

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Сизов Александр Павлович
Ученая степень	Доктор технических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	25.00.26 – Землеустройство, кадастр и мониторинг земель
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации	ФГБОУ ВО «Московский государственный университет геодезии и картографии» (МИИГАиК),
Адрес, телефон, электронная почта	105064, Москва, Гороховский пер., 4 +7 906 716-27-10 ap_sizov@mail.ru
Должность, структурное подразделение	Профессор кафедры землеустройства и кадастров факультета управления территориями
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. Сизов А.П. Характеристика оптимальности структуры угодий территории по результатам исчисления её средоформирующего потенциала / А.П. Сизов // Использование и охрана природных ресурсов в России. – 2023. – № 3 (175). – С. 14-20. (ВАК № 1378 ред. от 17.07.2023 г.).</p> <p>2. Сизов А.П. Локальный мониторинг земель в регионе как инструмент управления земельными ресурсами и сохранения средоформирующего потенциала территории / А.П. Сизов // Использование и охрана природных ресурсов в России. – 2021. – № 4 (168). – С. 43-49. (ВАК № 1224 ред. от 21.12.2021 г.).</p> <p>3. Огородников С.С., Яковлев А.С., Сизов А.П. Формирование комплексного банка данных в целях экологизации землепользования и экспертизы материалов землеустройства / С.С. Огородников, А.С. Яковлев, А.П. Сизов // Использование и охрана природных ресурсов в России. – 2020. – № 1 (161). – С. 37–40. (ВАК № 1146 ред. от 24.03.2020 г.).</p>

4. Яковлев А.С., Горленко А.С., Сизов А.П., Огородников С.С. Современные проблемы землеустройства и эколого-землеустроительной экспертизы в Российской Федерации / А.С. Яковлев, А.С. Горленко, А.П. Сизов, С.С. Огородников // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. – 2020. – № 2 (181). – С. 15-21. (ВАК № 946 ред. от 04.02.2020 г.).

5. Черных Е.Г., Сизов А.П., Филимонова Л.А. Формирование системы многоступенчатой оценки показателей пространственного развития территории, отражающей специфику сложноустроенного субъекта (на примере Тюменской области) / Е.Г. Черных, А.П. Сизов, Л.А. Филимонова // Известия высших учебных заведений. Геодезия и аэрофотосъемка. – 2020. – Т. 64. – № 3. – С. 320-329. (ВАК № 974 ред. от 24.03.2020 г.).

6. Сладкопевцев С.А., Сизов А.П., Анциферов А.Ю. Методика мониторинга загрязнений в почвах в целях кадастровой оценки земель / С.А. Сладкопевцев, А.П. Сизов, А.Ю. Анциферов // Известия высших учебных заведений. Геодезия и аэрофотосъемка. – 2019. – Т. 63. – № 2. – С. 211-216. (ВАК № 918 ред. от 19.04.2019 г.).

7. Дмитриева М.В., Сизов А.П., Бармин А.Н., Бузякова И.В., Вялов М.В. Анализ естественной защищенности и напряженности эколого-хозяйственного состояния земель Астраханской области / М.В. Дмитриева, А.П. Сизов, А.Н. Бармин, И.В. Бузякова, М.В. Вялов // Известия высших учебных заведений. Геодезия и аэрофотосъемка. – 2019. – Т. 63. – № 4. – С. 455-46. (ВАК № 943 ред. от 18.07.2019 г.).

8. Karfidova, E.A., Batrak, G.I., Sizov, A.P., Komarevskaya, M. N., Polevodova, S.N. The Zones of Influence of Surface Flow in the System

	<p>of Urban Nature Management: Case Study of Moscow Territory / E.A. Karfidova, G.I. Batrak, A.P. Sizov, M. N. Komarevskaya, S.N. Polevodova // Water Resources, – 2022, 49. – P. 12–24. (Scopus).</p>
--	---