

14



МВД России
Санкт-Петербургский

университет

**Основные задачи и направления
применения статистических
методов в науке и практике
борьбы правонарушениями**

Применение методов правовой статистики по борьбе с преступностью.

```
graph TD; A[Применение методов правовой статистики по борьбе с преступностью.] --> B[Опрос – метод получения имперических данных]; A --> C[Наблюдение. С помощью данного метода получают первичную информацию об отдельных фактах изучаемого явления.]; A --> D[Сводка – расчленение всей массы случаев на однородные группы и подгруппы.]; A --> E[Обработка статистических материалов – анализ результатов для получения обоснованных выводов о состоянии изучаемого объекта.];
```

Опрос – метод получения имперических данных

Наблюдение. С помощью данного метода получают первичную информацию об отдельных фактах изучаемого явления.

Сводка – расчленение всей массы случаев на однородные группы и подгруппы.

Обработка статистических материалов – анализ результатов для получения обоснованных выводов о состоянии изучаемого объекта.

О
П
Р
О
С

Сборение сведений, которых нет в официальной отчетности и других материалах. За короткий срок и при небольших затратах сил и средств опросить представительные группы изучаемых лиц.
Формировать его поведение, чтобы обеспечить обобщение и анализ получаемых сведений.

Позволяет выявлять причины преступлений и правонарушений, латентных преступлений, эффективности профилактических мероприятий и мер уголовного наказания.

Отношение опрашиваемых к нравственно – правовым ценностям, праву, установленному правопорядку. Позволяет выявлять настроение, правосознание, социальную ориентацию и мотивацию правонарушителей.

В школах и университетах, в рамках неформального образования, дома и на работе необходимо укреплять дух толерантности и формировать отношения открытости, внимания друг к другу и солидарности.

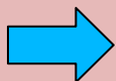
наблюдение

метод оперативной деятельности, заключающийся в получении фактической информации путем организованного, систематического, конспиративного восприятия с помощью оперативных сил и средств внешних проявлений подрывной деятельности в момент ее совершения.

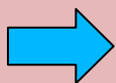
Оперативное наблюдение делится на следующие виды: оперативное подслушивание (акустическое наблюдение), визуальное (оптическое) наблюдение, наблюдение в невидимых лучах (инфракрасные лучи и тепловые эффекты), радиоконtrarазведывательное наблюдение (радиотехническое наблюдение), агентурное наблюдение.

в процессе оперативного наблюдения решаются следующие основные задачи: своевременное получение и проверка данных, которые дают основание подозревать наблюдаемого в подготовке к совершению или в намерении совершить особо опасное государственное преступление; предупреждение рецидивов враждебной деятельности со стороны наблюдаемых;

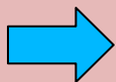
**Сводка
и
группир
овка
информ
ации**



Сводка материалов наблюдения представляет собой комплекс последовательных действий по обобщению конкретных единичных данных, образующих совокупность, с целью обнаружения типичных черт и закономерностей, присущих изучаемому явлению в целом.

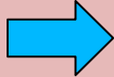


Правильная, научно организованная сводка, опираясь на предварительный глубокий теоретический анализ, позволяет получить все статистические итоги, отражающие важнейшие, характерные черты объекта исследования, измерить влияние различных факторов на результат и учесть все это в практической работе при составлении текущих и перспективных планов.

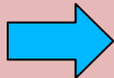


группировка – разделение общей совокупности единиц по одному или нескольким существенным признакам на однородные группы, различающиеся между собой в качественном и количественном отношении и позволяющие выделить социально-экономические типы, изучить структуру совокупности или проанализировать связи между отдельными признаками.

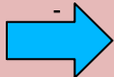
**Обработка
статистических
материалов**



применение аппарата биометрии (прикладной статистики) для выявления каких-либо свойств или закономерностей связи данных объектов.



Анализ данных для получения точных результатов.



Основные моменты статистической обработки - формирование случайной выборки и выбор критерия сравнения или расчета.

Задачи правовой статистики по борьбе с преступностью

Уголовно – правовые, имеющие свои непосредственные объекты, количественную сторону преступности и мероприятий по ее предупреждению.

Определение причин и условий преступности, изучение личности преступника.

Прогнозирование преступности, планирование и организация борьбы с преступностью.

Проверка эффективности борьбы с преступным поведением.

Гражданско – правовые, непосредственным объектом которой является количественная сторона гражданских правонарушений.

Административно – правовые, объектом которой является количественная сторона административных правонарушений.