

Сведения об официальных оппонентах по диссертации

Грозновой Анастасии Юрьевны
«Свойства типа несвязности и однородность
топологических пространств»

Ф.И.О.: Геворкян Павел Самвелович

Ученая степень: доктор физико-математических наук

Ученое звание: профессор

Научная специальность: 01.01.04—«Геометрия и топология»

Должность: заведующий кафедрой математического анализа

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский педагогический государственный университет», институт математики и информатики, математический факультет, кафедра математического анализа

Адрес места работы: 107140, Москва, ул. Краснопрудная, д.14, каб. 302

Тел.: +7 (499) 264-38-09

E-mail.: ps.gevorkyan@mpgu.su

Список основных публикаций по теме рецензируемой диссертации
в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Геворкян, П.С., О пространствах орбит дистрибутивных бинарных G -пространств. Математические заметки, **112**:2 (2022), 170–178.
2. Gevorgyan, P.S., Shape theory. Journal of Mathematical Sciences, **259**:5 (2021), 583–627.
3. Геворкян, П.С., Назарян, А.А., Об орбитах и биинвариантных подмножествах бинарных G -пространств. Математические заметки, **109**:1 (2021), 47–56.
4. Gevorgyan, P.S., Pop, I., Movable morphisms in strong shape category. Topology and its Applications, **275** (2020), 1–18.
5. Геворкян, П.С., Эквивариантные расслоения. В кн.: Итоги науки и техники. Современная математика и ее приложения. Тематические обзоры, М.: ВИНТИ, 2020, том 180, с. 23–30.
6. Геворкян, П.С., Хименес, Р., Об эквивариантных расслоениях G -CW-комплексов. Математический сборник, **210**:10 (2019), 91–98.
7. Геворкян, П.С., Теория шейпов. Фундаментальная и прикладная математика, **22**:6 (2019), 19–84.
8. Gevorgyan, P.S., Groups of invertible binary operations of a topological space. Journal of Contemporary Mathematical Analysis (Armenian Academy of Sciences). **53**:1 (2018), 16–20.
9. Gevorgyan, P.S., Piadis, S.D., Groups of generalized isotopies and generalized G -spaces. Matematicki Vesnik, **70**:2 (2018), 110–119.
10. Gevorgyan, P.S., Pop, I., Shape dimension of maps. Buletinul Academiei de Ştiinţe a Republicii Moldova. Matematica, **86**:1 (2018), 3–11.
11. Геворкян, П.С., Группы обратимых бинарных операций топологического пространства. Известия НАН Армении: Математика, № 1 (2018), 37–44.

Ф.И.О.: Семенов Павел Владимирович

Ученая степень: доктор физико-математических наук

Ученое звание: профессор

Научная специальность: 01.01.04—«Геометрия и топология»

Должность: профессор факультета математики

Место работы: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа

экономики», факультет математики, отдел математического образования

Адрес места работы: 119048, Москва, ул. Усачева, д.6

Тел.: +7 (495) 624-26-16

E-mail: pavelssem@gmail.com

Список основных публикаций по теме рецензируемой диссертации
в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Semenov, P.V., Continuous interior selections in nonnormable spaces. *Topology and Its Applications*, **281** (2020), 107206.
2. Буслаев, В.И., Бухштабер, В.М., Дранишников, А.Н., Кляцкин, В.М., Мелихов, С.А., Монтехано, Л., Новиков, С.П., Семенов, П.В., Евгений Витальевич Щепин (к семидесятилетию со дня рождения. *Успехи математических наук*, **77**:3(465) (2022), 182–192.
3. Semenov, P.V., Inner points and exact Milyutin mappings. In: *2018 International Conference on Topology and its Applications*, Patras: Department of Mathematics, University of Patras, 2018, pp. 182–183.
4. Semenov, P.V., Inner points and exact Milyutin mappings. В сб.: *Topological Algebra and Set-Theoretic Topology*, М.: Спутник+, 2018.

Ф.И.О.: Захарян Юрий Норикович

Ученая степень: кандидат физико-математических наук

Ученое звание: нет

Научная специальность: 01.01.04—«Геометрия и топология»

Должность: старший инженер

Место работы: ООО «КОУЛМЭН ТЕХ»

Адрес места работы: 115054, Москва, ул. Щипок дом 5/7, стр. 2

Тел.: +7 (915) 144-37-82

E-mail: yuri.zakharyan@gmail.com

Список основных публикаций по теме рецензируемой диссертации
в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Zakharyan, Yu.N. Search for vector-function zeros in gauge spaces // *Journal of Nonlinear and Convex Analysis*. – 2022. – V. 23. – N. 3. – P. 465–484.
2. Захарян, Ю.Н, Фоменко, Т.Н. О сохранении совпадений у однопараметрического семейства пар многозначных отображений типа Замфиреску // *Вестник Московского университета. Серия 1: Математика. Механика*. – 2021. – № 1. – с. 28–34.
3. Захарян, Ю.Н, Фоменко, Т.Н. Исправление к статье: Сохранение нулей у семейства многозначных функционалов и приложения к теории неподвижных точек и совпадений // *Доклады Российской академии наук. Математика, информатика, процессы управления*. – 2021. – Т. 496. – № 1. – с. 79.
4. Захарян, Ю.Н, Фоменко, Т.Н. Сохранение нулей у семейства многозначных функционалов и приложения к теории неподвижных точек и совпадений // *Доклады Российской академии наук. Математика, информатика, процессы управления*. – 2020. – Т. 493. – № 1. – с. 13–17.
5. Захарян, Ю.Н, Фоменко, Т.Н. Сохранение существования нулей у семейства многозначных функционалов и некоторые следствия // *Математические заметки*. – 2020. – Т. 108. – № 6. – с. 837–850.
6. Захарян, Ю.Н, Фоменко, Т.Н. О точках совпадения пары многозначных отображений типа

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ .011.4(МГУ.01.17)
д.ф.-м.н., профессор

Гашков С.Б.