

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор/Декан  
института экономики, финансов и  
управления в АПК  
Гунько Юлия Александровна

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ (ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ)**

**Б1.О.20.05 Правовая статистика**

**38.05.01 Экономическая безопасность**

**Финансовый учет и контроль в правоохранительных органах**

экономист

очная

## 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций ОП ВО и овладение следующими результатами обучения по дисциплине:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОПК-1 Способен использовать знания и методы экономической науки, применять статистико-математический инструментарий, строить экономико-математические модели, необходимые для решения профессиональных задач, анализировать и интерпретировать полученные результаты.	ОПК-1.2 Применяет статистико-математический инструментарий, строит экономико-математические модели, необходимые для решения профессиональных задач	<b>знает</b> Методов применения статистико-математических инструментов, построения экономико-математических моделей, необходимые для решения профессиональных задач
		<b>умеет</b> Использовать методы статистико-математических инструментов, построения экономико-математических моделей, необходимые для решения профессиональных задач.
		<b>владеет навыками</b> Практического применения методов статистико-математических инструментов, построения экономико-математических моделей, необходимые для решения профессиональных задач
ОПК-1 Способен использовать знания и методы экономической науки, применять статистико-математический инструментарий, строить экономико-математические модели, необходимые для решения профессиональных задач, анализировать и интерпретировать полученные результаты.	ОПК-1.3 Исследует на основе статистических данных социально-экономические процессы в целях прогнозирования возможных угроз экономической безопасности	<b>знает</b> Методов исследования на основе статистических данных социально-экономические процессы в целях прогнозирования возможных угроз экономической безопасности
		<b>умеет</b> Использовать методы исследования на основе статистических данных социально-экономические процессы в целях прогнозирования возможных угроз экономической безопасности
		<b>владеет навыками</b> Практического использования методов исследования на основе статистических данных социально-экономические процессы в целях прогнозирования возможных угроз экономической безопасности

## 2. Перечень оценочных средств по дисциплине

№	Наименование раздела/темы	Семестр	Код индикаторов достижения компетенций	Оценочное средство проверки результатов достижения индикаторов компетенций
1.	1 раздел. Правовая статистика			

1.1.	Предмет, задачи, система показателей правовой статистики	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Устный опрос, Тест
1.2.	Статистическое наблюдение в правовой статистике	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Устный опрос, Тест
1.3.	Сводка и группировка данных правовой статистики	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Устный опрос, Тест
1.4.	Контрольная точка №1	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Контрольная работа
1.5.	Учет и отчетность правоохранительных органов	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Устный опрос, Тест
1.6.	Способы представления данных правовой статистики	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Устный опрос, Тест
1.7.	Ряды распределения	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Устный опрос, Тест
1.8.	Контрольная точка №2	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Контрольная работа
1.9.	Обобщающие статистические показатели и величины статистики	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Устный опрос, Тест
1.10.	Ряды динамики	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Устный опрос, Тест
1.11.	Комплексный статистический анализ данных правовой статистики	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Устный опрос, Тест
1.12.	Контрольная точка №3	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Контрольная работа
1.13.	Промежуточная аттестация	5	ОПК-1.2, ОПК-1.3	Практико-ориентированные задачи и ситуационные задачи, Разноуровневые задачи и задания
	Промежуточная аттестация			За

### 3. Оценочные средства (оценочные материалы)

Примерный перечень оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде (Оценочные материалы)
<b>Текущий контроль</b>			
<b>Для оценки знаний</b>			

1	Устный опрос	Средство контроля знаний студентов, способствующее установлению непосредственного контакта между преподавателем и студентом, в процессе которого преподаватель получает широкие возможности для изучения индивидуальных особенностей усвоения студентами учебного материала.	Перечень вопросов для устного опроса
Для оценки умений			
2	Контрольная работа	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу	Комплект контрольных заданий по вариантам
3	Практико-ориентированные задачи и ситуационные задачи	Задачи направленные на использование приобретенных знаний и умений в практической деятельности и повседневной жизни	Комплект практико-ориентированных и ситуационных задач
Для оценки навыков			
Промежуточная аттестация			
4	Зачет	Средство контроля усвоения учебного материала практических и семинарских занятий, успешного прохождения практик и выполнения в процессе этих практик всех учебных поручений в соответствии с утвержденной программой с выставлением оценки в виде «зачтено», «незачтено».	Перечень вопросов к зачету

#### **4. Примерный фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) "Правовая статистика"**

##### *Примерные оценочные материалы для текущего контроля успеваемости*

Тема 1. Предмет, задачи, система показателей правовой статистики

1. Понятия и категории правовой статистики.
2. Предмет, задачи и методология правовой статистики.
3. Отрасли правовой статистики.
4. Значение правовой статистики, ее функции и место в системе юридических наук
5. Современная организация сбора правовой статистической информации, ее задачи

Тема 2. Статистическое наблюдение в правовой статистике

1. Понятие статистического наблюдения.

2. Программно-методологические вопросы статистического наблюдения.

3. Формы, виды и способы статистического наблюдения.

4. Точность и объективность статистического наблюдения

Тема 3. Сводка и группировка данных правовой статистики

1. Понятие и содержание статистической сводки и группировки.

2. Статистическая сводка, ее задачи и виды.

3. Статистические группировки и их значение в статистическом исследовании.

4. Виды группировок и основания их классификации.

5. Основные группировки в отдельных отраслях правовой статистики

Тема 4. Учет и отчетность правоохранительных органов

1. Первичный учет в правоохранительных органах. Правила заполнения статистических карточек.

2. Статистическая сводка, ее задачи и виды.

3. Основные задачи статистических группировок и их значение в статистическом исследовании.

4. Классификация (категоризация) преступлений

Тема 5. Способы представления данных правовой статистики

1. Понятие и виды статистических таблиц.

2. Графические способы изложения данных правовой статистики.

3. Виды графиков и их значение в аналитической работе по изучению правонарушений.

4. Общие правила чтения таблиц и графиков

Тема 6. Ряды распределения

1. Понятие о рядах распределения как составной части метода сводки и группировки данных правовой статистики.

2. Атрибутивные ряды распределения в правовой статистике.

3. Вариационные ряды распределения.

4. Дискретные и интервальные ряды распределения в правовой статистике.

Тема 7. Обобщающие статистические показатели и величины статистики

1. Статистические показатели, их значение и функции в правовой статистике.

2. Абсолютные величины: понятие и виды.

3. Относительные величины: понятие и виды.

4. Средние величины: понятия и виды.

5. Мода и медиана.

Тема 8. Ряды динамики

1. Динамические (временные) ряды: понятие и виды.

2. Условия построения рядов динамики.

3. Приемы исследования рядов динамики.

4. Методы экстраполяции и прогнозирования в рядах динамики

Тема 9. Комплексный статистический анализ данных правовой статистики

1. Общее понятие статистического анализа. Статистический анализ как этап статистического исследования. Цели статистического анализа.

2. Основные задачи и приемы статистического

анализа преступности. Статистические возможности анализа преступности.

3. Статистические возможности анализа причин преступности, личности преступника и мотивации преступного поведения.

4. Статистические возможности анализ деятельности правоохранительных органов. Статистические возможности анализа судимости и работы судов по уголовным и гражданским делам.

***Примерные оценочные материалы  
для проведения промежуточной аттестации (зачет, экзамен)  
по итогам освоения дисциплины (модуля)***

Вопросы к зачёту

1. Современные значения термина "статистика". Сущность статистики как самостоятельной

общественной науки и ее место в системе других наук.

2. Система статистики и краткая характеристика ее основных отраслей и разделов.
3. Система организации государственной статистики и ее основные задачи в России.
4. Понятие правовой статистики. Правовая статистика как отрасль социальной статистики.
5. Предмет правовой статистики.
6. Основные отрасли правовой статистики.
7. Разделы уголовно-правовой статистики.
8. Разделы гражданско-правовой статистики.
9. Задачи правовой статистики.
10. Методологическая база правовой статистики.
11. Стадии статистического исследования правовых явлений.
12. Функции правовой статистики.
13. Система организация статистики в правоохранительных органах России.
14. Основные стадии и правила организации статистической работы в правоохранительных органах России.
15. Понятие об учете и его роли в общественной жизни России.
16. Понятие статистического наблюдения. Требования, предъявляемые к статистическому наблюдению правовых и юридически значимых явлений. Министерство образцов
17. Программно-методологические вопросы организации статистического наблюдения в правовой статистике.
18. Формы, виды и способы статистического наблюдения.
19. Основные источники информации правовой статистики.
20. Правила построения системы единого учета преступлений.
21. Основные формы учета и отчетности правоохранительных органов. 22. Основные формы учета и отчетности судов.
23. Понятие и программа статистической сводки.
24. Основные виды группировок, применяемых в правовой статистике.
25. Понятие о статистической таблице как способе документального изложения результатов сводки и группировки. Виды таблиц.
26. Правила чтения и анализа таблиц. Возможности использования таблиц в деятельности правоохранительных органов.
27. Статистическая отчетность как образец сводки, группировки и таблицы. 28. Сущность и значение графического метода в статистике.
29. Виды диаграмм: сущность, правила построения, возможности применения в информационно-аналитической работе органов внутренних дел.
30. Картограммы: сущность, правила построения, возможности применения в деятельности органов внутренних дел.
31. Программа наблюдения и принципы ее разработки. Понятие статистического формуляра и его виды.
32. Отчетность как основная форма наблюдения. Классификация форм отчетности. Основные реквизиты отчетности.
33. Специально организованное статистическое наблюдение, его формы и возможности применения в деятельности органов внутренних дел.
34. Виды наблюдения и их краткая характеристика.
35. Сущность и принципы выборочного наблюдения. Приемы отбора единиц выборочной совокупности. Репрезентативность выборки
36. Способы наблюдения. Методы опроса и их использование в юридических обследованиях.
37. Основные объекты уголовно-правовой статистики и их характеристики. 38. Основные объекты административно-правовой статистики и их характеристики.
39. Сущность и содержание основных объектов гражданско-правовой статистики.
40. Ошибки наблюдения и обеспечение достоверности статистических данных.
41. Общие положения организации единого первичного учета преступлений в правоохранительных органах России.
42. Группированные признаки, их виды. Принципы выбора группированных признаков
43. Принципы образования типологических группировок и возможности их применения в правовой статистике. Классификация и номенклатура в правовой статистике.

44. Принципы образования структурных группировок и возможности их использования в правовой статистике.

45. Принципы образования аналитических группировок и возможности их использования в правовой статистике.

46. Виды и содержание группировок, используемых в уголовно-правовой статистике.

47. Основные виды группировок, используемых в административно-правовой статистике.

48. Абсолютные показатели и их значение в изучении объектов правовой статистики.

49. Виды относительных величин и особенности их применения в правовой статистике.

50. Особенности расчетов коэффициентов преступности и других коэффициентов интенсивности уголовно-правовой статистики.

51. Коэффициенты пораженности преступностью и преступной активности различных групп и слоев населения.

52. Понятие и виды средних величин, применяемых в правовой статистике.

53. Понятие и задачи статистического анализа в социально правовом исследовании.

54. Основные направления анализа данных уголовно-правовой статистики.

55. Статистические возможности анализа преступности.

56. Статистическое изучение причин и условий, способствующих совершению преступлений.

57. Применение статистических методов при изучении работы правоохранительных органов.

58. Статистический анализ признаков, характеризующих личность преступников.

59. Показатели, характеризующие объем и качество работы судов.

60. Современные информационные технологии в правоохранительной деятельности.

1. Отраслями правовой статистики являются:

А) уголовно-правовая статистика, административно-правовая статистика, криминологическая статистика;

Б) уголовно-правовая статистика, административно-правовая статистика;

В) уголовно-правовая статистика, административно-правовая статистика, гражданско-правовая статистика

2. Начальным этапом статистического наблюдения является:

А) группировка статистических данных;

Б) расчет первичных абсолютных показателей;

В) статистическое наблюдение.

3. Основными принципами статистического наблюдения являются:

А) планомерность, массовость, научная организация;

Б) повторяемость, закономерность, организация;

В) планомерность, закономерность, массовость;

Г) повторяемость, организованность, научное обоснование.

4. Одной из форм статистического наблюдения является:

А) отчетность;

Б) социологический опрос;

В) регистрация транспортных средств в ГИБДД;

Г) выборы Президента РФ.

5. По охвату единиц совокупности статистическое наблюдение бывает:

А) сплошное;

Б) непосредственное;

В) непрерывное;

Г) единичное.

6. Критическим моментом статистического наблюдения называется:

А) период времени, в течение которого проводится наблюдение;

Б) момент времени, по состоянию на который проводится наблюдение;

В) момент времени, с которого начинается наблюдение;

Г) момент времени, когда должно окончиться наблюдение.

7. План статистического наблюдения включает:

А) программно-методологический раздел;

Б) учебный раздел;

В) разработочный раздел;

Г) подготовительный раздел.

8. Единовременным называется наблюдение:

А) проводимое только один раз;

Б) проводимое время от времени по мере необходимости;

В) проводимое только один раз в год;

Г) проводимое только в течение одного года.

9. Перечень признаков (или вопросов), подлежащих регистрации в процессе наблюдения, называется:

А) статистическим формуляром;

Б) планом наблюдения;

В) инструментарием наблюдения;

Г) программой наблюдения.

10. Объектом статистического наблюдения называется:

А) совокупность единиц, подлежащих статистическому исследованию;

Б) первичная ячейка совокупности, от которой должны быть получены сведения в процессе наблюдения;

В) совокупность явлений и процессов, реально существующих во времени и пространстве;

Г) население РФ

***Темы письменных работ (эссе, рефераты, курсовые работы и др.)***

## Тематика рефератов

1. Ретроспективный анализ истории возникновения правовой статистики.
2. Сущность, положительные и отрицательные стороны «купонной системы» организации уголовно-правовой статистики в России.
3. Этапы становления правовой статистики как науки и области практической деятельности.
4. История развития моральной статистики и ее задачи на современном этапе.
5. Статистическое наблюдение: научные, правовые и практические вопросы.
6. Контроль статистических данных в ходе проведения статистического наблюдения.
7. Проблемы совершенствования правовой статистики в современных условиях: обеспечение достоверности и повышение доступности информации о деятельности правоохранительных органов.
8. Выборочный метод статистического наблюдения.
9. Роль и значение сводки и группировки материалов статистического наблюдения.
10. Абсолютные величины в правовой статистике: теория и практика применения метода абсолютных величин в правовой статистике.
11. Несопоставимость статистических данных: основные причины, вызывающие несопоставимость статистических данных, и методы приведения статистических данных к сопоставимому виду.
12. Статистические возможности анализа преступности.
13. Статистические возможности изучения деятельности правоохранительных органов.
14. Статистические возможности анализа судимости.
15. Статистические возможности анализа работы судов по уголовным и гражданским делам.
16. Использование средних величин в уголовно-правовой статистике.
17. Статистическое изучение вариации в рядах распределения.
18. Методика применения структурных средних величин в дискретном и интервальном ряду.
19. Математическая основа выборочного метода наблюдения.
20. Статистические методы контроля качества выборочного наблюдения.
21. Статистические методы экстраполяции и прогнозирования в рядах динамики, условия краткосрочного статистического прогнозирования в правовой статистике.
22. Ряды динамики и их применение в правовой статистике.
23. Комплексный статистический анализ и его применение в правовой статистике.
24. Выборочный метод статистического наблюдения в практике правоохранительных органов.
25. Классификация - как важнейшая составная часть программы разработки статистических материалов.
26. Использование метода относительных величин для характеристики динамики и распространенности преступности.
27. Научно-познавательное и практическое значение материалов уголовной статистики
28. Статистические методы в криминологии
29. Статистические методы в виктимологии.
30. Статистические методы в гражданско-правовой статистике.