

Председателю диссертационного совета
35.2.043.02 при федеральном
государственном бюджетном
образовательном учреждении высшего
образования «Удмуртский
государственный аграрный университет»
Коконову С.И.

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Хохрякова Ивана Николаевича на тему: «Приемы повышения продуктивности ярового ячменя в Среднем Предуралье», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство

Фамилия, имя, отчество	Каргин Василий Иванович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация), дата присуждения	Доктор сельскохозяйственных наук, 06.01.01 – общее земледелие 11.09.2009
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации в соответствии с уставом на момент представления отзыва	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва»
Наименование подразделения	Кафедра пищевых технологий
Должность	Заведующий кафедрой
Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (до 15 публикаций)	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Якомаскин, С. С. Изменение показателей структуры урожая и урожайности ячменя в зависимости от уровней минерального питания и листовой подкормки растений / С. С. Якомаскин, В. И. Каргин, А. А. Зубарев // Вестник Казанского государственного аграрного университета. – 2023. – Т. 18, № 3(71). – С. 62-67. 2. Якомаскин, С. С. Влияние уровней минерального питания и некорневой подкормки на изменение морфо-биометрических показателей растений ячменя / С. С. Якомаскин, В. И. Каргин, А. А. Зубарев // Аграрный научный журнал. – 2023. – № 4. – С. 34-39. 3. Якомаскин, С. С. Сбалансированное минеральное питание как основа получения высокого урожая ячменя / С. С. Якомаскин, В. И. Каргин, А. А. Зубарев // Вестник Чувашского государственного аграрного университета. – 2023. – № 1(24). – С. 39-44. 4. Якомаскин, С. С. Влияние уровней минерального питания и некорневой подкормки на изменение показателей структуры урожая и урожайности ячменя / С. С. Якомаскин, А. В. Кошелева, В. И. Каргин // Вестник Чувашского государственного аграрного университета. – 2023. – № 4(27). – С. 57-62. 5. Влияние инсектицидного протравителя Имидор про на посевы ярового ячменя / В. И. Каргин, В. Е. Камалихин, С. А. Моисеев, Е. А. Рябкин // XLIX Огарёвские чтения : Материалы научной конференции : в 3 частях, Саранск, 07–13 декабря 2020 года. Том 	

Часть 2. – Саранск: Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва, 2021. – С. 35-40.

6. Камалихин, В. Е. 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. – № 2(50). – С. 36-41.

7. Каргин, В. И. Влияние противоовсюжного препарата Овсюген Супер на структуру и качество ярового ячменя / В. И. Каргин, В. Е. Камалихин // Вестник Чувашской государственной сельскохозяйственной академии. – 2020. – № 1(12). – С. 17-21.

8. Каргин, В. И. 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.

9. Влияние противоовсюжного препарата Овсюген Супер на фитоценоатический состав посевов ярового ячменя / В. И. Каргин, В. Е. Камалихин, Д. А. Тюрин, А. В. Сальникова // Вестник Чувашской государственной сельскохозяйственной академии. – 2019. – № 3(10). – С. 39-42.

Доктор сельскохозяйственных наук,
профессор, заведующий кафедрой
пищевых технологий

Каргин Василий Иванович
«11» сентября 2024 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский
государственный университет им. Н.П. Огарёва»
Адрес: 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Большевикская, 68

Сот. тел. +79050095575, раб.тел. +7 (8342) 27-27-95
e.mail: karginvi@yandex.ru

Подпись Каргина Василия Ивановича удостоверяю:
Директор аграрного института
МГУ им. Н.П. Огарёва



А. В. Столяров

Председателю диссертационного совета
35.2.043.02 при федеральном
государственном бюджетном
образовательном учреждении высшего
образования «Удмуртский
государственный аграрный университет»
Коконову С.И.

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Хохрякова Ивана Николаевича на тему: «Приемы повышения продуктивности ярового ячменя в Среднем Предуралье», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство

Фамилия, имя, отчество	Блохин Василий Иванович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация), дата присуждения	Кандидат сельскохозяйственных наук, 06.01.09 – растениеводство 29.08.1990 г.
Ученое звание	Ученый агроном
Полное наименование организации в соответствии с уставом на момент представления отзыва	Татарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской Академии наук»
Наименование подразделения	Лаборатория селекции ярового ячменя
Должность	Ведущий научный сотрудник
Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 3 до 15 публикаций)	
<p>1. Превалирующее влияние гидротермических показателей межфазных периодов вегетации на продуктивность зерна и структуру урожая сортов ярового ячменя / В. И. Блохин, И. Ю. Никифорова, И. С. Ганиева [и др.] // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2023. – № 4(76). – С. 9-18.</p> <p>2. Элементы структуры урожая и продуктивность зерна сортов ярового ячменя / В. И. Блохин, И. Ю. Никифорова, И. С. Ганиева [и др.] // Зернобобовые и крупяные культуры. – 2023. – № 4(48). – С. 123-130.</p> <p>3. Hydrothermal Indices for Interphase Periods and Yields of Barley Varieties in Different Ripening Groups / V. I. Blokhin, I. Y. Nikiforova, I. S. Ganieva [et al.] // Russian Agricultural Sciences. – 2022. – Vol. 48, No. 6. – P. 440-445.</p> <p>4. Анализ адаптивного потенциала сортов и линий ярового ячменя по признаку "масса 1000 зерен" / В. И. Блохин, И. Ю. Никифорова, И. С. Ганиева [и др.] // Зернобобовые и крупяные культуры. – 2022. – № 4(44). – С. 163-172.</p>	

5. Засухоустойчивость сортов ярового ячменя в условиях Предкамья Республики Татарстан / В. И. Блохин, И. Ю. Никифорова, И. С. Ганиева [и др.] // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2022. – № 3(71). – С. 4-11.
6. Гидротермические показатели межфазных периодов и урожайность сортов ячменя различных групп спелости / В. И. Блохин, И. Ю. Никифорова, И. С. Ганиева [и др.] // Российская сельскохозяйственная наука. – 2022. – № 5. – С. 8-12.
7. Питательная ценность зерна сортообразцов ярового ячменя селекции Татарского НИИСХ / В. И. Блохин, И. Ю. Никифорова, И. С. Ганиева, И. М. Сержанов // Вестник Казанского государственного аграрного университета. – 2021. – Т. 16, № 4(64). – С. 5-9. –
8. Оценка адаптивного потенциала сортов и линий ярового ячменя селекции татарского НИИСХ / В. И. Блохин, И. Ю. Никифорова, И. С. Ганиева [и др.] // Зернобобовые и крупяные культуры. – 2021. – № 4(40). – С. 82-92.
9. Ганиева, И. С. Сравнительная оценка сортов ярового ячменя по количеству и качеству белка / И. С. Ганиева, В. И. Блохин, И. М. Сержанов // Вестник Казанского государственного аграрного университета. – 2019. – Т. 14, № 1(52). – С. 17-21.
10. Отзывчивость сорта ярового ячменя Камашевский на норму высева / В. И. Блохин, И. М. Сержанов, М. А. Ланочкина [и др.] // Достижения науки и техники АПК. – 2019. – Т. 33, № 5. – С. 39-41.

Кандидат сельскохозяйственных наук,
ведущий научный сотрудник
лаборатории селекции ярового ячменя

Блохин Василий Иванович

Татарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской Академии наук»

Адрес: 420048, г. Казань, Оренбургский тракт д. 48

Сот. тел. +79874027097, раб.тел. +78432778117

e.mail: bvikazan@bk.ru

« 16 » сентября 2024 г.

Подпись Блохина В. И. заверяю:

Инспектор Отдела кадров

ФГБУН Татарский НИИСХ ФИЦ КазНЦ РАН

Шурупова О.А.

