

УТВЕРЖДАЮ
 Декан факультета

_____ Шматко А.Д.

« ____ » _____ 20__

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ЗАЩИТА ПРАВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Направление/специальность подготовки	38.03.05 Бизнес-информатика
Специализация/профиль/программа подготовки	Управление технологиями искусственного интеллекта
Уровень высшего образования	Бакалавриат
Форма обучения	Очная
Факультет	Р Международного промышленного менеджмента и коммуникации
Выпускающая кафедра	Р1 МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ
Кафедра-разработчик рабочей программы	Р1 МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ

КУРС	СЕМЕСТР	ОБЩАЯ ТРУДОЁМКОСТЬ (ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ)	ЧАСЫ (по наличию видов занятий)									ВИД ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ
			ОБЩАЯ ТРУДОЁМКОСТЬ	АУДИТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ				САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА				
				ВСЕГО	ЛЕКЦИИ	ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ	ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ	ВСЕГО	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ	КУРСОВАЯ РАБОТА	ДРУГИЕ ВИДЫ САМОСТ. РАБОТЫ	
4	7	3	108	34	17	0	17	74	0	0	74	зач.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СОСТАВЛЕНА В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СТАНДАРТА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (ФГОС ВО)

38.03.05 Бизнес-информатика

год набора группы: 2025

Программу составил:

Кафедра Р1 МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ
Волкова Анастасия Анатольевна, к.э.н., доцент

Программа рассмотрена
на заседании кафедры-разработчика
рабочей программы **Р1 МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ**

Заведующий кафедрой Шматко А.Д., д.э.н., проф.

Программа рассмотрена
на заседании выпускающей кафедры

Р1 МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ

Заведующий кафедрой Шматко А.Д., д.э.н., проф.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ЗАЩИТА ПРАВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Разделы рабочей программы

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
4. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Приложения к рабочей программе дисциплины

- Приложение 1. Аннотация рабочей программы
- Приложение 2. Технологии и формы обучения
- Приложение 3. Фонды оценочных средств

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины является формирование следующих компетенций:

ПК-2.3 — Способен управлять информационной безопасностью ресурсов информационных технологий

Формированию компетенций служит достижение следующих результатов образования:

ПК-2.3

знания:

Владеть основами информационной безопасности, угрозами, методами защиты и нормативно-правовыми требованиями;

умения:

Разрабатывать и внедрять меры защиты информационных ресурсов в соответствии с установленными стандартами;

навыки:

Проводить анализ уязвимостей, оценивать риски безопасности и применять технические и организационные меры защиты.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО

Дисциплина **ЗАЩИТА ПРАВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ** является дисциплиной **части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1**, программы подготовки по направлению *38.03.05 Бизнес-информатика*.

Содержание дисциплины является логическим продолжением дисциплин: **ВВЕДЕНИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, ОСНОВЫ ПРАВА**.

Содержание дисциплины является основой для освоения дисциплин: **АНАЛИТИЧЕСКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ**.

Предварительные компетенции, сформированные у обучающегося до начала изучения дисциплины:

- ОПК-1 — Способен проводить моделирование, анализ и совершенствование бизнес-процессов и информационно-технологической инфраструктуры предприятия в интересах достижения его стратегических целей с использованием современных методов и программного инструментария
- УК-11 — Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности
- УК-6 — Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч.

3.1. Содержание (дидактика) дисциплины

КУРС	СЕМЕСТР	Наименование разделов и дидактических единиц	ВСЕГО	Аудиторные занятия в контактной форме			Самостоятельная работа студентов	Формируемая компетенция, %
				ВСЕГО	Лекции	Практические занятия		ПК-2.3
4	7	Раздел 1. Общие положения права интеллектуальной собственности. Понятие собственности и интеллектуальной собственности: соотношение. Интеллектуальная деятельность и результаты интеллектуальной деятельности: понятие и соотношение. Права на результаты интеллектуальной деятельности и права на материальные носители объектов интеллектуальной собственности. Классификация объектов интеллектуальной собственности. Виды интеллектуальных прав. Соотношение личных неимущественных прав и исключительного права.	28	8	4	4	20	15
4	7	Раздел 2. Авторское право. Источники авторского права. Объекты авторских прав: понятие и виды. Объекты, не охраняемые авторским правом. Договоры в области авторского права. Договор об отчуждении исключительного авторского права и лицензионный договор. Основные условия. Договор авторского заказа. Лицензионный договор. Издательский лицензионный договор. Авторские права: виды и особенности. Исключительное право и способы использования произведения. Личные неимущественные права и способы их защиты. Иные права автора.	28	8	4	4	20	20
4	7	Раздел 3. Смежные с авторским права. Объекты смежных прав: понятие и виды. Охраняемые права исполнителей. Имущественные права исполнителей, производителей фонограмм и организаций вещания. Неимущественные права исполнителей. Признаки базы данных как объекта смежных прав и как объекта авторского права. Права организаций эфирного и кабельного вещания. Публикатор как субъект смежных прав.	21	6	3	3	15	20
4	7	Раздел 4. Патентное право. Источники патентного права. Понятие и виды объектов патентного права. Критерии патентоспособности: новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость, оригинальность. Процедура патентования изобретения, полезной модели и промышленного образца. Международная заявка и конвенционный приоритет. Срок действия патентов. Передача прав на запатентованные объекты. Виды договоров в сфере патентного права.	16	6	3	3	10	20
4	7	Раздел 5. Средства индивидуализации юридического лица, его продукции, товаров, работ, услуг и предприятия в гражданском обороте. Фирменные наименования. Понятие и составные элементы. Фирменное наименование и коммерческое обозначение: сравнительно – правовая характеристика. Понятие товарного знака. Виды товарных знаков. Абсолютные и относительные основания для отказа в регистрации обозначений в качестве товарных знаков. Срок действия права на товарный знак.	15	6	3	3	9	25
Всего за 7 семестр			108	34	17	17	74	100
Всего по дисциплине			108	34	17	17	74	100

3.2. Аудиторный практикум

№ п/п	Номер и наименование раздела дисциплины	Тема практического занятия	Объем, ауд. часов
1	Раздел 1. Общие положения права интеллектуальной собственности.	Практическое занятие №1: Право интеллектуальной собственности, его правовая природа. Практическое занятие №2: Исключительное право: особенности правового регулирования.	4
2	Раздел 2. Авторское право.	Практическое занятие №3: Понятие и виды объектов авторского права. Практическое занятие №4: Правовые вопросы использования объектов авторских прав в сети Интернет.	4
3	Раздел 3. Смежные с авторским права.	Практическое занятие №5: Продюсер как субъект интеллектуальных прав. Практическое занятие №6: Случаи свободного использования объектов смежных прав.	3
4	Раздел 4. Патентное право.	Практическое занятие №7: Порядок патентования. Практическое занятие №8: Критерии патентоспособности.	3
5	Раздел 5. Средства индивидуализации юридического лица, его продукции, товаров, работ, услуг и предприятия в гражданском обороте.	Практическое занятие №9: Соотношение прав на товарный знак и права на фирменное наименование. Практическое занятие №10: Международная регистрация товарных знаков: особенности и общая характеристика.	3

Всего за 7 семестр	17
---------------------------	----

3.3. Самостоятельная работа студента (СРС)

№ п/п	Номер и наименование раздела дисциплины	Содержание учебного задания	Объем, часов
1	Раздел 1. Общие положения права интеллектуальной собственности.	Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 1 Подготовка к самостоятельной работе Выбор темы реферата и подбор литературы по теме реферата, сбор статистических данных по теме реферата	20
2	Раздел 2. Авторское право.	Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 2. Подготовка к самостоятельной работе Обработка и анализ статистических данных по теме реферата. Написание и оформление реферата. Подготовка презентации по проведенному исследованию	20
3	Раздел 3. Смежные с авторским права.	Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 3. Подготовка к самостоятельной работе Обработка и анализ статистических данных по теме реферата. Написание и оформление реферата. Подготовка презентации по проведенному исследованию. Защита реферата.	15
4	Раздел 4. Патентное право.	Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 4. Подготовка к самостоятельной работе Подготовка к зачету.	10
5	Раздел 5. Средства индивидуализации юридического лица, его продукции, товаров, работ, услуг и предприятия в гражданском обороте.	Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 5. Подготовка к самостоятельной работе Подготовка к зачету.	9
Всего за 7 семестр			74

4. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

СЕМЕСТР	НЕДЕЛИ СЕМЕСТРА																17
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
7						ДР		Реф		ДР						ДР	Вопр. Зач. зач.

Условные обозначения:

- ДР – диагностическая работа;
- Реф – реферат;
- Вопр. Зач – вопросы к зачету;
- зач. – зачет.

Текущий контроль успеваемости студентов проводится в дискретные временные интервалы в следующих формах:

- диагностическая работа;
- реферат;
- вопросы к зачету.

Промежуточная аттестация проводится в формах:

- зачет.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Основная литература по дисциплине:

1. . Право интеллектуальной собственности. Москва: Юрайт, 2021, эл. рес.
2. В. О. Калятин. . Право интеллектуальной собственности. Правовое регулирование баз данных. Москва: Юрайт, 2020, эл. рес.
3. И. А. Зенин. . Право интеллектуальной собственности. Москва: Юрайт, 2020, эл. рес.
4. П. Н. Бирюков. . Право интеллектуальной собственности. Москва: Юрайт, 2020, эл. рес.

5.2. Дополнительная литература по дисциплине:

не требуется.

5.3. Периодические издания:

не требуются.

5.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины, электронные библиотечные системы:

не требуется.

Современные профессиональные базы данных:

1. <https://rusneb.ru> – Национальная электронная библиотека (НЭБ);
2. <https://cyberleninka.ru/> - Научная электронная библиотека «Киберленинка»;
<http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library> - Полнотекстовая электронная библиотека Российского фонда фундаментальных исследований.

Информационные справочные системы:

1. Техэксперт – Информационный портал технического регулирования: Нормы, правила, стандарты РФ;
2. http://library.voenmeh.ru/jirbis2/index.php?option=com_irbis&view=irbis&Itemid=457 - БД ГОСТов собственной генерации БГТУ "ВОЕНМЕХ" им. Д. Ф. Устинова;
3. <http://www.consultant.ru/>- КонсультантПлюс- информационный портал правовой информации.

5.5. Программное обеспечение:

1. Microsoft Windows.

5.6. Информационные технологии:

взаимодействие с обучающимися посредством ЭИОС Moodle БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Лекционные занятия:

специализированные требования по оборудованию отсутствуют; аудитория с посадочными местами по количеству студентов; доска.

6.2. Практические занятия:

1. Microsoft Windows.

6.3. Прочее:

1. рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет;
2. рабочие места студентов, оснащенные компьютерами с доступом в Интернет, предназначенные для работы в электронной образовательной среде.

Аннотация рабочей программы

Дисциплина **ЗАЩИТА ПРАВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ** является дисциплиной **части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1**, программы подготовки по направлению *38.03.05 Бизнес-информатика*. Дисциплина реализуется на факультете *Р* Международного промышленного менеджмента и коммуникации БГТУ "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф. Устинова кафедрой **Р1 МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ**.

Дисциплина нацелена на формирование *компетенций*:
ПК-2.3 Способен управлять информационной безопасностью ресурсов информационных технологий.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с представлением о результатах интеллектуальной деятельности.

Программой дисциплины предусмотрены следующие **виды контроля**:

Текущий контроль успеваемости студентов проводится в дискретные временные интервалы в следующих формах:

- диагностическая работа;
- реферат;
- вопросы к зачету.

Промежуточная аттестация проводится в формах:

- зачет.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет **3 з.е., 108 ч.** Программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия (**17 ч.**), практические занятия (**17 ч.**), самостоятельная работа студента (**74 ч.**).

ТЕХНОЛОГИИ И ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Рекомендации по освоению дисциплины для студента

Трудоемкость освоения дисциплины составляет 108 ч., из них 34 ч. аудиторных занятий, и 74 ч., отведенных на самостоятельную работу студента.

Рекомендации по распределению учебного времени по видам самостоятельной работы и разделам дисциплины приведены в таблице.

Контроль освоения дисциплины производится в соответствии с Положением о текущем, рубежном контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Формы контроля и критерии оценивания приведены в приложении 3 к Рабочей программе.

Наименование работы	Рекомендуемая литература	Трудоемкость, час.
Раздел 1. Общие положения права интеллектуальной собственности.		
Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 1 Подготовка к самостоятельной работе Выбор темы реферата и подбор литературы по теме реферата, сбор статистических данных по теме реферата	. Право интеллектуальной собственности: Москва: Юрайт, 2021 (1-5)	20
Итого по разделу 1		20
Раздел 2. Авторское право.		
Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 2. Подготовка к самостоятельной работе Обработка и анализ статистических данных по теме реферата. Написание и оформление реферата. Подготовка презентации по проведенному исследованию	И. А. Зенин. . Право интеллектуальной собственности: Москва: Юрайт, 2020 (1-7)	20
Итого по разделу 2		20
Раздел 3. Смежные с авторским права.		
Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 3. Подготовка к самостоятельной работе Обработка и анализ статистических данных по теме реферата. Написание и оформление реферата. Подготовка презентации по проведенному исследованию. Защита реферата.	П. Н. Бирюков. . Право интеллектуальной собственности: Москва: Юрайт, 2020 (5-10)	15
Итого по разделу 3		15
Раздел 4. Патентное право.		
Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 4. Подготовка к самостоятельной работе Подготовка к зачету.	. Право интеллектуальной собственности: Москва: Юрайт, 2021 (5-10)	10
Итого по разделу 4		10
Раздел 5. Средства индивидуализации юридического лица, его продукции, товаров, работ, услуг и предприятия в гражданском обороте.		
Изучение основной и дополнительной литературы по вопросам раздела 5. Подготовка к самостоятельной работе Подготовка к зачету.	В. О. Калятин. . Право интеллектуальной собственности. Правовое регулирование баз данных: Москва: Юрайт, 2020 (7-14)	9
Итого по разделу 5		9

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств, позволяющие оценить результаты обучения по данной дисциплине, включают в себя:

- диагностическая работа
- вопросы к зачету;
- реферат;
- зачет.

Критерии оценивания

Диагностическая работа

Диагностическая работа проводится в форме теста в ЭИОС Moodle:

- при правильном ответе менее чем на 60% вопросов - не аттестация;
- при правильном ответе на 60% вопросов и более - аттестация.

Вопросы к зачету

1. Институты права интеллектуальной собственности
2. Источники правового регулирования отношений интеллектуальной собственности.
3. Виды объектов интеллектуальной собственности.
4. Понятие и виды объектов авторского права.
5. Договор об отчуждении исключительного права: понятие и существенные условия.
6. Лицензионный договор: понятие и виды.
7. Объекты, не охраняемые авторским правом.
8. Субъекты авторского права: понятие, виды.
9. Понятие и виды соавторства.
10. Личные неимущественные права авторов произведений: понятие, виды.
11. Исключительное авторское право: понятие, способы использования произведения.
12. Срок действия исключительного права на произведение.
13. Виды иных прав автора.
14. Случаи свободного использования объектов авторского права.
15. Аудиовизуальное произведение: понятие и субъекты права на аудиовизуальное произведение.
16. Объекты смежных прав: понятие и виды.
17. Понятие и объекты патентного права.
18. Понятие и условия патентоспособности изобретения.
19. Понятие и условия патентоспособности полезной модели.
20. Понятие и условия патентоспособности промышленного образца.
21. Принудительная лицензия на изобретение, полезную модель или промышленный образец: понятие и виды.
22. Открытая лицензия: понятие, условия предоставления.
23. Приоритет изобретения, полезной модели и промышленного образца. Конвенционный приоритет.
24. Соотношение прав на фирменное наименование с правами на коммерческое обозначение.
25. Абсолютные основания для отказа в регистрации обозначения в качестве товарных знаков.
26. Относительные основания для отказа в регистрации обозначений в качестве товарных знаков

Реферат

1. Возможности ВТО в сфере охраны интеллектуальной собственности в условиях со-временной системы международных отношений.
2. Проблемы присоединения России к соглашению ТРИПС.
3. Деятельность ЕС в сфере охраны интеллектуальной собственности.
4. Деятельность международных неправительственных организаций и общественных движений в сфере охраны интеллектуальной собственности.
5. Деятельность Евразийской патентной организации в сфере охраны интеллектуальной собственности.
6. Международные организации коллективного управления авторским правом и смежными правами.
7. Понятие интеллектуальной собственности в доктрине и законодательстве.
8. Международные договоры как источники права интеллектуальной собственности.
9. Правовые аспекты введения интеллектуальной собственности в гражданский оборот.
10. Особенности формирования уставного капитала путем передачи прав на результаты

интеллектуальной деятельности

11. Организации коллективного управления имущественными правами авторов.
12. Соотношение прав на доменные имена и товарные знаки.
13. Фирменное наименование и коммерческое обозначение: сравнительно – правовой анализ.
14. Анализ судебной практики по защите прав владельцев доменных имен, тождественных или сходных до степени смешения с товарными знаками третьих лиц.
15. Производство декоративно – прикладного искусства и промышленные образцы: особенности правового регулирования.
16. Договоры в сфере интеллектуальной собственности.

Зачет

Оценка «зачтено» выставляется, если ответ логически и лексически грамотно изложен, содержателен и аргументирован подкреплён знанием литературы и источников по теме задания;

Оценка «не зачтено» выставляется, если в ответе допущено существенное нарушение логики изложения материала, систематическое использование разговорной лексики, неправильные ответы на дополнительно заданные вопросы.

Паспорт фонда оценочных средств

КУРС	СЕМЕСТР	Наименование разделов и дидактических единиц	ВСЕГО	Аудиторные занятия в контактной форме			Самостоятельная работа студентов	Формируемая компетенция, %	НАИМЕНОВАНИЕ ОЦЕНОЧНОГО СРЕДСТВА
				ВСЕГО	Лекции	Практические занятия		ПК-2.3	
4	7	Раздел 1. Общие положения права интеллектуальной собственности.	28	8	4	4	20	15	Вопросы к зачету
4	7	Раздел 2. Авторское право.	28	8	4	4	20	20	Вопросы к зачету
4	7	Раздел 3. Смежные с авторским права.	21	6	3	3	15	20	Реферат
4	7	Раздел 4. Патентное право.	16	6	3	3	10	20	Вопросы к зачету
4	7	Раздел 5. Средства индивидуализации юридического лица, его продукции, товаров, работ, услуг и предприятия в гражданском обороте.	15	6	3	3	9	25	Вопросы к зачету
Всего за 7 семестр			108	34	17	17	74	100	
Всего по дисциплине			108	34	17	17	74	100	

Оценочные материалы по дисциплине ЗАЩИТА ПРАВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ПК-2.3 - Способен управлять информационной безопасностью ресурсов информационных технологий

- № 1 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа
Какой принцип безопасности требует ограничения доступа только для уполномоченных лиц?
А. Целостность
Б. Доступность
В. Конфиденциальность
Г. Аутентификация
- № 2 Прочитайте текст и установите соответствие
Установите соответствие между принципом информационной безопасности и его смыслом:
1. Конфиденциальность
 2. Целостность
 3. Доступность
 4. Подотчётность
- А. Информация не изменяется несанкционированно
Б. Доступ к информации обеспечен в нужное время
В. Только уполномоченные лица получают доступ
Г. Все действия фиксируются и могут быть проверены
- № 3 Прочитайте текст и установите соответствие
Установите соответствие между стандартом и областью его применения:
1. ISO/27001
 2. ISO/22301
 3. ISO/31000
 4. ГОСТ Р 57580
- А. Защита информации в банках и финсекторе
Б. Непрерывность бизнес-процессов
В. Управление информационной безопасностью
Г. Управление корпоративными рисками
- № 4 Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
Как оценивается риск информационной безопасности?
- № 5 Прочитайте текст и установите последовательность
Этапы разработки политики информационной безопасности
- Упорядочите шаги:
А. Согласование и утверждение
Б. Формулировка целей
В. Определение зон ответственности
Г. Оценка текущего состояния
- № 6 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов
Какие меры относятся к организационной защите информации?
- А. Проведение инструктажей
Б. Установка системы резервного копирования
В. Введение регламента безопасности
Г. Аудит трафика
- № 7 Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ
В чём разница между уязвимостью и угрозой?
- № 8 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа
Какой стандарт содержит требования к системе управления информационной безопасностью?

- А. ISO/31000
- Б. ISO/27001
- В. ISO/9001
- Г. ITIL

№ 9 Прочитайте текст и установите последовательность
Построение модели угроз

Установите порядок шагов:

- А. Установление вероятных сценариев
- Б. Определение защищаемых ресурсов
- В. Определение каналов воздействия
- Г. Идентификация потенциальных злоумышленников

№ 10 Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа

Что является первым шагом при построении системы управления информационной безопасностью?

- А. Выдача антивирусных лицензий
- Б. Обнаружение вторжений
- В. Идентификация критических активов
- Г. Установка брандмауэра

№ 11 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов

Какие угрозы связаны с нарушением целостности данных?

- А. Удаление логов
- Б. Перехват сетевого трафика
- В. Отказ диска
- Г. Неавторизованное изменение конфигурации

№ 12 Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов

Какие функции выполняет система контроля доступа?

- А. Регистрация попыток входа
- Б. Шифрование базы данных
- В. Назначение политик безопасности
- Г. Управление ролями пользователей