

ОТЗЫВ

научного руководителя

о диссертации Санникова Дениса Викторовича на тему

«Гражданско-правовая охрана частной жизни в условиях цифровизации общества», представленной на соискание ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки

С учетом революционных преобразований информационного пространства и появлением, наряду с нецифровой жизнью, цифрового бытия человека, тема диссертационного исследования, безусловно, является актуальной. Одной из важных задач и функций гражданско-правового регулирования является всемерная охрана частной жизни гражданина и других его нематериальных благ. Несмотря на то, что институт гражданско-правовой охраны частной жизни имеет давнюю историю, в том числе и в отечественном праве, и наработана большая практика его применения, социально-информационные реалии требуют их коррекции и даже пересмотра с учетом нового цифрового контекста.

Цифровая частная жизнь человека должна быть гарантирована современным и своевременным гражданско-правовым регулированием, адекватным социальным запросам и новым моделям цифрового поведения граждан. Большим вызовом как для законодателя и правоприменителя, так и для цивилистической науки является повышение уязвимости частной жизни граждан в условиях тотальной цифровизации, обусловившей сложности в защите тайных сведений, которые всё чаще существуют в нетрадиционной бумажной форме (биометрические персональные данные; геолокационные персональные данные; cookie-файлы и проч.). По этой причине российскому законодателю необходимо предусмотреть эффективный механизм обеспечения гражданам эффективную защиту и охрану частной жизни в современных условиях.

Несмотря на очевидность описанной проблематики, актуальные комплексные исследования данного вопроса в российской науке гражданского права отсутствуют.

Диссертация представляет самостоятельную, завершённую научно-квалификационную работу, научная новизна которой состоит в разрешении существующих в науке и возникающих на практике проблемных вопросов,

касающихся гражданско-правовой охраны частной жизни в условиях новых цифровых вызовов.

Полученные результаты представляются аргументированными и достоверными, что во многом обусловлено использованием обширной теоретической и эмпирической базы исследования. Предложения и выводы, изложенные в диссертационном исследовании, могут быть использованы для дальнейшей разработки, как на теоретическом, так и на практическом уровнях учения о частной жизни гражданина, их охране и защите в условиях цифровизации общества, они существенно дополняют современную отечественную теорию нематериальных благ и их защиты и в целом решают научную задачу, имеющую важное теоретическое и прикладное значение.

Впервые в отечественной науке гражданского права дано доктринальное определение «частной жизни», учитывающее концепцию технологического детерминизма и существующую цифровую частную жизнь гражданина; установлены ее гражданско-правовые квалифицирующие признаки: объективация преимущественно через информацию, в том числе выраженную в цифровой форме; гражданско-правовая охрана путем установления запрета в отношении каких-либо действий с указанной выше информацией без согласия гражданина; руководящее поведение гражданина в отношении обозначенной информации, в том числе в цифровом пространстве.

Соискателем обоснованы элементы гражданско-правового режима частной жизни в условиях цифровой среды и определено, что тайна частной жизни – это совокупность относящихся к информации ограниченного доступа сведений, к которым некоторые сведения (о персональных данных; об абонентах и оказываемых им услугах связи; о страхователе и застрахованном лице, состоянии их здоровья, а также имущественном положении этих лиц и др.) и тайны (усыновления, связи, исповеди, а также врачебная, адвокатская, нотариальная, банковская, аудиторская, налоговая тайны и др.).

В работе приведены авторские классификации сведений, относящихся к тайне частной жизни (идентификационная, тайная, коммуникационная информация; текстовая, визуальная, аудиовизуальная информация; общая, специальная информация) и обосновано их юридическое значение.

Впервые на монографическом уровне сформировано представление о цифровом образе гражданина и его структурных компонентах. Определено, что цифровой образ – это нематериальное благо, полученное в результате

реализации права на неприкосновенность частной жизни, включающее цифровой след и цифровую тень, и состоящее из идентификационной, тайной и коммуникационной информации.

В ходе исследования выявлены и описаны наиболее распространенные виды посягательств на частную жизнь гражданина и его цифровой образ (сбор избыточных данных, таргетированная реклама, раскрытие персональных данных клиентов с помощью информационных систем, незаконный сбор и хранение биометрических персональных данных, незаконное использование 3D-моделей органов и тканей человека, избыточная и необоснованная коммуникация в цифровой среде, хранение общедоступной информации, составляющей цифровой след, неограниченное количество времени). При этом существующие гражданско-правовые способы защиты частной жизни гражданина в условиях цифровизации оценены как недостаточные, и предложен новый способ защиты частной жизни гражданина – компенсация нематериального вреда, который в отличие от компенсации морального вреда, позволяет привлекать к ответственности, независимо от вины правонарушителя, и возмещать причиненный вред, независимо от факта наличия физических или нравственных страданий.

Общая структура работы логична и корреспондирует объекту и предмету исследования, которые полно и всесторонне изучены автором, о чем свидетельствуют сформулированные выводы, положения научной новизны и методологическая основа работы. Работа написана с использованием всеобщего диалектического метода познания; общенаучных методов (анализ, синтез, обобщение, конкретизация, индукция, дедукция, абстрагирование, систематизация, классифицирование); специально-юридических методов (формально-юридический, системно-структурный, историко-правовой, сравнительно-правовой, межотраслевой методы и метод юридического толкования).

Д.В. Санников изучил широкий круг специальных научных источников, нормативную базу, привел многочисленные примеры из практики правоприменительных органов.

Структура работы логична и понятна, соответствует исследовательским задачам, позволила достигнуть цели диссертационного исследования. Диссертант проявил способность к самостоятельному творческому исследованию, обобщению и анализу теоретического и эмпирического материала, формулированию логически обоснованных выводов.

Основные идеи и выводы диссертационного исследования отражены в докладах на научно-практических конференциях и опубликованы в ведущих рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией для публикации результатов научных исследований. Все публикации выполнены диссертантом самостоятельно, обладают научной ценностью и раскрывают положения новизны диссертационной работы.

Оформление диссертации и ее автореферата соответствует требованиям, предъявляемым к такого рода работам.

Вывод: диссертация Санникова Дениса Викторовича на тему «Гражданско-правовая охрана частной жизни в условиях цифровизации общества» отвечает требованиям Раздела II «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки.

Научный руководитель:

доктор юридических наук (по специальности 12.00.03 – гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право), профессор, профессор кафедры предпринимательского права, гражданского и арбитражного процесса, ФГАОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет»

Кузнецова Ольга Анатольевна

Адрес: 614000, г. Пермь, ул. Букирева, 15

e-mail: predprim.pravo@gmail.com,

Телефон: 8 (342) 2-396-275

Сайт: <https://www.psu.ru>

«24» _____ 11 _____ 2023 г.

Подпись Кузнецовой О.А. заверяю:

Ученый секретарь ФГАОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет»

Е.П. Антропова

