

PEM: Psychology. Educology. Medicine

Электронный научный журнал

[Вход в Личный портфель](#)

[О журнале](#) | [Номера журналов](#) | [Поиск](#) | [Правила для авторов](#)

- [План конференций](#)
- [FAQ](#)
- [Архив журнальных выпусков](#)
- [Коллегия рецензентов](#)
- [Положение о рецензировании](#)
- [Договор с автором](#)
- [English language](#)

Кодификаторы

16+
P97
ISBN (присваивается сборнику на бумажной основе)



scholar

РОССИЙСКИЙ ИМПАКТ-ФАКТОР

Cosmos impact-factor

[Главная](#) / [Номера журналов](#) / [№ 3, 2019](#)

Психологические науки

ВОЗМОЖНОСТИ ИМПЛЕМЕНТАЦИИ И АЛГОРИТМИЗАЦИИ РАССЛЕДОВАНИЯ ПОЛОВЫХ ПРЕСТУПЛЕНИЙ В СИСТЕМЕ КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЙ МЕТОДИКИ В СОВРЕМЕННОЙ РЕАЛЬНОСТИ

Черкасова Е.С. ¹

1. Новосибирский филиал Московской академии Следственного комитета Российской Федерации (Новосибирск, Россия)

[Abstract](#) | [Полнотекстовый файл \(0 K\)](#)

Резюме:

В статье рассматриваются вопросы повышения эффективности криминалистических методик расследования преступлений против половой свободы и половой неприкосновенности личности в условиях современного социума. Обсуждаются прогностические возможности алгоритмического варианта формирования информационного пространства в расследовании половых преступлений. Включенные в его содержание научные положения и практические рекомендации содержат практико-ориентированную аргументацию для принятия промежуточных и итоговых решений по уголовным делам, расследуемым в качестве сексуальных преступлений, большая часть которых совершается в условиях неочевидности. Создание «Цифрового двойника» способно стать постоянно пополняемым комплексом криминалистических алгоритмов, на основе которого представляется возможным и необходимым создание соответствующих программ, формирующих оптимальную технологию создания криминалистического профиля лица, совершающего преступления против половой свободы и половой неприкосновенности личности.

[О журнале](#) | [Номера журналов](#) | [Поиск](#) | [Правила для авторов](#)

О журнале

Последний номер
№ 3, 2019

Scientific e-journal • ISSN 2312-9352 (Online)

P974

Prima IF = 2.53; PИФ = 0.12

InfoBase Index = 2,0

Global Impact Factor (GIF) = 0.654

Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 0,338; ICDS = 0.5

- [План конференций](#)
- [FAQ](#)
- [Архив журнальных выпусков](#)
- [Коллегия рецензентов](#)
- [Положение о рецензировании](#)
- [Договор с автором](#)
- [English language](#)

Кодификаторы

16+
P97
ISBN (присваивается сборнику на бумажной основе)



scholar

РОССИЙСКИЙ ИМПАКТ-ФАКТОР

Cosmos impact-factor

Данный ЭНЖ (электронный научный журнал: СМИ ЭП № ФС 77 - 56160) - специальный выпуск для **Международных научных** (научно-практических, научно-теоретических) конференций **Южной Сибири** по различным направлениям психологических, педагогических наук и для материалов по медицинской тематике: «PEM: Psychology, Educology, Medicine» [ПЭМ: Психология, Эдукология, Медицина] и является приложением к научному журналу «**Вестник по педагогике и психологии Южной Сибири**», издаваемому ранее на бумажном носителе. Журнал-приложение является рецензируемым электронным продолжающимся научно-практическим изданием. Все материалы проходят внутреннее рецензирование членами редколлегии, коллегии внешних рецензентов (или через рецензирование внешними специалистами). ISBN-номер присваивается всем сборникам, издаваемым на бумажной основе. В настоящее время это самостоятельное сетевое издание [Prima Society of Technical Education and Research IF = 2.53; Российский импакт-фактор (PИФ) = 0.12].

Цель журнала – обеспечение профессиональной коммуникации между исследователями и практиками в педагогике, психологии, медицине, представление результатов новых психологических исследований, внедрение новых научных и прикладных разработок в практику работы учреждений образования, привлечение молодых коллег к профессиональному диалогу.