

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА**

на диссертацию Карцхия Александра Амирановича  
«Гражданско-правовая модель регулирования цифровых технологий»,  
представленную на соискание учёной степени доктора юридических наук  
по специальности 12.00.03 – гражданское право; предпринимательское  
право; семейное право; международное частное право

Представленное к защите диссертационное исследование А.А.Карцхия «Гражданско-правовая модель регулирования цифровых технологий» посвящено исключительно актуальной теме, которая имеет неоспоримую теоретическую и практическую значимость для науки гражданского права в современных условиях быстрого развития цифровой экономики и применения передовых цифровых технологий в самых разнообразных сферах, включая имущественные отношения. Особую актуальность диссертации придаёт введение в Гражданский кодекс Российской Федерации принципиально новых норм, регулирующих отношения с новыми для гражданского права категориями цифровых прав (ст.141.1 ГК РФ и др.).

Научная значимость и актуальность диссертации, ее теоретическая и практическая значимость заключается в проведении на фундаментальном научном уровне оригинального сравнительно-правового исследования концептуальных основ регулирования имущественных отношений в сфере цифровых прав, гражданского оборота цифровых объектов, создаваемых с применением цифровых технологий в их современном развитии, несмотря на ранее проведенные рядом авторов исследования по отдельным аспектам использования цифровых технологий и цифровых прав в гражданском обороте. Фрагментарность ранее проведенных научных правовых исследований возмещается представленным к защите диссертационным исследованием, использующим обширную теоретическую и практическую базу, практический материал о применении релевантных результатов цифровых технологий в гражданском обороте.

Центральным вопросом исследования является авторская разработка, обоснование и системное изложение концепции гражданско-правовой

модели регулирования цифрового гражданского оборота и цифровых прав. Избранный А.А.Карцхия подход в решении главной, доминирующей модели регулирования во многом является новаторским, а основанные на нем предложения и выводы автора формулируются весьма убедительно и снабжены необходимой аргументацией, а также обладают полноценной перспективой дальнейших успешных разработок в изложенном соискателем русле развития.

Разработанные, обоснованные и изложенные соискателем в работе юридических концепции, правовые определения, научных классификации и целый ряд других авторских описаний и аналитических заключений создают существенные приращения в науке гражданского права и позволяют выстраивать целостную научную теорию, практически подтверждаемую новую концепцию цифрового гражданского оборота цифровых прав в условиях широкого применения новейших цифровых технологий.

Соискателю в полной мере удалось творчески осмыслить и проанализировать существующую отечественное и зарубежное законодательство и правоприменительную практику (включая судебные акты) для обоснования решения центрального вопроса диссертационного исследования и формулирования гражданско-правовой модели регулирования цифрового гражданского оборота и цифровых прав.

Положения, выносимые А.А.Карцхия на защиту и заявляемые им как обладающие научной новизной, обосновано могут быть признаны в качестве таковых. Диссертационное исследование обладает необходимыми признаками фундаментального научного труда, объем многолетней творческой работы и несомненная новизна выносимых на защиту положений свидетельствует о значительном личном научном вкладе соискателя, как в науку гражданского права, так и в юридическую науку в целом.

Диссертационная работа А.А.Карцхия в полной мере отвечает требованиям Положения о присуждении учёных степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (в ред. от



28.08.2017) «О порядке присуждения учёных степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, имеет своим результатом целостную авторскую концепцию цифрового гражданского оборота и цифровых прав, комплексную модель гражданско-правового регулирования цифрового гражданского оборота, целый ряд иных новаторских авторских концептов и решений, в совокупности которые можно полноценно квалифицировать как научное достижение, решающее значимые проблемы гражданско-правового характера и другие вопросы имеющие практическое социально-экономическое и хозяйственное значение.

Содержание диссертации полностью соответствует паспорту специальности 12.00.03 – гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право.

Основные научные результаты диссертации А.А. Карцхия прошли надлежащую апробацию, опубликованы в монографических научных работах диссертанта, в научных статьях и публикациях в российских и зарубежных рецензируемых научных журналах, в том числе в изданиях из перечня ВАК, а также изданиях из перечня Web of Science.

Ввиду изложенного диссертация А.А. Карцхия «Гражданско-правовая модель регулирования цифровых технологий», представленная на соискание ученой степени доктора юридических наук отвечает всем предъявляемым к докторским диссертациям требованиям и рекомендуется к защите, а её автор несомненно заслуживает присуждения ему ученой степени доктора юридических наук по специальности 12.00.03– гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право.

Научный консультант:

доктор юридических наук, профессор,  
профессор кафедры авторского права,  
смежных прав и частноправовых  
дисциплин ФГБОУ ВО РГАИС

11 мая 2019 г.

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
Российская государственная академия  
интеллектуальной собственности (ФГБОУ ВО РГАИС)  
117279, г.Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 55А

И.А. Близнец



*И.А. Близнец*  
Заведующий  
Специальности  
Ивашина Е.П.