

О ПРАВОВОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

С. П. Кацубо

Гомельский государственный технический университет имени П. О. Сухого

В процессе сельскохозяйственного производства реализуются различные направления природопользования. Участники сельскохозяйственных отношений являются первыми из природопользователей, так как земля и иные компоненты природной среды являются основными средствами производства в сельском хозяйстве. К сожалению, в процессе сельскохозяйственного производства происходит не только интенсивное природопользование, но и может наноситься серьезный вред окружающей среде. В силу этого, наряду с экологизацией различных сфер экономической деятельности и социальных сфер жизнедеятельности общества, экологизация и сельскохозяйственного производства – настоятельная необходимость современности. В этой связи экологизацию аграрного законодательства рассматривают как одно из важнейших направлений его развития на современном этапе [см.: 1–4]. Более того, экологизацию аграрного законодательства, как наиболее приближенного к природопользованию, следует рассматривать как первоочередную задачу. Законодательное обеспечение надлежащего природопользования при осуществлении сельскохозяйственного производства актуализируется и в связи с процессами интеграции в мировой рынок в результате перспектив вступления во Всемирную торговую организацию и последующей необходимости гармонизации законодательства в соответствии с требованиями ВТО.

Тесная связь экологического и аграрного законодательства прослеживается в разработке правовых норм по охране окружающей среды и следование им при ведении сельскохозяйственного производства, установление правил и требований в области ветеринарной деятельности, в области защиты растений, производства и использования генно-модифицированной продукции и др. основополагающие положения об охране окружающей среды при осуществлении сельскохозяйственной деятельности заложены Законом Республики Беларусь «Об охране окружающей среды», где в ст. 41 закреплены требования в области охраны окружающей среды при эксплуатации объектов сельскохозяйственного назначения, в силу которых лица, осуществляющие эксплуатацию объектов сельскохозяйственного назначения, обязаны выполнять мероприятия по охране земель, недр, вод, атмосферного воздуха, лесов, объектов растительного и животного мира, соблюдать режим охраны и использования особо охраняемых природных территорий, природных территорий, подлежащих специальной охране, и биосферных резерватов. Потенциальную опасность для окружающей среды представляет химизация при осуществлении ряда процессов в сельском хозяйстве. Статьей 48 Закона установлены требования в области охраны окружающей среды при использовании химических веществ в сельском и лесном хозяйстве. Так, лица их использующие, обязаны выполнять правила производства, хранения, транспортировки и применения химических веществ, используемых в сельском и лесном хозяйстве, а также требования в области охраны окружающей среды и принимать меры по предупреждению вредного воздействия хозяйственной и иной деятельности и ликвидации ее отрицательных последствий для обеспечения качества окружающей среды. Законом запрещается применение токсичных химических веществ, не подвергающихся распаду.

В целях сохранения и рационального использования земельных и водных ресурсов ряд мероприятий предусмотрено Государственной программой устойчивого развития села на 2011–2015 годы, утвержденной Указом Президента Республики Беларусь от 1 августа 2011 г. № 342: дальнейшее развитие системы наблюдений за состоянием земель, поверхностных и подземных вод, источниками их загрязнения; достижение и поддержание оптимальных агрохимических свойств почв сельскохозяйственных земель; реализацию мер по борьбе с деградацией и химическим загрязнением почв, в том числе разработка регламентов использования земель сельскохозяйственного назначения, обеспечивающих сохранение почвенного плодородия, предотвращение водной и ветровой эрозии, смыва минеральных удобрений в водоемы и грунтовые воды; применение научно обоснованного комплекса специальных защитных мероприятий в целях производства нормативно-чистой продукции; переход к более совершенным технологиям обработки почв; расширение объемов использования экологически безопасных механизмов защиты растений, основанных на широком использовании агротехнических и биологических методов защиты, очаговом применении пестицидов, создании полезащитных лесных полос; разработка и внедрение в сельскохозяйственное производство безотходных и малоотходных технологий; восстановление, модернизация, строительство сооружений по обработке и утилизации стоков на животноводческих объектах; принятие комплекса мер по недопущению сброса в канализацию и открытые водоемы отходов производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

Весьма важное экологическое значение в аграрных отношениях имеет мелиорация земель, правовое регулирование которой основывается на Законе Республики Беларусь «О мелиорации земель» (2008), иных актов законодательства, содержащих нормы, регулирующие отношения в области мелиорации земель и осуществляется на основе ряда принципов, имеющих экологический характер: государственный надзор за проведением и обеспечением экологической безопасности при проведении мелиоративных мероприятий; научная, техническая, экономическая и экологическая обоснованность проведения мелиоративных мероприятий.

В целях совершенствования системы государственного контроля и надзора в области обеспечения качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов Указом Президента Республики Беларусь от 5 мая 2010 г. № 236 в Министерстве сельского хозяйства и продовольствия создан Департамент «Белсельхознадзор».

Проведенный анализ нормативных правовых актов, позволяет отметить, что в рамках развития экологического законодательства и необходимости исполнения его требований, происходит определенный процесс экологизации ряда процессов сельскохозяйственной деятельности. Вместе с тем, имеют место проблемы исполнения установленных норм при осуществлении сельскохозяйственного производства. В силу этого следует согласиться с утверждением, что в решении задач экологизации экономических процессов, в том числе и в сфере сельскохозяйственного производства, огромная роль принадлежит эколого-правовой науке и эколого-правовому образованию [5, с. 419; 6, с. 46]. Это связано с общецивилизационными тенденциями развития общества в новых социально-экономических и экологических условиях жизни. Следует формировать у человека современную систему ценностей: охрана природы, окружающей среды, рациональное природопользование, экологическая безопасность, формировать и внедрять в общественную практику экологическую культуру.

Список использованных источников

1. *Боголюбов, С. А.* Проблемы экологизации аграрного законодательства / С. А. Боголюбов // Международный сборник научных трудов аграрных и юридических высших учебных заведений России, Украины, Белоруссии, Казахстана, других стран СНГ и государств ЕС / под ред. проф. Г. Е. Быстрова. – М., 2009. – Т. 1. – С. 111–122.
2. *Минина, Е. Л.* Правовые вопросы экологизации сельского хозяйства / Е. Л. Минина // Современные приоритеты в развитии аграрного, земельного и экологического права: материалы междунар. науч.-практ. конф. Москва, 2 марта 2012 г. – М.: Ин-т государства и права РАН, 2012. – С. 86–90.
3. *Кузьмич, И. П.* Правовые проблемы охраны окружающей среды в свете современной аграрной политики Республики Беларусь / И. П. Кузьмич // Современные приоритеты в развитии аграрного, земельного и экологического права: материалы междунар. науч.-практ. конф. Москва, Ин-т государства и права РАН, 2 марта 2012. – М., 2012. – С. 91–96.
4. *Шаршун, Е. В.* К вопросу обеспечения экологической безопасности при производстве сельскохозяйственной продукции / Е. В. Шаршун // Современные приоритеты в развитии аграрного, земельного и экологического права: материалы междунар. науч.-практ. конф. Москва, Ин-т государства и права РАН, 2 марта 2012. – М., 2012. – С. 168–172.
5. *Балюк, Г. И.* Роль эколого-правовой науки и эколого – правового образования в условиях инновационного развития экономики / Г. И. Балюк // Правовое обеспечение инновационного развития экономики Республики Беларусь: материалы Междунар. науч.-практ. конф. (21–22 окт. 2010 г. г. Минск) / редкол.: И. Н. Колядко (гл. ред.) [и др.]. – Минск: Позитив-центр, 2010. – С. 418–419.
6. *Бринчук, М. М.* Экологическое право: учебник / М. М. Бринчук. – М.: МПСИ; Воронеж: МОДЭК, 2011. – 624 с.