Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Сыров Игорь Анатольевич

## СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ

Должность: Дирекфе дерального госу дарственного бюджетного образовательного Дата подписания: 21.08.2023 15:20:29 Учрежления высшего образования

УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Уникальный программный ключ: b683afe664d7e9f64175886cf9626af9414MCKИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Юридический	
Теории и истории государства и права	

## Оценочные материалы по дисциплине (модулю)

дисциплина Информационная безопасность в публично-правовой сфере

Блок Б1, вариативная часть, Б1.В.ДВ.05.02

цикл дисциплины и его часть (базовая, вариативная, дисциплина по выбору)

## Направление

	паправление
40.03.01	Юриспруденция
код	наименование направления
	Программа
	Государственно-правовой
	Форма обучения
	Очно-заочная
	Для поступивших на обучение в
	2019 г.

Разработчик (составитель)

к.и.н., доцент

Алешин П. Н.

ученая степень, должность, ФИО

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования и описание	
показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания	3
2. Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний,	
умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы	
формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	8
3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умен	ий,
навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования	
компетенций	15

## 1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования и описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Результаты обучения по дисциплине (модулю)	Показатели и крите	Показатели и критерии оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)				
1	2			3		4	
		неуд.	удовл.	хорошо	отлично		
Владением	1 этап:	Не владеет навыками	Не в полной мере, с	Достаточно	В полной мере	Контрольны	
основными	Знания	использования	трудностями владеет	приобрел навыки	овладел навыками	е задания	
методами,		электронных средств	навыками	использования	использования		
способами и		обработки,	использования	электронных средств	электронных средств		
средствами		использования и	электронных средств	обработки,	обработки,		
получения,		переработки	обработки,	использования и	использования и		
хранения,		информации в целях	использования и	переработки	переработки		
переработки		обеспечения	переработки	информации в целях	информации в целях		
информации,		информационной	информации в целях	обеспечения	обеспечения		
навыками		безопасности в	обеспечения	информационной	информационной		
работы с		предпринимательско	информационной	безопасности в	безопасности в		
компьютером		й сфере	безопасности в	предпринимательско	предпринимательско		
как средством			предпринимательско	й сфере	й сфере		
управления			й сфере				
информацией							
(OK-3)	2 этап:	Не умеет	Не достаточно, с	В целом научился	В полной мере	Тестировани	
	Умения	классифицировать	определенными	классифицировать	научился	e	
		информацию по	трудностями, умеет	информацию по	классифицировать		
		режиму доступа,	классифицировать	режиму доступа,	информацию по		
		видам и типам;	информацию по	видам и типам;	режиму доступа,		
		определять уровень	режиму доступа,	определять уровень	видам и типам;		
		достоверности	видам и типам;	достоверности	определять уровень		
		источников	определять уровень	источников	достоверности		

	информации и давать ей критическую оценку	достоверности источников информации и	информации и давать ей критическую оценку	источников информации и давать ей	
		давать ей критическую оценку		критическую оценку	
3 этап: Владен (навык опыт деятелн )	доступа, а также использования	Плохо знает основные источники и правила доступа, а также использования информации, в том числе в профессиональных целях; основные методы хранения, обработки и защиты информации	Достаточно знает основные источники и правила доступа, а также использования информации, в том числе в профессиональных целях; основные методы хранения, обработки и защиты информации	В полном объеме знает основные источники и правила доступа, а также использования информации, в том числе в профессиональных целях; основные методы хранения, обработки и защиты	Контрольны е вопросы
Способностью работать с информацией в глобальных компьютерных сетях (ОК-4)	Не владеет - профессиональной терминологией, навыками анализа информационных угроз в предпринимательской деятельности	Не в полной мере, с трудностями — владеет профессиональной терминологией, навыками анализа информационных угроз в предпринимательско й деятельности	Достаточно овладел - профессиональной терминологией, навыками анализа информационных угроз в предпринимательской деятельности	информации В полной мере овладел - профессиональной терминологией, навыками анализа информационных угроз в предпринимательско й деятельности	Контрольны е задания
2 этап: Умения	Не умеет применять отечественные и зарубежные	Не достаточно, с определенными трудностями	В целом научился применять отечественные и	В полной мере научился применять отечественные и	Тестировани е

					1
	стандарты в области	применяет	зарубежные	зарубежные	
	информационной	отечественные и	стандарты в области	стандарты в области	
	безопасности с	зарубежные	информационной	информационной	
	целью обоснования	стандарты в области	безопасности с	безопасности с	
	проектирования,	информационной	целью обоснования	целью обоснования	
	разработки и оценки	безопасности с	проектирования,	проектирования,	
	защищенности	целью обоснования	разработки и оценки	разработки и оценки	
	информациив	проектирования,	защищенности	защищенности	
	предпринимательско	разработки и оценки	информации в	информации в	
	й деятельности	защищенности	предпринимательско	предпринимательско	
		информации в	й деятельности	й деятельности	
		предпринимательско			
		й деятельности			
3 этап:	Не знает виды	Плохо знает виды	Достаточно знает:	В полном объеме	Контрольны
Владения	информации,	информации,	виды информации,	знает: виды	е вопросы
(навыки /	распространение	распространение	распространение	информации,	
опыт	которой запрещается	которой запрещается	которой запрещается	распространение	
деятельности	или ограничивается	или ограничивается	или ограничивается	которой запрещается	
)	в силу вреда,	в силу вреда,	в силу вреда,	или ограничивается	
	которое	которое	которое	в силу вреда,	
	распространение	распространение	распространение	которое	
	этой информации	этой информации	этой информации	распространение	
	наносит законным	наносит законным	наносит законным	этой информации	
	интересам и нравам	интересам и нравам	интересам и нравам	наносит законным	
	субъектов	субъектов	субъектов	интересам и нравам	
	информационных от-	информационных от-	информационных от-	субъектов	
	ношений; опасности	ношений; опасности	ношений; опасности	информационных от-	
	и угрозы основным	и угрозы основным	и угрозы основным	ношений; опасности	
	правам и свободам	правам и свободам	правам и свободам	и угрозы основным	
	субъектов	субъектов	субъектов	правам и свободам	
	отношений в сети	отношений в сети	отношений в сети	субъектов	
	Интернет	Интернет	Интернет	отношений в сети	

					Интернет	
Способностью обеспечивать соблюдение законодательств а Российской Федерации субъектами права (ПК-3)	1 этап: Знания	Не овладел навыками определения направлений и видов защиты информации с учетом характера информации и задач по ее защите.	Не в полной мере, с трудностями овладел- навыками определения направлений и видов защиты информации с учетом характера информации и задач по ее защите.	Достаточно приобрел навыки определения направлений и видов защиты информации с учетом характера информации и задач по ее защите.	В полном объеме овладел навыками определения направлений и видов защиты информации с учетом характера информации и задач по ее защите.	Контрольны е задания
	2 этап: Умения	Не умеет составлять и правильно оформлять деловую и служебную документацию; разрабатывать нормативнометодические материалы по регламентации системы организационной защиты информации; организовывать профилактическую работу с	Не достаточно, с определенными трудностями - составляет и оформляет деловую и служебную документацию; разрабатывает нормативнометодические материалы по регламентации системы организационной защиты информации; организовывает	В целом научился составлять и правильно - оформлять деловую и служебную документацию; разрабатывать нормативнометодические материалы по регламентации системы организационной защиты информации; организовывать профилактическую	В полной мере научился составлять и правильно оформлять деловую и служебную документацию; разрабатывать нормативнометодические материалы по регламентации системы организационной защиты информации; организовывать профилактическую	е

	имеющими доступ к	работу с	сотрудниками,	сотрудниками,	
	информации	сотрудниками,	имеющими доступ к	имеющими доступ к	
	ограниченного	имеющими доступ к	информации	информации	
	доступа.	информации	ограниченного	ограниченного	
		ограниченного	доступа.	доступа.	
		доступа.			
3 этап:	Не знает основные	Плохо знает	Достаточно знает	В полном объеме	Контрольны
Владения	нормативные	основные	основные	основные	е вопросы
(навыки /	правовые документы	нормативные	нормативные	нормативные	
опыт	в области	правовые документы	правовые документы	правовые документы	
деятельности	обеспечения	в области	в области	в области	
)	информационной	обеспечения	обеспечения	обеспечения	
	безопасности и	информационной	информационной	информационной	
	защиты информации,	безопасности и	безопасности и	безопасности и	
	а также нормативные	защиты информации,	защиты информации,	защиты информации,	
	методические	а также нормативные	а также нормативные	а также нормативные	
	документы ФСБ,	методические	методические	методические	
	ФСТЭК в данной	документы ФСБ,	документы ФСБ,	документы ФСБ,	
	области;	ФСТЭК в данной	ФСТЭК в данной	ФСТЭК в данной	
		области;	области;	области;	

# 2. Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы Перечень контрольных вопросов

Перечень вопросов для оценки уровня сформированности компетенции **ОК-3** на этапе «Знания»

- 1. Дайте определение информации с правовой точки зрения.
- 2. Перечислите категории информации по условиям доступа и распространения.
- 3. Какими правами обладают граждане РФ в информационной сфере? Опишите механизмы их реализации.
- 4. Раскройте смысл понятия «информационная безопасность
- 5. Криптография: история развития и современность

Перечень вопросов для оценки уровня сформированности компетенции **ОК-4** на этапе «Знания»

- 1. Если субъект персональных данных дал согласие на размещение информации о себе в базе коммерческого оператора, а потом передумал. Может ли он потребовать заблокировать ее или вовсе стереть информацию о себе у коммерческого оператора? Что для этого нужно сделать?
- 2. Является ли веб-сайт информационной системой обработки персональных данных?
- 3. Распространяются ли требования Федерального закона «О персональных данных» на юридическое лицо иностранного государства?
- 4. Какие иностранные государства обеспечивают адекватную защиту персональных панных?
- 5. Вправе ли оператор запрашивать сведения о судимости?
- 6. Вправе ли кредитная организация обрабатывать персональные данные физических лиц, получивших отказ в предоставлении кредита? Возможно ли хранить формы анкет-заявок на получение кредита в формате цифровых копий?

## Перечень вопросов для оценки уровня сформированности компетенции **ПК-3** на этапе «Знания»

- 1. Какими организациями обеспечивается международное сотрудничество в борьбе с трансграничной преступностью в информационной сфере и каковы актуальные проблемы в этой области?
- 2. Каковы основные угрозы информационной безопасности в сфере информационнотелекоммуникационных систем?
- 3. Сформулируйте понятие «мобильные угрозы». Проанализируйте основные тенденции информационной преступности.
- 4. Требования действующих международных стандартов по вопросам менеджмента информационной безопасности
- 5. Функции органов управления и подразделения защиты информации в системе обеспечения информационной безопасности.

#### Тестовые задания

Перечень тестовых заданий для оценки уровня сформированности компетенции **ОК-3** на этапе «Умения»

- 1. Состояние защищенности национальных интересов Российской Федерации в информационной сфере, определяющихся совокупностью сбалансированных интересов личности, общества и государства это
  - а) защищенность информационных ресурсов;
  - б) принцип сбалансированности интересов;
  - в) информационная безопасность.
  - 2. Сведения (сообщения, данные) независимо от формы их представления:
  - а) информация;
  - б) персональные данные;
  - в) информационные данные.
- 3. Организационный социально-экономический и научно-технический процесс создания оптимальных условий для удовлетворения информационных потребностей и реализации прав граждан, органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций, общественных объединений на основе формирования и использования информационных ресурсов называется:
  - а) информатизация;
  - б) легализация;
  - в) коммуникация.
- 4. Зафиксированная на материальном носителе путем документирования информация с реквизитами, позволяющими определить такую информацию ...:
  - а) информация на бумажном носителе;
  - б) документированная информация;
  - в) конфиденциальная информация.
- 5. Документированная информация, доступ к которой ограничивается в соответствии с законодательством Российской Федерации:
  - а) несекретная информация;
  - б) информация, зафиксированная на специальном носителе;
  - в) конфиденциальная информация:
- 6. Отдельные документы и отдельные массивы документов, документы и массивы документов в информационных системах (библиотеках, архивах, фондах, банках данных, других видах информационных систем):
  - а) информационные ресурсы;
  - б) массив документации, хранящиеся в специальных помещениях;
  - в) информация, хранящаяся в органах государственной власти.
- 7. Состояние защищенности информационной среды общества, обеспечивающее ее формирование, использование и развитие в интересах граждан, организаций, государства:
  - а) обеспечение безопасного использования информации;
  - б) состояние безопасного информационного обмена;
  - в) информационная безопасность.
- 8. Организационно упорядоченная совокупность документов (массивов документов) и информационных технологий, в том числе с использованием средств вычислительной техники и связи, реализующих информационные процессы:
  - а) информационная система:
  - б) система документированной информации;
  - в) система информационных носителей.
- 9. Сведения о фактах, событиях и обстоятельствах жизни гражданина, позволяющие идентифицировать его личность:
  - а) банк данных на граждан;

- б) информация о гражданах (персональные данные);
- в) сведения о гражданах их личной жизни.
- 10. Субъект, реализующий полномочия владения, пользования и распоряжения информационными объектами в объеме, устанавливаемом собственником:
  - а) уполномоченное лицо;
  - б) пользователь;
  - в) владелец.

Перечень тестовых заданий для оценки уровня сформированности компетенции **ОК-4** на этапе «Умения»

- 1. Совокупность условий и факторов, создающих опасность жизненно важным интересам личности, общества и государства:
  - а) угроза информационной безопасности;
  - б) предполагаемые действия иностранных государств;
  - в) деятельность иностранных разведок.
- 2. Не являются видами угроз информационной безопасности:
  - а) внутренние угрозы;
  - б) внешние угрозы;
  - в) значительные угрозы.
- 3. Реестр государственных услуг это:
- а)специализированный перечень государственных услуг, предусматривающий наименование государственной услуги, сведения об услугополучателе, наименование услугополучателя и организации, оказывающей прием заявлений и выдачу результатов оказания государственной услуги, форму оказания государственной услуги и стоимость услуги
- б) нормативный правовой акт, содержащий регулярно обновляемый перечень государственных услуг, оказываемых на республиканском и местном уровнях, с указанием получателей государственных услуг, центральных государственных и местных исполнительных органов и организаций, обеспечивающих их оказание, и других характеристик
- в) классифицированный перечень государственных услуг
- 4. К методам обеспечения информационной безопасности Российской Федерации относятся:
  - а) правовые;
  - б) неправовые;
  - в) легальные.
- 5. К методам обеспечения информационной безопасности Российской Федерации относятся:
  - а) методы принуждения;
  - б) организационно-технические;
  - в) секретные.
- 6. К методам обеспечения информационной безопасности Российской Федерации относятся:
  - а) оперативные;
  - б) конструктивные;
  - в) экономические.
- 7. Сфера деятельности субъектов, связанная с созданием, преобразованием и потреблением информации это:
  - а) сфера хранения информации;
  - б) информационная сфера;
  - в) сфера государственного регулирования информации.

- 8. Информационные системы, сети и сети связи, используемые при международном информационном обмене это:
  - а) средства международного информационного обмена;
  - б) методы международного информационного обмена;
  - в) обеспечение международного информационного обмена.
- 9. Какой этап решения проблем защиты информации характеризовался тем, что под этой деятельностью подразумевалось предупреждение несанкционированного получения защищаемой информации?
  - а) начальный этап.
  - б) этап развития.
  - в) этап совершенствования.
  - г) современный этап.
- 10. Что означает общественный мониторинг качества оказания государственных услуг: а)способы и формы обмена информацией и взаимодействия власти и общества, обеспечивающие получение обратной связи от населения
- б) многосоставные процедуры наблюдения, учета, оценки и анализа деятельности органов государственного управления физическими лицами и общественными организациями
- в) это деятельность физических лиц, некоммерческих организаций по сбору, анализу информации об уровне качества оказания государственных услуг и выработке рекомендаций

Перечень тестовых заданий для оценки уровня сформированности компетенции **ПК-3** на этапе «Умения»

- 1. Какое из перечисленных действий входит в компетенцию уполномоченного органа в сфере информатизации:
- а) разработка и утверждение Правил деятельности центров обслуживания населения;
- б) предоставление информации о порядке оказания государственных услуг в Единый контакт-центр по вопросам оказания государственных услуг;
- в) осуществляет контроль за качеством оказания государственных услуг
- 2. Сведения (сообщения, данные) независимо от формы их представления:
- а) информация;
- б) персональные данные;
- в) информационные данные.
- 3. Организационный социально-экономический и научно-технический процесс создания оптимальных условий для удовлетворения информационных потребностей и реализации прав граждан, органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций, общественных объединений на основе формирования и использования информационных ресурсов называется:
- а) информатизация;
- б) легализация;
- в) коммуникация.
- 4. Зафиксированная на материальном носителе путем документирования информация с реквизитами, позволяющими определить такую информацию ...:
- а) информация на бумажном носителе;
- б) документированная информация;
- в) конфиденциальная информация.
- 5. Документированная информация, доступ к которой ограничивается в соответствии с законодательством Российской Федерации:
- а) несекретная информация;
- б) информация, зафиксированная на специальном носителе;
- в) конфиденциальная информация:

- 6. Отдельные документы и отдельные массивы документов, документы и массивы документов в информационных системах (библиотеках, архивах, фондах, банках данных, других видах информационных систем):
- а) информационные ресурсы;
- б) массив документации, хранящиеся в специальных помещениях;
- в) информация, хранящаяся в органах государственной власти.
- 7. Состояние защищенности информационной среды общества, обеспечивающее ее формирование, использование и развитие в интересах граждан, организаций, государства:
- а) обеспечение безопасного использования информации;
- б) состояние безопасного информационного обмена;
- в) информационная безопасность.
- 8. Какое из перечисленных действий входит в компетенцию уполномоченного органа по оценке и контролю за качеством оказания государственных услуг:
- 1. утверждает реестр государственных услуг;
- 2. оказание информационной, консультативной, методической поддержки физическим лицам и некоммерческим организациям по проведению общественного мониторинга качества оказания государственных услуг;
- 3. разрабатывает и утверждает правила по разработке стандартов и регламентов государственных услуг по согласованию с уполномоченным органом в сфере информатизации.
- 9. Основным источником получения информации для включения ее в информационные банки системы Консультант Плюс, Гарант и Кодекс являются:
- 1. органы власти и управления на основании договоров об информационном обмене;
- 2. официальные источники публикаций;
- 3. любые СМИ;
- 4. сотрудники органов власти и управления на основе личных контактов.
- 10. При использовании Правового навигатора можно отметить для поиска следующее количество ключевых понятий:
- 1. одно;
- 2. столько, сколько выделено в правом столбце как удовлетворяющие запросу;
- 3. любое количество;
- 4. не более двух.

#### Контрольные задания

Перечень контрольных заданий для оценки уровня сформированности компетенции **ОК-3** на этапе «Навыки»

- 1. Определите функциональную направленность режимов информационной безопасности различных объектов безопасности. В процессе выполнения работы проведите анализ политических и нормативных правовых актов, определяющих субъектов, уполномоченных устанавливать режим информационной безопасности, задачи по противодействию угрозам безопасности, функциональную направленность использования правовых средств и организационных мероприятий, составляющих соответствующие правовые и организационные режимы информационной безопасности.
- 2. Заполните таблицу. Основные законодательные акты и правовые нормы в сфере обеспечения информационной безопасности.

Виды	информации	c	ограниченным Правовая регламентация защиты	
доступ	OM			l

Перечень контрольных заданий для оценки уровня сформированности компетенции **ОК-4** на этапе «Навыки»

- 1. Относится ли контроль за соблюдением законодательства о рекламе к функциям Роскомнадзора? С помощью справочно-правовой системы проработайте доступную судебную практику по данному вопросу. Сформируйте официальное обращение в соответствующую инстанцию.
- 2. С использованием научной литературы проанализируйте содержание понятий «киберпространство», «виртуальное пространство», «информационное пространство», «информационная среда», «виртуальная среда».

Перечень контрольных заданий для оценки уровня сформированности компетенции **ПК-3** на этапе «Навыки»

1. Поставьте в соответствие высказываниям из левой колонки таблицы высказывания из правой.

1 База данных	а) описание свойств основных объектов и
	отношений между ними;
2 СУБД	б) система специально организованных данных,
	предусматривающая общие принципы
	хранения, обработки и представления данных

	по запросам пользователей;
Модель данных	в) данные, структурированные в виде таблиц
	для удобного поиска необходимой информации;
	г) пакет программ, предоставляющий
	пользователям возможность создания баз
	данных и средства обработки, поиска и защиты
	целостности данных в базах.

2. Проанализируйте точки зрения различных авторов на проблему создания российского государственного сегмента сети Интернет. Обоснуйте свою позицию поданной проблеме.

### Вопросы к зачету

- 1. Понятие и виды информации. Документированная и недокументированная информация.
- 2. Система и полномочия органов государственной власти, обеспечивающих право доступа к информации.
- 3. Система и компетенция органов, обеспечивающих охрану государственной тайны.
- 4. Компетенция органов государственной власти по обеспечению правового режима конфиденциальной информации.
- 5. Режимы защиты информации.
- 6. Государственная тайна как предмет, изъятый из гражданского оборота.
- 7. Служебная и профессиональная тайн
- 8. Понятие и структура персональных данных
- 9. Понятие и виды информационных ресурсов.
- 10. Права граждан в информационной сфере.
- 11. Право на доступ к информации.
- 12. Понятие и виды информационно-правовых систем
- 13. Понятие и виды информационной безопасности.
- 14. Понятие информационной безопасности личности.
- 15. Обеспечение защиты информационных ресурсов от несанкционированного доступа.
- 16. Общая характеристика и виды ответственности за правонарушения в информационной сфере.
- 17. Дисциплинарная ответственность в информационной сфере.
- 18. Административная ответственность в информационной сфере.
- 19. Уголовная ответственность в информационной сфере.
- 20. Материальная ответственность в информационной сфере.
- 21. Актуальные проблемы информационной безопасности.
- 22. Угрозы безопасности в информационной сфере.
- 23. Правовое обеспечение безопасности в информационной сфере.
- 24. Государственная политика в сфере обеспечения информационной безопасности.
- 25. Правовые проблемы Интернета.
- 26. Понятие государственной тайны. Сведения, которые подлежат засекречиванию и которые не могут быть засекречены.
- 27. Правовые проблемы обеспечения информационной безопасности в сети Интернет
- 28. Защита детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию

- 29. Противодействие экстремистской деятельности в информационной сфере Современное информационное противоборство и обеспечение информационной безопасности
- 30. Информационная безопасность в системе национальной безопасности Российской Федерации
- 31. Базовые принципы обеспечения информационной безопасности
- 32. Способы незаконного получения защищаемой информации
- 33. Система организационно-правового обеспечения информационной безопасности.
- 34. Система защиты информации. Структурная и функциональная часть защиты информации.
- 35. Государственная система организационно-правового обеспечения информационной безопасности.
- 36. Основные формы организации работ по защите информации
- 37. Причины и условия утечки защищаемой информации.
- 38. Сущность информационных систем и технологий государственного и муниципального управления
- 39. Государственные автоматизированные информационные системы и обеспечение информационной безопасности
- 40. Правовой режим обеспечения безопасности персональных данных

Компетенция ОК-3 реализуется при изучении тем: Теоретические и вопросы организационного вопросы обеспечения информационной безопасности, Система организационно-правового обеспечения информационной безопасности, Государственные автоматизированные информационные системы и обеспечение информационной безопасности.

Компетенция ОК-4 реализуется при изучении тем: Правовые основы информационной безопасности, Информационные системы и технологии в государственном управлении, Особенности организационно-правового обеспечения защиты информационных систем Компетенция ПК-3 реализуется при изучении тем: Ответственность за правонарушения в информационной сфере, Правовые режимы обеспечения безопасности информации ограниченного доступа, Актуальные проблемы правового и организационного обеспечения информационной безопасности.

## 3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Виды учебной	Балл за	Число	Баллы	
деятельности студентов	конкретное задание	заданий за семестр	Минимальный	Максимальный
Текущий контроль				30
1. Контрольные вопросы	5	1	0	5
2. Тестирование	20	1	0	20
3. Контрольные задания	5	1	0	5

Рубежный контроль			50
Письменная	1	0	50
контрольная работа			
Поощрительные баллы		10	
1.Публикация статей		0	5
2.Участие в		0	5
конференциях			
Промежуточный контроль	·		
Зачет		0	20
Итого баллов	0	110	

Результаты обучения по дисциплине (модулю) у обучающихся оцениваются по итогам текущего контроля количественной оценкой, выраженной в рейтинговых баллах. Оценке подлежит каждое контрольное мероприятие.

При оценивании сформированности компетенций применяется четырехуровневая шкала «неудовлетворительно», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично».

Максимальный балл по каждому виду оценочного средства определяется в рейтинг-плане и выражает полное (100%) освоение компетенции.

Уровень сформированности компетенции «хорошо» устанавливается в случае, когда объем выполненных заданий соответствующего оценочного средства составляет 80-100%; «удовлетворительно» — выполнено 40-80%; «неудовлетворительно» — выполнено 0-40%

Рейтинговый балл за выполнение части или полного объема заданий соответствующего оценочного средства выставляется по формуле:

Рейтинговый балл = k × Максимальный балл,

где k=0,2 при уровне освоения «неудовлетворительно», k=0,4 при уровне освоения «удовлетворительно», k=0,8 при уровне освоения «хорошо» и k=1 при уровне освоения «отлично».

Оценка на этапе промежуточной аттестации выставляется согласно Положению о модульно-рейтинговой системе обучения и оценки успеваемости студентов УУНиТ: На зачете выставляется оценка:

- зачтено при накоплении от 60 до 110 рейтинговых баллов (включая 10 поощрительных баллов),
- не зачтено при накоплении от 0 до 59 рейтинговых баллов.

При получении на экзамене оценок «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», на зачёте оценки «зачтено» считается, что результаты обучения по дисциплине (модулю) достигнуты и компетенции на этапе изучения дисциплины (модуля) сформированы.