

1. Система обробки інформації при здійсненні операцій страхування, яка **відрізняється** тим, що включає автоматизовані підсистеми надання страхових послуг, які з'єднано між собою каналом або каналами зв'язку для прийому-передачі щонайменше одного кодованого сигналу з щонайменше одним інформаційним пакетом синхронізації даних, причому будь-яка автоматизована підсистема надання страхових послуг містить багатосторонній канал зв'язку для укладання та супроводу щонайменше одного носія договору за умов, що щонайменше один носій договору містить ідентифікаційний носій для прийому-передачі щонайменше одного кодованого сигналу, блок реєстрації трансакцій, виконаний з можливістю запуску щонайменше одного блока активації ідентифікаційного носія, причому ідентифікаційний носій містить принаймні один чіп для машинного зчитування та запису щонайменше одного пакета даних та щонайменше одного пакета ідентифікації користувача, загальну базу даних, що містить щонайменше один блок визначення щонайменше одного пакета даних і біта ідентифікації користувача, щонайменше один блок розподілу щонайменше одного вхідного пакета, що виконані з можливістю перетворення даних щонайменше одного вхідного пакета для їх запису до щонайменше одного модуля конфіденційної інформації, та щонайменше один модуль з конфіденційними відомостями, що містять поле ідентифікаційних бітів та поле інформаційних бітів, причому база даних виконана з можливістю забезпечення візуалізації послідовності корекції щонайменше одного поля та кількості інформаційних бітів.

2. Система за п. 1, яка **відрізняється** тим, що модулями з конфіденційними відомостями є

- модуль відомостей про автоматизовані підсистеми надання страхових послуг, випущені в обіг юридичні документи у вигляді бланків договорів страхування на паперових і/або непаперових носіях, продаж договорів страхування, страхувальників, залишку непроданих, зіпсованих та втрачених бланків договорів страхування,
- модуль відомостей про електронні ключі, включаючи відкриті електронні ключі і/або відкритий електронний ключ та сторону і/або сторони, яким надані електронні ключі і/або електронний ключ,
- модуль відомостей про надходження коштів,
- модуль відомостей про реальне переміщення договорів страхування на паперових і/або непаперових носіях,
- модуль відомостей про вступ страхувальника в цивільно-правові відносини, передбачені договором страхування.

3. Система за п. 1, яка **відрізняється** тим, що блок активації ідентифікаційного носія кожної автоматизованої підсистеми надання страхових послуг виконаний з можливістю укладання і/або супроводу договору страхування через засоби зв'язку та периферійні комп'ютерні пристрої, якими забезпечені уповноважені співробітники або агенти, що продають договори

страхування страхувальнику та вносять кошти на користь автоматизованої підсистеми надання страхових послуг.

4. Система за п. 2, яка **відрізняється** тим, що модуль відомостей стосовно кожної автоматизованої підсистеми надання страхових послуг містить засоби для запису і зберігання таких даних, як ідентифікаційний код автоматизованої підсистеми надання страхових послуг, розмір статутного фонду та чистих активів автоматизованої підсистеми надання страхових послуг, рейтинг і/або ранкінг автоматизованої підсистеми надання страхових послуг, діючі ліцензії, страхові тарифи, ідентифікаційні дані про права інтелектуальної власності та додаткову інформацію.

5. Система за п. 2, яка **відрізняється** тим, що додатково модуль відомостей про вступ страхувальника в цивільно-правові відносини містить засоби для запису і зберігання даних про дати та час перетину чи перетинів кордону страхувальником та/або застрахованим транспортним засобом, і/або застрахованим вантажем.

6. Система за п. 2, яка **відрізняється** тим, що додатково модуль відомостей про вступ страхувальника в цивільно-правові відносини містить засоби для запису і зберігання даних про дати та час відмови в перетині кордону страхувальнику та/або застрахованому транспортному засобу, та/або застрахованому вантажу.

7. Система за п. 2, яка **відрізняється** тим, що додатково модуль відомостей про вступ страхувальника в цивільно-правові відносини містить засоби для запису і зберігання даних про страхові події, які сталися під час дії договору страхування.

8. Система за п. 3, яка **відрізняється** тим, що додатково засоби зв'язку та периферійні комп'ютерні пристрої виконані з можливістю забезпечення занесення відомостей стосовно кожного договору страхування в загальну базу даних одночасно з випуском в обіг бланка договору страхування на паперовому і/або непаперовому носії.

9. Система за п. 3, яка **відрізняється** тим, що додатково засоби зв'язку та периферійні комп'ютерні пристрої виконані з можливістю сканування ідентифікаційних відомостей страхувальника.

10. Система за п. 3, яка **відрізняється** тим, що додатково засоби зв'язку та периферійні комп'ютерні пристрої виконані з можливістю ідентифікації відомостей щодо об'єктів прав інтелектуальної власності у зв'язку зі вступом автоматизованої підсистеми надання страхових послуг і/або страхувальника в цивільно-правові відносини.

11. Система за п. 3, яка **відрізняється** тим, що блок активації ідентифікаційного носія виконано з можливістю оплати коштів на користь кожної автоматизованої підсистеми надання страхових послуг через платіжні периферійні комп'ютерні пристрої банків, перевізників, Інтернет-провайдерів, туроператорів, турагентів, операторів

телекомунікаційного та мобільного зв'язку, агентів автоматизованої підсистеми надання страхових послуг.

12. Система за п. 3, яка **відрізняється** тим, що засоби зв'язку та периферійні комп'ютерні пристрої додатково виконані з можливістю одночасного занесення в певний термін після їх отримання відомостей стосовно кожного проданого договору страхування до загальної бази даних.

13. Система за будь-яким з пп. 1-12, яка **відрізняється** тим, що блок активації ідентифікаційного носія виконано з можливістю виготовлення договору страхування за визначеною формою, що є діючою на відповідній території надання послуг.

14. Система за будь-яким з пп. 1-13, яка **відрізняється** тим, що додатково периферійні комп'ютерні пристрої виконані з можливістю отримання по каналах зв'язку звітів загальної бази даних стосовно недобросовісних автоматизованих підсистем надання страхових послуг, недобросовісних уповноважених співробітників автоматизованих підсистем надання страхових послуг або недобросовісних агентів автоматизованих підсистем надання страхових послуг, недобросовісних страхувальників, зіпсованих та втрачених бланків договорів страхування за певний період та в певний термін за запитами сторони, передбаченої договорами страхування, та сторони, з якою страхувальник вступає в цивільно-правові відносини.

15. Спосіб обробки інформації при здійсненні операцій страхування за допомогою принаймні однієї системи обробки інформації, який **відрізняється** тим, що спосіб включає наступні етапи:

- здійснюють сеанс прийому-передачі щонайменше одного кодованого сигналу інформації одним каналом зв'язку про укладання та супровід щонайменше одного договору на носії,
- створюють щонайменше один модуль з конфіденційними відомостями у щонайменше одній базі даних,
- перетворюють дані щонайменше одного вхідного пакета для їх запису до щонайменше одного модуля конфіденційної інформації за допомогою щонайменше одного блока реєстрації принаймні однієї транзакції,
- активують щонайменше один ідентифікаційний носій, у тому числі й активують щонайменше один чіп для машинного зчитування та запису принаймні одного пакета даних та щонайменше одного пакета ідентифікації користувача, за допомогою принаймні одного блока активації ідентифікаційного носія та ідентифікаційних носіїв.