ЮСТИЦИЯ ТОЧКА ЗРЕНИЯ № 3/2021

DOI: 10.18572/0131-6761-2021-3-62-65

ПРОЯВЛЕНИЕ ФЕНОМЕНА **КОРРЕКЦИОНАЛИЗАЦИИ** ПО УГОЛОВНЫМ ДЕЛАМ С ПЕРСПЕКТИВОЙ РАССМОТРЕНИЯ СУДОМ В ОСОБОМ ПОРЯДКЕ

Е.И. ПОПОВА, кандидат юридических наук, старший научный сотрудник Восточно-Сибирского филиала Российского государственного университета правосудия

Ключевые слова: дознание в сокращенной форме, особый порядок принятия судебного решения, следователь, дознаватель, ошибки, нарушения, квалификация.

Автор на основе анализа судебно-следственной практики обращает внимание на следующую закономерность. По уголовным делам, по которым следователь, дознаватель прогнозируют судебное разбирательство в особом порядке, зачастую имеет место коррекционализация, то есть намеренно неправильная уголовно-правовая квалификация действий обвиняемого в сторону их снижения. В статье подробно рассматриваются причины и последствия обозначенных действий. Обращается внимание и на отличное от коррекционализации явление — квалификацию содеянного подозреваемым/обвиняемым как менее тяжкого преступления, в связи с отсутствием прочной доказательственной базы, свидетельствующей о виновности в более тяжком, чем ему вменяется, преступлении.

The author draws attention to the following regularity based on the analysis of judicial and investigative practice. In criminal cases in which the investigator or inquirer predicts the trial in a special order, there is often a correction, that is, intentionally incorrect qualification of the actions of the accused in the direction of their reduction. The article discusses in detail the causes and consequences of these situations. Attention is also drawn to the phenomenon that differs from correctionalization — the qualification of what the suspect/accused did as a less serious crime, due to the lack of a solid evidence base that indicates guilt in a more serious crime than he is charged with.

Keywords: inquiry in abbreviated form, special procedure for making a court decision, investigator, inquirer, errors, violations, qualification.