

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ

«Алтайский государственный аграрный университет»

ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра Безопасности жизнедеятельности

РЕФЕРАТ

«Организационно-экономическая сущность инновационной
деятельности»

Выполнил: студент группы 82912м

Мартыненко П.В.

Руководитель: к.т.н. доцент

Болтенков А. А.

Барнаул 2020

Пункты исследования:

1. Инновации как экономическая категория;
2. Цели, задачи и содержание инновационной деятельности в аграрном производстве;
3. Экологические, территориальные и отраслевые аспекты инновационной деятельности;
4. Инновационная активность сельскохозяйственных предприятий как фактор конкурентоспособности.

Инновации как экономическая категория

- С середины XX в. внимание экономистов разных стран привлекает экономическая категория, на предыдущих этапах развития экономической мысли встречавшаяся лишь эпизодически в небольшом числе научных публикаций. Эта категория – научно-технический прогресс и его высшая форма –научно-техническая революция.
- Категория «инновация» была введена в научный оборот одним из выдающихся американских экономистов XX в. Й. Шумпетером

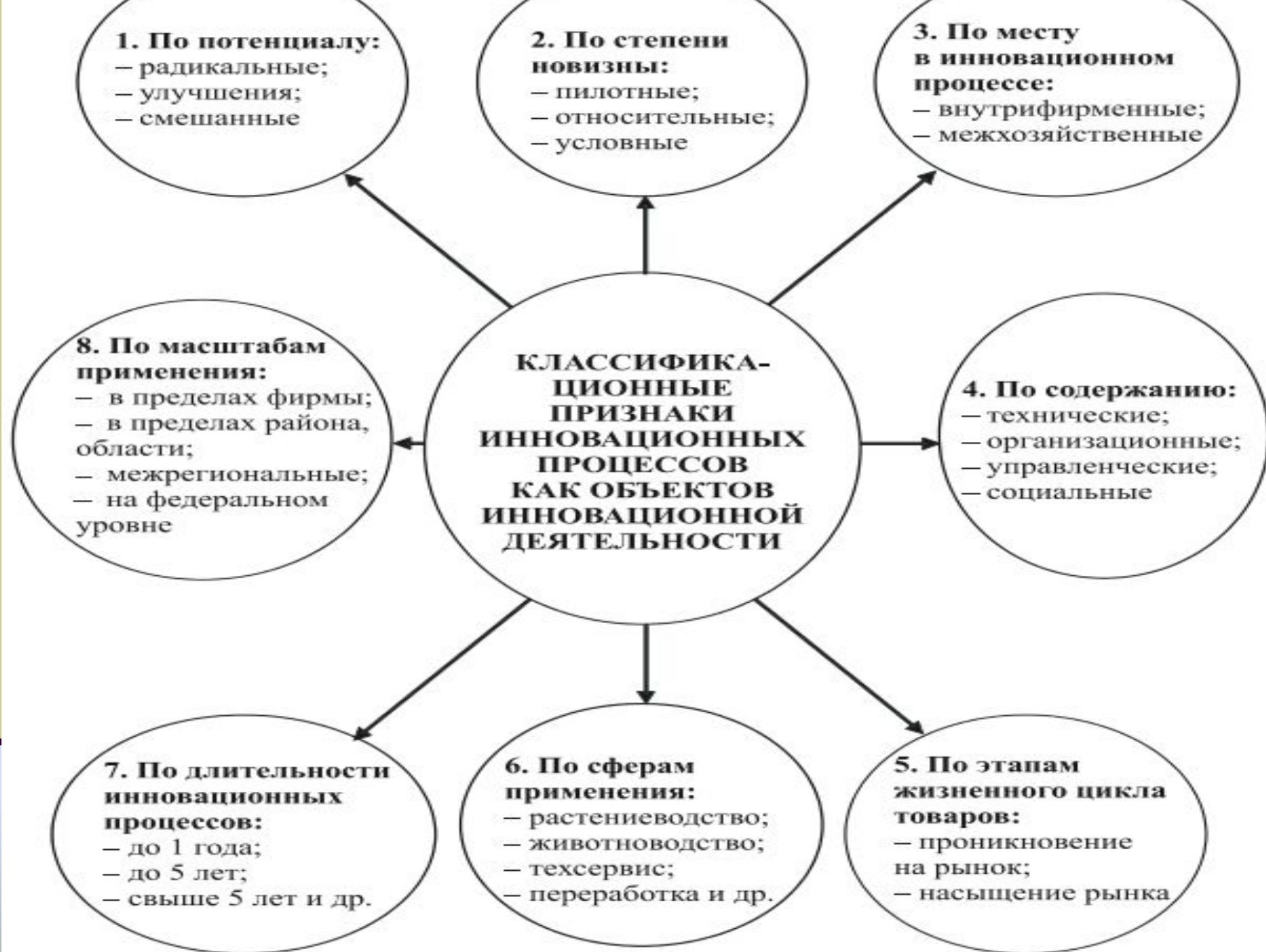


Рис. 1. Классификационные признаки инновационных процессов как объектов инновационной деятельности

Цели, задачи и содержание инновационной деятельности в аграрном производстве

Инновационный менеджмент – это управленческая деятельность в инновационной сфере.

Успех инвестиционного менеджмента зависит от качества экономической оценки инвестиций, прогнозирования сроков их окупаемости и конечной эффективности.



Рис. 2. Схема взаимодействия инновационного менеджмента с другими аспектами управленческой деятельности предприятия



Рис. 3. Принципиальная модель процессов инновационной деятельности

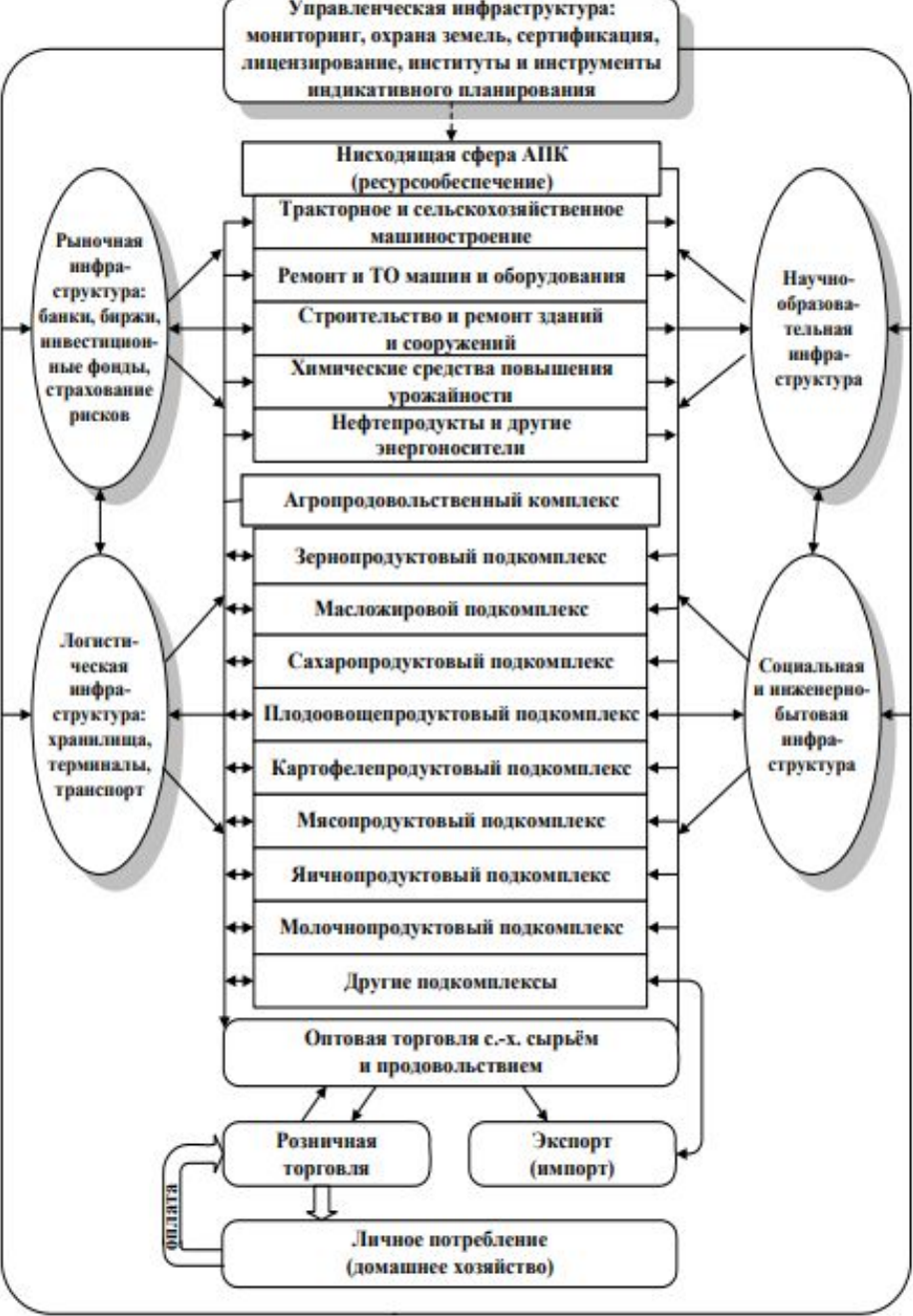
Содержание инновационной деятельности зависит от специфики сферы деятельности, но в общем виде она может быть представлена следующей моделью (рис. 3).

Как показывает опыт инновационно активных предприятий, отраслей, регионов и целых стран, именно такая модель способствует экономическому росту.

Экологические, территориальные и отраслевые аспекты инновационной деятельности

Прогноз Римского клуба: при сохранении негативных тенденций природопользования, сложившихся к последней трети XX в., уже к 2025 г. может возникнуть разрушительное для планеты кризисное состояние. Народонаселение земного шара будет возрастать сложившимися темпами, а естественные ресурсы планеты, наоборот, будут уменьшаться, составив величину, которая в 8–10 раз меньше, чем в начале века.

Необходима адаптивная стратегия природопользования, основанная на агроэкологическом районировании сельскохозяйственных территорий.



Производство, заготовка, хранение, переработка и реализация готовой агропродовольственной продукции все чаще соединяются в продуктовые подкомплексы. Их совокупность называют агропродовольственным сектором (рис. 4).

Рис. 4. Состав продуктовых подкомплексов (отраслей) агропромышленного производства страны

Инновационная активность сельскохозяйственных предприятий как фактор конкурентоспособности

Инновационная активность – степень готовности, стремление и темпы перехода к инновационной модели производства продукции

Заключение

Ознакомившись со всеми вышеперечисленными фактами развития и структуризации АПК можно утверждать: будущее за высокотехнологичным развитием промышленности, изучением и внедрением мирового опыта по возделыванию всех сфер АПК. Привлечение инвестиционных фондов в развитие всех сфер агропромышленного производства обеспечит устойчивый рост развития технологичности промышленности. Только правильно выстроенный вектор развития агропромышленности в целом и каждого отдельно взятого производства может привести к устойчивому росту российской экономики на мировом рынке и сделать ее конкурентоспособной с экономиками развитых стран.

Спасибо за внимание!