

Председателю диссертационного
совета Д 220.035.01
д.с.-х.н., профессору Сафину Р.И.

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего об-
разования «Казанский государственный
аграрный университет»
420015, г. Казань, ул. К. Маркса, 65

ЗАЯВЛЕНИЕ

Уважаемый Радик Ильясович!

Я, Леунов Владимир Иванович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, профессор кафедры овощеводства Российского государственного аграрного университета – МСХА имени К. А. Тимирязева согласен выступить в качестве официального оппонента по диссертации Марданшина Ильдара Салимьяновича на тему «Селекция картофеля на устойчивость к колорадскому жуку и методы ускоренного размножения оригинального семенного материала в условиях Предуральской лесостепной зоны», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений (сельскохозяйственные науки) и представить официальный отзыв.

Подтверждаю:

- не являюсь членом экспертного совета ВАК;
- не являюсь соавтором соискателя по опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю в организации, где выполнена диссертация (в том числе по совместительству);
- не работаю в одной организации с соискателем;
- не работаю в одной организации с научным консультантом соискателя ученой степени;
- не работаю в одной организации с другими оппонентами по диссертации и в ведущей организации;
- не принимаю участия совместно с соискателем в проведении научно-исследовательских работ организации-заказчика.

Согласен на размещение моих персональных данных (включая перечень публикаций) и заверенного отзыва на официальных сайтах ФГБОУ ВО Казанский ГАУ, ВАК Министерства науки и высшего образования РФ и в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Профессор кафедры овощеводства, «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева» доктор сельскохозяйственных наук, профессор

Дата 22.11.2021

Подпись Владимира Ивановича Леунова удостоверяю:

 Леунов В.И.

Руководитель службы кадровой
политики и приема персонала


О.Ю. Чуркина

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Марданшина Ильдара Салимьяновича на тему «Селекция картофеля на устойчивость к колорадскому жуку и методы ускоренного размножения оригинального семенного материала в условиях Предуральской лесостепной зоны» на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений (сельскохозяйственные науки)

Фамилия	Леунов
Имя	Владимир
Отчество	Иванович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор сельскохозяйственных наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки	06.01.05 - Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений
Ученое звание (по кафедре, специальности)	профессор
Академическое звание	
Тел. контактный	(499) 977-56-17
Тел. сотовый	89152454382
Факс	
e-mail:	v.leunov@rgau-mcha.ru
Информация об организации, являющейся местом основной работы:	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева» ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева
Ведомственная принадлежность	МСХ Российской Федерации
Тип организации	Образовательная организация высшего образования
Субъект РФ / Зарубежье	г. Москва
Индекс	127434
Город (населенный пункт)	г. Москва
Улица	Тимирязевская
Номер дома	49
Телефон организации	+7 (499) 976-04-80
Структурное подразделение	Кафедра овощеводства
Должность	профессор
Список основных публикаций по специальности соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (5 публикаций, в том числе обязательно указание публикаций за последние 3 года)	1. Создание исходного материала моркови столовой с устойчивостью к альтернаризу на искусственном инфекционном фоне. Соколова Л.М., Белошапкина О.О., Леунов В.И., Ховрин А.Н., Чебаненко

С.И. // *Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии*. 2021. № 3. С. 5-12.

2. Resistance of carrots to *Alternaria* sp., *Fusarium* sp. and factors influencing it. **Leunov V.I.**, *Beloshapkina O.O.*, *Khovrin A.N.*, *Sokolova L.M.* // В сборнике: *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*. Сер. "International Conference on World Technological Trends in Agribusiness" 2021. С. 012010.
3. 2. Фитосанитарное состояние посадок картофеля в условиях органического земледелия Германии. *Разин А.Ф.*, **Леунов В.И.**, *Полин В.Д.*, *Ананьев А.А.*, *Разин О.А.*, *Сурихина Т.Н.* // *Аграрная Россия*. 2021. № 5. С. 3-10.
4. Особенности селекционной работы с однолетними цветочными культурами на примере Пестемона Хартвейга. **Леунов В.И.**, *Ханбабаева О.Е.* // *Тенденции развития науки и образования*. 2021. № 73-1. С. 114-117.
5. Новый сорт картофеля Артемовец для Дальнего Востока — пример эффективного сотрудничества между научными и образовательными учреждениями России. *Сакара Н.А.*, *Солдатенко А.В.*, **Леунов В.И.**, *Тарасова Т.С.*, *Симаков Е.А.*, *Митюшкин А.В.* // *Известия ФНЦО*. 2021. № 1-2. С. 66-72.
6. Особенности пораженности болезнями сортов и гибридов моркови и столовой свеклы, созданных на Приморской ООС, в условиях муссонного климата Дальнего Востока. *Ванюшкина И.А.*, *Михеев Ю.Г.*, **Леунов В.И.** // *Картофель и овощи*. 2020. № 10. С. 29-32.

7. Защита отечественной селекции и семеноводства овощных культур — главная задача АНРСК. **Леунов В.И.**, Коноваленко И.М. // *Картофель и овощи*. 2020. № 2. С. 3-8.
8. Учет текущих и ожидаемых погодных рисков в растениеводстве на основе математической теории игр. **Перевертин К.А.**, **Леунов В.И.**, Белолобцев А.И., Симаков Е.А., Иванцова Н.Н., Васильев Т.А. // *Картофель и овощи*. 2020. № 6. С. 6-10.
9. Создание нового исходного материала овощных культур с ценными признаками для условий Приморского края. **Михеев Ю.Г.**, **Леунов В.И.**, Ванюшкина И.А., Корнилов А.С., Лапина Н.А., Синиченко Н.А. // *Картофель и овощи*. 2020. № 7. С. 33-36.
10. Новинка дальневосточной селекции — сорт картофеля Артёмовец. **Сакара Н.А.**, **Леунов В.И.**, Тарасова Т.С., Симаков Е.А., Митюшкин А.В. // *Картофель и овощи*. 2020. № 9. С. 24-28.
11. Создание линий — опылителей моркови столовой. **Корнев А.В.**, Соколова Л.М., Ховрин А.Н., **Леунов В.И.**, Косенко М.А. // *Картофель и овощи*. 2020. № 9. С. 37-40.
12. Поиск закрепителей стерильности моркови столовой в сорте Рогнеда. **Корнев А.В.**, **Ховрин А.Н.**, **Леунов В.И.**, Деревцюков С.Н., Сычева Л.В. // *Овощи России*. 2020. № 4. С. 42-44.
13. Подходы к селекции томата для различных типов малообъемной технологии. // **Ерошевская А.С.**, Терешонкова Т.А., Фарава Х., **Леунов В.И.** *Картофель и овощи*. 2019. № 10. С. 26-28.
14. Качественный посадочный

материал, новые технологии и технику картофелеводам России. // *Колчин Н.Н., Леунов В.И. Картофель и овощи. 2019. № 11. С. 24-27.*

15. Пинг-понг – эффект трансатлантических биоинвазий (на примере южноамериканской томатной моли). *Перевертин К.А., Леунов В.И., Багров Р.А., Васильев Т.А. // Картофель и овощи. 2019. № 12. С. 20-24.*
16. Испытание цикория корневого в контрольном питомнике. *Вьютнова О.М., Полянина Т.Ю., Новикова И.А., Леунов В.И., Корнев А.В., Усманов Р.Р. // Картофель и овощи. 2019. № 12. С. 34-35.*
17. Стандарт организации на типовой технологический процесс производства семян репы (пересадочная культура). *Ибрагимбеков М.Г., Павлов Л.В., Ховрин А.Н., Шило Л.М., Леунов В.И. // Картофель и овощи. 2019. № 3. С. 28-30.*
18. Производство и фитосанитарная оценка семенных клубней картофеля в лесостепи Приобья Алтайского края. *Чевычелова Н.В., Седых Е.И., Жаркова С.В., Леунов В.И. // Картофель и овощи. 2019. № 5. С. 35-37.*
19. Подготовка селекционеров в ВУЗах и исполнение Федеральных селекционных программ в России. *Бердышев В.Е., Клименко Н.Н., Леунов В.И., Пыльнев В.В. // Картофель и овощи. 2019. № 9. С. 2-7.*
20. Важнейшие положения концепции стратегического развития семеноводства и размножения растений в РФ. *Лачуга Ю.Ф., Плугатарь Ю.В., Макрушин Н.М., Малько А.М., Косолапов В.М., Долженко В.И., Драгавцев В.И., Куликов И.М., Лукомец*

В.М., Пивоваров В.Ф.,
Надыкта В.Д., Сидельников
Н.И., Воронов С.И., **Леунов
В.И.**, Солдатенко А.В.,
Алтухов А.И., Беспалова Л.А.,
Синеговская В.Т., Царев А.П.,
Гончаров С.В. и др. // Бюллетень Государственного
Никитского ботанического
сада. 2019. № 132. С. 9-16.

21. Генетическая коллекция диких видов и гибридов моркови по устойчивости к грибам *Alternaria* sp. и *Fusarium* sp.. **Леунов В.И.**, Ховрин А.Н., Соколова Л.М., Белошапкина О.О., Старцев В.И. // Достижения науки и техники АПК. 2018. Т. 32. № 7. С. 26-30.
22. Селекция огурца для открытого грунта. Высочин В.Г., **Леунов В.И.**, Борцова Ю.В. // Картофель и овощи. 2018. №1. С. 34-38.
23. Устойчивые сорта корнеплодов в муссонном климате юга Дальнего Востока России. Михеев Ю.Г., Ванюшкина И.А., **Леунов В.И.** // Картофель и овощи. 2018. № 11. С. 37-38.
24. Перспективные сорта батуна для юга Западной Сибири. Шишкина Е.В., Жаркова С.В., Малыгина О.В., **Леунов В.И.** // Картофель и овощи. 2018. № 12. С. 35-37.
25. Итоги селекционно – семеноводческой работы с редечными культурами на Дальнем Востоке. **Леунов В.И.**, Михеев Ю.Г. // Картофель и овощи. 2018. № 2. С. 37-40.
26. Использование препаратов нового поколения для инкрустации семян цикория корневого. Вьютнова О.М., Ратникова Н.А., **Леунов В.И.**, Быковский Ю.А. // Картофель и овощи. 2018. № 7. С. 16-18.
27. Изучение и создание исходного материала моркови

столовой для селекции на устойчивость к грибным болезням. *Соколова Л.М., Терешонкова Т.А., Леунов В.И., Ховрин А.Н., Корнев А.В.* // *Картофель и овощи*. 2017. № 10. С. 35-38.

28. Направления в селекции и семеноводстве овощных корнеплодных культур. *Леунов В.И.* // *Картофель и овощи*. 2017. № 10. С. 6-9.

29. Селекционно – технологические исследования с цикорием корневым. *Леунов В.И., Быковский Ю.А., Вьютнова О.М., Ратникова Н.А.* // *Картофель и овощи*. 2017. № 2. С. 36-40.

30. Селекция и семеноводство моркови столовой в условиях Дальнего Востока. *Леунов В.И., Михеев Ю.Г.* // *Картофель и овощи*. 2017. № 5. С. 37-40.

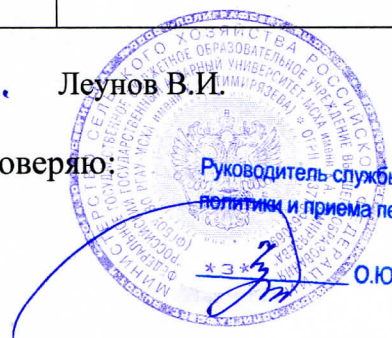
31. Методика селекции и семеноводства свёклы столовой в условиях муссонного климата Дальнего Востока России. *Леунов В.И., Михеев Ю.Г.* // *Овощи России*. 2017. № 4 (37). С. 38-40.

32. Изменчивость отдельных признаков моркови столовой разнообразной окраски корнеплода. *Корнев А.В., Леунов В.И., Ховрин А.Н.* // *Овощи России*. 2017. № 4 (37). С. 41-45.

«22» ноября 2021 г.

Подпись Владимира Ивановича Леунова удостоверяю:

 Леунов В.И.


Руководитель службы кадровой
политики и приема персонала

 *3*
О.Ю. Чуркина