

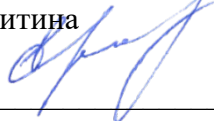
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ЧИТИНСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры гражданского и уголовного права
и процесса 24 февраля 2025 г. протокол № 6

Заведующий кафедрой
Е.В. Ракитина



**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
(ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ)
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
Б1.Б.25 Информационное право**

Направление подготовки: 38.03.05 Бизнес-информатика
Направленность (профиль): Цифровая экономика
Квалификация выпускника: бакалавр

Чита, 2025 г.

**Структура
фонда оценочных средств
по дисциплине «Информационное право»**

№ п/п	Этапы формирования компетенций	Перечень формируемых компетенций	ЗУНы (З.1, У1, Н1...)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах формирования, описания шкал оценивания
1	Социальноэкономические и правовые следствия информатизации. Основные понятия об информационном праве	ОПК-2, ОПК-4	З.Знать, как использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности У.Уметь использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной	Устный опрос	Полный ответ -7 баллов (7)

			деятельности Н. Владеть навыками использования современных информационных технологий и программных средств в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности		
2	Информационная сфера как сфера правового регулирования	ОПК-2, ОПК-4	3. Знать, как использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности У. Уметь использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности Н. Владеть навыками использования современных информационных технологий и программных средств, в том числе	Устный опрос	Полный ответ - 10 баллов (10)

			отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности		
3	Информация как объект гражданских правоотношений	ОПК-2, ОПК-4	З.Знать, как использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности Н.Владеть навыками использования современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности	Устный опрос	(процент правильных ответов * 15 баллов), округленных вверх до ближайшего целого числа, если процент правильных ответов меньше 50 – то 0 баллов (15)
4	Авторско-правовая охрана программ для ЭВМ и БД	ОПК-2, ОПК-4	З.Знать, как участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью У.Уметь участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической	Устный опрос	Полный ответ -7 баллов (7)

			документации, связанной с профессиональной деятельностью Н. Владеть навыками участия в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессионалом		
5	Патентная защита объектов интеллектуальной собственности. Договорные отношения по поводу имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности.	ОПК-2, ОПК-4	З. Знать, как использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности Н. Владеть навыками использования современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства,	Устный опрос	Полный ответ - 10 баллов (10)

			при решении задач профессиональной деятельности		
6	Правовой режим документированной информации.	ОПК-2, ОПК-4	3.Знать, как участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью У.Уметь участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью Н.Владеть навыками участия в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью	Тест	Полностью выполненная работа - 10 баллов (10)
7	Правовые вопросы создания и применения информационных систем и информационных технологий.	ОПК-2, ОПК-4	3.Знать, как использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной	Тест	(процент правильных ответов * 10 баллов), округленных вверх до ближайшего целого числа, если процент

			<p>деятельности У. Уметь использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности Н. Владеть навыками использования современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности</p>		<p>правильных ответов меньше 50 – то 0 баллов (10)</p>
8	Преступления в сфере компьютерной информации	ОПК-2, ОПК-4	<p>3. Знать, как участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью У. Уметь участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью Н. Владеть</p>	Решение правовых задач в области информационного права	<p>Полностью выполненная лабораторная работа - 8 баллов (8)</p>

			навыками участия в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью		
9	Итого по текущей аттестации	ОПК-2	3.Знать, как участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью У.Уметь участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью Н.Владеть навыками участия в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью		100
10	Промежуточная аттестация	ОПК-2, ОПК-4	3.Знать, как участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с		100

			профессиональной деятельностью У.Уметь участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью Н.Владеть навыками участия в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью		
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

Оценочные средства текущего контроля

- Задания к теме 1. (Приложение 1).
- Задания к теме 2. (Приложение 2).
- Задания к теме 3. (Приложение 3).
- Задания к теме 4. (Приложение 4).
- Задания к теме 5 (Приложение 5).
- Задания к теме 6. (Приложение 6).
- Задания к теме 7. (Приложение 7).
- Задания к теме 8. (Приложение 8).

Оценочные средства промежуточного контроля

материалы к зачету (и тесты) приведены в Приложении 9

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций приведены в Приложении 10.

Приложение 1.

Тема 1. Социально-экономические и правовые следствия информатизации. Основные понятия об информационном праве.

1. Особенности информации.
2. Свойства информации.
3. Классификация информации по роли, в которой она выступает в правовой системе.
4. Классификация информации по уровню доступа информации.
5. Основные понятия об «информационном праве»

Задача На закрытом химическом предприятии, расположенном в черте города и находящемся вблизи от государственной границы, в результате аварии произошел выброс вредных веществ в атмосферу. Городская администрация приняла необходимые меры по эвакуации граждан из зараженных мест и предотвращения утечки нежелательной информации об аварии. При этом она запретила руководству предприятия передавать зарубежным СМИ и специалистам информацию о масштабах, аварии и сведения, касающиеся жизни населенных пунктов, входящих в зону досягаемости распространения вредных веществ. Одновременно администрация, принимая решение о нераспространении указанной информации, ссылаясь на закрытость производства химического предприятия. *Правомерны ли действия городской администрации с точки зрения норм информационного права? Ответ обоснуйте нормой права.*

Приложение 2.

Тема 2. Информационная сфера как сфера правового регулирования

1. Информационные нормы в системе законодательства.
2. Специфика состава информационных норм.
3. Содержание информационных норм.
 1. Содержание информационных отношений.
2. Информационные отношения:
 - 2.1. Возникающие при осуществлении поиска сведений, сообщении, данных.
 - 2.2. Возникающие при производстве, передаче, распространении информации.
 - 2.3. Возникающие при создании и применении сведений, данных, сообщении.

3. Информационная деятельность.

Задача. К руководству акционерного общества «Синтез» обратилась общественная организация «Здоровье» с просьбой представить данные о производственном травматизме на предприятии за последние три года. Руководство акционерного общества отказалось удовлетворить просьбу общественной организации, мотивируя свое отказное решение тем, что указанные данные являются секретом производства. Общественная организация повторно обратилась с аналогичной просьбой, указав в письме на имя акционерного общества на ст. 5 Федерального закона «О коммерческой тайне», согласно которой режим коммерческой тайны не может быть установлен в отношении сведений, касающихся показателей производственного травматизма. На повторное обращение общественной организации поступил повторный отказ с указанием на то, что сведения, которые не могут составлять коммерческую тайну, могут находиться в режиме секретов производства. Общественная организация была вынуждена обратиться в экспертно-правовой центр юридического факультета за получением соответствующих разъяснений. *Дайте разъяснения по существу сложившейся ситуации.*

Приложение 3.

Тема 3. Информация как объект гражданских правоотношений

- 3.1. Система объектов в гражданском праве
- 3.2. Особенности информации как объекта гражданских прав
- 3.3. Ноу-хау и коммерческая тайна – вопросы правового регулирования.

Задача Компания «Инкомнет», оказывающая пользователям телематические услуги и услуги по передаче данных, была привлечена к ответственности за нарушение требований статьи 48 Федерального Закона «О связи», в соответствии с которой «взаимодействия операторов связи с пользователями услуг связи, возникающие при оказании услуг на территории Российской Федерации, осуществляется на русском языке». По мнению контролирующих органов, компания «Инкомнет» осуществляла взаимодействие с пользователями на иностранном языке с использованием латинского алфавита. В частности, такое взаимодействие осуществлялось в тех случаях, когда пользователи, запрашивая у компании «Инкомнет» оказание услуг по передаче данных и телематических услуг набирали на своих компьютерах доменные имена сайтов, которые они хотели посмотреть, при помощи символов английского алфавита (например, www.yandex.ru). Компания оспорила постановление о привлечении к ответственности в суд. *Решите дело.*

Приложение 4.

Тема 4. Авторско-правовая охрана программ для ЭВМ и БД

- 4.1. Понятие авторского права. Объекты авторского права. Субъекты авторского права
- 4.2. Особенности прав авторов.
- 4.3. Распоряжение правами авторов
- 4.4. Оформление прав авторов.
- 4.5. Особенности регистрации программ для ЭВМ и БД

Задача. Компания «Истпост» была привлечена к ответственности за нарушение тайны связи. По мнению контролирующих органов, нарушение требований статьи 63 Федерального Закона «О связи» выразилось в том, что работники компании «Истпост» осуществляли осмотр вложений в письма, передаваемые им клиентами для отправки адресатам, в то время, как осмотр «почтовых отправок» допускается только на основании судебных решений». Оспаривая постановление о привлечении к ответственности, руководство компании «Истпост» указало на то, что осмотр вложений в письма является стандартной процедурой, необходимой, во-первых, для проверки законности содержания вложения в письмо (например, отсутствие внутри письма взрывчатых веществ и спор сибирской язвы), и, во-вторых, для проверки соответствия содержания ценных писем информации, указанной клиентами компании «Истпост» в описи вложения в ценное письмо. **Подлежит ли компания «Истпост» привлечению к ответственности?**

Приложение 5.

Тема 5. Патентная защита объектов интеллектуальной собственности. Договорные отношения по поводу имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности.

- 4.1. Понятие патентного права. Объекты патентного права. Субъекты патентного права
- 4.2. Особенности прав субъектов патентного права.
- 4.3. Распоряжение правами патентообладателей
- 4.4. Оформление прав

Задача Компания «Северсельхоз» обратилась в суд с иском к компании «Унисвязь», являющейся оператором универсального обслуживания. По мнению истца, компания «Унисвязь» нарушила требование статьи 57 Федерального Закона «О связи», в соответствии с которым в поселениях с населением не менее 500 человек должно быть создано не менее одного пункта коллективного доступа к сети Интернет», в то время как в поселке Морозово, в котором проживают работники компании «Северсельхоз» в количестве 517 человек такой пункт коллективного доступа не был установлен. Соответственно, работники компании «Северсельхоз» в отсутствие пункта коллективного доступа к сети Интернет не могут эффективно выполнять свои трудовые обязанности. Компания «Унисвязь» возражала в суде, указав на то, что:

- территория поселка Морозово не отнесена к обслуживаемой ею территории;
- работники компании «Северсельхоз», проживающие в поселке Морозово, на самом деле зарегистрированы в других населенных пунктах, а живут в поселке Морозово лишь для более эффективной работы фабрики истца;
- требование об обеспечении коллективного доступа к сети Интернет в соответствии с требованиями статьи 57 Федерального Закона о связи распространяется только на граждан, использующих сеть Интернет в личных целях, но не в целях выполнения своих трудовых обязанностей.

1. Какие аргументы компании «Унисвязь» являются обоснованными? 2. Решите дело.

Приложение 6.

Тема 6. Правовой режим документированной информации.

- 6.1. Дайте понятие правового режима информации.
- 6.2. Что понимается под информацией с ограниченным доступом и какова ее структура?
- 6.3. Что понимается под государственной тайной как объектом права и каковы критерии ее охраноспособности?

- 6.4. Кто может быть субъектом права на государственную тайну?
- 6.5. В чем состоят особенности защиты прав на государственную тайну?
- 6.6. Что понимается под коммерческой тайной как объектом права и каковы критерии ее охраноспособности?
- 6.7. Кто может быть субъектом права на коммерческую тайну?
- 6.8. Какие права имеет обладатель коммерческой тайны и в чем их особенности правовой охраны?
- 6.9. Что понимается под банковской тайной как объектом права и каковы критерии ее охраноспособности?
- 6.10. Кто может быть субъектом права на банковскую тайну?
- 6.11. Что понимается под служебной тайной как объектом права и каковы критерии ее охраноспособности?
- Составить схему по теме «Правовой режим документированной информации»

Приложение 7.

Тема 7. Правовые вопросы создания и применения информационных систем и информационных технологий.

- 7.1. Система законодательства об информации, информационных технологиях и о защите информации. Представления об информационных правоотношениях и правовые режимы информации.
- 7.2. Нормативно-правовое обеспечение жизненного цикла государственных и муниципальных информационных систем, отдельные виды государственных и муниципальных информационных систем.
- 7.3. Правовой режим программ для ЭВМ и баз данных в составе информационных систем, особенности отдельных форм распоряжения исключительным правом на программы для ЭВМ и базы данных.
- 7.4. Правовой режим информационных систем, размещенных в сети «Интернет», электронная торговля и электронный документооборот, электронная цифровая подпись и осуществление сделок в Интернете.
- 7.5. Правовые основы оказания государственных услуг в электронном виде, налогообложение в сфере информационных технологий.
- 7.6. Организационно-правовые аспекты обеспечения информационной безопасности и обработки персональных данных в информационных системах, лицензирование и сертификация в сфере защиты информации
- Задание: составить схему нормативно-правовых актов.**

Приложение 8.

Тема 8. Преступления в сфере компьютерной информации

- 8.1. Правовое регулирование охраны персональных данных. Защита биометрических персональных данных.
- 8.2. Новые средства совершения преступлений (искусственный интеллект, виртуальная реальность, новые формы мошенничества в сети Интернет).
- 8.3. Искусственный интеллект как средство прогнозирования и противодействия преступности
- 8.4. Даркнет как сфера правового вакуума
- 8.5. Использование технологии распознавания лиц в контексте права человека на защиту персональных данных

Задание. Изучение судебной практики (административной, уголовной, гражданской)

Вопросы к зачету (устный опрос).

Компетенция: ОПК-2 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, и использовать их при решении задач профессиональной деятельности

Знание: Знать, как использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач

Компетенция: ОПК-4 Способен участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

Знание: Знать, как использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач

профессиональной деятельности

1. Виды электронных подписей и способы их создания.
2. Как визируются электронные документы?
3. Как организуется конфиденциальный документооборот?
4. Как получить доменное имя?
5. Какая ответственность предусмотрена за нарушения использования несертифицированных средств защиты информации?
6. Какая юридическая ответственность предусмотрена за нарушение правил

эксплуатации

ЭВМ?

7. Какая юридическая ответственность предусмотрена за неправомерный доступ к компьютерной информации?
8. Какая юридическая ответственность предусмотрена за несанкционированное использование программ для ЭВМ и БД?
9. Какая юридическая ответственность предусмотрена за создание и

распространение

вредоносных программ для ЭВМ?

10. Какие виды интеллектуальной собственности признаются российским законодательством?
11. Какие законы регулируют правоотношения по поводу интеллектуальной собственности?
12. Какие знаки удостоверяют сертификацию ПК и других средств ВТ?
13. Какие органы осуществляют лицензирование деятельности в области защиты информации?
14. Какие органы осуществляют сертификацию СВТ?
15. Какие способы защиты Вы используете в случае нарушения ваших прав на интеллектуальную собственность?
16. Каким образом осуществляется регулирование отношений в Internet?
17. Каким образом придается юридическая сила документам на машинных

носителях?

18. Какими правами пользуется собственник информации и информационных ресурсов?
19. Какими стандартами определяется протокол TCP/IP?
20. Когда программист приобретает право интеллектуальной собственности на созданную программу?
21. Можно ли продать доменное имя?
22. Необходима ли лицензия для использования средств шифрования?
23. Несет ли ответственность российский пользователь за нарушение компьютерных законов США? Германии? Франции?
24. Несет ли ответственность российский хакер за распространение вредоносных программ в сетях США?
25. Понятие электронного документа. Государственные стандарты на документирование информации. Способы придание юридической силы документам на машинных носителях.
- Назовите источники основных правовых норм.
26. Противоречат ли нормы кодекса хакеров нормам компьютерной этики?
27. Регламентируются ли правом электронные денежные расчеты между пользователями разных стран?
28. Сущность и содержание сертификации.
29. Что означает понятие "лицензионное программное обеспечение"? Виды лицензий.
30. Что такое интеллектуальная собственность?
31. Является ли доменное имя объектом интеллектуальной собственности?
32. Являются ли синонимами понятия "безопасность информации" и "информационная безопасность"?
- профессиональной деятельности
33. Нормативные требования к средствам электронной подписи.
- Знание: Знать, как участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью
34. Опишите порядок отнесения сведений к коммерческой тайне.
35. Основные положения закона РФ "Об электронной подписи".
36. Порядок доступа к конфиденциальной информации.
37. Признается ли юридическая сила электронных документов, полученных в несертифицированных информационных системах?
38. Применимо ли понятие "хищение" к информации?
39. Раскройте смысл модели компьютерной этики "РАРА".
40. Существуют ли стандарты на программы для ЭВМ?
41. Сущность и содержание стандартизации. Виды стандартов.
42. Чем отличается информационное преступление от компьютерного?
43. Чем отличается созидательская форма приобретения исключительных прав от регистрационной?
44. Чем отличается формальный состав преступления от материального?
45. Что вы понимаете под компьютерной этикой? Назовите основные принципы компьютерной этики.
46. Что называют компьютерным преступлением?
47. Что означает понятие «интеллектуальная собственность»?
48. Что понимается под информационной сферой?

49. Что такое "информатизация"?
50. Что такое "информационное общество"?
51. Что такое "нетикет"?
52. Что такое документ? Виды документов. Что такое носитель информации, сведений?
53. Что такое информационная вещь?
54. Что такое нематериальные активы?
55. Что такое этика?
56. Что является основанием возникновения информационных правоотношений?
57. Что является основанием права собственности на информационные ресурсы?
58. Что является преступлением?
59. Являются ли синонимами понятия "коммерческая" и "банковская" тайна?
60. В каком случае нарушение правил эксплуатации ЭВМ или сети является преступлением?
61. В чем различие между правомерным поведением и правонарушением?
62. Виды ответственности за разглашение государственной тайны и конфиденциальной информации.
63. Дайте классификация компьютерных преступлений, используемую Интерполом.
64. Дайте определение тайны.
65. Дайте основные положения базового закона "Об информации, информационных технологиях и защите информации".
66. За какие виды информационных преступлений предусмотрена уголовная ответственность?
67. Как вы понимаете выражение «правовая защита информации»?
68. Какая информация является объектом гражданских правоотношений?
69. Какая информация является предметом правового регулирования?
70. Какие законы входят в состав информационного законодательства?
71. Какие информационно-правовые нормы содержит Конституция РФ?
72. Какие нормы, определяют порядок документирования информации. В каких источниках содержатся эти нормы?
73. Какие нормы, определяют порядок защиты информации?
74. Какие нормы, определяют разграничение права доступа к информации?
75. Какие основные положения содержит Национальный Российский Кодекс деятельности в области информатики?
76. Какие основные этапы можно выделить в развитии человеческой цивилизации?
77. Какие преступления относятся к преступлениям в сфере высоких технологий?
78. Какие преступления совершаются в Internet?
79. Какие сведения не могут составлять государственную тайну?
80. Какие сведения относят к конфиденциальной информации?
81. Какие сведения относят к персональным данным?
82. Какие сведения составляют государственную тайну?
83. Какие способы защиты гражданских прав предусмотрены в Российском законодательстве?
84. Какие существуют особенности правового регулирования правоотношений по поводу компьютерной информации?
85. Какие формы правовой защиты предусмотрены в Российском законодательстве?
86. Какими нормами определяется правовой режим информационных ресурсов?
87. Какими нормами определяется юридическая сила электронных документов

- (документов на машинных носителях)? Назовите источники норм.
88. Какими нормами предусмотрено обязательное представление документов в архивы?
89. Каков порядок отнесения сведений к государственной тайне?
90. Каков порядок отнесения сведений к коммерческой тайне?
91. Какова роль нравственных норм в регулировании информационных отношений?
92. Какова роль этических норм в регулировании отношений в компьютерных сетях?
93. Каково понятие информационного правоотношения?
94. Каковы основные принципы компьютерной этики?
95. Каковы характерные признаки информационного правонарушения?
96. Каковы элементы информационных правоотношений?
97. Какой информации предоставляется правовая защита?
98. Когда и при каких условиях возникло информационное общество?
99. Кому принадлежит информация, обрабатываемая в автоматизированной информационной системе?
100. Могут ли стать нормы этики нормами права? Приведите примеры.
101. Может ли информация быть товаром?
102. Может ли российский программист зарегистрировать программу в США?
103. На какие виды подразделяются правонарушения?
104. Назовите виды преступлений в сфере компьютерной информации и статьи УК РФ, определяющих составы по этим видам преступлений.
105. Назовите нормы, определяющие право собственности на информационные ресурсы.
106. Назовите основные социально-экономические следствия информатизации.
107. Насколько действенны этические нормы в современном российском обществе?

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ЧИТИНСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФГБОУ ВО «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса

Тест

Указание: В каждом задании выберите один ответ.

Вариант 1.

Компетенция: ОПК-2 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, и использовать их при решении задач профессиональной деятельности

Компетенция: ОПК-4 Способен участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

ЗНАНИЯ: Знать, как участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

1. Режим защиты информации не устанавливается в отношении сведений, относящихся к ...
- а) государственной тайне
 - б) деятельности государственных деятелей
 - в) конфиденциальной информации
 - г) персональным данным
2. В регистрации средства массовой информации не может быть отказано...
- а) когда заявление подано не соответствующим лицом
 - б) по мотивам нецелесообразности
 - в) даже если сведения в заявлении не соответствуют действительности
 - г) если регистрирующий орган уже зарегистрировал другое средство массовой информации с тем же названием и формой распространения
3. Засекречиванию подлежат сведения о ...
- а) состоянии демографии
 - б) состоянии преступности
 - в) фактах нарушения прав и свобод человека и гражданина
 - г) силах и средствах гражданской обороны
4. Проверить электронную подпись под документом может...
- а) только эксперт, преобразуя электронный образец документа и открытый ключ отправителя
 - б) любое заинтересованное лицо, преобразуя электронный образец документа, открытый ключ отправителя и собственно значение электронной подписи
 - в) только эксперт с помощью преобразований электронного образца документа, открытого ключа отправителя и собственно значения электронной подписи
 - г) только отправитель электронного документа

Компетенция: ОПК-2 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, и использовать их при решении задач профессиональной деятельности

Компетенция: ОПК-4 Способен участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

УМЕНИЯ: Уметь участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

5. Режим документированной информации – это ...
- а) выделенная информация по определенной цели
 - б) электронный документ с электронной подписью
 - в) выделенная информация в любой знаковой форме
 - г) электронная информация, позволяющая ее идентифицировать
6. Согласие субъекта персональных данных на их обработку требуется, когда
- а) обработка персональных данных осуществляется ...
 - б) для доставки почтовых отправлений
 - в) в целях профессиональной деятельности журналиста
 - г) в целях профессиональной деятельности оператора

7. Режим общественного достояния устанавливается для ...
- а) любой общедоступной информации
 - б) сведений, которые являются уникальными, незаменимыми по своей природе
 - в) любой общественной организации
 - г) для государственных органов и муниципальных образований
8. Учредителями средства массовой информации могут выступать...
- а) граждане, достигшие 18 лет и лица без гражданства, постоянно проживающие на территории российской Федерации
 - б) только юридические лица
 - в) граждане, достигшие 16 лет и юридические лица
 - г) граждане, достигшие 18 лет, объединения граждан, организаций, органы государственной власти
9. Чтобы обеспечить доказательства при возникновении спора, редакция радио, телепрограммы обязана сохранять в записи материалы собственных передач, в шедших в эфир (не менее ... со дня выхода в эфир) и фиксировать передачи, в шедшие в эфир в регистрационном журнале, который хранится не менее ... с даты последней записи.
- а) 1 месяца, 1 года
 - б) 7 месяцев,
 - в) 1 года,
 - г) 3 лет
10. С точки зрения информационного права информация – это ...
- а) сведения о законодательстве, правовых явлениях, правоприменительной деятельности
 - б) данные о развитии конкретной правовой науки и ее практическом применении
 - в) сведения независимо от формы их представления
 - г) форма выражения объективных знаний
11. Не являются объектами информационного правоотношения ...
- а) неправовая информация
 - б) обладатели информации
 - в) информационные системы
 - г) элементы информационной системы

Компетенция: ОПК-2 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, и использовать их при решении задач профессиональной деятельности

Компетенция: ОПК-4 Способен участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

НАВЫКИ: Владеть навыками участия в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

12. Общее управление информационной сферой не вправе осуществлять ...
- а) экспертные советы
 - б) министерство информационных технологий
 - в) федеральное агентство по науке и инновациям
 - г) федеральные службы

13. Открытость информации в архивных фондах обеспечивается...

- а) различными режимами доступа к информации
- б) переходом информации из одной категории доступа в другую
- в) различными режимами доступа к информации и переходом информации из одной категории доступа в другую
- г) правовым статусом архивного фонда

14. Под периодическим печатным изданием понимается альманах, бюллетень, имеющие

- а) постоянное название, текущий номер и выходящие в свет не реже одного раза в месяц
- б) постоянное название и выходящие в свет не реже одного раза в месяц
- в) постоянное название, текущий номер и выходящие в свет не реже одного раза в год
- г) постоянное название и текущий номер

15. Признак, не относящийся к коммерческой тайне

- а) информация имеет действительную или потенциальную коммерческую ценность
- б) сведения, содержащие коммерческую тайну, устанавливаются учредительными документами
- в) отсутствует свободный доступ к информации
- г) обладатель информации принимает меры к охране ее конфиденциальности

Вариант 2.

1. Основные объекты обеспечения информационной безопасности России

- а) информационные ресурсы, содержащие сведения, которые относятся к государственной тайне и конфиденциальной информации
- б) информационные продукты
- в) квалифицированные кадры в области информационных технологий
- г) помещения и здания.

2. Предмет информационного права на современном этапе развития законодательства – это ...

- а) информационные отношения, возникающие в процессе производства, сбора, обработки, накопления, хранения, поиска, передачи, распространения и потребления информации
- б) совокупность результатов труда, воплощенных в информации, информационных ресурсов, информационных технологий, средств и технологий коммуникации информации по сетям связи
- в) продукты, производные от информации и деятельность, связанная с ними
- г) общественные отношения в информационной сфере

3. К служебной тайне не относится ...

- а) профессиональная тайна
- б) тайна деятельности соответствующего органа
- в) вред, причиненный здоровью работника в связи с производственной травмой
- г) семейная тайна.

4. Вредоносные программы, выраженные в объективной форме и имеющие творческий характер, ... охраноспособными.

- а) являются
- б) не являются

5. В правовой режим документированной информации входит ...

- а) государственная тайна
- б) тайна частной жизни
- в) банковская тайна
- г) электронная подпись

6. Исключите неправильный постулат:

- а) информация не связана с определенным конкретным носителем
- б) информация не существует без материального носителя
- в) содержание информации меняется одновременно со сменой материального носителя
- г) собственник материального носителя не является собственником имеющейся на нём информации.

7. Редакция обязана...

- а) отвечать на письма граждан и пересылать письма тем органам, в чью компетенцию входит их рассмотрение
- б) не соблюдать авторские права на результаты интеллектуальной деятельности
- в) в любом случае соблюдать в тайне источник информации с условием неразглашения его имени
- г) соблюдать в тайне источник информации с условием неразглашения его имени за исключением случая, когда соответствующее требование поступило от суда в связи с находящимся в его производстве делом.

8. К государственной тайне не относятся сведения, защищаемые государством ..., распространение которых может нанести ущерб государству.

- а) в экономической области
- б) в контрразведывательной деятельности
- в) в оперативно-розыскной деятельности
- г) о частной жизни политических деятелей

9. Лица, занимающиеся предпринимательской деятельностью, могут устанавливать режим коммерческой тайны в отношении сведений...

- а) которые составляют финансово-экономическую информацию и позволяют избежать неоправданных расходов
- б) безопасности пищевых продуктов
- в) о показателях производственного травматизма, профессиональной заболеваемости
- г) о системе оплаты и условиях труда

10. Ответственность за создание вредоносной программы наступает в...

- а) любом случае
- б) совокупности с ответственностью за ее использование
- в) случаях, установленных законодательством
- г) соответствии с гражданским законодательством.

11. Обработка специальных категорий персональных данных в отношении религиозных или философских убеждений допускается в случае, когда обработка персональных данных...

- а) осуществляется в медицинских целях для установления диагноза при условии, что ее осуществляет профессиональный медицинский работник
- б) необходима в связи с осуществлением правосудия
- в) необходима в соответствии с оперативно-розыскной деятельностью
- г) необходима в связи с выездом за пределы Российской Федерации

12. Субъектами информационных отношений могут (может) быть ...

- а) муниципальные образования
- б) Российская Федерация
- в) трудовой коллектив
- г) трансграничные информационно-телекоммуникационные сети

13. Не является признаком информационного общества ...

- а) массовое подключение персональных компьютеров к трансграничным информационно-телекоммуникационным сетям
- б) мгновенная коммуникация членов общества друг с другом, вне зависимости от времени и от расстояния
- в) приоритетное развитие сельского хозяйства и промышленности на основе нанотехнологий
- г) общедоступность и постоянное обновление информационных данных

14. Признак, не относящийся к охраноспособной информации – это ...:

- а) охране подлежит только документированная информация
- б) доступ к охраноспособной информации ограничен только законом
- в) доступ к охраноспособной информации ограничен владельцем информационных ресурсов
- г) защита охраноспособной информации устанавливается Законом

15. Лица, занимающиеся предпринимательской деятельностью, могут устанавливать режим коммерческой тайны в отношении сведений...

- а) о размере и составе имущества некоммерческих организаций
- б) об оплате труда работников некоммерческих организаций
- в) об использовании безвозмездного труда граждан в деятельности некоммерческой организации
- г) об использовании новых технологий, позволяющих получить коммерческую выгоду

Система оценивания:

За правильный ответ (вопросы 1 – 10) - 5 баллов

За правильный ответ (вопросы 11-15) – 10 баллов

0-60 баллов — «не зачтено»;

61-100 баллов — «зачтено»

Критерии оценивания

№ вопроса	Вариант 1	Вариант 2
1	б	г
2	г	г
3	г	в
4	б	в
5	б	а
6	а	б
7	а	б
8	а	б
9	в	в
10	а	б
11	г	г
12	а	а
13	б	а
14	б	в
15	б	а

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ЧИТИНСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
« БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ »

Кафедра гражданского и уголовного права и процесса

***Комплект тестовых заданий
по дисциплине «Информационное право»***

Тест

Указание: В каждом задании выберите один ответ.

Вариант 1.

Компетенция: ОПК-2 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, и использовать их при решении задач профессиональной деятельности

Компетенция: ОПК-4 Способен участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

ЗНАНИЯ: Знать, как участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

1. Режим защиты информации не устанавливается в отношении сведений, относящихся к ...
 - а) государственной тайне
 - б) деятельности государственных деятелей
 - в) конфиденциальной информации
 - г) персональным данным
2. В регистрации средства массовой информации не может быть отказано...
 - а) когда заявление подано не соответствующим лицом
 - б) по мотивам нецелесообразности
 - в) даже если сведения в заявлении не соответствуют действительности
 - г) если регистрирующий орган уже зарегистрировал другое средство массовой информации с тем же названием и формой распространения
3. Засекречиванию подлежат сведения о ...
 - а) состоянии демографии
 - б) состоянии преступности
 - в) фактах нарушения прав и свобод человека и гражданина
 - г) силах и средствах гражданской обороны
4. Проверить электронную подпись под документом может...
 - а) только эксперт, преобразуя электронный образец документа и открытый ключ отправителя

- б) любое заинтересованное лицо, преобразуя электронный образец документа, открытый ключ отправителя и собственно значение электронной подписи
- в) только эксперт с помощью преобразований электронного образца документа, открытого ключа отправителя и собственно значения электронной подписи
- г) только отправитель электронного документа

5. Режим документированной информации – это ...

- а) выделенная информация по определенной цели
- б) электронный документ с электронной подписью
- в) выделенная информация в любой знаковой форме
- г) электронная информация, позволяющая ее идентифицировать

6. Согласие субъекта персональных данных на их обработку требуется, когда

- а) обработка персональных данных осуществляется ...
- б) для доставки почтовых отправлений
- в) в целях профессиональной деятельности журналиста
- г) в целях профессиональной деятельности оператора

7. Режим общественного достояния устанавливается для ...

- а) любой общедоступной информации
- б) сведений, которые являются уникальными, незаменимыми по своей природе
- в) любой общественной организации
- г) для государственных органов и муниципальных образований

8. Учредителями средства массовой информации могут выступать...

- а) граждане, достигшие 18 лет и лица без гражданства, постоянно проживающие на территории российской Федерации
- б) только юридические лица
- в) граждане, достигшие 16 лет и юридические лица
- г) граждане, достигшие 18 лет, объединения граждан, организаций, органы государственной власти

9. Чтобы обеспечить доказательства при возникновении спора, редакция радио, телепрограммы обязана сохранять в записи материалы собственных передач, в шедших в эфир (не менее ... со дня выхода в эфир) и фиксировать передачи, в шедшие в эфир в регистрационном журнале, который хранится не менее ... с даты последней записи.

- а) 1 месяца, 1 года
- б) 7 месяцев,
- в) 1 года,
- г) 3 лет

Компетенция: ОПК-2 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, и использовать их при решении задач профессиональной деятельности

Компетенция: ОПК-4 Способен участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

УМЕНИЯ: Уметь участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

10. С точки зрения информационного права информация – это ...

- а) сведения о законодательстве, правовых явлениях, правоприменительной деятельности
- б) данные о развитии конкретной правовой науки и ее практическом применении
- в) сведения независимо от формы их представления
- г) форма выражения объективных знаний

11. Не являются объектами информационного правоотношения ...

- а) неправовая информация
- б) обладатели информации
- в) информационные системы
- г) элементы информационной системы

12. Общее управление информационной сферой не вправе осуществлять ...

- а) экспертные советы
- б) министерство информационных технологий
- в) федеральное агентство по науке и инновациям
- г) федеральные службы

Компетенция: ОПК-2 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, и использовать их при решении задач профессиональной деятельности

Компетенция: ОПК-4 Способен участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

НАВЫКИ: Владеть навыками участия в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью

13. Открытость информации в архивных фондах обеспечивается...

- а) различными режимами доступа к информации
- б) переходом информации из одной категории доступа в другую
- в) различными режимами доступа к информации и переходом информации из одной категории доступа в другую
- г) правовым статусом архивного фонда

14. Под периодическим печатным изданием понимается альманах, бюллетень, имеющие

- а) постоянное название, текущий номер и выходящие в свет не реже одного раза в месяц
- б) постоянное название и выходящие в свет не реже одного раза в месяц
- в) постоянное название, текущий номер и выходящие в свет не реже одного раза в год
- г) постоянное название и текущий номер

15. Признак, не относящийся к коммерческой тайне

- а) информация имеет действительную или потенциальную коммерческую ценность
- б) сведения, содержащие коммерческую тайну, устанавливаются учредительными документами
- в) отсутствует свободный доступ к информации
- г) обладатель информации принимает меры к охране ее конфиденциальности

16. Основные объекты обеспечения информационной безопасности России

- а) информационные ресурсы, содержащие сведения, которые относятся к государственной тайне и конфиденциальной информации

- б) информационные продукты
- в) квалифицированные кадры в области информационных технологий
- г) помещения и здания.

17. Предмет информационного права на современном этапе развития законодательства – это ...

- а) информационные отношения, возникающие в процессе производства, сбора, обработки, накопления, хранения, поиска, передачи, распространения и потребления информации
- б) совокупность результатов труда, воплощенных в информации, информационных ресурсов, информационных технологий, средств и технологий коммуникации информации по сетям связи
- в) продукты, производные от информации и деятельность, связанная с ними
- г) общественные отношения в информационной сфере

18. К служебной тайне не относится ...

- а) профессиональная тайна
- б) тайна деятельности соответствующего органа
- в) вред, причиненный здоровью работника в связи с производственной травмой
- г) семейная тайна.

19. Вредоносные программы, выраженные в объективной форме и имеющие творческий характер, ... охраноспособными.

- а) являются
- б) не являются

20. В правовой режим документированной информации входит ...

- а) государственная тайна
- б) тайна частной жизни
- в) банковская тайна
- г) электронная подпись

Бланк ответов

ФИО, группа _____

Вопрос	Правильный ответ
1 вариант	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	

_____ (подпись)

Сумма баллов _____ Оценка _____

Критерии оценивания и ключи.

Система оценивания:

За правильный ответ (вопросы 1 – 10) - 5 баллов

За правильный ответ (вопросы 11-15) – 10 баллов

0-60 баллов — «не зачтено»;

61-100 баллов — «зачтено»

Критерии оценивания

№ вопроса	Вариант 1
1	б
2	г
3	г
4	б
5	б
6	а
7	а
8	а
9	в
10	а
11	г
12	а
13	б
14	б
15	б
16	г
17	г
18	в
19	в
20	а

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Читинский институт (филиал)
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования
«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
(ЧИ ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление - 38.03.05 Бизнес-
информатика
Профиль - Цифровая экономика
Кафедра гражданского и
уголовного права и процесса
Дисциплина - Информационное
право

БИЛЕТ № 1

1. Тест (40 баллов).
2. Решить правовую задачу на интеллектуальную собственность с использованием современных информационных технологий и/или программных средств. (30 баллов).
3. Подготовьте пакет документов для регистрации программы для ЭВМ (базы данных) в Роспатент согласно Вашему варианту, выданному преподавателем. (30 баллов).

Составитель _____ М.С. Кошелев
Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

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

Система критериев оценки определяет оценку успеваемости по каждому заданию (вопросу) экзаменационного билета или заданию для зачета с использованием интервальной шкалы баллов, применяемой в привязке к рейтинговой 100-балльной системе.

ОЦЕНКА ОТВЕТА НА ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ВОПРОС В УСТНОЙ ИЛИ ПИСЬМЕННОЙ ФОРМЕ:

Оценка «отлично» / «зачтено» (91-100 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Ответ отличается глубиной и полнотой, свободным владением понятийно-категориальным (терминологическим) аппаратом изученной дисциплины. Отражает знание не только основной, но и дополнительной литературы. Приведены примеры, отражающие умение связать теорию с практикой. Ответ изложен логически последовательно, грамотно и корректно.

Оценка «хорошо» / «зачтено» (76-90 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Ответ отличается полнотой, владением понятийно-категориальным (терминологическим) аппаратом изученной дисциплины, но в ответе могут присутствовать неточности. Отражает знание основной литературы. Приведены примеры, отражающие умение связать теорию с практикой. Ответ изложен логически последовательно, грамотно и корректно, но недостаточно аргументирован.

Оценка «удовлетворительно» / «зачтено» (61-75 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: В ответе отражено знание понятийно-категориального (терминологического) аппарата изучаемой дисциплины, но присутствуют отдельные ошибки и неточности. Ответ характеризуется недостаточным знанием рекомендованной литературы. Примеры, отражающие умение связать теорию с практикой, тривиальны, либо отсутствуют. Ответ неполный, носит фрагментарный, непоследовательный характер.

Оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено» (0-60 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Ответ характеризуется незнанием, либо фрагментарным представлением о понятийно-категориальном аппарате дисциплины, содержит множество ошибок. Примеры и иллюстрации отсутствуют. Ответ логически непоследователен.

ОЦЕНКА ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ В ФОРМЕ CASE-STUDY (СИТУАЦИИ)

Оценка «отлично» / «зачтено» (91-100 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Четкая формулировка проблемы. Полное и соответствующее ситуации решение, основанное на знании правовых норм и технологий (опыте), применяемых в реальных организациях (известных компаниях). Предполагаемые действия описаны логично и последовательно. Даны дополнительные авторские комментарии и предложения к решению ситуации.

Оценка «хорошо» / «зачтено» (76-90 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Понимание сути проблемы, но ее формулирование затруднено. Решение соответствует ситуации, отражает знание правовых норм и опыт работы других организаций при решении подобных ситуаций. Логика и последовательность действий не нарушены.

Оценка «удовлетворительно» / «зачтено» (61-75 баллов) выставляется при

соблюдении следующих условий: Проблема не сформулирована. Приведен набор действий, потенциально способствующих улучшению ситуации и решению проблемы.

Оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено» (0-60 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Предложенный перечень мероприятий не соответствует ситуации.

ОЦЕНКА РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ

Оценка «отлично» / «зачтено» (91-100 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Полное верное решение - оценивается в n баллов (n – максимальное количество баллов за решение задачи в структуре экзаменационного билета/задания).

Оценка «хорошо» / «зачтено» (76-90 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Верное решение; имеются небольшие недочеты, в целом не влияющие на решение – оценивается в диапазоне от $0,76*n$ баллов до $0,9*n$ баллов (n – максимальное количество баллов за решение задачи в структуре экзаменационного билета/задания).

Оценка «удовлетворительно» / «зачтено» (61-75 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Решение в целом верное; однако оно содержит ряд ошибок, либо не учитывает отдельных случаев, но может стать правильным после некоторых исправлений или дополнений – оценивается в диапазоне от $0,61*n$ баллов до $0,75*n$ баллов (n – максимальное количество баллов за решение задачи в структуре экзаменационного билета/задания).

Оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено» (0-60 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Решение неверное; изначально выбран неверный ход решения, или решение отсутствует – оценивается в 0 баллов.

ОЦЕНКА ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕСТОВОГО ЗАДАНИЯ

Подсчитывается доля набранных баллов в максимальной сумме баллов за все задания теста:

- Каждый правильный ответ на тестовый вопрос (тип выборочный, одинарный, множественный, открытый) оценивается в m баллов (число m определяется путем деления максимального количества баллов за выполнение теста в структуре экзаменационного билета/задания на количество тестовых заданий);
- Каждый частично правильный ответ на тестовый вопрос (тип выборочный, множественный, открытый) оценивается в $m/2$ баллов независимо от соотношения правильно/неправильно выбранных вариантов (число m определяется путем деления максимального количества баллов за выполнение теста в структуре экзаменационного билета/задания на количество тестовых заданий);
- Каждый неправильный ответ на тестовый вопрос (тип выборочный, одинарный) оценивается в 0 баллов.

Оценка «отлично»/ «зачтено» (91-100 баллов) выставляется, если доля набранных баллов составляет 91-100%.

Оценка «хорошо»/ «зачтено» (76-90 баллов), если доля набранных баллов составляет 76-90%.

Оценка «удовлетворительно»/ «зачтено» (61-75 баллов), если доля набранных баллов составляет 61-75%.

Оценка «неудовлетворительно»/ «не зачтено» (0-60 баллов), если доля набранных баллов составляет не более 60%.