



Moskabel- Fujikura

Moskabel-Fujikura é especializada na produção de cabos ópticos para a espinha dorsal, a cidade e as redes locais de comunicação.





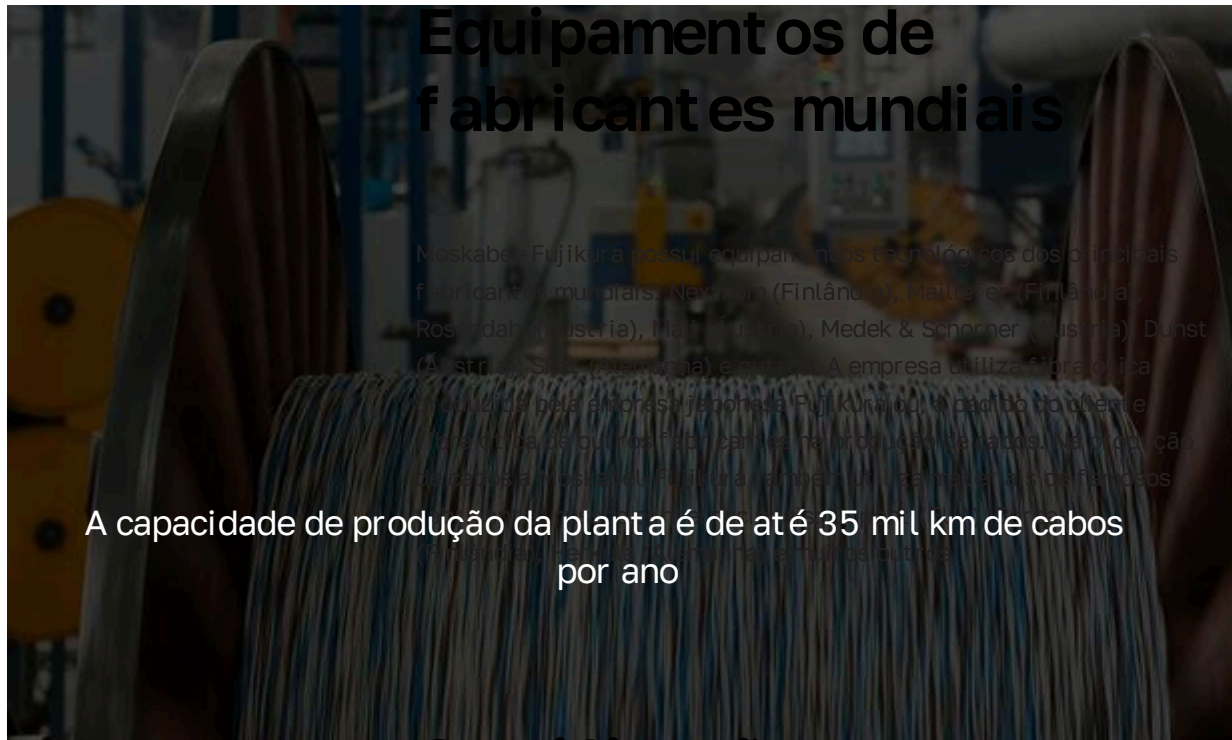
Moskabel- Fujikura

Moskabel-Fujikura é especializada na produção de cabos ópticos para a espinha dorsal, a cidade e as redes locais de comunicação.

A Joint Stock Company Moskabel-Fujikura foi fundada em 1999 pela Moskabelmet junto com a empresa japonesa Fujikura. Há muitos anos a Moskabel-Fujikura vem assumindo posições de liderança no mercado de cabos de comunicação óptica na Rússia e na Comunidade de Estados Independentes.

Produtos

As capacidades tecnológicas da Moskabel-Fujikura permitem produzir cabos de comunicação óptica com o enchimento de até 1152 fibras ópticas com a força de tração permitida de até 100 kN de diferentes classes de segurança contra incêndio, incluindo cabos ópticos resistentes ao fogo: -n, -ng(A), -ng(A)-HF, -ng(A)-LS, -ng(A)-FR, -ng(A)-LTx, o que é confirmado pela disponibilidade de certificados apropriados, bem como quaisquer tipos de cabos ópticos, levando em conta as exigências adicionais do cliente. A empresa Moskabel-Fujikura produz todos os tipos básicos de cabos ópticos: para assentamento no solo, em esgotamento de cabos, suspensos com um elemento de energia remoto, autônomos, para assentamento em tubulações por sopro pneumático, intra-objetos, distribuição, assinantes, cabos suspensos, assim como cabos ópticos combinados com elementos condutores de corrente. A gama de produtos Moskabel-Fujikura está em constante expansão - a empresa desenvolve e introduz regularmente na produção novos projetos promissores de cabos ópticos. Além disso, a empresa realiza entregas complexas de produtos: cabos ópticos, incluindo conjuntos de cabos terminados juntamente com fixadores para instalação de fibra, ferramentas para trabalhar com cabo óptico e fibra, acoplamentos, equipamentos de medição.



Equipamentos de fabricantes mundiais

Moskabel-Fujikura possui equipamentos tecnológicos dos principais fabricantes mundiais: Nitta (Finlândia), Matta e (Finlândia), Rosendahl (Suécia), M&S (Alemanha), Medek & Schorner (Suécia), Dunst (Alemanha), S&S (Alemanha) e outros. A empresa utiliza fibra óptica produzida pela empresa japonesa Fujikura ou a pedido do cliente produzida pelo fornecedor na produção de cabos. A produção é realizada nos moldes da norma GOST R ISO 9001-2015.

A capacidade de produção da planta é de até 35 mil km de cabos por ano

Certificação

A empresa tem um sistema de gerenciamento de qualidade que cobre todo o processo desde o projeto do cabo e aquisição de materiais até testes de aceitação e entrega do produto ao cliente. O controle técnico em todas as etapas de produção e o profissionalismo do pessoal permitem manter a alta qualidade dos produtos de forma consistente. Também é realizado treinamento e reciclagem programada do pessoal técnico e de engenharia da empresa. A maioria do pessoal técnico e de engenharia foi treinada no Japão. O Sistema de Gestão de Qualidade Moskabel-Fujikura é certificado para os seguintes sistemas: - no sistema internacional de certificação voluntária AFNOR e IQNet certificado de conformidade com os requisitos QMS da norma ISO 9001:2015; - no sistema de certificação voluntária Registro de Sistemas de Gestão o certificado de conformidade com os requisitos QMS da norma GOST R ISO 9001-2015; - no sistema de certificação voluntária Registro Militar o certificado de conformidade com os requisitos QMS das normas GOST R ISO 9001-2015 e GOST RV 0015-002-2012. Além disso, a empresa introduziu e opera efetivamente o Sistema de Gestão Ambiental, que atende às exigências da norma GOST R ISO 14001-2016 (norma ISO 14001:2015).



Vantagens

Alta qualidade estável dos produtos

A empresa observa as normas, realiza a conformidade total das características técnicas de um cabo a declarar em condições técnicas, tem laboratório próprio de testes.

Ampla gama de oportunidades de produção

A empresa possui cabos ópticos com diferentes fabricantes e diferentes tipos de fibras, cabos ópticos preenchidos com até 1152 fibras com força de tração de até 100 kN. A Moskabel-Fujikura também tem a capacidade de desenvolver cabos de desenhos não padronizados.

Benefício econômico

A empresa oferece preços favoráveis para cabos ópticos multifibras, e também tem uma gama de projetos de cabos leves e econômicos.

Suporte ao cliente

Moskabel-Fujikura fornece consultas pré-venda, cálculo de controle remoto para cabos aéreos, assistência na seleção de cabos e equipamentos para a instalação de cabos de fibra óptica. A empresa também possui um grande estoque de cabos ópticos de vários tamanhos (mais de 2 mil km).

Exportação


Nos últimos cinco anos Moskabel-Fujikura tem fornecido cabos ópticos para a Grã-Bretanha, Emirados Árabes Unidos, Arábia Saudita, Japão, Chile, Iraque, Uzbequistão, Letônia, República Tcheca e países da Comunidade de Estados Independentes (Belarus, Cazaquistão, Armênia). Nos próximos três anos, a administração da empresa pretende duplicar os suprimentos de exportação, incluindo os clientes regulares da empresa: Rostelecom, MTS, Megafon, Vimpelcom, Transneft, Gazprom, Lukoil, Rosneft, Avtoodor, Rosseti, Operadora Nacional de Telecomunicações de Belarus Beltelecom, o Ministério da Defesa, o Metrô de Moscou e muitos outros.



No mercado russo de cabos ópticos há mais de 20 anos



Mais de 250 000 km de cabos ópticos fabricados pela Moskabel-Fujikura estão em operação



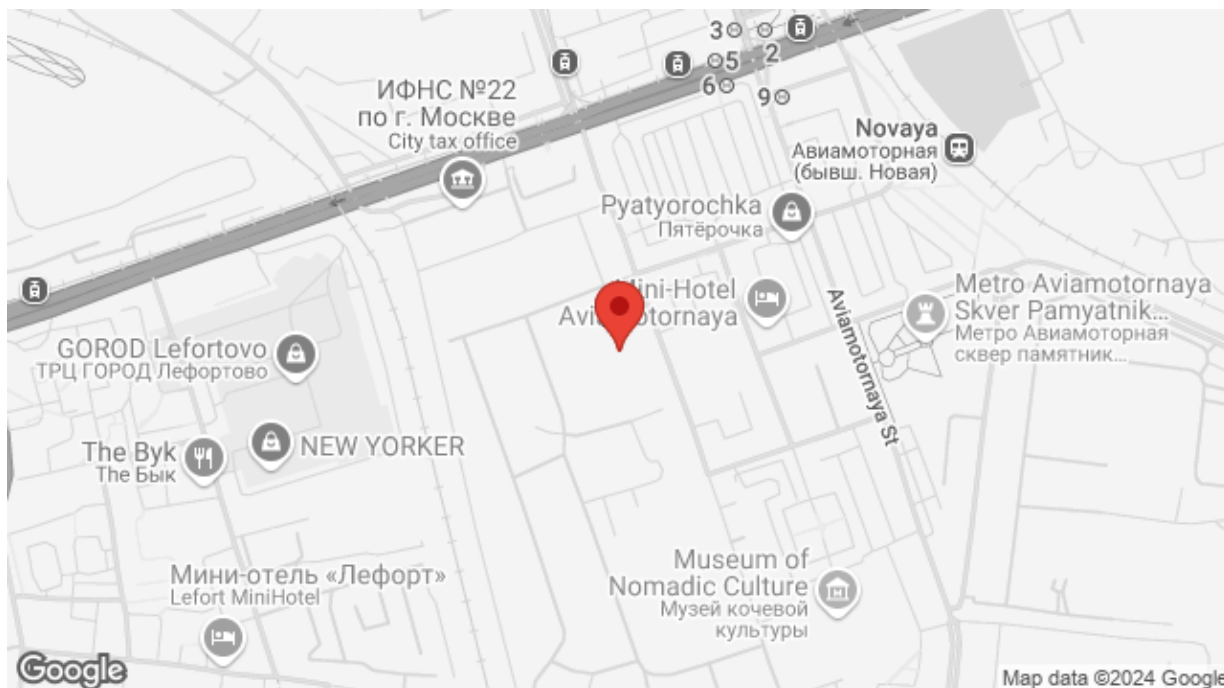
Fornece cabos para qualquer zona climática

Os cabos fabricados pela Moskabel-Fujikura contêm mais de


6,5 milhões

de fibra ótica

Informações de contato



Rússia, Moscou, 2, 2-ya Kabelnaya ulit sa, Edif ício 2

 +7 495 109-09-88

 mk-f@mk-f.ru





O projeto Made in Russia é uma plataforma de comércio e mídia digital. Inclui a agência de informações comerciais Made in Russia em 12 idiomas, assim como uma casa comercial digital que vende e promove bens e serviços no exterior. As empresas registradas na plataforma recebem o direito de usar o logotipo do projeto Made in Russia, acesso ao programa de fidelidade, serviços e instalações.



Página da marca

<https://monolith.madeinrussia.ru/pt-br/catalog/3293>

pr@madeinrussia.ru