

ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертацию

Сапронова Дмитрия Юрьевича на тему:

«Обработка персональных данных в Российской Федерации: информационно-правовой аспект», представленную на соискание учёной степени

кандидата юридических наук по специальности 5.1.2. - «Публично-правовые (государственно-правовые) науки»

Тема, выбранная для диссертационного исследования Дмитрием Юрьевичем Сапроновым, представляет не только практический интерес, и весьма актуальна. Применение информационных технологий во всех сферах жизни, становление и развитие информационного общества, сопровождается не только трансформацией экономики, но и права, в том числе, в области регулирования отношений, связанных с обработкой персональных данных. Д.Ю. Сапронов начал работать на своей темой еще в магистратуре на кафедре компьютерного права и информационной безопасности ВШГА МГУ. Очень старательный, задающий вопросы, много читающий и работающий с источниками он еще тогда показался мне перспективным в научном плане. После окончания магистратуры соискатель глубоко и всесторонне, на протяжении пяти лет занимался дальнейшей проработкой выбранной темы. Основные теоретические результаты и положения, выносимые на защиту диссертации, нашли отражение в опубликованных автором 19 научных статьях, 4 из которых - в журналах из перечня изданий, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ по указанной специальности. Апробация результатов исследования весьма солидна.

В исследовании проведён комплексный анализ проблемы связанной с тем, что содержание части норм информационного права перестало соответствовать содержанию отношений, подлежащих правовому регулированию: обоснована необходимость актуализации понятийного аппарата в рассматриваемой области, даны авторские правовые определения ключевых правовых понятий; обоснована необходимость регламентации обработки персональных данных системами, использующими искусственного интеллекта и сформулированы подходы к этому вопросу; доказана необходимость интеграции механизмов общественного контроля в систему защиты персональных данных и предложены концептуальные основы такого контроля; обоснована необходимость и выдвинуты предложения по актуализации документов стратегического планирования в области информационной и национальной безопасности страны в контексте защиты персональных данных и др.

Достижением диссертанта стала детальная и глубокая проработка алгоритмов и механизма собственно правового регулирования безопасного функционирования и развития информационно-электронных систем - сначала организационное обеспечение действия норм, потом собственно правовое регулирование, а затем общественный контроль.

Актуальность темы освещена в диссертации и автореферате обстоятельно. Работа характеризуется заметной научной новизной: автором были выдвинут ряд новых предложений в области регулирования отношений по обработке персональных данных, некоторые из которых представлены впервые. Анализ отечественного и зарубежного опыта позволил автору определить и сформулировать основные направления совершенствования информационно-правового регулирования обработки персональных данных.

Диссертация значима по достигнутым результатам, которые представляют интерес для отечественной науки информационного права. Обобщение отечественной юридической практики в области правовой защиты персональных данных позволило выявить ряд пробелов в отечественном

законодательстве и выдвинуть предложения по их устранению. Ее результаты могут быть применены как в нормотворческой деятельности (при разработке законодательства, регламентирующего обработку и защиту персональных данных), так и в правоприменительной практике.

Сверх обычно отмечаемых качеств диссертации, наряду с актуальностью, новизной, научно-практической значимостью, хотелось бы отметить комплексность, многоракурсность рассмотрения, при котором теоретические вопросы информационного права рассматриваются не только под углом зрения юридической науки, но и с привлечением статистики, подходов информатики, теории больших данных и практики использования искусственного интеллекта. Все перечисленные ракурсы увязаны между собой логично и взаимообусловлено. Именно так и следует подходить к чувствительным проблемам государства и общества, если, конечно, мы не хотим овладевать искусством выбора средств и ресурсов обеспечения информационной безопасности исключительно методом проб и ошибок.

Работа, представленная Д.Ю. Сапроновым, без преувеличения достойна высоких оценок: новаторский, глубокий, актуальный и практически важный научный труд.

Уровень диссертационного исследования говорит о высокой теоретико-правовой подготовке автора, гармонично сочетающейся с глубоким пониманием технической стороны вопроса.

Диссертация Д.Ю. Сапронова представляет собой законченную научно-исследовательскую работу, которая по своей актуальности, новизне, научно-практической значимости, обоснованности, достоверности результатов и выводов в целом соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Она подготовлена под моим научным руководством Д.Ю. Сапроновым единолично. В ней на основе выполненных им правовых исследований и юридического анализа не только восполнены определенные пробелы отечественных подходов к проблемам обработки персональных данных в контексте информационной безопасности, но и осуществлено

решение научной проблемы, имеющей важное государственное значение для выработки рациональной концепции безопасности и функционирования и развития информационно-электронных систем, связанных с получением, обработкой и защитой персональных данных. Полученные Д.Ю. Сапроновым результаты станут серьезным вкладом в современную науку информационного права.

Изложенное позволяет научному руководителю уверенно сделать вывод о том, что диссертация Д.Ю. Сапронова на тему: «Обработка персональных данных в Российской Федерации: информационно-правовой аспект», представленная на соискание учёной степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.2. - «Публично-правовые (государственно-правовые) науки», соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова, и может быть рекомендована к защите в диссертационном совете МГУ.051.4.

Научный руководитель,
член-корреспондент РАН,
доктор юридических наук,
профессор,
заведующий кафедрой компьютерного права
и информационной безопасности
ВШГА МГУ им.М.В. Ломоносова

Ю.М. Батурин

2.03.2026