



DOI: 10.18572/2072-3695-2021-2-7-10

Эволюция норм о наказании несовершеннолетних в отечественном уголовном законодательстве

Арефинкина Екатерина Геральдовна,

заведующая кафедрой уголовного права и процесса юридического факультета
Сочинского института Российского университета дружбы народов,
кандидат юридических наук
arefinkina@mail.ru

Без осмысления исторических реалий эволюции отечественного уголовного законодательства невозможно анализировать направления дальнейшего его развития, поскольку устойчивость правовых норм проверяется преимущественно условиями их генезиса. Институт наказания несовершеннолетних в своем развитии прошел долгий и сложный путь. Его становление находилось в тесной взаимосвязи с состоянием социальной, экономической и политической ситуации в стране, а также задачами уголовной политики.

Ключевые слова: наказание несовершеннолетних, индивидуализация наказания, эволюция уголовно-правовых норм, уголовное законодательство об ответственности несовершеннолетних, уголовная репрессия по отношению к несовершеннолетним, несовершеннолетний нарушитель.

Evolution of Norms on Punishment of Minors in Domestic Criminal Legislation

Arefinkina Ekaterina G.

Head of the Department of Criminal Law and Procedure of the Sochi Institute (Branch)
of the Peoples' Friendship University of Russia
PhD (Law)

Without understanding the historical realities of the evolution of native legislation, it is impossible to analyze the directions of its further development, since the stability of legal norms is checked mainly by the conditions of their genesis. The institution of juvenile punishment in its development has gone a long and difficult way. Its formation was closely related to the state of the social, economic and political situation in the country, as well as the tasks of criminal policy.

Keywords: punishment for minors, individualization of punishment, evolution of criminal law norms, criminal legislation on responsibility of minors, criminal repression with regard to minors, minor violator.

