

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра уголовного процесса и прокурорского надзора

Аннотация к дипломной работе

**ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В УГОЛОВНОМ ПРОЦЕССЕ**

**ВОРОБЕЙ
ЕГОР СТАНИСЛАВОВИЧ**

Научный руководитель:
кандидат юридических наук,
доцент Т. А. Савчук

Допущена к защите:

«___» _____ 2020 г.

Зав. кафедрой уголовного процесса
и прокурорского надзора,
кандидат юридических наук,
профессор А. А. Данилевич

РЕФЕРАТ

Объем работы 68 страниц, 65 использованных источников.

ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ,
ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТООБОРОТ, ВИДЕОЗАПИСЬ СЛЕДСТВЕННЫХ
ДЕЙСТВИЙ, ВИДЕОКОНФЕРЕНЦСВЯЗЬ, ЭЛЕКТРОННАЯ ФОРМА
УГОЛОВНОГО ДЕЛА.

Объектом исследования являются общественные правоотношения, сложившиеся и получившие свое развитие в ходе применения информационно-коммуникационных технологий в уголовном процессе

Цель работы заключается в разработке научно обоснованных выводов на основе всестороннего исследования теоретических, методических и практических основ применения информационно-коммуникационных технологий в уголовно-процессуальной деятельности.

Методологию исследования составили общенаучные методы познания, включающие принцип объективности, системности, индукции, дедукции и др. Наряду с общенаучными методами познания применялись частнонаучные методы: описательный, сравнительно-правовой, технико-юридического анализа, конкретизации, толкования, формально-логический в их различном сочетании.

Научная новизна дипломной работы заключается в исследовании проблемных вопросов и выработке рекомендаций по совершенствованию законодательства и процессуальной деятельности при применении информационно-коммуникационных технологий, определении перспектив внедрения новых информационных средств для усовершенствования процесса расследования преступлений.

Полученные в ходе исследования выводы могут быть использованы в правотворческой деятельности и в дальнейших научных исследованиях.

Дипломная работа является самостоятельно выполненным исследованием.

РЕФЕРАТ

Аб'ём работы 68 старонак, 65 выкарыстаных крыніц.

ІНФАРМАЦЫЙНА-КАМУНІКАЦЫЙНЫЯ ТЭХНАЛОГІІ,
ЭЛЕКТРОННЫ ДАКУМЕНТААБАРОТ, ВІДЭАЗАПІС СЛЕДЧАГА ДЗЕЙННЯ,
ВІДЭАКАНФЕРЭНЦСУВЯЗЬ, ЭЛЕКТРОННАЯ ФОРМА КРЫМІНАЛЬнай
СПРАВЫ.

Аб'ектам даследавання з'яўляюцца грамадска-прававыя адносіны, якія склаліся і атрымалі сваё развіццё ў ходзе прымянення інфармацыйна-камунікатывных тэхналогій у крымінальным працэсе.

Мэта працы заключаецца ў распрацоўцы навукова абгрунтаваных высноў на аснове ўсебаковага даследавання тэарэтычных, метадычных і практычных асноў прымянення інфармацыйна-камунікатывных тэхналогій у крымінальна-працэсуальнай дзейнасці.

Метадалогію даследавання склалі агульнанавуковыя метады пазнання, якія ўключаюць прынцып аб'ектыўнасці, сістэмнасці, індукцыі, дэдукцыі і інш. Разам з агульнанавуковымі метадамі пазнання ўжываліся прыватнавуковыя метады: апісальны, параўнальна-прававой, тэхніка-юрыдычнага аналізу, канкрэтызацыі, тлумачэння, фармальна-лагічны ў іх розным спалучэнні

Навуковая навізна дыпломнай работы абавязваецца ў даследаванні праблемных пытанняў і рэкамендацый па ўдасканаленні заканадаўства і працэсуальнай дзейнасці пры ўжыванні інфармацыйна-камунікатывных тэхналогій, вызначэнні перспектывы і магчымасці ўкаранення новых інфармацыйных сродкаў для ўдасканалення працэсу расследавання злачынстваў.

Атрыманая падчас даследаванняў высновы могуць быць выкарыстаны ў праватворчай дзейнасці і ў далейшых навуковых даследаваннях.

Дыпломная работа з'яўляецца самастойна выкананым даследаваннем.

SUMMARY

Scope of work 68 pages, 65 sources used.

INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES, ELECTRONIC DOCUMENT MANAGEMENT, INVESTIGATION ACTIONS VIDEO RECORDING, VIDEO CONFERENCE COMMUNICATION, ELECTRONIC FORM OF CRIMINAL CASE.

Object of study are social and legal relations that have formed and developed during the application of information and communication technologies in the criminal process.

Purpose of work consists in developing evidence-based conclusions based on comprehensive study of the theoretical, methodological and practical foundations of the application of information and communication technologies in criminal procedure activities.

Research methodology is consist of general scientific methods of cognition, including the principle of objectivity, systematicity, induction, deduction, etc. Along with general scientific methods of cognition, private scientific methods were also used: descriptive, comparative legal, technical and legal analysis, concretization, interpretation, formal logical in their various combinations.

The scientific novelty of the study is consist in degreasing work explores problematic issues and recommendations for improving legislation and procedural activities in the application of information and communication technologies, and also explores the prospects and possibilities of introducing new information tools to improve the crime investigation process.

The results can be used in lawmaking activities and in further scientific research. The degree work is a self-made study.