# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Ф. УТКИНА»

Кафедра «Экономика, менеджмент и организация производства»

# ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

# Б1.О.07 «ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОГРАММЫ И ПРОЕКТЫ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ»

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Направленность (профиль) подготовки «Цифровая экономика »

Квалификация выпускника – магистр

Форма обучения – заочная

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Оценочные материалы – это совокупность учебно-методических материалов (контрольных заданий, описаний форм и процедур проверки), предназначенных для оценки качества освоения обучающимися данной дисциплины как части ОПОП.

Цель – оценить соответствие знаний, умений и владений, приобретенных обучающимся в процессе изучения дисциплины, целям и требованиям ОПОП.

Основная задача — обеспечить оценку уровня сформированности общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций.

Контроль знаний обучающихся проводится в форме промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена. Форма проведения экзамена - тестирование и выполнение практического задания.

## 2. ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Контролируемые разделы (темы) дисциплины (результаты по разделам)	Код контролируемой компетенции (или её части)	Наименование оценочного средства
Цифровая трансформации бизнеса	ОПК-4.1.; ОПК-4.2.; ОПК- 5.1; ПК-3.1.; ПК-3.2.; ПК-3.3.	Экзамен
Разработка инвестиционного проекта цифровой трансофрмации бизнеса	ОПК-4.1.; ОПК-4.2.; ОПК- 5.1; ПК-3.1.; ПК-3.2.; ПК-3.3.	Экзамен

## 3. ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Сформированность каждой компетенции в рамках освоения данной дисциплины оценивается по трехуровневой шкале:

- 1) пороговый уровень является обязательным для всех обучающихся по завершении освоения дисциплины;
- 2) продвинутый уровень характеризуется превышением минимальных характеристик сформированности компетенций по завершении освоения дисциплины;
- 3) эталонный уровень характеризуется максимально возможной выраженностью компетенций и является важным качественным ориентиром для самосовершенствования.

#### Уровень освоения компетенций, формируемых дисциплиной:

а) описание критериев и шкалы оценивания тестирования:

За каждый тестовый вопрос назначается максимально 1 балл в соответствии со следующим правилом:

- 1 балл ответ на тестовый вопрос полностью правильный;
- 0,5 балла отчет на тестовый вопрос частично правильный (выбраны не все правильные варианты, указаны частично верные варианты);
- 0 баллов ответ на тестовый вопрос полностью не верный.

На экзамен выносятся 25 тестовых вопросов. Максимально студент может набрать 25 баллов. Итоговый суммарный балл студента, полученный при прохождении промежуточной аттестации, переводится в традиционную форму по системе «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Шкала оценивания	Критерий		
отлично	20 – 25 баллов	Обязательным условием является выполнение	

(эталонный уровень)		всех предусмотренных в течение семестра
хорошо	17 – 19 баллов	заданий (на практических занятиях и при
(продвинутый уровень)		самостоятельной работе)
удовлетворительно	10 – 16 баллов	
(пороговый уровень)		
неудовлетворительно	0 – 9 балла	Студент не выполнил всех предусмотренных в
		течение семестра текущих заданий (на
		практических занятиях и при самостоятельной
		работе)

#### 4. ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

#### 4.1. Промежуточная аттестация (экзамен)

Коды	Результаты освоения ОПОП						
компетенций	Содержание компетенций						
ОПК 4.1.	Разрабатывает и обосновывает варианты решения практических задач с учетом						
	критериев экономической эффективности, оценки рисков и возможных						
	социально-экономических последствий						

#### а) типовые тестовые вопросы закрытого типа:

- 1. В Гражданском кодексе РФ приведено определение понятия предпринимательской деятельности, которое включает следующие элементы:
  - а) самостоятельная;
  - б) осуществляемая на свой риск;
  - в) направленная на систематическое получение прибыли;
  - г) все ответы верны.
- 2. Позволяет выявить и идентифицировать возможные виды рисков, определить и описать причины и факторы, влияющие на уровень данного вида риска:
  - а) качественный анализ рисков
  - б) метод анализа чувствительности модели
  - в) метод аналогий
  - г) нет правильного ответа
- 3. Суть \_\_\_\_\_ метода заключается в том, что для расчета вероятностей возникновения потерь анализируются все статистические данные, касающиеся результативности осуществления предприятием рассматриваемых операций
  - а) качественный анализ рисков
  - б) метод анализа чувствительности модели
  - в) статистический метод
  - г) нет правильного ответа
- 4. Метод «Дельфи», метод «снежного кома»; метод «дерева целей»; метод «комиссий круглого стола» относятся к :
  - а) метод экспертных оценок
  - б) метод анализа чувствительности модели
  - в) статистический метод
  - г) нет правильного ответа
- 5. Метод \_\_\_\_\_ основан на следующем предположении: при анализе риска вновь создаваемого предприятия полезными могут оказаться данные о последствиях воздействия неблагоприятных факторов риска на другие предприятия.
  - а) аналогий
  - б) метод анализа чувствительности модели
  - в) статистический метод
  - г) нет правильного ответа

#### б) типовые тестовые вопросы открытого типа:

1. Началі	ьный этап системы мер	оприятий по	управлению	рисками,	состоящий в
систематическом	выявлении рисков, харан	ктерных для	определенного	вида дея	ительности, и
определении их ха	рактеристик – это	идентифика	ция риска		
	результате реализации кот			геря выруч	ки (т.е. потери
превышают ожида	емую прибыль), называются	Я	критическими	1	
	ре одного из возможных в				наибольшую
эффективность ре	- зультата при минимальном	и или приемле	емом для инвес	стора риске	е, заключается
сущность правил	а стратегии риск-менеджи	мента, называ	емого:		_максимумом
выигрыша					
4. В выбор	е решения, при котором вер	оятности выиг	рыша и проигра	ыша для од	ного и того же
рискового вложен	ия капитала имеют неболы	шой разрыв, з	аключается суп	цность прав	зила стратегии
риск-менеджмента	а, называемого:	оптимальной	колеблемосты	ю результа	та
<ol><li>В макс</li></ol>	имальном использовании	факторов внег	шней и внутре	нней средь	і объекта кан
системы, в приспо	особлении методов и парам	етров прогноз	вирования к эти	м факторам	и, заключается
принцип	организации раб	от по прогноз	ированию. Ада	птивности	
6. В отыск	ании и использовании сходо	тв, подобий яг	злений, предмет	ов, систем	(то есть новые
идеи и предложе	ния возникают на основе	сопоставлени	я с другими ал	налогичным	ии объектами)
заключается метод	ц: использов	ания аналогог	В		
<ol><li>7. В проб</li></ol>	лемной ситуации теория м	иатематическої	і статистики н	е действуе	г, потому что
	как правило, неизвест	ны не только	вероятность т	ого или и	ного события
того или иного	результата, но и вообще	невозможно	предсказать, к	аким по п	природе будет
результат					
Коды	P	езультаты осі	воения ОПОП		
компетенций		Солержание в	сомпетенний		

Коды	Результаты освоения ОПОП						
компетенций	Содержание компетенций						
ОПК 4.2.	Принимает	экономически	И	финансово	обоснованные	организационно-	
	управленческие решения в своей профессиональной деятельности						

#### а) типовые тестовые вопросы закрытого типа:

- 1. Начальные инвестиции в проект составили 24 млн руб., годовые притоки наличности распределены по годам следующим образом : первый год 7млн руб., второй год 9 млн руб., третий год 9 млн руб., четвертый год 8 млн руб., пятый год 7 млн руб. Определите срок окупаемости проекта у учетом дисконтирования доходов при ставке приведения 10% и дисконтным множителем равным  $0.2*(1+r)^{-n}$ 
  - 3,6
  - -2,5
  - 4,1
  - Нет правильного ответа
- 2. Фирма рассматривает инвестиционный проект, который предполагает единовременные капитальные вложения в сумме 30 млн руб. денежные поступления предусматриваются в следующих размерах: 8 млн. руб (первый год), 10 млн руб (второй год), 12 млн руб (третий год), 12 млн лет (четвертый год). Исчислить значение внутренней нормы доходности. Процентные ставки для исчисления коэффициентов дисконтирования приняты :  $r_1 = 10\%$   $r_2 = 15\%$ 
  - 13,86%
  - 15,12%
  - 12,11%
  - Нет правильного ответа
- 3. Предприятие рассматривает проект, по которому инвестиции предполагается производить ежеквартально по 1 млн руб. на протяжении 3 лет. Отдачу планируют получать ежемесячно в течение 5 лет в размере 4 млн руб. в год. Ставка приведения равна 10% годовых. Доходы начинают поступать сразу же после завершения капитальных вложений. Определить величину чистого приведенного дохода.

− 1,3 млн. руб - Нет правильного варианта 4. Такая ставка дисконта при которой NPV равно нулю - IRR PI - DPP - Нет правильного ответа 5. Показатели эффективности инновационного проекта - IRR PI - DPP - Нет правильного ответа б) типовые тестовые вопросы открытого типа: 1. В процессе разработки решений информация необходима для: рационального решения проблем 2. В систематическом сборе и обработке дополнительной информации и внесения необходимых корректив в прогноз отражается принцип прогнозирования. Непрерывности 3. В случае, если проблема сложна и приходится принимать во внимание множество компромиссов, или если информация и анализ субъективны, может случиться, что ни одна альтернатива не будет наилучшим выбором, то главная роль принадлежит: хорошему суждению и опыту 4. В экономической литературе \_\_\_\_\_ подход иногда отождествляется с более узким понятием — «институциональный подход».\_\_\_\_\_ описательный 5. Вероятность будет определена объективно, если \_\_\_\_\_ поступит достаточно информации для того, чтобы прогноз оказался статистически достоверным Коды Результаты освоения ОПОП компетенций Содержание компетенций Применяет прикладные программы при решении профессиональных задач ОПК 5.1. а) типовые тестовые вопросы закрытого типа: 1. Программные продукты какой компании решают задачи бухгалтерского учета на предприятии? а) Контур б) ИНЭК в) КонСи г) ФОЛИО 2. Программные продукты какой компании решают задачи финансовой деятельности на предприятии? а) Контур б) ИНЭК в) КонСи

3. Программные продукты какой компании решают задачи маркетинговой деятельности на

+1,6 млн. руб.+2,5 млн. руб

г) ФОЛИО

а) Контурб) ИНЭКв) КонСиг) ФОЛИО

предприятии?

4. Программные продукты какой компании решают задачи логистической деятельности на предприятии? а) Контур б) ИНЭК в) КонСи г) ФОЛИО 5. Программные продуты компании "Корпорация ПАРУС" решают задачи логистической деятельности? а) да б) нет 6. Программные продуты компании "КонСи" решают задачи бухгалтерской деятельности? а) да б) нет 7. Какой из программных продуктов в наибольшей степени ориентирован нарешение задач маркетинговой деятельности? а) БЭСТ-5 в) "ИНЭК-Аналитик" г) "КИС:Бюджетирование" л) "Project Expert" 8. Решает ли "1С:Управление торговлей 8" компании "1С" задачи маркетинговой деятельности предприятия на основе концепции управления отношениями с клиентами (СRM)? а) да б) нет 9. Решают ли задачи логистической деятельности программные продуты компании "Курс"? 10. Задачи какой сферы деятельности решает программный продукт "Project Expert"? а) бухгалтерской б) финансовой в) маркетинговой г) логистическо б) типовые тестовые вопросы открытого типа: 1. Какие инструментальные средства для обработки экономических данных используются при анализе внешней и внутренней среды предприятия-новатора **OLTP** (On-Line Transaction Processing), Data Warehousing (хранилище данных), OLAP (On-Line Analysis **Processing**) 2. Прикладное (специальное) программное обеспечение представляет собой совокупность программ, разработанных при создании конкретной информационной системы 3. Программные комплексы для различных стадий реализации инвестиционных проектов КОМФАР, ПРОДЖЕКТ – Эксперт, Альт Инвест 4. Данная программа позволяет проанализировать альтернативные варианты развития проекта и выбрать оптимальный путь развития компании, определить потребность компании в денежных средствах, подобрать оптимальную схему финансирования и условия кредитования, оценить запас прочности бизнеса, эффективность вложений для всех участников проекта, выбрать варианты производства, закупок и сбыта, а также вести контроль над реализацией проектов\_ ПРОДЖЕКТ - Эксперт 5. Программный пакет, базирующийся на методике ЮНИДО и предназначенный для

Коды	Результаты освоения ОПОП
компетенций	Содержание компетенций
ПК-3.1.	Определяет операции инвестиционного проекта, оценивает продолжительность и
	ресурсы

ТЭО-ИНВЕСТ

разработки бизнес-планов предприятий любой формы собственности\_\_\_\_\_

#### а) типовые тестовые вопросы закрытого типа:

1. Рассчитайте чистые денежные потоки, если прибыль до налогообложения 35000 д.е.,
амортизация за год 1040 д.е. ожидаемый объем реализации 1000 д.е. налог на прибыль 20%
<b>– 29040</b> д.е.
– 36040 д.е.
– 28000 д.е.
<ul> <li>Нет правильного ответа</li> </ul>
2. Рассчитайте чистые денежные потоки, если прибыль до налогообложения 47000 д.е.,
амортизация за год 1500 д.е. ожидаемый объем реализации 5000 д.е. налог на прибыль 20%
- 37600
- 39100
- 48500
<ul> <li>Нет правильного ответа</li> </ul>
3. Предприятием произведены разовые инвестиции в размере 45 млн руб., годовой чистый
доход планируется получать равномерно в размере 15 млн. руб. в течении 5 лет. Ставка приведения
12%. Определите срок окупаемости инвестиций с учетом временного фактора, т.е. дисконтирования
доходов.
<ul><li>4,2 года</li></ul>
– 3 года
<ul><li>3,95 года</li></ul>
<ul> <li>Нет правильного ответа</li> </ul>
4. Инвестиции к началу срока отдачи составили 12 млн. руб., годовой доход ожидается в
размере 2,1 млн. руб., поступления ежемесячные в течение 10 лет, при ставке сравнения 10%.
Определить срок окупаемости инвестиций по упрощенному варианту
- 5,7
- 2,5
- 6
<ul> <li>Нет правильного ответа</li> </ul>
5. Начальные инвестиции в проект составили 24 млн руб., годовые притоки наличности
распределены по годам следующим образом : первый год – 7млн руб., второй год – 9 млн руб., третий
год – 9 млн руб., четвертый год – 8 млн руб., пятый год – 7 млн руб. Определите срок окупаемости
проекта по упрощенному варианту
- 3,1
- 2,5
<b>- 2,9</b>
<ul> <li>Нет правильного ответа</li> </ul>
б) типовые тестовые вопросы открытого типа:
1. Возвратный денежный поток от реализации инвестиционного проекта для предприятия,
осуществляющего этот проект, включает в себяамортизацию
2. Период окупаемости проекта определяется при равенстве суммы
полученного дохода и суммы инвестиций
3. Бизнес-план разрабатывается с целью обоснования возможности реализации
инвестиционного проекта
4. Величина чистой текущей стоимости инвестиционного проекта, генерирующего
следующие денежные потоки, при ставке дисконтирования 10%, составит:—119
5. Имеются спедующие исходные данные о денежных потоках по нескольким проектам:

6. Проект, требующий инвестиций в размере 10000 долл. Будет генерировать доходы в течение пяти лет в размере 2600 долл. ежегодно. Стоит ли принять этот проект, если приемлемая ставка дисконтирования 9%? Да

банка под 12 % годовых. Второй проект

Какой из проектов по показателям чистой текущей стоимости и индекса доходности инвестиций более выгодный? Финансирование выбранного проекта может быть осуществлено за счет ссуды

Коды	Результаты освоения ОПОП						
компетенций			Содержа	ние компетенций			
ПК-3.2.	Определяет	состав	участников	инвестиционного	проекта,	участвует	В
	командообраз	зовании					

#### а) типовые тестовые вопросы закрытого типа:

- 1. В большинстве случаев принятие решений заключается ...
  - 1. В генерации возможных альтернативных решений
  - 2. В выборе лучшей альтернативы решения +
  - 3. В генерации возможных альтернатив решений, их оценке и выборе лучшей альтернативы
- 2. Менеджер несет персональную ответственность за результаты принятого решения
  - 1. Решения принимаются весьма оперативно
  - 2. Реализация решений проходит быстро и эффективно +
  - 3. Тщательно и всесторонне исследуется решаемая проблема +
- 3. Под эффективностью управленческого решения понимается ...
  - 1. Достижение поставленной цели +
  - 2. Результат, полученный от реализации решения
  - 3. Разность между полученным эффектом и затратами на реализацию решения
  - 4. Отношение эффекта от реализации решения к затратам на его разработку и осуществление
- 4. Основу принятия всех решений на всех этапах процесса выработки решений составляют ...
  - 1. Предпочтения ЛПР (лица, принимающего решения) +
  - 2. Предпочтения эксперта
  - 3. Как предпочтения ЛПР, так и предпочтения эксперта
- 5. Метод равномерной оптимизации применяется, если ...
- 1. Глобальное качество альтернативы представляет собой сумму локальных (частных) качеств +
  - 2. Отсутствуют исходные данные
  - 3. Необходимо провести детализированный анализ проблемы
  - 4. Необходимо провести анализ критериев

### б) типовые вопросы открытого типа:

- 1. Что представляет собой кейс «Инвестиционный проект цифровой трансформации предприятия»?
  - 2. Что такое старт-ап?
  - 3. Какую роль играл каждый участник вашей команды старт-ап?
  - 4. Кто являлся «лидером» в вашей старт-ап команде?
  - 5. Какая команда в вашей учебной группе представила лучший инвестиционный проект?

Коды	Результаты освоения ОПОП						
компетенций	Содержание компетенций						
ПК-3.3.	Планирует	этапы	реализации	инвестиционного	проекта,	проводит	контроль
	реализации	инвест	иционного пр	оекта			

#### а) типовые тестовые вопросы закрытого типа:

- 1. Для построения эффективной системы контроля за реализацией проекта необходимо соблюсти следующие условия:
- планы должны быть содержательными, четко структурированными и фиксированными;
- любое изменение в плане должно сопровождаться фиксированием внесенных поправок;

- система отчета за выполненные работы для финансирования расчетов должны быть ясной и понятной исполнителям, отражающей состояние проекта относительно исходных планов;
  - следует заранее определить периодичность представления всех отчетов;
  - нет правильного ответа
- 2. Процесс, с помощью которого управляющий проектом определяет соответствие фактического состояния реализуемого проекта плановому это:
  - контроль;
  - проектирование;
  - составление графиков;
  - нет правильного ответа
  - 3. Виды контроля реализации инвестиционного проекта:
  - предварительный
  - текущий
  - аналитический
  - нет правильного ответа
  - 4. Источники информации, позволяющие осуществлять контроль:
  - формальные;
  - неформальные;
  - текущие;
  - аналитические
  - нет правильного ответа
  - 5. Процедура осуществления контроля инвестиционного проекта включает:
  - отслеживание
  - анализ
  - корректировка
  - нет правильных ответов

#### б) типовые тестовые вопросы открытого типа:

1. Обоснование технической возможности и целесообразности создания объекта предпринимательской деятельности - это цель разработки инвестиционного проекта 2. Для предпринимателя, который знает, что он действует на стабильном и насыщенном рынке, лучшим решением будет направить свои маркетинговые усилия на
избирательный (специфический) спрос
3. Достаточный бизнес-план содержит:все разделы бизнес-плана по
предлагаемому варианту и не обязательно включает подробные расчеты по альтернативным
вариантам
4. Инновационные бизнес-проекты классифицируются следующим
образом экономические, социальные, организационные
5. Разность между притоком и оттоком денежных средств от инвестиционной и
операционной деятельности на каждом шаге расчета это – поток реальных денег
Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" —
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
СОГЛАСОВАНО <b>ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ,</b> Евдокимова Елена Николаевна, Заведующий Простая подписы кафедрой ЭМОП