

**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 организациях** \_\_\_\_\_
2. Номер квалификации <sup>1</sup> \_\_\_\_\_
3. Уровень <sup>2</sup> (подуровень) квалификации **5** \_\_\_\_\_
4. Область профессиональной деятельности <sup>3</sup>: **«Финансы и экономика»** \_\_\_\_\_
5. Вид профессиональной деятельности <sup>4</sup>: **Управление рисками (риск-менеджмент) организации**
6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации: \_\_\_\_\_
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации <sup>5</sup>: \_\_\_\_\_
8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
<b>Профессиональный стандарт</b> (при наличии) <sup>6</sup>	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"> <li>• Формировать список регуляторов, определяющих</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Международные стандарты в области управления</li> </ul>	

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

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

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

			<p>у управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации</p>	<p>ому управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)</li> <li>• Термины и понятия в риск-менеджменте</li> </ul>	
			<p>Изучение на предмет применения в организации теоретических материалов, лучших практик в области внедрения риск-ориентированного управления,</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Собирать и изучать на предмет применения в организации теоретические материалы, лучшие практики в области внедрения</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-</li> </ul>	

			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	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	телекоммуникационной сети «Интернет» (браузеры) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с внутренними базами данных организации и поиска документов</li> <li>• Типовые верхнеуровневые документы в области управления рисками</li> <li>• Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</li> </ul>	
			Изучение материалов исполнительных органов о деятельности организации (отчеты и планы) и об эффективности управления, о	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучать материалы исполнительных органов о деятельности организации (отчеты и планы) и об эффективности</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с внутренними базами данных организации и поиска документов</li> <li>• Типовые верхнеуровневые</li> </ul>	

			<p>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>	<p>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 рисках</p>	<p>ые документы в области управления рисками</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</li> <li>• Защита персональных данных</li> </ul>	
			<p>Изучение внутренних верхнеуровневых организационно-распорядительных документов, регламентирующих организацию и осуществление управления рисками в организации, на предмет необходимых доработок</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучать внутренние верхнеуровневые организационно-распорядительные документы, регламентирующие организацию и осуществление управления рисками в организации, на предмет</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с внутренними базами данных организации и поиска документов</li> <li>• Типовые верхнеуровневые документы в области управления рисками</li> <li>• Принципы соблюдения информационной</li> </ul>	

				<p>необходимых доработок</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> </ul>	<p>безопасности, сохранения конфиденциальности данных</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Защита персональных данных</li> </ul>	
			<p>Формирование проектов внутренних верхнеуровневых организационно-распорядительных документов, регламентирующих организацию и осуществление управления рисками в организации</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Формировать проекты внутренних верхнеуровневых организационно-распорядительных документов, регламентирующих организацию и осуществление управления рисками в организации</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)</li> <li>• Термины и</li> </ul>	



				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> <li>• Формировать медиатеку для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации</li> </ul>	<p>понятия в риск-менеджменте</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</li> </ul>	
			<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</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Осуществлять коммуникацию и разъяснения положений внутренних локальных нормативных актов о ключевых бизнес-процессах и процессах принятия управленческих решений по</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с внутренними базами данных организации и поиска документов</li> <li>• Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов</li> </ul>	

			<p>анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<p>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>		
			<p>Подготовка проектов материалов для обучения всех заинтересованных сторон в области риск-ориентированного управления организацией</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготавливать проекты материалов для обучения всех заинтересованных сторон в области риск-ориентированного управления организацией</li> <li>• Создавать и воспроизводить видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Форматы, содержание программы обучения в области риск-ориентированного управления организацией</li> <li>• Основы работы в операционных системах</li> <li>• Защита персональных данных</li> </ul>	

				<p>продукцию из исходных аудиокомпонентов, визуальных и мультимедийных компонентов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> <li>• Формировать медиатеку для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации</li> </ul>		
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</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Собирать и формировать список требований/рекомендаций регуляторов / законодательства Российской</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Российские основные стандарты и требования в области управления рисками</li> <li>• Правила</li> </ul>	

			<p>Федерации в области управления рисками</p>	<p>Федерации в области управления рисками</p>	<p>работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Методы работы с базами данных законодательства Российской Федерации</li> </ul>	
			<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"> <li>• Изучать международные стандарты по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Международные основные стандарты в области управления рисками</li> <li>• Английский язык, достаточный для понимания текстов</li> <li>• Основы работы в операционных</li> </ul>	

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

				<p>информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</p>	<p>формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Основы работы в операционных системах</li> </ul>	
			<p>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</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Методы работы с внутренними базами данных организации и поиска документов</li> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной</li> </ul>	

			<p>финансов, поведенческой экономики, нейроэкономики и принятия решений с учетом рисков</p>	<p>рисков на цели, экономики и управления организацией, корпоративных финансов, поведенческой экономики, нейроэкономики и принятия решений с учетом рисков</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> </ul>	<p>сетью «Интернет» (браузеры)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> <li>• Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента</li> </ul>	
--	--	--	---	---	--	--

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



				данных, антивирусная защита, информационная гигиена)	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"> <li>• 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 заинтересованных сторон</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов</li> <li>• 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</li> </ul>	

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента</li> </ul>	
			<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</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Методы работы с внутренними базами данных организации и поиска документов</li> <li>• Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</li> </ul>	

			<p>управления рисками на предмет учета информации о рисках</p>	<p>вопросам корпоративног о управления и управления рисками на предмет учета информации о рисках</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационн о- телекоммуник ационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационн ая гигиена)</li> </ul>		
			<p>Изучение инструментов планирования: финансовых моделей, планов- графиков реализации проектов, инструментов, связанных с бизнес-</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучать инструменты планирования: финансовые модели, планы- графики реализации проектов, инструменты, связанные с</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Корпоративны е финансы, теория вероятности и математическа я статистика, корпоративное управление, поведенческая экономика, нейроэкономи</li> </ul>	

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

			<p>проектов, и инструментов, связанных с бизнес-процессом или принимаемыми решениями, для последующего встраивания рисков</p>	<p>реализации проектов, инструментов, связанных с бизнес-процессом или принимаемым и решениями, для последующего встраивания рисков</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> </ul>	<p>методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента</p>	
			<p>Проведение тестирования на адекватность выбранных методик по оценке рисков, включая идентификацию и</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проводить тестирование на адекватность выбранных методик по оценке рисков,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки</li> </ul>	

			<p>анализ влияния рисков на цели организации, в рамках принятия решений и ключевых бизнес-процессов</p>	<p>включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации, в рамках принятия решений и ключевых бизнес-процессов</p>	<p>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"> <li>• Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента</li> </ul>	
			<p>Изучение существующих форм отчетности на предмет встраивания информации о влиянии рисков и подготовка</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучать существующие формы отчетности на предмет встраивания информации о влиянии</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Форматы, содержание программы обучения в области риск-ориентированного управления организацией</li> </ul>	

			<p>рекомендаций по доработке</p>	<p>рисков и подготавливать рекомендации по доработке</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией и оценки влияния рисков на цели организации</li> </ul>	
			<p>Изучение существующей в организации практики / внутренних локальных нормативных актов о ключевых бизнес-процессах и принятии управленческих решений в области методологии по оценке рисков,</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучать существующие в организации практики / внутренние локальные нормативные акты о ключевых бизнес-процессах и принятии управленческих решений в</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Методы работы с внутренними базами данных организации и поиска документов</li> <li>• Подходы к управлению, методы и инструменты управления рисками, в том числе оценки</li> </ul>	

			включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации, для выявления необходимых доработок	области методологии по оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации, для выявления необходимых доработок	рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и ключевые показатели деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности	
			Подготовка проектов изменений существующих инструментов планирования: финансовых моделей, планов-графиков реализации проектов, и иных инструментов, связанных с бизнес-процессами или принимаемыми решениями, с целью встраивания в них	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготавливать проекты изменений существующих инструментов планирования: финансовых моделей, планов-графиков реализации проектов, инструментов, связанных с бизнес-процессами или принимаемым и решениями, с</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента</li> <li>• Форматы, содержание программы обучения в области риск-ориентированного управления организацией</li> <li>• Основы работы в</li> </ul>	



			рисков	<p>целью встраивания в них рисков</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> </ul>	операционных системах	
			Изучение и выбор инструментария риск-менеджмента и формирование подхода к оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на достижение целей, ключевые показатели эффективности, управленческие решения,	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучать и выбирать инструменты риск-менеджмента, формировать подходы к оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на достижение целей, ключевые</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> </ul>	

			<p>принимаемые в организации, а также на выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<p>показатели эффективности, управленческие решения, принимаемые в организации, а также на выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> </ul>	<p>деятельности, приоритизации рисков, определения критериев существенности и</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента</li> <li>•</li> </ul>	
			<p>Подготовка предложений по доработке/изменению существующих в организации</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготавливать предложения по доработке/изменению существующих</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Методы работы с внутренними базами данных организации и поиска</li> </ul>	

			<p>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</p>	<p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита</li> </ul>	<p>документов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> <li>• Форматы, содержание программы обучения в области риск-ориентированного управления организацией</li> </ul>	
--	--	--	---	--	--	--

				персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)		
			Разработка средств автоматизации процессов управления рисками в бизнес-процессах и при принятии управленческих решений в организации	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разрабатывать средства автоматизации процессов управления рисками в бизнес-процессах и при принятии управленческих решений в организации</li> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией и оценки влияния рисков на цели организации</li> <li>• Английский язык, достаточный для понимания текстов</li> <li>• Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов</li> <li>• Защита персональных данных</li> <li>• Принципы соблюдения информационн</li> </ul>	

					ой безопасности, сохранения конфиденциальности данных	
			Предоставление необходимой информации и разъяснений по запросам сотрудников организации в области управления рисками	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Предоставлять необходимую информацию и разъяснения по запросам сотрудников организации в области управления рисками</li> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> <li>• Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов</li> <li>• Защита персональных данных</li> <li>• Основы работы в операционных системах</li> <li>• Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</li> </ul>	
			Подготовка	• Подготавливат	• Английский	

			<p>материалов для обучения всех заинтересованных сторон в области риск-ориентированного управления организацией</p>	<p>ь материалы для обучения всех заинтересованных сторон в области риск-ориентированного управления организацией</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Создавать и воспроизводить в видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из исходных аудиокomпонентов, визуальных и мультимедийных компонентов</li> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных</li> </ul>	<p>язык, достаточный для понимания текстов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Форматы, содержание программы обучения в области риск-ориентированного управления организацией</li> <li>• Защита персональных данных</li> <li>• Основы работы в операционных системах</li> </ul> <p>Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</p>	
--	--	--	---	---	---	--

				<p>данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> <li>• Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации</li> </ul>		
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Формировать списки источников исходных данных</li> <li>• Обрабатывать и подготавливать исходные данные для последующей</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-</li> </ul>	

			<p>бизнес-процесс / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<p>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"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> </ul>	<p>телекоммуникационной сети «Интернет» (браузеры)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Источники данных для последующей оценки влияния рисков</li> <li>• Ограничения, касающиеся источников данных и качества исходных данных для последующей оценки влияния рисков</li> <li>• Английский язык, достаточный для понимания текстов</li> </ul>	
			<p>Подготовка материалов для проведения интервью с</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготавливать материалы для проведения</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с компьютером (обработка</li> </ul>	



			<p>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>	<p>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"> <li>• Создавать и воспроизводить в видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из исходных аудиокомпонентов, визуальных и мультимедийных</li> </ul>	<p>документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (браузеры)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> </ul>	
--	--	--	--	---	--	--

				<p>компонентов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подходы к исследованию и методы исследования и проверки исходных данных для последующей оценки влияния рисков</li> <li>• Ограничения, касающиеся источников данных и качества исходных данных для последующей оценки влияния рисков</li> </ul>	
			<p>Формирование структурированных массивов с собранными данными</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Собирать данные, в том числе аналитические, исследовать и проверять данные для последующей оценки рисков</li> <li>• Создавать и</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационн</li> </ul>	

				<p>воспроизводит ь видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из исходных аудиокомпо- нентов, визуальных и мультимедийн ых компонентов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> <li>• Формировать медиатеки для структурирова нного хранения и каталогизации цифровой информации</li> </ul>	<p>о- телекоммуник ационной сетью «Интернет» (браузеры)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подходы к исследованию и методы исследования и проверки исходных данных для последующей оценки влияния рисков</li> <li>• Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированн ого управления организацией, оценки влияния рисков на цели организации</li> <li>• Защита персональных данных</li> <li>• Основы работы в операционных системах</li> </ul>	
--	--	--	--	---	---	--

					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</li> </ul>	
			<p>Формирование списка ограничений, касающихся источников данных и качества 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"> <li>• Формировать списки ограничений, касающихся источников данных и качества исходных данных, для последующей оценки влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов / цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</li> <li>• Создавать и</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационной телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)</li> <li>• Подходы к исследованию и методы исследования и проверки исходных данных для последующей оценки влияния</li> </ul>	

				<p>воспроизводит ь видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из исходных аудиокомпонентов, визуальных и мультимедийных компонентов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> </ul>	<p>рисков</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ограничения, касающиеся источников данных и качества исходных данных для последующей оценки влияния рисков</li> <li>• Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</li> </ul>	
4		Оценка влияния рисков на цели организации в рамках принятия решений и функционирования ключевых бизнес-	Мониторинг, проверка и оценка качества применения инструментов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проводить мониторинг, проверку и оценку качества</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Цели организации, цели и задачи бизнес-процессов,</li> </ul>	

		<p>процессов, подготовка материалов по результатам оценки рисков и их влияния</p>	<p>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 регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<p>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 регуляторов и заинтересованных сторон</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной</li> </ul>	<p>цели ключевых управленческих решений</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> <li>• Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента</li> </ul>	
--	--	---	--	--	---	--

				сети		
			<p>Формирование и подготовка комментариев по использованию в бизнес-процессах 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 регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Формировать комментарии по использованию в бизнес-процессах 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 регуляторов и заинтересованных сторон</li> <li>• Управлять размещением цифровой</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Цели организации, цели и задачи бизнес-процессов, цели ключевых управленческих решений</li> <li>• 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</li> <li>• Критерии для принятия</li> </ul>	

				<p>информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</p>	<p>управленческих решений</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента</li> </ul>	
			<p>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</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> <li>• Управлять размещением</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Цели организации, цели и задачи бизнес-процессов, цели ключевых управленческих решений</li> <li>• Корпоративные финансы, теория вероятности и математическая статистика, корпоративное управление, поведенческая экономика, нейроэкономика и теория принятия решений</li> <li>• Форматы и подходы к</li> </ul>	



				цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети	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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проводить тестирование на адекватность выбранных методик по оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Цели организации, цели и задачи бизнес-процессов, цели ключевых управленческих решений</li> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов,</li> </ul>	

			<p>решений / ключевые показатели эффективности / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<p>бизнес- процессов / цели конкретных управленчески х решений / ключевые показатели эффективности / выполнение требований регуляторов и заинтересован ных сторон</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> </ul>	<p>формирование документов, таблиц и презентаций) и информационн о- телекоммуник ационной сетью «Интернет» (браузеры)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> <li>• Критерии для</li> </ul>	
--	--	--	--	--	--	--

					принятия управленческих 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"> <li>• 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</li> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией, оценки влияния рисков на цели организации</li> <li>• 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</li> </ul>	

				персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)	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"> <li>• Приоритизировать риски по уровню их возможного влияния на цели организации, бизнес-процессов и управленческие решения, выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</li> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Цели организации, цели и задачи бизнес-процессов, цели ключевых управленческих решений</li> <li>• 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</li> </ul>	

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

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

			<p>их влияния на цели / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон с учетом подготовленных планов обработки риска (мероприятий по управлению рисками) и интерпретация результатов</p>	<p>влияния рисков на цели / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон с учетом подготовленных планов по обработке риска (мероприятий по управлению рисками) и интерпретировать результаты</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> </ul>	<p>обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией, оценки влияния рисков на цели организации</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> </ul>	
			<p>Мониторинг качества</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Осуществлять мониторинг</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подходы к управлению,</li> </ul>	

			<p>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>	<p>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"> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> </ul>	<p>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"> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью</li> </ul>	
--	--	--	--	--	---	--



					«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"> <li>• Собирать информацию о регуляторах, определяющих требования/рекомендации в области управления рисками</li> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Основные международные стандарты в области управления рисками</li> <li>• Основные российские стандарты и требования в области управления рисками</li> <li>• Законодательство Российской Федерации по виду деятельности организации и требования/рекомендации в области управления рисками</li> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и</li> </ul>	

				глобальной компьютерной сети	презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)	
			Сбор/мониторинг и формирование списка требований/рекомендаций регуляторов/законодательства Российской Федерации в области управления рисками	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Собирать и формировать список требований/рекомендаций регуляторов/законодательства Российской Федерации в области управления рисками</li> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Основные российские стандарты и требования в области управления рисками</li> <li>• Законодательство Российской Федерации по виду деятельности организации и требования/рекомендации в области управления рисками</li> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов,</li> </ul>	

				<p>информационная гигиена)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> </ul>	<p>таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Методы работы с базами данных законодательства Российской Федерации</li> <li>• Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</li> </ul>	
			<p>Изучение международных стандартов по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучать международные стандарты по управлению рисками, риск-ориентированному управлению и принятию решений с учетом рисков</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Основные международные стандарты в области управления рисками</li> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов,</li> </ul>	

			<p>организации</p> <p>на предмет внедрения в организации</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> </ul>	<p>формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)</p>	
			<p>Изучение национальных стандартов по</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучать национальные стандарты по</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Основные российские стандарты и</li> </ul>

			<p>управлению рисками, риск-ориентированном у управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации</p>	<p>управлению рисками, риск-ориентированн ому управлению и принятию решений с учетом рисков на предмет внедрения в организации</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационн о-телекоммуник ационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационн ая гигиена)</li> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и</li> </ul>	<p>требования в области управления рисками</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Законодательс тво Российской Федерации по виду деятельности организации и требования/рек омендации в области управления рисками</li> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационн о-телекоммуник ационной сетью «Интернет» (браузеры)</li> <li>• Методы работы с базами данных</li> </ul>	
--	--	--	--	---	--	--

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• глобальной компьютерной сети</li> </ul>	законодательств ва Российской Федерации	
			<p>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</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Корпоративные финансы, теория вероятности и математическая статистика, корпоративное управление, поведенческая экономика, нейроэкономика и теория принятия решений</li> <li>• 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,</li> </ul>	

				учетом рисков	приоритизации рисков, определения критериев существенности	
			Изучение и формирование списка стратегических целей организации, параметров бюджета, ключевых показателей эффективности, ключевых проектов для целей дальнейшей оценки уровня зрелости и встраивания риск-ориентированного подхода к управлению организацией	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучать и формировать список стратегических целей организации, параметров бюджета, ключевых показателей эффективности, ключевых проектов для целей дальнейшей оценки уровня зрелости и встраивания риск-ориентированного подхода к управлению организацией</li> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационн</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Цели организации, цели и задачи бизнес-процессов, цели ключевых управленческих решений</li> <li>• Модели зрелости в области управления рисками</li> <li>• Критерии оценки уровня зрелости управления рисками</li> </ul>	

				<p>о-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> </ul>		
			<p>Подготовка материалов для проведения интервью с ключевыми заинтересованными сторонами и руководителями бизнес-подразделений для оценки уровня зрелости</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Формировать материалы для проведения интервью с ключевыми заинтересованными сторонами и руководителям и бизнес-подразделений для оценки</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Модели зрелости в области управления рисками</li> <li>• Критерии оценки уровня зрелости управления рисками</li> <li>• Виды и способы</li> </ul>	



			<p>управления рисками</p>	<p>уровня зрелости управления рисками</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> <li>•</li> </ul>	<p>коммуникации с представителями бизнес-процессов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Английский язык, достаточный для понимания текстов</li> <li>• Основы работы в операционных системах</li> <li>• Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</li> </ul>	
			Изучение материалов исполнительных	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучать материалы исполнительных</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с внутренними</li> </ul>	

			<p>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>	<p>ых 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 рисках</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных</li> </ul>	<p>базами данных организации и поиска документов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подходы к проверке и методы проверки качества применяемых инструментов риск-менеджмента</li> <li>• 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</li> </ul>	
--	--	--	---	---	--	--

				<p>данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> </ul>	и	
			<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</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Производить проверку и оценку качества применения инструментов риск-менеджмента при оценке рисков, включая идентификацию и анализ влияния рисков на цели организации и бизнес-процессов /</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> </ul>	

			<p>регуляторов и заинтересованных сторон</p>	<p>цели конкретных управленческих решений / выполнение требований регуляторов и заинтересованных сторон</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной</li> </ul>	<p>рисков, определения критериев существенности</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией, оценки влияния рисков на цели организации</li> <li>•</li> </ul>	
--	--	--	--	---	---	--

				сети		
			Проверка и оценка качества информации о рисках в отчетах бизнес-подразделений	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Производить проверку и оценку качества информации о рисках в отчетах бизнес-подразделений</li> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила работы с внутренними базами данных организации и поиска документов</li> <li>• Защита персональных данных</li> <li>• Основы работы в операционных системах</li> <li>• Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</li> </ul>	

				глобальной компьютерной сети		
			Изучение доступного программного обеспечения для решения задач по оценке рисков	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучать на применимость программного обеспечение для решения задач по оценке рисков</li> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Базовое программное обеспечение в области риск-ориентированного управления организацией, оценки влияния рисков на цели организации</li> </ul>	

				глобальной компьютерной сети		
			Оценка уровня зрелости методики управления рисками и формирование отчетных материалов и основных выводов по результатам оценки	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Оценивать уровень зрелости управления рисками и формировать отчетные материалы и основные выводы по результатам оценки</li> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> <li>• Управлять размещением цифровой</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Модели зрелости в области управления рисками</li> <li>• Критерии оценки уровня зрелости управления рисками</li> </ul>	

				информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети		
			Сбор информации от исполнителей, формирование проекта отчета о реализации дорожной карты по внедрению риск-ориентированного подхода к управлению организацией	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Собирать информацию от исполнителей, формировать проекты отчетов о реализации дорожной карты по внедрению риск-ориентированного подхода к управлению организацией</li> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов</li> <li>• Защита персональных данных</li> <li>• Основы работы в операционных системах</li> <li>• Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</li> <li>• Правила работы с компьютером (обработка</li> </ul>	



				<p>персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</li> <li>• Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации</li> </ul>	<p>документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)</p>	
			<p>Подготовка проектов отчетов по рискам организации для заинтересованных сторон, надзорных и проверяющих органов</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготавливать проекты отчетов по рискам организации для заинтересованных сторон, надзорных и</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Виды и способы коммуникации с представителями бизнес-процессов</li> <li>• Защита персональных</li> </ul>	

				<p>проверяющих органов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Создавать и воспроизводить в видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из исходных аудиокомпонентов, визуальных и мультимедийных компонентов</li> <li>• Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</li> <li>• Управлять размещением</li> </ul>	<p>данных</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Основы работы в операционных системах</li> <li>• Принципы соблюдения информационной безопасности, сохранения конфиденциальности данных</li> <li>• Правила работы с компьютером (обработка документов, формирование документов, таблиц и презентаций) и информационно-телекоммуникационной сетью «Интернет» (браузеры)</li> </ul>	
--	--	--	--	---	---	--

				<p>цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации</li> </ul>		
--	--	--	--	---	--	--

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	Документ, цифровой ресурс	Код по	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
---------------------------	---------------------------	--------	---

наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и прочее		документу (ресурсу)	
	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** \_\_\_\_\_

---

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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).

<sup>3</sup> 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).

<sup>4</sup> Заполняется при наличии [профессионального стандарта](#).

<sup>5</sup> Присваивается Национальным агентством после подписания приказа об утверждении квалификации.

<sup>6</sup> 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).