

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

Каргин Василий Иванович, доктор сельскохозяйственных наук (по специальности 06.01.01 - общее земледелие, растениеводство), профессор, заведующий кафедрой технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва», по диссертационной работе Накарякова Анатолия Михайловича «Эффективность применения удобрений и биопрепаратов под озимую пшеницу на светло-серой лесной почве», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 - агрохимия.

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15 публикаций):

1. Эффективность применения биопрепаратов и органоминеральных удобрений в посевах озимой пшеницы на выщелоченном черноземе / А.Ю. Осичкин, В.Е. Камалихин, В.И. Каргин // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. 2016. № 4 (36). С. 44-47.
2. Урожайность и качество зерна озимой пшеницы на выщелоченных черноземах в зависимости от метеорологических условий и внесения удобрений / В.И. Каргин, А.А. Зубарев, Р.А. Захаркина, Г.Г. Брагин // Вестник Российской сельскохозяйственной науки. 2016. № 3. С. 63-66.
3. Экономическая оценка применения минеральных удобрений и биопрепаратов под озимую рожь / В.И. Каргин, Р.А. Захаркина, М.М. Гераськин // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. 2017. № 2 (38). С. 36-42.
4. Эффективность применения гуминовых и биопрепаратов в посевах ярового многорядного ячменя / А.И. Зайкин, В.Е. Камалихин, В.И. Каргин // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. 2018. № 3 (43). С. 59-63.

5. Современное состояние семеноводства озимых культур в республике Мордовия / А.А. Ерофеев, Р.А. Захаркина, В.И. Каргин // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2018. № 72. С. 153-157.
6. Economic assessment of the technology of winter cultivation of wheat in the republic of Mordovia / V.I. Kargin, R.A. Zaharkina, M.M. Geraskin // Espacios. 2018. Т. 39. № 36. 6 p.
7. Изменение фотосинтетической деятельности посевов ячменя в зависимости от сроков внесения био- и гуминовых препаратов / В.И. Каргин, В.Е. Камалихин, Р.А. Захаркина // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. 2019. № 2 (46). С. 52-57.
8. Состояние семеноводства яровых зерновых и зернобобовых культур в республике Мордовия / А.А. Ерофеев, О.А. Ляличкин, Р.А. Захаркина, В.И. Каргин, А.В. Сальникова // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2019. № 80. С. 124-129.
9. Economic evaluation of winter rye cultivation technology / R.A. Zaharkina, V.I. Kargin, S.I. Danilin, M.M. Geraskin, A.A. Erofeev // Espacios. 2019. Vol. 40. No 24. 22 p.
10. Влияние сроков внесения био- и гуминовых препаратов на продуктивность ярового многорядного ячменя / В.Е. Камалихин, Н.Н. Иванова, В.И. Каргин // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. 2020. № 50 (2). С. 36-41.
11. Agro economic assessment of spring barley cultivation technology / V.E. Kamalihin, V.I. Kargin, N.N. Neyaskin // Journal of Advanced Research in Dynamical and Control Systems. 2020. № 4 (12). С. 1255-1258.
12. Структура продуктивности озимой пшеницы сорта Московская 39 в зависимости от внекорневой обработки био- и гуминовыми препаратами / В.И. Каргин, Н.Н. Иванова, В.Е. Камалихин // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. 2021. № 1 (53). С. 55-59.



Каргин Василий Иванович
профессор, доктор с.-х. наук по
специальности 06.01.01 - общее
земледелие, растениеводство

Подпись Василия Ивановича Каргина удостоверяю:
И.о. директора Аграрного института
МГУ им. Н.П. Огарёва



С.В. Емельянов