

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Дзицкоева Аркадия Павловича на тему: «Совершенствование технологии и разработка устройства для сбора ягод черники в горных условиях» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20. 01- технологии и средства механизации сельского хозяйства.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Северо- Кавказский научно-исследовательский институт горного и предгорного садоводства»
Сокращенное наименование организации	ФГБНУ СевКавНИИГиПС
Юридический адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»	360004, Кабардино- Балкарская республика, г. Нальчик, ул. Шарданова,23, 8(8662)722733, E-mail: kbrapple@mail.ru , www.sevkavsad.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Алиев И.Н., Хамарова З.Х., Карданова Д.М. Использование дикорастущих плодовых растений для рекультивации бросовых земель Кабардино-Балкарии// Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии.- 2015.-вып.1.-С.5-17. 2. Бербеков В.Н., Бакуев Ж.Х., Бишенов Х.З., Кучмезов Х.И. Продуктивность интенсивных садов яблони на террасированных склонах Кабардино- Балкарской Республики// Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – Барнаул, 2016. – №6 (140). - С. 19-23. 3. Гаглоева Л.Ч., Бакуев Ж.Х., Асаева Т.Д. Продуктивность садов интенсивного типа в условиях РСО-Алания// Успехи современной науки.- г. Белгород.- 2016г.-№7, Том2- С.89-91. 4. Сатибалов А.В., Бакуев Ж.Х., Гаглоева Л.Ч., Нагудова Л.Х. Особенности фенологии плодовых культур в условиях Северного Кавказа в связи с изменением климата// Проблемы развития АПК региона. - 2016.-№1 (25).-С.72-76. 5. Бакуев Ж.Х., Гаглоева Л.Ч., Трифанова М.Ф., Асаева Т.Д. Продуктивность садов интенсивного типа в условиях РСО-Алания// Известия Международной академии аграрного образования. -г. Санкт- Петербург.- 2016г.- №29.- С.116-119. 6. Балкаров Р.А., Заммоев А.У., Темиржанов И.О., Казанов Х.К. Новый косилочно-фрезерный агрегат для ухода за приствольными полосами. // Сельский механизатор. 2017. № 2. С. 6-7. 7. Бербеков В.Н., Кучмезов Х.И., Бакуев Ж.Х., Темиржанов И.О. Способ устройства террас с увеличением гумусового слоя на выемочной части полотна для интенсивного садоводства. Патент РФ на изобретение №2646232. М., 2018. 8. Бербеков В.Н., Бакуев Ж.Х., Заммоев А.У., Темиржанов И.О., Казанов Х.К. Роботы в садах предгорий. // Информационный бюллетень министерства сельского хозяйства, №4, 2018. С.23-25.

	<p>9. Шомахов Л.А., Бербеков В.Н., Заммоев А.У. Способ мульчирования сорной растительности в горном террасном садоводстве. // Патент РФ на изобретение №2690427 от 03.06.2019г.</p> <p>10. Бербеков В.Н., Кучмезов Х.И., Шомахов Л.А., Заммоев А.У., Темиржанов И.О., Хажметов Л.М., Казанов Х.К. Способ снятия и перемещения гумусового слоя при террасировании горных склонов. // Патент РФ на изобретение №2697006 от 08.08.2019г.</p>
<p>Основные направления деятельности</p>	<p>Основная деятельность Института направлена на выполнение государственного задания согласно тематического плана НИОКР, утвержденным Минсельхозом России:</p> <ul style="list-style-type: none"> проведение прикладных научных исследований, выполнение экспериментальных разработок, опытно-конструкторских работ, направленных на инновационное развитие горного и предгорного садоводства; исследование (испытание) агротехнологий возделывания различных сортов плодовых, ягодных, орехоплодных, декоративных и дикоплодовых культур на опытных участках, в садах, теплицах, питомниках; селекция и сортоизучение плодовых, ягодных, орехоплодных культур и подвоев; разработка и внедрение интегрированной системы защиты плодовых насаждений от болезней и вредителей; разработка, изготовление и проведение испытаний опытных образцов сельскохозяйственных машин для горного и предгорного садоводства; изготовление рабочих проектов закладки многолетних плодо- ягодных насаждений; организация и проведение научных конференций и семинаров по вопросам возделывания новых сортов и технологий многолетних плодовых ягодных и орехоплодных культур в соответствии с утвержденными государственными заданиями.
<p>Руководитель</p>	<p>Бербеков Владимир Нажмудинович</p>

Директор



В.Н. Бербеков