

## СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте по диссертации Тулькубаевой Сании Абильтяевны «Оптимизация приёмов возделывания масличных культур (лён масличный, яровой рапс, яровой рыжик) в условиях Северного Казахстана», на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.0 Е01 - общее земледелие, растениеводство.

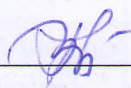
Фамилия, имя, отчество	Васин Василий Григорьевич	
Гражданство	Российская Федерация	
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук 06.01.01 - общее земледелие, растениеводство	
Ученое звание(по кафедре, специальности)	Профессор кафедры «Растениеводство и земледелие»	
Основное место работы:		
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аграрный университет»	
Адрес организации	446442, Самарская область, г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Учебная, д. 2	
Наименование подразделения	Кафедра растениеводства и земледелия	
Должность	Заведующий кафедрой	
Публикации по специальности 06.01.01 (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года) ВАК РФ		
1	Применение микроудобрительных смесей и биопрепаратов при возделывании сои. / Васин В.Г., Саниев Р.Н., Васин А.В., Бурунов А.Н., Просандеев Н.А., Трифонов Д.И. // Агрехимический вестник. - 2019. - № 2. - С. 47-52.	
2	Формирование поливидового агрофитоценоза многолетних трав при применении стимуляторов роста. / Карлова И.В., Васин В.Г., Васин А.В. // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. — 2019. - № 1. — С. 3-10.	
3	Тулькубаева, С.А. Прямой посев ярового рапса в Северном Казахстане / С.А. Тулькубаева, В.Г. Васин // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. - 2017. - № 2. - С. 10-14.	

4	Применение современных стимуляторов роста при возделывании зернобобовых культур: гороха, нута, сои. / Васин В.Г., Васин А.В., Вершинина О., Саниев Р.Н., Новиков А.В. // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2018. – Т. 20. – № 2-2 (82). – С. 339-350.
5	Продуктивность и кормовые достоинства сои при применении стимуляторов роста. / Саниев Р.Н., Васин В.Г., Васин А.В. // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2018. – № 2 (42). – С. 86-91.
6	Тулькибаева, С.А. Влияние предшественников на пищевой режим почвы и качество зерна пшеницы в условиях Северного Казахстана / С.А. Тулькибаева, В.Г. Васин, С.И. Гилевич // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2017. – № 5. – С. 11-17.
7	Тулькибаева, С.А. Продуктивность льна масличного в зависимости от применения регуляторов роста в Северном Казахстане / С.А. Тулькибаева, В.Г. Васин, Д.Б. Жамалова // Нива Поволжья. – 2017. – № 3 (44). – С. 79-85.
8	Тулькибаева, С.А. Возделывание ярового рапса в системе сберегающего земледелия на севере Казахстана / С.А. Тулькибаева, В.Г. Васин, А.Б. Абуова // Земледелие. – 2018. – № 1. – С. 20-23.
9	Продуктивность сортов нута при применении удобрений и стимуляторов роста в сухостепной зоне Среднего Поволжья / А.Н. Бурунов, В.Г. Васин, А.В. Васин // Научно-производственный журнал «Зернобобовые и крупяные культуры» №1 (37) 2021 г. – С.20-29.
10	Продуктивность яровой пшеницы и ячменя при применении удобрений и стимуляторов роста / А.Н. Бурунов, В.Г. Васин, А.В. Новиков // Вестник Ульяновской Государственной Сельскохозяйственной Академии, 2020. - №1. – С.20-25
11	Пути решения проблем в кормопроизводстве Самарской области. / Ершов С.Ю., Васин В.Г., Васин А.В. // Кормопроизводство. – 2017. – № 9. – С. 3-6.
12	Продуктивность зернобобовых культур в Среднем Поволжье при обработке их биостимуляторами. / Васин В.Г., Васин А.В., Ракитина В.В., Макарова Е.И., Вершинина О.В., Саниев Р.Н. // Кормопроизводство. – 2017. – № 9. – С. 44-48.
13	Структура урожая и продуктивности яровой твердой пшеницы при применении жидких минеральных удобрений Мегамикс / В.Г. Васин, А.Н. Бурунов, Плотородие, №2 (119), 2021. – С. 17-21.



14	Влияние применения микроудобрительных смесей на структуру урожая и продуктивность сои в условиях лесостепи Среднего Поволжья / А.Н. Бурунов, В.Г. Васин, А.В. Васин, Е.С. Кузнецова // Журнал Зернобобовые и крупяные культуры № 4(40) 2021, С. 32-38.
15	Tulkubayeva, S.A. Camelina ( <i>Camelina sativa</i> ) cultivation in the north of Kazakhstan / S.A. Tulkubayeva, V.G. Vasin // International Journal of Pharmaceutical Research. – 2018. – Vol. 10, Issue 4. – P. 798-802.
16	Tulkubayeva, S.A. Culture of priority oil crops in the north of Kazakhstan / V.G. Vasin, A.B. Abuova, S.A. Tulkubayeva, D.B. Zhamalova, M.B. Tashmuhamedov // BIO Web of Conferences. – 2020. – Vol. 17. – Article Number 00029. <a href="https://doi.org/10.1051/bioconf/20201700029">https://doi.org/10.1051/bioconf/20201700029</a> .

Научный консультант:



Васин Василий Григорьевич

доктор сельскохозяйственных наук, профессор, ФГБОУ ВО Самарский ГАУ,  
заведующий кафедрой растениеводства и земледелия

7.01.2022.

ФГБОУ ВО Самарский ГАУ

подпись Васин В.Г.

ЗАВЕРЯЮ

Специальный представитель Самарской области по кадровым делопроизводствам

О.Ю. Мелентьева

20 год

