



**ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО**  
для оценки квалификации  
**«Специалист по реализации инвестиционного проекта (7 уровень  
квалификации)»**

2019 год

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Раздел	страница
1. Наименование квалификации и уровень квалификации	3
2. Номер квалификации	3
3. Профессиональный стандарт или квалификационные требования, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации	3
4. Вид профессиональной деятельности	3
5. Спецификация заданий для теоретического этапа профессионального экзамена	3
6. Спецификация заданий для практического этапа профессионального экзамена	6
7. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий	6
8. Кадровое обеспечение оценочных мероприятий	7
9. Требования безопасности к проведению оценочных мероприятий (при необходимости)	8
10. Задания для теоретического этапа профессионального экзамена	8
11. Критерии оценки (ключи к заданиям), правила обработки результатов теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена	15
12. Задания для практического этапа профессионального экзамена	16
13. Правила обработки результатов профессионального экзамена и принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации	20
14. Перечень нормативных правовых и иных документов, использованных при подготовке комплекта оценочных средств (при наличии)	20

## Структура оценочного средства

1. Наименование квалификации и уровень квалификации:  
 Специалист по реализации инвестиционного проекта, 7 уровень квалификации

2. Номер квалификации:  
 08.03600.02.

3. Профессиональный стандарт или квалификационные требования, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации (далее - требования к квалификации):

Профессиональный стандарт (код 08.036) «Специалист по работе с инвестиционными проектами», утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.04.2018 № 239н, (Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 мая 2018 г. Регистрационный N 51016)

4. Вид профессиональной деятельности:  
 Реализация инвестиционных проектов с применением разных форм финансирования

5. Спецификация заданий для теоретического этапа профессионального экзамена

Знания, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и N задания
1	2	3
<b>В/01.7 Управление эффективностью инвестиционного проекта</b>		
Умения		
Декомпозировать инвестиционный проект на стандартные этапы с четко установленными результатами	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 15
Знания		
Принципы структурирования инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 6
Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 9, 10,
Системный анализ, теория принятия решений при реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 3,4, 13

Методы и модели управления инвестиционными проектами	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 11, 14
Теория управления рисками	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 2
Механизмы финансирования инвестиционных проектов	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 8
Рынок капитала и его инструментарий	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 12
<b>В/02.7 Управление коммуникациями инвестиционного проекта</b>		
1	2	3
Знания		
Коммуникационные технологии в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 16
Коммуникационные модели в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 15
Методы коммуникаций и управления коммуникациями в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 19
Системы управления информацией в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 17
Особенности применения механизмов по привлечению инвестиций для различных отраслей экономики	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 18
<b>В/03.7 Управление рисками инвестиционного проекта</b>		
Знания		

Аналитические методы выявления рисков в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 20-34
Категории рисков в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 33
Основные понятия теории управления рисками в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 27, 30
Роль риска в менеджменте организации в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 25, 34
Принципы и методы управления рисками в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 22, 26
Методы разработки и реализации программы управления рисками в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 20,21
Системный анализ, теория принятия решений в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 24
Методы и модели управления проектами в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 32
Теория управления рисками в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 28,31
<b>В/04.7 Управление сроками и контроль реализации инвестиционного проекта</b>		
Знания		
Системный анализ, теория принятия решений в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное	задание с выбором ответа № 35,

	выполнение каждого задания	36
Методы и модели управления проектами в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 37, 38
методы управления персоналом в рамках реализации инвестиционного проекта	1 балл за правильное выполнение каждого задания	задание с выбором ответа № 39, 40

Общая информация по структуре заданий для теоретического этапа профессионального экзамена:  
 всего вопросов: 40;  
 количество заданий с выбором ответа: 40;  
 количество заданий с открытым ответом: 0;  
 количество заданий на установление последовательности: 0;  
 время выполнения заданий для теоретического этапа экзамена: 90 минут.

**6. Спецификация заданий для практического этапа профессионального экзамена**

Трудовые функции, трудовые действия, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и N задания
1	2	3
ТФ.: В/01.7. Управление эффективностью инвестиционного проекта	Соответствие результата выполнения задания установленному «модельному ответу»	Задание на выполнение трудовых функций в модельных условиях Задание № 1
ТФ: В/03.7. Управление рисками инвестиционного проекта	Соответствие результата выполнения задания установленному «модельному ответу»	Задание на выполнение трудовых функций в модельных условиях Задание № 2

**7. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий:**

**7.1. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий (в очном режиме):**

а) материально-технические ресурсы и требования для обеспечения теоретического этапа профессионального экзамена:

- помещение из расчета не менее 2,5 кв. м на одного соискателя и одного эксперта в административном здании, отвечающем требованиям пожарной безопасности и санитарным правилам и нормам (СанПиН), предъявляемым к административным помещениям;
- персональное рабочее место соискателя: стол, стул, портативный или стационарный персональный компьютер, соответствующий техническим требованиям (по числу соискателей);

#### **Технические требования к компьютеру и интернет-соединению Соискателя**

<b>Параметр</b>	<b>Минимальные</b>	<b>Рекомендуемые</b>
<b>Тип интернета</b>	Выделенная линия (Ethernet или оптоволоконный канал)	Выделенная линия (Ethernet или оптоволоконный канал)
<b>Скорость интернета на скачивание (из расчета на каждого соискателя)</b>	2Mbps	5Mbps
<b>Скорость интернета на загрузку (из расчета на каждого соискателя)</b>	2Mbps	5Mbps
<b>Оперативная память (RAM)</b>	2 GB	4 GB
<b>Процессорная частота</b>	Одоядерный 1 ГГц или выше	Двухъядерный 2 ГГц или выше (i3 / i5 / i7 или AMD)
<b>Характеристики монитора</b>	1366x768 (16:9) (17"-19")	1920x1080 (16:9) (21,5")
<b>Интернет-браузер</b>	Google Chrome последней версии	

- персональное рабочее место эксперта: стол, стул (по числу экспертов), оборудованное персональным компьютером с возможностью доступа к необходимым информационным базам данных, печатающим и сканирующим устройствам;

#### **Технические требования к компьютеру и интернет-соединению Эксперта**

<b>Параметр</b>	<b>Минимальные</b>	<b>Рекомендуемые</b>
<b>Тип интернета</b>	Выделенная линия (Ethernet или оптоволоконный канал)	Выделенная линия (Ethernet или оптоволоконный канал)
<b>Скорость интернета на скачивание (из расчета на каждого эксперта)</b>	2Mbps	5Mbps
<b>Скорость интернета на загрузку (из расчета на каждого эксперта)</b>	2Mbps	5Mbps

<b>Оперативная память (RAM)</b>	2 GB	4 GB
<b>Процессорная частота</b>	Одноядерный 1 ГГц или выше	Двухъядерный 2 ГГц или выше (i3 / i5 / i7 или AMD)
<b>Характеристики монитора</b>	1366x768 (16:9) (17"-19")	1920x1080 (16:9) (21,5")
<b>Интернет-браузер</b>	Google Chrome последней версии	

- средства видеонаблюдения (технические устройства, предназначенные для видеонаблюдения: фронтальная/горизонтальная камеры), устройство для фотографирования, средства для записи, хранения и передачи фото- и видеоматериалов в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»;

- питьевая вода не менее 5 (пяти) литров;

- комплект одноразовых стаканов не менее 10 (десяти) штук;

- калькуляторы (при необходимости, по числу соискателей);

- канцелярские принадлежности: бумага для черновиков, ручки;

- наличие у центров оценки квалификаций автоматизированной системы по независимой оценке квалификации (собственной или на основании лицензии) или наличие заключенного Лицензионного соглашения с ООО «Релевантные системы» (ИНН 9729067320) или наличие Сублицензионного соглашения с СПКФР на использование специализированного ПО «Автоматизированная Система Центра Оценки Квалификаций» и соответствующие заключение от уполномоченных органов о соответствии требованиям Федерального закона «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-ФЗ, а также Приказа ФСТЭК России от 18 февраля 2013 г. № 21, и настроенной интеграцией с программным интерфейсом Автоматизированной системы СПКФР.

б) материально-технические ресурсы для обеспечения практического этапа профессионального экзамена: аналогично материально-техническим ресурсам для обеспечения теоретического этапа профессионального экзамена.

## **7.2. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий (в дистанционном режиме):**

а) материально-технические ресурсы и требования для обеспечения теоретического этапа профессионального экзамена:

- персональное рабочее место соискателя: стол, стул, портативный или стационарный персональный компьютер, соответствующий техническим требованиям;

- персональное рабочее место эксперта: стол, стул, оборудованное персональным компьютером с возможностью доступа к необходимым информационным базам данных;

- наличие у центров оценки квалификаций автоматизированной системы по независимой оценке квалификации (собственной или на основании лицензии) или наличие заключенного Лицензионного соглашения с ООО «Релевантные системы» (ИНН 9729067320) или наличие Сублицензионного соглашения с СПКФР на использование специализированного ПО «Автоматизированная Система Центра Оценки Квалификаций» и соответствующие заключение от уполномоченных органов о соответствии требованиям Федерального закона «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-ФЗ, а также Приказа ФСТЭК России от 18 февраля 2013 г. № 21, включающей систему наблюдения и контроля за дистанционной сдачей экзаменов (система прокторинга) и настроенной интеграцией с программным интерфейсом Автоматизированной системы СПКФР, системами удаленной аутентификации для подтверждения подлинности документов, удостоверяющих личность Соискателя, а

также функционалом удаленной идентификации и подтверждения личности Соискателя, в соответствии с соответствующими Федеральными и прочими законодательными актами, приказами и распоряжениями уполномоченных органов РФ.

- либо наличие заключенного Лицензионного соглашения с ООО «Релевантные системы» или СПКФР на использование специализированного ПО «Автоматизированная Система Центра Оценки Квалификаций».

#### Технические требования к компьютеру Соискателя

Параметр	Минимальные	Рекомендуемые
Разрешение и fps веб-камеры	720p 30fps	1080p 30fps
Тип интернета	Выделенная линия (Ethernet или оптоволоконный канал)	Выделенная линия (Ethernet или оптоволоконный канал)
Скорость интернета на скачивание	5Mbps	10Mbps
Скорость интернета на загрузку	5Mbps	10Mbps
Оперативная память (RAM)	2 GB	4 GB
Процессорная частота	Одноядерный 1 ГГц или выше	Двухъядерный 2 ГГц или выше (i3 / i5 / i7 или AMD)
Доступность портов	1935, 843, 80, 443, 61613, UDP/TCP	1935, 843, 80, 443, 61613, UDP/TCP
Интернет-браузер	Google Chrome последней версии	
Микрофон	Внешний или встроенный в веб-камеру	

#### Технические требования к компьютеру Эксперта

Параметр	Минимальные	Рекомендуемые
Тип интернета	Выделенная линия (Ethernet или оптоволоконный канал)	Выделенная линия (Ethernet или оптоволоконный канал)
Скорость интернета на скачивание	10Mbps	20Mbps
Скорость интернета на загрузку	5Mbps	10Mbps
Оперативная память (RAM)	4 GB	8 GB

<b>Процессорная частота</b>	Одноядерный 1 ГГц или выше	Двухъядерный 2 ГГц или выше (i3 / i5 / i7 или AMD)
<b>Доступность портов</b>	1935, 843, 80, 443, 61613, UDP/TCP	1935, 843, 80, 443, 61613, UDP/TCP
<b>Интернет-браузер</b>	Google Chrome последней версии	
<b>Микрофон</b>	Внешний или встроенный в веб-камеру	

б) материально-технические ресурсы для обеспечения практического этапа профессионального экзамена: аналогично материально-техническим ресурсам для обеспечения теоретического этапа профессионального экзамена.

## **8. Кадровое обеспечение оценочных мероприятий:**

8.1. Проведение независимой оценки квалификации соискателя осуществляет экспертная комиссия, формируемая центром оценки квалификации (далее - экспертная комиссия).

8.2. В состав экспертной комиссии включается не менее 3 (трех) экспертов из числа специалистов, информация о которых размещена в реестре экспертов по независимой оценке квалификации Совета по профессиональным квалификациям финансового рынка (СПКФР), не менее 2 (двух) из них являются штатными сотрудниками центра оценки квалификации (ЦОК).

8.3. В состав экспертной комиссии включаются эксперты по оценке квалификации и эксперты по виду профессиональной деятельности:

- эксперт по оценке квалификации (как правило 2 (два) и более) - лицо, обладающее знаниями и опытом для проведения работ в области оценки квалификации и организации проведения профессионального экзамена, штатный сотрудник ЦОК;
- эксперт по виду профессиональной деятельности (как правило 1 (один) и более) - лицо, обладающее специальными знаниями, опытом работы и квалификацией в определенной области профессиональной деятельности, необходимыми для проведения оценки соответствия требованиям профессионального стандарта соискателей квалификации.

8.4. Эксперты по оценке квалификации должны:

- соответствовать Требованиям и порядку отбора экспертов по независимой оценке квалификации и ведения реестра экспертов, утвержденным решением Совета по профессиональным квалификациям финансового рынка (Протокол № 9 от 22 мая 2018 г. (С правками, заседание СПКФР от 26.12.2018, протокол № 20, заседание СПКФР от 13.09.2019, протокол № 8, заседание СПКФР от 18.05.2020, протокол № 6);
- иметь документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета, магистратуры;
- иметь документы о повышении квалификации;
- иметь документ, подтверждающий опыт работы не менее одного года в области работы с инвестиционными проектами;
- иметь действующее свидетельство эксперта по проведению независимой оценки квалификации СПКФР.

8.5. Эксперты по виду профессиональной деятельности должны:

- соответствовать Требованиям и порядку отбора экспертов по независимой оценке квалификации и ведения реестра экспертов, утвержденным решением Совета по профессиональным квалификациям финансового рынка (Протокол № 9 от 22 мая 2018 г. (С правками, заседание СПКФР от 26.12.2018, протокол № 20, заседание СПКФР от 13.09.2019, протокол № 8, заседание СПКФР от 18.05.2020, протокол № 6);

- иметь документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета, магистратуры;
- иметь документы о повышении квалификации;
- иметь документ, подтверждающий опыт работы не менее одного года в области работы с инвестиционными проектами;
- иметь действующее свидетельство эксперта по проведению независимой оценки квалификации СПКФР;
- иметь свидетельство о квалификации.

8.6. Эксперты должны:

Эксперт по оценке квалификации	Эксперт по виду профессиональной деятельности
<p>а) знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- нормативные правовые акты в области независимой оценки квалификации и особенности их применения при проведении профессионального экзамена;</li> <li>- требования и установленный СПК порядок проведения теоретической и практической части профессионального экзамена и документирование результатов оценки;</li> <li>- содержание и процедуру оценки квалификации, определенные утвержденным СПК оценочным средством (оценочными средствами);</li> <li>- порядок работы с персональными данными и информацией ограниченного использования (доступа);</li> <li>- правила деловой этики;</li> </ul>	<p>а) знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- нормативные правовые акты в области независимой оценки квалификации и особенности их применения при проведении профессионального экзамена;</li> <li>- нормативные правовые акты, регулирующие вид профессиональной деятельности и проверяемую квалификацию;</li> <li>- содержание и процедуру оценки квалификации, определенные утвержденным СПК оценочным средством (оценочными средствами);</li> <li>- порядок работы с персональными данными и информацией ограниченного использования (доступа);</li> <li>- правила деловой этики;</li> </ul>
<p>б) уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять оценочные средства в соответствии с компетенцией;</li> <li>- контролировать соблюдение процедуры профессионального экзамена, в т.ч. фиксировать нарушения (при наличии);</li> <li>- анализировать полученную при проведении профессионального экзамена информацию, проводить экспертизу документов и материалов;</li> <li>- использовать информационно-коммуникационные технологии и программно-технические средства, необходимые для подготовки и оформления экспертной документации;</li> <li>- предупреждать и разрешать возможные конфликтные ситуации при проведении профессионального экзамена;</li> <li>- проводить инструктажи соискателей, предусмотренные процедурой профессионального экзамена и оценочными средствами;</li> </ul>	<p>б) уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять оценочные средства в соответствии с компетенцией;</li> <li>- принимать экспертные решения по оценке квалификации в соответствии с компетенцией;</li> <li>- использовать информационно-коммуникационные технологии и программно-технические средства, необходимые для подготовки и оформления экспертной документации;</li> <li>- предупреждать и разрешать возможные конфликтные ситуации при проведении профессионального экзамена;</li> <li>- оценивать выполнение практического задания по критериям с фиксацией результатов оценки;</li> <li>- при защите портфолио формулировать вопросы к соискателю на основе типовых;</li> <li>- оценивать портфолио по критериям с фиксацией результатов</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>- организовывать выполнение заданий соискателями, отвечать на вопросы организационно-технического характера;</li> <li>- при защите портфолио формулировать вопросы к соискателю, имеющие общепрофессиональный характер на основе типовых;</li> <li>- формулировать и обосновывать результаты профессионального экзамена на основе оценки технических экспертов, а также собственных оценок по критериям общепрофессионального характера и результатов контроля соблюдения процедуры экзамена;</li> <li>- документировать результаты профессионального экзамена;</li> </ul>	<p>оценки в индивидуальной оценочной ведомости;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- принимать экспертные решения по оценке квалификации на основе критериев оценки, содержащихся в оценочных средствах, и результатов контроля соблюдения процедуры экзамена;</li> <li>- проверять и дополнять при необходимости протокол профессионального экзамена.</li> </ul>
---	---

## **9. Требования безопасности к проведению оценочных мероприятий (при необходимости):**

При проведении профессионального экзамена должны соблюдаться общие требования охраны труда, техники безопасности, санитарных норм и правил.

Специализированные требования к безопасности не установлены.

## **10. Задания для теоретического этапа профессионального экзамена:**

### 1. Выберите один правильный ответ.

При прочих равных условиях с увеличением доли постоянных затрат в структуре цены товара объем продаж, соответствующий точке безубыточности:

- А) не изменяется;
- Б) увеличивается;
- В) уменьшается.

### 2. Выберите один правильный ответ.

Под капиталом риска понимается:

- А) Объем инвестиций, вкладываемых в проект венчурным инвестором
- Б) Величина потребности в дополнительном финансировании для обеспечения финансовой реализуемости проекта;
- В) Максимальная отрицательная величина накопленного сальдо денежного потока;
- Г) Верны все варианты ответа.

### 3. Выберите один правильный ответ.

Условие финансовой реализуемости проекта заключается в том, что:

- А) поступления денежных средств от всех видов деятельности равны выплатам.
- Б) поступления денежных средств от всех видов деятельности больше выплат на каждом шаге расчета.
- В) на каждом шаге расчета имеется достаточное количество денег для продолжения проекта.

### 4. Выберите один правильный ответ.

Сущность двухэтапной схемы оценки эффективности инвестиционных проектов заключается в том, что:

- А) на первом этапе определяется бюджетная эффективность инвестирования, а на втором – коммерческая;
- Б) на первом этапе определяется общественная эффективность инвестирования, а на втором – бюджетная и коммерческая;
- В) на первом этапе определяется эффективность проекта для инвестора, а на втором – для всех остальных участников проекта;
- Г) все варианты ответа неверны.

5. Выберите один правильный ответ.

Методика определения чистого дисконтированного дохода заключается:

- А) в суммировании прибылей, получаемых предприятием в период реализации проекта;
- Б) в суммировании сальдо денежного потока на всех шагах расчета;
- В) в суммировании дисконтированных сальдо денежных потоков от инвестиционной деятельности на всех шагах расчета
- Г) все варианты ответа неверны

6. Выберите один правильный ответ.

В случае, если сравниваемые варианты различаются продолжительностью расчетного периода, выбор лучшего из них осуществляется:

- А) по максимуму чистого дисконтированного дохода;
- Б) по максимуму среднегодового чистого дисконтированного дохода;
- В) по минимуму срока окупаемости;
- Г) недостаточно информации для ответа;

7. Выберите один правильный ответ.

Срок окупаемости это:

- А) суммарная продолжительность предынвестиционной и инвестиционной стадии реализации проекта;
- Б) период времени от начала реализации проекта, в течение которого интегральные дисконтированные инвестиции по проекту возмещаются интегральными дисконтированными доходами от реализации проекта;
- В) период времени от начала эксплуатации объекта инвестирования, в течение которого интегральные дисконтированные инвестиции по проекту возмещаются интегральными дисконтированными доходами от реализации проекта
- Г) все варианты ответа неверны

8. Выберите один правильный ответ.

В каком случае оценка эффективности проекта по внутренней норме прибыли станет невозможной?

- А) при необходимости крупных единовременных вложений в течение жизненного цикла проекта;
- Б) в случае, если продолжительность инвестиционной стадии реализации проекта больше продолжительности эксплуатационной стадии;
- В) если ставка дисконтирования является переменной величиной в течение проектного цикла;
- Г) правильны все варианта ответа А, Б и В;
- Д) все варианты ответа А, Б и В неверны.

9. Выберите один правильный ответ.

Внутренняя норма прибыли НЕ используется:

- А) для принятия решения о целесообразности проекта;

- Б) для характеристики запаса прочности проекта;
- В) для сопоставления целесообразности реальных и финансовых инвестиций;
- Г) для характеристики финансовых потоков проекта

10. Выберите один правильный ответ.

Дисконт проекта это:

- А) Минимально допустимая для инвестора величина дохода в расчете на единицу авансированного капитала;
- Б) Разность между внутренней нормой прибыли и нормой дисконтирования;
- В) Разность между чистым доходом, рассчитанным без учета дисконтирования, и чистым дисконтированным доходом.

11. Выберите один правильный ответ.

К недостаткам использования показателя бухгалтерской рентабельности инвестиций ROI для оценки эффективности инвестиционных проектов НЕ относятся:

- А) сложность использования при принятии инвестиционных решений;
- Б) отсутствие учета необходимости дисконтирования разновременных денежных поступлений и выплат;
- В) отсутствие информации об изменении стоимости бизнеса под влиянием осуществленных инвестиций;
- Г) сложность расчета

12. Выберите ВСЕ правильные варианты ответа.

Индекс прибыльности инвестиций всегда больше единицы если:

- А) срок окупаемости меньше продолжительности расчетного периода;
- Б) чистый дисконтированный доход больше нуля;
- В) внутренняя норма прибыли меньше нормы дисконтирования;
- Г) верны все варианты ответа.

13. Выберите ВСЕ правильные варианты ответа.

К основным достоинствам показателя дисконтированной экономической прибыли относятся:

- А) Наглядность использования для оценки бизнеса;
- Б) Удобство использования для мотивации топ-менеджеров предприятий;
- В) Высокая информативность при определении финансовой реализуемости проекта;

14. Выберите один правильный ответ.

Для обеспечения сопоставимости денежных потоков и используемой ставки дисконтирования при определении чистого дисконтированного дохода необходимо

- А) при проведении расчетов в базисных ценах исключить влияние инфляции на величину ставки дисконтирования;
- Б) при проведении расчетов в текущих ценах использовать в расчетах фактическую ставку дисконтирования на момент начала реализации инвестиционного проекта
- В) при проведении расчетов в базисных ценах принять ставку дисконтирования равной процентной ставке по государственным облигациям, срок обращения которых совпадает со сроками реализации проекта
- Г) при проведении расчетов в прогнозных ценах принять ставку дисконтирования равной процентной ставке по государственным облигациям, срок обращения которых совпадает со сроками реализации проекта

15. Выберите ВСЕ правильные варианты ответа.

Основными методами принятия решений проектной командой являются методы консенсуса, голосования, делегирования полномочий и авторитарный (единоличное принятие решения руководителем проекта). Каждый из этих методов имеет определенные недостатки. К ним относятся:

А. Сравнительно низкое качество принимаемого решения при использовании метода консенсуса.

Б. Слабая заинтересованность в реализации решения со стороны тех, кто остался в меньшинстве по результатам голосования

В. Процесс принятия решения усложняется при использовании метода делегирования полномочий

Г. Растет риск катастрофических последствий при единоличном принятии решений руководителем проекта (при использовании авторитарного метода)

16. Выберите ВСЕ правильные варианты ответа.

К методам управления коммуникациями проекта относятся:

А) Представление бизнес-плана проекта потенциальному инвестору

Б) Доведение системы мотивации до участников проекта

В) Разработка технологий доведения информации до участников проекта

Г) Оценка рисков реализации проекта

17. Выберите ВСЕ правильные варианты ответа.

Коммуникационные сети имеют преимущества и недостатки. К преимуществам коммуникационной сети, известной под названием «круг», относятся:

А) Более высокая устойчивость по сравнению с другими типами коммуникационных сетей

Б) Формирует более благоприятный морально-психологический климат

В) Более высокая скорость принятия решений и начала работ по проекту

Г) Повышает качество информации, доступной участникам проекта

18. Выберите один правильный ответ.

Какие источники финансирования инвестиционной деятельности являются в настоящее время основными в российских условиях?

А) собственные средства предприятий и организаций;

Б) кредиты коммерческих банков, иностранные инвестиции, эмиссия ценных бумаг;

В) целевые программы, средства институтов развития, государственные инвестиционные кредиты и льготы.

19. Выберите один правильный ответ.

Подумайте, верны ли следующие утверждения:

А) Управление коммуникациями проекта — управленческая функция, направленная на обеспечение своевременного сбора и распространения информации по проекту;

Б) Целью создания проектного офиса является повышение эффективности коммуникаций участников проекта;

В) Планирование системы коммуникаций - это определение информационных потребностей участников проекта.

20. Выберите один правильный ответ.

Какие из приведенных ниже утверждений верны:

А) Чем меньше срок окупаемости, тем ниже инвестиционные риски;

Б) Чем меньше соотношение срока окупаемости и продолжительности расчетного периода, тем ниже инвестиционные риски;

В) Чем больше соотношение срока окупаемости и продолжительности расчетного периода, тем ниже инвестиционные риски

11. Критерии оценки (ключи к заданиям), правила обработки результатов теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена:

Общая оценка за выполнение всех заданий должна быть не менее 75% (30 баллов) от максимально возможного балла за тест (100% - 40 баллов)

В качестве факта сдачи теоретической части профессионального экзамена центр оценки квалификации может засчитать Сертификат признания, выданный Советом по профессиональным квалификациям финансового рынка в результате успешного прохождения государственной итоговой аттестации по программам, прошедшим профессионально-общественную аккредитацию.

В качестве факта сдачи теоретической части профессионального экзамена центр оценки квалификации может засчитать Сертификат признания, выданный Советом по профессиональным квалификациям финансового рынка по результатам участия соискателей в конкурсе Finskills.

12. Задания для практического этапа профессионального экзамена:

а) задание на выполнение трудовых функций, трудовых действий в реальных или модельных условиях:

трудовая функция: В/01.7. Управление эффективностью инвестиционного проекта

трудовые действия:

Определение операций для реализации инвестиционного проекта

Определение последовательности операций для реализации инвестиционного проекта

Оценка ресурсов операций инвестиционного проекта

Планирование этапов реализации инвестиционного проекта

Обеспечение качества реализации инвестиционного проекта

Контроль качества реализации инвестиционного проекта

Задание 1. Сравниваются два варианта инвестирования, показатели которых приведены в таблице в млн руб.

Показатели	Номер шага расчетного периода				
	0	1	2	3	4
По варианту № 1:					
• Инвестиции по проекту	19	-	-	-	-
Сальдо денежного потока в постинвестиционный период	-	7	8	10	10
По варианту № 2:					
Инвестиции по проекту	22	-	-	-	-
• Сальдо денежного потока в постинвестиционный период	-	8	10	11	11

Какой из этих вариантов является эффективным, а какой предпочтительным (наилучшим), если ставка дисконтирования равна 15%.

Критерии оценки	Баллы
-----------------	-------

Правильный расчет NPV <sub>1</sub>	2
Правильный расчет NPV <sub>2</sub>	2
Вывод об эффективности обоих проектов	3
Наилучшим из них является второй вариант с максимальным NPV	3
<b>Максимальный балл за задание №1</b>	<b>10</b>

Место (время) выполнения задания: Центр оценки квалификации

Максимальное время выполнения задания: 30 минут.

Соискатель может пользоваться: компьютерной и оргтехникой, доступной в помещении ЦОК, где проводится квалификационный экзамен. Не допускается использование телефонной связи, Интернета и иных источников информационно-коммуникационные технологии, помощи других физических лиц.

13. Правила обработки результатов профессионального экзамена и принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации:

Специалист по реализации инвестиционного проекта, 7 уровень квалификации

Практическая часть экзамена считается сданной при условии получения соискателем не менее 20 баллов за два практических задания, в том числе:

- не менее 8 баллов из 10 возможных за выполнение практического задания №1;
- не менее 12 баллов из 16 возможных за выполнение практического задания №2.

Положительное решение о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации по квалификации Специалист по реализации инвестиционного проекта, 7 уровень квалификации принимается при удовлетворении всем установленным критериям оценки.

14. Перечень нормативных правовых и иных документов, использованных при подготовке комплекта оценочных средств (при наличии):

1. Федеральный закон от 25 февраля 1999 г. N 39-ФЗ "Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений".
2. Федеральный закон от 09 июля 1999 г. N 160-ФЗ "Об иностранных инвестициях в Российской Федерации"
3. "Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов" (утв. Минэкономки РФ, Минфином РФ, Госстроем РФ 21.06.1999 N ВК 477)
4. Профессиональный стандарт «Специалист по работе с инвестиционными проектами», утвержденному приказом Минтруда РФ 239н от 16.04.2018. <http://fgosvo.ru/uploadfiles/profstandart/08.036.pdf>