

Сведения о научном руководителе диссертации

Огородникова Сергея Сергеевича.

«Опыт эталонирования почв сельскохозяйственных угодий при помощи различных методологических приемов (на примере территории бывшего совхоза «Тихий Дон» Куркинского района Тульской области)»

Научный руководитель: Яковлев Александр Сергеевич

Ученая степень: доктор биологических наук

Ученое звание: профессор

Специальность, по которой защищена диссертация: 03.00.27 –
почвоведение

Должность: заведующий кафедрой земельных ресурсов и оценки почв

Место работы: факультет почвоведения МГУ имени М.В. Ломоносова

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

Тел.: 8(495) 939-34-05

E-mail: yakovlev_a_s@mail.ru

Список основных научных публикаций по специальности 1.5.19 -
почвоведение за последние 5 лет:

1. **Яковлев А. С.** Вопросы экологического нормирования и установления фоновых значений свойств почв природных и природно-антропогенных объектов // Почвоведение. — 2022. — № 2. — С. 252–260. DOI: 10.31857/S0032180X22020149 (2-летний IF РИНЦ 2020: 1,478).
2. **Яковлев А. С., Евдокимова М. В.** Подходы к нормированию загрязнения почв в России и зарубежных странах // Почвоведение. — 2022. — № 5. — С. 631–641. DOI: 10.31857/S0032180X22050136 (2-летний IF РИНЦ 2020: 1,478).
3. Оценка экологического состояния земель, загрязнённых комплексом тяжёлых металлов, в окрестностях города Норильска за период с 2004 по 2019 г. по материалам ndvi modis с сервера Vega-science / М. В. Евдокимова, Г. П. Глазунов, **А. С. Яковлев** и др. // Современные проблемы дистанционного зондирования Земли из космоса. — 2021. — Т. 18, № 4. —

- С. 149–165. DOI: 10.21046/2070-7401-2021-18-4-149-165 (2-летний IF РИНЦ 2020: 1,332).
4. Огородников С. С., **Яковлев А. С.**, Евдокимова М. В. Определение эталонных значений показателей почвенного плодородия на основе зависимости доза-эффект // Плодородие. — 2021. — № 6. — С. 6–9. DOI: 10.25680/S19948603.2021.123.02 (2-летний IF РИНЦ 2020: 0,688).
 5. 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. — С. 15–21. (2-летний IF РИНЦ 2020: 0,452).
 6. Огородников С. С., **Яковлев А. С.**, Сизов А. П. Формирование комплексного банка данных в целях экологизации землепользования и экспертизы материалов землеустройства // Использование и охрана природных ресурсов в России. — 2020. — № 1. — С. 37–40. (2-летний IF РИНЦ 2020: 0,370).
 7. Ковалева Е. И., **Яковлев А. С.**, Пашкевич Е. Б. Нормирование нефтепродуктов в почвах в условиях вегетационного опыта (на примере зональных и интразональных почв острова Сахалин) // Проблемы агрохимии и экологии. — 2019. — № 3. — С. 60–67. DOI: 10.26178/AE.2019.66.63.011 (2-летний IF РИНЦ 2019: 0,520).
 8. Оценка экотоксичности почв в условиях загрязнения тяжелыми металлами / И. О. Плеханова, О. А. Золотарева, И. Д. Тарасенко, **А. С. Яковлев** // Почвоведение. — 2019. — № 10. — С. 1243–1288. DOI: 10.1134/S0032180X19100083 (2-летний IF РИНЦ 2019: 1,137).
 9. Совершенствование экономической оценки сельскохозяйственных земель в России / О. А. Макаров, **А. С. Яковлев**, Е. В. Цветнов и др. // Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве. — 2018. — № 4. — С. 50–58. (2-летний IF РИНЦ 2018: 0,583).
 10. Ковалева Е. И., **Яковлев А. С.** Модель экологического нормирования нефтезагрязненных почв по изменению некоторых биогеоценологических

функций // Экология и промышленность России. — 2018. — Т. 22, № 11. — С. 34–39. DOI: 10.18412/1816-0395-2018-11-34-39(2-летний IF РИНЦ 2018: 0,893).

11. Деградация земель и проблемы устойчивого развития / **А. С. Яковлев**, О. А. Макаров, М. В. Евдокимова, С. С. Огородников // Почвоведение. — 2018. — № 9. — С. 1167–1174. DOI: 10.1134/S0032180X18090149 (2-летний IF РИНЦ 2018: 1,007).

Ученый секретарь диссертационного совета МГУ.015.3(МГУ.03.05),

к.б.н. Парамонова Татьяна Александровна

« ___ » _____ 202__ г.