

**Чечоткін В. В.**

*аспірант кафедри обліку і оподаткування  
Херсонського державного аграрного університету*

**Пристемський О. С.**

*доктор економічних наук, доцент,  
професор кафедри обліку і оподаткування  
Херсонського державного аграрного університету*

**Chechotkin Volodymyr**

*Postgraduate student of the Department of Accounting and Taxation  
Kherson State Agricultural University*

**Prystemskiy Oleksandr**

*Doctor of Economic Sciences, Assistant Professor,  
Professor of the Department of Accounting and Taxation  
Kherson State Agricultural University  
<https://orcid.org/0000-0001-9743-3563>*

## СТРАХУВАННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ВИРОБНИКІВ ЯК ЗАПОРУКА УСПІШНОГО РОЗВИТКУ АГРАРНОГО СЕКТОРУ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ

**Анотація.** У статті розглянуто страхування як один зі способів стимулювання розвитку аграрного сектору економіки України. Непередбачувані погодні умови можуть частково або повністю знищити майбутній урожай, тому страхування розглядається як ефективний інструмент захисту від можливих утрат не тільки фермера, а й держави. Завдяки вивченню світового досвіду страхування в сільськогосподарській галузі, узагальненню його особливостей, дослідженню розвитку страхування сільгоспідприємств в Україні можливо запропонувати рекомендації з удосконалення страхування в аграрному секторі економіки України. Світовий досвід свідчить, що механізм державного регулювання страхової діяльності повинен бути адаптований до місцевого ринку, щоб забезпечити розвиток страхового бізнесу. Для цього в Україні потрібно вдосконалити законодавчу базу.

**Ключові слова:** сільське господарство, страхування майна, страховий захист, страхування з державною підтримкою, ризик.

**Вступ та постановка проблеми.** Пріоритетним напрямом розвитку для України є аграрний сектор. Україна є найбільш забезпеченою країною за розмірами орної землі (69,1% території країни припадає на сільськогосподарські угіддя), площа чорноземів в Україні становить від 15,6 млн. до 17,4 млн. га, або майже 8% світових запасів [1], та 48% із загального експорту України становить аграрна продукція [2]. До того ж погодні умови стають усе більш непередбачуваними та можуть знищити частково або повністю майбутній урожай, тому страхування є ефективним інструментом захисту від можливих утрат не тільки фермера, а й держави.

**Аналіз останніх досліджень і публікацій.** Питання розвитку страхування в аграрному секторі економіки України досліджуються у працях таких українських учених, як О. Гудзь, Н. Адамчук, М. Мних, Л. Гутко, Г. Мишкіна, В. Базилевич, Ю. Томашевський, С. Навроцький, В. Якубович та ін. Проте аналіз робіт, опублікованих за результатами наукових досліджень у цьому напрямі, доводить, що у вітчизняній науковій літературі бракує системного дослідження окремих питань, присвячених цій тематиці, і варто розглянути можливість залучення позитивних елементів страхування з державною фінансовою підтримкою.

**Метою** даної роботи є вивчення світового досвіду страхування в сільськогосподарській галузі, узагальнення його особливості, дослідження розвитку страхування сільгоспідприємств в Україні та на цій основі надання рекомендацій з удосконалення страхування в аграрному секторі економіки України.

### **Результати дослідження.**

Сільськогосподарське виробництво є найбільш ризиковим видом підприємницької діяльності. Це зумовлено

тим, що його розвиток залежить від фінансово-економічного становища, як держави, так і самого фермера, законодавчої бази, погодно-кліматичних умов.

Науковці у своїх працях виділяють ризики, які впливають на аграрний сектор економіки України [3]:

- ризики, спричинені природними чинниками;
- самовідтворення;
- сезонність сільськогосподарського виробництва;
- нерівномірний кругообіг оборотних коштів;
- низька ефективність виробників аграрного сектору порівняно з іншими галузями;
- низька конкурентоспроможність;
- повільне впровадження новітніх технологій;
- повільне реагування на зміну кон'юнктури ринку;
- низька привабливість для інвесторів у зв'язку з потребою робити великі капіталовкладення.

Для ефективного керування сільськогосподарськими ризиками використовують такий інструмент, як страхування, яке може забезпечити сільгоспвиробнику часткову або повну компенсацію фінансових утрат або втрат через негативний вплив погодних та природних чинників.

Саме страхування здатне забезпечити компенсацію заподіяної шкоди внаслідок настання страхової події із застрахованим майном [4, с. 17; 5-7]. До того ж страхування може забезпечити функціонування сільськогосподарського ринку та убезпечить сільськогосподарське виробництво через механізм відшкодування можливих фінансових та матеріальних збитків.

Згідно із Законом України «Про страхування» № 85/96-ВР від 07.03.1996, «страхування – це вид цивільно-правових відносин із захисту майнових інтересів громадян та

юридичних осіб у разі настання певних подій (страхових випадків)...» [8].

На жаль, в Україні аграрне страхування слабо розвинене та переважно застосовується, коли здійснюється оформлення застави по кредиту, а державна підтримка сільськогосподарського страхування є занадто малою. Але непередбачувані погодні умови, що зумовлені зміною клімату, все частіше підштовхують сільгоспвиробників до укладання угод зі страховими компаніями.

Міжнародний досвід показує, що у світі популярними системами страхування є американська, європейська та змішана.

Американська модель страхування аграрних ризиків передбачає значну фінансову підтримку з боку держави. Вона компенсує вартість страхового поліса та надає можливість звертатися до державних страхових компаній. До того ж цей вид страхування є обов'язковим. Для сільськогосподарських виробників ці умови страхування є вигідними, але для держави вони збільшують адміністративні витрати. Ця модель страхування популярна у США та Канаді [5-7].

Для європейської моделі страхування характерною є мінімальна участь держави. Страхування є добровільним, а сільськогосподарські виробники оплачують 100% вартості страхового поліса. При цьому держава контролює діяльність приватних страховиків. Використання цієї моделі потребує від сільськогосподарського виробника наявності високого доходу, але страхувальник менш захищений. Ця модель страхування популярна в країнах Європейського Союзу [5-7].

У змішаній моделі використовуються найкращі риси американської та європейської систем. Страхування здійснюється приватними страховиками та є добровільним. До того ж передбачено державні субсидії фермерам на страхування та перестраховування. Ця модель страхування працює в таких країнах, як Іспанія, Франція, Італія [5-7].

Історія розвитку страхової справи в Україні бере свій початок ще з часів Радянського Союзу. Тоді страхування було монополізовано, до того ж радгоспи та інші державні сільськогосподарські підприємства були зобов'язані страхувати свій урожай, але застосовувалися низькі ставки.

Декретом Кабінету Міністрів України «Про страхування» від 10.05.1993 № 47-93 [9] вперше запроваджено систему страхування в Україні. Пізніше Декрет був замінений на Закон України «Про страхування» від 07.03.1996 № 85/96-ВР [8].

Спочатку в Україні запровадили американську систему страхування. Для цього Законом України «Про державну підтримку сільського господарства» від 24.06.2004 № 1877-IV [10] був створений «Фонд аграрних страхових субсидій». Ця державна установа надавала сільгоспвиробникам страхові субсидії.

Щоб полегшити доступ сільгоспвиробників до страхування, було вирішено запровадити європейську систему страхування. Для цього прийнято Закон України «Про особливості страхування сільськогосподарської продукції з державною підтримкою» від 09.02.2012 № 4391-VI [11].

Але існувала потреба контролювати страхові компанії, як вони виконують свої зобов'язання щодо сільгоспвиробника, який отримав державну підтримку. 7 листопада 2012 р. був створений «Аграрний страховий пул», який є об'єднанням страховиків України, що працюють на добровільних засадах та є неприбутковими організаціями.

У 2014 р. була підписана Угода про асоціацію України з Європейським Союзом, це відкрило можливість вітчизняним сільгоспвиробникам освоювати нові європейські ринки та починати ділові стосунки з новими торговельними партнерами.

У стимулюванні розвитку аграрного сектору економіки України страхування є дієвим інструментом, який

здатен забезпечити компенсацію не тільки за втрачене або пошкоджене майно сільгоспвиробника, а й покрити фінансові збитки. У ринковій економіці страхування забезпечує захист бізнесу та добробуту людей.

Ураховуючи значимість страхової справи для економічного розвитку аграрного сектору економіки України, державі потрібно створювати сприятливі умови для страхових компаній та гарантувати виконання ними страхових зобов'язань [4, с. 126-128].

У страховому бізнесі потрібно отримувати оперативну інформацію про стан застрахованого майна, аналізувати чинники, які можуть вплинути на результати праці фермера, та оперативно розрахувати суму страхової виплати у разі потреби. У зв'язку із цим доцільним буде застосування Fintech-інновацій, наприклад залучення роботизованої техніки:

– BoniRob – цей робот виявляє бур'яни та знищує кожний бур'ян за десятку частку секунди, до того ж робить він це в автоматичному режимі [12];

– ecoRobotix – робот зі штучним інтелектом, він знаходить бур'ян і обприскує його невеликою дозою пестициду та допоможе зменшити до 20 разів витрати пестицидів у сільському господарстві [13];

– Rosphere – збирає інформацію про стан посівів, екологічні показники землі, наявність шкідників та і багатьох інших чинників [14];

– Ladybird – робот виявляє інформацію про стан здоров'я посівів, стан ґрунту (температура та його вологість). Зібрану інформацію передає на комп'ютер фермера [15];

– для моніторингу застрахованого врожаю можливе використання дронів. Вони допомагають експертам у спостереженні та отриманні інформації для аналізу чинників, які можуть вплинути на врожай [16];

– компанія Planet запропонувала можливість використовувати супутникові знімки для контролю над станом рослин та земельними ділянками [17].

**Висновки.** На нашу думку, система страхування сільськогосподарських виробників зможе стати ефективною, коли держава спільно зі страховими компаніями буде спрямовувати свої зусилля на створення синергетичної системи добровільного страхування з державною підтримкою. Державні кошти дадуть змогу залучити нові страхові компанії, які будуть активно розвивати систему сільськогосподарського страхування.

Світовий досвід свідчить, що для впровадження змішаної системи страхування в Україні потрібно адаптувати державне регулювання страхової діяльності до місцевого ринку, щоб забезпечити розвиток страхового бізнесу. Для стимулювання фінансового розвитку аграрного сектору економіки України потрібно вдосконалити законодавчу базу, а саме:

- розробити та впровадити нові законодавчі акти, які будуть регулювати страхову діяльність в аграрному секторі;
- визначити об'єкти обов'язкового страхування сільськогосподарських виробників;
- розробити систему пільг як для страхувальника, так і для страховика;
- розробити прийнятні умови ліцензування страховика;
- надати гарантії інвестиційним проектам страховика;
- упровадити привабливі умови оподаткування страхових компаній.

До того ж страховим компаніям та фермерам потрібно активно впроваджувати сучасні технології, які здатні отримувати інформацію про стан сільськогосподарських угідь, зменшити втручання людини в боротьбу зі шкідниками та за потреби оперативно розрахувати суму страхової виплати.

Список використаних джерел:

1. Чечоткін В.В. Потенціал розвитку аграрного сектору економіки України в умовах глобальних змін. *Сучасні тенденції розвитку світової економіки* : збірник матеріалів ІХ Міжнародної науково-практичної конференції, м. Харків, 26 травня 2017 р. Харків : ХНАДУ, 2017. Т. І. С. 53–54.
2. Україна збільшила експорт сільськогосподарської продукції на 14%. *Економічна правда* : вебсайт. URL : <https://www.epravda.com.ua/news/2020/02/20/657297/> (дата звернення: 25.02.2020).
3. Пристемський О.С., Сакур А.Ж. Роль страхування у забезпеченні фінансової безпеки розвитку сільського господарства. *Економічний аналіз*. 2018. Т. 28. № 4. С. 100–105.
4. Страхувальний та інвестиційний менеджмент : підручник / за наук. ред. В.Г. Федоренка, В.Б. Захожая. Київ : МАУП, 2002. 344 с.
5. Непочатенко О.О., Юдін В.К. Страхувальний захист аграрних ризиків. *Економіка і суспільство*. 2016. № 2. С. 572–577.
6. Журавка О.С., Колесник А.І. Зарубіжний досвід страхування сільськогосподарських ризиків та можливості його імплементації в Україні. *Економіка, фінанси, право*. 2017. № 5/2'2017. С. 4-8.
7. Прокопчук О.Т., Улянич Ю.В., Бечко В.П. Особливості страхування аграрних ризиків у країнах світу. *Актуальні проблеми економіки. Світове господарство і міжнародні економічні відносини*. 2014. № 3(153). С. 46–53.
8. Про страхування : Закон України від 07.03.1996 № 85/96-ВР / Верховна Рада України. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/85/96-%D0%B2%D1%80/ed20180927> (дата звернення: 22.02.2020).
9. Про страхування : Декрет Кабінету Міністрів України від 10.05.1993 № 47-93 / Верховна Рада України. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/47-93> (дата звернення: 22.02.2020).
10. Про державну підтримку сільського господарства України : Закон України від 24.06.2004 № 1877-IV / Верховна Рада України. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1877-15> (дата звернення: 23.02.2020).
11. Про особливості страхування сільськогосподарської продукції з державною підтримкою : Закон України від 09.02.2012 № 4391-VI / Верховна Рада України. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/4391-17> (дата звернення: 24.02.2020).
12. Bosch BoniRob – беспощадний робот для боротьби з сорняками. *Робототехніка Україна* : вебсайт. URL : [https://robotics.ua/news/agriculture\\_robots/4931-bosch\\_bonirob\\_ruthless\\_robot\\_for\\_weed\\_control](https://robotics.ua/news/agriculture_robots/4931-bosch_bonirob_ruthless_robot_for_weed_control) (дата звернення: 26.02.2020).
13. Швейцарський стартап розробив «розумного» робота для боротьби з бур'янами. *FundMedia* : вебсайт. URL : <https://kfund-media.com/shvejtsarskiy-startap-rozrobuv-rozumnogo-robotu-dlya-borotby-z-buryanamy/> (дата звернення: 26.02.2020).
14. RospHERE – робот-хомячок в допомогу сільському господарству. *Садоводка* : вебсайт. URL : <https://sadovodka.ru/posts/6019-rospHERE-robot-homyachok-v-romosch-selskomu-hozjajstvu.html> (дата звернення: 26.02.2020).
15. Мониторит состояние посевов и борется с сорняками: топ автономных роботов для сельского хозяйства. *ВНИАН* : вебсайт. URL : <https://www.unian.net/science/10497201-monitorit-sostoyanie-posevov-i-boretsya-s-sornyakami-top-avtonomnyh-robotov-dlya-selskogo-hozyaystva-video.html> (дата звернення: 27.02.2020).
16. В Україні тестують використання безпілотників (дронів) у сфері агрострахування для моніторингу застрахованих площ. *Брок-бізнес: страхова компанія* : вебсайт. URL : <http://www.insurance.lviv.ua/?q=news/%D0%B2-%D1%83%D0%BA%D1%80%D0%B0%D1%97%D0%BD%D1%96-%D1%82%D0%B5%D1%81%D1%82%D1%83%D1%8E%D1%82%D1%8C-%D0%B2%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8F-%D0%B1%D0%B5%D0%B7%D0%BF%D1%96%D0%BB%D0%BE%D1%82%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D1%96%D0%B2-%D0%B4%D1%80%D0%BE%D0%BD%D1%96%D0%B2-%D1%83-%D1%81%D1%84%D0%B5%D1%80%D1%96-%D0%B0%D0%B3%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%85%D1%83%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8F-%D0%B4%D0%BB%D1%8F-%D0%BC%D0%BE%D0%BD%D1%96%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3%D1%83> (дата звернення: 25.02.2020).
17. Американська компанія Planet: Революційні рішення космічного моніторингу в сільському господарстві. *Klevers Systems* : вебсайт. URL : <http://www.kleversys.com.ua/index.php?newsid=69> (дата звернення: 25.02.2020).

References:

1. Chechotkin V.V. (2017) Potentsial rozvytku aharnoho sektoru ekonomiky Ukrainy v umovakh hlobalnykh zmin [Potential development of agrarian sector economy of Ukraine in the conditions of global changes]. Proceeding of the *Modern tendencies of development of the world economy: the collection of materials of the IX International scientific-practical conference (Ukraine, Kharkiv, May 26, 2017)*, Kharkiv: KhNADU, Vol.1., pp. 53–54.
2. Ukraïna zbiljšyla eksport sil'sjkgohospodars'koji produkciji na 14% [Ukraine Increases Agricultural Exports by 14%]. *Economic truth*. Available at: <https://www.epravda.com.ua/news/2020/02/20/657297/> (accessed 25.02.2020).
3. Prystemskiy O.S., Sakun A.Zh. (2018). Rolj strakhuvannja u zabezpečenni finansovoji bezpeky rozvytku sil'sjkgohospodarstva [The role of insurance in providing financial safety of agricultural development]. *Ekonomichnyi analiz (Ukraine, Ternopil, 2018)*, Ternopil, Vol. 28. № 4, pp. 100–105.
4. Fedorenko V.H. , Zakhzhaj V.B., Chuvardynskiy O.H. etc. (2002) *Strakhovij ta investyjnij menedzhment* [Insurance and Investment Management]. Kyiv: MAUP. (in Ukraine)
5. Nepochatenko O.O., Yudin V.K. (2016). Strakhovij zakhyst aghrarnykh ryzykiv [Insurance protection of agrarian risks]. *Mukachevo State University. Economy and society*, vol. 2, pp. 572–577.
6. Zhuravka O.S., Kolesnik A.I. (2017) Zarubizhnyj dosvid strakhuvannja sil'sjkgohospodars'kykh ryzykiv ta mozhlyvosti jogho implementaciji v Ukraïni [Foreign experience in agricultural risk insurance and its implementation in Ukraine]. *Economics, finance, law*, vol.5/2, pp. 4-8.
7. Prokopchuk O.T., Ulyanych Yu.V., Bechko V.P. (2014) Osoblyvosti strakhuvannja aghrarnykh ryzykiv u krajinakh svitu [Features of insurance of agrarian risks in the countries of the world]. *World economy and international economic relations are actual problems of economy*, vol. 3(153), pp. 46–53.
8. Law of Ukraine “On Insurance” No. 85/96-VR dated March 7, 1996 Verkhovna Rada of Ukraine. Available at: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/85/96-%D0%B2%D1%80/ed20180927> (accessed 22.02.2020).
9. Decree of the Cabinet of Ministers of Ukraine “On Insurance” of May 10, 1993 No. 47-93. Verkhovna Rada of Ukraine. Available at: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/47-93> (accessed 22.02.2020).

10. Law of Ukraine No. 1877-IV “On State Support of Agriculture of Ukraine” of 24.06.2004 r. Verkhovna Rada of Ukraine. Available at: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1877-15> (accessed 23.02.2020).
11. Law of Ukraine №4391-VI of 09.02.2012 “On peculiarities of insurance of agricultural products with state support”. №4391-VI vid 09.02.2012. Verkhovna Rada of Ukraine. Available at: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/4391-17> (accessed 24.02.2020).
12. Bosch BoniRob – besposchadnyiy robot dlya borbyi s sornyakami [Bosch BoniRob is a ruthless weed control robot]. Robotics Ukraine. Available at: [https://robotics.ua/news/agriculture\\_robots/4931-bosch\\_bonirob\\_ruthless\\_robot\\_for\\_weed\\_control](https://robotics.ua/news/agriculture_robots/4931-bosch_bonirob_ruthless_robot_for_weed_control) (accessed 26.02.2020).
13. Shveytsarskiy startap rozrobiv «rozumnogo» robota dlya borotbi z bur'yanam [A Swiss startup has developed a «smart» robot to combat weeds]. FundMedia. Available at: <https://kfund-media.com/shveysarskiy-startap-rozrobiv-rozumnogo-robota-dlya-borotby-z-buryanam/> (accessed 26.02.2020).
14. Rosphere – robot-homyachok v pomosch selskomu hozyaystvu [Rosphere is a robot hamster in aid of agriculture]. Gardening. Available at: <https://sadovodka.ru/posts/6019-rosphere-robot-homyachok-v-pomosch-selskomu-hozyaystvu.html> (accessed 26.02.2020).
15. Monitorit sostoyanie posevov i boretsya s sornyakami: top avtonomnyh robotov dlya selskogo hozyaystva [Monitor the condition of crops and weed control: the top autonomous robots for agriculture]. Unian. Available at: <https://www.unian.net/science/10497201-monitorit-sostoyanie-posevov-i-boretsya-s-sornyakami-top-avtonomnyh-robotov-dlya-selskogo-hozyaystva-video.html> (accessed 27.02.2020).
16. V Ukraini testujut vykorystannja bezpilotnykiv (droniv) u sferi aghrostrakhuvannja dlja monitoryngu zastrakhovanykh ploshh [Ukraine is testing the use of drones in the field of agricultural insurance for monitoring insured areas]. Brokbusiness: an insurance company. Available at: <http://www.insurance.lviv.ua/?q=news/%D0%B2-%D1%83%D0%BA%D1%80%D0%B0%D1%97%D0%BD%D1%96-%D1%82%D0%B5%D1%81%D1%82%D1%83%D1%8E%D1%82%D1%8C-%D0%B2%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8F-%D0%B1%D0%B5%D0%B7%D0%BF%D1%96%D0%BB%D0%BE%D1%82%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D1%96%D0%B2-%D0%B4%D1%80%D0%BE%D0%BD%D1%96%D0%B2-%D1%83-%D1%81%D1%84%D0%B5%D1%80%D1%96-%D0%B0%D0%B3%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%85%D1%83%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8F-%D0%B4%D0%BB%D1%8F-%D0%BC%D0%BE%D0%BD%D1%96%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3%D1%83> (accessed 25.02.2020).
17. Amerykanskja kompanija Planet: Revoljucijni rishennja kosmichnoho monitoryngu v siljskomu ghospodarstv [Planet, an American company: Revolutionary space monitoring solutions for agriculture]. Klevers Systems. Available at: <http://www.kleversys.com.ua/index.php?newsid=69> (accessed 25.02.2020).

## СТРАХОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ КАК ЗАЛОГ УСПЕШНОГО РАЗВИТИЯ АГРАРНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ УКРАИНЫ

**Аннотация.** В статье рассмотрено страхование как один из способов стимулирования развития аграрного сектора экономики Украины. Непредсказуемые погодные условия могут частично или полностью уничтожить будущий урожай, поэтому страхование рассматривается как эффективный инструмент защиты от возможных потерь не только фермера, но и государства. Благодаря изучению мирового опыта страхования в сельскохозяйственной отрасли, обобщению его особенностей, исследованию развития страхования сельскохозяйственных производителей в Украине можно предложить рекомендации по совершенствованию страхования в аграрном секторе экономики страны. Мировой опыт свидетельствует, что механизм государственного регулирования страховой деятельности должен быть адаптирован к местному рынку, чтобы обеспечить развитие страхового бизнеса. Для этого в Украине нужно усовершенствовать законодательную базу.

**Ключевые слова:** сельское хозяйство, страхование имущества, страховая защита, страхование с государственной поддержкой, риск.

## INSURANCE OF AGRICULTURAL PRODUCERS AS A BETTER OF SUCCESSFUL DEVELOPMENT THE AGRICULTURAL SECTOR OF UKRAINIAN ECONOMY

**Summary.** The article considers insurance as one of the ways to stimulate development the agricultural sector of Ukrainian economy. Unpredictable weather conditions can partially or completely destroy the future crop. Agricultural production is the most risky type of entrepreneurial activity. This is due to the fact that its development depends on: the financial and economic situation of both, the state and the farmer himself; legislative framework; climatic conditions. To effectively manage agricultural risks, they use a insurance, which can provide the farmer with partial or full compensation for financial losses or losses from the negative impact of weather and natural factors. Unfortunately, in Ukraine, agricultural insurance is underdeveloped and is mainly used when a loan is pledged and government support for agricultural insurance is too small. But, unpredictable weather conditions due to climate change are increasingly pushing farmers to enter into agreements with insurance companies. Thanks to a study of world insurance experience in the agricultural industry, a generalization of its features, a study development of insurance the agricultural enterprises in Ukraine, we can offer recommendations for improving insurance in the agricultural sector of Ukrainian economy. International experience shows that in the world the most popular insurance systems are “American”, “European” and “mixed.” In order to introduce a “mixed” insurance system, in Ukraine it is necessary to adapt the state regulation of insurance activities to the local market. For this, Ukraine needs to improve the legislative framework. In addition, insurance companies and farmers need to actively introduce modern technologies that are able to obtain information about the state of agricultural land, reduce human intervention in pest control, and, if necessary, quickly calculate the amount of insurance payment. In stimulating the development of the agricultural sector of the Ukrainian economy, insurance is an effective tool that is able to provide compensation not only for lost or damaged property of the agricultural producer, but also to cover financial losses. In a market economy, insurance protects business and human well-being.

**Key words:** agriculture, property insurance, insurance protection, insurance with the state financial support, risk.