

# *Виды правонарушений. Преступление*

Авторы проекта:

Бондаренко Л.Д.

Учитель истории

Минебаева Инна 9б

У моих знакомых ребят угнали велосипеды.  
Угонщиков они не догнали, но заявление об  
Угоне подали в милицию.



Не дожидаясь результата, мы решили сами  
провести расследование. И вот что мы выяснили.

*Правонарушение –  
поступок, вредный  
для общества и  
запрещённый  
законом.*

## 4 основных вида правонарушений:

- **Дисциплинарные правонарушения** – это нарушения учебной, трудовой или воинской дисциплины, которая установлена в учебных заведениях, организациях, воинских частях.
- **Гражданско-правовые правонарушения** связаны, прежде всего, с хозяйственной, экономической жизнью.
- **Уголовные правонарушения (преступления)** – самые опасные правонарушения. К ним относятся: кража, грабёж, разбой, убийство, терроризм и другие общественно опасные поступки ( или, как говорят юристы, «деяния»).
- **Административные правонарушения** – поступки, похожие на преступления, но не имеющие такой большой общественной опасности.

# Исторические пути уголовного права

Развитие уголовного права и законодательства идет на Земле разными путями и зависит от правовой и культурной традиции, или иначе – от типа правовой системы (семьи).

- **Романо –германская правовая семья** основывалась на христианской традиции, , а также возрожденном римском праве и работах ученых.
- **Англо – американская правовая семья** (Англия, США, и др. бывшие английские колонии) берет свое начало в «Общем праве» - судебных решений, которые стали играть роль обязательных образцов при решении схожих дел.
- **В мусульманских странах** право (шариат) слито с религией. Основа его – Коран, священная книга мусульман, дарованная самим Аллахом.
- **Страны конфуцианской традиции** (Китай, Япония, Корея) имеют свои особенности развития уголовного права. Большую роль играет учения Конфуция о важности гармонии и мира, повиновения старшим, соблюдения традиции.
- **В африканских государствах** уголовное право восприняло опыт стран – колонизаторов – Франции, Англии, Испании и др.

**Преступление** – это  
очень опасный для  
общества поступок,  
запрещённый уголовным  
законом.

*Уголовный кодекс – это закон, в котором описаны преступления и наказания за них.*

where  $\rho_{12}$  is the correlation coefficient between the two variables  $X_1$  and  $X_2$ ,  $\sigma_{X_1}$  and  $\sigma_{X_2}$  are the standard deviations of  $X_1$  and  $X_2$ , respectively, and  $\sigma_{X_1 X_2}$  is the covariance between  $X_1$  and  $X_2$ . The variance-covariance matrix of  $X = (X_1, X_2)$  is

$$\Sigma = \begin{pmatrix} \sigma_{X_1}^2 & \sigma_{X_1 X_2} \\ \sigma_{X_1 X_2} & \sigma_{X_2}^2 \end{pmatrix} \quad (13)$$

Since the variables  $X_1$  and  $X_2$  are assumed to be jointly normally distributed, the joint probability density function (PDF) of  $X = (X_1, X_2)$  is given by

$$f(x_1, x_2) = \frac{1}{2\pi\sigma_{X_1}\sigma_{X_2}\sqrt{1-\rho_{12}^2}} \exp\left\{-\frac{1}{2(1-\rho_{12}^2)}\left[\frac{x_1-\mu_{X_1}}{\sigma_{X_1}} - \rho_{12}\frac{x_2-\mu_{X_2}}{\sigma_{X_2}}\right]^2 - \frac{(x_2-\mu_{X_2})^2}{2\sigma_{X_2}^2(1-\rho_{12}^2)}\right\} \quad (14)$$

where  $\mu_{X_1}$  and  $\mu_{X_2}$  are the means of  $X_1$  and  $X_2$ , respectively. The joint PDF of  $X = (X_1, X_2)$  can be used to derive the marginal PDFs of  $X_1$  and  $X_2$ . The marginal PDFs of  $X_1$  and  $X_2$  are given by

$$f_{X_1}(x_1) = \frac{1}{\sigma_{X_1}\sqrt{2\pi}} \exp\left\{-\frac{(x_1-\mu_{X_1})^2}{2\sigma_{X_1}^2}\right\} \quad (15)$$

$$f_{X_2}(x_2) = \frac{1}{\sigma_{X_2}\sqrt{2\pi}} \exp\left\{-\frac{(x_2-\mu_{X_2})^2}{2\sigma_{X_2}^2}\right\} \quad (16)$$

where  $f_{X_1}(x_1)$  and  $f_{X_2}(x_2)$  are the marginal PDFs of  $X_1$  and  $X_2$ , respectively.

### 3.2. Derivation of the PDF of $\hat{\beta}_1$

The joint PDF of  $X = (X_1, X_2)$  can be used to derive the joint PDF of the regression coefficients  $\beta_1$  and  $\beta_2$ . The joint PDF of  $\beta_1$  and  $\beta_2$  is given by

$$f(\beta_1, \beta_2) = \frac{1}{2\pi\sigma_{\beta_1}\sigma_{\beta_2}\sqrt{1-\rho_{\beta_1\beta_2}^2}} \exp\left\{-\frac{1}{2(1-\rho_{\beta_1\beta_2}^2)}\left[\frac{\beta_1-\mu_{\beta_1}}{\sigma_{\beta_1}} - \rho_{\beta_1\beta_2}\frac{\beta_2-\mu_{\beta_2}}{\sigma_{\beta_2}}\right]^2 - \frac{(\beta_2-\mu_{\beta_2})^2}{2\sigma_{\beta_2}^2(1-\rho_{\beta_1\beta_2}^2)}\right\} \quad (17)$$

where  $\mu_{\beta_1}$  and  $\mu_{\beta_2}$  are the means of  $\beta_1$  and  $\beta_2$ , respectively.

### 3.3. Derivation of the PDF of $\hat{\beta}_1$

The joint PDF of  $\beta_1$  and  $\beta_2$  can be used to derive the marginal PDF of  $\hat{\beta}_1$ . The marginal PDF of  $\hat{\beta}_1$  is given by

$$f_{\hat{\beta}_1}(\hat{\beta}_1) = \frac{1}{\sigma_{\hat{\beta}_1}\sqrt{2\pi}} \exp\left\{-\frac{(\hat{\beta}_1-\mu_{\hat{\beta}_1})^2}{2\sigma_{\hat{\beta}_1}^2}\right\} \quad (18)$$



## **4 элемента (составных частей):**

**объект,  
объективная сторона,  
субъект и субъективная  
сторона.**

**Это юридическое описание и называется  
составом преступления.**

## *Практический совет*

### **Как случайно не стать преступником.**

- Знайте, какие поступки общество считает преступлением.
- Будьте внимательны, просчитывайте самый худший вариант развития событий.
- Не помогайте преступникам.
- Не начинайте преступных действий даже «для прикола».
- Знайте, что у вас есть последние шансы не угодить за решетку,
- Прислушивайтесь к «шестому чувству»!

