

Электронная технология определения оптимальной меры наказания («Электронные весы правосудия»)

Аликперов Хаилар Джафарбала оглы,
доктор юридических наук, профессор,
генерал-майор юстиции (государственный советник
юстиции 3-го класса) в отставке
xan_alikperov@hotmail.com

В статье изложены основные направления концепции электронной системы определения виновному оптимальной меры наказания с учетом объективных и субъективных свойств совершенного им преступления, раскрыты ее содержание и социально-правовая обусловленность, сделан краткий экскурс в историю становления и развития идеи формализации правил назначения наказания, показан принцип работы электронной технологии назначения наказания, раскрыт механизм генерации электронной системой оптимальной меры наказания за конкретное преступление, обоснована необходимость внедрения «электронных весов правосудия» в деятельность судов, что позволит максимально полно формализовать в Уголовном кодексе РФ правила назначения наказания, упорядочить в нем объем и пределы судейского усмотрения, минимизировать необоснованно суровые и необоснованно мягкие приговоры, предупредить коррупцию и иные злоупотребления при отправлении правосудия по уголовным делам, снизить судебные ошибки, формировать в стране единую судебную практику назначения наказания.

Ключевые слова: «электронные весы правосудия», Уголовный кодекс РФ, судья, позитивные и негативные баллы, генерация наказания, Уголовно-процессуальный кодекс РФ, судейское усмотрение, лестница наказания, партитура, шкала наказания, суд, индексация смягчающих и отягчающих обстоятельств, уголовное законодательство, матрица назначения наказания, алгоритм индивидуализации наказания.

The Electronic Technique of Determination of the Optimal Punishment (“The Electronic Scales of Justice”)

Alikperov Khailar D.
Discharged Major General of Justice (Class 3 State Counselor of Justice)
LL.D., Professor

The article outlines the main directions of the concept of an electronic system for determining the guilty optimal punishment taking into account the objective and subjective properties of the crime committed by him, reveals its content and social and legal conditionality, made a brief excursion into the history of the formation and development of the idea of formalizing the rules of sentencing, shows the principle of electronic technology of sentencing, disclosed the mechanism of generation by the electronic system of the optimal punishment for a specific crime; The necessity of introducing the ‘Electronic Scales of Justice’ into the activities of the courts, which will make it possible to fully formalize the rules of sentencing in the Criminal Code of the Russian Federation, streamline the scope and limits of judicial discretion, minimize unnecessarily harsh and unreasonably lenient sentences, prevent corruption and other abuses in the administration of justice criminal cases, to reduce judicial errors, to form a single judicial practice of sentencing in the country.

Keywords: ‘Electronic Scales of Justice’, Criminal Code of the RF, judge, positive and negative points, Code of Criminal Procedure of the RF, judicial discretion, generation of punishment, scale of punishment, score, scale of punishment, court, indexation of mitigating and aggravating circumstances, criminal law, matrix of sentencing, algorithm for individualizing punishment.