ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Научно-технического совета ФГБОУ ВПО «Дагестанский государственный университет» «О результативности работы малых инновационных предприятий, учрежденных ДГУ, и о реализации инновационных проектов на их базе» от 23 января 2014 года.

Заслушав и обсудив доклад начальника УИСиИД Х.М.Мугутдиновой НТС констатирует, что одной из важнейших направлений стратегического развития университета является развитие инновационной деятельности ДГУ как составной части инновационного стратегии региона, ориентированного формирование наукоемких сегментов экономики и подготовки квалифицированных кадров с инновационными компетенциями. В целях содействия решению таких задач были приняты ряд нормативных документов, среди которых важную роль играет Федеральный закон от 2 августа 2009 №217-ФЗ, регламентирующий порядок создания малых инновационных предприятий на базе вузов. В соответствии с требованиями указанного ФЗ к концу 2013 г. на базе ДГУ были учреждены следующие шесть малых инновационных предприятий (МИПы): ООО «Экологические технологии», ООО «Центр информационных технологий», ООО «Институт визуальных искусств и журналистики», ООО «Информационные технологии: услуги и решения», ООО «Научно-исследовательский и учебный центр «Аквакультура», ООО «ЭкоВита».

Малое инновационное предприятие в вузе осуществляет свою деятельность с целью получения дохода в условиях риска и относится к категории малого предпринимательства на основе критериев, изложенных в федеральном законодательстве. Главная цель МИП - коммерциализация результатов научно-исследовательских работ вуза.

На базе ДГУ первым было создано хозяйственное общество (МИП): «Экологические технологии» руководителем, которого является зав. кафедрой экологической химии и технологии Алиев З.М. В уставной предприятия включены нематериальные активы капитал созданные на базе указанной кафедры. За истекший период времени МИП «Экотех» заключил лицензионные договора с Кизлярским коньячным заводом на сумму 300 тыс. руб. на внедрение технологий по патентам «Осветвление и стабилизация виноматериалов» и «Способ получения геля кремниевой кислоты», а также с ОАО «Дагфос» г. Кизилюрта на сумму 300 тыс. руб. на переработку отходов фосфора по патенту: «Способ получения фосфоросодержащих удобрений». Экономический эффект от внедрения последней технологии составил 4 млн. рублей в год. Кроме того, проект «Разработка технологии и технологического оборудования обезвреживания, природных и сточных вод от токсичных органических загрязнителей под давлением кислорода» был представлен на конкурс «СТАРТ», проведенный Фондом содействия развитию малых предприятий в научно-технической сфере и стал победителем этого конкурса в разделе «Химические

технологии». Договора по Старту были выполнены по очистке, как подземных вод, так и стоков от красок, а также очистке предметов обихода.

В 2013г. был заключен договор с санаторием «Талги» на сумму 100 000 (сто тысяч) руб. по утилизации сероводорода. Получены два Сертификата Соответствия сроком действия по 2015г. по очистке термальных вод от фенола и на получение гипохлорита. Благодаря сертификатам уже заключены предварительные договора с Министерством здравоохранения. По программе «Чистая вода», была разработана установка, позволяющая применить технологию очистки питьевой воды от солей жесткости до получения целебной воды (для обработки ран и т.д.). Проведены предварительные переговоры по внедрению способа очистки от соединений мышьяка в туберкулезной больнице. НТС отмечает активную и плодотворную работу директора ООО «Экотех» Алиева 3.М. по организации деятельности МИП.

ООО «Институт визуальных искусств и журналистики», директором которого является Алипулатов И.С., призвано заниматься производством и реализацией документальных фильмов о Дагестане, России и стран Европейского континента в новом стандарте высокой четкости DVC PRO, DVC PRO 50, DVC PRO HD и других стандартов; внедрением автоматизированного видеоматериалов, поиска дигитализацией видеоархивов и архивов газет; внедрением телемостов на научных видеоконференциях.

Предприятием заключены договора с клиникой доктора Азизова, администрацией г. Избербаш об образовании записи цикловых передач на сумму 250-300 тысяч рублей и разовых передач на сумму от 50 до 150 тыс.рублей. Оформлено и выдано Удостоверение на «ноу-хау» «Цикл видеолекций «История Дагестана».

В 2011 году зарегистрированы два хозяйственных общества (МИП). Центр информационных технологий **ООО** «ЦИТ» и «Информационные технологии: услуги и решения» **ООО** «ИТУР».

Новое малое предприятие ООО «Информационные технологии: услуги и решения» (директор Чапаев Н.Б) ведет свою деятельность в следующих направлениях: разработка и внедрение ИТ-проектов на предприятиях и организациях, разработка и внедрение электронных обучающих средств и комплексов, оказание услуг по ИТ- аутсорингу, оказание консультационных услуг в сфере информационных технологий предприятиям и организациям, обучение работе с универсальными и профессиональными программными продуктами. Проведены переговоры с Министерством связи и телекоммуникации, намечается заключение договоров, однако реально выполненных проектов на сегодняшний день нет.

Другое предприятие, созданное в 2011 году — **ООО** «**Центр информационных технологий»**, возглавляет доцент **Абдуллаев Г.Ш.** Малое предприятие ведет свою деятельность во внедрении и сопровождении корпоративных информационных систем в научно - образовательных учреждениях, разработке и администрировании сайтов учреждений и организаций, создании информационных систем автоматизации управления

учреждением, разработке, внедрении и сопровождении информационнообразовательных технологий в образовательных учреждениях. ООО «ЦИТ» заключило договора с Комитетом по виноградарству и регулированию алкогольного рынка Республики Дагестан «Дагвино» на разработку информационной системы «Электронные декларации» на сумму 165 000 Комитетом по виноградарству регулированию алкогольного рынка Республики Дагестан «Дагвино» на разработку официального сайта комитета на сумму 65 000 руб. Работа выполнена, внедрена и проведены переговоры по электронному учету всей алкогольной продукции, выпускающей в Республике и поступающей в РД.

В настоящее время ведутся переговоры с Министерством экономики РД и Министерством связи и телекоммуникации РД на предмет разработки информационной системы «Паспорт госслужащего»; с ФГБОУ ВПО «ДГПУ» - на предмет разработки и внедрения информационной системы автоматизации управления учебным процессом.

Для участия в конкурсе «Старт» подготовлены к подаче следующие заявки: «Корпоративно-информационная система «Электронный университет» и «Информационная система подготовки и принятия решений для различных уровней управления региональным АПК (агропредприятие-АПК административного района - региональный АПК)».

В конце 2012г.- начале 2013г. было зарегистрировано хозяйственное общество ООО – исследовательский и учебный центр «Научно биологического факультета. Руководителем «Аквакультура» на базе хоз.общества «Аквакультура» является доктор биологических Рабазанов Н.И., автор многих разработок в области экологии рыб и ихтиологии, в том числе разработок (ноу-хау) 3 объекта, включенных в уставной капитал предприятия в виде нематериальных активов. Поданы 2 заявки на выдачу патента, выпущен ряд монографий. Соучредителем хоз.общества является Закрытое Акционерное Общество «Дагестанское полносистемное индустриальное рыбоводческое хозяйство». хоз.общества «Аквакультура» был построен комплекс и запущен НИЦ и учебный центр «Аквакультура», где в сооруженных бассейнах осуществили завоз осетровых рыб. Комплекс был запущен в присутствии министра Минобрнауки РФ и президента РД.

ООО «Научно-исследовательский и учебный центр «Аквакультура» будет внедрять инновационные методы при искусственном разведении рыб, разработанных нашими сотрудниками: Определение степени зрелости икры рыб, Облучение икры УФ после оплодотворения, Способы получения икры рыб. Также оформлено и выдано дополнительно еще 2 Удостоверения на «ноу-хау».

Зарегистрировано также **хозяйственное общество** «Эковита» на базе химического факультета. Руководителем «Эковита» является доктор химических наук **Рамазанов А.Ш.,** автор ряда патентов, которые вошли в уставной капитал в виде нематериальных активов и разработок в области биологически активных веществ и рационального природопользования,

выпущенных монографий и учебных пособий. Был заключен договор №3 от 18.06.2013г. с ОАО «Аккорд» г.Тамбов на поставку масла из семян винограда на сумму 537200,00 (пятьсот тридцать семь тысяч двести рублей), который успешно выполнен.

ООО «Эковита» принял также участие в открытом конкурсе субъектов малого предпринимательства «Старт 2012-2013 гг.» с проектом «Разработка технологии получения масел из семян льна» и выиграл контракт №11601р/21342 от 25.03.2013г. Стоимость проекта 1 млн.руб.. Подготовлен проект для участия в конкурсе Старт-2.

За последние годы в инновационную деятельность активно вовлекается студенческая молодежь с использованием источников финансирования университета и Программы УМНИК Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере. За последние три года студентами ДГУ выиграны 14 грантов по Программе УМНИК.

Вместе с тем НТС отмечает, что не все МИЦ, созданные на базе университета работают эффективно. Общий оборот четырех из шести предприятий не превышает 1 млн. рублей, что не позволяет при таком финансовом обеспечении реализовать инновационные проекты законченного цикла.

В связи с тем, что основные проблемы, которые препятствуют развитию МИП, заключаются в сфере коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности, можно сформулировать следующие перспективные задачи в направлении развития МИП;

- создание МИП, работающих в направлении приоритетных направлениях науки и техники;
- обязательное участие МИПов в конкурсах поддержки малому предпринимательству на региональном и Федеральном уровнях;
- создание профессорско-преподавательским составом университета коммерчески привлекательной интеллектуальной собственности.
- развитие имеющегося потенциала и доведение уже созданных МИПов до стадии стабильных продаж.
- маркетинг разработок и результатов деятельности МИП на региональном, федеральном и международном уровнях;
- повышение активности ППС, аспирантов и студентов в работе МИП.

В целях повышения результативности работы малых предприятий и реализации инновационных проектов на их базе

Научно-технический Совет ДГУ постановляет

- 1. Признать работу в области инновационной деятельности удовлетворительной.
- 2. УИСИД содействовать руководителям вновь создаваемых хозяйственных обществ в подготовке и оформлении пакета документов и их регистрации.

- 3. Руководителям МИП привлекать финансирование мерами государственной поддержки путем участия в конкурсах Федерального (ФЦП) и регионального (РЦП) уровней, ориентированных на поддержку предпринимательства.
- 4. Авторам разработок уделять главное внимание на разработку комплексных конкурентоспособных проектов, направленных на приоритеты развития инновационных предприятий, участвующих в технологических платформах федерального уровня.
- 5. УИСИД совместно с руководителями МИП и авторами проектов проводить работу по усилению связи вузовской науки и промышленности. Рекомендовать деканам факультетов, зав. кафедр, руководителям МИП, ППС, аспирантам и студентам разрабатывать реальные программы инновационных исследований, обладающих коммерческой привлекательностью.
- 6. Управлению бухучета и финансового контроля совместно с УИСИД продолжить практику постановки на учет нематериальных активов согласно действующим нормативам.
- 7. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на проректора по научной работе и инновациям.

Председатель Научнотехнического Совета ДГУ

Ашурбеков Н.А.

Секретарь Совета

Мусаева Т.М.