

**Сведения об официальных оппонентах**  
**по диссертации Цурикова Сергея Михайловича**  
«Структура трофических ниш ключевых групп почвенных сапрофагов  
тропического муссонного леса»

**Ф.И.О.: Маталин Андрей Владимирович**

**Ученая степень:** д.б.н.

**Ученое звание:** доцент

**Научные специальности:** 03.02.08 – экология, 03.02.05 - энтомология

**Должность:** директор Учебно-научного центра экологии и биоразнообразия

**Место работы:** Московский педагогический государственный университет

**Адрес места работы:** 129164, Москва, улица Кибальчича, 6,

**Тел.:** 8 (499) 683 16 34

**E-mail:** [ecobio@mpgu.edu](mailto:ecobio@mpgu.edu)

Список основных научных публикаций по специальности 03.-2.05 – энтомология, 03.02.08 - экология за последние 5 лет:

1. Trushitsyna O.S., **Matalin A.V.**, Makarov K.V. Long-term dynamics and spatial distribution of stable and labile components in ground beetle communities (Coleoptera: Carabidae) in a mosaic of flood-plain meadows/ *Periodicum Biologorum* - 2016 – v. 118. - № 3. - с. 255-272.
2. **Matalin A.V.**, Wiesner J. On the distribution and taxonomy of the tiger beetle genus *Therates* Latreille, 1816 (Coleoptera, Carabidae: Cicindelinae) from Vietnam/ *Far Eastern Entomologist*. - 2016. - № 327. - pp. 8-13.
3. **Matalin Andrey V.**, Vladimir I.Chikatunov The tiger beetles (Coleoptera, Carabidae, Cicindelinae) of Israel and adjacent lands/ *ZooKeys*. – 2016. - v. 578, pp. 115-160
4. Трушицына О.С., **Маталин А.В.** Особенности реализации жизненного цикла *Pterostichus melanarius* (Coleoptera, Carabidae) в мозаике пойменных лугов/ *Зоологический журнал*. – 2016. – т. 95. - № 1. - с. 28-44
5. **Matalin A.V.** A new species of tiger beetles of genus *Cylindera* Westwood, 1831 (Coleoptera, Carabidae: Cicindelinae) from northern Vietnam/ *Journal of Asia-Pacific Entomology*. -2015. – v. 18. - № 3. - pp. 409-412.
6. **Matalin A.V.** New records of tiger beetles (Coleoptera, Carabidae: Cicindelinae) from Thailand / *Journal of Asia-Pacific Entomology*//2015. – v.18. - № 3. - pp. 617-627

7. Makarov K.V., **Matalin A.V.** Postabdomen morphogenesis in the stage of prepupa in carabids: the first results /Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae // 2015. – v. 55. - № 2. - pp. 888-890

**Ф.И.О.:** Новгородова Татьяна Александровна

**Ученая степень:** д.б.н.

**Ученое звание:** без уч./зв.

**Научная специальность:** 03.02.05 - энтомология

**Должность:** зав. лабораторией экологии беспозвоночных животных

**Место работы:** Институт систематики и экологии животных СО РАН

**Адрес места работы:** 630091, Новосибирск, улица Фрунзе, д. 11,

**Тел:** 8(383) 217 09 73

**E-mail:** office@eco.nsc.ru

Список основных научных публикаций по специальности 03.02.05 - энтомология за последние 5 лет:

1. **Novgorodova T.A.**, Ryabinin A.S. Ant-aphid relations in the south of Western Siberia (Hymenoptera: Formicidae; Hemiptera: Aphididae)/ Arthropod-Plant Interactions // 2018. - V. 12. - № 3. - pp. 369-376. DOI: 10.1007/s11829-017-9584-7
2. **Новгородова Т.А.** Мирмекофауна золотвала ТЭЦ-5 г. Новосибирска на начальных этапах самозаращения // Евразийский энтомологический журнал // 2018. - Т.17. - No.5. С.340–344. doi: 10.15298/euroasentj.17.5.05
3. **Novgorodova T.A.**, Kryukov V.Y. Quarantining behaviour of ants towards infected aphids as an antifungal mechanism in ant–aphid interactions / Entomologia Experimentalis et Applicata // 2017. - v. 162. - № 3. - pp. 293-301.
4. **Novgorodova T.A.** Interaction of ants with aphid enemies: Do inexperienced ants specializing in honeydew collection recognize aphidophages at their first contact?/ Entomological Review// 2015. - v. 95. - № 9. - pp. 1182-1190.
5. **Novgorodova T.A.** Organization of honeydew collection by foragers of different species of ants (Hymenoptera: Formicidae): Effect of colony size and species specificity / European Journal of Entomology//2015. - v. 112. - № 4. - pp. 688.
6. Новгородова Т.А., Рябинин А.С. Трофобиотические связи муравьев (Hymenoptera, Formicidae) и тлей (Hemiptera, Aphidomorpha) в Южном Зауралье/Известия Саратовского университета// 2015. – т. 15. - № 2

**Ф.И.О.: Рахлеева Анна Алексеевна**

**Ученая степень:** к.б.н.

**Ученое звание:** без уч/зв.

**Научная(ые) специальность(и):** 03.02.08 - экология

**Должность:** доцент, кафедра географии почв факультета почвоведения

**Место работы:** МГУ имени М.В.Ломоносова,

**Адрес места работы:** 119234, Москва, Ленинские горы, д.1., стр. 12

**Тел.:** 8 495 939 36 52

**E-mail:** a.rakhleeva@gmail.com

Список основных научных публикаций по специальности 03.02.08 - экология за последние 5 лет:

1. Зайцев А.С., Гонгальский К.Б., Коробушкин Д.И., Бутенко К.О., Горшкова И.А., Рахлеева А.А., Сайфутдинов Р.А., Костина Н.В., Шахаб С.В., Язрикова Т.Е. Снижение уровня функционирования почвенных пищевых сетей после пожаров на примере бореальных лесов Центральной России // Сибирский экологический журнал. Изд-во СО РАН. 2017. № 3. С. 321-331.

2. Розанова М.С., Прокофьева Т.В., Лысак Л.В., Рахлеева А.А. Органическое вещество почв Ботанического сада МГУ им. М.В. Ломоносова на Ленинских горах // Почвоведение. Изд-во: Наука. 2016. № 9. С. 1079-1092.

3. Гонгальский К.Б., Зайцев А.С., Коробушкин Д.И., Сайфутдинов Р.А., Язрикова Т.Е., Бенедиктова А.И., Горбунова А.Ю., Горшкова И.А., Бутенко К.О., Костина Н.В., Лапыгина Е.В., Кузнецова Д.М., Рахлеева А.А., Шахаб С.В. Рахнообразии почвенной биоты на гарях южнотаежных лесов (на примере Тверской области) // Почвоведение. Изд-во: Наука. 2016. № 3. С. 388-397.

4. Буйволова А.Ю., Рахлеева А.А., Буйволов Ю.А., Быкова Е.П. Структура комплексов мезофауны почв лесопарковой зоны Москвы и Приокско-Террасного биосферного заповедника // Почвоведение. Изд-во: Наука. 2016. № 12. С. 1-10.

5. Леонов В.Д., Рахлеева А.А. К вопросу о сходстве и различиях горных и равнинных тундр Кольского полуострова на основе данных по панцирным клещам (Acari: Oribatida) // Евразийский энтомологический журнал. 2015. Т. 14. № 5. С. 489-499.

6. Леонов В.Д., Рахлеева А.А., Сидорчук Е.А. Распределение панцирных клещей (Acari: Oribatida) на высотном профиле горы Вудьяврчорр (Хибинские горы) // Почвоведение. Изд-во: Наука. 2015. № 11. С. 1383-1393.

Ученый секретарь диссертационного

совета МГУ.03.07, к.б.н.

И.Б. Солдатова