

О научной интеллектуальной собственности

ЗАКОН ТУРКМЕНИСТАНА

О научной интеллектуальной собственности

(Ведомости Межлиса Туркменистана 1992 г. № 9, ст. 86)

(С изменениями и дополнениями внесенным Законом Туркменистана от 18.04.2009 г. № 32-IV)

Настоящий Закон в соответствии с Законом Туркменистана «О собственности в Туркменистане» регламентирует общественные отношения, возникающие в сфере научно-технической деятельности при создании и использовании объектов научной интеллектуальной собственности как одного из видов интеллектуальной собственности.

Научная интеллектуальная собственность - это собственность на результаты научно-исследовательских, проектных, изыскательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ (в дальнейшем – «научные работы»).

Статья 1. Законодательство Туркменистана о научной интеллектуальной собственности

1. Отношения, возникающие по поводу объектов научной интеллектуальной собственности, регулируются настоящим Законом, другими законодательными актами Туркменистана, издаваемыми в соответствии с ними постановлениями Кабинета министров.
2. Положения настоящего Закона применяются в отношении созданных в Туркменистане предприятий, организаций, объединений, совместных предприятий с иностранными инвестициями, а также граждан Туркменистана.
3. Органы государственного управления Туркменистана в пределах установленной компетенции могут издавать в соответствии с настоящим Законом акты, регулирующие отношения, возникающие при осуществлении права научной интеллектуальной собственности.
4. Если международным договором Туркменистана установлены иные правила, чем те, которые содержатся в действующем законодательстве, регулирующем отношения научной интеллектуальной собственности, то применяются правила международного договора.

Статья 2. Объекты и формы научной интеллектуальной собственности

1. К научной интеллектуальной собственности относятся выраженные в объективированных формах промежуточные, конечные и побочные результаты научных работ.
2. К результатам, имеющим промежуточный характер, относятся объекты, предусмотренные контрактом, служебным или специальным заданием, созданные или полученные в процессе научных работ, но не являющиеся их итогом.
3. К результатам, имеющим конечный характер, относятся объекты, созданные или полученные как предусмотренный контрактом, служебным или специальным заданием итог научных работ.
4. К результатам, имеющим побочный характер, относятся объекты, созданные или полученные в процессе научных работ, проводимых по контракту, служебному или специальному заданию, но не предусмотренные контрактом, служебным или специальным заданием и пригодные для использования, исключительно в целях, отличающихся от тех, которые являются предметом контракта, служебного или специального задания.
5. Объекты научной интеллектуальной собственности могут быть представлены в любой форме, нанесены на любые носители, известные в настоящее время или которые будут созданы в будущем.

Статья 3. Право научной интеллектуальной собственности и основания для его возникновения

1. Право научной интеллектуальной собственности состоит в признанной и охраняемой законом

возможности собственника по своему усмотрению владеть, пользоваться и распоряжаться объективированными в различной форме результатами научных работ. Никто не может использовать их без разрешения собственника.

2. В исключительных случаях Кабинетом министров может быть разрешено ограниченное использование принадлежащей собственнику научной интеллектуальной собственности другими юридическими лицами.

3. Осуществление права научной интеллектуальной собственности должно служить гуманным целям, не нарушать права и охраняемые законом интересы государства, граждан, предприятий, учреждений, организаций, не причинять ущерба окружающей среде.

4. Право научной интеллектуальной собственности возникает на основе:
- получения и использования объективированных в различных формах промежуточных и конечных результатов научных работ, организация и проведение которых были предметом специального соглашения сторон (контракта, договора);

- получения в объективированных формах результатов научных работ при проведении самостоятельной научной работы отдельными гражданами или их коллективами (объединениями), в том числе при осуществлении ими предпринимательской деятельности;

- получения в объективированных формах побочных результатов научных работ, предусмотренных частью 4 статьи 2 настоящего Закона.

Статья 4. Субъекты права научной интеллектуальной собственности

1. Субъектами права научной интеллектуальной собственности могут быть физические и юридические лица Туркменистана и иностранных государств, международные организации.

2. Право быть собственником научной интеллектуальной собственности принадлежит разработчику (автору, создателю) объекта собственности, т. е. гражданину или коллективу, непосредственно принимавшему участие в создании объекта научной интеллектуальной собственности.

3. Право быть собственником научной интеллектуальной собственности принадлежит работодателю (юридическое лицо: научное учреждение, организация, предприятие, учебное заведение, государственный орган или орган управления), если создание (разработка) объекта научной интеллектуальной собственности связано с работой по контракту или специальному заданию (по планам научного учреждения, организации) и при создании (разработке) объекта научной интеллектуальной собственности использованы материалы, средства, оборудование и иные ресурсы, находящиеся в собственности (хозяйственное ведение, оперативное управление) работодателя, с которым разработчик (создатель) объекта научной интеллектуальной собственности находится в трудовых отношениях или заключил контракт.

4. Собственником объектов научной интеллектуальной собственности является работодатель (юридическое лицо: научное учреждение, организация, предприятие, учебное заведение, государственный орган или орган управления), если между ним и его подразделением и разработчиком заключен договор или контракт, по которому разработчик представляет работодателю все права на научную интеллектуальную собственность без каких-либо ограничений в полном объеме на весь срок ее действия. При этом уступка сопровождается обязанностями работодателя по обеспечению условий, необходимых для эффективной творческой работы разработчика, и выплате ему в случае создания и реализации научной интеллектуальной собственности вознаграждения.

5. Собственником объектов научной интеллектуальной собственности могут быть одновременно разработчик (создатель) научной интеллектуальной собственности и работодатель (научное учреждение или иная организация), с которым разработчик состоит в трудовых отношениях и выполняет научно-исследовательские и иные работы в порядке служебного или специального задания (по плану работ), если между ними не достигнута иная договоренность в отношении владения объектом научной интеллектуальной собственности.

В этом случае наряду с работодателем разработчик сохраняет за собой право самому использовать созданную научную интеллектуальную собственность или предоставляет лицензии третьим лицам.

6. Собственником объектов научной интеллектуальной собственности, возникшей в научном учреждении, организации при выполнении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, является состоящий в трудовых отношениях с работодателем разработчик (создатель) объекта научной интеллектуальной собственности, которому работодатель путем внутреннего лицензионного или иного соглашения на взаимовыгодных условиях уступил свое право владения объектом научной интеллектуальной собственности.

7. Собственником объектов научной интеллектуальной собственности, полученных при самостоятельном инициативном проведении научных работ, являются граждане или их коллективы, осуществившие эти работы.

8. Право научной интеллектуальной собственности принадлежит разработчику (создателю), если создание (разработка) объекта интеллектуальной собственности не связано с работой по контракту, служебному или специальному заданию (по планам научной организации) и при создании (разработке) объекта научной интеллектуальной собственности не используются материалы, средства, оборудование и иные ресурсы, находящиеся в собственности (хозяйственном ведении, оперативном управлении) предприятия, научного учреждения, организации, учебного заведения, с которыми разработчик (создатель) объекта научной интеллектуальной собственности находится в трудовых отношениях или заключил контракт.

9. Собственником побочных объектов научной интеллектуальной собственности являются граждане или юридические лица, создавшие или получившие эти результаты. Собственник побочных объектов научной интеллектуальной собственности обязан обратиться к стороне, заключившей контракт или поручившей в порядке служебного или специального задания проведение научных работ, с предложением об использовании этих объектов, которые должны стать предметом отдельного контракта. В случае отказа собственнику или недостижения соглашения собственник побочных объектов научной интеллектуальной собственности вправе использовать их самостоятельно.

10. Если неотъемлемой частью нового объекта научной интеллектуальной собственности является объект, который принадлежит иному собственнику, порядок владения, пользования и распоряжения новым объектом научной интеллектуальной собственности определяется соглашением собственников.

Статья 5. Контракт как основание для возникновения правовой охраны научной интеллектуальной собственности

1. Право научной интеллектуальной собственности может возникать на основании контракта (соглашения) заказчика и исполнителя по поводу производства научных работ и получения определенных научных результатов.

2. Контракт должен определять правовой режим научной интеллектуальной собственности для промежуточных, конечных и побочных результатов этих работ, источники финансирования и материально-технического обеспечения, собственника результатов работ, случаи и условия патентования этих результатов, обеспечения конфиденциальности, создание или использование единичного объекта научной интеллектуальной собственности или их совокупности, условия уступки (передачи) права научной интеллектуальной собственности другим лицам, ответственность за нарушения этого права, распределение доходов, полученных от использования этого права, а также другие условия, вытекающие из предмета контракта.

3. В случае, если собственником результатов научных работ является государственное учреждение, организация, предприятие и эти результаты пригодны для патентования, сторона, которая является исполнителем по контракту (контрагент), обязана, если иное не предусмотрено контрактом, подготовить и сделать в установленном порядке и за свой счет запрос о проведении патентной экспертизы на их патентоспособность.

Статья 6. Трудовой и коллективный договоры как основания для возникновения правовой охраны научной интеллектуальной собственности

1. Право научной интеллектуальной собственности может возникать на основании трудового договора (соглашения) при проведении научных работ в порядке служебного или специального задания (по планам работ) научного учреждения или организации. При заключении трудового договора, в соответствии с которым осуществляются научные работы, в него следует включить требования, вытекающие из настоящего Закона и направленные на охрану права научной интеллектуальной собственности, а также предусматривать имущественную или иную ответственность для нарушителя этого права.

2. Администрация предприятия, организации, учреждения во изменение существующих условий труда, определенных трудовым договором, в котором не предусмотрены меры по охране научной интеллектуальной собственности, вправе включить в него требования, вытекающие из настоящего Закона и направленные на охрану научной интеллектуальной собственности, а также предусматривающие ответственность для нарушителя этого права. В случае отказа разработчика от продолжения работы при указанном существенном изменении условий труда, трудовой договор с ним расторгается в установленном порядке.

3. Право научной интеллектуальной собственности может возникать на основании коллективного договора между научным учреждением или иной организацией-заказчиком и коллективом исполнителей, как находящихся в трудовых отношениях с заказчиком, так и не находящихся в таких отношениях. В коллективном договоре определяется правовой режим собственности получаемых научных результатов,

условия и порядок их использования, другие существенные условия организации и проведения научных работ.

Статья 7. Права разработчика (создателя) объекта научной интеллектуальной собственности

1. Разработчик (создатель) объекта научной интеллектуальной собственности имеет право на вознаграждение в соответствии с контрактом, трудовым или коллективным договором, которое переходит по наследству.
2. В контракте, трудовом или коллективном договоре может быть предусмотрено право разработчика (создателя) объекта научной интеллектуальной собственности на долю прибыли (дохода), полученной собственником от использования этого объекта.

Статья 8. Использование научной интеллектуальной собственности

1. Доходы, включая валютную выручку, полученные от использования в хозяйственной деятельности, в том числе предпринимательской, объектов научной интеллектуальной собственности, принадлежат собственнику за исключением доли разработчика, оговоренной контрактом, трудовым или иным соглашением.
2. Право научной интеллектуальной собственности на конкретные объекты может быть передано в качестве вклада в образование уставного фонда (капитала) акционерного общества, совместного предприятия, хозяйственного товарищества, иных предприятий, организаций и учреждений или их союзов.
3. Предприятия, организации, учреждения по контракту с собственником вправе осуществлять посреднические операции по использованию или возмездной передаче своим контрагентам полученных от собственника объектов научной интеллектуальной собственности.
4. Юридические лица и граждане могут быть ограничены в праве распоряжаться объектами научной интеллектуальной собственности по соображениям государственной безопасности или обеспечения обороны страны. Перечень таких объектов и порядок ограничения прав устанавливается Кабинетом министров Туркменистана.
5. Граждане и юридические лица, которые до регистрации объектов научной интеллектуальной собственности независимо от собственника и автора научной интеллектуальной собственности создали и использовали тождественный объект или сделали необходимые приготовления к его использованию, сохраняют право на дальнейшее безвозмездное использование без расширения его объема (т. е. «право преждепользования»).

Статья 9. Уступка (передача) права научной интеллектуальной собственности

1. Собственник вправе уступить (передать) свое право научной интеллектуальной собственности полностью или частично другим гражданам или юридическим лицам.
2. Уступка права может осуществляться собственником безвозмездно или за плату, а также на условиях взаимной выгоды, обеспечивающей соответствующую долю доходов от использования уступленного права контрагентом.
3. В контракте об уступке права может быть оговорено право собственника получить соответствующую долю доходов от прибыли, фактически полученной контрагентом за счет использования уступленного права, а также способ и порядок исчисления этой прибыли и доли доходов, методы учета и проверки расчетов.
4. Уступка права может иметь исключительный характер. В этом случае лицо, которому уступлено право, может в пределах этой уступки использовать переданные ему права без участия иных лиц, включая самого собственника, и, если в контракте не оговаривается иное, давать неисключительные разрешения иным лицам на использование уступленного права. Уступка права может иметь безотзывный характер. В этом случае собственник не может отозвать разрешение (лицензию) на использование научной интеллектуальной собственности, которое он передал другому лицу. Уступка права научной интеллектуальной собственности должна быть оформлена письменно в виде контракта, а в случаях, определенных законом, на основе разрешения, полученного в установленном порядке.

Статья 10. Обязанность соблюдения конфиденциальности

1. Стороны при заключении контракта, трудового или коллективного договора на проведение

научных работ или использование их результатов могут установить взаимное обязательство сохранять в тайне и не разглашать результаты этих работ, сведения о процессах их получения, маркетинговую, финансовую, деловую и другую информацию, связанную с предметом и условиями контракта, классифицируемую как конфиденциальную (далее - «конфиденциальная информация»).

2. Разглашение конфиденциальной информации является нарушением права научной интеллектуальной собственности и влечет для нарушителя установленную законом или контрактом имущественную или иную ответственность.

3. Исключения из этих правил допускаются лишь в отношении информации, которая:

- была ранее, до заключения контракта, известна сторонам;
- была получена от третьей стороны без обязанности соблюдать ее конфиденциальность;
- в других установленных законодательством или контрактом случаях.

4. В случаях, предусмотренных законодательством Туркменистана или контрактом (трудовым договором, соглашением), обязанность сохранения конфиденциальности может продолжаться и после прекращения контракта или трудовых отношений в течение одного года, если иное не предусмотрено контрактом.

5. Собственник или лицо, которому уступлено (передано) право научной интеллектуальной собственности, может в установленном законом порядке требовать имущественного возмещения ущерба, причиненного ему нарушением правил сохранения конфиденциальности.

6. Граждане и юридические лица обязаны сохранять конфиденциальность относительно объектов научной интеллектуальной собственности, полученных ими для экспертизы или рецензирования.

Статья 11. Защита права научной интеллектуальной собственности

1. Защита права научной интеллектуальной собственности осуществляется в судебном порядке. При рассмотрении споров решаются также все вопросы возмещения собственнику в полном объеме причиненных убытков.

2. Прекращение деятельности, нарушающей права собственника, осуществляется в установленном законом порядке.

3. Собственник может требовать устранения всяких нарушений его права научной интеллектуальной собственности даже в том случае, если нарушения и не были связаны с лишением собственника права владеть, пользоваться и распоряжаться объектом научной интеллектуальной собственности.

4. При причинении собственнику морального вреда, виновный обязан возместить его, даже если не доказан материальный ущерб. Для оценки вреда и его имущественного возмещения исследуются обстоятельства и тяжесть нарушения, степень недозволенного использования права научной интеллектуальной собственности.

Статья 12. Нарушение права научной интеллектуальной собственности

Убытки, причиненные гражданами и юридическими лицами в результате издания незаконных актов или совершения незаконных действий, нарушающих права собственника и других лиц по владению, пользованию или распоряжению объектами научной интеллектуальной собственности, подлежат возмещению в полном объеме за счет средств, находящихся в распоряжении соответствующего органа государственного управления, местного органа государственной власти, или гражданина, нанесшего такой ущерб.

Статья 13. Научная интеллектуальная собственность совместных предприятий, иностранных граждан, организаций и государств

1. Совместные предприятия с участием иностранных юридических и физических лиц, созданные на территории Туркменистана, могут владеть, пользоваться и распоряжаться объектами научной интеллектуальной собственности.

2. Положения настоящего Закона применяются также к находящейся на территории Туркменистана научной интеллектуальной собственности иностранных граждан и лиц без гражданства.

3. Иностранные государства и международные организации могут иметь на территории Туркменистана право научной интеллектуальной собственности в случаях и в порядке, установленных международными договорами и законодательными актами Туркменистана.

Часть четвертый статьи 13 признан утратившим силу Законом Туркменистана от 18.04.2009 г. № 32-IV.

Статья 14. Срок действия права научной интеллектуальной собственности

1. Если контрактом, трудовым договором (соглашением) не установлено иное, срок действия права научной интеллектуальной собственности на конкретные объекты составляет 25 лет, начиная с 1 января года, следующего за годом, в котором она получена и оформлена.
2. В случае реорганизации или ликвидации организации собственника или смерти гражданина, являющегося собственником научной интеллектуальной собственности, это право переходит их правопреемникам.

Статья 15. Регистрация и учет объектов научной интеллектуальной собственности

Орган, осуществляющий государственную регистрацию и учет объектов научной интеллектуальной собственности, проводит сбор и обработку информации о ведущихся и законченных научных работах в Туркменистане и создает общегосударственный информационный фонд научной интеллектуальной собственности.

Президент Туркменистана

С. НИЯЗОВ

гор.
30
№ 755-ХII

сентября

1992

Ашгабат
г.