



Made in Russia



公司介绍, 旗下品牌, 出口商, 电气行业

微波系统

微波系统公司是俄罗斯领先的宽带高功率和低噪声微波放大器、接收和发射模块、专用模块和根据客户规格开发的微波范围块的开发商和制造商。



微波系统

微波系统公司是俄罗斯领先的宽带高功率和低噪声微波放大器、接收和发射模块、专用模块和根据客户规格开发的微波范围块的开发商和制造商。

微波系统公司的管理层有两个战略目标：能够在短时间内以最佳的质量为消费者提供全方位的设计和量产服务；在宽带微波放大器的设计和制造方面，保持在俄罗斯的性价比领先地位。

基金会历史

微波系统公司成立于2004年12月16日，由一小批与俄罗斯微电子直接相关的专家组成。公司成立之初，包括管理层在内的员工不到10人。从一开始，公司就确立了自己作为可靠的强大微波放大器制造商的地位，15年后，公司已经发展壮大，并大大扩展了高科技产品的清单。目前，公司的团队由81名高素质的专家组成，其中包括20名开发人员和自己设计中心的设计师。15年来，公司专家已开发出120种产品，客户群已超过185家企业。

产品介绍

2019年公司扩大了产品的功能范围：公司生产的产品范围包括：-0.3GHz 大多数模块是基于GaN HEMT和GaAs 开发并掌握了一批微波单片集成电路和微波晶体管的生产。所有的微波单片集成电路和微波晶体管都已经用于自身模块的生产。目前，微波系统公司已开始推广这些产品，并计划在俄罗斯和国外市场发展销售。

至22GHz的固态宽带微波放大器；-接收pHEMT技术设计的。公司的专家不断发模块和脉冲微波放大器；-多功能微波产品；-集成电路和微波晶体管。在微波电子领域应用和测试新的有趣的解决方案，就产品所需的参数与潜在客户进行磋商。



制造业

为实现批量生产，公司建有现代化的生产车间，并设有综合洁净室。车间内采用防静电地板和家具，强大的通风和空调系统。企业总面积1500平方米，洁净区面积200平方米（洁净度等级-ISO-7标准），车间配备了现代化的技术和检测设备。控制和检测设备采用企业工程师在现代测量设备的基础上开发的自动复合调整台。公司生产车间和设计部配备了铜山、KeySight、安立、罗德与施瓦茨等公司的设备（包括11台VNA），现有车间年设计能力达4千台复合功率放大器。

发展情况



出口和促进



在未来两年内，计划将复杂微波模块的产量增加一倍。在这方面，该公司计划寻找新的外国客户，并努力确保其产品组合中的出口订单量不断增加。公司管理层认为，未来几年，出口份额至少应占公司供货量的50%。

为此，公司计划寻找新的国外客户，并努力确保其产品组合中的出口订单量不断增加。公司管理层认为，未来几年，出口份额至少应占公司供货量的50%。

这就是为什么公司计划在国际市场上成为可靠应用的定制微波微波模块和微波芯片的知名和认可。微波系统公司最近开始直接向国外客户提供产品和开发服务。公司在欧洲有一个销售代表（TriLight Microwave）。公司有意吸引新的客户和分销商，推广标准产品，并接到新的订单，开发定制产品。



客户群已超过

185 公司



联系信息



俄罗斯，莫斯科，5，Shchelkovskoye shosse.

☎ +7 499 644-21-03

✉ mwsystems@mwsystems.ru





<https://monolith.madeinrussia.ru/zh/catalog/3307>

pr@madeinrussia.ru