

Продовження таблиці 1

1	2	3	4
Пріоритетне використання і виділення із властивостей товару вигоди	1) Дорогі товари	-	Цінова політика представлена середніми та низькими цінами, що приваблює споживача.
	2) Товари за середніми цінами	+	
	3) Товари за низькими цінами	+	
Основні фактори, які впливають на вибір покупця	1) Колір	+	Асортимент магазину приваблює покупця широкою кольоровою гамою, різної форми біжутерії.
	2) Форма	+	
	3) Відчуття	+	

Отже, аналіз елементів мерчандайзингу демонструє, що в ТТБ «Beauty» стан аналізованих складових є позитивними, але є ряд факторів, що потребують прикладення значних зусиль для покращення діяльності торгової точки в торговому центрі.

Список використаних джерел:

Калугіна Н. М. Особливості впливу елементів системи мерчандайзингу на ефективність торговельної діяльності / Н. М. Калугіна. // Економіка. Управління. Інновації. - 2013. - № 2. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/eui_2013_2_33

УДК:368.02

**СТРАХУВАННЯ КАТАСТРОФІЧНИХ РИЗИКІВ
В СУЧАСНИХ УМОВАХ**

О. М. Ромашко, Н. Т. Мелінишин

*Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу
e-mail: les.rom@ukr.net, galatourist25@gmail.com*

Природні явища, що зумовлені проявом стихійних сил природи, а також індустріальні та цивілізаційні явища, що виникають як наслідок діяльності людей, можуть зумовити чисельні ризики та призвести до значних збитків, тобто до катастрофічних наслідків.

Катастрофічний ризик означає загрозу появи численних негативних наслідків однієї події. Проте до катастрофічних наслідків може призвести також збіг у часі та просторі багатьох окремих незначних подій.

Відповідно до визначення, використовуваних американськими урядовими установами (такими як, FEMA, NASA, NOAA, USAID), катастрофічні ризики – це несподіване природне явище незвичайних розмірів, що загрожує діяльності людей або їх життю [1].

Одне з поширених визначень катастрофічного ризику характеризує його як «явище природи або людської діяльності, котре може зумовити численні

кумуляовані окремі ризики та призвести до майнових і особистих збитків у особливо великих розмірах».

Катастрофічні ризики ще називають «ризиками існування» або «ризиками цивілізації», оскільки вони можуть загрожувати нормальному існуванню людського суспільства.

До основних особливостей катастрофічних ризиків належать [2]:

великомасштабність негативних наслідків;

охоплюють велику кількість застрахованих об'єктів;

неможливість їхнього передбачення (невизначеність у часі настання) та розрахунку;

збільшення негативних наслідків від однієї події (при збігу в часі та просторі великої кількості окремих незначних подій).

Причинами катастрофічних ризиків, як правило, є:

прояви природних катаклізмів (землетруси, циклони, виверження вулканів, повені, смерчі та інші стихійні явища);

різні види людської діяльності - винахідницька, політична, економічна.

Таким чином, основним джерелом катастрофічних ризиків стають навколишнє середовище і суспільство.

Природні катастрофи і техногенні аварії в останні роки завдають суспільству все більше масштабних збитків. Згідно з оцінками експертів у ХХ столітті сталося понад 400 великих катастроф, головним чином природного, стихійного походження, а ТОП-10 найдорожчих стихійних лих ХХІ століття представлена в табл. 1.

Таблиця 1

Найдорожчі стихійні лиха ХХІ століття [3]

Рік	Стихійне лихо	Економічний збиток	Людські жертви	Руйнування	Примітки
1	2	3	4	5	6
2011	Великий тохокуський землетрус	294,3 млрд дол.	18800	0,5 млн людей лишилися без житла	спровокував аварію на АЕС "Фукусіма-1"
2008	Сичуанський землетрус	191,9 млрд дол.	69000	4,8 млн людей лишилися без житла, понад 1,5 млн будинків пошкоджено або зруйновано	забрав найбільше жертв після Тангшанського землетрусу 1976 року (250 000 людей).
2005	Ураган Катріна	108 млрд дол.	1800	Понад 1,2 млн будинків було пошкоджено або зруйновано	затоплений Новий Орлеан і прилеглі території
2012	Ураган Сенді	50-71 млрд дол.	132	305 тис. будинків зруйновані або серйозно пошкоджені	постраждали США і 7 країн Карибського регіону

Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Економіко-управлінські аспекти трансформації та інноваційного розвитку галузевих і регіональних суспільних систем в сучасних умовах»

Продовження таблиці 1

1	2	3	4	5	6
2018	Урагани “Флоренс” та “Майкл” у США	50 млрд дол.	70	Було зруйновано тисячі будинків	Найбільше постраждали штати Вірджинія, Південна Кароліна, Північна Кароліна
2004	Землетрус в Індійському океані	34 млрд дол.	250000	Населені пункти руйнування не зазнали	Викликав сильний цунамі; постраждало 15 країн
2010	Чилійський землетрус	27,3 млрд дол.	500	Зруйновано 500 тис. будинків	Епіцентр землетрусу знаходився у Тихому океані; землетрус викликав цунамі
2002	Повінь в Європі	15-20 млрд євро	230	Населені пункти руйнування не зазнали	Постраждало 13 країн Європи
2010	Землетрус на Гаїті	7,2-13,2 млрд дол.	220000	Понад 1 млн людей лишилися без житла	Майже повністю зруйнована столиця Порт-о-Пренс
2010	Виверження вулкана Ейяф’ятлайокюль	7,3 млрд дол.	0	Населені пункти руйнування не зазнали	Жертв і руйнувань не було

Крім значних збитків стихійні лиха спричиняють і значну кількість людських жертв, рис. 1.

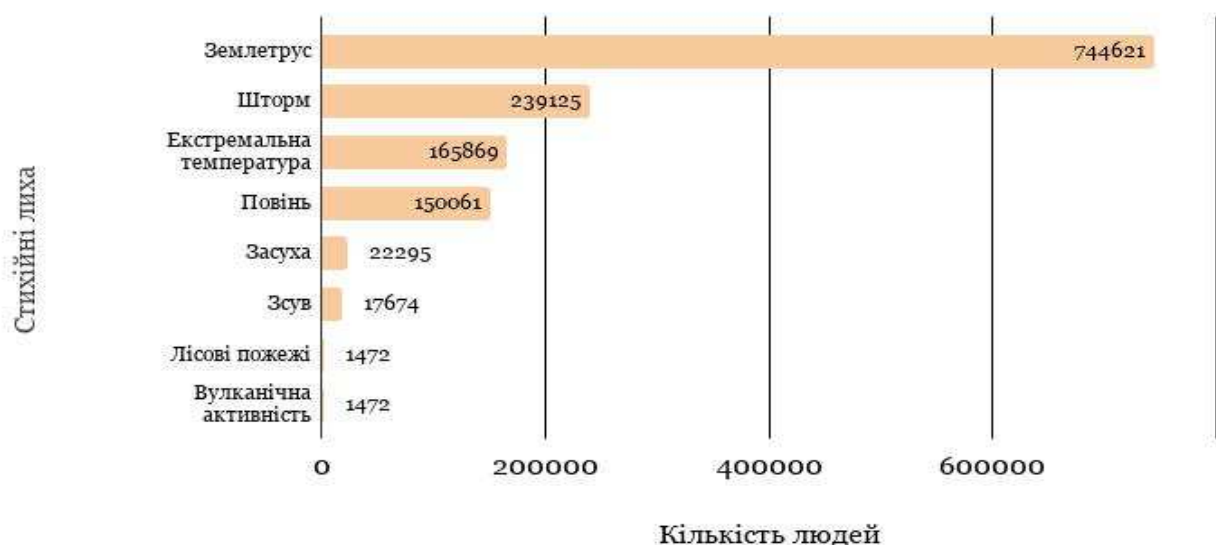


Рис. 1 Кількість смертей від стихійних лих упродовж 1997-2017 років [4]

Порівняно з іншими країнами в Україні природні катаклізми бувають не досить часто. Збитки ж за подіями техногенного характеру складають більшу частину всіх втрат. На сьогоднішній день в Україні страхові компанії не забезпечують достатнього покриття збитків від катастрофічних ризиків. Ліквідація наслідків надзвичайних ситуацій здійснюється переважно за рахунок бюджетних коштів, що створює надмірне навантаження на державний бюджет та, в цілому, знижує ефективність перерозподілу коштів через бюджетну сферу. Основними напрямками оптимізації джерел відшкодування збитків від природних катастроф в Україні є підвищення участі страхових компаній у компенсації таких збитків з урахуванням можливостей залучення фінансових ресурсів фондового ринку через емісію облігацій катастроф.

Серед основних напрямків удосконалення системи державного регулювання і нагляду у сфері страхування катастрофічних ризиків в Україні визначені наступні:

включення страхування ризиків стихійних лих до обов'язкових видів страхування;

впровадження державно-приватного партнерства у сфері управління ризиками катастроф;

удосконалення нормативно-правової бази для забезпечення можливості застосування механізму сек'юритизації страхових ризиків в Україні.

Список використаних джерел:

Страхування катастрофічних ризиків [Електронний ресурс] – Режим доступу до ресурсу: https://otherreferats.allbest.ru/bank/00796440_0.html.

Види ризиків та їх класифікація [Електронний ресурс] – Режим доступу до ресурсу: <https://studfiles.net/preview/5094118/page:2/>.

Стихійні лиха [Електронний ресурс] – Режим доступу до ресурсу: <https://uk.wikipedia.org>.

Найсмертоносніші стихійні лиха двадцятиліття: карта небезпечних регіонів світу [Електронний ресурс] – Режим доступу до ресурсу: https://24tv.ua/naystrashnishi_stihiyni_liha_20_littya_karta_nebezpechnih_regioniv_n86315

УДК330.34

ТИПИ ДЕЦЕНТРАЛІЗАЦІЇ ДЕРЖАВНОГО УПРАВЛІННЯ РИНКОВИХ УМОВАХ

Ю. А. Савченко

Запорізька обласна державна адміністрація

сучасний період розвитку суспільства концепція децентралізації не розуміється однозначно, оскільки є дуже складним і багатогранним явищем. При динамічному підході децентралізація означає передачу завдань і ресурсів для їх реалізації з вищих, на нижчі організаційні рівні. При статичному підході це стан забезпечення нижчих за центральний організаційний рівень щодо