ГВЕРЖДАЮ»	$\ll \mathbf{y}$		
ректор ДГУ			
М.Х. Рабаданов			_
2010 г.		<b>«</b>	

## ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке применения ГК РФ ч. 4 раздел VII в Дагестанском государственном университете

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение разработано на основе ГК РФ ч.4 раздел VII Российской Федерации, принятого 1 января 2008 г. (Извлечения из ГК РФ приведены в приложении 1).
- 1.2. В соответствии с действующим законодательством Российской Федерации Дагестанскому государственному университету (в дальнейшем университет) принадлежат права на объекты промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, свидетельства на программы ЭВМ, товарные знаки), созданные работниками университета в связи с выполнением ими своих служебных обязанностей или полученного от университета конкретного задания.
- 1.3. В соответствии с личным трудовым контрактом (договором, соглашением), заключаемым с работником при приеме его на работу, университет имеет право на объекты промышленной собственности, созданные работником с использованием средств и ресурсов университета (помещения, материальные средства, информация, опыт, методики и т.д.).
- 1.4. Служебные обязанности работника определяются личным трудовым контрактом (договором, соглашением), должностной инструкцией и рабочим планом.
- 1.5. Настоящее Положение определяет порядок правовой охраны объектов промышленной собственности, созданных в университете, и соблюдения прав других патентообладателей.

### 2. Патентное обеспечение НИР (ОКР), выполняемых университетом

- 2.1. Все выполняемые в университете договора на проведение НИР (ОКР), независимо от источников их финансирования, заключается только при наличии визы Управления интеллектуальной собственности и инновационной деятельности, на которое возложена организация охраны объектов промышленной собственности.
- 2.2. Управление интеллектуальной собственности и инновационной деятельности

университета осуществляет анализ проектов договоров на проведение НИР (ОКР) на предмет: выявления возможности создания охраноспособных технических решений; выявления необходимости проведения экспертизы на патентную чистоту; урегулированности условий распределения прав университета и заказчика на ожидаемые результаты работы.

- 2.3. Управление интеллектуальной собственности и инновационной деятельности университета ведет учет договоров на проведение НИР (ОКР), в ходе выполнения которых могут быть созданы охраноспособные технические решения, и регулярно анализирует научно-технические результаты работ по этим договорам с целью обеспечения своевременной правовой охраны создаваемых объектов промышленной собственности.
- 2.4. Календарные планы договоров на проведение НИР (ОКР), в ходе выполнения которых планируется разработка и (или) создание объектов техники, должны предусматривать предварительную экспертизу на патентную чистоту разрабатываемых (создаваемых) объектов техники, независимо от того, передаются ли указанные объекты заказчику или только используются при выполнении НИР (ОКР).
- 2.5. Управление интеллектуальной собственности и инновационной деятельности университета, по запросам руководителей НИР (ОКР) проводит исследования на патентную чистоту с оплатой расходов на проведение этих исследований из средств указанных НИР (ОКР).
- 2.6. Управление интеллектуальной собственности инновационной деятельности организует (по запросам руководителей подразделений) приобретение ПО договорной основе прав на использование объектов промышленной собственности, охраняемых не принадлежащими университету охранными документами (патентами, свидетельствами, удостоверениями).

#### 3. Распределение прав собственности между университетом и заказчиками

3.1. Университету принадлежат исключительные права на объекты промышленной собственности, созданные в ходе выполнения работ,

проводимых по заказам (заданиям) Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию и Министерства науки и технической политики Российской Федерации, других органов государственного управления, если в соответствующих программах или договорах не предусмотрено иное.

- 3.2. Распределение прав на объекты промышленной собственности, создаваемые в рамках хозяйственных договоров, между университетом, заказчиками указанных договоров и третьими лицами определяется в разделе «Особые условия» хозяйственных договоров.
- 3.3. Заказчик имеет право на неисключительную безвозмездную лицензию (на срок действия охранных документов) для использования для собственных нужд объектов промышленной собственности, созданных в ходе выполнения хозяйственного договора, если иное не предусмотрено условиями договора.
- 3.4. Университет имеет право требовать от заказчика приобретения лицензии на производство объектов промышленной собственности, созданных в ходе выполнения хозяйственного договора, если права приоритета на эти объекты закреплены за университетом до передачи результатов работы заказчику и если иное не предусмотрено условиями договора.
- 3.5. Предоставление, в соответствии с особыми условиями хозяйственных договоров, заказчику или третьему лицу исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности, создаваемых при выполнении хозяйственного договора, регулируется с учетом условий основного договора и действующего законодательства.

### 4. Правовая охрана объектов промышленной собственности университета

- 4.1. Авторы объектов промышленной собственности, созданных в университете в связи с выполнением служебных обязанностей или конкретного задания или с использованием средств и ресурсов университета, информируют о них руководителей НИР (ОКР) или руководителей подразделений.
- 4.2. Руководители НИР (ОКР) обеспечивают представление в управлении

интеллектуальной собственности и инновационной деятельности университета информации, необходимой для решения вопроса о возможности и целесообразности правовой защиты новых технических решений. Управление интеллектуальной собственности и инновационной деятельности университета в срок не более 2-х месяцев со дня поступления информации о создании объекта промышленной собственности, представляет проректору по научной работе и инновациям заключение о возможности правовой охраны созданного объекта и предложения о формах указанной охраны.

- 4.3. На основании представленных Управлением интеллектуальной собственности и инновационной деятельности заключений и предложений проректор по научной работе и инновациям принимает решение об охране объекта промышленной собственности путем патентования или объявления его коммерческой тайны университета.
- 4.4. Управление интеллектуальной собственности И инновационной деятельности университета, совместно с авторами объектов промышленной собственности, обеспечивает подачу заявок на патентование указанных необходимых объектов, осуществление других действий, связанных патентованием, а также учет патентуемых и запатентованных объектов промышленной собственности.
- 4.5. Обеспечение регистрации объектов промышленной собственности в качестве коммерческой тайны университета и установление порядка охраны указанной коммерческой тайны осуществляется в соответствии с «Положением о коммерческой тайне и конфиденциальной информации Дагестанского государственного университета».
- 4.6. Университет может включать авторов объектов промышленной собственности (по их желанию) в состав владельцев патента совместно с университетом.
- 4.7. Между авторами патентуемых объектов промышленной собственности и университетом заключаются договора, регламентирующие взаимные права и обязанности. Как правило, доля университета в доходах от коммерческой

реализации объектов промышленной собственности университета должна составлять не менее 50%.

- 4.8. С даты подачи заявки на патентование все юридически значимые действия относительно патентуемого объекта промышленной собственности допускаются только по согласованию с Управлением интеллектуальной собственности и инновационной деятельности университета.
- 4.9. Любая передача объектов промышленной собственности университета третьим лицам (в том числе и предприятиям, созданным с участием университета) производится только в рамках лицензионных договоров между университетом и этими лицами при обязательном согласовании указанных договоров с Управлением интеллектуальной собственности и инновационной деятельности.
- 4.10. Решения по спорным вопросам, связанным с объектами промышленной собственности университета, принимаются проректором университета по научной работе и инновациям на основании заключения постоянной комиссии, действующей под председательством заместителя проректора по научной работе и инновациям и состоящей из:
- начальника Управления интеллектуальной собственности и инновационной деятельности;
- начальник отдела информационного обеспечения инновационной деятельности;
- начальник отдела правовой защиты объектов интеллектуальной собственности;
- руководителей структурных подразделений университета (по вопросам, связанным с объектами промышленной собственности, созданными или используемыми в данном подразделении);
- других специалистов, назначаемых проректором университета.

### 5. Возмещение ущерба

5.1 Ущерб, причиненный университету в связи с нарушением прав на объекты

промышленной собственности университета или иных физических или юридических лиц, (включая моральный ущерб и упущенную выгоду), возмещается: сотрудниками университета, нарушившими действующее законодательство либо не выполнившими (не обеспечившими выполнения) требований настоящего положения; иными юридическими и физическими лицами, нарушившими действующее законодательство.

5.2. Управление интеллектуальной собственности и инновационной деятельности, руководители подразделений университета представляют проректору университета по научной работе и инновациям информацию о фактах патентования объектов промышленной собственности университета.

На основании полученной информации и заключения постоянной комиссии (п.4.10.) руководство университета, при не достижении договоренности об удовлетворении претензий, принимает меры (вплоть возбуждения ДО соответствующих судебных исков) по восстановлению И защите прав университета на объекты его промышленной собственности и возмещению причиненного ущерба (включая моральный ущерб и упущенную выгоду).

#### ИЗВЛЕЧЕНИЯ

из Гражданского Кодекса Российской Федерации часть 4 раздел VII

### Статья 1345. Патентные права

- 1. Интеллектуальные права на изобретения, полезные модели и промышленные образцы являются патентными правами.
- 2. Автору изобретения, полезной модели или промышленного образца принадлежат следующие права:
  - 1) исключительное право;
  - 2) право авторства.
- 3. В случаях, предусмотренных настоящим Кодексом, автору изобретения, полезной модели или промышленного образца принадлежат также другие права, в том числе право на получение патента, право на вознаграждение за использование служебного изобретения, полезной модели или промышленного образца.

## Статья 1228. Автор результата интеллектуальной деятельности

1. Автором результата интеллектуальной деятельности признается гражданин, творческим трудом которого создан такой результат.

Не признаются авторами результата интеллектуальной деятельности граждане, не внесшие личного творческого вклада в создание такого результата, в том числе оказавшие его автору только техническое, консультационное, организационное или материальное содействие или помощь либо только способствовавшие оформлению прав на такой результат или его использованию, а также граждане, осуществлявшие контроль за выполнением соответствующих работ.

- 2. Авторство и имя автора охраняются бессрочно.
- 4. Права на результат интеллектуальной деятельности, созданный совместным творческим трудом двух и более граждан (соавторство), принадлежат соавторам совместно.

## Статья 1370. Служебное изобретение, служебная полезная модель, служебный промышленный образец

- 1. Изобретение, полезная модель или промышленный образец, созданные работником в связи с выполнением своих трудовых обязанностей или конкретного задания работодателя, признаются соответственно служебным изобретением, служебной полезной моделью или служебным промышленным образцом.
- 2. Право авторства на служебное изобретение, служебную полезную модель или служебный промышленный образец принадлежит работнику (автору).
- 3. Исключительное право на служебное изобретение, служебную полезную модель или служебный промышленный образец и право на получение патента принадлежат работодателю, если трудовым или иным договором между работником и работодателем не предусмотрено иное.
- 4. При отсутствии в договоре между работодателем и работником соглашения об ином (пункт 3 настоящей статьи) работник должен письменно уведомить работодателя о создании в связи с выполнением своих трудовых обязанностей или конкретного задания работодателя такого результата, в отношении которого возможна правовая охрана.

Если работодатель в течение четырех месяцев со дня уведомления его работником не подаст заявку на выдачу патента на соответствующие служебное изобретение, служебную полезную модель или служебный промышленный образец в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности, не передаст право на получение патента на служебное изобретение, служебную полезную модель или служебный промышленный образец другому лицу или не сообщит работнику о сохранении информации о соответствующем результате интеллектуальной деятельности в тайне, право на получение патента на такие изобретение, полезную модель или промышленный образец принадлежит работнику. В этом случае работодатель в течение срока действия патента имеет право использования служебного изобретения, служебной полезной модели или служебного промышленного образца в

собственном производстве на условиях простой (неисключительной) лицензии с выплатой патентообладателю компенсации, размер, условия и порядок выплаты которой определяются договором между работником и работодателем, а в случае спора - судом.

Если работодатель получит патент на служебное изобретение, служебную полезную модель или служебный промышленный образец, либо примет решение о сохранении информации о таких изобретении, полезной модели или промышленном образце в тайне и сообщит об этом работнику, либо передаст право на получение патента другому лицу, либо не получит патент по поданной им заявке по зависящим от него причинам, работник имеет право на вознаграждение. Размер вознаграждения, условия и порядок его выплаты работодателем определяются договором между ним и работником, а в случае спора - судом.

Правительство Российской Федерации вправе устанавливать минимальные ставки вознаграждения за служебные изобретения, служебные полезные модели, служебные промышленные образцы.

5. Изобретение, полезная модель или промышленный образец, созданные работником с использованием денежных, технических или иных материальных средств работодателя, но не в связи с выполнением своих трудовых обязанностей или конкретного задания работодателя, не являются служебными. Право на получение патента и исключительное право на такие изобретение, полезную модель или промышленный образец принадлежат работнику. В этом случае работодатель вправе по своему выбору потребовать предоставления ему безвозмездной простой (неисключительной) лицензии на использование созданного результата интеллектуальной деятельности для собственных нужд на весь срок действия исключительного права либо возмещения расходов, понесенных им в связи с созданием таких изобретения, полезной модели или промышленного образца.

# Статья 1358. Исключительное право на изобретение, полезную модель или промышленный образец

1. Патентообладателю принадлежит исключительное право использования изобретения, полезной модели или промышленного образца в соответствии со статьей 1229 настоящего Кодекса любым не противоречащим закону способом (исключительное право на изобретение, полезную модель или промышленный образец), в том числе способами, предусмотренными пунктами 2 и 3 настоящей статьи. Патентообладатель может распоряжаться исключительным правом на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

## Статья 1359. Действия, не являющиеся нарушением исключительного права на изобретение, полезную модель или промышленный образец

Не являются нарушением исключительного права на изобретение, полезную модель или промышленный образец:

- 1) (....)
- 2) проведение научного исследования продукта или способа, в которых использованы изобретение или полезная модель, либо научного исследования изделия, в котором использован промышленный образец, либо проведение эксперимента над такими продуктом, способом или изделием;
- 3) использование изобретения, полезной модели или промышленного образца при чрезвычайных обстоятельствах (стихийных бедствиях, катастрофах, авариях) с уведомлением о таком использовании патентообладателя в кратчайший срок и с последующей выплатой ему соразмерной компенсации;
- 4) использование изобретения, полезной модели или промышленного образца для удовлетворения личных, семейных, домашних или иных не связанных с предпринимательской деятельностью нужд, если целью такого использования не является получение прибыли или дохода;

5) (....)

## Статья 1361. Право преждепользования на изобретение, полезную модель или промышленный образец

- 1. Лицо, которое до даты приоритета изобретения, полезной модели или промышленного образца (статьи 1381 и 1382) добросовестно использовало на Российской Федерации территории созданное независимо OT автора тождественное решение или сделало необходимые к этому приготовления, сохраняет право на дальнейшее безвозмездное использование тождественного решения без расширения объема такого использования (право преждепользования).
- 2. Право преждепользования может быть передано другому лицу только вместе с предприятием, на котором имело место использование тождественного решения или были сделаны необходимые к этому приготовления.

### Статья 1235. Лицензионный договор

1. По лицензионному договору одна сторона - обладатель исключительного права на результат интеллектуальной деятельности или на средство индивидуализации (лицензиар) предоставляет или обязуется предоставить другой стороне (лицензиату) право использования такого результата или такого средства в предусмотренных договором пределах.

Лицензиат может использовать результат интеллектуальной деятельности или средство индивидуализации только в пределах тех прав и теми способами, которые предусмотрены лицензионным договором. Право использования результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации, прямо не указанное в лицензионном договоре, не считается предоставленным лицензиату.

2. По лицензионному договору лицензиат обязуется уплатить лицензиару обусловленное договором вознаграждение, если договором не предусмотрено иное.

## Статья 1253. Ответственность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за нарушения исключительных прав

Если юридическое лицо неоднократно или грубо нарушает исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности и на средства индивидуализации, суд может в соответствии с пунктом 2 статьи 61 настоящего Кодекса принять решение о ликвидации такого юридического лица по требованию прокурора.

Если такие нарушения совершает гражданин, его деятельность в качестве индивидуального предпринимателя может быть прекращена по решению или приговору суда в установленном законом порядке.

### Статья 1406. Споры, связанные с защитой патентных прав

- 1. Споры, связанные с защитой патентных прав, рассматриваются судом. К таким спорам относятся, в частности, споры:
  - 1) об авторстве изобретения, полезной модели, промышленного образца;
  - 2) об установлении патентообладателя;
- 3) о нарушении исключительного права на изобретение, полезную модель или промышленный образец;
- 4) о заключении, об исполнении, об изменении и о прекращении договоров о передаче исключительного права (отчуждении патента) и лицензионных договоров на использование изобретения, полезной модели, промышленного образца;
  - 5) о праве преждепользования;
  - 6) о праве послепользования;
- 7) о размере, сроке и порядке выплаты вознаграждения автору изобретения, полезной модели или промышленного образца в соответствии с настоящим Кодексом;
- 8) о размере, сроке и порядке выплаты компенсаций, предусмотренных настоящим Кодексом.

2. В случаях, указанных в статьях 1387, 1390, 1391, 1398, 1401 и 1404 настоящего Кодекса, защита патентных прав осуществляется в административном порядке в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 1248 настоящего Кодекса.