

Председателю диссертационного совета
Д 006.029.01 на базе ФГБНУ
«Всероссийский научно-исследовательский
институт агрохимии имени Д.Н. Прянишникова»
академику РАН В.Г. Сычеву

Сведения об официальном оппоненте

Иванов Алексей Иванович, доктор сельскохозяйственных наук (по специальности 06.01.04 – агрохимия), профессор, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник отдела физико-химической мелиорации и опытного дела Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Агрофизический научно-исследовательский институт» (ФГБНУ АФИ), по диссертационной работе Чухиной Ольги Васильевны «Продуктивность культур и плодородие дерново-подзолистых почв северо-запада Нечерноземья при разной насыщенности посевов удобрениями», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия, имею за последние пять лет в рецензируемых журналах следующие публикации:

1. Иванов А.И. Агроэкологическая оценка применения органоминерального удобрения за ротацию полевого севооборота на деградированной дерново-подзолистой почве / А.И. Иванов, Ж.А. Иванова // Агрохимия. 2021. № 6. С. 28–35.
2. Иванов А.И. Точная система удобрения как фактор оптимизации агрохимических свойств дерново-подзолистой почвы / А.И. Иванов, Ж.А. Иванова, А.А. Конашенков // Агрохимический вестник. 2021. № 1. С. 28–32.
3. Иванов А.И. Влияние ландшафтных условий на эффективность точной системы удобрения в звене полевого севооборота / А.И. Иванов, Ж.А. Иванова, Н.А. Цыганова // Агрохимия. 2020. № 2. С. 69–76.
4. Иванов А.И. Агроэкологическая эффективность освоения закустаренных залежных земель на северо-западе РФ / А.И. Иванов, И.В. Соколов, Ж.А. Иванова // Международный сельскохозяйственный журнал. 2020. № 2. С. 26–30.
5. Иванов А.И. Агрономическая эффективность освоения закустаренной залежи при воспроизведстве плодородия почв / А.И. Иванов, Ж.А. Иванова, И.В. Соколов // Плодородие. 2020. № 2 (113). С. 37–40.
6. Иванов А.И. Влияние нового органо-минерального удобрения на изменение агрохимических свойств деградированной дерново-подзолистой почвы / А.И. Иванов, Ж.А. Иванова, И.А. Фрейдкин, И.В. Соколов // Агрохимия. 2019. № 3. С. 30–36.

7. Иванов А.И. Агроэкологическое значение окультуривания песчаных дерново-подзолистых почв при загрязнении Pb и Cd / А.И. Иванов, П.А. Суханов, Ж.А. Иванова, Т.И. Яковлева // Агрохимия. 2019. № 4. С. 70–78.
8. Иванов А.И. Актуальные вопросы известкования кислых почв Нечерноземья / А.И. Иванов, А.А. Конашенков, В.А. Воробьев, Ж.А. Иванова, А.А. Вязовский, И.И. Петров // Агрохимический вестник. 2019. № 6. С. 3–9.
9. Иванов А.И. О целесообразности использования нового органоминерального удобрения на основе птичьего помёта в полевом севообороте на дерново-подзолистой почве / А.И. Иванов, Ж.А. Иванова, Д.А. Моисеев, И.А. Фрейдкин, И.В. Соколов // Земледелие. 2019. № 4. С. 15–18.
10. Иванов А.И. Новое органо-минеральное удобрение на посевах зерновых культур / А.И. Иванов, Ж.А. Иванова, И.В. Соколов, И.А. Фрейдкин // Зерновое хозяйство России. 2019. № 3 (63). С. 64–68.
11. Иванов А.И. Эффективность дифференциации доз удобрений в зернопаровом звене севооборота / А.И. Иванов, Ж.А. Иванова, Н.А. Цыганова // Вестник Российской сельскохозяйственной науки. 2019. № 1. С. 20–24.
12. Иванов А.И. Эффективность нового органо-минерального удобрения в полевом севообороте / А.И. Иванов, Ж.А. Иванова // Вестник Российской сельскохозяйственной науки. 2019. № 4. С. 41–46.
13. Иванов А.И. Отзывчивость картофеля на удобрение и потери урожая от фитофтороза в условиях Северо-Запада России / А.И. Иванов, Ж.А. Иванова, О.И. Якушева, П.А. Филиппов // Картофель и овощи. 2019. № 8. С. 23–26.
14. Иванов А.И. Снижение зависимости земледелия Северо-Запада России от погодно-климатических аномалий: проблемы и решения / А.И. Иванов, А.А. Конашенков // Мелиорация и водное хозяйство. 2018. № 5. С. 32–37.
15. Иванов А.И. Новое органоминеральное удобрение как средство оптимизации физико-химических и агрофизических свойств легких дерново-подзолистых почв / А.И. Иванов, Ж.А. Иванова // Плодородие. 2018. № 5 (104). С. 5–8.

21 марта 2022 года

Доктор сельскохозяйственных наук,
профессор, член-корреспондент РАН,
главный научный сотрудник отдела
физико-химической мелиорации и
опытного дела ФГБНУ АФИ



А.И. Иванов

Подпись А.И. Иванова заверяю
заместитель директора ФГБНУ АФИ
по научной работе



Н.П. Бучкина