



OZGEO

La Compañía de Exploración Geológica OZGEO se estableció en 2002. Se especializa en la exploración geológica y los trabajos conexos en la Federación de Rusia y en el extranjero.





OZGEO

La Compañía de Exploración Geológica OZGEO se estableció en 2002. Se especializa en la exploración geológica y los trabajos conexos en la Federación de Rusia y en el extranjero.

Basándose en el análisis de los datos geológicos, la interpretación de los materiales fotográficos espaciales y aéreos, los empleados de la empresa diseñan y realizan trabajos de prospección y exploración sobre el terreno en diversos países. Entre las esferas importantes de la labor de la empresa figuran los conocimientos geológicos, tecnológicos y económicos de los proyectos mineros y geológicos, así como los estudios geoecológicos.

Sobre la compañía

Los trabajos de prospección se llevan a cabo mediante estudios geoquímicos y geofísicos, el desarrollo de minas, la perforación de pozos y otros métodos modernos de investigación geológica, incluida la tecnología patentada de teleobservación (teleobservación compleja). La tecnología se basa en el procesamiento especializado de imágenes espaciales multiespectrales de la superficie del suelo con el análisis de datos geológicos y geofísicos de las zonas y objetos estudiados. El instrumento permite detectar zonas prometedoras para los estudios sobre el terreno y reducir los costos de exploración.

Gracias a la cooperación a largo plazo con famosas empresas informáticas de Rusia, empresas e institutos del sector minero y geológico y del complejo de construcción de maquinaria, la OZGEO ofrece soluciones de tareas complejas en materia de exploración de minerales sólidos, utilización de recursos energéticos e hídricos, tecnologías óptimas de procesamiento de minerales, enfoques modernos de evaluación y vigilancia del impacto antropogénico en el medio ambiente. A lo largo de los años, los geólogos de la OZGEO han identificado y estudiado docenas de yacimientos, manifestaciones minerales y zonas prometedoras de diferentes zonas, y han ejecutado varios proyectos de ingeniería geológica e hidrogeológica. Los principales trabajos sobre el terreno y de expertos se realizaron principalmente en países africanos -Angola, Argelia, Guinea, Zimbabwe, Madagascar, Marruecos, Mauritania, Namibia y Etiopía, así como en Bolivia,

La OZGEO apoya constantemente la promoción de las tecnologías avanzadas de la escuela geológica rusa en los mercados extranjeros e incluye en su esfera de interés tanto los recursos minerales propiamente dichos como su utilización, protección y defensa integradas. El Consejo de Supervisión de la Compañía Geológica OZGEO está integrado por científicos de renombre, especialistas autorizados en el ámbito de la geología, la minería y la economía. Los representantes de la empresa son miembros de varias organizaciones internacionales. Entre ellas se encuentran el Congreso Internacional de Industriales y Empresarios, el Consejo Empresarial Rusia-Zimbabwe y varias otras organizaciones que trabajan con socios extranjeros. La OZGEO es una empresa privada y es propietaria de las marcas comerciales O3ГEO y OZGEO y de su propio logotipo.

Venezuela y Turquía

En el mercado de aproximadamente**20 años**

Geografía de los trabajos de campo

La geografía del estudio de campo de la OZGEO abarca varias regiones de África y Asia. Los primeros trabajos de investigación comenzaron en los primeros años de existencia de la empresa en 2002. Así, en 2002-2013 los especialistas de la empresa participaron en la búsqueda de depósitos de diamantes y oro en Angola. En 2006, los empleados de la OZGEO buscaron depósitos de diamantes en el sudeste de Guinea, en 2010-2014 -para los depósitos de oro aluvial en las cuencas de los ríos de Zimbabwe, en 2012- para los depósitos de oro, titanio-magnetita y uranio en Mauritania. La empresa también realizó trabajos en el territorio de Estados como:

Madagascar

2009, buscando depósitos de oro aluvial en la cuenca del río Onyve.

Marruecos

2003-2019 prospección de oro en la región del yacimiento de Akka; prospección de plomo, zinc, cobre, plata y oro en la región de Gemassa-Jebilet; prospección de plata en la región de la mina Imeter en Atlas; prospección de cobre y plata en la región de Igeri en la parte sudoccidental de Atlas; prospección de cobalto en la región de la mina Bu-Azzer.

Etiopía

Estudio de reconocimiento de 2011 del depósito de litio y berilio de Kenticha tantalum.

Bolivia

Estudio de reconocimiento de 2010 de los lagos salados de litio (salars).

Turquía

Estudio de reconocimiento de las zonas auríferas en 2018.

Además, el trabajo se llevó a cabo en Rusia, los especialistas de la compañía realizaron proyectos para inspeccionar la calidad de la superficie de las carreteras con métodos geofísicos de control no destructivos.

Geografía de los trabajos de los expertos

En el período 2002-2019, por encargo de empresas públicas y privadas, la OZGEO preparó para varios países opiniones de expertos sobre las perspectivas de los recursos minerales de diversos minerales como: oro, diamantes, titanio, cobre, petróleo, platino, litio, níquel, plata, metales raros, fosforitas y carbón. Entre ellos figuran Afganistán, Argelia, Angola, Cuba, Egipto, Guinea, Indonesia, Mongolia, Kirguistán, Madagascar, Mozambique, Perú, República Democrática del Congo, Sudáfrica, Sudán, Uganda y Zimbabwe. En la Federación de Rusia se llevaron a cabo proyectos de evaluación y previsión de recursos de minerales sólidos altamente líquidos (en los Urales, Buryatia, región de Irkutsk) y de hidrocarburos (en Sajalín, Siberia occidental, región de Orenburg, región del Volga).


Hechos de la compañía:

1. La geografía de los estudios sobre el terreno abarca varias regiones de África y Asia. 2. Trabajó también en Madagascar, Marruecos, Etiopía, Bolivia y Turquía. 3. Realizó trabajos de recopilación y análisis de materiales sobre geología, geoquímica y minerales de sectores árticos extranjeros.

Información de contacto



Rusia, Moscú, 33, Starokonyushenny pereulok

 +7 499 241-54-10

 post@ozgeo.ru





El proyecto "Hecho en Rusia" es una plataforma de comercio y medios digitales. Incluye la agencia de información comercial "Made in Russia" en 12 idiomas, así como una casa de comercio digital que vende y promueve bienes y servicios en el extranjero. Las empresas registradas en la plataforma tienen derecho a usar el logo del proyecto Made in Russia, acceso al programa de lealtad, servicios e instalaciones.



Página de la marca

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

pr@madeinrussia.ru