

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертационной работе Белоуса Игоря Николаевича «Научное обоснование систем удобрения озимой ржи в условиях радиоактивного загрязнения дерново-подзолистых песчаных почв юго-запада Центральной России», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Лукин Сергей Викторович, доктор сельскохозяйственных наук по научной специальности 06.01.04 – агрохимия, профессор, директор федерального государственного бюджетного учреждения «Центр агрохимической службы «Белгородский» (ФГБУ «ЦАС «Белгородский»).

E-mail: agrohim_31@mail.ru; телефон: +79107371674; ИНН 310200963405; СНИЛС 007-306-804 18; 308023, г. Белгород, ул. Садовая, д. 118-Г, кв. 25.

Список основных публикаций по тематике диссертации
в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет:

1. Лукин С.В. Мониторинг плодородия пахотных почв юго-западной части Центрально-Черноземного района России / С.В. Лукин // Агрохимия. – 2021. – № 3. – С. 3–14.
2. Лукин С.В. Мониторинг содержания марганца, цинка и меди в почвах и растениях Центрально-Черноземного района России / С.В. Лукин, Д.В. Жуйков // Почвоведение. – 2021. – № 1. – С. 60–69.
3. Мониторинг основных агрохимических показателей плодородия пахотных почв в Центрально-Черноземном районе России / Р.В. Некрасов, С.В. Лукин, Д.А. Куницын, В.В. Пироженко, Ю.И. Сискевич, А.Е. Бадин // Достижения науки и техники АПК. – 2021. – Т. 35, № 9. – С. 4–10.
4. Лукин С.В. Влияние биологизации земледелия на плодородие почв и продуктивность агроценозов (на примере Белгородской области) / С.В. Лукин // Земледелие. – 2021. – № 1. – С. 11–15.
5. Чекмарёв П.А. Мониторинг содержания подвижных форм фосфора и калия в пахотных почвах Белгородской области / П.А. Чекмарёв, С.В. Лукин // Достижения науки и техники АПК. – 2020. – Т. 34, № 2. – С. 5–9.
6. Лукин С.В. Мониторинг содержания органического вещества в почвах ЦЧО / С.В. Лукин, Е.А. Заздравных, Е.А. Празина // Достижения науки и техники АПК. – 2019. – Т. 33, № 3. – С. 15–18.
7. Лукин С.В. Мониторинг кислотности почв ЦЧО России / С.В. Лукин, Е.А. Празина // Достижения науки и техники АПК. – 2019. – Т. 33, № 4. – С. 8–11.
8. Лукин С.В. Экологическая оценка содержания кадмия в почвах и сельскохозяйственных растениях юго-западной части Центрально-Черноземных областей России / С.В. Лукин, С.В. Селюкова // Почвоведение. – 2018. – № 10S. – С. 3–9.

9. Лукин С.В. О выполнении программы биологизации земледелия в Белгородской области / С.В. Лукин // Вестник российской сельскохозяйственной науки. – 2018. – № 4. – С. 41–44.

10. Потоки азота в агроценозе озимой пшеницы при различной реакции среды чернозема типичного (исследования с ^{15}N) / А.С. Авилов, С.В. Лукин, Н.Я. Шмырева, А.А. Завалин, О.А. Соколов // Российская сельскохозяйственная наука. – 2018. – № 2. – С. 30–34.

11. Лукин С.В. Динамика агрохимических показателей плодородия пахотных почв юго-западной части Центрально-Черноземных областей России / С.В. Лукин // Почвоведение. – 2017. – № 11. – С. 1367–1376.

12. Лукин С.В. Опыт биологизации земледелия в Белгородской области / Лукин С.В. // Агрохимический вестник. – 2017. – № 5. – С. 21–25.

Официальный оппонент

Лукин С.В.

Подпись Лукина С.В. «заверяю»

Специалист по кадрам
ФГБУ «ЦАС «Белгородский»

Салтанова В.А.

