

## ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

по учебной дисциплине «Инновационный менеджмент»  
для студентов специальности 6-05-0811-04 Агробизнес

1. Предмет и задачи изучения дисциплины.
2. Сущность и экономическое содержание инноваций.
3. Виды инноваций, их классификация.
4. Теория инноватики.
5. Понятие об инноватике как о науке.
6. Понятие технологического уклада.
7. Характеристика технологических укладов.
8. Влияние технологического уклада на экономический рост.
9. Теория кластерного анализа.
10. Экзогенные модели влияния научно-технического прогресса на экономические процессы.
11. Эндогенные модели влияния научно-технического прогресса на экономические процессы.
12. Формирование «новой экономики» и её характерные особенности.
13. Научно-техническая продукция и её виды.
14. Формы научно-технического обмена.
15. Характеристика рынка научно-технической продукции.
16. Особенности продвижения научно-технической продукции на рынок.
17. Современные тенденции мировой экономики, обусловленные повышением технологического уровня.
18. Хайтеграция: понятие, влияние на экономический рост, концепция «технологической пропасти»
19. Сервизация: условия и причины возникновения, формирование «нового качества жизни».
20. Софтизация: сущность, эффективность, перспективы развития.
21. Понятие инновационного механизма, его характерные черты.
22. Элементы системы инновационных механизмов.
23. Государство и рынок научно-технической продукции.
24. Инновационная политика государства.
25. Государственные программы: структура, порядок разработки.
26. Инновационные фонды: образование и использование.
27. Зарубежный опыт поддержки инновационной деятельности.
28. Структура национальной инновационной системы.

29. Высшие государственные органы в управлении национальной инновационной системой.
30. Управление инновационной деятельностью на отраслевом уровне.
31. Управление инновационной деятельностью на региональном уровне.
32. Национальная академия наук Республики Беларусь: организация, выполняемые функции.
33. Инновационные организации, их классификация.
34. Научные организации, их классификация.
35. Малые инновационные фирмы, особенности их организации и функционирования.
36. Инновационные подразделения.
37. Организационные структуры предприятий-новаторов.
38. Понятие венчурной деятельности.
39. Субъекты венчурной деятельности
40. Организационно-экономический механизм венчурной деятельности.
41. Особенности венчурного финансирования.
42. Организационные формы и методы реализации финансовых отношений венчурной деятельности.
43. Модели развития венчурной деятельности.
44. Интеллектуальная собственность: понятие, объекты, характерные особенности.
45. Понятие технологического трансфера.
46. Место и роль технологического трансфера в инновационном процессе.
47. Формы технологического трансфера.
48. Методы технологического трансфера.
49. Международный трансфер технологий и механизм его регулирования.
50. Опыт технологического трансфера в Республике Беларусь.
51. Назначение и содержание инновационной инфраструктуры.
52. Элементы и функции инновационной инфраструктуры.
53. Понятие и структура научно-технологических парков.
54. Технология создания и функционирование научно-технологических парков.
55. Бизнес-инкубаторы, их связь с технопарками, выполняемые функции.
56. Технополис, как региональная форма организации инновационной деятельности.
57. Наукоград, как региональная форма организации инновационной деятельности.
58. Научно-техническая кооперация в инновационных процессах.
59. Инновационная инфраструктура Республики Беларусь.

60. Инновационный проект: понятие и структура.
61. Управление инновационными проектами.
62. Риски инновационного проекта и управление ими.
63. Экспертиза инновационных проектов.

**Форма проведения зачета - письменная.**

Составил старший преподаватель  
кафедры управления

\_\_\_\_\_

(подпись)

Н.А. Засемчук  
(И.О.Фамилия)

01.09.2025

Рассмотрен и утвержден на заседании кафедры управления  
Протокол №1 от 01.09.2025 г.

Зав. кафедрой

подпись

О.М. Недюхина

01.09.2025 г.