



НАРОДНЫЙ ХУРАЛ (ПАРЛАМЕНТ) РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ ПЯТОГО СОЗЫВА

358000, г. Элиста, ул. А.С. Пушкина, № 18, тел. (84722) 4-04-97, факс: 4-05-87, E-mail: huralrk@huralrk.ru

РЕКОМЕНДАЦИИ парламентских слушаний

«Роль Калмыцкого государственного университета в развитии научно-инновационного потенциала Республики Калмыкия»

г. Элиста
Большой зал заседаний
Правительства
Республики Калмыкия

29 марта 2016 года
11.00 час.

Парламентские слушания проведены Народным Хуралом (Парламентом) Республики Калмыкия на тему: «Роль Калмыцкого государственного университета в развитии научно-инновационного потенциала Республики Калмыкия».

В слушаниях приняли участие депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации М.А. Мукабенова, Главный федеральный инспектор по Республике Калмыкия Аппарата полномочного представителя Президента Российской Федерации в Южном федеральном округе А.В. Беляев, депутаты Народного Хурала (Парламента) Республики Калмыкия, Председатель Правительства Республики Калмыкия И.А. Зотов, Представитель Главы Республики Калмыкия в Народном Хурале (Парламенте) Республики Калмыкия В.Н. Дагинов, представители республиканских и территориальных федеральных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и другие.

Заслушав и обсудив доклады и выступления, участники парламентских слушаний отмечают следующее.

Калмыцкий государственный университет (далее – Университет) играет одну из ведущих ролей в развитии научно-инновационного потенциала Республики Калмыкия.

Так, в настоящее время Университет осуществляет реализацию сразу нескольких особо значимых для республики проектов, направленных на развитие агропромышленного комплекса Республики Калмыкия.

Одним из таких проектов является разработка программы внедрения селекционно-племенных мероприятий в животноводстве, целью которого ставится создание системы генетического мониторинга племенного поголовья

скота в Республике Калмыкия. Важная роль в подъеме племенного дела, сохранении и совершенствовании генетического потенциала животных, обеспечении товарных хозяйств племенным материалом отводится создаваемому Центру по организации и координации селекционно-племенной работы.

Кроме того, в целях обеспечения высокого уровня санитарно-ветеринарного контроля в республике Университет планирует к 2018 году создать на своей площадке мобильные ветеринарные комплексы с укомплектованной материально-технической базой.

В современных условиях экономического кризиса и санкций против России со стороны западных стран республика активно участвует в программе по импортозамещению в сельском хозяйстве и животноводстве. Реализация данного стратегического направления невозможна без опоры на кормовую базу. Основным источником корма для скота в республике являются естественные сенокосы и пастбища. В последние два десятилетия на фоне колебаний климата, уровня Каспийского моря, увеличения нагрузки на пастбища усиливаются процессы их деградации, которые отразились на видовом составе, структуре, территориальном размещении растительных сообществ. В целях сохранения пастбищ и увеличения плодородия земель в феврале 2016 года Народным Хуралом (Парламентом) Республики Калмыкия был принят Закон Республики Калмыкия «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения в Республике Калмыкия».

С этой же целью Калмыцкий государственный университет планирует заняться разработкой геоботанической карты Республики Калмыкия и карты антропогенного опустынивания, раскрывающих потенциальные возможности сенокосов и пастбищ, их кормовую ценность, устойчивость к выпасу скота.

Для республики крайне важным вопросом остается создание собственного семенного фонда ценных зерновых и кормовых культур. Семена дикорастущих кормовых растений, заготавливаемые с естественных зарослей, часто не отвечают задачам создания высокопродуктивных культурных пастбищ и сенокосов. Как правило, такие семена низкого качества и засорены, поэтому возникает необходимость создания семенников кормовых фитомелиорантов: прутняка, житняка и др. В этой связи Калмыцкий государственный университет предлагает создать фонд ценных зерновых культур Республики Калмыкия и республиканский научный биотехнологический центр на базе Университета для координации работы ученых Калмыкии в области семеноводства.

Кроме того, в целях возрождения сочной кормовой базы в республике учеными Университета разработан проект по инновационной технологии выращивания кормовых культур в засушливых условиях Калмыкии. Реализация данного проекта существенно сократит расходы концентрированных кормов на производство животноводческой продукции. Кормовые корнеплоды имеют большое значение в рационе животных, улучшая углеводно-протеиновое соотношение и увеличивая усвояемость других кормов. В этой связи в 2019

году планируется заложить семеноводческий питомник сочных кормов площадью 1 га на каждую культуру (мускатная тыква, куузику и нут).

Также Калмыцкий университет планирует в 2019 году заложить семеноводческий питомник площадью 1 га, что позволит получить семенной материал для высадки томатов более чем на 120 гектарах.

Следует отметить, что среди овощных культур томаты занимают ведущее место в потреблении. На опытном поле КГУ сотрудниками кафедры агрономии были проведены исследования, которые показали высокую адаптивную способность томатных растений в условиях засушливого климата республики. Научно-техническая задача предлагаемого проекта заключается в получении раннего и высокого урожая нового сорта томата. Ускорению появления урожая будут способствовать такие агроприемы как скарификация и барботирование семян в водно-воздушной среде. Для проведения данных мероприятий в университете разработано устройство для предпосевной обработки семян, на которое имеется охранный документ.

В настоящее время в Калмыкии существуют серьезные проблемы с энергоснабжением отдаленных фермерских хозяйств и животноводческих стоянок. Кроме этого, неуклонный рост тарифов на электроэнергию и цен на углеводородное топливо приводят к возрастанию себестоимости сельхозпродукции и, тем самым, к снижению конкурентоспособности сельхозпроизводства. Задачу энергообеспечения предлагается решить за счет внедрения установок по использованию возобновляемых источников энергии.

Университет планирует создать при инженерно-технологическом факультете КГУ опытный центр по производству ветроэнергетических установок мощностью 1 кВт. В данный момент разработан и проходит испытания опытный образец такой установки мощностью до 5 кВт.

В стратегии развития Республики Калмыкия существенное внимание уделено развитию строительного комплекса. Одним из проектов Калмыцкого государственного университета является создание к 2017 году регионального экспертного центра для строительного комплекса республики с укомплектованной материально-технической базой, необходимой для оценки строительных объектов и стройматериалов.

Главный университет республики особое внимание уделяет также и сохранению историко-культурного и национального наследия.

Так, один из проектов Университета в указанной сфере предполагает провести инвентаризацию историко-культурных объектов Республики Калмыкия (археологических памятников). Необходимость проведения такой работы является основным условием деятельности по охране и использованию археологического наследия на территории Калмыкии. С этой целью предлагается разработать археологическую карту Республики Калмыкия в электронном и бумажном варианте с полным реестром археологических памятников.

К сожалению, по мнению ЮНЕСКО в настоящее время калмыцкий язык оказался среди 49 языков России, находящихся под угрозой исчезновения.

Указанной организацией рассчитывалась жизнеспособность языков по девяти критериям, в том числе по числу носителей, передаче языка от поколения к поколению, доступности учебных материалов, отношению к языку внутри общества.

Для исправления негативной ситуации с родным языком Университет предлагает в ближайшее время разработать и реализовать на практике учебно-методический комплекс по единой сквозной системе для непрерывной образовательной цепочки (дошкольное образовательное учреждение – школа – вуз). Актуальность и научная значимость заявленного проекта нового поколения пособий по калмыцкому языку состоит в практической направленности всей системы изложения материала (приведение в соответствие удельного веса речевой практики с грамматикой) и качественном изменении содержания пособий, направленных на решение основного принципа обучения – единство познавательных, развивающих и воспитывающих функций.

Также Калмыцким государственным университетом к 2018 году планируется издать «Устное наследие калмыков и ойратов зарубежья: экспедиционные материалы» в 3-х томах («Калмыцкий фольклор: полевые исследования» - I т.; «Фольклор ойратов Западной Монголии: полевые исследования» - II т.; «Фольклор ойратов Китая: полевые исследования» - III т.), а также полное собрание 10-томного свода «Памятники фольклора монгольских народов». В свод вошли лучшие произведения всех жанров богатейшего фольклора монгольских народов – монголов, калмыков и бурят, включая и выдающиеся, широко известные эпические творения «Джангар» и «Гэсэр».

Кроме научно-инновационной деятельности Калмыцкий государственный университет осуществляет подготовку, переподготовку и повышение квалификации кадров по широким направлениям деятельности на основе принципа непрерывного образования.

Учитывая высокую значимость для Республики Калмыкия научной деятельности и разрабатываемых Калмыцким государственным университетом проектов, участники парламентских слушаний **рекомендуют:**

1. Правительству Республики Калмыкия:

разработать план первоочередных мероприятий по организации внедрения наиболее значимых для социально-экономического развития Республики Калмыкия инновационных проектов Калмыцкого государственного университета;

сформировать экспертный совет при Правительстве Республики Калмыкия по вопросам внедрения научных и инновационных проектов Калмыцкого государственного университета;

учредить грант, предоставляемый из средств республиканского бюджета районному муниципальному образованию Республики Калмыкия на конкурсной основе, для создания условий и выделения необходимого участка земли под осуществление инновационных проектов Калмыцкого государственного университета;

при разработке и корректировке государственных программ, направленных на социально-экономическое развитие республики, учитывать достижения калмыцких ученых и их рекомендации;

усилить взаимодействие с Калмыцким государственным университетом по переподготовке и повышению квалификации профессиональных кадров.

2. Органам местного самоуправления:

принять участие в конкурсе на получение гранта, предоставляемого из средств республиканского бюджета районному муниципальному образованию Республики Калмыкия, для создания условий и выделения необходимого участка земли под осуществление инновационных проектов Калмыцкого государственного университета;

осуществлять взаимодействие с Калмыцким государственным университетом при подготовке, переподготовке и повышении квалификации профессиональных кадров.

3. Калмыцкому государственному университету:

продолжить научно-инновационную деятельность, направленную на развитие республики в целом и улучшение качества жизни каждого ее жителя в частности;

продолжить совершенствование подготовки и переподготовки профессиональных кадров в различных сферах деятельности.