

The background features a dark blue gradient with technical diagrams. On the left, a large circular scale with numerical markings from 140 to 260 is visible. Various dashed and solid lines, circles, and arrows are scattered across the background, suggesting a technical or scientific theme.

ОРГАНИЗАЦИЯ ПАТЕНТНО- ЛИЦЕНЗИОННОЙ РАБОТЫ

ПОДГОТОВИЛА: КУСКОВА А. Д.

ГРУППА У1211

- Интеллектуальный потенциал в наше время - актуальная и злободневная экономическая проблема. Во всем мире идёт процесс формирования новой отрасли общественного производства - индустрии нематериальных активов в целом и индустрии научно-исследовательских разработок в частности.
- Конкурентоспособность продукции и услуг обеспечивается в наши дни не столько капиталовложениями в традиционно сырьевые факторы производства, сколько в творческую деятельность, в постоянный приток интеллектуально значимых идей.



ПРАЖСКАЯ КОНВЕНЦИЯ

- Пражская конвенция (1883) по охране промышленной собственности и регулированию использования патентов положила начало правовому обеспечению защиты отечественного приоритета на изобретение. Наше государство присоединилось к ней с 1 июля 1965 г.
- Важное значение при патентовании изобретений имеет дата первоначальной заявки на патентование в одной из стран - участниц конвенции, по ней определяется новизна изобретения. Этот срок дает возможность определить коммерческие возможности его использования.
- В России вопросы патентной защиты осуществляются Государственным патентным ведомством Российской Федерации в соответствии с Патентным законом РФ. Он регулирует имущественные, а также связанные с ними личные неимущественные отношения, которые возникают в связи с созданием, правовой охраной и использованием изобретений.

ПАТЕНТ

- Патент удостоверяет приоритет, авторство изобретения, полезной модели или промышленного образца и исключительное право на их использование.
- Автором изобретения, в соответствии с Патентным Законом (ст. 7 разд. III) считается физическое лицо, творческим трудом которого они созданы.
- Если в создании объекта промышленной собственности участвовало несколько физических лиц, то все они признаются его авторами. Порядок пользования правами, принадлежащими авторам, определяется соглашением между ними. Право авторства является неотчуждаемым личным правом и охраняется бессрочно.

Патент на изобретение действует в течение 20 лет, считая с даты поступления заявки в Патентное ведомство.

Патент на промышленный образец действует в течение 10 лет.

Патент выдается:

1. Автору изобретения - физическим и (или) юридическим лицам, которые указаны автором (авторами) или его (их) правопреемником в заявке на выдачу патента либо в заявлении, поданном в Патентное ведомство до момента регистрации изобретения, полезной модели, промышленного образца;

2. Работодателю в случаях, предусмотренных п. 2 ст. 7. В соответствии с Законом (ст. 10 разд. IV) патентообладателю принадлежит исключительное право на использование охраняемых патентом изобретения, полезной модели или промышленного образца по своему усмотрению, если это не нарушает прав других патентообладателей. Патентообладатель может запретить использование Указанных объектов другими лицами, кроме случая, когда та-использование не является нарушением его права.



ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ПАТЕНТА

- Действие патента прекращается досрочно: при признании патента недействительным полностью в соответствии со ст. 29 настоящего Закона; на основании заявления, поданного патентообладателем в Патентное ведомство при неуплате в установленный срок пошлин за поддержание патента в силе. Патентное ведомство публикует в официальном бюллетене сведения о досрочном прекращении действия патента.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ В РОССИИ



- В соответствии со ст. 138 Гражданского кодекса РФ за гражданином и юридическим лицом признается исключительное право на Результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним средства индивидуализации юридического лица, индивидуализации продукции, выполняемых работ и услуг (фирменное наименование, товарный знак, знак обслуживания и т.п.).

- Интеллектуальной собственностью называется авторское право сотрудников, добровольно переданное ими предприятию для использования и защиты, а также в его промышленную собственность.



АВТОРСКОЕ ПРАВО



- Авторское право распространяется на любые творческие произведения независимо от формы, назначения и достоинств произведения. Это значит, что без согласия автора или его правопреемников никто не может ни в каком виде воспроизводить или любым иным образом использовать охраняемые правом объекты. В каждой стране авторское право защищается своими законами и нарушители должны преследоваться после подачи соответствующего иска.
- Промышленной собственностью называют патенты на изобретения, дизайн промышленных образцов, товарные знаки, знаки обслуживания и иные объекты, охраняемые Парижской конвенцией 1883-1884гг.

ОСНОВНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ

Основными нормативными актами, регулирующими права предприятий в сфере нематериальных активов, являются:

Патентный закон РФ

Закон РФ о правовой охране программ для электронных вычислительных машин и баз данных

Закон РФ о товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров.

Закон РФ об охране интегральных микросхем

Гражданский кодекс

НОУ-ХАУ

- Под ноу-хау понимаются не являющиеся общеизвестными и практически применимые в производстве и хозяйственной деятельности различного рода технические, коммерческие, производственно-экономические знания и опыт, включая методы, способы и навыки, необходимые для проведения проектирования, расчетов, строительства и изготовления каких-либо объектов и изделий, научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ, разработки и использование технологических процессов, методы и способы лечения, знания и опыт административного, организационного, управленческого, экономического, финансового или иного порядка.



- Объекты интеллектуальной собственности могут быть предметами купли-продажи. Содержащий ноу-хау товар ценится дороже, поскольку его трудно, а порой и невозможно скопировать, так что фирма - владелец ноу-хау получает исключительные производственные и, следовательно, коммерческие права. Оформляя возможно большее число патентов на самые различные особенности конструкции и технологии, продавец может серьезно затруднить или даже сделать невозможным копирование удачного товара и его несанкционированную продажу.

Могут быть предметами купли-продажи:

Патентные права

Секреты
производства

Технологии ноу-хау

ОСОБЕННОСТИ ЛИЦЕНЗИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ РФ

- Лицензирование представляет собой один из самых основных Факторов торговли технологиями, ноу-хау и т.д.
- Федеральный закон «О лицензировании отдельных видов деятельности» регулирует отношения возникающие в связи с осуществлением лицензирования отдельных видов деятельности. Закон направлен на обеспечение единой политики лицензирования в стране, а также на установление правовых основ рынка.
- В соответствии с Законом к лицензируемым видам деятельности относятся те, осуществление которых может повлечь за собой нанесение ущерба правам, законным интересам, нравственности и здоровью граждан, обороне страны и безопасности государства и регулирование которых не может происходить иными методами кроме как лицензированием.



ЛИЦЕНЗИЯ

- **Лицензия** - разрешение (право) на осуществление лицензируемого вида деятельности (использовать изобретение, защищенное патентом, технические знания, технологические и конструкторские секреты и др.) при обязательном соблюдении лицензионных требований и условий, выданное лицензирующим органом юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю. Предоставление лицензии составляет коммерческую операцию и является объектом договора о продаже (покупке), согласно которому владелец патента (лицензиар) выдает контрагенту (лицензиату) лицензию на использование своих прав на патенты, ноу-хау и т.д.
- **Лицензионные требования и условия** - это совокупность установленных правовыми актами требований и условий, выполнение которых лицензиатом обязательно при осуществлении лицензируемого вида деятельности.



Действие Закона
распространяется на :

- органы государственной власти
- органы местного самоуправления
- юридические лица и индивидуальных предпринимателей.

Действие Закона не распространяется на:

- внешнеторговую деятельность;
- таможенную деятельность;
- деятельность по охране окружающей среды;
- деятельность, связанную с использованием природных ресурсов;
- на отношения, возникающие в связи с использованием результатов интеллектуальной собственности.

ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ

В соответствии с Законом к требованиям и условиям относятся:

1. Соблюдение законодательства РФ, экологических, санитарно-эпидемиологических, гигиенических, противопожарных норм правил, а также положений о лицензировании конкретных видов деятельности;
2. Квалификационные требования к соискателю лицензии и лицензиату, в частности, квалификационные требования к работникам юридического лица или гражданину, являющемуся индивидуальным предпринимателем;
3. Требования о соответствии указанным специальным условиям объекта, в котором или с помощью которого осуществляется такой вид деятельности.
4. Лицензирование необходимо для того, чтобы работа и знания специалистов в какой-либо области подтверждались не только их опытом, но и юридическими документами, посредством которых государство определяет право деятельности этих специалистов.

5. Лицензирование осуществляется путем принятия заинтересованными сторонами лицензионного соглашения - договора.

6. По характеру и объему прав на использование лицензии подразделяются на следующие виды:

- Простые (правом использования патента обладают лицензиат и лицензиатор);
- Полные (лицензиат использует патент один);
- Бесплатные (возможность использования ноу-хау в различных областях деятельности).

7. По лицензионному договору патентообладатель (лицензиат) обязуется предоставлять право на использование охраняемого объекта промышленной собственности в объеме, предусмотренном договором, другому лицу (лицензиату), а последний принимает на себя обязанность вносить лицензиару обусловленные договором платежи и осуществлять другие действия, предусмотренные договором.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

