

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:

08. Финансы и экономика

5. Вид профессиональной деятельности:

Осуществление деятельности в области инновационных финансовых технологий

6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации:

6 05.09.2024

7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации:

02/25-ПР 20.01.2025

8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт	Специалист в области инновационных финансовых технологий Приказ Минтруда России от 13.07.2022 № 413н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации	-
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	-

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

Код	Наименование трудовой функции профессиональной	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения
D/01.7	Формирование решений по применению инновационных финансовых технологий в области предоставления финансовых продуктов и услуг для заинтересованных сторон	Выявление заинтересованных сторон для использования решений на базе инновационных финансовых технологий Выявление экономических или операционных проблем, которые необходимо предотвратить с помощью инновационных	Применять методы расчета экономического эффекта от реализации инновационной финансовой технологии Применять методы расчета уровня повышения операционной эффективности в области применения предлагаемой	Финансовые продукты Компоненты финансовой экосистемы Концепция взаимодействия через открытые интерфейсы прикладного программирования Общие принципы противодействия отмыванию	

<p>финансовых технологий  Выбор инновационных финансовых технологий для решения выявленных проблем  Описание возможных решений в области инновационных финансовых технологий для создания инновационных продуктов и услуг  Описание сценариев использования инновационных финансовых технологий  Описание гипотез использования инновационных финансовых технологий в продуктах и услугах  Оценка рациональности использования возможных решений в принятой финансовой политике</p>	<p>инновационной финансовой технологии  Применять методы оценки емкости рынка финансовых продуктов и услуг, связанных с применением инновационных финансовых технологий  Применять методы оценки привлекательности предлагаемого решения для клиентов и методы оценки улучшения клиентского опыта при применении предлагаемой инновационной финансовой технологии  Применять инструменты написания бизнес-требований и функциональных требований при реализации проекта в области инновационной финансовой технологии  Применять инструменты и методологию описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм  Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий  Вырабатывать общие решения при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий  Идентифицировать риски продукта в области инновационных финансовых технологий  Строить сценарии и планы реагирования на риски  Разрабатывать проектную документацию  Разрабатывать плановую</p>	<p>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 инновационных финансовых технологий в Российской Федерации  Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующие банковскую сферу  Основы цифровых технологий  Основные принципы исследуемого направления в области инновационных финансовых технологий  Компоненты архитектуры систем дистанционного банковского обслуживания  Основы процессного управления при применении инновационных финансовых технологий  Принципы декомпозиции работ при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</p>
---	--	--

			<p>документацию</p> <p>Применять механизмы выработки общих решений</p> <p>Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных</p> <p>Применять методы менторства и развития подчиненных</p>		
D/02.7	<p>Обоснование и выбор решения по применению инновационных финансовых технологий в области предоставления финансовых продуктов и услуг для заинтересованных сторон</p>	<p>Формулирование предлагаемых решений по применению инновационных финансовых технологий для удовлетворения выявленной бизнес-потребности</p> <p>Оценка целевых показателей применения инновационных финансовых технологий</p> <p>Исследование предлагаемых решений с применением инновационных финансовых технологий с точки зрения достижения целевых показателей</p> <p>Оценка ресурсов, необходимых для реализации решений с применением 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>Определение развилки для разработки финансового продукта с применением инновационной финансовой технологии</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 методы оценки емкости рынка продукта с применением инновационной финансовой технологии</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>Работать с инструментами стратегического анализа рынка в области применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Применять инструменты составления бизнес-требований и функциональных требований при реализации проектов в области инновационных финансовых</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Концепция взаимодействия через открытые интерфейсы</p> <p>прикладного программирования</p> <p>Общие принципы области 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 новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующие 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>	

технологий. Применять инструменты и методологию описания и отображения бизнес-процессов в виде диаграмм в предметной бизнес-области, где применяется инновационная финансовая технология Применять каскадную и итеративную методологии управления требованиями при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Вырабатывать общие решения при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Идентифицировать риски продукта при применении инновационных финансовых технологий Строить сценарии и планы реагирования на риски при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Разрабатывать проектную документацию при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Разрабатывать плановую документацию при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Применять механизмы выработки общих решений при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий Делегировать полномочия и	с применением инновационных финансовых технологий Принципы декомпозиции работ в проектах в области инновационных финансовых технологий
---	---

			<p>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>		
D/03.7	<p>Разработка проекта концепции решения в области инновационных финансовых технологий</p>	<p>Исследование потребностей потенциальных клиентов и оценка применимости конкретной инновационной финансовой технологии</p> <p>Разработка бизнес-модели продукта или услуги с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Описание финансового продукта или услуги с применением инновационных финансовых технологий</p> <p>Описание общей схемы архитектуры решения в области инновационных финансовых технологий</p> <p>Определение конкурентного преимущества продукта или услуги и дополнительных выгод за счет применения инновационной финансовой технологии</p> <p>Формирование ценностного предложения инновационного продукта</p> <p>Оценка емкости рынка (размера целевой группы участников финансового рынка) при реализации проектов в области инновационных финансовых технологий</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 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</p>	<p>Финансовые продукты</p> <p>Компоненты финансовой экосистемы</p> <p>Концепция взаимодействия через открытые интерфейсы</p> <p>прикладного программирования</p> <p>Общие принципы области 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 новых инновационных финансовых технологий в Российской Федерации</p> <p>Общие принципы законодательства Российской Федерации, регулирующие 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</p>	

<p>Оценка степени значимости финансового продукта, услуги с применением инновационных финансовых технологий с точки зрения существенного положительного влияния на развитие финансового рынка</p> <p>Оценка сферы применения инновационных финансовых технологий, в том числе возможности масштабирования решения</p> <p>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</p> <p>Разработка мер по ослаблению выявленных рисков от применения инновационных финансовых технологий</p>	<p>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>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>Разрабатывать проектную документацию финансового 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</p>	<p>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>
--	--	---

		<p>применением инновационных финансовых технологий  Делегировать полномочия и распределять роли в группе подчиненных финансового продукта и сервиса с применением инновационных финансовых технологий  Пользоваться методами менторства и развития подчиненных финансового продукта и сервиса с применением 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 т. п.	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
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, ОКСВНК	5.38.04.01	Экономика
	ОКСО, ОКСВНК	5.38.04.02	Менеджмент
	ОКСО, ОКСВНК	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:

-

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

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

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