



公司介绍, 旗下品牌, 出口商, 机械和设备 (制造商、供应商、服务)



## IEOS

集成电子光学系统公司 (IEOS) 开发和制造基于非制冷矩阵的集成热成像模块, 并具有扩展功能。该公司的热成像系统的特点是基于数字信号处理处理器的计算单元的构建, 它允许你开发设备作为一个完整的解决方案, 具有最佳的特性, 没有妥协的解决方案和额外的块, 以及考虑到所有细微的规范和客户的愿望。

 **MADE IN RUSSIA**

# IEOS



集成电子光学系统公司（IEOS）开发和制造基于非制冷矩阵的集成热成像模块，并具有扩展功能。该公司的热成像系统的特点是基于数字信号处理处理器的计算单元的构建，它允许你开发设备作为一个完整的解决方案，具有最佳的特性，没有妥协的解决方案和额外的块，以及考虑到所有细微的规范和客户的愿望。

IEOS成立于2010年，目前是俄罗斯同行业中的五大龙头企业之一。它在莫斯科和国内一些重要地区拥有庞大的客户群。IEOS的热成像模块应用于工业、交通、医疗、消防和救援服务以及安防系统。2015年，在管理体制更新后，公司IEOS开始参与执行国家国防订单，并担任执行者直至2019年。IEOS团队由高度专业的设计工程师、程序员和制造商组成，他们在光学仪器领域有多年的经验。

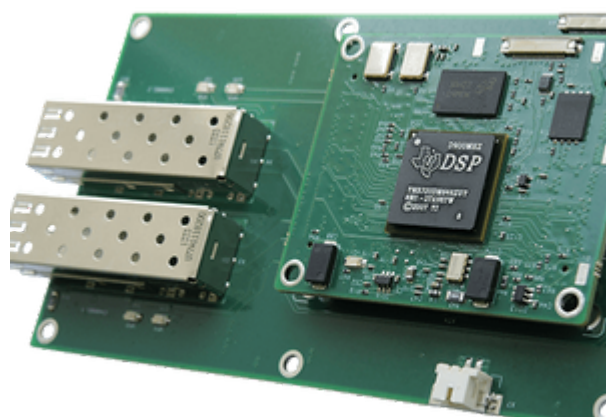
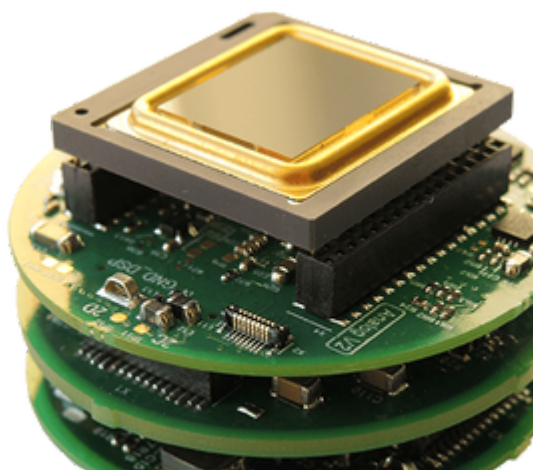
## 产量

公司拥有设备完善的生产基地，设有设计部门和生产过程中所需要的最现代化的设备。与竞争对手相比，公司的优势在于生产的设备不断升级，质量更高，改进更多：增加了新的功能和对新探测器的支持，提高了探测器的信号处理质量；所有开发和改进的模块都结合在一个设备中，而不像竞争对手那样要把所有模块都装在不同的结构元件中（附加电子块）。

## 产品介绍

IEOS公司开发的MTP系列热成像模块，用于视频监控系统、车载摄像机、地面、水面和飞机的陀螺稳定光电系统。MTP系列热模块的特点是基于数字信号处理处理器的计算单元的结构。除了基本的图像处理功能外，还可以在模块中内置附加算法。在这种情况下，用户可以自行将算法嵌入模块中，增加模块的紧凑性，降低功耗。该模块上有多种接口配置，客户可以选择最佳方案，方便集成到自己的系统中。

## 产品介绍



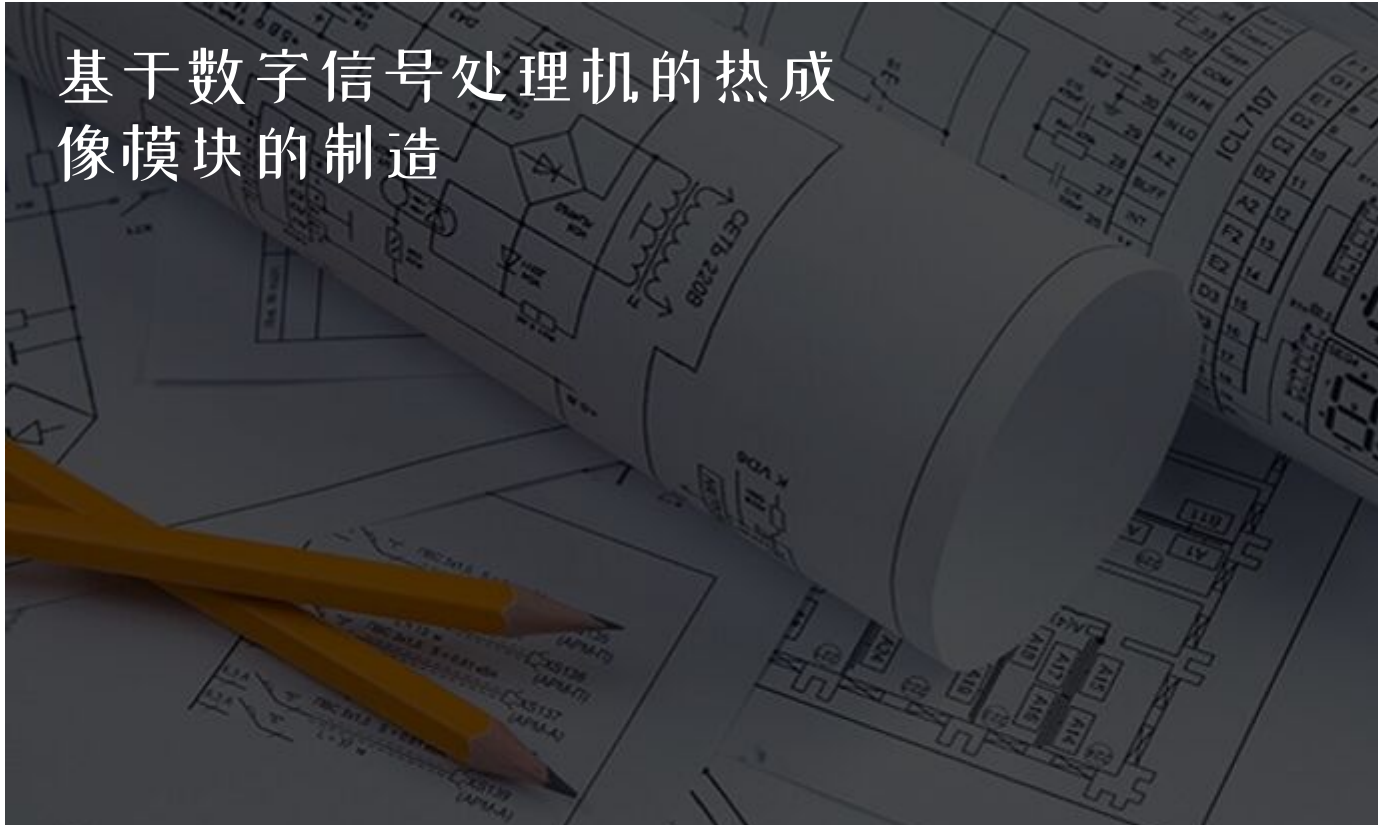
## 融资

IEOS 超过

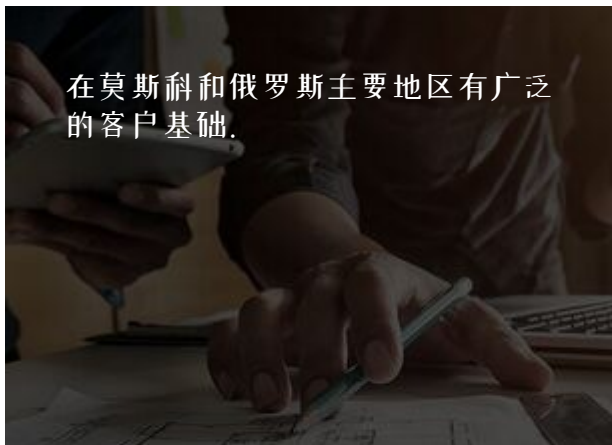
37.1 万卢布  
每年

生产和供应高质量和需求量大的热成像模块，以及在莫斯科和俄罗斯主要地区建立的庞大客户群，使IEOS的年营业额达到3710多万。公司每年的出口额约为1200万。在过去的三年里，国际市场的销售额增长了20%以上。IEOS计划将贸易和出口额增加50%。

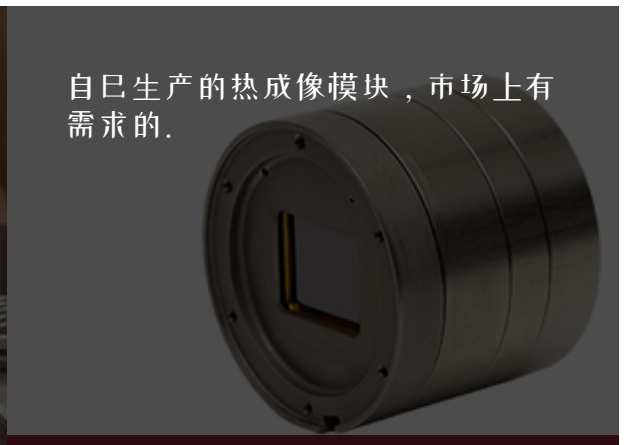
# 基于数字信号处理机的热成像模块的制造



在莫斯科和俄罗斯主要地区有广泛的客户基础。



自己生产的热成像模块，市场上有需求的。

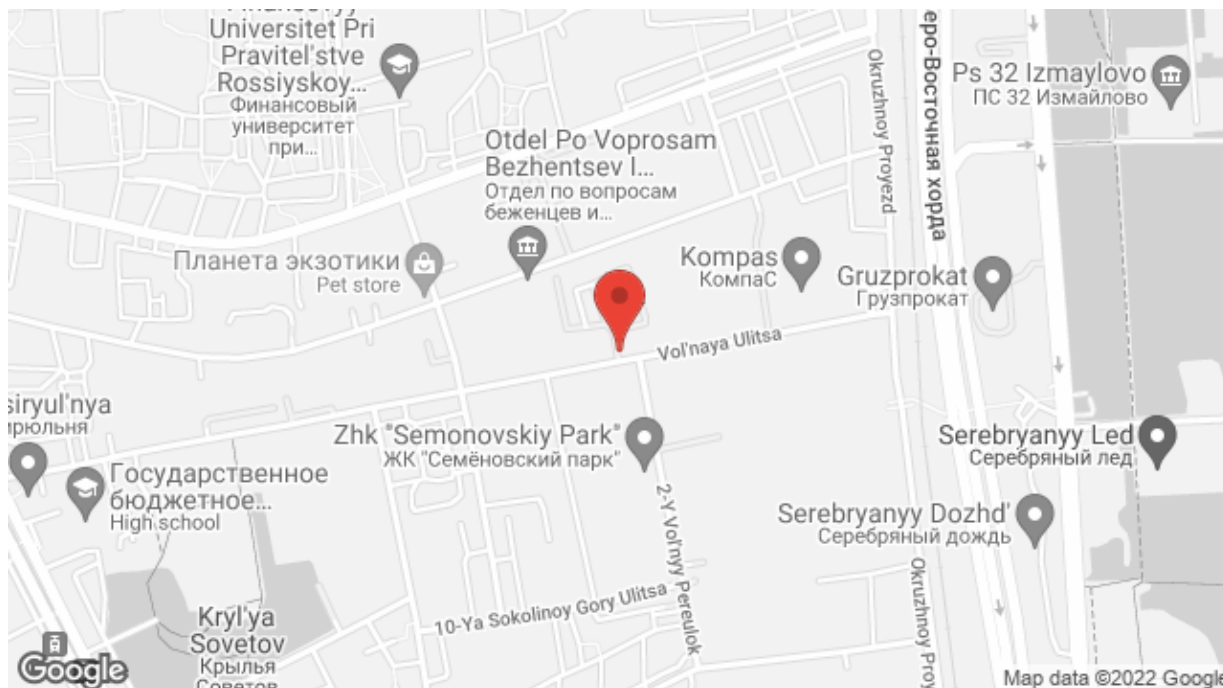


其中一个

# 前五名

在俄罗斯的同行业公司

## 联系信息



俄罗斯，莫斯科，35，Vol'naya ulitsa.

+7 499 519-65-77

info@ieos.ru

 СДЕЛАНО В РОССИИ



# MADE IN RUSSIA

引 情 海 外 品 社 俄 国 使用 施 用



品牌页面  
<https://monolith.madeinrussia.ru/zh/catalog/3315>

pr@madeinrussia.ru