

**Сведения о научном руководителе**  
**по диссертации Никулина Михаила Александровича**  
на тему: «Некоторые свойства квантовых и классических бильярдов на софокусных столах»

**Научный руководитель:** Попеленский Фёдор Юрьевич

**Ученая степень:** кандидат физико-математических наук

**Ученое звание:** доцент

**Научная специальность:** 01.01.04 - Геометрия и топология

**Место работы:** ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», механико-математический факультет, кафедра дифференциальной геометрии и приложений

**Должность:** доцент

**Адрес места работы:** г. Москва, ул. Ленинские горы, д.1, Механико-математический факультет, ауд. 16-19

**Тел. :** +7 (495) 939-39-40

**E-mail:** fedor.popelensky@math.msu.ru

**Второе место работы:** ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», факультет математики, международная лаборатория зеркальной симметрии и автоморфных форм

**Должность:** старший научный сотрудник

**Адрес места работы:** г. Москва, ул. Усачёва, д. 6, каб. 309

**Тел.:** +7 (495) 772 95 90 доб. 12750

Список основных научных публикаций по специальности 1.1.3. Геометрия и топология за последние 5 лет:

- Р. Ю. Пепа, Ф. Ю. Попеленский, Геометрические комбинаторные потоки на двумерных поверхностях // Известия высших учебных заведений. Математика. — 2021. — № 5. — С. 78–88.
- Г. Е. Жубанов, Ф. Ю. Попеленский, О кольцах когомологий частично проективных кватернионных многообразий Штифеля // Математический сборник. — 2022. — Т. 213, № 3. — С. 21–41.
- Т. Y. Popelensky, A note on the weighted Yamabe flow // Regular and Chaotic Dynamics. — 2023. — vol. 28, no. 3. — pp. 309–320.
- V. M. Buchstaber, F. Y. Popelenskii, Cohomology of Hopf algebras and Massey products // Russian Mathematical Surveys. — 2024. — vol. 79, no. 4. — pp. 567–648.
- В. М. Бухштабер, Ф. Ю. Попеленский, Когомологии алгебр Хопфа и произведения Масси // Успехи математических наук, . — 2024. — Т. 79, № 4 (478). — С. 5–94.
- Ф. Ю. Попеленский, Об аддитивных базисах и их заменах в C-мотивной алгебре Стиррода mod 2 // Труды Математического института имени В.А.Стеклова РАН. — 2025. — Т. 330. — С. 1–20.

Ученый секретарь

диссертационного совета МГУ.011.4

В. А. Кибкало

\_\_\_\_\_  
Подпись, печать