

Председателю диссертационного совета  
35.2.030.02, созданного на базе ФГБОУ ВО  
«Российский государственный аграрный  
университет - МСХА имени К.А. Тимирязева»,  
д.с.х.н., профессору  
А.К. Раджабову

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Консаго Веанди Франсуа на тему: «Формирование урожая раннеспелых сортов сои в условиях Центрального региона России», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1 Общее земледелие и растениеводство.

ФИО	Головина Екатерина Владиславовна
Гражданство	РФ
Учёная степень и отрасль науки	доктор сельскохозяйственных наук
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	06.01.01 - Общее земледелие, растениеводство
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	
Должность	главный научный сотрудник, заведующий группы
Название структурного подразделения	группа физиологии и биохимии селекционно-семеноводческого центра сои
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр зернобобовых и крупяных культур» (ФГБНУ ФНЦ ЗБК)
Почтовый индекс, адрес места работы	302502, п. Стрелецкий, Орловский р-н, Орловская обл., ул. Молодежная 10, корп.
Адрес электронной почты	Kat782010@mail.ru

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Головина, Е. В. Физиологические механизмы формирования продуктивности и адаптивности у сортов сои в контрастных метеорологических условиях / Е. В. Головина, А. А. Зеленов, Р. В. Беляева // Земледелие. – 2019. – № 4. – С. 29-32;
2. Головина, Е.В. Фотосинтетическая деятельность сортов сои северного экотипа, возделываемых в условиях ЦЧР/ Е.В. Головина // Зернобобовые и крупяные культуры. –2021. – № 3 (39). –С. 41-49;
3. Головина, Е.В. Физиологические особенности сортов сои северного экотипа, возделываемых в условиях ЦЧР / Е.В. Головина, А.А. Зеленов // Аграрная наука. – 2020. –№ 11-12. – С. 89-96;
4. Головина, Е. В. Влияние погодных условий на формирование хозяйственно ценных признаков у сортов сои различной селекции / Е. В. Головина, О. В. Леухина, Т. В. Леухина // Зернобобовые и крупяные культуры. – 2022. – № 2(42). – С. 24-32.
5. Golovina E.V. Symbiotic nitrogen fixation of northern ecotype soybean varieties cultivated in the conditions of the central black earth region // Lecture notes in networks and systems. 2022. V. 372. P. 101-112.
6. Головина Е.В., Леухина О.В. Влияние некорневых подкормок на фотосинтетическую деятельность, симбиотическую активность и продуктивность новых сортов сои // Зернобобовые и крупяные культуры. 2023. - № 1 (45). – С. 40-49.

Головина Екатерина Владиславовна,  
главный научный сотрудник, заведующий группы физиологии и биохимии селекционно-семеноводческого центра сои  
ФГБНУ Федеральный научный центр зернобобовых и крупяных культур,  
доктор сельскохозяйственных наук  
«04» мая 2023 г.



Председателю диссертационного совета  
35.2.030.02, созданного на базе ФГБОУ ВО  
«Российский государственный аграрный  
университет - МСХА имени К.А. Тимирязева»,  
д.с.х.н., профессору  
А.К. Раджабову

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Консаго Веанди Франсуа на тему: «Формирование урожая раннеспелых сортов сои в условиях Центрального региона России», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1 Общее земледелие и растениеводство.

ФИО	Гуреева Елена Васильевна
Гражданство	РФ
Учёная степень и отрасль науки	кандидат сельскохозяйственных наук
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	06.01.09 - Растениеводство
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	
Должность	ведущий научный сотрудник
Название структурного подразделения	отдел селекции и первичного семеноводства
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	Институт семеноводства и агротехнологий - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (ИСА-филиал ФГБНУ ФНАЦ ВИМ)
Почтовый индекс, адрес места работы	390502, Рязанская область, Рязанский район, с. Подвязье, ул. Парковая, д.1
Адрес электронной почты	elenagureeva@bk.ru

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Бельшкина, М. Е. Рост и развитие сортов сои северного экотипа в зависимости от влияния лимитирующих факторов вегетационного периода / М. Е. Бельшкина, Т. П. Кобозева, Е. В. Гуреева // Аграрный научный журнал. – 2020. – № 9. – С. 4-9;
2. Гуреева, Е. В. Соя в одновидовых и смешанных посевах на силос в условиях юга Нечерноземной зоны / Е. В. Гуреева, Е. Ю. Ушакова // Орошаемое земледелие. – 2020. – № 4. – С. 45-47;

3. Гуреева, Е.В. Влияние метеорологических условий на хозяйственно ценные признаки сои / Е.В. Гуреева// Вестник российской сельскохозяйственной науки. – 2021. – № 1. – С. 28-31;
4. Гуреева, Е.В. Влияние последствия извести и длительного применения минеральных удобрений на урожайность и качество зерна сои в условиях Рязанской области / Е.В. Гуреева// Вестник АПК Верхневолжья. –2021. –№ 4 (56). – С. 5-9;
5. Гуреева, Е.В. Оценка влияния инокуляции семян на продуктивность сои в Рязанской области / Е.В. Гуреева// Орошаемое земледелие. –2022. – № 2. – С. 33-36.

Гуреева Елена Васильевна,  
ведущий научный сотрудник отдела селекции и агротехнологий первичного семеноводства  
Института семеноводства и агротехнологий ФГБНУ "Федеральный  
научный агроинженерный центр ВИМ  
кандидат сельскохозяйственных наук



«04» мая 2023 г.