

**Сведения об официальном оппоненте**  
по диссертации Габечей Валерии Вячеславовны  
фамилия, имя, отчество (при наличии) соискателя  
на тему: Экологическая оценка почв ампелоценозов в условиях юго-западной  
части Крымского полуострова  
тема диссертации  
по специальности 1.5.15. – Экология (биологические науки)  
шифр и название специальности  
на соискание ученой степени кандидата биологических наук  
отрасль наук

Макаров Олег Анатольевич  
фамилия, имя, отчество - при наличии (полностью)  
доктор биологических наук (03.00.16 – экология, 03.00.27- почвоведение)  
ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена  
диссертация)  
профессор  
ученое звание (по кафедре, специальности)

Основное место работы – Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования «Московский  
государственный университет имени М. В. Ломоносова».  
полное наименование организации в соответствии с Уставом,  
Россия, 119991, Российская Федерация, г. Москва, Ленинские горы, д. 1,  
МГУ имени М. В. Ломоносова. Тел: +7(499) 706-00-60; e-mail:  
office@law.msu.ru  
юридический адрес, телефон, e-mail, web сайт  
подразделение, должность: факультет почвоведения, кафедра эрозии и охраны  
почв, заведующий кафедрой  
наименование подразделения, должность

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за **последние 5 лет** (не более 15):

1. Соотношение «случайных» и «неслучайных» факторов почвообразования / О. А. Макаров, В. В. Демидов, Д. Р. Абдулханова, Е. Н. Есафова // Использование и охрана природных ресурсов в России. – 2025. – № 1(181). – С. 73-80
2. Перспективы развития экономической оценки эродированных почв / О. А. Макаров, В. В. Демидов, Д. В. Карпова [и др.] // Вестник Московского университета. Серия 17: Почвоведение. – 2024. – № 3. – С. 7-18. – DOI 10.55959/MSU0137-0944-17-2024-79-3-7-18.
3. Временной аспект эколого-экономической оценки деградации земель / О. А. Макаров, Д. В. Карпова, Д. Р. Абдулханова [и др.] // Агрехимический вестник. – 2024. – № 4. – С. 33-38. – DOI 10.24412/1029-2551-2024-4-007.
4. Крючков, Н. Р. Опыт оценки ущерба от деградации почв и земель агрохозяйства Волгоградской области / Н. Р. Крючков, О. А. Макаров // Аридные экосистемы. – 2024. – Т. 30, № 1(98). – С. 153-162. – DOI 10.24412/1993-3916-2024-1-153-162.

5. Economic Assessment of Eroded Soils: Current State and Development Prospects / O. A. Makarov, V. V. Demidov, D. V. Karpova [et al.] // Moscow University Soil Science Bulletin. – 2024. – Vol. 79, No. 3. – P. 215-225. – DOI 10.3103/S0147687424700121.

6. Каманина, И. З. Канцерогенный риск, связанный с загрязнением почв, для здоровья населения городов / И. З. Каманина, С. П. Каплина, О. А. Макаров // Гигиена и санитария. – 2023. – Т. 102, № 3. – С. 299-304. – DOI 10.47470/0016-9900-2023-102-3-299-304.

7. Опыт оценки нейтрального баланса деградации земель тестовых объектов Владимирской области / О. А. Макаров, Д. В. Карпова, А. С. Балджиев [и др.] // Агрехимический вестник. – 2023. – № 3. – С. 36-39. – DOI 10.24412/1029-2551-2023-3-008.

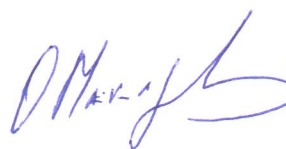
8. Экологические и экономические показатели устойчивого землепользования/ устойчивого управления земельными ресурсами / О. А. Макаров, М. С. Кузнецов, Д. В. Карпова [и др.] // Использование и охрана природных ресурсов в России. – 2023. – № 1(173). – С. 84-92. – EDN JOQTGC.

9. Экономика деградации земель и продовольственная безопасность регионов России / О. А. Макаров, Д. Р. Абдулханова, А. С. Балджиев [и др.]. – Москва : ООО "МАКС Пресс", 2022. – 320 с. – ISBN 978-5-317-06906-3. – DOI 10.29003/m3113.978-5-317-06906-3. – EDN TJSJVI.

10. Experience in Ecological and Economic Assessment of Land Degradation in Regions of the Russian Federation / O. A. Makarov, A. S. Stokov, E. V. Tsvetnov [et al.] // Moscow University Soil Science Bulletin. – 2022. – Vol. 77, No. 5. – P. 317-324. – DOI 10.3103/s0147687422050076. – EDN YZUHUM.

11. Опыт оценки деградации дерново-подзолистых почв при помощи микробиологических показателей (на примере агрохозяйства Калининградской области) / О. А. Макаров, В. С. Красильникова, Е. Н. Кубарев [и др.] // Агрехимический вестник. – 2021. – № 1. – С. 13-18. – DOI 10.24412/1029-2551-2021-1-003. – EDN DLFDWM.

Заведующий кафедрой эрозии и охраны почв  
факультета почвоведения  
ФГОУ ВО «Московский государственный  
университет имени М.В. Ломоносова»,  
доктор биологических наук, профессор

 О.А. Макаров

