



Made in Russia



公司介绍. 旗下品牌. 出口商. 采掘业 (自然资源开采)

OZGEO

OZGEO地质勘探公司成立于2002年. 它专门在俄罗斯联邦和国外从事地质勘探和相关工作.





Made in Russia

OZGEO

OZGEO

OZGEO地质勘探公司成立于2002年。它专门在俄罗斯联邦和国外从事地质勘探和相关工作。

公司员工在分析地质数据、解读空间和航空照片资料的基础上，设计并在各国开展野外探矿和勘探工作。该公司的重要工作领域包括采矿和地质项目的地质、技术、经济专业知识，以及地质生态研究。

关于公司



勘探工作是利用地球化学和地球物理 由于与俄罗斯著名的信息技术公司、 OZGEO公司一贯支持向国外市场推广 调查、矿山开发、钻井和其他现代地 采矿和地质部门的企业和机构以及机 俄罗斯地质学派的先进技术，并将矿 质研究方法进行的，包括遥感专利技术联合体的长期合作，OZGEO为 产资源本身及其综合利用、保护和防 (复合遥感)。该技术的基础是对地 固体矿物勘探、能源和水资源利用、 御纳入其利益范围。OZGEO地质公司 表的多光谱空间图像进行专门处理， 矿物加工的最佳技术、评估和监测人 的监事会成员包括著名的科学家、地 并对研究地区和物体的地质和地球物 类活动对环境影响的现代方法等复合 质学、采矿学和经济学领域的权威专 理数据进行分析。通过该工具可以发 任务提供了解决方案。多年 家。公司代表是一些国际组织的成员。 现有希望进行实地调查的地区，并降 来，OZGEO的地质学家已经确定和调 OZGEO是一家私营企业，拥有OZGEO 查了不同地区的几十个矿床、矿石表 商标和自己的标志。 低勘探成本。

现和有前途的地区，并实施了一些工 程地质学和水文地质学项目。主要的 实地工作和专家工作主要在非洲国家- -安哥拉、阿尔及利亚、几内亚、津巴 布韦、马达加斯加、毛里塔尼亚、摩 洛哥、纳米比亚和埃塞俄比亚，以及 玻利维亚、委内瑞拉和土耳其进行。

在市场上约

20年

外地工程的地理情况

OZGEO实地调查的地理范围涵盖了非洲和亚洲的几个地区。从2002年公司成立的第一年开始，公司就开始了第一批研究工作，在2002-2013年期间，公司的专家参与了安哥拉钻石和金矿的勘探工作。2006年，OZGEO的员工在几内亚东南部寻找钻石矿藏，2010-2014年在津巴布韦河流流域寻找冲积金矿藏，2012年在毛里塔尼亚寻找金矿、钛磁铁矿和铀矿。

马达加斯加

2009年对Onyve河流域的砂金矿床进行探矿.

摩洛哥

2003-2019年在Akka矿床地区探金；在Gemassa-Jebilet地区探铅、锌、铜、银、金；在阿特拉斯的Imeter矿区探银；在阿特拉斯西南部的Igeri地区探铜、银；在Bu-Azzer矿区探钴。



Made in Russia

OZGEO

埃塞俄比亚

2011年对Kenticha钽锂铍矿床的重新勘察调查.

玻利维亚

2010年锂盐湖(salars)重新勘察调查.

土耳其

2018年含金地区重新勘察调查.

此外，在俄罗斯，该公司专家还开展了用无损地球物理方法控制的路面质量调查项目。

专家作品的地理分布

2002-2019年，根据公共和私营公司的订单，OZGEO为一些国家编写了关于各种矿产资源前景的专家意见，如：黄金、钻石、钛、铜、石油、铂金、锂、镍、银、稀有金属、磷矿、煤。这些国家包括阿富汗、阿尔及利亚、安哥拉、古巴、刚果民主共和国、埃及、几内亚、印度尼西亚、蒙古、吉尔吉斯斯坦、马达加斯加、莫桑比克、秘鲁、南非、苏丹、乌干达、津巴布韦。2014-2015年，该公司开展了收集和分析北极地区外国部门的地质、地球化学和矿产材料的工作。在俄罗斯联邦，开展了高液态固体矿物(乌拉尔、布里亚特、伊尔库茨克地区)和碳氢化合物(萨哈林、西西伯利亚、奥伦堡地区、伏尔加地区)的资源评估和预测项目。

公司事实.

1.1. 实地调查的地理范围涵盖非洲和亚洲的几个区域. 2. 她还在马达加斯加、摩洛哥、埃塞俄比亚、玻利维亚和土耳其工作过. 3. 开展了收集和分析外国北极部门的地质、地球化学和矿物材料的工作.

联系信息



俄罗斯, 莫斯科, 33, Starokonyushenny pereulok.

📞 +7 499 241-54-10

✉️ post@ozgeo.ru



Сделано в России



Made in Russia

本商品は、輸入・販売・取引するにあたっては、12国連の「世界の平和と安全のための行動規範」に従うべきである。海外商品は、宣伝行商の商社に含むべきである。本商品は、登録企画、Made in Russiaを使用する。本商品は、本商品、施設を得る。



品牌页面

<https://monolith.madeinrussia.ru/zh/catalog/3309>

pr@madeinrussia.ru