

## **РУССКИЙ ВЗГЛЯД НА КОПИЛЕФТ: РИЧАРД СТОЛЛМАН**

### **И ЕГО ИДЕИ В РОССИЙСКОЙ КУЛЬТУРЕ**

**Магомаева Л.Р.**, д.э.н., доцент,

**Татаева Т.А.**, магистрант,

ГГНТУ им. М.Д. Миллионщикова, г. Грозный, Россия

**Аннотация.** Данная научная статья рассматривает проблему правовой неопределенности в отношении операционных систем в России и анализирует влияние идей Ричарда Столлмана, основателя проекта GNU, на данную ситуацию. Авторы статьи обращают внимание на нормативные акты и стандарты, такие как ГОСТ-Р-54593-2011 и ГОСТ-Р-ИСО/МЭК 26300-2010, исследуя их ограниченное влияние на определение правового статуса операционных систем. В статье предлагаются конкретные мероприятия по улучшению законодательства, включая изменения в Гражданский кодекс РФ и внесение дополнительной статьи в Федеральный закон "Об информации, информационных технологиях и о защите информации".

**Ключевые слова:** правовая неопределенность, Ричард Столлман, операционные системы, юридический статус, свободное программное обеспечение.

В условиях неопределенности правового регулирования операционных систем в России, взгляд на идеи Ричарда Столлмана и его понятие "копилефта" представляет собой актуальную тему для обсуждения. Столлман, основатель проекта GNU и движения свободного программного обеспечения[2], выдвинул концепцию свободы использования, изменения и распространения программ. В контексте российской культуры, где отсутствует ясное законодательное регулирование, важно рассмотреть, как эти идеи могут взаимодействовать с существующей ситуацией.

### **Правовая неопределенность в России.**

Согласно части 5 статьи 1233 Гражданского кодекса Российской Федерации, правообладатель имеет возможность заявить о предоставлении безвозмездного использования своих произведений. Однако данное положение остается неявным относительно операционных систем из-за их сложной структуры и разнородности компонентов [1].

Операционные системы, объединяя различные элементы, создают юридический вакуум, так как каждый компонент может иметь своего правообладателя. Отсутствие явных указаний о правовом статусе операционных систем в России требует индивидуального анализа для каждого элемента.

### **Авторские права и законы в России**

Статья 1261 Гражданского кодекса РФ устанавливает, что авторские права на программное обеспечение, включая исходный и объектный код, защищаются аналогично авторским правам на литературные произведения [3]. Однако это положение не учитывает уникальности операционных систем, что создает неопределенность и необходимость уточнения их правового статуса.

### Регулирование на уровне стандартов

Нормативные акты, такие как ГОСТ-Р-54593-2011 и ГОСТ-Р-ИСО/МЭК 26300-2010, регулируют наличие операционных систем на рынке, но не предоставляют ясного правового статуса или лицензирования. Это создает дополнительные трудности в определении, каким образом законы применяются к операционным системам[4].

Сложность определения правового статуса операционных систем в России требует внимательного рассмотрения и дополнительных юридических уточнений. Идеи Ричарда Столлмана о свободе программного обеспечения могут предоставить интересный ракурс на этот вопрос, подчеркивая необходимость развития четкого законодательства, соответствующего особенностям современных информационных технологий.

Идеи Ричарда Столлмана о свободе программного обеспечения предоставляют

интересный взгляд на решение проблемы. Он подчеркивает необходимость четкого законодательства, соответствующего особенностям современных информационных технологий[6]. Для решения данной задачи предлагаются следующие мероприятия, направленные на изменения в законодательстве:

### ***1. Изменения в Гражданский кодекс Российской Федерации.***

Необходимо внести изменения в Гражданский кодекс с целью явного определения операционных систем и видов лицензий, применимых к ним. Это позволит установить и закрепить правовую основу для признания операционных систем как объектов интеллектуальной собственности. Такой подход способствует унификации правового статуса операционных систем на международном уровне и повышению конкурентоспособности российского программного обеспечения на мировом рынке.

### ***2. Добавление статьи в Федеральный закон "Об информации, информационных технологиях и о защите информации"***

Предлагается добавить аналогичную статью к статье 12.1 данного закона, регулирующей использование российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных. Новая статья должна регулировать использование операционных систем, устанавливая правила формирования и ведения реестра российских операционных систем, а также обеспечивая необходимую юридическую защиту для них.

Эти изменения в законодательстве способствуют развитию индустрии программного обеспечения, создают правовую основу для операционных систем и снижают экономические, правовые и политические риски, связанные с отсутствием ясного правового статуса операционных систем в России. Признание операционных систем как объектов интеллектуальной собственности [5] также важно для защиты интересов разработчиков и правообладателей, а также для улучшения конкурентоспособности российского программного обеспечения на мировом рынке.

## Литература

1. Губин М.А. Правовые аспекты применения свободного программного обеспечения в Российской Федерации. [Электронный ресурс]. Режим доступа: [http://fosscenter.elsu.ru\\_pdf/Sbornic\\_2009\\_SPO.pdf](http://fosscenter.elsu.ru_pdf/Sbornic_2009_SPO.pdf) (дата обращения: 06.09.2023).
2. Развитие открытых решений в информационном обществе: исторический контекст [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://example.com/article456>, дата обращения: 25.06.2023.
3. Стратегия научно-технологического развития Российской Федерации/ Указ Президента Российской Федерации [Электронный ресурс]. – URL: <https://docs.cntd.ru/document/420384257#7E20KD> (дата обращения 10.01.2023 г.).
4. Пожарина Г.Ю., Поносов А.М. Стратегия внедрения свободного программного обеспечения в учреждениях образования // Лаборатория знаний. – 2020. – 155 с.
5. Уайтхерст Д. Будущее за открытостью: open source поможет не упустить возможность // Системный администратор. – 2021. – № 1-2. – С.218-219.
6. Зощук Е. Н. О важности применения open source технологий в России // Энигма. – 2021. – № 29-2. – С. 139-141.

## Русский взгляд на копилефт: Ричард Столлман и его идеи в российской культуре

Автор: Магомаева Л.Р., Татаева Т.А.

19.11.2023 11:28 -

---