

О ПРАВОВОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ РАЗВИТИЯ СЕЛЕКЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

А. А. Кекух

*Гомельский государственный технический университет
имени П. О. Сухого, Беларусь*

Научный руководитель С. П. Кацубо, канд. юрид. наук, доц.

Развитие и совершенствование правового регулирования селекционной деятельности и внедрение ее достижений в сельскохозяйственное производство является одним из перспективных направлений аграрной политики Республики Беларусь.

Селекционная деятельность в Республике Беларусь регламентируется различными нормативными правовыми актами, имеющими как общий, так и специальный характер. Основой правового регулирования селекционной деятельности как специфической творческой деятельности, порождающей комплекс исключительных прав, является норма статьи 51 Конституции Республики Беларусь, согласно которой, каждому гарантируется свобода культурного, научного и технического творчества, а интеллектуальная собственность охраняется законом [3]. Отдельные аспекты селекционной деятельности в Республике Беларусь регулируются Гражданским кодексом Республики Беларусь, Законами Республики Беларусь «О патентах на сорта растений» [4], «О семенах» [5], «О племенном деле в животноводстве» [6], «О безопасности генно-инженерной деятельности» [7] и др. Данные законодательные акты регулируют отношения в области создания новых сортов растений и пород животных с применением современных биотехнологических методов, обеспечения экологической безопасности и охраны здоровья граждан при их внедрении в сельскохозяйственное производство. Кроме того, вышеперечисленные нормативные правовые акты закрепляют механизм контроля за использованием нетрадиционных методов в селекционной деятельности.

Так, согласно статье 1 Закона Республики Беларусь «О племенном деле в животноводстве» под племенным делом понимается комплекс мероприятий в животноводстве, направленных на сохранение, улучшение и рациональное использование полезных наследственных качеств животных. Племенное дело является источником биологического прогресса, который предоставляет возможность сельскохозяйственным товаропроизводителям повысить экономическую и производственную эффективность [6]. Нормативные правовые акты, регулирующие отношения по созданию, использованию пород животных, немногочисленны и включают постановление Совета Министров Республики Беларусь «Об утверждении положения о государственной племенной службе» от 1 февраля 2010 г. № 129 [8]. Предупреждение болезней животных и их лечение регулируется Законом Республики Беларусь «О ветеринарной деятельности» от 2 июля 2010 г. [9]. Однако в силу того, что племенные животные признаются особым видом имущества, данные правоотношения регулируются и Гражданским кодексом Республики Беларусь.

Селекционной деятельностью в животноводстве могут заниматься только физические и юридические лица независимо от форм собственности, создавшие племенное хозяйство. Функции по управлению племенным делом возложены на государственную племенную службу. Селекционная деятельность в животноводстве ведется, как правило, по государственным селекционным программам, утверждаемым Советом Министров Республики Беларусь. Данная деятельность пользуется государственной поддержкой и льготами. Требования к породам, кроме установленных в Гражданском кодексе Республики Беларусь, не определены. Новые породы удостоверяются документами, которые выдаются владельцам этих животных в соответствии с Законом Республики Беларусь «О племенном деле в животноводстве» [6]. На каждое животное выдается генетический паспорт. Процедура патентования, а следовательно, правовая охрана новых пород животных (в том числе генно-инженерных пород животных) законодательством не предусматривается.

В отличие от законодательного обеспечения деятельности по созданию новых пород животных, с целью правовой охраны селекционных достижений в растениеводстве, принят Закон Республики Беларусь «О патентах на сорта растений», согласно которому сорту растения предоставляется правовая охрана, если он обладает новизной, отличимостью, однородностью и стабильностью [4]. Кроме того, сорт растений, а также любой сорт генно-инженерных растений, который относится к категории сортов, существенным образом наследующих признаки охраняемого сорта, если этот охраняемый сорт сам не является сортом, представляющим селекционный интерес, должны пройти процедуру патентования, чтобы быть включенными в Государственный реестр охраняемых сортов растений Республики Беларусь и получить таким образом правовую охрану. Селекционной деятельностью по выведению (выявлению) новых сортов растений могут заниматься лица, независимо от их правового статуса и принадлежности к агропромышленному комплексу.

Современное законодательство Республики Беларусь о селекционной деятельности базируется и на международно-правовых актах, регулирующих данную сферу общественных отношений. Это такие международно-правовые документы, как: Международная конвенция по охране новых сортов растений от 2 декабря 1961 г.; Конвенция о биологическом разнообразии от 13 июня 1992 г.; Картахенский протокол по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии от 29 января 2000 г.; Соглашение о межгосударственных взаимоотношениях по вопросам агропромышленного комплекса от 28 апреля 1993 г.; Соглашение о сотрудничестве в области сохранения и использования генетических ресурсов культурных растений государств-участников СНГ от 4 июня 1999 г.; Соглашение о многосторонней межгосударственной специализации производства и поставок сортовых и гибридных семян сельскохозяйственных культур от 9 октября 1992 г.; Соглашение о правовой охране сортов растений от 16 марта 2001 г. и др.

Важнейшим инструментом международного сотрудничества в области защиты и охраны прав селекционеров является Международная конвенция по охране новых сортов растений 1961 г., в которой впервые была дана правовая регламентация селекционной деятельности (далее — Конвенция УПОВ) [11]. Она вступила в силу в 1968 г. и пересматривалась в Женеве в 1972, 1978 и 1991 гг. (ратифицирована Республикой Беларусь 5 января 2003 г.). В данной конвенции определены объем прав селекционеров и критерии охраноспособности нового сорта растения. Следует обратить внимание, что для пород животных аналогичного механизма правовой охраны как для сортов растений до сих пор не создано. На международном уровне не суще-

ствует единого подхода к возможности патентной защиты селекционных достижений в животноводстве.

Таким образом, селекционная деятельность рассматривается как мощный стимул дальнейшего развития агропромышленного комплекса Республики Беларусь. В рыночных условиях использование селекционных достижений должно приносить гарантированную прибыль селекционерам. Необходимость гармоничного сочетания интересов общества и государства в сфере обеспечения продовольственной безопасности, с одной стороны, и интересов отдельных субъектов селекционной деятельности, с другой стороны, обуславливает повышенный интерес к данной деятельности как одного из важнейших факторов инновационного развития научного потенциала в аграрной сфере Республики Беларусь.

Однако в настоящее время, в Республике Беларусь практически отсутствует процедура правовой охраны селекционных достижений в животноводстве, а Закон Республики Беларусь «О патентах на сорта растений» регулирует правовую охрану только селекционных достижений в растениеводстве, что не позволяет утверждать о создании в Республике Беларусь завершеного механизма правовой охраны селекционных достижений.

Литература

1. Манкевич, И. П. Аграрное право : учеб.-метод. пособие / И. П. Манкевич ; М-во образования Респ. Беларусь, Белорус. гос. экон. ун-т. – Минск, 2009. – 82 с.
2. Кузьмина, Н. Г. Правовое регулирование селекционной деятельности, семеноводства и племенного дела / Н. Г. Кузьмина // Аграрное и земельное право. – 2008. – № 9 (45). – С. 108–120.
3. Конституция Республики Беларусь 1994 года (с изм. и доп., принятыми на респ. референдумах 24 нояб. 1996 г. и 17 окт. 2004 г.). – Минск : Амалфея, 2005. – 48 с.
4. О патентах на сорта растений : Закон Респ. Беларусь, 14 апр. 1995 г., № 3725-XII : в ред. Закона Респ. Беларусь от 04.01.2010 г. // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Минск, 2011.
5. О семенах : Закон Респ. Беларусь, 14 февр. 1997 г., № 14-3 : в ред. Закона Респ. Беларусь от 28.12.2009 г. // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Минск, 2013.
6. О племенном деле в животноводстве : Закон Респ. Беларусь, 28 сент. 1994 г., № 3244-XII : в ред. Закона Респ. Беларусь от 28.12.2009 г. // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Минск, 2013.
7. О безопасности генно-инженерной деятельности : Закон Респ. Беларусь, 9 янв. 2006 г., № 96-3 : в ред. Закона Респ. Беларусь от 04.01.2010 г. // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Минск, 2013.
8. Об утверждении положения о государственной племенной службе : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 1 февр. 2010 г., № 129 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Минск, 2011.
9. О ветеринарной деятельности : Закон Респ. Беларусь, 2 июля 2010 г., № 161-3 // Консультант Плюс : Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Минск, 2011.
10. О животном мире : Закон Респ. Беларусь, 10 июля 2007 г., № 257-3 : в ред. Закона Респ. Беларусь от 04.01.2010 г. // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Минск, 2011.
11. Международная конвенция по охране новых сортов растений : заключена в г. Париже 2 дек. 1961 г. // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Минск, 2011.