



г. Москва

«20» 01 2025 г.

ПРИКАЗ № 02/25-ПР

Об утверждении наименований квалификаций
и требований к квалификации
финансового рынка

В соответствии с пунктом 4 статьи 6 Федерального закона от 3 июля 2016 г. № 238-ФЗ, пунктом 16 Положения о разработке наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, утвержденного приказом Минтруда России от 11 июля 2022 г. № 410н и приказом Минтруда России от 13 июля 2022 г. № 413н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области инновационных финансовых технологий»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить одобренные Национальным агентством развития квалификаций (экспертное заключение Национального агентства развития квалификаций от 17 января 2025 г. № 4/2025) наименования квалификаций и требования к квалификации, подготовленные Советом по профессиональным квалификациям финансового рынка (приложение 1).

2. Департаменту систем оценки квалификаций (А. С. Перевертайло) внести соответствующие изменения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации <https://nok-nark.ru>. Срок: 24 января 2025 г.

3. Департаменту информационных технологий (М. А. Щербакову) разместить на сайте АНО НАРК <https://nark.ru> информацию об утверждении наименований квалификаций и требований к квалификации финансового рынка. Срок: 24 января 2025 г.

4. Настоящий приказ вступает в силу с даты его подписания и действует до 1 марта 2029 г.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Генеральный директор

А. Е. Шадрин

Наименования квалификаций и требования к квалификациям, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, представленные Советом по профессиональным квалификациям финансового рынка

Оглавление

Администратор проекта по разработке и развитию решений и продуктов в области инновационных финансовых технологий (6-й уровень квалификации)	2
Аналитик по применению финансовых технологий в области финансовых продуктов и услуг (7-й уровень квалификации)	9
Руководитель комплексных проектов в сфере инновационных финансовых технологий (7-й уровень квалификации)	311
Методолог по концептуальному проектированию финансового сервиса и продукта с применением инновационной технологии (7-й уровень квалификации)	544
Эксперт по управлению процессом стратегической интеграции инновационных финансовых технологий в бизнес-процессы организации (7-й уровень квалификации)	755
Директор по финансовым технологиям (7-й уровень квалификации)	1022

Администратор проекта по разработке и развитию решений и продуктов в области инновационных финансовых технологий (6-й уровень квалификации)

1. Наименование квалификации: Администратор проекта по разработке и развитию решений и продуктов в области инновационных финансовых технологий (6-й уровень квалификации)
2. Номер квалификации: 08.04500.01
3. Уровень (подуровень) квалификации: 6
4. Область профессиональной деятельности: Финансы и экономика
5. Вид профессиональной деятельности: Осуществление деятельности в области инновационных финансовых технологий
6. Реквизиты протокола совета об одобрении квалификации: от 5 сентября 2024 года № 6
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации: от 20.01.2025г. № 02/25-ПР
8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт (при наличии)	Специалист в области инновационных финансовых технологий, приказ Минтруда России от 13 июля 2022 г. № 413н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии)	-
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	-

9. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
А/01.6	Сбор информации для проведения предварительного изучения и исследования тенденций в области	Сбор, классификация, систематизация информации	<p>Определять источники информации в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять различные методы поиска и обработки информации в</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Инструменты и субъекты финансового рынка</p> <p>Механизмы функционирования финансового рынка</p>	

инновационных финансовых технологий		области инновационных финансовых технологий	Компоненты финансовой экосистемы Методы, техники, процессы и инструменты сбора, систематизации информации в области инновационных финансовых технологий	
	Ведение реестров гипотез о проблемах потребителя и решениях при применении инновационных финансовых технологий	Определять связи и зависимости между элементами информации в области инновационных финансовых технологий	Финансовые продукты Инструменты и субъекты финансового рынка Механизмы функционирования финансового рынка Компоненты финансовой экосистемы Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя технологических решений в области инновационных финансовых технологий	
	Проведение предварительных исследований по применению инновационных финансовых технологий	Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий	Финансовые продукты Инструменты и субъекты финансового рынка Механизмы функционирования финансового рынка	
	Обработка результатов исследований по применению инновационных финансовых технологий	Выполнять функциональную декомпозицию работ по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Моделировать объем и границы работ по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Определять связи и зависимости между компонентами информации в области инновационных финансовых технологий	Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя технологических решений в области инновационных финансовых технологий	

		Проведение обсуждений с заинтересованными сторонами по применению инновационных финансовых технологий	Выполнять функциональную декомпозицию работ по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Моделировать объем и границы работ по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Определять связи и зависимости между компонентами информации в области инновационных финансовых технологий	Финансовые продукты Инструменты и субъекты финансового рынка Механизмы функционирования финансового рынка Компоненты финансовой экосистемы Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями	
		Формирование отчетов по итогам проведенных исследований по применению инновационных финансовых технологий	Представлять информацию об исследованиях в области инновационных финансовых технологий различными способами и в различных форматах	Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя технологических решений в области инновационных финансовых технологий	
		Организация хранения информации о применении инновационных финансовых технологий и поддержания ее в актуальном состоянии	Применять различные методы поиска и обработки информации в области инновационных финансовых технологий Определять связи и зависимости между компонентами информации в области инновационных финансовых технологий	Финансовые продукты Инструменты и субъекты финансового рынка Механизмы функционирования финансового рынка Компоненты финансовой экосистемы	
A/02.6	Выполнение подготовительных работ по реализации комплексных проектов в области инновационных финансовых технологий	Предварительный сбор информации о потребностях заинтересованных сторон в реализации проектов по внедрению финансовых продуктов и услуг, связанных с применением инновационных финансовых технологий	Определять источники и способы получения данных в области инновационных финансовых технологий Определять оптимальные способы обмена данными и сбора документов по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	Финансовые продукты Компоненты финансовой экосистемы Общие принципы ведения проекта в области инновационных финансовых технологий	
		Предварительный сбор информации с целью оценки	Определять источники и способы получения данных в области	Инструменты и субъекты финансового рынка	

		емкости рынка финансовых продуктов и услуг, связанных с применением инновационных финансовых технологий	инновационных финансовых технологий Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий	Механизмы функционирования финансового рынка Компоненты финансовой экосистемы	
		Описание и документирование процессов объекта автоматизации, описание шагов и операций процессов разрабатываемых финансовых сервисов с применением инновационных финансовых технологий	Применять методологию описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области применения инновационной финансовой технологии	Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации в области инновационных финансовых технологий Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя технологических решений в области инновационных финансовых технологий	
		Разработка проектной документации по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	Применять каскадную и итеративную методологию управления требованиями по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Определять оптимальные способы обмена данными и сбора документов по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	Общие принципы ведения проекта в области инновационных финансовых технологий Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий	
A/03.6	Административное обеспечение управления проектами в области инновационных финансовых технологий	Определение заинтересованных сторон проекта в сфере инновационных финансовых технологий	Находить источники получения информации Применять каскадную и итеративную методологию управления требованиями по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	Компоненты финансовой экосистемы Источники информации в области инновационных финансовых технологий Методы, техники, процессы и инструменты сбора, систематизации информации в области инновационных финансовых технологий	

				Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями в области инновационных финансовых технологий	
		Сбор потребностей заинтересованных сторон проекта в сфере инновационных финансовых технологий	Находить источники получения информации Определять оптимальные способы обмена данными и сбора документов	Процесс создания, внедрения и развития финансовых продуктов с применением инновационных финансовых технологий Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий	
		Сбор необходимой информации для инициирования проекта в области инновационных финансовых технологий	Выполнять функциональную декомпозицию работ по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Находить источники получения информации Определять оптимальные способы обмена данными и сбора документов	Источники информации в области инновационных финансовых технологий Методы, техники, процессы и инструменты сбора, систематизации информации в области инновационных финансовых технологий Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями в области инновационных финансовых технологий Процесс создания, внедрения и развития финансовых продуктов с применением инновационных финансовых технологий	
		Сбор необходимой информации для реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	Выполнять функциональную декомпозицию работ по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий	
		Сбор и систематизация информации о руководящих и нормативных материалах по разработке и оформлению проектной документации в	Применять каскадную и итеративную методологию управления требованиями по реализации проектов в области инновационных финансовых	Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий Методы тестирования программного обеспечения	

		<p>области инновационных финансовых технологий</p>	<p>технологий</p> <p>Выполнять функциональную декомпозицию работ по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Находить источники получения информации</p> <p>Определять оптимальные способы обмена данными и сбора документов</p>	<p>проекта при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Подготовка технической документации по разработке и сопровождению программных продуктов и программных платформ в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять каскадную и итеративную методологию управления требованиями по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Выполнять функциональную декомпозицию работ по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Находить источники получения информации</p> <p>Определять оптимальные способы обмена данными и сбора документов</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы тестирования программного обеспечения проекта при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Подготовка информации для формирования отчетной проектной документации в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять каскадную и итеративную методологию управления требованиями по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Выполнять функциональную декомпозицию работ по реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Находить источники получения информации</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы тестирования программного обеспечения проекта при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	

			информации Определять оптимальные способы обмена данными и сбора документов		
--	--	--	--	--	--

10. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и прочее	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
Помощник бизнес-аналитика решений в области инновационных финансовых технологий Администратор проекта по разработке и развитию решений и продуктов в области инновационных финансовых технологий	ОКЗ	2422	Специалисты в области политики администрирования
	ОКВЭД	66.11.4	Деятельность по обеспечению эффективности функционирования финансовых рынков
	ОКСО	5.38.03.01	Экономика
		5.38.03.02	Менеджмент
5.38.03.05		Бизнес-информатика	

11. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости – направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):

Высшее образование – бакалавриат.

Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты): -

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): -

12. Особые условия допуска к работе: -

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы (при наличии): -

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

1) Документ, подтверждающий наличие высшего образования

15. Срок действия свидетельства: 3 года

Аналитик по применению финансовых технологий в области финансовых продуктов и услуг (7-й уровень квалификации)

1. Наименование квалификации: Аналитик по применению финансовых технологий в области финансовых продуктов и услуг (7-й уровень квалификации)
2. Номер квалификации: 08.04500.02
3. Уровень (подуровень) квалификации: 7
4. Область профессиональной деятельности: Финансы и экономика
5. Вид профессиональной деятельности: Осуществление деятельности в области инновационных финансовых технологий
6. Реквизиты протокола совета об одобрении квалификации: от 5 сентября 2024 года № 6
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации: от 20.01.2025г. № 02/25-ПР
8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт (при наличии)	Специалист в области инновационных финансовых технологий, приказ Минтруда России от 13 июля 2022 г. № 413н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии)	-
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	-

9. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
В/01.7	Проведение исследований тенденций развития инновационных финансовых технологий	Исследование международного опыта и тенденций в области развития инновационных финансовых технологий и их регулирования	Проводить исследование области предоставления финансовых продуктов и услуг Представлять информацию о проведенных исследованиях различными способами и в различных форматах для	Понятие финансового рынка, его субъекты и инструменты Тенденции развития финансового рынка Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его	

			обсуждения с заинтересованными сторонами при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	субъекты Понятие и классификация финансовых инноваций Инструменты стратегического анализа рынка Финансовые продукты	
		Мониторинг технологических идей, достижений и знаковых открытий в области инновационных финансовых технологий в мире	Оформлять результаты изучения применения инновационных финансовых технологий	Тенденции развития финансового рынка Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты Понятие и классификация финансовых инноваций Инструменты стратегического анализа рынка Финансовые продукты	
		Исследование тенденций в области предоставления финансовых продуктов и услуг	Проводить исследование области предоставления финансовых продуктов и услуг Представлять информацию о проведенных исследованиях различными способами и в различных форматах для обсуждения с заинтересованными сторонами при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	Понятие финансового рынка, его субъекты и инструменты Тенденции развития финансового рынка Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты Понятие и классификация финансовых инноваций Инструменты стратегического анализа рынка Финансовые продукты	
		Исследование изменения динамики клиентских ожиданий, рынков и регуляторов в зависимости от применения	Выявлять, регистрировать, исследовать и классифицировать риски от применения инновационных финансовых	Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя в области применения	

		инновационных финансовых технологий	технологий Разрабатывать комплекс мероприятий по минимизации рисков от применения инновационных финансовых технологий	инновационных финансовых технологий Механизмы функционирования финансового рынка Источники информации в области инновационных финансовых технологий	
		Исследование внешних факторов и условий, влияющих на область предоставления финансовых продуктов и услуг	Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации в области инновационных финансовых технологий Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя в области применения инновационных финансовых технологий Механизмы функционирования финансового рынка Источники информации в области инновационных финансовых технологий	
		Исследование требований заинтересованных сторон с точки зрения предоставления продуктов и услуг с использованием инновационных финансовых технологий	Оформлять результаты изучения применения инновационных финансовых технологий Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Моделировать объем и границы работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	Тенденции развития финансового рынка Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты Понятие и классификация финансовых инноваций Финансовые продукты Бизнес-процессы финансовых организаций Компоненты финансовой экосистемы Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации	

				<p>проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя в области применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Механизмы функционирования финансового рынка</p> <p>Источники информации в области инновационных финансовых технологий</p>	
		Выявление лучших в мире практик работы в области инновационных финансовых технологий	Представлять информацию о проведенных исследованиях различными способами и в различных форматах для обсуждения с заинтересованными сторонами при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	<p>Понятие финансового рынка, его субъекты и инструменты</p> <p>Тенденции развития финансового рынка</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Понятие и классификация финансовых инноваций</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p>	
		Формирование рекомендаций по направлениям развития инновационных продуктов и услуг с использованием инновационных финансовых технологий	<p>Моделировать объем и границы работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации</p>	<p>Методы проектного управления при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Основные принципы исследуемого</p>	

			<p>проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>направления в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Подготовка исследований и аналитических сводок, брифингов по различным запросам заинтересованных сторон (российский и зарубежные рынки) в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Проводить исследование области предоставления финансовых продуктов и услуг</p> <p>Представлять информацию о проведенных исследованиях различными способами и в различных форматах для обсуждения с заинтересованными сторонами при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Выявлять, регистрировать, исследовать и классифицировать риски от применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать комплекс мероприятий по минимизации рисков от применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Оформлять результаты изучения применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Понятие финансового рынка, его субъекты и инструменты</p> <p>Тенденции развития финансового рынка</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Понятие и классификация финансовых инноваций</p> <p>Инструменты стратегического анализа рынка</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Бизнес-процессы финансовых организаций</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя в</p>	

			<p>Моделировать объем и границы работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>области применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Механизмы функционирования финансового рынка</p> <p>Источники информации в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проектного управления при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	
В/02.7	Проведение исследования применения инновационных финансовых технологий на финансовом рынке	Исследование области предоставления финансовых продуктов и услуг	<p>Обрабатывать большой массив информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Определять зависимости между элементами информации в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Понятия финансового рынка, его субъектов и инструментов инновационных финансовых технологий</p> <p>Тенденции развития финансового рынка и инновационных финансовых технологий</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Понятие и классификация финансовых инноваций</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p>	
		Исследование вопросов применения финансовыми организациями цифровых бизнес-моделей	<p>Представлять информацию различными способами и в различных форматах для обсуждения с заинтересованными сторонами</p>	<p>Понятия финансового рынка, его субъектов и инструментов инновационных финансовых технологий</p> <p>Тенденции развития финансового</p>	

			Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при применении инновационных финансовых технологий	рынка и инновационных финансовых технологий Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты Понятие и классификация финансовых инноваций Финансовые продукты Компоненты финансовой экосистемы	
		Исследование динамики перехода финансовых организаций на цифровые платформы	<p>Определять зависимости между элементами информации в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Управлять рисками при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Представлять информацию различными способами и в различных форматах для обсуждения с заинтересованными сторонами</p> <p>Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать требования заинтересованных сторон при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Использование инновационных финансовых технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p>	
		Исследование вопросов применения робототехники, устройств самообслуживания и дистанционного банковского обслуживания (банкоматов, терминалов, платежных киосков,	Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при применении инновационных финансовых технологий	<p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых</p>	

		интернет-банка, мобильного банка)	Исследовать требования заинтересованных сторон при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Моделировать объем и границы работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	технологий Использование инновационных финансовых технологий в бизнес-процессах финансовых организаций	
		Исследование вопросов применения технологий бесконтактной оплаты	Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при применении инновационных финансовых технологий Исследовать требования заинтересованных сторон при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Моделировать объем и границы работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий Использование инновационных финансовых технологий в бизнес-процессах финансовых организаций	
		Исследование вопросов применения облачных технологий (хранения данных и вычислений)	Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при применении инновационных финансовых технологий Исследовать требования заинтересованных сторон при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Моделировать объем и границы работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий Использование инновационных финансовых технологий в бизнес-процессах финансовых организаций	
		Исследование динамики изменения клиентов, рынков и	Определять зависимости между элементами информации в области	Понятия финансового рынка, его субъектов и инструментов	

		<p>регуляторов в зависимости от применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать требования заинтересованных сторон при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>инновационных финансовых технологий</p> <p>Тенденции развития финансового рынка и инновационных финансовых технологий</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Понятие и классификация финансовых инноваций</p> <p>Инструменты стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Источники информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Использование инновационных финансовых технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p>	
		<p>Исследование вопросов применения инновационных финансовых технологий в соответствующей бизнес-индустрии</p>	<p>Обрабатывать большой массив информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Определять зависимости между элементами информации в области</p>	<p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Понятие и классификация финансовых инноваций</p> <p>Инструменты стратегического анализа рынка в области</p>	

		<p>инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать требования заинтересованных сторон при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Моделировать объем и границы работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>инновационных финансовых технологий</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Использование инновационных финансовых технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p>	
	<p>Исследование вопросов улучшения существующих функций и бизнес-процессов от применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>Обрабатывать большой массив информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Определять зависимости между элементами информации в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Управлять рисками при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Понятие и классификация финансовых инноваций</p> <p>Инструменты стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p>	

			<p>технологий</p> <p>Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать требования заинтересованных сторон при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Моделировать объем и границы работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>экосистемы</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Использование инновационных финансовых технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p>	
		<p>Оформление результатов исследований в виде аналитических справок и отчетов при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Обрабатывать большой массив информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Определять зависимости между элементами информации в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Управлять рисками при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Представлять информацию различными способами и в различных форматах для</p>	<p>Понятия финансового рынка, его субъектов и инструментов инновационных финансовых технологий</p> <p>Тенденции развития финансового рынка и инновационных финансовых технологий</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Понятие и классификация финансовых инноваций</p> <p>Инструменты стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p>	

		<p>обсуждения с заинтересованными сторонами</p> <p>Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при применении инновационных финансовых технологий</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Механизмы функционирования финансового рынка</p> <p>Источники информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Использование инновационных финансовых технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p>	
		Формирование гипотез о применении цифровых технологий	Обрабатывать большой массив информации при реализации	<p>Понятия финансового рынка, его субъектов и инструментов</p>

		<p>различными бизнес-индустриями во внутренних бизнес-процессах и при предоставлении финансовых продуктов и услуг клиентам</p>	<p>проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Определять зависимости между элементами информации в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Управлять рисками при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Представлять информацию различными способами и в различных форматах для обсуждения с заинтересованными сторонами</p> <p>Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при применении инновационных финансовых технологий</p>	<p>инновационных финансовых технологий</p> <p>Тенденции развития финансового рынка и инновационных финансовых технологий</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Понятие и классификация финансовых инноваций</p> <p>Инструменты стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Механизмы функционирования финансового рынка</p> <p>Источники информации при</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Использование инновационных финансовых технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p>	
		<p>Выявление и классификация проблем или возможностей применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>Обрабатывать большой массив информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Определять зависимости между элементами информации в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Управлять рисками при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Представлять информацию различными способами и в различных форматах для обсуждения с заинтересованными сторонами</p> <p>Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать требования заинтересованных сторон при реализации проектов в области</p>	<p>Понятия финансового рынка, его субъектов и инструментов инновационных финансовых технологий</p> <p>Тенденции развития финансового рынка и инновационных финансовых технологий</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Понятие и классификация финансовых инноваций</p> <p>Инструменты стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	

			<p>инновационных финансовых технологий</p> <p>Моделировать объем и границы работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Механизмы функционирования финансового рынка</p> <p>Источники информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проектного управления при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Использование инновационных финансовых технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Методы управления рисками при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	
В/03.7	Выявление барьеров или возможностей	Выявление и документирование проблем использования инновационных финансовых	Проводить исследование области предоставления финансовых продуктов и услуг с учетом	<p>Понятие финансового рынка, его субъекты и инструменты</p> <p>Тенденции развития финансового</p>	

	использования инновационных финансовых технологий на финансовом рынке	технологий на финансовом рынке	<p>возможностей инновационных финансовых технологий</p> <p>Выявлять и классифицировать проблемы при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Формировать гипотезы о применении инновационных финансовых технологий</p>	<p>рынка</p> <p>Понятие и классификация финансовых инноваций</p> <p>Инструменты стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Бизнес-процессы финансовых организаций</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Общие принципы ведения проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Механизмы функционирования финансового рынка</p> <p>Источники информации в области инновационных финансовых технологий</p>	
		Обсуждение с заинтересованными сторонами выявленных проблем	<p>Проводить анкетирование заинтересованных сторон при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Представлять информацию в</p>	<p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	

			<p>соответствующем формате при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Проводить переговоры при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Определение причин проблем использования инновационных финансовых технологий на финансовом рынке</p>	<p>Выявлять и классифицировать проблемы при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Формировать гипотезы о применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Выявлять, регистрировать, классифицировать риски при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Общие принципы ведения проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	

				<p>Механизмы функционирования финансового рынка</p> <p>Источники информации в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Поиск возможностей решения выявленных проблем при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Моделировать объем и границы работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в команде подчиненных при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Понятие финансового рынка, его субъекты и инструменты</p> <p>Тенденции развития финансового рынка</p> <p>Понятие и классификация финансовых инноваций</p> <p>Инструменты стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Бизнес-процессы финансовых организаций</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Общие принципы ведения проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя при</p>	

				<p>реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Механизмы функционирования финансового рынка</p> <p>Источники информации в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы управления рисками при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Особенности правового регулирования области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Выявление и документирование возможностей применения инновационных финансовых технологий различными бизнес-индустриями</p>	<p>Формировать гипотезы о применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Выявлять, регистрировать, классифицировать риски при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Представлять информацию в соответствующем формате при реализации проектов в области</p>	<p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проектов в области инновационных финансовых</p>	

			инновационных финансовых технологий	технологий Методы проведения количественных и качественных исследований потребителя при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Механизмы функционирования финансового рынка Источники информации в области инновационных финансовых технологий Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий Методы управления рисками при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Особенности правового регулирования области инновационных финансовых технологий	
		Оценка эффекта от применения инновационных финансовых технологий различными бизнес-индустриями	Применять механизмы выработки общих решений при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Делегировать полномочия и распределять роли в команде подчиненных при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	Методы управления рисками при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Особенности правового регулирования области инновационных финансовых технологий	
		Подготовка предложений о возможном применении	Формировать гипотезы о применении инновационных	Источники информации в области инновационных финансовых	

		инновационных финансовых технологий в бизнес-процессах организаций	<p>финансовых технологий</p> <p>Выявлять, регистрировать, классифицировать риски при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать внешние факторы и условия, влияющие на область предоставления финансовых продуктов и услуг</p> <p>Представлять информацию в соответствующем формате при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Моделировать объем и границы работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>технологий</p> <p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы управления рисками при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Особенности правового регулирования области инновационных финансовых технологий</p>	
--	--	--	--	--	--

10. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и прочее	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
Исследователь-технолог решений в области	ОКЗ	2631	Экономисты
	ОКВЭД	66.11.4	Деятельность по обеспечению эффективности функционирования финансовых рынков
	ОКСО	5.38.04.01	Экономика

инновационных финансовых технологий		5.38.04.02	Менеджмент
		5.38.04.05	Бизнес-информатика
		5.38.04.08	Финансы и кредит

11. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости – направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):

Высшее образование – специалитет, магистратура.

Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты): -

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): -

12. Особые условия допуска к работе: -

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы (при наличии): -

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

1) Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета, магистратуры

15. Срок действия свидетельства: 3 года

Руководитель комплексных проектов в сфере инновационных финансовых технологий (7-й уровень квалификации)

1. Наименование квалификации: Руководитель комплексных проектов в сфере инновационных финансовых технологий (7-й уровень квалификации)
2. Номер квалификации: 08.04500.03
3. Уровень (подуровень) квалификации: 7
4. Область профессиональной деятельности: Финансы и экономика
5. Вид профессиональной деятельности: Осуществление деятельности в области инновационных финансовых технологий
6. Реквизиты протокола совета об одобрении квалификации: от 5 сентября 2024 года № 6
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации: от 20.01.2025г. № 02/25-ПР
8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт (при наличии)	Специалист в области инновационных финансовых технологий, приказ Минтруда России от 13 июля 2022 г. № 413н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии)	-
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	-

9. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
C/01.7	Инициирование и планирование комплексных проектов в сфере инновационных финансовых технологий	Подготовка структуры проекта в области инновационных финансовых технологий	Рассчитывать экономическую эффективность проекта в области инновационных финансовых технологий Оценивать входные данные при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Компоненты финансовой	

			<p>технологий</p> <p>Оценивать бизнес-процессы финансовой организации</p> <p>Разрабатывать проектную документацию при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>экосистемы</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы и принципы взаимодействия основных элементов инфраструктуры финансовых технологий (технологии, спрос, регулирование, человеческий капитал, доступ к финансированию)</p>	
		Подготовка бизнес-кейса проекта в области инновационных финансовых технологий	<p>Рассчитывать экономическую эффективность проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Оценивать входные данные при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Оценивать бизнес-процессы финансовой организации</p>	<p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы и принципы взаимодействия основных элементов инфраструктуры финансовых технологий (технологии, спрос, регулирование, человеческий капитал, доступ к финансированию)</p> <p>Основные принципы цифровой трансформации финансовой отрасли</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании</p>	

				инновационных финансовых технологий в Российской Федерации	
		Подготовка паспорта проекта в области инновационных финансовых технологий	<p>Разрабатывать проектную документацию при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с записями по качеству (в том числе с корректирующими действиями, предупреждающими действиями, запросами на исправление несоответствий) при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы и принципы взаимодействия основных элементов инфраструктуры финансовых технологий (технологии, спрос, регулирование, человеческий капитал, доступ к финансированию)</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p>	
		Подготовка бюджета проекта и ресурсного плана проекта в области инновационных финансовых технологий	<p>Рассчитывать экономическую эффективность проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Оценивать входные данные при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании</p>	

				инновационных финансовых технологий в Российской Федерации	
		Определение сроков реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	<p>Рассчитывать экономическую эффективность проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Оценивать входные данные при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы и принципы взаимодействия основных элементов инфраструктуры финансовых технологий (технологии, спрос, регулирование, человеческий капитал, доступ к финансированию)</p>	
		Разработка дорожной карты проекта в области инновационных финансовых технологий	<p>Разрабатывать проектную документацию при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с записями по качеству (в том числе с корректирующими действиями, предупреждающими действиями, запросами на исправление несоответствий) при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться итерационной и каскадной методикой управления требованиями при реализации</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы и принципы взаимодействия основных элементов инфраструктуры финансовых технологий (технологии, спрос, регулирование, человеческий капитал, доступ к финансированию)</p>	

			<p>проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p>	
		Выявление ограничений и допущений реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	<p>Рассчитывать экономическую эффективность проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Оценивать входные данные при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Оценивать бизнес-процессы финансовой организации</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы и принципы взаимодействия основных элементов инфраструктуры финансовых технологий (технологии, спрос, регулирование, человеческий капитал, доступ к финансированию)</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и</p>	

				ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации	
		Подготовка и проведение презентаций и обсуждения условий реализации проекта в области инновационных финансовых технологий с заинтересованными сторонами	<p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы и принципы взаимодействия основных элементов инфраструктуры финансовых технологий (технологии, спрос, регулирование, человеческий капитал, доступ к финансированию)</p>	
		Разработка и утверждение матрицы рисков проекта в области инновационных финансовых технологий	<p>Рассчитывать экономическую эффективность проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Оценивать входные данные при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с записями по качеству (в том числе с корректирующими действиями, предупреждающими действиями, запросами на исправление несоответствий) при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться итерационной и</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы и принципы взаимодействия основных элементов инфраструктуры финансовых технологий (технологии, спрос, регулирование, человеческий капитал, доступ к финансированию)</p>	

			каскадной методикой управления требованиями при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	Сферы применения инновационных финансовых технологий Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации	
		Разработка и утверждение мероприятий по управлению рисками проекта в области инновационных финансовых технологий	Пользоваться итерационной и каскадной методикой управления требованиями при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Сферы применения инновационных финансовых технологий Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации	
C/02.7	Координация участников комплексных проектов в сфере инновационных финансовых технологий	Формирование проектной команды (внутренние и внешние участники)	Идентифицировать риски взаимодействия заинтересованных сторон при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Управлять рисками взаимодействия заинтересованных сторон при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Применять методы ослабления	Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Основные участники комплексных проектов в области инновационных финансовых технологий Инструменты и методы	

			<p>отрицательных последствий рисков событий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Распределять задачи в рамках команды проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурсы» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Каналы коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Модели коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии, основы конфликтологии при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Управление ожиданиями участников – заинтересованных сторон проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Идентифицировать риски взаимодействия заинтересованных сторон при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Управлять рисками взаимодействия заинтересованных сторон при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы ослабления отрицательных последствий рисков событий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Распределять задачи в рамках команды проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки –</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные участники комплексных проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Инструменты и методы коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Каналы коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Модели коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	

			ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	технологий Управление изменениями в проекте при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии, основы конфликтологии при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	
		Обеспечение регулярного информирования участников – заинтересованных сторон проекта при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	<p>Распределять задачи в рамках команды проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Проводить переговоры при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Инструменты и методы коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Каналы коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Модели коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Управление изменениями в проекте при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии, основы конфликтологии при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	
		Организация работы проектной	Распределять задачи в рамках	Инструменты и методы	

		<p>команды (внутреннего и внешних участников) на всех этапах жизненного цикла проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>команды проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурсы» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Проводить переговоры при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Каналы коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Модели коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Управление изменениями в проекте при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии, основы конфликтологии при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Организация межведомственного взаимодействия и координации в ходе всего жизненного цикла проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Проводить переговоры при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Основные участники комплексных проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Инструменты и методы коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Каналы коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Модели коммуникаций при</p>	

				<p>реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Управление изменениями в проекте при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии, основы конфликтологии при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Организация процесса создания, сбора, распространения и хранения информации по проекту</p>	<p>Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Идентифицировать риски взаимодействия заинтересованных сторон при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Управлять рисками взаимодействия заинтересованных сторон при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы ослабления отрицательных последствий рисков событий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p>	
		<p>Организация мониторинга и контроля коммуникаций в ходе всего жизненного цикла проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы менторства и развития подчиненных при</p>	<p>Инструменты и методы коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Каналы коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых</p>	

			реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	технологий Модели коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Управление изменениями в проекте при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии, основы конфликтологии при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	
		Организация информационного взаимодействия между участниками реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	Распределять задачи в рамках команды проекта в области инновационных финансовых технологий Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Проводить переговоры при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Применять методы менторства и развития подчиненных при	Основные участники комплексных проектов в области инновационных финансовых технологий Инструменты и методы коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Каналы коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Модели коммуникаций при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Управление изменениями в проекте при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии, основы конфликтологии при реализации	

			реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	проекта в области инновационных финансовых технологий	
		Подготовка отчетности о вовлечении участников – заинтересованных сторон в проект в области инновационных финансовых технологий	Разрабатывать проектную документацию при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Разрабатывать плановую документацию при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Основы цифровых технологий Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий	
C/03.7	Контроль и мониторинг реализации комплексных проектов в сфере инновационных финансовых технологий	Сравнение текущего статуса проектных работ с запланированными при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Сферы применения инновационных финансовых технологий Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации Компоненты комплексных инфраструктурных проектов, объединяющих цифровые технологии, банковские и финансовые услуги и продукты Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	

		<p>Выявление отклонения в процессе реализации проекта в области инновационных финансовых технологий от запланированных показателей</p>	<p>Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Компоненты комплексных инфраструктурных проектов, объединяющих цифровые технологии, банковские и финансовые услуги и продукты</p> <p>Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Прогнозирование последствий сложившейся ситуации и обоснование необходимости принятия корректирующего воздействия при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать проектную документацию в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p>	

			документацию в области инновационных финансовых технологий	Федерации Компоненты комплексных инфраструктурных проектов, объединяющих цифровые технологии, банковские и финансовые услуги и продукты Функциональные возможности применяемого решения в области инновационных финансовых технологий и платформ	
		Выявление областей, требующих предупреждающих действий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий Сферы применения инновационных финансовых технологий Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации Компоненты комплексных инфраструктурных проектов, объединяющих цифровые технологии, банковские и финансовые услуги и продукты Функциональные возможности применяемого решения в области инновационных финансовых технологий и платформ Основы цифровых технологий Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий	

				Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	
		Выявление и классификация рисков при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	<p>Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать проектную документацию в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Компоненты комплексных инфраструктурных проектов, объединяющих цифровые технологии, банковские и финансовые услуги и продукты</p> <p>Функциональные возможности применяемого решения в области инновационных финансовых технологий и платформ</p> <p>Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	
		Ведение реестра рисков при применении инновационных финансовых технологий	<p>Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного</p>	Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	

			<p>треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать проектную документацию в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Компоненты комплексных инфраструктурных проектов, объединяющих цифровые технологии, банковские и финансовые услуги и продукты</p> <p>Функциональные возможности применяемого решения в области инновационных финансовых технологий и платформ</p> <p>Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Контроль мер реагирования на риски при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать проектную документацию в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию в области</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p>	

			инновационных финансовых технологий	Компоненты комплексных инфраструктурных проектов, объединяющих цифровые технологии, банковские и финансовые услуги и продукты Функциональные возможности применяемого решения в области инновационных финансовых технологий и платформ Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	
		Контроль влияния изменений на содержание, срок и бюджет проекта в области инновационных финансовых технологий	<p>Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать проектную документацию в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Компоненты комплексных инфраструктурных проектов, объединяющих цифровые технологии, банковские и финансовые услуги и продукты</p> <p>Функциональные возможности применяемого решения в области инновационных финансовых технологий и платформ</p> <p>Бизнес-процессы финансовой</p>	

				<p>организации</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Контроль использования ресурсов проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Контроль получения промежуточных результатов проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p>	

			<p>финансовых технологий</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Компоненты комплексных инфраструктурных проектов, объединяющих цифровые технологии, банковские и финансовые услуги и продукты</p> <p>Функциональные возможности применяемого решения в области инновационных финансовых технологий и платформ</p> <p>Бизнес-процессы финансовой организации</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	
		Составление отчетов о ходе реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	<p>Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать проектную документацию в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию в области</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Бизнес-процессы финансовой организации</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Модели обслуживания в</p>	

			инновационных финансовых технологий	финансовой организации Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	
		Расчет интегральной оценки реализации проекта в целом – обобщение полученного опыта для совершенствования процессов управления проектами в области инновационных финансовых технологий	<p>Применять инструменты управления проектами в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать в рамках проектного треугольника «задачи – сроки – ресурс» при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать проектную документацию в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Компоненты комплексных инфраструктурных проектов, объединяющих цифровые технологии, банковские и финансовые услуги и продукты</p> <p>Функциональные возможности применяемого решения в области инновационных финансовых технологий и платформ</p> <p>Бизнес-процессы финансовой организации</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Модели обслуживания в</p>	

				финансовой организации Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	
		Организация работ по закрытию проекта в области инновационных финансовых технологий	<p>Проводить переговоры при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Модели обслуживания в финансовой организации</p> <p>Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	

10. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и прочее	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
Руководитель проекта в области инновационных финансовых технологий	ОКЗ	1219	Управляющие финансово-экономической и административной деятельностью, не входящие в другие группы
	ОКВЭД	66.11.4	Деятельность по обеспечению эффективности функционирования финансовых рынков

Руководитель подразделения по управлению проектами	ОКСО	5.38.04.01	Экономика
		5.38.04.02	Менеджмент
		5.38.04.05	Бизнес-информатика

11. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости – направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):

Высшее образование – специалитет, магистратура.

Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты): не менее трех лет в области финансовых рынков, бизнес-анализа, процессного управления, инновационных финансовых технологий.

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): -

12. Особые условия допуска к работе: -

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы (при наличии): -

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

1) Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета, магистратуры

2) Документ, подтверждающий наличие опыта практической работы в области финансовых рынков, бизнес-анализа, процессного управления, инновационных финансовых технологий не менее трех лет

15. Срок действия свидетельства: 3 года

Методолог по концептуальному проектированию финансового сервиса и продукта с применением инновационной технологии (7-й уровень квалификации)

1. Наименование квалификации: Методолог по концептуальному проектированию финансового сервиса и продукта с применением инновационной технологии (7-й уровень квалификации)
2. Номер квалификации: 08.04500.04
3. Уровень (подуровень) квалификации: 7
4. Область профессиональной деятельности: Финансы и экономика
5. Вид профессиональной деятельности: Осуществление деятельности в области инновационных финансовых технологий
6. Реквизиты протокола совета об одобрении квалификации: от 5 сентября 2024 года № 6
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации: от 20.01.2025г. № 02/25-ПР
8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт (при наличии)	Специалист в области инновационных финансовых технологий, приказ Минтруда России от 13 июля 2022 г. № 413н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии)	-
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	-

9. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
D/01.7	Формирование решений по применению инновационных финансовых технологий в	Выявление заинтересованных сторон для использования решений на базе инновационных финансовых технологий	Применять методы расчета экономического эффекта от реализации инновационной финансовой технологии Применять методы расчета уровня повышения операционной	Финансовые продукты Компоненты финансовой экосистемы Концепция взаимодействия через открытые интерфейсы	

	<p>области предоставления финансовых продуктов и услуг для заинтересованных сторон</p>		<p>эффективности в области применения предлагаемой инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы оценки емкости рынка финансовых продуктов и услуг, связанных с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы оценки привлекательности предлагаемого решения для клиентов и методы оценки улучшения клиентского опыта при применении предлагаемой инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты и методологию описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм</p>	<p>прикладного программирования</p> <p>Общие принципы противодействия отмыванию денежных средств и финансированию терроризма и распространения оружия массового уничтожения</p> <p>Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Выявление экономических или операционных проблем, которые необходимо предотвратить с помощью инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять методы расчета экономического эффекта от реализации инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы расчета уровня повышения операционной эффективности в области применения предлагаемой инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Концепция взаимодействия через открытые интерфейсы прикладного программирования</p> <p>Общие принципы противодействия отмыванию денежных средств и финансированию терроризма и распространения оружия массового уничтожения</p> <p>Общие принципы</p>	

			<p>реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты и методологию описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм</p> <p>Идентифицировать риски продукта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски</p>	<p>фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p>	
		Выбор инновационных финансовых технологий для решения выявленных проблем	<p>Применять методы расчета уровня повышения операционной эффективности в области применения предлагаемой инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы оценки привлекательности предлагаемого решения для клиентов и методы оценки улучшения клиентского опыта при применении предлагаемой инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты и методологию описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания</p> <p>Основы процессного управления при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы декомпозиции работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	

			<p>реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Идентифицировать риски продукта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски</p>		
		<p>Описание возможных решений в области инновационных финансовых технологий для создания инновационных продуктов и услуг</p>	<p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты и методологию описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Идентифицировать риски продукта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Концепция взаимодействия через открытые интерфейсы прикладного программирования</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания</p> <p>Основы процессного управления</p>	

			<p>Разрабатывать проектную документацию</p> <p>Разрабатывать плановую документацию</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений</p>	<p>при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы декомпозиции работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Описание сценариев использования инновационных финансовых технологий</p>	<p>Строить сценарии и планы реагирования на риски</p> <p>Разрабатывать проектную документацию</p> <p>Разрабатывать плановую документацию</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания</p> <p>Основы процессного управления при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы декомпозиции работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Описание гипотез использования инновационных финансовых технологий в продуктах и услугах</p>	<p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистем</p> <p>Основные проблемы и</p>	

			<p>инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты и методологию описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Идентифицировать риски продукта в области инновационных финансовых технологи</p>	<p>ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания</p> <p>Основы процессного управления при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы декомпозиции работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	
		Оценка рациональности использования возможных решений в принятой финансовой политике	<p>Применять методы расчета экономического эффекта от реализации инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы расчета уровня повышения операционной эффективности в области применения предлагаемой инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы оценки емкости рынка финансовых продуктов и услуг, связанных с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p>	

				Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий	
D/02.7	Обоснование и выбор решения по применению инновационных финансовых технологий в области предоставления финансовых продуктов и услуг для заинтересованных сторон	<p>Формулирование предлагаемых решений по применению инновационных финансовых технологий для удовлетворения выявленной бизнес-потребности</p>	<p>Применять методы оценки привлекательности предлагаемого решения с применением инновационной финансовой технологии для клиентов</p> <p>Применять методы оценки улучшения клиентского опыта от реализации продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий.</p> <p>Применять инструменты и методологию описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Концепция взаимодействия через открытые интерфейсы прикладного программирования</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания</p>	
		Оценка целевых показателей применения инновационных	Применять методы расчета экономического эффекта от	Общие принципы фундаментальных стандартов в	

		<p>финансовых технологий</p>	<p>реализации финансового сервиса с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы расчета уровня повышения операционной эффективности в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы оценки емкости рынка продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы оценки улучшения клиентского опыта от реализации продукта с применением инновационной финансовой технологии</p>	<p>сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания</p> <p>Основы процессного управления с применением инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Исследование предлагаемых решений с применением инновационных финансовых технологий с точки зрения достижения целевых показателей</p>	<p>Применять методы расчета экономического эффекта от реализации финансового сервиса с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы расчета уровня повышения операционной эффективности в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы оценки емкости рынка продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы оценки привлекательности предлагаемого решения с применением</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p>	

			<p>инновационной финансовой технологии для клиентов</p> <p>Применять методы оценки улучшения клиентского опыта от реализации продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять инструменты и методологию описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Идентифицировать риски продукта при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания</p> <p>Основы процессного управления с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы декомпозиции работ в проектах в области инновационных финансовых технологий</p>	
--	--	--	---	---	--

		<p>Оценка ресурсов, необходимых для реализации решений с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять методы расчета экономического эффекта от реализации финансового сервиса с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы расчета уровня повышения операционной эффективности в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Разрабатывать проектную документацию при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания</p> <p>Основы процессного управления с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы декомпозиции работ в проектах в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Оценка эффективности каждого варианта решения с применением инновационных финансовых технологий как соотношения между ожидаемым уровнем использования ресурсов и ожидаемой ценностью</p>	<p>Применять методы расчета экономического эффекта от реализации финансового сервиса с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы расчета уровня повышения операционной</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Общие принципы</p>	

			<p>эффективности в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Идентифицировать риски продукта при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать проектную документацию при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Определение развилок для разработки финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p>	<p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять инструменты и методологию описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проектов в области</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p>	

			<p>инновационных финансовых технологий</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Идентифицировать риски продукта при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Выбор решения с применением инновационной финансовой технологии по критерию «стоимость и эффективность»</p>	<p>Применять методы расчета экономического эффекта от реализации финансового сервиса с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы расчета уровня повышения операционной эффективности в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий.</p> <p>Применять инструменты и методологию описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	

			<p>итеративную методологии управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Идентифицировать риски продукта при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>		
D/03.7	Разработка проекта концепции решения в области инновационных финансовых технологий	Исследование потребностей потенциальных клиентов и оценка применимости конкретной инновационной финансовой технологии	<p>Пользоваться методами оценки емкости рынка для финансового продукта и сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки привлекательности применяемых инновационных финансовых технологий для клиентов</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта в области применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	

			<p>Пользоваться инструментами и методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>		
		<p>Разработка бизнес-модели продукта или услуги с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>Пользоваться методами расчета уровня повышения операционной эффективности в области применения предлагаемых инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки емкости рынка для финансового продукта и сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки привлекательности применяемых инновационных финансовых технологий для клиентов</p> <p>Идентифицировать риски продукта с учетом применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Описание финансового продукта или услуги с применением</p>	<p>Разрабатывать проектную документацию финансового</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой</p>	

		инновационных финансовых технологий	<p>продукта и сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Разрабатывать плановую документацию финансового продукта и сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Использовать механизмы выработки общих решений финансового продукта и сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>экосистемы</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	
		Описание общей схемы архитектуры решения в области инновационных финансовых технологий	<p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться инструментами и методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания</p> <p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы процессного управления в области применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы декомпозиции работ в проектах в области инновационных финансовых технологий</p>	
		Определение конкурентного преимущества продукта или услуги и дополнительных выгод за	Пользоваться методами расчета уровня повышения операционной эффективности в области	<p>Финансовые продукты</p> <p>Общие принципы фундаментальных стандартов в</p>	

		<p>счет применения инновационной финансовой технологии</p>	<p>применения предлагаемых инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки привлекательности применяемых инновационных финансовых технологий для клиентов</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта в области применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Формирование ценностного предложения инновационного продукта</p>	<p>Пользоваться методами расчета экономического эффекта от реализации финансового сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами расчета уровня повышения операционной эффективности в области применения предлагаемых инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки емкости рынка для финансового продукта и сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки привлекательности применяемых инновационных финансовых технологий для клиентов</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта в области применения</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Концепция взаимодействия через открытые интерфейсы прикладного программирования</p> <p>Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в</p>	

			инновационных финансовых технологий	области инновационных финансовых технологий	
		Оценка емкости рынка (размера целевой группы участников финансового рынка) при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	<p>Пользоваться методами оценки емкости рынка для финансового продукта и сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания</p> <p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы процессного управления в области применения инновационных финансовых технологий</p>	
		Оценка степени значимости финансового продукта, услуги с применением инновационных финансовых технологий с точки зрения существенного положительного влияния на развитие финансового рынка	<p>Пользоваться методами расчета экономического эффекта от реализации финансового сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки емкости рынка для финансового продукта и сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в</p>	

			<p>области применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания</p>	
		<p>Оценка сферы применения инновационных финансовых технологий, в том числе возможности масштабирования решения</p>	<p>Пользоваться методами оценки емкости рынка для финансового продукта и сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки привлекательности применяемых инновационных финансовых технологий для клиентов</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта в области применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться инструментами и</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	

			методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология		
		Оценка потенциальных рисков предоставления финансового продукта и сервиса с применением инновационных финансовых технологий, включая финансовые риски (геополитические риски, риски ключевых решений), риски информационной безопасности, риски реализуемости	Идентифицировать риски продукта с учетом применения инновационных финансовых технологий Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	Финансовые продукты Компоненты финансовой экосистемы Концепция взаимодействия через открытые интерфейсы прикладного программирования Общие принципы области противодействия отмыванию денежных средств и финансированию терроризма и распространения оружия массового уничтожения Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу Основы цифровых технологий Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий	
		Разработка мер по ослаблению выявленных рисков от применения инновационных финансовых	Идентифицировать риски продукта с учетом применения инновационных финансовых	Финансовые продукты Компоненты финансовой	

		технологий	технологий Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий	экосистемы Концепция взаимодействия через открытые интерфейсы прикладного программирования Общие принципы области противодействия отмыванию денежных средств и финансированию терроризма и распространения оружия массового уничтожения Общие принципы фундаментальных стандартов в сфере транзакционных систем Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующего банковскую сферу Основы цифровых технологий Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий	
--	--	------------	---	--	--

10. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп,	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
--	---------------------------	----------------------------	---

видов деятельности, компетенций и прочее			
Руководитель проекта в области инновационных финансовых технологий Руководитель подразделения по управлению проектами	ОКЗ	1219	Управляющие финансово-экономической и административной деятельностью, не входящие в другие группы
	ОКВЭД	66.11.4	Деятельность по обеспечению эффективности функционирования финансовых рынков
	ОКСО	5.38.04.01	Экономика
		5.38.04.02	Менеджмент
		5.38.04.05	Бизнес-информатика
5.38.04.08		Финансы и кредит	

11. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости – направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):

Высшее образование – специалитет, магистратура.

Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты): не менее трех лет в области финансовых рынков, бизнес-анализа, процессного управления, инновационных финансовых технологий.

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): -

12. Особые условия допуска к работе: -

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы (при наличии): -

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

1) Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета, магистратуры

2) Документ, подтверждающий наличие опыта практической работы в области финансовых рынков, бизнес-анализа, процессного управления, инновационных финансовых технологий не менее трех лет

15. 15. Срок действия свидетельства: 3 года

**Эксперт по управлению процессом стратегической интеграции инновационных финансовых технологий в бизнес-процессы организации
(7-й уровень квалификации)**

1. Наименование квалификации: Эксперт по управлению процессом стратегической интеграции инновационных финансовых технологий в бизнес-процессы организации (7-й уровень квалификации)
2. Номер квалификации: 08.04500.05
3. Уровень (подуровень) квалификации: 7
4. Область профессиональной деятельности: Финансы и экономика
5. Вид профессиональной деятельности: Осуществление деятельности в области инновационных финансовых технологий
6. Реквизиты протокола совета об одобрении квалификации: от 5 сентября 2024 года № 6
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации: от 20.01.2025г. № 02/25-ПР
8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт (при наличии)	Специалист в области инновационных финансовых технологий, приказ Минтруда России от 13 июля 2022 г. № 413н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии)	-
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	-

9. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
E/01.7	Создание финансовых продуктов и услуг с применением инновационных финансовых	Проведение консультаций с потенциальными заказчиками, формализация их бизнес-потребностей для разработки решения с применением инновационных финансовых	Применять методы оценки привлекательности предлагаемого инновационного финансового технологического продукта для клиентов Применять методы оценки	Понятие финансового рынка, его субъектов и инструментов Финансовые продукты Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере	

	технологий	технологий	<p>улучшения клиентского опыта от внедрения инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться инструментами и методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p>	<p>Тенденции развития финансового рынка</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы оптимизации процессов с учетом применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Каскадные и итеративные методы управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Определение минимальных, но достаточных для удовлетворения участвующих в пилотных проектах потребителей функций продукта с применением инновационной финансовой технологии</p>	<p>Применять методы расчета уровня повышения операционной эффективности от реализации инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы оценки привлекательности предлагаемого инновационного финансового технологического продукта для клиентов</p> <p>Применять методы оценки улучшения клиентского опыта от внедрения инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Понятие финансового рынка, его субъектов и инструментов</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Тенденции развития финансового рынка</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p>	

			<p>Пользоваться инструментами и методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>		
		<p>Определение ключевых факторов, влияющих на цену продуктов или услуг в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Применять методы оценки привлекательности предлагаемого инновационного финансового технологического продукта для клиентов</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Идентифицировать риски продукта при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационной</p>	<p>Понятие финансового рынка, его субъектов и инструментов</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Тенденции развития финансового рынка</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Инструменты стратегического анализа рынка в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Особенности правового регулирования области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p>	

			финансовой технологии		
		Определение целевых функций продукта с применением инновационной финансовой технологии	<p>Применять методы оценки емкости рынка для инновационного финансового технологического продукта</p> <p>Применять методы оценки емкости рынка для инновационного финансового технологического продукта</p> <p>Применять методы оценки привлекательности предлагаемого инновационного финансового технологического продукта для клиентов</p> <p>Применять методы оценки улучшения клиентского опыта от внедрения инновационной финансовой технологии</p>	<p>Понятие финансового рынка, его субъектов и инструментов</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Тенденции развития финансового рынка</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p>	
		Описание и документирование процессов объекта автоматизации для разработки продукта в области инновационной финансовой технологии	<p>Разрабатывать проектную документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Разрабатывать плановую документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Тенденции развития финансового рынка</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проекта в области инновационной</p>	

				<p>финансовой технологии</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p>	
		<p>Проработка процессов разрабатываемых сервисов продукта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться инструментами и методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания</p> <p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Принципы декомпозиции работ по проектам в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы оптимизации процессов с учетом применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Каскадные и итеративные методы управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методики процессов разработки,</p>	

				тестирования при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии	
		Составление функциональных требований в области инновационной финансовой технологии	<p>Применять методы оценки привлекательности предлагаемого инновационного финансового технологического продукта для клиентов</p> <p>Применять методы оценки улучшения клиентского опыта от внедрения инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться инструментами и методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Понятие финансового рынка, его субъектов и инструментов</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Тенденции развития финансового рынка</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p>	
		Описание технологии проведения операций при разработке продукта с применением инновационной финансовой технологии	Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области	<p>Понятие финансового рынка, его субъектов и инструментов</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Теоретические основы внедрения</p>	

			<p>инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться инструментами и методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>инноваций в финансовой сфере</p> <p>Тенденции развития финансового рынка</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Принципы декомпозиции работ по проектам в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы оптимизации процессов с учетом применения инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Описание потенциальных развилок создания продукта с применением инновационной финансовой технологии</p>	<p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Идентифицировать риски продукта при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области инновационной финансовой</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Методы управления рисками при реализации проекта в области</p>	

			технологии	<p>инновационной финансовой технологии</p> <p>Особенности правового регулирования области инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы декомпозиции работ по проектам в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы оптимизации процессов с учетом применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Каскадные и итеративные методы управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методики процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	
		Подготовка гипотез о применении инновационных финансовых решений для конкретных финансовых продукта или услуги	<p>Применять методы оценки привлекательности предлагаемого инновационного финансового технологического продукта для клиентов</p> <p>Применять методы оценки улучшения клиентского опыта от внедрения инновационной финансовой технологии</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка</p>	<p>Понятие финансового рынка, его субъектов и инструментов</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Тенденции развития финансового рынка</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p>	

		<p>при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться инструментами и методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Идентифицировать риски продукта при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Методы управления рисками при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы оптимизации процессов с учетом применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Каскадные и итеративные методы управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методики процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	
	Подготовка проектов отчетов по	Разрабатывать проектную	Методы проектного управления в	

		<p>результатам исследований гипотез о применении инновационной финансовой технологии</p>	<p>документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Разрабатывать плановую документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты сбора и обработки информации при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Методы управления рисками при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Особенности правового регулирования области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Принципы декомпозиции работ по проектам в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы оптимизации процессов с учетом применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Каскадные и итеративные методы управления требованиями при</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методики процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	
E/02.7	Апробация новых финансовых технологических решений	<p>Разработка подхода к пилотному испытанию инновационного продукта в области инновационных финансовых технологий: выбор кейсов, поиск основных участников</p>	<p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Метод апробации новых технологических решений в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы выделения, расчета и проверки гипотез при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Определение необходимости прототипирования решения в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологий</p> <p>Методы оптимизации процессов при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p>	

		<p>Создание прототипа продукта или услуги с применением инновационной финансовой технологии</p>	<p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Методы выделения, расчета и проверки гипотез при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы определения и прохождения развилок при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Общие принципы ведения проектов в области финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологий</p> <p>Методы оптимизации процессов при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Проверка гипотез на прототипе финансового продукта или услуги в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться методологией</p>	<p>Методы выделения, расчета и проверки гипотез при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы определения и прохождения развилок при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Общие принципы ведения проектов в области финансовых технологий</p>	

			<p>описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационной финансовой технологи</p>	<p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологий</p> <p>Методы оптимизации процессов при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Определение рамок пилотного проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Разрабатывать плановую документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Разрабатывать проектную документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Идентифицировать проектные риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Метод апробации новых технологических решений в области инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Поиск, выделение и проверка гипотез для проверки в пилотном проекте в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Идентифицировать проектные риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Метод апробации новых технологических решений в</p>	

			<p>инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы выделения, расчета и проверки гипотез при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы определения и прохождения развилок при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Общие принципы ведения проектов в области финансовых технологий</p>	
		Разработка плана проверки гипотез при реализации инновационных финансовых технологий	<p>Разрабатывать плановую документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Идентифицировать проектные риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Методы выделения, расчета и проверки гипотез при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы определения и прохождения развилок при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Общие принципы ведения проектов в области финансовых технологий</p>	
		Проведение экспериментов, проверяющих гипотезы при реализации инновационных финансовых технологий	<p>Идентифицировать проектные риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области инновационной финансовой</p>	<p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Метод апробации новых технологических решений в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы выделения, расчета и проверки гипотез при реализации</p>	

			<p>технологии</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы определения и прохождения развилки при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Общие принципы ведения проектов в области финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p>	
		<p>Фиксация результатов проверки гипотез при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Разрабатывать проектную документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Идентифицировать проектные риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Методы апробации новых технологических решений в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы выделения, расчета и проверки гипотез при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы определения и прохождения развилки при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Общие принципы ведения проектов в области финансовых технологий</p> <p>Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологий</p> <p>Методы оптимизации процессов</p>	

				<p>при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Каскадные и итеративные методы управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Подготовка отчета и обоснование выбранного решения и возможности его реализации с точки зрения выбранных целевых показателей</p>	<p>Разрабатывать плановую документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Разрабатывать проектную документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Идентифицировать проектные риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться методологией описания и отображения бизнес-</p>	<p>Общие принципы ведения проектов в области финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологий</p> <p>Методы оптимизации процессов при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Каскадные и итеративные методы управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методология процессов разработки, тестирования при</p>	

			<p>процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Определение рамок и участников пилотного проекта</p>	<p>Разрабатывать плановую документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Разрабатывать проектную документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Общие принципы ведения проектов в области финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы оптимизации процессов при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Каскадные и итеративные методы управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области</p>	

				инновационной финансовой технологии	
		Составление реестра рисков пилотного проекта решения с использованием инновационной финансовой технологии и контроль их реализации	Разрабатывать проектную документацию при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии Идентифицировать проектные риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии	Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере Методы выделения, расчета и проверки гипотез при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии Методы определения и прохождения развилок при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии	
		Координация рабочей группы реализации проекта в области инновационной финансовой технологии	Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии	Методы проектного управления в области инновационных финансовых технологий Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере	
		Составление отчетов по результатам проведения пилотных испытаний проекта в области инновационной финансовой технологии	Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии Пользоваться методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология	Общие принципы ведения проектов в области финансовых технологий Основы цифровых технологий Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой	

				<p>технологий</p> <p>Методы оптимизации процессов при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Каскадные и итеративные методы управления требованиями при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методология процессов разработки, тестирования при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Составление рекомендаций по вводу в промышленную эксплуатацию решения в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться методологией описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Теоретические основы внедрения инноваций в финансовой сфере</p> <p>Методы апробации новых технологических решений в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы выделения, расчета и проверки гипотез при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Методы определения и прохождения развилок при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</p> <p>Общие принципы ведения проектов в области финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых</p>	

				технологий Методы построения и визуализации бизнес-процессов в области применения инновационной финансовой технологий Методы оптимизации процессов при разработке финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии	
E/03.7	Управление изменениями финансовых продуктов и услуг с применением инновационных финансовых технологий	Исследование необходимости изменения продукта или услуги в области инновационных финансовых технологий (планирование, организация, контроль проведения)	<p>Пользоваться методами оценки привлекательности предлагаемого продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий для клиентов</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта для продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться инструментами и методами описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и</p>	<p>Основы инновационных финансовых технологий и принципы их использования</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Методика проверки гипотезы при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Модели банковского обслуживания</p> <p>Основные принципы концепции использования открытого программного интерфейса</p> <p>Бизнес-процессы финансовой организации с учетом возможности применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Компоненты архитектуры инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы построения бизнес-процессов с учетом применения в</p>	

			<p>итеративную методологии при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>предметной области инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Планирование изменения продукта или услуги в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Пользоваться методами расчета экономического эффекта от реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами расчета уровня повышения операционной эффективности от реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки емкости рынка для продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки привлекательности предлагаемого продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий для клиентов</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта для продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>Основы инновационных финансовых технологий и принципы их использования</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Методика проверки гипотезы при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Модели банковского обслуживания</p> <p>Основные принципы концепции использования открытого программного интерфейса</p> <p>Бизнес-процессы финансовой организации с учетом возможности применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Компоненты архитектуры инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы построения бизнес-процессов с учетом применения в предметной области инновационной финансовой технологии</p>	

		<p>Проведение опроса потенциальных заказчиков продукта или услуги с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>Пользоваться методами оценки емкости рынка для продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки привлекательности предлагаемого продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий для клиентов</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта для продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>Основы инновационных финансовых технологий и принципы их использования</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Модели банковского обслуживания</p> <p>Основные принципы концепции использования открытого программного интерфейса</p> <p>Бизнес-процессы финансовой организации с учетом возможности применения инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Определение вектора развития продукта или услуги с применением инновационных финансовых технологи</p>	<p>Пользоваться методами оценки емкости рынка для продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки привлекательности предлагаемого продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий для клиентов</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта для продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Основы инновационных финансовых технологий и принципы их использования</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Методика проверки гипотезы при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Модели банковского обслуживания</p> <p>Основные принципы концепции использования открытого программного интерфейса</p> <p>Бизнес-процессы финансовой организации с учетом возможности применения</p>	

			<p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться инструментами и методами описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>инновационной финансовой технологии</p> <p>Компоненты архитектуры инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы построения бизнес-процессов с учетом применения в предметной области инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Пересмотр, уточнение и доработка бизнес-модели, концепции и бизнес-плана продукта с применением инновационных финансовых технологи</p>	<p>Пользоваться методами расчета экономического эффекта от реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами расчета уровня повышения операционной эффективности от реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки емкости рынка для продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки привлекательности предлагаемого</p>	<p>Основы инновационных финансовых технологий и принципы их использования</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Методика проверки гипотезы при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Основные принципы концепции использования открытого программного интерфейса</p> <p>Бизнес-процессы финансовой организации с учетом возможности применения</p>	

			<p>продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий для клиентов</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта для продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться инструментами и методами описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p>	<p>инновационной финансовой технологии</p> <p>Компоненты архитектуры инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы построения бизнес-процессов с учетом применения в предметной области инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Постановка задачи на разработку требований к продукту с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться инструментами и методами описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии при</p>	<p>Основы инновационных финансовых технологий и принципы их использования</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p>	

			реализации проекта в области инновационной финансовой технологии		
		Управление приоритетами требований к продукту с применением инновационных финансовых технологий	<p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться инструментами и методами описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Основы инновационных финансовых технологий и принципы их использования</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Методика проверки гипотезы при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	
		Управление изменениями требований к продукту с применением инновационных финансовых технологий	<p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Пользоваться инструментами и методами описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология</p> <p>Применять каскадную и итеративную методологии при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Основы инновационных финансовых технологий и принципы их использования</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Методика проверки гипотезы при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p>	
		Интеграция нового продукта с применением инновационных	Пользоваться методами расчета экономического эффекта от	Основы инновационных финансовых технологий и	

		<p>финансовых технологий с существующими процессами организации</p>	<p>реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами расчета уровня повышения операционной эффективности от реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки емкости рынка для продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки привлекательности предлагаемого продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий для клиентов</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта для продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>принципы их использования</p> <p>Финансовые продукты</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Методика проверки гипотезы при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Бизнес-процессы финансовой организации с учетом возможности применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Компоненты архитектуры инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы построения бизнес-процессов с учетом применения в предметной области инновационной финансовой технологии</p>	
		<p>Подбор и прием на работу менеджеров продуктов в области инновационных финансовых технологий и управление их деятельностью</p>	<p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проекта в области</p>	<p>Модели банковского обслуживания</p> <p>Бизнес-процессы финансовой организации с учетом возможности применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Компоненты архитектуры инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы построения бизнес-процессов с учетом применения в предметной области инновационной финансовой</p>	

			инновационной финансовой технологии	технологии	
--	--	--	-------------------------------------	------------	--

10. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и прочее	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
Руководитель подразделения по разработке продуктов в области инновационных финансовых технологий	ОКЗ	1219	Управляющие финансово-экономической и административной деятельностью, не входящие в другие группы
	ОКВЭД	66.11.4	Деятельность по обеспечению эффективности функционирования финансовых рынков
	ОКСО	5.38.04.01	Экономика
		5.38.04.02	Менеджмент
		5.38.04.05	Бизнес-информатика
	5.38.04.08	Финансы и кредит	

11. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости – направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):

Высшее образование – специалитет, магистратура.

Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты): не менее трех лет в области финансовых рынков, бизнес-анализа, процессного управления, инновационных финансовых технологий.

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): -

12. Особые условия допуска к работе: -

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы (при наличии): -

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

1) Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета, магистратуры

2) Документ, подтверждающий наличие опыта практической работы в области финансовых рынков, бизнес-анализа, процессного управления, инновационных финансовых технологий не менее трех лет

15. Срок действия свидетельства: 3 года

Директор по финансовым технологиям (7-й уровень квалификации)

1. Наименование квалификации: «Директор по финансовым технологиям (7-й уровень квалификации)»
2. Номер квалификации: 08.04500.06
3. Уровень (подуровень) квалификации: 7
4. Область профессиональной деятельности: Финансы и экономика
5. Вид профессиональной деятельности: Осуществление деятельности в области инновационных финансовых технологий
6. Реквизиты протокола совета об одобрении квалификации: от 5 сентября 2024 года № 6
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации: от 20.01.2025г. № 02/25-ПР
8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт (при наличии)	Специалист в области инновационных финансовых технологий, приказ Минтруда России от 13 июля 2022 г. № 413н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии)	-
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	-

9. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
F/01.7	Разработка стратегии развития продуктов и решений в области инновационных финансовых технологий	Определение сфер применения инновационных финансовых технологий для финансовых продуктов или услуг	Пользоваться методами оценки емкости рынка финансовых продуктов и услуг, связанных с применением инновационных финансовых технологий Пользоваться методами оценки привлекательности для клиентов предлагаемого решения при реализации продукта или сервиса	Финансовые продукты Основные принципы стратегического планирования и прогнозирования при построении стратегии развития продуктов с применением инновационных финансовых технологий Основные тенденции развития инновационных финансовых	

			<p>с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта при реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Производить комплексную оценку эффективности внедрения продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>технологий</p> <p>Разработка стратегий цифровой трансформации</p> <p>Основные принципы построения экосистем</p> <p>Основы разработки проектов и программ реорганизации, реструктуризации и реинжиниринга бизнес-процессов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Сущность и содержание междисциплинарного подхода к решению инновационных задач</p> <p>Основные методы технологического предпринимательства</p> <p>Расчет экономической эффективности бизнес-модели продукта с применением инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Проведение исследования основных направлений применения инновационных цифровых технологий в финансовой деятельности</p>	<p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Производить комплексную оценку эффективности внедрения продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Идентифицировать риски реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски реализации продукта с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Основные принципы стратегического планирования и прогнозирования при построении стратегии развития продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Разработка стратегий цифровой трансформации</p> <p>Сущность и содержание междисциплинарного подхода к решению инновационных задач</p>	

			технологий и реализации проекта в области инновационных финансовых технологий		
		Выявление взаимосвязи роста масштабов использования инновационных финансовых технологий с развитием других отраслей цифровой экономики	<p>Пользоваться методами расчета экономического эффекта от реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами расчета уровня повышения операционной эффективности реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки емкости рынка финансовых продуктов и услуг, связанных с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки привлекательности для клиентов предлагаемого решения при реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта при реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Производить комплексную оценку эффективности внедрения продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Основные принципы стратегического планирования и прогнозирования при построении стратегии развития продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Разработка стратегий цифровой трансформации</p> <p>Основные принципы построения экосистем</p> <p>Основы разработки проектов и программ реорганизации, реструктуризации и реинжиниринга бизнес-процессов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Сущность и содержание междисциплинарного подхода к решению инновационных задач</p> <p>Основные методы технологического предпринимательства</p> <p>Расчет экономической эффективности бизнес-модели продукта с применением инновационных финансовых технологий</p>	

			технологий		
		Поиск новых сценариев использования инновационных финансовых технологий	<p>Пользоваться методами расчета уровня повышения операционной эффективности реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки емкости рынка финансовых продуктов и услуг, связанных с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки привлекательности для клиентов предлагаемого решения при реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки улучшения клиентского опыта при реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Производить комплексную оценку эффективности внедрения продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Идентифицировать риски реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски реализации</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Основные принципы стратегического планирования и прогнозирования при построении стратегии развития продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Разработка стратегий цифровой трансформации</p> <p>Основные принципы построения экосистем</p> <p>Сущность и содержание междисциплинарного подхода к решению инновационных задач</p>	

			продукта с применением инновационных финансовых технологий и реализации проекта в области инновационных финансовых технологий		
		Разработка стратегии создания добавленной стоимости финансового продукта с использованием цифровых технологий	<p>Пользоваться методами расчета экономического эффекта от реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами расчета уровня повышения операционной эффективности реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки емкости рынка финансовых продуктов и услуг, связанных с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Производить комплексную оценку эффективности внедрения продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Идентифицировать риски реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски реализации продукта с применением инновационных финансовых технологий и реализации проекта</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Основные принципы стратегического планирования и прогнозирования при построении стратегии развития продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Разработка стратегий цифровой трансформации</p> <p>Основные принципы построения экосистем</p> <p>Основы разработки проектов и программ реорганизации, реструктуризации и реинжиниринга бизнес-процессов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Сущность и содержание междисциплинарного подхода к решению инновационных задач</p> <p>Основные методы технологического предпринимательства</p> <p>Расчет экономической эффективности бизнес-модели продукта с применением инновационных финансовых технологий</p>	

			в области инновационных финансовых технологий			
		Разработка модели повышения эффективности бизнеса с помощью применения инновационных финансовых технологий	<p>Пользоваться методами расчета экономического эффекта от реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами расчета уровня повышения операционной эффективности реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Производить комплексную оценку эффективности внедрения продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Идентифицировать риски реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Строить сценарии и планы реагирования на риски реализации продукта с применением инновационных финансовых технологий и реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Основные принципы стратегического планирования и прогнозирования при построении стратегии развития продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные тенденции развития инновационных финансовых технологий</p> <p>Разработка стратегий цифровой трансформации</p> <p>Основы разработки проектов и программ реорганизации, реструктуризации и реинжиниринга бизнес-процессов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Сущность и содержание междисциплинарного подхода к решению инновационных задач</p> <p>Расчет экономической эффективности бизнес-модели продукта с применением инновационных финансовых технологий</p>		
		Разработка плана монетизации цифровых инновационных продуктов и сервисов	<p>Пользоваться методами расчета экономического эффекта от реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами расчета уровня повышения операционной эффективности реализации продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>Расчет экономической эффективности бизнес-модели продукта с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы организации и планирования работы проектных групп, создания проектных офисов для осуществления технологических,</p>		

			<p>финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методами оценки емкости рынка финансовых продуктов и услуг, связанных с применением инновационных финансовых технологий</p>	<p>организационных и маркетинговых инноваций в области применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы реализации комплексных инфраструктурных проектов в области применения инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Контроль подбора, подготовки и использования персонала для реализации проектов в области инновационной финансовой технологии</p>	<p>Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Вырабатывать общие решения при реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Методы организации и планирования работы проектных групп, создания проектных офисов для осуществления технологических, организационных и маркетинговых инноваций в области применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы реализации комплексных инфраструктурных проектов в области применения инновационных финансовых технологий</p>	
F/02.7	<p>Управление цифровыми изменениями в организации в связи с внедрением инновационных финансовых технологий</p>	<p>Оценка текущего состояния цифровой зрелости организации</p>	<p>Проводить оценку бизнес-модели организации с учетом возможностей перехода на инновационные финансовые технологии</p> <p>Применять методы поиска, оценки и валидации точек роста организации – областей для применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>Компоненты экосистемы инновационных финансовых технологий</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Практические кейсы цифровой трансформации организаций с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий в Российской Федерации и в мире</p> <p>Принципы реализации и компоненты построения</p>	

				инфраструктурных проектов в области инновационных финансовых технологий Основы цифровых технологий	
		Выявление точек роста организации – областей для применения инновационных финансовых технологий	<p>Производить оценку монетизации цифровых проектов и инновационных финансовых технологий продуктов</p> <p>Проводить оценку бизнес-модели организации с учетом возможностей перехода на инновационные финансовые технологии</p> <p>Работать с целеполаганием при формулировании стратегического видения бизнес-модели организации при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы поиска, оценки и валидации точек роста организации – областей для применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методологией оптимизации бизнес-процессов в предметной области применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>Тенденции развития финансового и банковского бизнеса, ключевых направлений трансформации банковской индустрии с учетом применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Компоненты экосистемы инновационных финансовых технологий</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Управление трансформацией организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Практические кейсы цифровой трансформации организаций с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий в Российской Федерации и в мире</p> <p>Классические и гибкие методы управления программами и проектами для эффективной реализации трансформации организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Современные модели управления</p>	

				<p>изменениями организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Процессное управление изменениями организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Комплексная оценка эффективности финтехпроектов и внедрения финтехпродуктов в рамках встраивания новых инновационных финансовых технологий в организациях с различной степенью готовности к инновациям</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Прикладное применение инновационных финансовых технологий для формирования комплексной стратегии развития организации, в том числе в условиях риска и неопределенности</p> <p>Принципы реализации и компоненты построения инфраструктурных проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	
		Определение параметров будущего состояния организации	Производить комплексную оценку эффективности реализации	Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его	

		<p>с учетом применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Производить оценку монетизации цифровых проектов и инновационных финансовых технологий продуктов</p> <p>Проводить оценку бизнес-модели организации с учетом возможностей перехода на инновационные финансовые технологии</p> <p>Управлять ожиданиями заказчика продукта с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с целеполаганием при формулировании стратегического видения бизнес-модели организации при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы поиска, оценки и валидации точек роста организации – областей для применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>субъекты</p> <p>Компоненты экосистемы инновационных финансовых технологий</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Практические кейсы цифровой трансформации организаций с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий в Российской Федерации и в мире</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Прикладное применение инновационных финансовых технологий для формирования комплексной стратегии развития организации, в том числе в условиях риска и неопределенности</p> <p>Принципы реализации и компоненты построения инфраструктурных проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы, техники, процессы и инструменты управления требованиями при переходе организации на новую бизнес- и операционную модель с учетом возможностей применения</p>	
--	--	--	--	---	--

				инновационных финансовых технологий	
		Выявление и оценка несоответствия между параметрами текущего и будущего состояний организации	<p>Производить комплексную оценку эффективности реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Проводить оценку бизнес-модели организации с учетом возможностей перехода на инновационные финансовые технологии</p> <p>Управлять ожиданиями заказчика продукта с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Управлять рисками реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с целеполаганием при формулировании стратегического видения бизнес-модели организации при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы поиска, оценки и валидации точек роста организации – областей для применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Управлять изменениями в организации с учетом цифровой трансформации и применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методологией оптимизации бизнес-процессов в предметной области применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>Тенденции развития финансового и банковского бизнеса, ключевых направлений трансформации банковской индустрии с учетом применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Влияние финансовых технологий на финансовый рынок и его субъекты</p> <p>Инструменты стратегического анализа рынка в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Компоненты экосистемы инновационных финансовых технологий</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Управление трансформацией организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Практические кейсы цифровой трансформации организаций с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий в Российской Федерации и в мире</p> <p>Классические и гибкие методы управления программами и проектами для эффективной реализации трансформации организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p>	

			технологий	<p>технологий</p> <p>Современные модели управления изменениями организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Процессное управление изменениями организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Комплексная оценка эффективности финтехпроектов и внедрения финтехпродуктов в рамках встраивания новых инновационных финансовых технологий в организациях с различной степенью готовности к инновациям</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Прикладное применение инновационных финансовых технологий для формирования комплексной стратегии развития организации, в том числе в условиях риска и неопределенности</p> <p>Принципы реализации и компоненты построения инфраструктурных проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	
--	--	--	------------	--	--

				Методы и техники определения показателей оценки текущего или желаемого состояния организации при переходе организации на новую бизнес- и операционную модель с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий	
		Оценка возможностей финансовой организации, необходимых для перехода на инновационные финансовые технологии	<p>Производить комплексную оценку эффективности реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Производить оценку монетизации цифровых проектов и инновационных финансовых технологий продуктов</p> <p>Проводить оценку бизнес-модели организации с учетом возможностей перехода на инновационные финансовые технологии</p> <p>Управлять ожиданиями заказчика продукта с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Управлять рисками реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с целеполаганием при формулировании стратегического видения бизнес-модели организации при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методологией оптимизации бизнес-процессов в предметной области применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Управление трансформацией организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Практические кейсы цифровой трансформации организаций с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий в Российской Федерации и в мире</p> <p>Классические и гибкие методы управления программами и проектами для эффективной реализации трансформации организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Современные модели управления изменениями организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Процессное управление изменениями организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p>	

			технологий	<p>технологий</p> <p>Комплексная оценка эффективности финтехпроектов и внедрения финтехпродуктов в рамках встраивания новых инновационных финансовых технологий в организациях с различной степенью готовности к инновациям</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Методы управления рисками при переходе организации на новую бизнес- и операционную модель с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Прикладное применение инновационных финансовых технологий для формирования комплексной стратегии развития организации, в том числе в условиях риска и неопределенности</p> <p>Принципы реализации и компоненты построения инфраструктурных проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы оценки эффективности решения перехода организации на новую бизнес- и операционную модель с учетом возможностей</p>	
--	--	--	------------	---	--

				применения инновационных финансовых технологий	
		Оценка готовности организации к изменениям в соответствии с выбранным решением	<p>Производить комплексную оценку эффективности реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Производить оценку монетизации цифровых проектов и инновационных финансовых технологий продуктов</p> <p>Проводить оценку бизнес-модели организации с учетом возможностей перехода на инновационные финансовые технологии</p> <p>Управлять ожиданиями заказчика продукта с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Управлять рисками реализации проекта в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Работать с целеполаганием при формулировании стратегического видения бизнес-модели организации при применении инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы поиска, оценки и валидации точек роста организации – областей для применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Пользоваться методологией оптимизации бизнес-процессов в предметной области применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Управление трансформацией организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Практические кейсы цифровой трансформации организаций с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий в Российской Федерации и в мире</p> <p>Классические и гибкие методы управления программами и проектами для эффективной реализации трансформации организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Современные модели управления изменениями организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Процессное управление изменениями организации с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Комплексная оценка эффективности финтехпроектов и внедрения финтехпродуктов в рамках встраивания новых инновационных финансовых</p>	

				<p>технологий в организациях с различной степенью готовности к инновациям</p> <p>Использование инновационных технологий в бизнес-процессах финансовых организаций</p> <p>Методы управления рисками при переходе организации на новую бизнес- и операционную модель с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Прикладное применение инновационных финансовых технологий для формирования комплексной стратегии развития организации, в том числе в условиях риска и неопределенности</p> <p>Принципы реализации и компоненты построения инфраструктурных проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы оценки эффективности решения перехода организации на новую бизнес- и операционную модель с учетом возможностей применения инновационных финансовых технологий</p>	
F/03.7	Продвижение продуктов и решений в области инновационных	Построение концепции развития финансовых экосистем	Применять инновационные финансовые технологии для увеличения выручки, доли на рынке, повышения	Тенденции развития финансового и банковского бизнеса, ключевых направлений трансформации банковской индустрии; создания и	

	финансовых технологий		<p>удовлетворенности клиентов, расширения номенклатуры продуктов, сокращения издержек или снижения себестоимости продукции</p> <p>Монетизировать цифровые продукты (услуги) и инновационные финансовые технологии</p>	<p>развития финансовых экосистем в Российской Федерации и в мире</p> <p>Принципы реализации и компоненты построения инфраструктурных проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные принципы и природа встраивания финансовых технологий и инструментов в инфраструктуру участников финансового рынка</p> <p>Основные принципы взаимодействия основных элементов экосистемы: технологий, спроса, регулирования, человеческого капитала, доступа к финансированию</p> <p>Основные принципы цифровой трансформации финансовой отрасли</p> <p>Основные принципы стратегического планирования и прогнозирования с учетом перехода на бизнес-модель организации с применением инновационных финансовых технологий</p>	
		<p>Оценка перспектив монетизации разработок инновационных продуктов и услуг с использованием инновационных финансовых технологий</p>	<p>Производить расчет экономического эффекта от реализации финансового продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять инновационные финансовые технологии для увеличения выручки, доли на рынке, повышения</p>	<p>Основы разработки проектов и программ реорганизации, реструктуризации и реинжиниринга бизнес-процессов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Сущность и содержание междисциплинарного подхода к решению инновационных задач</p> <p>Основные методы</p>	

			<p>удовлетворенности клиентов, расширения номенклатуры продуктов, сокращения издержек или снижения себестоимости продукции</p> <p>Монетизировать цифровые продукты (услуги) и инновационные финансовые технологии</p> <p>Разрабатывать структуры операционного управления технологическим решением в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>технологического предпринимательства</p> <p>Расчет экономической эффективности бизнес-модели продукта с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы организации и планирования работы проектных продуктовых групп, создания «фабрик инновационных продуктов» для осуществления технологических, организационных и маркетинговых инноваций</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p>	
		Управление инвестициями в инновационные финансовые технологии	<p>Производить расчет экономического эффекта от реализации финансового продукта или сервиса с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Управлять командами и проектами с высокой степенью неопределенности при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять инновационные финансовые технологии для увеличения выручки, доли на рынке, повышения удовлетворенности клиентов, расширения номенклатуры продуктов, сокращения издержек</p>	<p>Принципы реализации и компоненты построения инфраструктурных проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы разработки проектов и программ реорганизации, реструктуризации и реинжиниринга бизнес-процессов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Сущность и содержание междисциплинарного подхода к решению инновационных задач</p> <p>Основные методы технологического предпринимательства</p> <p>Расчет экономической</p>	

			<p>или снижения себестоимости продукции</p> <p>Монетизировать цифровые продукты (услуги) и инновационные финансовые технологии</p> <p>Разрабатывать структуры операционного управления технологическим решением в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы автоматизации и оптимизации продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методологию оптимизации бизнес-процессов и клиентского опыта с учетом применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>эффективности бизнес-модели продукта с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы организации и планирования работы проектных продуктовых групп, создания «фабрик инновационных продуктов» для осуществления технологических, организационных и маркетинговых инноваций</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p>	
		<p>Разработка стратегии продвижения инновационных финансовых технологий на финансовом рынке</p>	<p>Управлять командами и проектами с высокой степенью неопределенности при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять инновационные финансовые технологии для увеличения выручки, доли на рынке, повышения удовлетворенности клиентов, расширения номенклатуры продуктов, сокращения издержек или снижения себестоимости продукции</p>	<p>Тенденции развития финансового и банковского бизнеса, ключевых направлений трансформации банковской индустрии; создания и развития финансовых экосистем в Российской Федерации и в мире</p> <p>Принципы реализации и компоненты построения инфраструктурных проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные принципы и природа встраивания финансовых технологий и инструментов в инфраструктуру участников финансового рынка</p> <p>Основные принципы взаимодействия основных элементов экосистемы:</p>	

				<p>технологий, спроса, регулирования, человеческого капитала, доступа к финансированию</p> <p>Основные принципы цифровой трансформации финансовой отрасли</p> <p>Сущность и содержание междисциплинарного подхода к решению инновационных задач</p> <p>Основные методы технологического предпринимательства</p> <p>Методы организации и планирования работы проектных продуктовых групп, создания «фабрик инновационных продуктов» для осуществления технологических, организационных и маркетинговых инноваций</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p>	
		<p>Управление выводом на рынок и продвижением инновационных финансовых технологий</p>	<p>Управлять командами и проектами с высокой степенью неопределенности при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять инновационные финансовые технологии для увеличения выручки, доли на рынке, повышения удовлетворенности клиентов, расширения номенклатуры</p>	<p>Тенденции развития финансового и банковского бизнеса, ключевых направлений трансформации банковской индустрии; создания и развития финансовых экосистем в Российской Федерации и в мире</p> <p>Основные принципы и природа встраивания финансовых технологий и инструментов в инфраструктуру участников финансового рынка</p> <p>Основные принципы</p>	

			<p>продуктов, сокращения издержек или снижения себестоимости продукции</p> <p>Монетизировать цифровые продукты (услуги) и инновационные финансовые технологии</p>	<p>взаимодействия основных элементов экосистемы: технологий, спроса, регулирования, человеческого капитала, доступа к финансированию</p> <p>Основные принципы цифровой трансформации финансовой отрасли</p> <p>Основные принципы стратегического планирования и прогнозирования с учетом перехода на бизнес-модель организации с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы организации и планирования работы проектных продуктовых групп, создания «фабрик инновационных продуктов» для осуществления технологических, организационных и маркетинговых инноваций</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p>	
		<p>Разработка коммуникационной стратегии инновационного решения в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Управлять командами и проектами с высокой степенью неопределенности при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять инновационные финансовые технологии для увеличения выручки, доли на рынке, повышения</p>	<p>Принципы реализации и компоненты построения инфраструктурных проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные принципы взаимодействия основных элементов экосистемы: технологий, спроса, регулирования, человеческого</p>	

			<p>удовлетворенности клиентов, расширения номенклатуры продуктов, сокращения издержек или снижения себестоимости продукции</p> <p>Разрабатывать структуры операционного управления технологическим решением в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы автоматизации и оптимизации продуктов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методологию оптимизации бизнес-процессов и клиентского опыта с учетом применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>капитала, доступа к финансированию</p> <p>Сущность и содержание междисциплинарного подхода к решению инновационных задач</p> <p>Основные методы технологического предпринимательства</p> <p>Расчет экономической эффективности бизнес-модели продукта с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы организации и планирования работы проектных продуктовых групп, создания «фабрик инновационных продуктов» для осуществления технологических, организационных и маркетинговых инноваций</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p>	
		<p>Разработка и реализация маркетинговой стратегии инновационного решения в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять инновационные финансовые технологии для увеличения выручки, доли на рынке, повышения удовлетворенности клиентов, расширения номенклатуры продуктов, сокращения издержек или снижения себестоимости продукции</p>	<p>Тенденции развития финансового и банковского бизнеса, ключевых направлений трансформации банковской индустрии; создания и развития финансовых экосистем в Российской Федерации и в мире</p> <p>Основные принципы и природа встраивания финансовых технологий и инструментов в</p>	

			<p>Монетизировать цифровые продукты (услуги) и инновационные финансовые технологии</p>	<p>инфраструктуру участников финансового рынка</p> <p>Основные принципы взаимодействия основных элементов экосистемы: технологий, спроса, регулирования, человеческого капитала, доступа к финансированию</p> <p>Основные принципы цифровой трансформации финансовой отрасли</p> <p>Основные принципы стратегического планирования и прогнозирования с учетом перехода на бизнес-модель организации с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Основы разработки проектов и программ реорганизации, реструктуризации и реинжиниринга бизнес-процессов с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Сущность и содержание междисциплинарного подхода к решению инновационных задач</p> <p>Методы организации и планирования работы проектных продуктовых групп, создания «фабрик инновационных продуктов» для осуществления технологических, организационных и маркетинговых инноваций</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании</p>	
--	--	--	--	--	--

				инновационных финансовых технологий в Российской Федерации	
		Контроль подбора, подготовки и использования персонала для реализации проектов в области инновационных финансовых технологий	<p>Управлять командами и проектами с высокой степенью неопределенности при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять методы менторства и развития подчиненных при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Основные принципы взаимодействия основных элементов экосистемы: технологий, спроса, регулирования, человеческого капитала, доступа к финансированию</p> <p>Основные методы технологического предпринимательства</p> <p>Расчет экономической эффективности бизнес-модели продукта с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Методы организации и планирования работы проектных продуктовых групп, создания «фабрик инновационных продуктов» для осуществления технологических, организационных и маркетинговых инноваций</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p>	
F/04.7	Управление вопросами правового обеспечения возможности применения инновационных	Выявление и прогнозирование правовых рисков применения инновационных финансовых технологий	<p>Применять нормативные и методические документы регуляторов</p> <p>Применять различные методы управления рисками при оценке возможности реализации продуктов и проектов в области</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации в области защиты прав пользователей финансовых продуктов и услуг</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в финансовой сфере</p>	

	финансовых технологий для предоставления финансовых продуктов и услуг		инновационных финансовых технологий	<p>Основы законодательства Российской Федерации в области противодействия отмыванию доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма и распространения оружия массового уничтожения</p> <p>Теоретико-правовые аспекты инновационных финансовых технологий, особенности и риски их применения</p> <p>Основы нормативного регулирования применения механизмов удаленной идентификации</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого технологического направления</p> <p>Основы нормативного регулирования применения электронной подписи</p> <p>Финансовые продукты и модели обслуживания</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p>	
	Подготовка предложений по правовому обеспечению возможности применения инновационных финансовых технологий для предоставления финансовых продуктов и услуг	Подготовка предложений по правовому обеспечению возможности применения инновационных финансовых технологий для предоставления финансовых продуктов и услуг	<p>Применять нормативные и методические документы регуляторов</p> <p>Применять различные методы управления рисками при оценке возможности реализации продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать внутренние (внешние) факторы и условия,</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации в области защиты прав пользователей финансовых продуктов и услуг</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в финансовой сфере</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в области противодействия отмыванию доходов, полученных преступным</p>	

			<p>влияющие на применение инновационных финансовых технологий в существующем правовом поле</p> <p>Оценивать возможность реализации продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Оценивать возможность реализации выбранного решения в области инновационных финансовых технологий с учетом регуляторных ограничений в финансовой области</p>	<p>путем, и финансированию терроризма и распространения оружия массового уничтожения</p> <p>Теоретико-правовые аспекты инновационных финансовых технологий, особенности и риски их применения</p> <p>Основы нормативного регулирования применения механизмов удаленной идентификации</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого технологического направления</p> <p>Основы нормативного регулирования применения электронной подписи</p> <p>Финансовые продукты и модели обслуживания</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы преобразования финансов с помощью цифровых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации и</p>	
--	--	--	---	--	--

				<p>регулируемая в банковской сфере</p> <p>Принципы взаимодействия основных элементов финансовой экосистемы: инновационных технологий, спроса, регулирования, человеческого капитала, доступа к финансированию</p>	
		<p>Определение правовых оснований для регулирования взаимоотношений между участниками экосистемы инновационных финансовых технологий</p>	<p>Выявление и прогнозирование правовых рисков применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Определение правовых оснований для регулирования взаимоотношений между участниками экосистемы инновационных финансовых технологий</p> <p>Обеспечение получения патента на создаваемые решения в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации в области защиты прав пользователей финансовых продуктов и услуг</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в финансовой сфере</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в области противодействия отмыванию доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма и распространения оружия массового уничтожения</p> <p>Теоретико-правовые аспекты инновационных финансовых технологий, особенности и риски их применения</p> <p>Основы нормативного регулирования применения механизмов удаленной идентификации</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого технологического направления</p> <p>Основы нормативного регулирования применения электронной подписи</p> <p>Финансовые продукты и модели</p>	

				<p>обслуживания</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы преобразования финансов с помощью цифровых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации и регулирования в банковской сфере</p> <p>Принципы взаимодействия основных элементов финансовой экосистемы: инновационных технологий, спроса, регулирования, человеческого капитала, доступа к финансированию</p>	
		<p>Обеспечение получения патента на создаваемые решения в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять нормативные и методические документы регуляторов</p> <p>Исследовать внутренние (внешние) факторы и условия, влияющие на применение инновационных финансовых технологий в существующем правовом поле</p> <p>Оценивать возможность реализации продуктов и проектов</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации в области защиты прав пользователей финансовых продуктов и услуг</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в финансовой сфере</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого технологического</p>	

			<p>в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>направления</p> <p>Финансовые продукты и модели обслуживания</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы преобразования финансов с помощью цифровых технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p>	
		<p>Взаимодействие с органами государственной власти по вопросам финансовых технологий</p>	<p>Применять нормативные и методические документы регуляторов</p> <p>Применять различные методы управления рисками при оценке возможности реализации продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать внутренние (внешние) факторы и условия, влияющие на применение инновационных финансовых технологий в существующем правовом поле</p> <p>Оценивать возможность реализации продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Оценивать возможность</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации в области защиты прав пользователей финансовых продуктов и услуг</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в финансовой сфере</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в области противодействия отмыванию доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма и распространения оружия массового уничтожения</p> <p>Теоретико-правовые аспекты инновационных финансовых технологий, особенности и риски их применения</p> <p>Основы нормативного регулирования применения</p>	

			<p>реализации выбранного решения в области инновационных финансовых технологий с учетом регуляторных ограничений в финансовой области</p>	<p>механизмов удаленной идентификации</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основы нормативного регулирования применения электронной подписи</p> <p>Финансовые продукты и модели обслуживания</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации и регулирования в банковской сфере</p>	
		<p>Определение регуляторных ограничений на применение инновационных решений в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять нормативные и методические документы регуляторов</p> <p>Применять различные методы управления рисками при оценке возможности реализации продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать внутренние (внешние) факторы и условия, влияющие на применение инновационных финансовых технологий в существующем правовом поле</p> <p>Оценивать возможность реализации продуктов и проектов в области инновационных</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации в области защиты прав пользователей финансовых продуктов и услуг</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в финансовой сфере</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в области противодействия отмыванию доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма и распространения оружия массового уничтожения</p> <p>Теоретико-правовые аспекты инновационных финансовых технологий, особенности и риски</p>	

			<p>финансовых технологий</p> <p>Оценивать возможность реализации выбранного решения в области инновационных финансовых технологий с учетом регуляторных ограничений в финансовой области</p> <p>Проводить оценку эффективности решения в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при оценке возможности реализации продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>их применения</p> <p>Основы нормативного регулирования применения механизмов удаленной идентификации</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого технологического направления</p> <p>Основы нормативного регулирования применения электронной подписи</p> <p>Финансовые продукты и модели обслуживания</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации и регулирования в банковской сфере</p>	
		<p>Оценка необходимых регуляторных изменений для применения инновационных решений в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять нормативные и методические документы регуляторов</p> <p>Применять различные методы управления рисками при оценке возможности реализации продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать внутренние (внешние) факторы и условия,</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации в области защиты прав пользователей финансовых продуктов и услуг</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в финансовой сфере</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в области противодействия отмыванию доходов, полученных преступным</p>	

			<p>влияющие на применение инновационных финансовых технологий в существующем правовом поле</p> <p>Оценивать возможность реализации выбранного решения в области инновационных финансовых технологий с учетом регуляторных ограничений в финансовой области</p> <p>Проводить оценку эффективности решения в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при оценке возможности реализации продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>путем, и финансированию терроризма и распространения оружия массового уничтожения</p> <p>Теоретико-правовые аспекты инновационных финансовых технологий, особенности и риски их применения</p> <p>Основы нормативного регулирования применения механизмов удаленной идентификации</p> <p>Основы нормативного регулирования применения электронной подписи</p> <p>Финансовые продукты и модели обслуживания</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации и регулирования в банковской сфере</p> <p>Принципы взаимодействия основных элементов финансовой экосистемы: инновационных технологий, спроса, регулирования, человеческого капитала, доступа к финансированию</p>	
		Подготовка предложений по нормативному правовому регулированию в области применения финансовой технологии	<p>Применять нормативные и методические документы регуляторов</p> <p>Применять различные методы управления рисками при оценке возможности реализации</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации в области защиты прав пользователей финансовых продуктов и услуг</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в</p>	

			<p>продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать внутренние (внешние) факторы и условия, влияющие на применение инновационных финансовых технологий в существующем правовом поле</p> <p>Оценивать возможность реализации продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Оценивать возможность реализации выбранного решения в области инновационных финансовых технологий с учетом регуляторных ограничений в финансовой области</p>	<p>финансовой сфере</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в области противодействия отмыванию доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма и распространения оружия массового уничтожения</p> <p>Теоретико-правовые аспекты инновационных финансовых технологий, особенности и риски их применения</p> <p>Основы нормативного регулирования применения механизмов удаленной идентификации</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого технологического направления</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации и регулирования в банковской сфере</p> <p>Принципы взаимодействия основных элементов финансовой экосистемы: инновационных технологий, спроса, регулирования, человеческого капитала, доступа к</p>	
--	--	--	---	--	--

				финансированию	
		<p>Разработка механизмов и рекомендаций по управлению регуляторными рисками внедрения инновационных решений в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Применять нормативные и методические документы регуляторов</p> <p>Применять различные методы управления рисками при оценке возможности реализации продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследовать внутренние (внешние) факторы и условия, влияющие на применение инновационных финансовых технологий в существующем правовом поле</p> <p>Оценивать возможность реализации продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Оценивать возможность реализации выбранного решения в области инновационных финансовых технологий с учетом регуляторных ограничений в финансовой области</p> <p>Проводить оценку эффективности решения в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений при оценке возможности реализации продуктов и проектов в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Основы законодательства Российской Федерации в области защиты прав пользователей финансовых продуктов и услуг</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в финансовой сфере</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации в области противодействия отмыванию доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма и распространения оружия массового уничтожения</p> <p>Теоретико-правовые аспекты инновационных финансовых технологий, особенности и риски их применения</p> <p>Основы нормативного регулирования применения механизмов удаленной идентификации</p> <p>Основы цифровых технологий</p> <p>Основные принципы исследуемого технологического направления</p> <p>Основы нормативного регулирования применения электронной подписи</p> <p>Финансовые продукты и модели обслуживания</p> <p>Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Принципы преобразования финансов с помощью цифровых</p>	

				<p>технологий</p> <p>Сферы применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Основные проблемы и ограничения, возникающие при практическом использовании инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Основы законодательства Российской Федерации и регулирования в банковской сфере</p> <p>Принципы взаимодействия основных элементов финансовой экосистемы: инновационных технологий, спроса, регулирования, человеческого капитала, доступа к финансированию</p>	
--	--	--	--	---	--

10. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и прочее	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
Директор по финансовым технологиям	ОКЗ	1219	Управляющие финансово-экономической и административной деятельностью, не входящие в другие группы
	ОКВЭД	66.11.4	Деятельность по обеспечению эффективности функционирования финансовых рынков
	ОКСО	5.38.04.01	Экономика
		5.38.04.02	Менеджмент
5.38.04.05		Бизнес-информатика	

		5.38.04.08	Финансы и кредит
--	--	------------	------------------

11. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости – направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):

Высшее образование – специалитет, магистратура.

Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты): не менее трех лет в области финансовых рынков, бизнес-анализа, процессного управления, инновационных финансовых технологий.

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): -

12. Особые условия допуска к работе: -

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы (при наличии): -

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

1) Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета, магистратуры

2) Документ, подтверждающий наличие опыта практической работы в области финансовых рынков, бизнес-анализа, процессного управления, инновационных финансовых технологий не менее трех лет

15. Срок действия свидетельства: 3 года.