



Made in Russia



公司介绍, 旗下品牌, 出口商, 电气行业



Moskabel-Fujikura

Moskabel-Fujikura 专业生产用于骨干网、城市和本地通信网络的光缆。





Moskabel-Fujikura

Moskabel-Fujikura专业生产用于骨干网、城市和本地通信网络的光缆。

Moskabelmet与日本藤仓公司于1999年共同成立了Moskabel-Fujikura合资公司。多年来，Moskabel-Fujikura公司在俄罗斯和独联体国家的光通信电缆市场一直处于领先地位。

产品介绍

Moskabel-Fujikura公司的技术能力允许生产不同防火等级的光缆，包括耐火光缆：-n、-ng(A)、-ng(A)-HF、-ng(A)-LS、-ng(A)-FR、-ng(A)-LTx，并有相应的证书，以及任何类型的光缆，并考虑到客户的额外要求。Moskabel-Fujikura公司生产所有基本类型的光缆：用于铺设在地面、电缆下水道、悬挂式远程电源元件、自支撑、通过气吹铺设在管道中、物体内部、分配、用户、垂线，以及与导流元件相结合的光缆。Moskabel-Fujikura公司的产品范围在不断扩大，公司定期开发和引进新的有前途的光缆设计，此外，公司还进行复杂的产品交付：光缆，包括终端电缆组件和光纤安装的紧固件，光缆和光纤的工作工具，耦合器，测量设备。

世界制造商的设备

Moskabel-Fujikura拥有世界一流制造商的技术设备。公司使用日本藤仓公司生产的光纤，也可根据客户的要求使用其他厂家的光纤进行电缆生产。在电缆生产中，Moskabel-Fujikura公司还使用俄罗斯和国际著名制造商的材料。杜邦公司（美国）、Borealis公司（芬兰）、Herkula公司（德国）等。



公司拥有一套覆盖从电缆设计、材料采购到验收测试、产品交付客户的全过程的质量管理体系。在生产各个阶段的技术控制和员工的专业性，使公司能够始终保持产品的高质量。公司还定期对技术和工程人员进行培训和再培训。大部分技术和工程人员都在日本接受过培训。Moskabel-Fujikura的质量管理体系通过了以下体系的认证：在国际自愿认证体系中，获得了符合ISO 9001:2015标准的质量管理体系要求的AFNOR和IQNet证书；在自愿认证体系中，获得了符合GOST R ISO 9001-2015标准的质量管理体系要求的注册证书；在自愿认证体系中，获得了符合GOST R ISO 9001-2015和GOST RV 0015-002-2012标准的质量管理体系要求的军事注册证书。此外，公司引进并有效运行环境管理体系，符合GOST R ISO 14001-2016standartd (ISO 14001:2015标准)的要求。

优势

稳定的高品质产品

本公司遵守标准，使电缆的技术特性完全符合技术条件的要求，拥有自己的测试实验室。



广泛的生产机会

公司拥有不同厂家、不同类型光纤的光缆，光缆填充的光纤多达1152根，拉力可达100千牛。Moskabel-Fujikura也有能力开发非标准设计的电缆。

经济效益

该公司提供优惠的多光纤光缆价格，同时也有系列轻质经济型光缆设计。

客户支持

Moskabel-Fujikura提供售前咨询、架空电缆远程控制计算、协助选择电缆和光缆安装设备。公司还拥有大量的各种规格的光缆库存（超过2千公里）。

出口

在过去的五年里，Moskabel-Fujikura公司向英国、阿联酋、沙特阿拉伯、日本、智利、伊拉克、乌兹别克斯坦、拉脱维亚、捷克共和国和独立国家联合体国家（白俄罗斯、哈萨克斯坦、亚美尼亚）提供了光缆。在未来三年内，公司管理层计划将出口供应量增加一

倍。Rostelecom、MTS、Megafon、Vympelcom、Transneft、Gazprom、Lukoil、Rosneft、Avtodor、Rosseti、白俄罗斯国家电信运营商Beltelecom、国防部、莫斯科地铁公司等。

在俄罗斯光缆市场已经有20多年的历史。

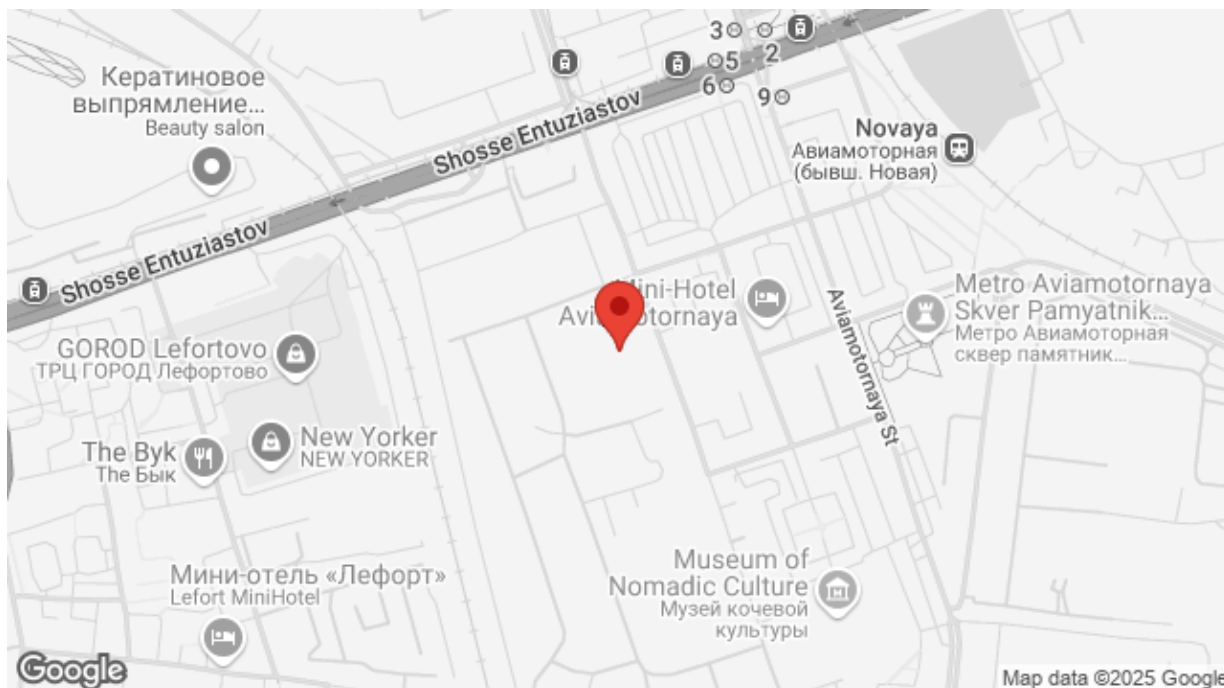
Moskabel-Fujikura生产的光缆已超过25万公里。

为任何气候区提供电缆


Moskabel-Fujikura公司生产的电缆中，含有超过1.5亿根电缆。

650万 光导纤维的

联系信息



俄罗斯，莫斯科，2，2-ya Kabelnaya ulitsa，2号楼。

 +7 495 109-09-88

 mk-f@mk-f.ru



