

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Семеновой Екатерины Игоревны «Агроэкологическое состояние и продуктивность залежных земель при их вовлечении в севооборот», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Зудилин Сергей Николаевич, доктор сельскохозяйственных наук по научной специальности 06.01.09 – растениеводство, профессор, ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет», кафедра «Землеустройство, почвоведение и агрохимия», заведующий кафедрой.

E-mail: zudilin_sn@mail.ru; дом. телефон: нет, моб. телефон: +79272622382; ИНН – 635002276841; Страх. св-во – 009-682-924-81. Адрес: 446442, Самарская область, г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, пер. Кировский, д. 6

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

1. Зудилин, С.Н. Эффективность инновационных органических удобрений при возделывании картофеля в лесостепи Среднего Поволжья / С.Н. Зудилин, И.А. Светлаков // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. 2018. № 2. С. 20-24.
2. Зудилин, С.Н. Влияние основных элементов системы земледелия на эффективность использования солнечной энергии и влаги посевами озимой пшеницы / В.Г. Кутилкин, С.Н. Зудилин // Земледелие. 2018. № 2. С. 19-22.
3. Зудилин, С.Н. Цифровой мониторинг показателей агроэкосистем на основе космических и беспилотных технологий / О.А. Оленин, С.Н. Зудилин, Ю.В. Осоргин // Пермский аграрный вестник. 2019. № 3 (27). С. 53-61.
4. Зудилин, С.Н. Геопространственный анализ и оценка деградации сельскохозяйственных угодий Самарской области под действием эрозийных процессов / Е.В. Самохвалова, С.Н. Зудилин // Международный сельскохозяйственный журнал. 2020. № 4. С. 8-13.
5. Зудилин, С.Н. Полифункциональные биопрепараты для органического земледелия на основе переработки органических отходов и сырья / О.А. Оленин, С.Н. Зудилин // Нива Поволжья. 2020. № 4 (57). С. 36-42.
6. Зудилин, С.Н. Оптимальная модель плодородия чернозема обыкновенного для яровой пшеницы в лесостепи Поволжья / О.А. Оленин, С.Н. Зудилин // Плодородие. 2020. № 1 (112). С. 28-33.
7. Зудилин, С.Н. Органическая комплексная подкормка с функцией почвоулучшителя на основе диатомита для органического земледелия / О.А. Оленин, С.Н. Зудилин // Научная жизнь. 2021. Т. 16. № 1 (113). С. 49-64
8. Зудилин, С.Н. Разработка многокомпонентных органических удобрений на основе диатомита для органического земледелия / О.А. Оленин, С.Н. Зудилин // Плодородие. 2021. № 1 (118). С. 40-45.
9. Зудилин, С.Н. Влияние инновационных органических удобрений на урожайность озимой пшеницы в лесостепи Среднего Поволжья / С.Н. Зудилин, Н.В. Чухнина // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. 2021. Т. 6. № 2. С. 3-9.

Официальный оппонент _____

Зудилин С.Н.

