

## Магомеду Хасановичу Жекамухову – 50 лет



Магомед Хасанович Жекамухов – кандидат сельскохозяйственных наук, специалист в области зоотехнии, директор Института сельского хозяйства Кабардино-Балкарского научного центра РАН (ИСХ КБНЦ РАН).

М. Х. Жекамухов родился 21.07.1974 г. После окончания средней школы с. Кенже поступил в Кабардино-Балкарскую государственную сельскохозяйственную академию на зооинженерный факультет, который окончил с отличием в 1996 году. В 2000 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук на тему «Использование генофонда быков-производителей американской и австрийской селекции для совершенствования стада племсовхоза «Кабардинский».

М. Х. Жекамухов работает в Институте сельского хозяйства с 1996 года: начал с должности техника лаборатории селекции и технологии производства продуктов животноводства, затем был младшим научным сотрудником, старшим научным сотрудником и заведующим той же лабораторией, ученым секретарем института и заместителем директора по научно-исследовательской работе.

В декабре 2016 г. М. Х. Жекамухов назначен директором Института сельского хозяйства – филиала Кабардино-Балкарского научного центра РАН. В этой должности Магомед Хасанович проявил себя подготовленным и зрелым руководителем. Под его руководством значительно улучшена техническая оснащенность научно-производственных подразделений института, что позволило проводить научно-исследовательскую работу на более высоком качественном уровне. Отремонтирован, приведен в рабочее состояние согласно нормативам и запущен в работу завод по переработке семенной продукции. Значительно улучшена материально-техническая база, по лизинговым программам обновлена сельскохозяйственная техника института. За счет выделенных целевых субсидий и собственных внебюджетных средств приобретены фитотроны и теплицы для увеличения производства оздоровленного семенного материала картофеля. Проведена работа по получению институтом субсидий на проведение агротехнологических работ в области семеноводства сельхозкультур.

За период руководства М. Х. Жекамухова в ИСХ КБНЦ РАН создано более 20 сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, адаптированных к почвенно-климатическим условиям Северо-Кавказского (06) региона, в том числе в Государственный реестр селекционных достижений Российской Федерации внесены 13 сортов (кукурузы, пшеницы, тритикале, ячменя и картофеля), на которые получены патенты. Для усиления этой работы институт вошел в Координационный совет по селекции и семеноводству кукурузы учреждений РФ. Магомед Хасанович уделяет особое внимание производству элитных семян

сельхозкультур для обеспечения сельхозтоваропроизводителей высококачественным семенным материалом, тем самым оказывая практическое содействие аграрному сектору республики и других регионов. С целью пропаганды и демонстрации научных достижений в ИСХ КБНЦ РАН ежегодно на высоком уровне проводятся семинары-совещания и дни поля, где представляются допущенные к использованию и перспективные сорта, гибриды зерновых культур селекции института и других оригинаторов, а также технологии их возделывания.

М. Х. Жекамухов активно содействует вовлечению научных лабораторий и коллективов института в различные программы и проекты, проводимые Минобрнауки, Минсельхозом КБР и РФ. Результатом этой работы стало проведение поисковых научных исследований в соответствии с подпрограммой «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации» Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017–2030 годы» и федеральным проектом «Аграрная наука – шаг в будущее развитие агропромышленного комплекса» Государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации». Готовится проект для проведения поисковых исследований по Федеральной научно-технической программе «Развитие селекции и семеноводства кукурузы в Российской Федерации».

По инициативе Магомеда Хасановича и при его активном содействии совместно с КБНЦ РАН в рамках национального проекта «Наука» в 2019 г. создана и запущена в работу лаборатория молекулярной селекции и биотехнологии, оснащенная современным оборудованием, где проводятся актуальные исследования по маркерной селекции в области растениеводства и животноводства. Следует отметить, что на данном этапе в Российской Федерации такие исследования по кукурузе еще не ведутся.

М. Х. Жекамухов проводит также научно-исследовательскую работу в области коневодства и работает над диссертацией на соискание ученой степени доктора наук. Он автор 64 научных работ, в том числе 3 монографий, 8 брошюр и рекомендаций, 53 научных публикации, из которых 7 индексируются в международных базах научного цитирования Scopus и Web of Science. Имеет 6 патентов на селекционные достижения, изобретения и свидетельство о регистрации базы данных.

Значительным вкладом М. Х. Жекамухова в зоотехническую науку является работа по совершенствованию селекционно-племенных качеств лошадей кабардинской породы, которая проводится совместно с сотрудниками лаборатории коневодства и Нальчикским опорным пунктом ВНИИ коневодства. По результатам этой работы изданы VI, VII, VIII тома Государственных племенных книг по кабардинской породе лошадей и 2 тома дополнений к ним, готовится к изданию IX том. Изданы каталоги племенных жеребцов-производителей кабардинской породы. Впервые разработан и внедрен в практику международный паспорт племенной и спортивной лошади, который позволяет идентифицировать ценных животных в России и за рубежом. Разработаны рекомендации по разведению и совершенствованию лошадей кабардинской породы. Как один из авторов этой разработки М. Х. Жекамухов награжден дипломом Российской академии сельскохозяйственных наук «За лучшую завершённую научную разработку 2013 года».

С 2017 по 2022 г. он являлся доцентом кафедры «Технология производства и переработки продуктов животноводства» Кабардино-Балкарского государственного аграрного университета им. В. М. Кокова, где читал курс лекций магистрам, а в 2018 г. был там председателем государственной экзаменационной комиссии.

Магомед Хасанович умело сочетает научную работу с общественной. Входит в состав оперативного штаба по обеспечению проведения в Кабардино-Балкарской Республике

сезонных полевых работ, комиссии Минсельхоза КБР по оплеменению сельхозпредприятий, Национальной ассоциации производителей семян кукурузы и масличных культур, экспертного совета Ассоциации развития коневодства Российской Федерации.

За достигнутые успехи в работе М. Х. Жекамухов награжден Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства и продовольствия Кабардино-Балкарской Республики (2007 г.), Почетной грамотой Правительства Кабардино-Балкарской Республики (2018 г.). Поощрен Благодарственным письмом Главы администрации Хабезского сельского поселения КЧР Б. М. Туаршева за активную поддержку и личное участие в проводимых практических мероприятиях по сохранению и совершенствованию кабардинской породы лошадей (2021 г.), Благодарственным письмом ГКУ «Центр социального обслуживания населения в городском округе Нальчик МТСЗ КБР» за оказание благотворительной помощи (2021 г.). Как руководитель совместно с коллективом института поощрен Благодарственным письмом Министерства сельского хозяйства Кабардино-Балкарской Республики за активное участие в подготовке и представлении достижений на республиканской промышленно-сельскохозяйственной выставке «Кабардино-Балкария сегодня» (2023 г.).

Возглавляя большой коллектив института, Магомед Хасанович внимательно и чутко относится ко всем сотрудникам, уделяет большое внимание их поддержке.

Общий стаж работы Магомеда Хасановича в сельском хозяйстве составляет 27 лет. Много сил и времени он уделяет повышению качества работы, созданию благоприятных условий труда для сотрудников и воспитанию молодого поколения, пользуется заслуженным авторитетом и уважением коллектива института.

Уважаемый Магомед Хасанович, коллектив КБНЦ РАН поздравляет Вас с 50-летним юбилеем и желает благополучия и процветания, мира и добра, творческих идей и смелых решений, сил и энергии для достижения поставленных целей, здоровья и бодрости для прекрасной, долгой и цветущей жизни, уверенности в завтрашнем дне и светлых надежд на будущее. Пусть любые преграды покоряются Вам, трудности отступают, а дела решаются легко!