

Проект наименования квалификации и требований к квалификации, на соответствие которым планируется проводить независимую оценку квалификации, с указанием сроков действия свидетельств о квалификации и документов, необходимых для прохождения соискателем профессионального экзамена по соответствующей квалификации

1. Наименование квалификации __ **Специалист по оценке влияния рисков на цели, ключевые показатели эффективности и решения, принимаемые в кредитных организациях** _____
2. Номер квалификации ¹ _____
3. Уровень ² (подуровень) квалификации **5** _____
4. Область профессиональной деятельности ³: **«Финансы и экономика»** _____
5. Вид профессиональной деятельности ⁴: **Управление рисками (риск-менеджмент) организации**
6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации: _____
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации ⁵: _____
8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт (при наличии) ⁶	Проект ПС «Специалист по управлению рисками»
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:

N	Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
1	Проект ПС «Специалист по управлению рисками»	Формирование основополагающих документов по управлению рисками (политика,	Формирование списка регуляторов, определяющих	<ul style="list-style-type: none"> • Формировать список регуляторов, определяющих 	<ul style="list-style-type: none"> • Международные стандарты в области управления 	

		<p>принципы, цели, задачи, распределение ответственности)</p>	<p>требования/рекомендации в области управления рисками</p>	<p>требования/рекомендации в области управления рисками</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) 	<p>рисками</p> <ul style="list-style-type: none"> • Российские основные стандарты и требования в области управления рисками • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) • Методы работы с базами данных законодательства Российской Федерации • Регуляторы в 	
--	--	---	---	--	--	--

					Российской Федерации, министерства и ведомства	
			Сбор/мониторинг и формирование списка требований/рекомендаций регуляторов/законодательства Российской Федерации в области управления рисками	<ul style="list-style-type: none"> • Собирать и формировать список требований/рекомендаций регуляторов/законодательства Российской Федерации в области управления рисками • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) 	<ul style="list-style-type: none"> • Российские основные стандарты и требования в области управления рисками • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) • Методы работы с базами данных законодательств 	

					<p>ва Российской Федерации</p> <ul style="list-style-type: none"> • Регуляторы в Российской Федерации, министерства и ведомства 	
			<p>Изучение международных стандартов по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать международные стандарты по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, 	<ul style="list-style-type: none"> • Международные стандарты в области управления рисками • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) • Термины и понятия в риск- 	

				информационная гигиена)	менеджменте	
			Изучение национальных стандартов по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации	<ul style="list-style-type: none"> Изучать национальные стандарты по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационн 	<ul style="list-style-type: none"> Английский язык, достаточный для понимания текстов Российские основные стандарты и требования в области управления рисками Знания в области финансовых рынков Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) Термины и понятия 	

				ая гигиена)	риск-менеджменте	
			Изучение на предмет применения в организации теоретических материалов, лучших практик в области внедрения риск-ориентированного управления, оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели, экономики и управления организацией, корпоративных финансов, поведенческой экономики, нейроэкономики и принятия решений с учетом рисков	<ul style="list-style-type: none"> • Собирать и изучать на предмет применения в организации теоретические материалы, лучшие практики в области внедрения риск-ориентированного управления, оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели, экономики и управления организацией, корпоративных финансов, поведенческой экономики, нейроэкономики и принятия решений с учетом рисков 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (браузеры) • Правила работы с внутренними базами данных организации и поиска документов • Типовые верхнеуровневые документы в области управления 	

					<ul style="list-style-type: none"> рисками • Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных 	
			<p>Изучение материалов исполнительных органов о деятельности организации (отчеты и планы) и об эффективности управления, о достижении целей организации, а также заключений и материалов проверок внутреннего аудита по вопросам корпоративного управления и управления рисками на предмет учета информации о рисках</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать материалы исполнительных органов о деятельности организации (отчеты и планы) и об эффективности управления, о достижении целей организации, а также заключения и материалы проверок внутреннего аудита по вопросам корпоративного управления и управления рисками на предмет учета информации о 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с внутренними базами данных организации и поиска документов • Типовые верхнеуровневые документы в области управления рисками • Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных • Защита 	

				рисках	персональных данных	
			Изучение внутренних верхнеуровневых организационно-распорядительных документов, регламентирующих организацию и осуществление управления рисками в организации, на предмет необходимых доработок	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать внутренние верхнеуровневые организационно-распорядительные документы, регламентирующие организацию и осуществление управления рисками в организации, на предмет необходимых доработок • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с внутренними базами данных организации и поиска документов • Типовые верхнеуровневые документы в области управления рисками • Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных • Защита персональных данных 	

				защита, информационн ая гигиена)		
			Формирование проектов внутренних верхнеуровневых организационно-распорядительных документов, регламентирующих организацию и осуществление управления рисками в организации	<ul style="list-style-type: none"> • Формировать проекты внутренних верхнеуровневых организационно-распорядительных документов, регламентирующих организацию и осуществление управления рисками в организации • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • Формировать медиатеку для структурированного 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) • Термины и понятия в риск-менеджменте • Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных 	

				хранения и каталогизации цифровой информации		
			<p>Осуществление коммуникации и разъяснений положений внутренних локальных нормативных актов о ключевых бизнес-процессах и процессах принятия управленческих решений по оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Осуществлять коммуникацию и разъяснения положений внутренних локальных нормативных актов о ключевых бизнес-процессах и процессах принятия управленческих решений по оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований 	<ul style="list-style-type: none"> • Правила работы с внутренними базами данных организации и поиска документов • Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов 	

				регуляторов и заинтересованных сторон		
			Подготовка проектов материалов для обучения всех заинтересованных сторон в области риск-ориентированного управления организацией	<ul style="list-style-type: none"> • Подготавливать проекты материалов для обучения всех заинтересованных сторон в области риск-ориентированного управления организацией • Создавать и воспроизводить видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из исходных аудиокомпонентов, визуальных и мультимедийных компонентов • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах 	<ul style="list-style-type: none"> • Форматы, содержание программы обучения в области риск-ориентированного управления организацией • Знания в области финансовых рынков • Основы работы в операционных системах • Защита персональных данных 	

				<p>локальной и глобальной компьютерной сети</p> <ul style="list-style-type: none"> • Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации 		
2		<p>Разработка методических материалов по оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации, в рамках принятия решений и ключевых бизнес-процессов</p>	<p>Сбор/мониторинг и формирование списка требований/рекомендаций регуляторов/законодательства Российской Федерации в области управления рисками</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Собирать и формировать список требований/рекомендаций регуляторов / законодательства Российской Федерации в области управления рисками 	<ul style="list-style-type: none"> • Российские стандарты и требования в области управления рисками • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуник 	

					<p>ационной сетью «Интернет» (браузеры)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Методы работы с базами данных законодательства Российской Федерации 	
			<p>Изучение международных стандартов по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать международные стандарты по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных 	<ul style="list-style-type: none"> • Международные основные стандарты в области управления рисками • Знания в области финансовых рынков • Английский язык, достаточный для понимания текстов • Основы работы в операционных системах • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование 	

				данных, антивирусная защита, информационная гигиена)	документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)	
			Изучение национальных стандартов по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать национальные стандарты по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных 	<ul style="list-style-type: none"> • Российские основные стандарты и требования в области управления рисками • Знания в области финансовых рынков • Методы работы с базами данных законодательства Российской Федерации • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и 	

				данных, антивирусная защита, информационная гигиена)	презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) <ul style="list-style-type: none"> • Основы работы в операционных системах 	
			Изучение на предмет применения в организации теоретических материалов, лучших практик в области внедрения риск-ориентированного управления, оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели, экономики и управления организацией, корпоративных финансов, поведенческой экономики,	<ul style="list-style-type: none"> • Собирать и изучать на предмет применения в организации теоретические материалы, лучшие практики в области внедрения риск-ориентированного управления, оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели, экономики и управления 	<ul style="list-style-type: none"> • Методы работы с внутренними базами данных организации и поиска документов • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуник 	

			<p>нейроэкономики и принятия решений с учетом рисков</p>	<p>организацией, корпоративных финансов, поведенческой экономики, нейроэкономики и принятия решений с учетом рисков</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) 	<p>ационной сетью «Интернет» (браузеры)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности • Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск- 	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>менеджмента</p> <ul style="list-style-type: none"> • Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией и оценки влияния рисков на цели организации 	
			<p>Формирование списка ключевых бизнес-процессов и процессов принятия решений для встраивания риск-ориентированного подхода</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Формировать списки ключевых бизнес-процессов и процессов принятия решений для встраивания риск-ориентированного подхода • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита 	<ul style="list-style-type: none"> • Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией и оценки влияния рисков на цели организации • Знания в области финансовых рынков • Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов 	

				персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)	<ul style="list-style-type: none"> • Методы работы с внутренними базами данных организации и поиска документов 	
			Идентификация и формирование списка целей организации, целей бизнес-процессов, управленческих решений, параметров бюджета, ключевых показателей эффективности, ключевых проектов для целей дальнейшей оценки влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / управленческие решения / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон	<ul style="list-style-type: none"> • Формировать и изучать списки целей организации, целей бизнес-процессов, управленческих решений, параметров бюджета, ключевых показателей эффективности, ключевых проектов для целей дальнейшей оценки влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / управленческие решения / выполнение требований регуляторов и 	<ul style="list-style-type: none"> • Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев 	

				<p>заинтересованных сторон</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) 	<p>существенности</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента • Знания в области финансовых рынков 	
			<p>Изучение материалов исполнительных органов о деятельности организации (отчеты и планы) и об эффективности управления, о достижении целей организации, а также заключений и материалов проверок внутреннего аудита по вопросам</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать материалы исполнительных органов о деятельности организации (отчеты и планы) и об эффективности управления, о достижении целей организации, а также заключения и материалы проверок 	<p>с</p> <ul style="list-style-type: none"> • Методы работы с внутренними базами данных организации и поиска документов • Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных 	

			<p>корпоративного управления и управления рисками на предмет учета информации о рисках</p>	<p>внутреннего аудита по вопросам корпоративного управления и управления рисками на предмет учета информации о рисках</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) 		
			<p>Изучение инструментов планирования: финансовых моделей, планов-графиков реализации проектов, инструментов,</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать инструменты планирования: финансовые модели, планы-графики реализации проектов, 	<ul style="list-style-type: none"> • Корпоративные финансы, теория вероятности и математическая статистика, корпоративное управление, поведенческая 	

			<p>связанных с бизнес-процессами или принимаемыми решениями, на возможность встраивания рисков</p>	<p>инструменты, связанные с бизнес-процессами или принимаемым и решениями, на возможность встраивания рисков</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) 	<p>экономика, нейроэкономика и теория принятия решений</p> <ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) 	
			<p>Формирование рекомендаций по доработке существующих инструментов планирования: финансовых моделей, планов-</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Формировать рекомендации по доработке существующих инструментов планирования: финансовых моделей, 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Форматы, содержание программы обучения в 	

			<p>графиков реализации проектов, и инструментов, связанных с бизнес-процессом или принимаемыми решениями, для последующего встраивания рисков</p>	<p>планов-графиков реализации проектов, инструментов, связанных с бизнес-процессом или принимаемым и решениями, для последующего встраивания рисков</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) 	<p>области риск-ориентированного управления организацией</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента 	
			<p>Проведение тестирования на адекватность выбранных методик по оценке</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проводить тестирование на адекватность выбранных 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Подходы к 	

			<p>рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации, в рамках принятия решений и ключевых бизнес-процессов</p>	<p>методик по оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации, в рамках принятия решений и ключевых бизнес-процессов</p>	<p>управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента 	
			<p>Изучение существующих</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать существующие 	<ul style="list-style-type: none"> • Форматы, содержание 	

			<p>форм отчетности на предмет встраивания информации о влиянии рисков и подготовка рекомендаций по доработке</p>	<p>формы отчетности на предмет встраивания информации о влиянии рисков и подготавливать рекомендации по доработке</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) 	<p>программы обучения в области риск-ориентированного управления организацией</p> <ul style="list-style-type: none"> • Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией и оценки влияния рисков на цели организации 	
			<p>Изучение существующей в организации практики / внутренних локальных нормативных актов о ключевых</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать существующие в организации практики / внутренние локальные нормативные акты о 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Методы работы с внутренними базами данных 	

			<p>бизнес-процессах и принятии управленческих решений в области методологии по оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации, для выявления необходимых доработок</p>	<p>ключевых бизнес-процессах и принятии управленческих решений в области методологии по оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации, для выявления необходимых доработок</p>	<p>организации и поиска документов</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности 	
			<p>Подготовка проектов изменений существующих инструментов планирования: финансовых моделей, планов-графиков</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Подготавливать проекты изменений существующих инструментов планирования: финансовых моделей, планов- 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Подходы к проверке и методы проверки качества 	

			<p>реализации проектов, и иных инструментов, связанных с бизнес-процессами или принимаемыми решениями, с целью встраивания в них рисков</p>	<p>графиков реализации проектов, инструментов, связанных с бизнес-процессами или принимаемым и решениями, с целью встраивания в них рисков</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) 	<p>применяемых инструментов риск-менеджмента</p> <ul style="list-style-type: none"> • Форматы, содержание программы обучения в области риск-ориентированного управления организацией • Основы работы в операционных системах 	
			<p>Изучение и выбор инструментария риск-менеджмента и формирование подхода к оценке</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать и выбирать инструменты риск-менеджмента, формировать 	<ul style="list-style-type: none"> • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том 	

			<p>рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на достижение целей, ключевые показатели эффективности, управленческие решения, принимаемые в организации, а также на выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<p>подходы к оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на достижение целей, ключевые показатели эффективности, управленческие решения, принимаемые в организации, а также на выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, 	<p>числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента • Знания в области финансовых рынков 	
--	--	--	--	---	--	--

				антивирусная защита, информационная гигиена)		
			Подготовка предложений по доработке/изменению существующих в организации практик / внутренних локальных нормативных актов о ключевых бизнес-процессах и принятии управленческих решений в области оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации / на выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон	<ul style="list-style-type: none"> • Подготавливать предложения по доработке/изменению существующих в организации практик / внутренних локальных нормативных актов о ключевых бизнес-процессах и принятии управленческих решений в области оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации, выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Методы работы с внутренними базами данных организации и поиска документов • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения 	

				<ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) 	критериев существенности и Форматы, содержание программы обучения в области риск-ориентированного управления организацией	
			<p>Разработка средств автоматизации процессов управления рисками в бизнес-процессах и при принятии управленческих решений в организации</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Разрабатывать средства автоматизации процессов управления рисками в бизнес-процессах и при принятии управленческих решений в организации • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуник 	<ul style="list-style-type: none"> • Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией и оценки влияния рисков на цели организации • Знания в области финансовых рынков • Английский язык, достаточный для понимания 	

				<p>ационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</p>	<p>текстов</p> <ul style="list-style-type: none"> • Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов • Защита персональных данных • Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных 	
			<p>Предоставление необходимой информации и разъяснений по запросам сотрудников организации в области управления рисками</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Предоставлять необходимую информацию и разъяснения по запросам сотрудников организации в области управления рисками • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых 	<ul style="list-style-type: none"> • Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов • Знания в области финансовых рынков • Защита персональных данных • Основы работы в 	

				<p>хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</p> <ul style="list-style-type: none"> • Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации 	<p>операционных системах</p> <p>Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</p>	
			<p>Подготовка материалов для обучения всех заинтересованных сторон в области риск-ориентированного управления организацией</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Подготавливать материалы для обучения всех заинтересованных сторон в области риск-ориентированного управления организацией • Создавать и воспроизводить видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из исходных аудиокомпонентов, визуальных и 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Английский язык, достаточный для понимания текстов • Форматы, содержание программы обучения в области риск-ориентированного управления организацией • Защита персональных данных • Основы работы в 	

				<p>мультимедийных компонентов</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • Формировать медиатеку для структурированного хранения и 	<p>операционных системах</p> <ul style="list-style-type: none"> • Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных 	
--	--	--	--	---	--	--

				каталогизации цифровой информации		
3		Сбор данных, исследование и проверка данных для последующей оценки рисков	Формирование списка источников исходных данных, обработка и подготовка исходных данных для последующей оценки влияния рисков на цели организации и бизнес-процесс / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон	<ul style="list-style-type: none"> • Формировать списки источников исходных данных • Обрабатывать и подготавливать исходные данные для последующей оценки влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон • Применять подходы безопасной работы в информационно- 	<ul style="list-style-type: none"> • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) • Знания в области финансовых рынков • Источники данных для последующей оценки влияния рисков • Ограничения, касающиеся источников данных и качества исходных 	

				<p>телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</p>	<p>данных для последующей оценки влияния рисков</p> <ul style="list-style-type: none"> • Английский язык, достаточный для понимания текстов 	
			<p>Подготовка материалов для проведения интервью с экспертами для получения данных и аналитики для последующей оценки влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Подготавливать материалы для проведения интервью с экспертами для получения данных и аналитики для последующей оценки влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных 	<p>Знания в области финансовых рынков</p> <ul style="list-style-type: none"> • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) • Подходы к управлению, методы и инструменты 	

				<p>ных сторон</p> <ul style="list-style-type: none"> • Создавать и воспроизводить видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из исходных аудиокomпонентов, визуальных и мультимедийных компонентов • Формировать медиатеку для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации 	<p>управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходы к исследованию и методы исследования и проверки исходных данных для последующей оценки влияния рисков • Ограничения, касающиеся источников данных и качества 	
--	--	--	--	--	--	--

					исходных данных для последующей оценки влияния рисков	
			Формирование структурированных массивов с собранными данными	<ul style="list-style-type: none"> • Собирать данные, в том числе аналитические, исследовать и проверять данные для последующей оценки рисков • Создавать и воспроизводить видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из исходных аудиокomпонентов, визуальных и мультимедийных компонентов • Управлять размещением 	<ul style="list-style-type: none"> • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) • Подходы к исследованию и методы исследования и проверки исходных данных для последующей оценки влияния 	

				<p>цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</p> <ul style="list-style-type: none"> • Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации 	<p>рисков</p> <ul style="list-style-type: none"> • Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией, оценки влияния рисков на цели организации • Защита персональных данных • Основы работы в операционных системах • Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных 	
			<p>Формирование списка ограничений, касающихся источников данных и качества исходных данных,</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Формировать списки ограничений, касающихся источников данных и качества 	<ul style="list-style-type: none"> • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, 	

			<p>для последующей оценки влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<p>исходных данных, для последующей оценки влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p> <ul style="list-style-type: none"> • Создавать и воспроизводить в видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из исходных аудиокomпонентов, визуальных и мультимедийных компонентов • Применять подходы 	<p>таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходы к исследованию и методы исследования и проверки исходных данных для последующей оценки влияния рисков • Ограничения, касающиеся источников данных и качества исходных данных для последующей оценки влияния рисков • Принципы соблюдения информационной 	
--	--	--	--	--	---	--

				<p>безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</p>	<p>безопасности, сохранения конфиденциальности данных</p>	
4		<p>Оценка влияния рисков на цели организации в рамках принятия решений и функционирования ключевых бизнес-процессов, подготовка материалов по результатам оценки рисков и их влияния</p>	<p>Мониторинг, проверка и оценка качества применения инструментов риск-менеджмента, применяемых в бизнес-процессах при оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проводить мониторинг, проверку и оценку качества применения инструментов риск-менеджмента, применяемых в бизнес-процессах при оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / 	<ul style="list-style-type: none"> • Цели организации, цели и задачи бизнес-процессов, цели ключевых управленческих решений • Знания в области финансовых рынков • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая 	

			<p>регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<p>цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p> <ul style="list-style-type: none"> • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети 	<p>идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента 	
			<p>Формирование и подготовка комментариев по использованию в бизнес-процессах инструментов риск-менеджмента, применяемых в бизнес-процессах при оценке</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Формировать комментарии по использованию в бизнес-процессах инструментов риск-менеджмента, применяемых в бизнес- 	<ul style="list-style-type: none"> • Цели организации, цели и задачи бизнес-процессов, цели ключевых управленческих решений • Знания в области финансовых 	

			<p>рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<p>процессах при оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p> <ul style="list-style-type: none"> • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • 	<p>рынков</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности • Критерии для принятия управленческих решений • Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов 	
--	--	--	--	---	--	--

					риск-менеджмента	
			Оценка рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / ключевые показатели эффективности / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон	<ul style="list-style-type: none"> • Производить оценку рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / ключевые показатели эффективности / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети 	<ul style="list-style-type: none"> • Цели организации, цели и задачи бизнес-процессов, цели ключевых управленческих решений • Корпоративные финансы, теория вероятности и математическая статистика, корпоративное управление, поведенческая экономика, нейрoэкономика и теория принятия решений • Знания в области финансовых рынков • Форматы и подходы к подготовке информации о влиянии рисков на цели организации, 	

				•	цели бизнес-процессов, цели управленческих решений, а также обеспечению исполнения требований регуляторов и доведения такой информации до органов принятия решений	
			Проведение тестирования на адекватность выбранных методик по оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / ключевые показатели эффективности / выполнение	• Проводить тестирование на адекватность выбранных методик по оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленчески	• Цели организации, цели и задачи бизнес-процессов, цели ключевых управленческих решений • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование	

			<p>требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<p>х решений / ключевые показатели эффективности / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p> <ul style="list-style-type: none"> • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • 	<p>документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности • Критерии для принятия 	
--	--	--	---	--	---	--

					управленчески х решений	
			<p>Формирование списка ограничений, касающихся источников данных, качества данных, и ограничений используемых методик оценки рисков, выбранных для последующей оценки влияния рисков на цели / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Формировать списки ограничений, касающихся источников данных, качества данных, и ограничений используемых методик оценки рисков, выбранных для последующей оценки влияния рисков на цели / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных 	<ul style="list-style-type: none"> • Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией, оценки влияния рисков на цели организации • Знания в области финансовых рынков • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации 	

				данных, антивирусная защита, информационная гигиена)	рисков, определения критериев существенности	
			<p>Приоритизирование рисков по уровню их возможного влияния на цели организации, бизнес-процессов и управленческие решения, выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Приоритизировать риски по уровню их возможного влияния на цели организации, бизнес-процессов и управленческие решения, выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • 	<ul style="list-style-type: none"> • Цели организации, цели и задачи бизнес-процессов, цели ключевых управленческих решений • Знания в области финансовых рынков • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, 	

					<p>приоритизации рисков, определения критериев существенности</p> <p>и</p> <p>Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов</p>	
			<p>Подготовка основных выводов по результатам оценки</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Формировать основные выводы по результатам оценки влияния рисков • Создавать и воспроизводить видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из исходных аудиокomпонентов, визуальных и мультимедийных компонентов 	<ul style="list-style-type: none"> • Основы работы в операционных системах • Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных • Защита персональных данных • Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента 	

			<p>Администрирование работы по подготовке планов по обработке риска (мероприятий по управлению рисками)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Администрировать работу по подготовке планов по обработке риска (мероприятий по управлению рисками) • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации 	<ul style="list-style-type: none"> • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) • Корпоративные финансы, теория вероятности и математическая статистика, корпоративное управление, поведенческая экономика, нейроэкономика и теория принятия решений • Критерии для управленческих решений 	
--	--	--	---	--	--	--

			<p>Актуализация оценки рисков и их влияния на цели / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон с учетом подготовленных планов обработки риска (мероприятий по управлению рисками) и интерпретация результатов</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Актуализировать оценку влияния рисков на цели / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон с учетом подготовленных планов по обработке риска (мероприятий по управлению рисками) и интерпретировать результаты • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети 	<ul style="list-style-type: none"> • Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией, оценки влияния рисков на цели организации • Знания в области финансовых рынков • Форматы и подходы к подготовке информации о влиянии рисков на цели организации, цели бизнес-процессов, цели управленческих решений, а также обеспечению исполнения требований регуляторов и доведения такой информации 	
--	--	--	---	---	--	--

					до органов принятия решений	
			<p>Мониторинг качества применения инструментов риск-менеджмента при оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / управленческие решения / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Осуществлять мониторинг качества применения инструментов риск-менеджмента при оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / управленческие решения / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах 	<ul style="list-style-type: none"> • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка 	

				локальной и глобальной компьютерной сети	документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)	
5		Подготовка материалов по оценке эффективности управления рисками в организации и отчетности по рискам	Формирование списка регуляторов, определяющих требования/рекомендации в области управления рисками	<ul style="list-style-type: none"> • Собирать информацию о регуляторах, определяющих требования/рекомендации в области управления рисками • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, 	<ul style="list-style-type: none"> • Основные международные стандарты в области управления рисками • Основные российские стандарты и требования в области управления рисками • Законодательство Российской Федерации по виду деятельности организации и требования/рекомендации в области 	

				<p>информационная гигиена)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети 	<p>управления рисками</p> <ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) 	
			<p>Сбор/мониторинг и формирование списка требований/рекомендаций регуляторов/законодательства Российской Федерации в области управления рисками</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Собирать и формировать список требований/рекомендаций регуляторов/законодательства Российской Федерации в области управления рисками 	<ul style="list-style-type: none"> • Основные российские стандарты и требования в области управления рисками • Законодательство Российской Федерации по виду 	

				<ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети 	<p>деятельности организации и требования/рекомендации в области управления рисками</p> <ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) • Методы работы с базами данных законодательства Российской Федерации • Принципы соблюдения 	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</p> <ul style="list-style-type: none"> • 	
			<p>Изучение международных стандартов по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать международные стандарты по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, 	<ul style="list-style-type: none"> • Основные международные стандарты в области управления рисками • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) 	

				<p>информационная гигиена)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети 		
			<p>Изучение национальных стандартов по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать национальные стандарты по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации • Применять подходы безопасной работы в информационно- 	<ul style="list-style-type: none"> • Основные российские стандарты и требования в области управления рисками • Законодательство Российской Федерации по виду деятельности организации и требования/рекомендации в области управления рисками • Знания в 	

				<p>телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • 	<p>области финансовых рынков</p> <ul style="list-style-type: none"> • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информации о телекоммуникационной сети «Интернет» (браузеры) • Методы работы с базами данных законодательства Российской Федерации 	
			<p>Изучение на предмет применения в организации теоретических материалов, лучших практик в области внедрения риск-ориентированного</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Собирать и изучать на предмет применения в организации теоретические материалы, лучшие практики в области 	<ul style="list-style-type: none"> • Корпоративные финансы, теория вероятности и математическая статистика, корпоративное управление, поведенческая экономика, 	

			<p>управления, оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели, экономики и управления организацией, корпоративных финансов, поведенческой экономики, нейроэкономики и принятия решений с учетом рисков</p>	<p>внедрения риск-ориентированного управления, оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели, экономики и управления организацией, корпоративных финансов, поведенческой экономики, нейроэкономики и принятия решений с учетом рисков</p>	<p>нейроэкономика и теория принятия решений</p> <ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности 	
			<p>Изучение и формирование списка</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать и формировать список 	<ul style="list-style-type: none"> • Цели организации, цели и задачи 	

			<p>стратегических целей организации, параметров бюджета, ключевых показателей эффективности, ключевых проектов для целей дальнейшей оценки уровня зрелости и встраивания риск-ориентированного подхода к управлению организацией</p>	<p>стратегических целей организации, параметров бюджета, ключевых показателей эффективности, ключевых проектов для целей дальнейшей оценки уровня зрелости и встраивания риск-ориентированного подхода к управлению организацией</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационн 	<p>бизнес-процессов, цели ключевых управленческих решений</p> <ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Модели зрелости в области управления рисками • Критерии оценки уровня зрелости управления рисками 	
--	--	--	--	--	--	--

				<ul style="list-style-type: none"> • ая гигиена) • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • 		
			<p>Подготовка материалов для проведения интервью с ключевыми заинтересованными сторонами и руководителями бизнес-подразделений для оценки уровня зрелости управления рисками</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Формировать материалы для проведения интервью с ключевыми заинтересованными сторонами и руководителям и бизнес-подразделений для оценки уровня зрелости управления рисками • Применять подходы безопасной работы в информационн о- 	<ul style="list-style-type: none"> • Модели зрелости в области управления рисками • Критерии оценки уровня зрелости управления рисками • Знания в области финансовых рынков • Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов • Английский 	

				<p>телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • 	<p>язык, достаточный для понимания текстов</p> <ul style="list-style-type: none"> • Основы работы в операционных системах • Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных 	
			<p>Изучение материалов исполнительных органов о деятельности организации (отчеты и планы) и об эффективности управления, о достижении целей организации, а также заключений и материалов</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать материалы исполнительных органов о деятельности организации (отчеты и планы) и об эффективности управления, о достижении целей организации, а 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с внутренними базами данных организации и поиска документов • Подходы к проверке и 	

			<p>проверок внутреннего аудита по вопросам корпоративного управления и управления рисками на предмет учета информации о рисках</p>	<p>также заключения и материалы проверок внутреннего аудита по вопросам корпоративного управления и управления рисками на предмет учета информации о рисках</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на 	<p>методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности 	
--	--	--	--	---	--	--

				<p>дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</p> <ul style="list-style-type: none"> • 		
			<p>Проверка и оценка качества применения инструментов риск-менеджмента при оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Производить проверку и оценку качества применения инструментов риск-менеджмента при оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон • Применять 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности и • Базовое 	

				<p>подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • 	<p>программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией, оценки влияния рисков на цели организации</p> <ul style="list-style-type: none"> • 	
			<p>Проверка и оценка качества информации о рисках в отчетах бизнес-подразделений</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Производить проверку и оценку качества информации о рисках в отчетах бизнес- 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Правила работы с внутренними базами данных 	

				<ul style="list-style-type: none"> • подразделений • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • 	<p>организации и поиска документов</p> <ul style="list-style-type: none"> • Защита персональных данных • Основы работы в операционных системах • Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных 	
			Изучение доступного программного обеспечения для решения задач по оценке рисков	<ul style="list-style-type: none"> • Изучать на применимость программное обеспечение для решения задач по 	<ul style="list-style-type: none"> • Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления 	

				<p>оценке рисков</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети 	<p>организацией, оценки влияния рисков на цели организации</p>	
			<p>Оценка уровня зрелости методики управления рисками и формирование</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Оценивать уровень зрелости управления рисками и формировать 	<ul style="list-style-type: none"> • Знания в области финансовых рынков • Модели зрелости в 	

			<p>отчетных материалов и основных выводов по результатам оценки</p>	<p>отчетные материалы и основные выводы по результатам оценки</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • 	<p>области управления рисками</p> <ul style="list-style-type: none"> • Критерии оценки уровня зрелости управления рисками 	
			Сбор информации	• Собирать	• Виды и	

			<p>от исполнителей, формирование проекта отчета о реализации дорожной карты по внедрению риск-ориентированного подхода к управлению организацией</p>	<p>информацию от исполнителей, формировать проекты отчетов о реализации дорожной карты по внедрению риск-ориентированного подхода к управлению организацией</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) • Управлять размещением цифровой информации, в 	<p>способы коммуникации с представителями бизнес-процессов</p> <ul style="list-style-type: none"> • Защита персональных данных • Основы работы в операционных системах • Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационной сетью 	
--	--	--	--	--	--	--

				<p>том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</p> <ul style="list-style-type: none"> • Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации 	«Интернет» (браузеры)	
			<p>Подготовка проектов отчетов по рискам организации для заинтересованных сторон, надзорных и проверяющих органов</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Подготавливать проекты отчетов по рискам организации для заинтересованных сторон, надзорных и проверяющих органов • Создавать и воспроизводить видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из 	<ul style="list-style-type: none"> • Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов • Защита персональных данных • Основы работы в операционных системах • Принципы соблюдения информационной безопасности, 	

				<p>исходных аудиокомпонентов, визуальных и мультимедийных компонентов</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена) • Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети • Формировать 	<p>сохранения конфиденциальности данных</p> <ul style="list-style-type: none"> • Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры) 	
--	--	--	--	---	---	--

				медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации •		
--	--	--	--	--	--	--

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

- Эксперт по рискам
- Специалист (ведущий, старший, главный специалист) отдела управления рисками (риск-менеджмента)
- Ведущий (старший) риск-аналитик
- Риск-менеджер
- Менеджер по управлению рисками

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)
	ОКЗ	2421	Аналитики систем управления и организации
	ОКВЭД		
	ОКПДТР	27779	Эксперт
	ЕТКС, ЕКС		Аналитик Менеджер Ведущий экономист Эксперт

			Аудитор
	ОКСО, ОКСВНК	5.38.02.01 5.38.02.02 5.38.02.06 5.38.02.07 5.38.03.01 5.38.03.02	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) Страховое дело (по отраслям) Финансы Банковское дело Экономика Менеджмент
	Государственный информационный ресурс "Справочник профессий"		
	Иное (указать)		

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 (экономическое, финансовое, техническое) – бакалавриат
или

Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование в области управления рисками _

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

Общий стаж не менее 1 года. Опыт работы в сфере управления рисками _____

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) **Диплом о высшем образовании** _____

или:

2) **Диплом о среднем профессиональном образовании и сертификат о дополнительном профессиональном образовании в области управления рисками или диплом о профессиональной переподготовке в области управления рисками** _____

и :

3) **Трудовая книжка или Договор (контракт) о работе** _____

15. Срок действия свидетельства: **5 лет** _____

¹ Присваивается Национальным агентством при внесении в реестр информации о наименовании квалификации и требованиях к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, с указанием сроков действия свидетельств о квалификации и документов, необходимых для прохождения соискателем профессионального экзамена по соответствующей квалификации.

² В соответствии с [приказом](#) Минтруда России от 12 апреля 2013 г. N 148н "Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 мая 2013 г., регистрационный N 28534).

³ В соответствии с [приказом](#) Минтруда России от 29 сентября 2014 г. N 667н "О реестре профессиональных стандартов (перечне видов профессиональной деятельности)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 ноября 2014 г., регистрационный N 34779) с изменениями, внесенными [приказом](#) Минтруда России от 9 марта 2017 г. N 254н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 марта 2017 г., регистрационный N 46168).

⁴ Заполняется при наличии [профессионального стандарта](#).

⁵ Присваивается Национальным агентством после подписания приказа об утверждении квалификации.

⁶ В случае разработки проектов квалификаций на основании проекта профессионального стандарта, на этапе рассмотрения проектов квалификаций указывается наименование проекта профессионального стандарта и реквизиты протокола Совета о его одобрении (после утверждения профессионального стандарта и его регистрации в Минюсте России Национальным агентством вносится окончательное наименование и реквизиты утвержденного профессионального стандарта).