

О. Н. Лопачук  
кандидат экономических наук, доцент  
БГЭУ (Минск)

## ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

Актуальность проблемы обеспечения экологической безопасности и рассмотрения вопросов регулирования экологических рисков связана с нарастающим антропогенным воздействием на окружающую среду, а также ростом количества чрезвычайных ситуаций природного и антропогенного характера [1, 2]. Важнейшей экономической проблемой при этом является необходимость в той или иной мере возместить пострадавшим понесенный ущерб, что возможно реализовать посредством резервирования финансовых и материальных средств, а также отдельных видов страхования.

Бюджетная политика Республики Беларусь предусматривает аккумуляцию финансовых средств на ликвидацию последствий природных и техногенных катастроф в *резервном фонде и фонде материальных ресурсов*, совокупная доля которых в общих расходах республиканского бюджета относительно невысока (0,5–0,8%). Бюджетная поддержка юридическим и физическим лицам, имуществу которых нанесен ущерб в результате чрезвычайных ситуаций, а также финансирование мероприятий, касающихся ликвидации последствий этих ситуаций в пострадавших районах, осуществляется по заявительному принципу.

Возмещение ущерба окружающей среде и населению, вызванного авариями на промышленных предприятиях, может осуществляться через механизм *экологического страхования* (в Беларуси – в добровольной форме) [3, 4], под которым понимается страхование гражданской ответственности предприятий-источников повышенного экологического риска за причинение ущерба третьим лицам вследствие внезапного, непреднамеренного (аварийного) загрязнения окружающей среды.

*Страхование урожая сельскохозяйственных культур* (озимый рапс, лен-долгунец, сахарная свекла, гречиха, озимый ячмень) при его гибели в результате пожара, вымокания, выпревания, вымерзания, засухи, заморозков, иных опасных гидрометеорологических явлений [5], а также *страхование скота и птицы* (крупного рогатого скота, свиней, родительского и прародительского стада племенных кур) при его гибели в результате заразных болезней, пожара, взрыва, опасных или неблагоприятных гидрометеорологических явлений, разрушения (повреждения) мест содержания является обязательным. **Страховая сумма** по договору обязательного страхования устанавливается отдельно по каждому виду сельскохозяйственной культуры в размере **75%** от страховой стоимости урожая данной культуры и **100%** от страховой стоимости скота и птицы.

Таким образом, страховая защита имущественных интересов юридических и физических лиц позволяет компенсировать ущерб населению и территориям, пострадавшим от чрезвычайных ситуаций, а также снизить затраты бюджетов всех уровней.

### Список использованных источников

1. Лопачук, О. Н. Экологическая безопасность как научная и правовая категория / О. Н. Лопачук // Науч. тр. БГЭУ. – 2022. – Вып. 15. – С. 258–264.
2. Лопачук, О. Н. Категории «вызов», «угроза», «опасность» и «риск» в теории экологической безопасности / О. Н. Лопачук // Вестн. БГЭУ. – 2021. – № 6. – С. 47–56.
3. Шимова, О. С. Актуальные механизмы обеспечения экологической безопасности субъектов хозяйствования / О. С. Шимова, О. Н. Лопачук // Науч. тр. БГЭУ. – 2010. – С. 437–443.
4. Лопачук, О. Н. Организационно-экономические аспекты экологического страхования в Республике Беларусь / О. Н. Лопачук // Белорус. экон. журн. – 2005. – № 2. – С. 78–91.
5. Лопачук, О. Н. Общие принципы оценки экономического ущерба при гибели (уничтожении) сельскохозяйственных культур / О. Н. Лопачук // Аграрная наука – сельскому хозяйству : сб. тр. XIV Междунар. науч.-практ. конф., г. Барнаул, 7–8 февр. 2019 г. : в 2 кн. – Барнаул : РИО Алтайского ГАУ, 2019. – Кн. 1. – С. 97–98.