

ЗНАЧЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СТРАХОВАНИЯ И ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ

Файзиева Ширин Шодмоновна

Доцент кафедры «Инновационная экономика» Каршинский инженерно-экономический институт, к.э.н.

Аннотация. В данной статье рассматривается значение сельскохозяйственного страхования в нашей стране, возможности, созданные в сфере, гарантированные государством аспекты страхования сельскохозяйственных культур и скота, зарубежный опыт.

Ключевые слова. Сельское хозяйство, Страхование, Имущество, Страхование грузов, Страховой полис, Страховая премия, Экспорт, Импорт, Зарубежный опыт, Договор страхования

SIGNIFICANCE OF AGRICULTURAL INSURANCE AND FOREIGN EXPERIENCE

Faiziyeva Shirin Shodmonovna

Associate Professor of the Department of “Innovative Economics” Karshi Engineering and Economic Institute, Ph.D.

Annotation. This article discusses the importance of agricultural insurance in our country, the opportunities created in the field, state-guaranteed aspects of insurance of crops and livestock, foreign experience.

Keywords. Agriculture, Insurance, Property, Cargo insurance, Insurance policy, Insurance premium, Export, Import, Foreign experience, Insurance contract

В мировой практике накоплен значительный опыт реализации эффективной системы финансовой поддержки и страхования сельского хозяйства, т.е. производителей сельскохозяйственной продукции с учетом специфики аграрного сектора.

Сегодня во всех экономически развитых странах приняты различные способы страхования аграрного сектора. Страхование урожая, страхование доходов, а также страхование стабилизации доходов признаются распространенными направлениями страхования в сельском хозяйстве.

В развитых странах было принято несколько законов на государственном уровне, регулирующих внедрение и развитие систем сельскохозяйственного страхования.

Во Франции 14 июля 1984 г. был принят Национальный закон № 706 «О сельскохозяйственном страховании», благодаря которому впервые во Франции была применена система страхования сельскохозяйственного производства. В 1750 году несколько фермеров объединились, чтобы застраховать сельскохозяйственные культуры, в результате чего во Франции был создан Национальный фонд гарантирования сельскохозяйственного производства (FNGCA) для покрытия потерь сельскохозяйственных культур и домашнего скота от стихийных бедствий. Основной целью этого фонда было осуществление национальной и профессиональной солидарности и снижение налогового бремени для сектора сельскохозяйственного страхования.

Риски, застрахованные фондом, включают проливные дожди, наводнения и пожары, засуху, заморозки, ураганы, эпидемии и паразитов. 50% средств фонда формируются за счет страховых взносов, уплачиваемых государством, и 50% - сельхозпроизводителями. Средства, поступающие от фермеров, частично формируются за счет взносов по сельскохозяйственному страхованию, то есть 5% от града, 15% от взносов от пожарного страхования. Формирование средств фонда также осуществляется путем заключения дополнительных договоров страхования имущества. В сельскохозяйственном производстве работают 14 страховых компаний, государственная поддержка в этой сфере оказывается только для отдельных видов сельскохозяйственных культур.

Во Франции система страхования сельскохозяйственных культур основана на трех программах:

1. По программе гарантiiй «КатНат» будет покрыта основная часть убытков, понесенных предприятиями или частными собственниками от стихийных бедствий;
2. По программе гарантiiй «ТОС» покрываются риски, связанные с ураганом, ураганом, тайфуном и градом. В рамках данной программы застраховано имущество юридических и физических лиц.
3. По программе государственных гарантiiй возмещается ущерб, причиненный гибелю сельскохозяйственных культур.

Министерство сельского хозяйства и Министерство финансов определяют размер субсидий на страховые взносы, уплачиваемые фермерами. Совместная страховая компания и страховые организации заключают договор и возмещают ущерб.

В Испании система агрострахования направлена на стабилизацию доходов сельхозпроизводителей и привлечение сельхозпроизводителей к управлению рисками. Система агрострахования была законодательно укреплена, а Закон «Об агростраховании» был принят в 1978 году и действует по сей день.

Действующая в Испании система страхования эффективна и направлена на интеграцию интересов государства, правительства, провинций и сельхозпроизводителей. Испанская система государственных компенсационных мер за потерю урожая в результате стихийных бедствий является самой эффективной в Европе. Испанское правительство субсидирует не только страхование сельскохозяйственных культур, но и страхование скота.

Субсидирование составляет в среднем 53 процента страховых взносов. 40-45% из них субсидирует центральное правительство, 10-15% - региональное правительство. Программа страхования урожая охватывает 28 видов сельскохозяйственных культур. Существует два основных вида страхового покрытия. Первая форма представляет собой интегрированное или общее страховое покрытие. Он применяется к осенним посевам и направлен на страхование от стихийных бедствий, таких как град, пожар, заморозки, засуха, наводнение, болезни и вредители.

Второй вид страхования направлен на покрытие убытков от нескольких видов или большого количества рисков. Этот вид страхования распространяется на сельскохозяйственные культуры, относительно устойчивые к стихийным бедствиям, такие как виноград и табак.

Страхование в Германии осуществляется ассоциациями взаимного страхования. Это объединение было создано впервые в 1797 году. Следует отметить, что застрахованные фермеры являются членами ассоциаций, но фермеры, не являющиеся их членами, также имеют право на страхование. В Германии этот вид страхования урожая от повреждения градом широко используется немецкими фермерами и используется как важнейший рычаг управления рисками. Этим видом страхования занимаются более 30 компаний, и застраховано более 80 процентов посевных площадей.

Мониторинг и оценка страхового ущерба осуществляют члены ассоциаций, то есть фермеры. В этом случае для работы оценщиков используется межрегиональная система, фермеры-оценщики должны быть из другого региона по сравнению с регионом, где проводится оценка. Это позволяет решить проблему «использования в своих интересах». В случаях, когда резервы невостребованных страховых выплат формируются на основании решения общего собрания членов ассоциации, эти средства распределяются между членами ассоциации. Средства, направляемые в объединение на формирование резервов взаимного страхования, не облагаются налогом, если они не превышают установленный процент от страховой суммы.

Страхование сельскохозяйственных культур в Польше осуществляется производителями на добровольной основе. Но для получения кредита в обязательном порядке необходимо застраховать будущий урожай, который закладывается в качестве залога.

важной особенностью сельскохозяйственного страхования является то, что часть страховых взносов, уплачиваемых сельхозпроизводителями страховыми организациям, покрывается за счет государственного бюджета. На эти цели в 2012 году Польша получила из госбюджета (из фонда ЕС) 51,3 млн. выделено евро и 3 млн. гектар сельскохозяйственных культур застрахован.

Сельскохозяйственное страхование в Италии в основном осуществляется частными страховыми компаниями при значительной финансовой поддержке со стороны государства. Град — единственный практический риск, который нужно застраховать. Существуют программы страхования от замораживания небольшого урожая фруктов, винограда и артишоков (травяных). 50 % страховых взносов оплачивает государство, а остальные 50 % оплачиваются фермерами (в некоторых случаях местные органы власти покрывают до 10 % страховых взносов).

В США система сельскохозяйственного страхования была создана в 1922 г. по инициативе Сената. Закон о фермах 1933 года важен для управления рисками в отрасли. Основной целью этого закона является реализация программ по возмещению фермерам ущерба, причиненного стихийными бедствиями и колебаниями цен на рынке.

Первая страховальная программа была разработана правительством США в 1939 г., и для ее реализации была создана Федеральная корпорация страхования урожая (FCIC). Правительство США регулирует условия страхования, разрабатывает тарифы на все виды страховой защиты сельскохозяйственных культур в будущем.

В 1980 году в США был принят Закон о страховании урожая. Программа страхования урожая направлена на защиту от опасных рисков в сельском хозяйстве и снижение связанных с этим экономических потерь. Для достижения этой цели была создана Федеральная корпорация по страхованию сельскохозяйственных культур. Корпорация определяет ставки страховых взносов, субсидий, утверждает новые виды страховых продуктов. Страхование урожая осуществляется частными страховыми компаниями, которые несут ответственность за все аспекты страхового покрытия и гарантируют выплату премий страхователям. В свою очередь Федеральная корпорация осуществляет перестрахование аграрных рисков, возмещает операционные и управленические расходы, связанные с оказанием страховых услуг, осуществляет надзор за деятельностью всех дотационных аграрных страховых компаний. Контроль осуществляется путем анализа данных о заключенных договорах, т.е. о понесенных убытках и выплаченных средствах по заявкам увеличена.

Сегодня в нашей республике развивается и совершенствуется сфера сельскохозяйственного страхования. В настоящее время в данном секторе работает государственно-акционерная страховая компания «Узагросугурта», которая предлагает услуги по страхованию сельскохозяйственных культур.

Эта компания, действующая на основании Закона «О страховой деятельности», оказывает около 40 видов страховых услуг в сфере агрострахования. АО «Узагросугурта» ведет страховые процессы в сфере сельского хозяйства во всех регионах.

В заключение подчеркнем, что для совершенствования системы страхования в нашей стране целесообразно повышать экономические знания специалистов, работающих в данной области, повышать их опыт работы в системе страхования, изучать требования и организовывать региональный подход к разработке стратегических задач.

Список использованной литературы

1. Постановление Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева от 29 июля 2019 года «О дополнительных мерах по глубокой переработке сельхозпродукции и дальнейшему развитию пищевой промышленности».
2. Мирзиёев Ш.М. Послание Президента Республики Узбекистан Олий Мажлису, Народная речь, 29.12.2020
3. Самиева Г.Т. (2022). Понятия бедности, неравенства и социальной изоляции. Международный журнал по экономике, финансам и устойчивому развитию, 4(3), 122-126. Получено с <https://journals.researchparks.org/index.php/IJEFSD/article/view/2877>.
4. Самиева Г.Т. (2022). Важнейшие аспекты изучения уровня жизни населения. Академический журнал цифровой экономики и стабильности, том 16, апрель 2022 г., страницы 79–83.
5. Эргашев Р.Х., Равшанов А.Д. «Пути стратегического развития и повышения конкурентоспособности сельскохозяйственных предприятий». Журнал NX, том. 7, нет. 1, 2021, с. 99-105.
6. Эргашев, Р. Пути управления рыбными хозяйствами и развития производственной деятельности / Р. Эргашев, Ю. Беглаев // Международный журнал научно-технических исследований. - 2020. - Вып. 9. - № 2. - С. 919-921.
7. Рахматулла Хидирович Эргашев, Зухра Джабборова Значение инновационной деятельности в туризме European Scholar Journal (ESJ) Доступно на сайте: <https://www.scholarzest.com> Vol. 2 Нет. 4, апрель 2021 г., ISSN: 2660-5562 <https://scholarzest.com/index.php/esj/article/view/663/554>
8. А.Б. К., Н.М. Дж. Инвестиционные направления и принципы развития предпринимательской деятельности в регионах //Журнал современных проблем бизнеса и власти| Том. - 2021. - Т. 27. – нет. 2. - С. 4047.

9. Курбанов А. Б., Джалилова Н. М. Роль малого бизнеса в национальной экономике // Американский междисциплинарный журнал
10. Bobaqulovich, Ravshanov Alisher. "Problems of reflecting the cost of goods and material resources." ijodkor o'qituvchi 2.19 (2022): 151-159.
11. Ikramovich, R. Z. Z., Shukhratovna, Y. S., To'lqinovich, S. B., & Ibragimovna, B. L. (2021). Monetary Policy Of The Uzbekistan And Its Improvement Ways In Implementing. Journal of Contemporary Issues in Business and Government, 27(1), 1551-1557.
12. Rakhimov A. N. Econometric modeling of the development of educational services to the population of kashkadarya region //Academicia: an international multidisciplinary research journal. – 2021. – Т. 11. – №. 2. – С. 1305-1312.
13. Norimovich R. A., Kuldoshovich B. J. Improving the Development of Population Services on the Basis of Imitation Models //Academic Journal of Digital Economics and Stability. – 2021. – С. 51-57.
14. Бегимкулов Ф.Э., Шодиев Б.Т. Сочетание управляемых навыков преподавателя и инновационной деятельности в педагогическом процессе // Вестник науки. 2020. №12 (33). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/sochetanie-upravlencheskih-navykov-prepodavatelya-i-innovatsionnoy-deyatelnosti-v-pedagogicheskem-protsesse> (дата обращения: 07.10.2022).
15. Файзиева Ш. Ш. Роль сельскохозяйственных агрокластеров в повышении экономической эффективности //Gospodarka i Innowacje. – 2022. – Т. 22. – С. 465-470.
16. Shodmonovna F. S. State Support is A Key to Increasing the Economic Efficiency of the Enterprise //International Journal on Economics, Finance and Sustainable Development. – 2022. – Т. 4. – №. 3. – С. 153-159.
17. О.Дж.Хусаинов. Socio-economic characteristics of the development of the infrastructure system providing services to the livestock network in the conditions of innovative economy. "Экономика и социум" №12(79) 2020
18. KHUSAINOV O. Ways of developing the livestock sector, taking into account the fodder base and infrastructure services // International Journal of Management, IT & Engineering. Published: Vol. 12 Issue 02 February 2022. USA, 82-89 pages. Journal Homepage: <http://www.ijmra.us>