



# ВЕНЬШИЯ

Авторы: В. Г. Черенков

---

ВЕНЬШИЯ (Venishia), месторождение алмазов в ЮАР, в 70 км к западу от г. Мессина; крупнейшее в стране и одно из крупнейших в мире. Открыто в 1980, разрабатывается с 1990 открытым способом. Разведанные запасы (2000) 53 млн. кар, ср. содержание алмазов 1,22–1,85 кар/т. Месторождение приурочено к гранулитовому поясу Лимпопо, разделяющему кратоны Каапваальский и Зимбабве. Пл. 3 км<sup>2</sup>. Включает 11 алмазоносных кимберлитовых трубок неправильной формы и 1 дайку. Кимберлиты внедрены в протерозойские метаморфич. породы (амфиболиты, кварц-полевошпатовые и биотитовые гнейсы, сланцы, метакварциты и мраморы). Трубки заполнены кимберлитовой брекчией, сильно серпентинизированной, с жилами кальцита. Разрабатываются 3 наиболее крупные трубки; крупнейшая – дайкообразной формы, длиной ок. 1 км, шириной 70–150 м.