

**Вопросы к зачету
по дисциплине «Правовая статистика»**

1. Понятие и история статистики.
2. Предмет, методология и методы статистики.
3. Сущность метода массового наблюдения, закон больших чисел.
4. Первичные документы. Понятие и виды статистической отчетности.
5. Отрасли статистики. Единый хозяйственный учет.
6. Понятие и предмет правовой статистики как отрасли социальной статистики.
7. Виды и формы статистической отчетности.
8. Абсолютные и обобщающие показатели в статистике.
9. Цели и задачи статистического наблюдения.
10. План и программа статистического наблюдения.
11. Этапы статистического наблюдения.
12. Сущность метода сводки.
13. Сущность метода группировки.
14. Сущность метода обобщающих показателей.
15. Формы, виды, способы статистического наблюдения.
16. Понятие и виды выборочного наблюдения.
17. Понятие и виды статистических таблиц.
18. Элементы таблиц и правила составления таблиц. Примеры.
19. Примеры простой, групповой и комбинированной статистических таблиц.
20. Проверка достоверности статистических данных.
21. Понятие предельной ошибки наблюдения и способы ее расчета.
22. Статистические графики.
23. Понятие и виды статистических диаграмм. Примеры.
24. Средние величины в статистике.
25. Понятие, цели и задачи статистического анализа.
26. Функции статистического анализа.
27. Взаимосвязь статистических показателей.
28. Статистические ряды и их виды.
29. Ряды динамики. Виды и условия их построения.
30. Способы преобразования динамических рядов.
31. Индексный метод. Агрегатные индексы.
32. Суть корреляционной связи.
33. Коэффициент корреляции. Коэффициент детерминации.
34. Уравнение прямой линейной регрессии. Метод наименьших квадратов.
35. Понятие о множественной регрессии. Ранговая корреляция.