

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации на соискание учёной степени
кандидата юридических наук Борисова Михаила Анатольевича
на тему: "Правовое регулирование допуска и доступа к информации
в условиях цифровой экономики" по специальности 5.1.2. Публично-
правовые (государственно-правовые) науки**

Как отмечено в "Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы" (Указ Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 г. № 203), "информационные и коммуникационные технологии стали частью современных управленческих систем во всех отраслях экономики, сферах государственного управления, обороны страны, безопасности государства и обеспечения правопорядка". В этих условиях все более актуальной становится проблема реализации правомочий субъектов информационной сферы в среде информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). При этом правомочия субъектов информационной сферы в области обладания информацией, включая правомочие "разрешать или ограничивать доступ к информации, определять порядок и условия такого доступа" (п. 1 ч. 3 ст. 6 Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ "Об информации, информационных технологиях и о защите информации") "трансформируются" в правомочия по доступу и допуску к базам данных информационных систем, по использованию тех или иных ИКТ, по получению от информационных систем требуемых результатов обработки информации. Недостаточное развитие правовых механизмов регулирования отношений, связанных с этой "трансформацией" правомочий, создаёт существенные проблемы в осуществлении правоприменительной практики. Достаточно сказать, что, по данным правоохранительных органов, количество преступлений в области компьютерной информации в России увеличилось с 20 тыс. в 2006 году до 517 тыс. в 2022 году. В то же время раскрываемость преступлений в сфере компьютерной информации снижается: с 36% в 2016 году, до 23% в 2019 году.

Как отметил Президент Российской Федерации на расширенной коллегии МВД России 15 февраля 2023 года: "Количество преступлений в этой сфере ежегодно растёт. В результате действий кибермошенников урон несут отечественные компании. И, что вызывает особую остроту общественной реакции, с потерями средств и накоплений, с невозможным моральным ущербом сталкиваются наши граждане во всё большем и большем количестве".

С этой точки зрения представленная к защите диссертация Борисова М.А., исходя из автореферата, направлена на совершенствование правовых механизмов регулирования отношений в области реализации правомочия обладания информацией. Автор затронул проблему развития отдельных институтов информационного права к условиям их реализации в среде ИКТ. Как справедливо отмечено автором, решение этой проблемы может способствовать развитию науки информационного права.

Диссертационное исследование Борисова М.А. соответствует заявленной научной специальности, имеет требуемую актуальность, теоретическую и научную значимость. На основе изучения положений диссертации, вынесенных Борисовым М.А. на защиту, можно сделать вывод, что в результате проведенного исследования автором сформулирован комплекс научных выводов по проблеме совершенствования правовых механизмов обеспечения безопасности обработки информации с использованием ИКТ, обладающих внутренним единством, научной новизной и свидетельствующих о личном вкладе этого ученого в развитие науки информационного права.

Высокой оценки заслуживает вывод Борисова М.А. о необходимости разработки правовой модели трансформации некоторых элементов института обладания информацией в информационном праве в институт доступа и допуска в цифровом праве. Автор, судя по автореферату, выделил в качестве основы предлагаемого правового института нормы, регулирующие отношения в области реализации правомочий субъекта информационной деятельности на доступ, а также правомочий обладателя информации на определение порядка использования информационных систем. Предложил нормативно закрепить обозначение субъекта правоотношений в среде ИКТ посредством приписывания ему определённого "идентификатора", а

представления возможности реализации правомочия обладания информацией по результатам "авторизации" этого субъекта в среде ИКТ.

Представляет особый интерес предложение о необходимости расширения категории лиц, допускаемых или допущенных к сведениям, составляющим государственную тайну, в отношении которых по запросу предоставляются сведения о проведённых медицинских экспертизах, медицинских осмотрах и медицинских освидетельствованиях и их результаты, в том числе и наличия медицинских показаний и медицинских противопоказаний. Однако автором не раскрыто предложение по проведению медицинских осмотров и медицинских освидетельствованиях в отношении категории лиц, допускаемых или допущенных к иной охраняемой законом тайне, что в современных условиях видится целесообразным.

Теоретически обоснован вывод о необходимости отнесения информации, относящейся к персональным данным и обрабатываемой в государственных информационных системах "Единая информационная система персональных данных Российской Федерации" и "Федеральная база данных геномной информации", к сведениям, составляющим государственную тайну, с установлением соответствующего правового режима в целях обеспечения безопасности личности, общества и государства. Однако автором не представлены подобные предложения по отношению к "Единой информационной системе персональных данных, обеспечивающей обработку, включая сбор и хранение биометрических персональных данных, их проверку и передачу информации о степени их соответствия предоставленным биометрическим персональным данным физического лица". Необходимы пояснения автора по указанному вопросу.

Таким образом, сформулированные автором положения и выводы развивают теорию информационного права, способствуют расширению научных представлений о правовом обеспечении информационной безопасности.

Достоверность результатов исследования обосновывается проведенным анализом нормативных правовых актов, а также отечественной и зарубежной научной литературы, судебной практики.

Полагаю, что Борисову М.А. удалось достигнуть цели диссертационного исследования, что подтверждается содержанием

разработанных и обоснованных теоретических положений, выносимых на защиту.

Как следует из автореферата, диссертация отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.В. Ломоносова к работам подобного рода. Содержание диссертации соответствует специальности 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки, а также критериям, определённым пп. 2.1-2.5 "Положения о присуждении учёных степеней в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова", а также требованиям "Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова".

Таким образом, соискатель Борисов Михаил Анатольевич заслуживает присуждения учёной степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки.

Заслуженный деятель науки Российской Федерации,
доктор технических наук, доктор юридических наук,
профессор по специальности № 20.02.12,
вице-президент Национальной Ассоциации международной
информационной безопасности

Стрельцов Анатолий Александрович

НО "Национальная Ассоциация международной информационной безопасности", 119192, город Москва, Мичуринский проспект, дом 1, пом. 4, телефон: +7 (495) 932-89-58, E-mail: info@namib.online

Подпись Стрельцова А.А. верна:

Врио Генерального директора Национальной Ассоциации
международной информационной безопасности
доктор исторических наук

—А.И. Смирнов