### ТЕМА 1: Инновации как объект управления

- В Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года и Стратегии национальной безопасности России поставлена задача включения в процесс архитектурностроительного проектирования инноваций на основе современных организационно-управленческих решений.
- Включение новейших эффективных инновационных разработок в состав архитектурного проекта должно быть решением всех проектных (строительных) организаций.
   В этой связи оценка эффективности инноваций на этапе проекта приобретает особое значение.



### ОЦЕНКА ИННОВАЦИЙ НА ЭТАПЕ ПРОЕКТА: базовые понятия

- Архитектурный проект архитектурная документации для строительства и градостроительной документации, содержащая архитектурные решения, которые комплексно учитывают социальные, экономические, функциональные, инженерные, технические, противопожарные, санитарноэпидемиологические, экологические, архитектурнохудожественные и иные требования к объекту в объеме, необходимом для разработки документации строительства объектов, в проектировании которых необходимо участие архитектора;
- (в ред. Федерального <u>закона</u> от 19.07.2011 N 248-ФЗ)

- **Инновационный проект** комплекс направленных на достижение экономического эффекта мероприятий по осуществлению инноваций, в том числе по коммерциализации научных и (или) научно-технических результатов.
- (часть десятая введена Федеральным <u>законом</u> от 21.07.2011 N 254-ФЗ)
- **Инновационный архитектурно-строительный проект** комплекс мероприятий в рамках архитектурно-строительного проекта, направленных на достижение экономического эффекта по осуществлению инноваций, в том числе по коммерциализации научных и (или) научнотехнических результатов.

Инновационная деятельность - деятельность (включая научную, технологическую, организационную, финансовую и коммерческую деятельность), направленная на реализацию инновационных проектов, а также на создание инновационной инфраструктуры и обеспечение ее деятельности (в ред. Федерального закона от 21 июля 2011 г. № 254-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О науке и государственной научно-технической политике»).

#### Официальное определение гласит:

 Инновации – это введенный в употребление новый или значительно улучшенный продукт (товар, услуга) или процесс, новый метод продаж или новый организационный метод в деловой практике, организации рабочих мест или во внешних связях.

(часть девятая введена Федеральным <u>законом</u> от 21.07.2011 N 254-ФЗ)

## Свойства инновации:

научно-техническая новизна;

производственная применимость;

коммерческая реализуемость.

### Основные типы инноваций

- продуктовые;
- технико-технологические;

организационно-управленческие.

### Инновационный процесс

- Направлен на разработку и реализацию результатов научнотехнических изысканий в виде нового продукта или нового технологического процесса.
- В общем плане, инновационный процесс это последовательная цепь событий, в ходе которой новшество «вызревает» от идеи до конкретного продукта, технологии или услуги и распространяется в хозяйственной практике.

Инновационный процесс включает в себя семь элементов, соединение которых в единую последовательную цепочку образует структуру инновационного процесса.

#### К этим элементам относятся:

- 1. инициация инновации;
- 2. маркетинг инновации;
- 3. выпуск (производство) инновации;
- 4. реализация инновации;
- 5. продвижение инновации;
- 6. оценка экономической эффективности инновации;
- 7. диффузия (распространение) инновации.

- Инициация это деятельность, состоящая в выборе цели инновации, постановке задачи, выполняемой инновацией, поиске идеи инновации, ее технико-экономическом обосновании и в материализации идеи. Материализация идеи означает превращение идеи в товар (имущество, новый продукт и т.д.).
- После обоснования нового продукта проводятся маркетинговые исследования предлагаемой инновации, в ходе которых изучается спрос на новый продукт, определяется объем выпуска продукта, определяются потребительские свойства и товарные характеристики, которые следует придать инновации как товару, выходящему на рынок.
- Продвижение инновации представляет собой комплекс мер, направленных на реализацию инноваций (реклама, организация процесса торговли и др.).
- Результаты реализации инновации и затраты на ее продвижение подвергаются статистической обработке и анализу, на основании чего рассчитывается экономическая эффективность инновации.
- Инновационный процесс заканчивается *диффузией инновации*. Диффузия (лат. diffusio распространение, растекание) инновации представляет собой распространение однажды освоенной инновации в новых регионах, на новых рынках.

### Инновационный процесс заканчивается диффузией инновации

Активизации диффузных процессов способствует

Патентно-лицензионная деятельность

Назначение патентования и лицензирования в инновационной деятельности

Обеспечение защиты прав инноватора (патентование) и осуществление передачи этих прав на возмездной основе любому лицу, пожелавшему коммерчески использовать разработку (лицензирование)

## ПАТЕНТНАЯ ЗАЩИТА ПРАВ УЧАСТНИКОВ ИННОВАЦИОННОГО ПРОЦЕССА

#### Инновационный

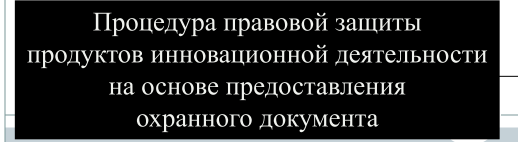
менеджер

должен владеть ситуацией на рынке инновационной продукции

Патенты служат источником информации о новейших научно-технических достижениях, знание которых чрезвычайно важно для инновационного менеджера

При коммерциализации новшества инноватор сталкивается с проблемой:

- с одной стороны, необходимо, чтобы количество потребителей инновации было максимальным, так как от этого увеличивается ее экономический эффект;
- с другой стороны, необходимо сохранить контроль над процессом внедрения и распространения нововведения для получения соответствующей доли прибыли.



Патентование

Официальное название результатов инновационной деятельности

Объекты промышленной собственности

Результаты творческой деятельности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы и приравненные к ним средства индивидуализации юридического лица, продукции, работ, услуг: товарные знаки (знаки обслуживания), фирменные наименования, места происхождения товаров (услуг)

В соответствии с российским законодательством

подтверждает

Права на изобретения и промышленные образцы

Права на полезные модели и товарные знаки

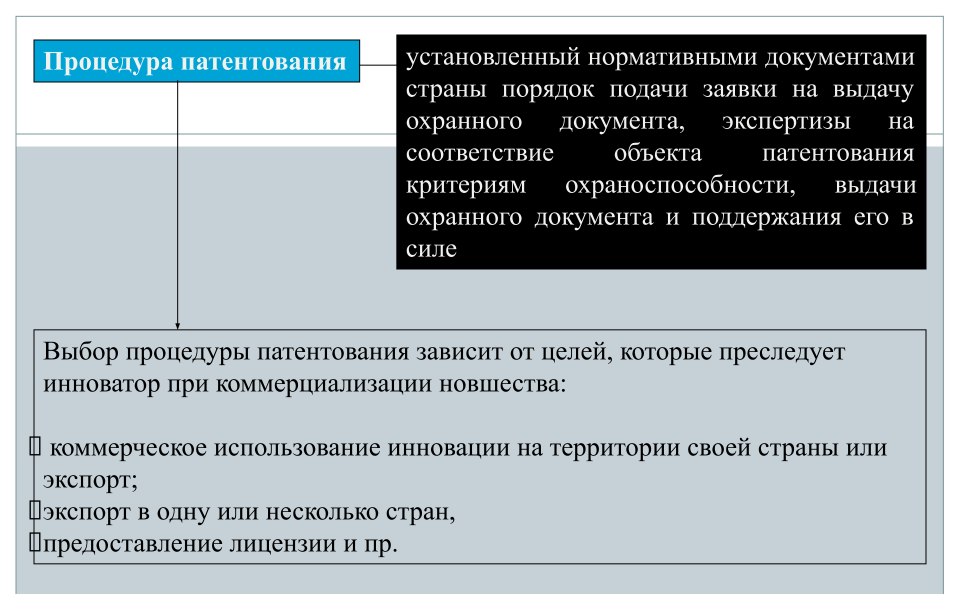
Охранный документ

удостоверяет приоритет, авторство и исключительные права патентообладателя

Срок действия

Основное назначение охранного документа

предоставление патентообладателю исключительных прав собственности на охраняемый объект, т.е. иное лицо может использовать охраняемый объект промышленной собственности с целью получения прибыли только с согласия патентообладателя



## Преимущества, предоставляемые обладателю охранного документа на инновацию

- а) защиту монопольных прав патентовладельца;
- б) увеличение конкурентоспособности продукции, произведенной с использованием запатентованного изобретения;
- в) уменьшение вероятности нарушения прав иных патентообладателей;
- г)появление возможности получения дополнительной прибыли за счет увеличения продажной цены лицензии на защищенный объект.

## <u>ЛИЦЕНЗИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРИ</u> <u>КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИЙ</u>

Основной задачей инновационного менеджера на этапе коммерциализации

увеличение масштабов диффузии инноваций посредством технологического обмена коммерческого и некоммерческого характера (трансфера)

Технологический обмен в некоммерческой форме происходит путем организации выставок, конференций, научно-технических публикаций

## Технологический обмен в коммерческой форме

подразумевает торговлю научнотехнической продукцией на основе договоров купли-продажи либо предоставление временных прав на использование защищенного объекта путем заключения лицензионного договора

# Лицензия на объект промышленной собственности

средство передачи прав на разработку

Предоставление лицензий на объект промышленной собственности осуществляется путем заключения лицензионного договора

#### Лицензионный договор (ГК РФ)

соглашение, в соответствии с которым одна сторона — владелец исключительных прав на объект промышленной собственности, называемый лицензиаром, предоставляет другой стороне, называемой лицензиатом, права на использование объекта промышленной собственности на условиях, которые стороны согласовывают в тексте договора

