Заместителю председателя диссертационного совета 35.2.036.01 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», доктору сельскохозяйственных наук, профессору Власовой О.И.

Я, Ханиева Ирина Мироновна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры агрономии ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова», даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Аль-Аттафи Мохаммеда Касим Раджаб на тему: «Влияние макро- и микроудобрений на плодородие чернозёма выщелоченного, урожайность и качество маслосемян подсолнечника», представленной в диссертационный совет 35.2.036.01, созданный на базе ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений.

Ученая степень: доктор сельскохозяйственных наук.

Диплом доктора наук: ДДН № 004172

Год присуждения: 01 июня 2007г., приказ №24д/38

Специальности: 06.01.09 – Растениеводство

Ученое звание: профессор (Пр.№043701 от 15 апреля 2013 г.)

Наименование учреждения: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова»

Почтовый адрес: 360004, КБР, г. Нальчик, ул. Ленина, 1в

правового и каарового

обеспечения

Телефон: +7 (8662) 40-41-07 E-mail: imhanieva@mail.ru

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

Доктор с.-х. наук

Ирина Мироновна Ханиева

Подпись Ханиевой И.М. заверяю:

laracebucen

Дамерова X. «13» октября 2025 года

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Аль-Аттафи Мохаммеда Касим Раджаб на тему: «Влияние макро- и микроудобрений на плодородие чернозёма выщелоченного, урожайность и качество маслосемян подсолнечника», представленной в Диссертационный совет 35.2.036.01, созданный на базе ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений

Фамилия Имя Отчество	Ханиева Ирина Мироновна
Ученая степень (с указание шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	доктора сельскохозяйственных наук 06.01.09 – Растениеводство
Наименование диссертации	Биоэкологическое обоснование технологических особенностей возделывания гороха в агроландшафтах Центральной части Северного Кавказа
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации, в соответствие с Уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова»
Наименование подразделения	кафедра агрономии
Должность	профессор кафедры
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5)	1.Мамсиров, Н. И. Оценка конкурентоспособности гибридов подсолнечника разных групп спелости / Н. И Мамсиров, И. М. Ханиева, Л. Н. Тхакушинова / Международный сельскохозяйственный журнал. — 2025. — №1(403).—С.102-104.—DO1- 10.55186/25876740_2025_68_1_102. 2.Влияние применения комплексных хелатных удобрений на продуктивность и качество семян подсолнечника условиях Кабардино-Балкарской Республики / В. Г Сычев, И. М. Ханиева, А. Л. Бозиев [и др.] / Плодородие. — 2024. — № 2(137). — С. 23-27. — DO 10.25680/S19948603.2024.137.06. 3.Способ предпосевной обработки семян масличны культур/Ханиева И.М., Хаширова С.Ю., Бозиев А.Л., и / Патент на изобретение RU 2827572 С1, 30.09.2024. Заявк № 2023132460 от 04.12.2023. 4. Влияние жидких органоминеральных удобрений н урожайность и качественные показатели сортов картофел / А. Х. Абазов, И.М. Ханиева, А. Л. Бозиев [и др.] Агрохимический вестник. — 2023. — № 3. — С. 54-59. — DO 10.24412/1029-2551-2023-3-012. 5. Влияние регуляторов роста на продуктивность качество семян гибридов подсолнечника в условия Кабардино-Балкарии / И. М. Ханиева, А. Л. Бозиев, Т. Шалов [и др.] // Проблемы развития АПК региона. — 202 — № 2(50). — С. 120-125. — DO 0.52671/20790996_2022_2_120. 6.Совершенствование элементов технологи возделывания льна масличного в условиях предгорно

зоны Кабардино-Балкарии / В. Г. Сычев, И.М. Ханиева, А. Л. Бозиев, И. В. Хакулов // Плодородие. — 2025. — № 4(145). — С. 35-38. — DOI 10.25680/S19948603.2025.145.09. 7.Use of regulators of growth in increase of efficiency of hybrids of sunflower in KBR/Haniyeva I., Abdulkhalikov R., Shogenov Y., Odizhev A., Sabolirov A.//В сборнике: E3S Web of Conferences. 2021 International Scientific and Practical Conference on Fundamental and Applied Research in Biology and Agriculture: Current Issues, Achievements and Innovations, FARBA 2021. EDP Sciences, 2021. DOI: 10.1051/e3sconf/202125407013

Профессор кафедры агрономии ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова», доктор сельскохозяйственных наук, профессор

И.М. Ханиева

Подпись доктора сельскохозяйственных наук, профессора Ханиевой И.М. заверяю

«13» октября 2025 г.

HONGREBURER ONDON TO

жили ва в