

Понятие преступности. Основные показатели преступности

КРИМИНОЛОГИЯ

ПОНЯТИЕ ПРЕСТУПНОСТИ. ЕЕ КРИМИНОЛОГИЧЕСКАЯ СУЩНОСТЬ

Под преступностью в криминологии понимается социальное исторически изменчивое, массовое, уголовно-правовое, системное явление общества, проявляющееся в совокупности общественноопасных уголовно-правовых деяний и лиц, их совершивших, на определенной территории за определенный период времени. Причем преступность включает не просто множество преступлений. Их совокупность представляет сложное специфическое системно-структурное образование с многообразными взаимосвязями преступлений и преступников, разных видов преступлений и преступности в целом.

Преступность - это множество индивидуальных противоправных событий, которые в своей массе образуют негативное социальное явление, имеющее обобщенные статистические показатели и закономерности, характерные для

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРЕСТУПНОСТИ

В криминологии принято выделять **количественные и качественные показатели преступности.**

К количественным показателям преступности относятся:

1. объем (состояние) преступности;
2. интенсивность (уровень) преступности;
3. динамика преступности.

К качественным показателям преступности относят:

1. общественно опасный характер;
2. структуру преступности;
3. территорию распространения преступности.

Интенсивность преступности - это ее характеристика, измеряемая числом совершенных преступлений и их участников в расчете на определенную численность населения, например, на 10 или на 100 тысяч жителей. Таким образом измеряется общий уровень преступности и уровень криминальной активности населения. В целях определения интенсивности преступности производится расчет соответствующих коэффициентов для каждого из указанных ее уровней по следующим формулам:

коэффициент преступности (К):

$$K = \frac{n \times 10^5}{N}$$

где n - число совершенных (зарегистрированных) преступлений на определенной территории за определенный период;

N - численность населения, достигшего возраста наступления уголовной ответственности, проживающего на территории, для которой рассчитывается коэффициент;

10^5 - единая расчетная база.

коэффициент преступной активности (I):

$$I = \frac{m \times 10^5}{N}$$

где m - число лиц, совершивших преступления за определенный период на определенной территории;

N - численность активного населения (14-60 лет), проживающего на территории, для которой рассчитывается коэффициент;

10^5 - единая расчетная база.

Важное значение имеет и такой показатель преступности, как ее динамика, т.е. изменение во времени. Динамика преступности определяется путем расчета таких ее характеристик, как абсолютный рост (снижение), темпы ее роста и прироста, производимого по следующим формулам:

**абсолютный рост
(снижение)
преступности (А):**

$$A = U - U_1$$

где **U** - показатель
объема (уровня)
преступности;
U₁ - предшествующее
значение того же
показателя.

**темп роста
(снижения)
преступности (Тр):**

$$T_p = \frac{U}{U_1} \times 100\%$$

**темп прироста
преступности (Тпр):**

$$T_{пр} = T_p - 100\%.$$

На динамику преступности как социально-правового явления влияют две группы факторов:

- 1. социальные, определяющие сущность преступности, ее общественную опасность (причины и условия преступлений, количество народонаселения, его миграция и т.п.);**
- 2. юридические - изменения уголовного законодательства, раскрываемость преступлений, обеспечение неотвратимости**

Для определения удельного веса отдельного типа, рода, вида или разновидности преступности (С) используется следующая формула:

$$C = \frac{u}{U} \times 100\%$$

где u - показатель объема отдельного типа, рода, вида или разновидности преступности на определенной территории за определенный период времени;
 U - показатель объема всей преступности на той же территории за тот же период времени.

Характер преступности - доля наиболее опасных преступлений в ее структуре. Этот показатель отражает также характеристику лиц, совершающих преступления. Таким образом, характер преступности определяет степень ее общественной опасности, исходя из совокупности в общем объеме преступности особо тяжких и тяжких преступлений, а также лиц, их совершивших.

Удельный вес тяжкой преступности (D) рассчитывается по формуле:

$$D = \frac{u}{U} \times 100\%$$

где **u** - показатель объема тяжкой преступности;

U - показатель объема всей преступности.

Показатель территориального распределения преступности (R) рассчитывается по формуле:

$$R = \frac{u}{U}$$

где u - показатель объема преступности на одной из административно обособленных территорий, входящих в состав государства;

U - показатель объема преступности на территории, в состав которой входит конкретная административно обособленная территория.

ЗАДАЧА №1

В городе «А» проживает 800 тыс. человек. За год совершено 1600 преступлений.

Вопрос:

Определите интенсивность преступности в расчете на 100 тыс. населения.

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ №1

В задаче предстоит определить интенсивность преступности в городе «А» с помощью формулы:

$$K = \frac{n \times 10^5}{N}$$

где n - число зарегистрированных преступлений на определенной территории, за определенный период времени, - в данном случае это число равно 1 600 преступлений;

N - число жителей проживающих на этой территории, - в данном случае данное число равно 800 000.

Таким образом:

$K = \frac{1600 \times 100000}{800000} = 200$ – коэффициент преступности в городе А.

ЗАДАЧА №2

Население города «В» составляет 600 тыс. человек. Из них лиц, не достигших 14-летнего возраста - 180 тыс. человек, лиц, от 14 до 16 лет включительно - 40 тыс. человек. За год 1600 человек совершили 1400 преступлений. Из них 260 преступлений совершили преступники в возрасте от 14 до 16 лет включительно.

Вопрос:

Определите уровень преступности:

- среди лиц от 14 до 16 лет;
- среди лиц старше 16 лет.

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ

№2

$$K = \frac{n \times 10^5}{N}$$

Используемая формула:

Для определения коэффициента преступности в городе «В» среди лиц от 14 до 16 лет, надо уточнить:

1. n - число зарегистрированных преступлений на определенной территории, за определенный период времени, - в данном случае это число равно 260 преступлений;
2. N - число жителей проживающих в городе В, в возрасте от 14 до 16 лет, - в данном случае данное число равно 40 000.

$K = * 100\ 000 = 650$ уровень преступности в городе «В» среди лиц от 14 до 16 лет.

Для определения коэффициента преступности в городе «В» среди лиц старше 16 лет, надо уточнить:

1. n - число зарегистрированных преступлений в городе В, за определенный период времени, - в данном случае это число равно 1400 отнимаем 260 – преступления совершенные лицами от 14 до 16 лет = 1140 преступлений совершенные лицами старше 16 лет;
2. N - число жителей проживающих в городе В, в возрасте старше 16 лет, - в данном случае данное число равно 600 000 отнимаем 40 000 (от 14 до 16 лет) и отнимаем 180 000 (лица не достигшие 14-летнего возраста) = 380 000.