

Министерство науки и высшего  
образования Российской Федерации  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«АГРАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
«ДОНСКОЙ»**  
**(ФГБНУ «АНЦ «ДОНСКОЙ»)**  
347740 г. Зерноград Ростовской области  
ул. Научный городок, 3  
ИНН 6111004668 ОГРН 1026100956650  
тел. (86359) 43-8-20, 42-3-78  
факс (86359)41-4-68  
e-mail [vniizk30@mail.ru](mailto:vniizk30@mail.ru)

Председателю диссертационного совета  
35.2.030.08, созданного на базе ФГБОУ  
ВО «Российский государственный  
аграрный университет – МСХА имени  
К.А. Тимирязева»,  
доктору сельскохозяйственных наук,  
профессору  
Монахосу С.Г.

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Аграрный научный центр «Донской» по диссертационной работе Тормозина Максима Александровича на тему: «Повышение семенной продуктивности люцерны изменчивой (*Medicago varia* Mart.) селекционными методами в условиях Среднего Урала», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений.

Полное и сокращенное название организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Аграрный научный центр «Донской» (ФГБНУ «АНЦ «Донской»)
Ведомственная принадлежность	МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Почтовый индекс и адрес организации	347740, Ростовская обл., Зерноградский р-н, ул. Научный городок, дом 3
Официальный сайт организации	<a href="http://vniizk.ru">vniizk.ru</a>
Адрес электронной почты	<a href="mailto:vniizk30@mail.ru">vniizk30@mail.ru</a>
Телефон	8(863-59) 41-4-68

Сведения о структурном подразделении

*Название структурного подразделения, телефон, E-mail:*

*ФИО (полностью) руководителя, уч. степень, уч. звание:*

Отдел селекции и семеноводства зернобобовых культур и многолетних трав, Ашиев Аркадий Русекович, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, 8-966-749-65-43, [arkady.ashiev@yandex.ru](mailto:arkady.ashiev@yandex.ru);

*ФИО (полностью) составителя отзыва, уч. степень, уч. звание, должность:*

Горюнов Кирилл Николаевич, кандидат сельскохозяйственных наук, младший научный сотрудник лаборатории селекции и семеноводства многолетних трав;

*Направления научной работы структурного подразделения*

Комплексное изучение сортов и популяций люцерны и эспарцета различного эколого-географического происхождения. Выделение ценного исходного материала для создания новых сортов с улучшенным качеством зеленой массы, устойчивых к болезням, вредителям и другим стресс-факторам, с высоким



урожаем зеленой массы и семян; производство оригинальных семян сортов многолетних трав селекции «АНЦ «Донской».

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

1. Игнатъев С.А. Динамика изменения твердосемянности сортов люцерны в зависимости от сроков хранения семян / Игнатъев С.А., Регидин А.А., Грязева Т.В., Горюнов К.Н. // Зерновое хозяйство России. 2019. № 6 (66). С. 46-49.
2. Игнатъев С.А. Результаты изучения морфо-биологических признаков образцов люцерны из северной Америки / Игнатъев С.А., Регидин А.А., Грязева Т.В., Горюнов К.Н. // Зерновое хозяйство России. 2019. № 2 (62). С. 42-46.
3. Горюнов К.Н. Влияние ряда количественных признаков на урожайность семян образцов люцерны / Горюнов К.Н. // Зерновое хозяйство России. 2020. № 5 (71). С. 53-58.
4. Игнатъев С.А. Оценка параметров экологической адаптивности образцов люцерны по признакам "урожайность зеленой массы" и "содержание сырого протеина" / Игнатъев С.А., Регидин А.А., Кравченко Н.С., Горюнов К.Н. // Зерновое хозяйство России. 2021. № 3 (75). С. 34-40.
5. Игнатъев С.А. Параметры экологической адаптивности сортообразцов люцерны по признаку "урожайность семян" в условиях ростовской области / Игнатъев С.А., Регидин А.А., Кравченко Н.С., Горюнов К.Н. // Аграрная наука. 2021. № 10. С. 70-73.
6. Регидин А.А. Оценка хозяйственно-биологических признаков исходного материала люцерны на юге ростовской области / Регидин А.А., Игнатъев С.А., Горюнов К.Н., Кравченко Н.С. // Аграрная наука Евро-Северо-Востока. 2022. Т. 23. № 4. С. 471-479.
7. Игнатъев С.А. Результаты изучения нового сорта люцерны изменчивой сударыня / Игнатъев С.А., Регидин А.А., Горюнов К.Н., Грязева Т.В., Игнатъева Н.Г., Дерова Т.Г. // Достижения науки и техники АПК. 2022. Т. 36. № 8. С. 25-29.
8. Регидин А.А. Анализ хозяйственно-ценных признаков новых сортов и перспективных линий люцерны / Регидин А.А., Игнатъев С.А., Горюнов К.Н. // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2023. № 108. С. 120-125.
9. Горюнов К.Н. Влияние некоторых морфологических признаков коллекционных образцов люцерны на урожайность за трехлетний цикл выращивания / Горюнов К.Н., Регидин А.А., Игнатъев С.А. // Зерновое хозяйство России. 2024. Т. 16. № 3. С. 40-46.

Директор

« 25 » 09



В.И.Пахомов