

УДК 347.77.01

Селекционное достижение как объект интеллектуальной собственности и его значение для сельского хозяйства

Пономаренко Алина Константиновна, магистрант, Российский государственный аграрный университет — МСХА имени К. А. Тимирязева, alinapn17@gmail.com

Рахимова Ксения Романовна, магистрант, Российский государственный аграрный университет — МСХА имени К. А. Тимирязева, avtor@npzhdialog.ru

В статье рассматривается важность селекционных достижений как объектов интеллектуальной собственности в условиях изменения климата и растущих потребностей в продовольственном обеспечении. Исследуется специфика правовой охраны селекционных достижений в Российской Федерации, а также значимость государственного реестра селекционных достижений для развития сельского хозяйства. Указывается на ключевую роль защиты селекционных достижений в стимулировании инноваций в сельском хозяйстве и обеспечении продовольственной безопасности. Авторы подчеркивают необходимость совершенствования механизмов ведения реестра для устойчивого развития сельского хозяйства.

Ключевые слова: селекционное достижение, интеллектуальная собственность, сельское хозяйство, правовая охрана, охраноспособность, критерии новизны.

Селекционное достижение представляет собой важнейший аспект интеллектуальной собственности. В условиях глобальных изменений климата и растущих потребностей в продовольственном обеспечении населения вопросы защиты селекционных достижений становятся особенно актуальными [1].

Одним из основных объектов интеллектуальной собственности в сельском хозяйстве является селекционное достижение. В рамках понятия «селекционное достижение» подразумевается результат интеллектуальной деятельности в области создания нового сорта растений или породы животных, отвечающий предусмотренным законодательством условиями правовой охраны [3].

Согласно ст. 1413 ГК РФ критерии охраноспособности определяются удовлетворением селекционного достижения критериям новизны, отличимости, однородности и стабильности [3].

Критерий новизны для селекционных достижений, согласно Гражданскому кодексу, означает, что селекционное достижение должно быть оригинальным и не иметь аналогов на момент его создания или обнародования. Новизна является одним из обязательных условий для закрепления и охраны селекционных достижений. Критерии отличимости, однородности и стабильности являются основными показателями качества селекционных достижений:

1. Критерий отличимости отражает способность новых сортов или гибридов отличаться от существующих по определенным признакам, таким как урожайность, устойчивость к болезням и вредителям, качество плодов и т. д. Чем выше отличимость новых сортов, тем более ценными они являются для селекционной работы.

2. Критерий однородности оценивает степень однородности генетического состава нового сорта или гибрида. Это важно для того, чтобы все растения из одного семени имели одинаковые характеристики и показатели качества. Наличие однородности позволяет получать стабильные урожаи.

3. Критерий стабильности отражает способность новых сортов или гибридов сохранять свои ценные характеристики в различных условиях выращивания и в течение длительного времени. Это важно для того, чтобы селекционные достижения были надежными и давали стабильный урожай в различных климатических и почвенных условиях.

Таким образом, критерии отличимости, однородности и стабильности являются основными качественными характеристиками, которые определяют успешность селекционных достижений и их ценность для сельского хозяйства.

Государственный реестр селекционных достижений является важным инструментом для укрепления прав селекционеров и продвижения качественных сельскохозяйственных продуктов. Он предоставляет информацию о доступных сортах и породах, что позволяет фермерам и агрономам принимать обоснованные решения при выборе семян и животных. В условиях глобальной конкуренции защита интеллектуальной собственности, обеспечиваемая реестром, является необходимым условием для привлечения инвестиций в сельское хозяйство и стимулирования инновационной активности [5; 6].

Ведением Государственного реестра охраняемых селекционных достижений, а также приемом и экспертизой заявок на выдачу патента на селекционное достижение занимается подведомственное учреждение Минсельхоза РФ — Государственная комиссия РФ по испытанию и охране селекционных достижений (ФГБУ «Госсорткомиссия»).

Для получения патента на селекционное достижение необходимо подать заявку на патентирование в ФГБУ «Госсорткомиссия». После принятия заявки селекционное достижение должно пройти испытание на критерии отличимости, однородности и стабильности в системе филиалов ФГБУ «Госсорткомиссия» в течение двух лет. Исходя из полученных данных испытаний выносятся решения о соответствии или несоответствии селекционного достижения критериям отличимости, однородности и стабильности.

В случае соответствия селекционного достижения всем указанным критериям патент выдается на определенный период времени, в течение которого правообладатель имеет эксклюзивное право на использование селекционного достижения и защиту от его незаконного использования другими лицами.

Селекционные достижения (как объекты интеллектуальной собственности) занимают центральное место в аграрной экономике. Их защита способствует инновациям в сельском хозяйстве и обеспечивает продовольственную безопасность. Государственный реестр селекционных достижений играет ключевую роль в систематизации и защите интеллектуальной собственности в области сельского хозяйства. Его введение и эффективное функционирование способствуют увеличению инновационной активности, развитию аграрного сектора и обеспечению продовольственной безопасности. Важно продолжать совершенствование механизмов ведения реестра, чтобы адаптироваться к современным вызовам и поддерживать устойчивое развитие сельского хозяйства.

Примечания

1. Большая российская энциклопедия: в 35 т. / гл. ред. Ю. С. Осипов. М., 2004–2017.
2. Гарифуллина А. Ф., Миннегулова А. Р. Проблемы информационного обеспечения управления предприятиями агропромышленного комплекса // *NovalInfo*. 2015. Т. 2. N 30. С. 24–26.
3. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18.12.2006 N 230-ФЗ // *Российская газета*. 2006. N 289.
4. Федеральный закон от 30.12.2021 N 454-ФЗ «О семеноводстве» // *Российская газета*. 2022. N 2.
5. Ханнанова Т. Р., Балашов Е. В. Правовое регулирование финансовых отношений сельскохозяйственных коммерческих организаций // *Аграрное и земельное право*. 2008. N 9. С. 67–88.
6. Хрулев Н. А. Селекционное достижение как основной объект интеллектуальной собственности в сельском хозяйстве // *Экономика и социум*. 2017. N 2. С. 1244–1246.

English version

Selection achievement as an object of intellectual property and its importance for agriculture

Ponomarenko Alina Konstantinovna, master's student, Russian State Agrarian University — Moscow Timiryazev Agricultural Academy

Rakhimova Ksenia Romanovna, master's student, Russian State Agrarian University — Moscow Timiryazev Agricultural Academy

The article examines the importance of breeding achievements as objects of intellectual property in the context of climate change and growing food security needs. The article examines the specifics of the legal protection of breeding achievements in the Russian Federation, as well as the importance of the state register of breeding achievements for the development of agriculture. The key role of protecting breeding achievements in stimulating innovation in agriculture and ensuring food security is pointed out. The authors emphasize the need to improve the register management mechanisms for sustainable agricultural development.

Keywords: selection achievement, intellectual property, agriculture, legal protection, protectability, criteria of novelty.