

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Исхаковой Анастасии Олеговны «Метод и программное средство определения искусственно созданных текстов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.17 – «Теоретические основы информатики»

Диссертационная работа Исхаковой Анастасии Олеговны посвящена вопросу создания методического обеспечения для автоматизированного поиска искусственных текстов. Тот факт, что распространение массово порожденных текстов определенной направленности в виде интернет-контента несет угрозу пользователям, а также веб-ресурсам в целом, обуславливает несомненную актуальность проведенного научного исследования. Развитие теории текстовой атрибуции в области повышения точности идентификации текстов, созданных автоматически с использованием программных генераторов, обладает высокой теоретической значимостью.

Научная новизна работы заключается в создании автором оригинального метода определения искусственно созданных текстов, а также в разработке нового алгоритма формирования инвариантов классов текстов. Практический и научный интерес представляют как алгоритмические, так и программные средства, позволяющие в автоматическом режиме определять и фильтровать интернет-контент, созданный с помощью программных генераторов.

Основные результаты диссертационного исследования отражены в 11 публикациях, 5 из которых — в журналах, рекомендованных ВАК.

К недостаткам автореферата следует отнести следующее:

1) Определение «искусственный текст» введено автором, однако оно не является массово употребляемым для текстов подобного типа, происхождение введенного термина неясно.

2) Отсутствие в автореферате сведений о временной сложности разработанного алгоритма.

3) Содержание автореферата недостаточно полно описывает возможности программного комплекса, его графический интерфейс и возможности интерактивного взаимодействия в работе.

Вышеуказанные замечания не снижают общей положительной оценки представленной работы и значимости проведенного Исхаковой А.О.

