką

<https://monolith.madeinrussia.ru/pl/catalog/3293>

pr@madeinrussia.ru