

**Сведения о научном руководителе**  
**диссертации Мышенковой Марии Сергеевны**  
*«Геологическая позиция, состав, возраст и генезис плиоцен-четвертичных кислых  
вулканитов Эльбрусской вулканической области (Северный Кавказ)»*

**Научный руководитель:** Короновский Николай Владимирович

**Ученая степень:** доктор геолого-минералогических наук

**Ученое звание:** профессор

**Должность:** заведующий кафедрой динамической геологии геологического факультета

**Место работы:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», геологический факультет, кафедра динамической геологии

**Адрес места работы:** 119991, Россия, Москва, ГСП-1, Ленинские горы, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, геологический факультет, кафедра динамической геологии

**Тел.:** +7 (495) 939-11-54

**E-mail:** koronovsky@rambler.ru

Список основных научных публикаций по специальности 25.00.01 – «Общая и региональная геология» за последние 5 лет:

1. Короновский Н.В. Этапы новейшего вулканизма и проблемы их корреляции с формированием рельефа Центрального Кавказа // Геотектоника. 2016. № 5. С. 47–66.
2. Промыслова М.Ю., Дёмина Л.И., Бычков А.Ю., Гуцин А.И., Короновский Н.В., Царев В.В. Офиолитовая ассоциация района мыса Фиолент (Юго-Западный Крым) // Геотектоника. 2016. № 1. С. 25–40.
3. Короновский Н.В. Флюидогенные брекчии в Дарьяльском ущелье р. Терек (Центральный Кавказ) // Вестник Московского университета. Серия 4: Геология. 2017. № 5. С. 24–28.
4. Промыслова М.Ю., Дёмина Л.И., Гуцин А.И., Короновский Н.В. Типы брекчий офиолитовой ассоциации Юго-Западного Крыма и их значение для палеогеодинамики региона // Вестник Московского университета. Серия 4: Геология. 2017. № 3. С. 35–40.
5. Дёмина Л.И., Промыслова М.Ю., Короновский Н.В., Царев В.В. Первая находка серпентинитов в береговых обрывах Гераклейского полуострова Юго-Западного Крыма // Доклады Академии наук. 2017. Т. 475. № 1. С. 57–59.
6. Короновский Н.В. Кельское вулканическое нагорье (Центральная часть Большого Кавказа) // Геология и геофизика Юга России. 2018. № 1. С. 56–68.
7. Короновский Н.В. Строение базального горизонта риолитовой толщи и его происхождение (Северный Кавказ, Верхний Чегем) // Геология и геофизика Юга России. 2019. Т. 9. № 1. С. 6–16.
8. Короновский Н.В., Мышенкова М.С. Формирование и генезис риолитовой толщи Верхнечегемского нагорья (Северный Кавказ) // Вестник Московского университета. Серия 4: Геология. 2020. № 4. С. 3–12.

Ученый секретарь  
диссертационного совета МГУ.04.04,  
кандидат геолого-минералогических наук

*Ю.А. Гатовский*