

Impact Factor:

ISRA (India) = 1.344	SIS (USA) = 0.912	ICV (Poland) = 6.630
ISI (Dubai, UAE) = 0.829	PIHII (Russia) = 0.207	PIF (India) = 1.940
GIF (Australia) = 0.564	ESJI (KZ) = 4.102	IBI (India) = 4.260
JIF = 1.500	SJIF (Morocco) = 2.031	

SOI: [1.1/TAS](#) DOI: [10.15863/TAS](#)

International Scientific Journal Theoretical & Applied Science

p-ISSN: 2308-4944 (print) e-ISSN: 2409-0085 (online)

Year: 2018 Issue: 03 Volume: 59

Published: 30.03.2018 <http://T-Science.org>

Kamal Mirsahib Ibragimov
candidate of economic sciences,
dissertant of the department
"Finance and financial institutions"
Azerbaijan State Economic University,
Baku, Azerbaijan Republic

**SECTION 31. Economic research, finance,
innovation, risk management.**

STRATEGIC ASPECTS OF MANAGEMENT OF FINANCIAL STABILITY IN INSURANCE COMPANIES

Abstract: The strategic aspects of financial stability management in insurance companies are considered in the article. The existing mechanisms and approaches to ensure financial stability in insurance organizations and companies in the context of global impacts and transformations of the global insurance market are analyzed. The elements and criteria of stability of the main components of the financial stability management system of insurance companies are considered. The effectiveness of the mechanisms of the cash flow management system in insurance companies has been studied and evaluated. Methods for evaluating and improving the financial stability of insurance companies are considered. The processes of increasing the efficiency of management of financial resources of insurance organizations in the current difficult situation are analyzed. The necessity of increasing the reliability of the solvency control system in the system of financial monitoring of insurance companies and the organization of accounting, reliability and transparency of reporting in insurance companies is substantiated. The legislative base of insurance and insurance activity in Azerbaijan is considered. The strategic aspects of ensuring the financial stability of insurance companies in the context of strategic road maps were analyzed and evaluated. A number of recommendations and proposals on strategic aspects of managing financial stability in insurance companies in modern conditions are summarized and made.

Key words: insurance, financial stability, financial stability management in insurance companies, insurance system of Azerbaijan, insurance companies of Azerbaijan.

Language: Russian

Citation: Ibragimov KM (2018) STRATEGIC ASPECTS OF MANAGEMENT OF FINANCIAL STABILITY IN INSURANCE COMPANIES. ISJ Theoretical & Applied Science, 03 (59): 300-306.

Soi: <http://s-o-i.org/1.1/TAS-03-59-50> **Doi:**  <https://dx.doi.org/10.15863/TAS.2018.03.59.50>

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ УПРАВЛЕНИЯ ФИНАНСОВОЙ СТАБИЛЬНОСТЬЮ В СТРАХОВЫХ КОМПАНИЯХ

Аннотация: В статье рассмотрены стратегические аспекты управления финансовой стабильностью в страховых компаниях. Анализируются существующие механизмы и подходы по обеспечению финансовой стабильности в страховых организациях и компаниях в контексте глобальных воздействий и трансформаций мирового страхового рынка. Рассмотрены элементы и критерии устойчивости основных компонентов системы управления финансовой стабильности страховых компаний. Изучена и оценена эффективность механизмов системы управления денежными потоками в страховании. Рассмотрены методы оценки и повышения финансовой устойчивости страховых компаний. Анализируются процессы повышения эффективности управления финансовыми ресурсами страховых организаций в нынешней сложной ситуации. Обоснована необходимость повышения надежности системы контроля платежеспособности в системе финансового мониторинга страховых компаний и организации учета, достоверности и прозрачности отчетности в страховых компаниях. Рассмотрены законодательная база страхования и страховой деятельности в Азербайджане. Анализируются и оценены стратегические аспекты по обеспечению финансовой устойчивости страховых компаний в контексте стратегических дорожных карт. Обобщены ряд рекомендаций и даны предложения по стратегическим аспектам управления финансовой стабильностью в страховых компаниях в современных условиях.

Ключевые слова: страхование, финансовая стабильность, управление финансовой стабильностью в страховых компаниях, страховая система Азербайджана, страховые компании Азербайджана.



Impact Factor:

ISRA (India) = 1.344	SIS (USA) = 0.912	ICV (Poland) = 6.630
ISI (Dubai, UAE) = 0.829	ПИИЦ (Russia) = 0.207	PIF (India) = 1.940
GIF (Australia) = 0.564	ESJI (KZ) = 4.102	IBI (India) = 4.260
JIF = 1.500	SJIF (Morocco) = 2.031	

Introduction

В условиях финансовой нестабильности в мире и углубления глобальных влияний на все экономические и финансовые системы мира, особо актуальны проблемы и вопросы обеспечения финансовой устойчивости. Финансовая устойчивость обуславливает разработку и осуществление многообразных и, в то же время надежных компонентов обеспечения рационального использования финансовых ресурсов и создание иммунитета финансовых механизмов в антикризисных условиях. Формирование финансовой стратегии в корпоративном управлении считается одной из стратегических задач и функций финансового менеджмента в нынешних условиях.

Materials and Methods

Отметим, что стратегические аспекты управления финансовой стабильностью в страховых компаниях особо актуальны в условиях глобализации, так как глобализация порождает непредвиденные и опасные риски, которые серьезно сказываются на стабильной работе страховых компаний. Исследователь Н.Г.Адамчук справедливо отмечает, что интенсификация интеграционных процессов и развитие мирового рынка страховых услуг требуют конвергенции систем национального регулирования страхования. Активизация трансграничных операций, либерализация в финансовой сфере приводят к обострению конкуренции в страховом бизнесе, ее перетеканию за национальные границы [1]. Необходимо оптимально и глубоко определить самые рискованные и опасные границы финансовой стабильности в деятельности страховых компаний и без замедления принимать адекватные меры, путем усиления основных конструкций их финансовых механизмов. Формирование и использование финансовых ресурсов, их накопление и вклад должны осуществляться планомерно и на основе стратегических и долгосрочных целей страховой организации. Очень важно, чтобы страховые компании смогли обеспечить надежную систему и основу платежеспособности, тем самым не создавать почву для потери доверия у своих партнеров и клиентов. Более того, необходимо тщательно подобрать механизмы управления финансовой стабильностью страховыми компаниями, исходя от траектории угрозы внутренних и внешних факторов. По мнению Н.И.Морозко, страховая деятельность отличается своеобразием, обусловленным характером услуг, предлагаемым страховыми организациями. Это своеобразие находит отражение в особом механизме формирования, распределения и

перераспределения финансовых ресурсов страховщика [2]. В случае невыполнения вышеприведенных подходов и требований, образуются сложности по капитализации финансовых средств страховых организаций и тем самым снижается эффективность их финансовой стратегии и они обречены к финансовой неустойчивости. Кроме того, в условиях рынка стабильность деятельности страховых организаций больше всего зависит от финансовой устойчивости портфеля страховых услуг, которые подразумевают надежное обеспечение страховой защиты и оптимальности структуры самого страхового портфеля [3;4]. Страховые организации должны идеально и планомерно аккумулировать поступающие страховые сборы и строго следить за выполнением требований резервирования средств и обеспечить устойчивую финансовую стабильность в деятельности организации. Страховые организации при разработке и осуществлении ведущих механизмов системы финансовой стабильности обязательно должны оптимально рассматривать все виды рисков и обеспечить эффективную внутреннюю систему управления рисками [5]. Без оптимального обеспечения финансовой устойчивости страховых организаций невозможно достичь стратегической цели на страховом рынке и равномерно обеспечить деятельности страховых организаций. Поэтому очень важно учитывать конъюнктуру страховых рынков, уровень платежеспособности населения и основных масс клиентов, инфляционные процессы, адекватность макроэкономических стабильностей, уровень законодательства и приоритетные направления государственной политики в области страхования. Группа исследователей – А.Г.Касьмова, Л.Л.Иголина и Н.М.Рапницкая отмечают важность обеспечения рациональности предпринимательской деятельности в страховом рынке и при этом, необходимо особо учитывать влияние уровня инфляции на объем страховых резервов и финансовой устойчивости страховых организаций [6;7;8]. Поэтому необходимо совершенствовать механизмы управления финансовой устойчивости страховых организаций, как мы отметили ранее от внутренних и внешних факторов воздействия и обеспечить оптимальность системы управления по организации и контролю денежными потоками в страховой компании. Дело в том, что в условиях роста глобальных угроз и финансовой нестабильности спрос на страховую защиту значительно растет и число обращающихся субъектов предпринимательской и бизнес-среды, а также физических лиц, граждан, несомненно, увеличивается. Поэтому требуется системные



Impact Factor:

ISRA (India)	= 1.344	SIS (USA)	= 0.912	ICV (Poland)	= 6.630
ISI (Dubai, UAE)	= 0.829	РИИЦ (Russia)	= 0.207	PIF (India)	= 1.940
GIF (Australia)	= 0.564	ESJI (KZ)	= 4.102	IBI (India)	= 4.260
JIF	= 1.500	SJIF (Morocco)	= 2.031		

подход по обеспечению финансовой устойчивости страховой организации. Е.Ф.Базык считает, что финансовая устойчивость страховой организации является комплексной характеристикой ее финансового состояния. Факторы, воздействующие на финансовую устойчивость страховой компании структурируются по характеру влияния, и требуется постоянное превышение доходов над расходами, обеспечивающие безусловное выполнение обязательств перед страхователями [9].

Следует подчеркнуть, что при разработке и реализации стратегических аспектов управления финансовой стабильности в страховых компаниях необходимы четкие введения механизмов и сущности стратегического планирования, перспективной стратегии и задачи компании, развернутого бизнес-плана и особенно четкого определения главных принципов финансового планирования в контексте траектории влияний внутренних и внешних угроз, введения конкурентов. Т.Е.Гварлиани отмечает, что формирование рыночной среды, ее многообразие и сложность, интенсивность и динамизм хозяйственных процессов обуславливают необходимость преобразований в страховом деле, необходимо определить концептуальные аспекты управления денежными потоками, как системой, которая имеет четкие и сложные конструкции деятельности [10]. Более того, очень важно, что подобные конструкции и механизмы деятельности страховых организаций на практике обеспечили финансовую устойчивость и долгосрочную стабильную деятельность. Так, на практике особое значение приобретает разработку подходов и методов управления финансовой устойчивости страховых компаний с учетом факторов экономической конъюнктуры, различных аспектов хозяйственной и инвестиционной деятельности страховщика [11]. При этом требуется, на основе объективных реалий и достоверных аналитических информации, отчетностей, материалов о конъюнктуре страхового рынка, поведения конкурентов и страховщиков-потребителей страховых услуг оценить состояние финансовой устойчивости страховой компании, принять адекватные меры исходя от финансового результата страховой организации и повысить рациональность, надежность системы управления и его механизмов по управлению финансовыми ресурсами страховых организаций, которые отвечали бы требованиям и критериям финансовой устойчивости. При этом одной из главных критерий оценки подобных процессов должны быть уровень и адекватность платежеспособности, который является серьезной качественной характеристикой финансовой

устойчивости страховой компании [12;13;14]. Необходимо строго следить за объемом собственных ресурсов, которые отвечают уровню финансовой стабильности и эти ресурсы должны использоваться пропорционально со страховыми резервами. Важно, чтобы обеспечивалось осуществление комплексной оценки за финансовой устойчивости страховых компаний, учитывались самые основные факторы обеспечения финансовой устойчивости и платежеспособности страховой организации, и соблюдалась достоверность учета и анализа в системе управления финансовыми результатами деятельности страховых организаций. Группа ученых-исследователей – С.В.Солонина, Э.С.Овсяницкий, А.П.Ануфриева, Ю.В.Браун-Грачева и Д.Г.Янковская отмечают важность устойчивости стратегических аспектов и механизмов по обеспечению финансовой прочности в страховых организациях [15;16;17]. Считается, что оценка финансовой устойчивости страховых компаний, в отличие от других финансовых институтов осложняется принципиальной вероятностью характера их деятельности. Кроме того, как известно страховые услуги сразу не приносят ощутимого дохода и для этого необходимо иметь долгосрочные стратегии и механизмы. Кроме того, необходимо постоянно совершенствовать главные механизмы и критерии по обеспечению финансовой устойчивости страховой компании с учетом, как было отмечено ранее, в зависимости от множественных факторов и специфики страховой деятельности, особенности страховых услуг и рынка. Страховые компании выступают в качестве полноценного участника рыночного хозяйства и рыночного отношения, поэтому от них требуются стабильная деятельности и надежная система финансовой устойчивости организации [18].

Отметим, что процессы формирования и развития рынка страховых и страховой деятельности в Азербайджане в основном интенсифицировались после восстановления независимости и с созданием полноценных рыночных отношений в стране. Уже в начале 1990-х годов, в Азербайджане сформировалась законодательная база страховой деятельности. Так, Закон Азербайджанской Республики «О страховании» был принят 5 января 1993 год, а Закон Азербайджанской Республики «О страховой деятельности» был принят 25 декабря 2007 года, Закон Азербайджанской Республики «Об обязательном страховании» - 24 июня 2011 года и Закон Азербайджанской Республики «О страховании от безработицы» - 30 июня 2017 год [19;20;21;22]. Законами установлены самые необходимые правовые и экономические механизмы деятельности страхования, и эти

Impact Factor:

ISRA (India) = 1.344	SIS (USA) = 0.912	ICV (Poland) = 6.630
ISI (Dubai, UAE) = 0.829	ПИИЦ (Russia) = 0.207	PIF (India) = 1.940
GIF (Australia) = 0.564	ESJI (KZ) = 4.102	IBI (India) = 4.260
JIF = 1.500	SJIF (Morocco) = 2.031	

законы способствуют регулированию отношений между участниками страхований и в целом рынка страхований. Благодаря формированию и развитию законодательной базы в Азербайджане повысилось число профессиональных участников

страхового рынка и прочих субъектов, которые занимаются страховой деятельностью в стране.

На Рисунке 1 даны участники страхового рынка страны, в том числе число национальных и совместных страховых организаций, брокерских контор.

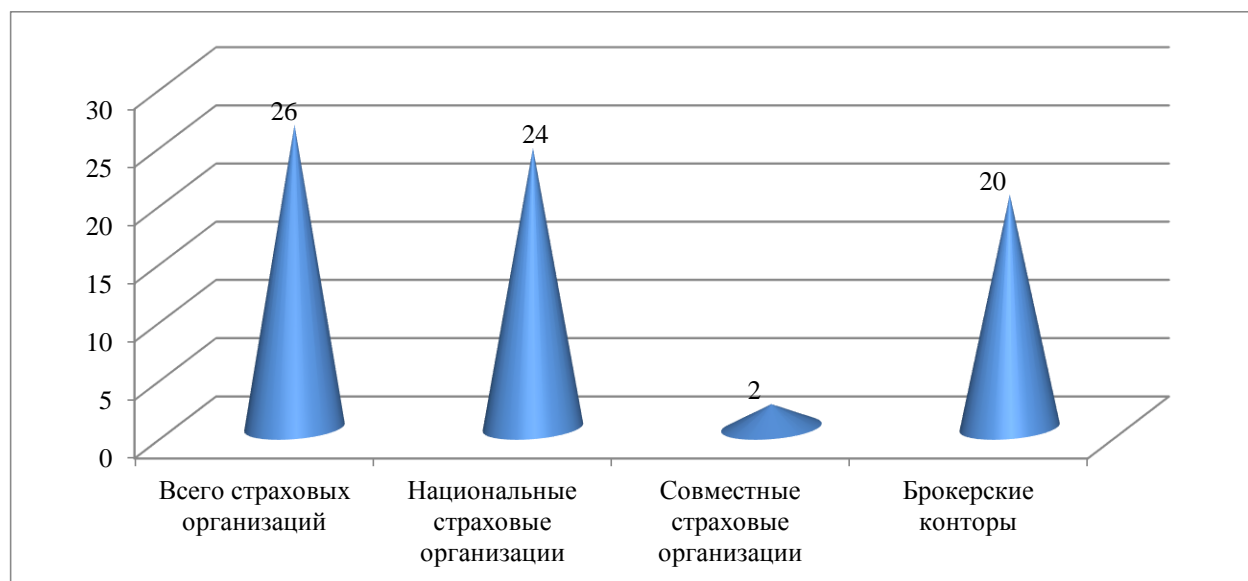


Рисунок 1. Численность страховых организаций Азербайджана, 01.01.2016 год (подготовлено автором по материалам Государственного Статистического Комитета Азербайджанской Республики. <http://www.stat.gov.az>).

Как видно, из Рисунка 1 всего в стране 26 страховых организаций, из них большая часть, то есть 24, это национальные страховые организации, которые составляют основную долю участников страхового рынка в Азербайджане.

На Рисунке 2 дана динамика совокупного капитала страховых компаний и организаций Азербайджана за 2005-2016 годы.

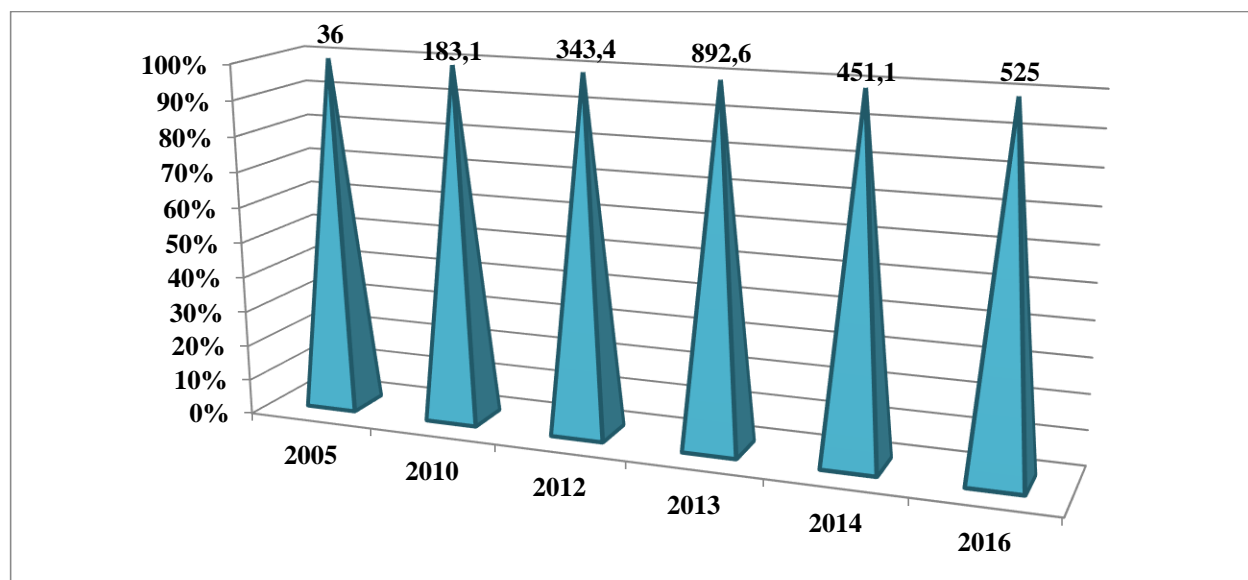


Рисунок 2. Динамика совокупного капитал страховых компаний и организаций Азербайджана за 2005-2016 годы, млн. манат (подготовлено автором по материалам Государственного Статистического Комитета Азербайджанской Республики. <http://www.stat.gov.az>).

Impact Factor:

ISRA (India) = 1.344	SIS (USA) = 0.912	ICV (Poland) = 6.630
ISI (Dubai, UAE) = 0.829	ПИИЦ (Russia) = 0.207	PIF (India) = 1.940
GIF (Australia) = 0.564	ESJI (KZ) = 4.102	IBI (India) = 4.260
JIF = 1.500	SJIF (Morocco) = 2.031	

За 2005-2010 годы динамика совокупного капитала страховых компаний и организаций Азербайджана выросла в 14,6 раз и по итогам 2016 года составила 525 млн. манатов. Однако в связи с финансовыми трудностями в мире и в стране, за 2014-2016 годы особый рост в накоплении совокупности капитала не наблюдался и показатели последних лет значительно, ниже, чем совокупный капитал 2013 года – 892,6 млн. манатов. Эти факты требуют принятия адекватных мер по формированию и росту совокупного

капитала страховых организаций и тем самым обеспечить финансовую стабильность в страховых компаниях в ближайшей перспективе. Стратегические задачи по этим направлениям рассмотрены и определены в стратегической дорожной карте о развитии финансовых услуг в Азербайджанской Республике, утвержденной Указом Президента Азербайджанской Республики от 6 декабря 2016 года [23].

На Рисунке 3 дана численность страховых договоров в Азербайджане за 2005-2016 годы.

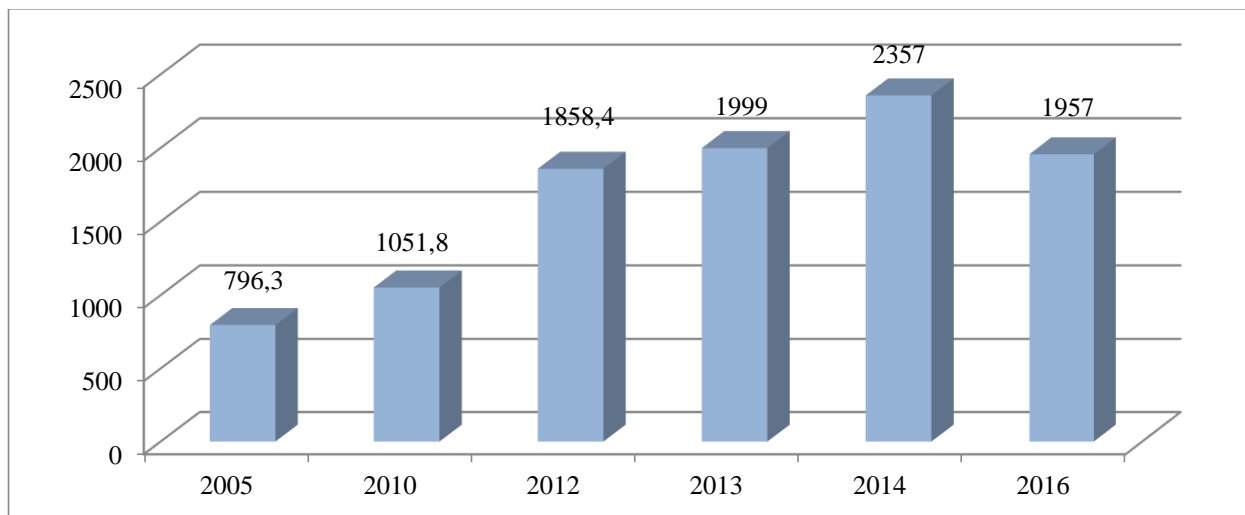


Рисунок 3. Численность страховых договоров в Азербайджане за 2005-2016 годы, тыс. единиц (подготовлено автором по материалам Государственного Статистического Комитета Азербайджанской Республики. <http://www.stat.gov.az>).

Если анализировать динамику численности страховых договоров в Азербайджане за 2005-2016 годы, то видно, что в рассматриваемый период был отмечен рост в 2,3 раза и, по итогам число

страховых договоров в стране зафиксировалось на 1957 тыс. единиц.

На Рисунке 4 отражена динамика общей суммы страховых договоров в Азербайджане за период 2005-2016 годов.

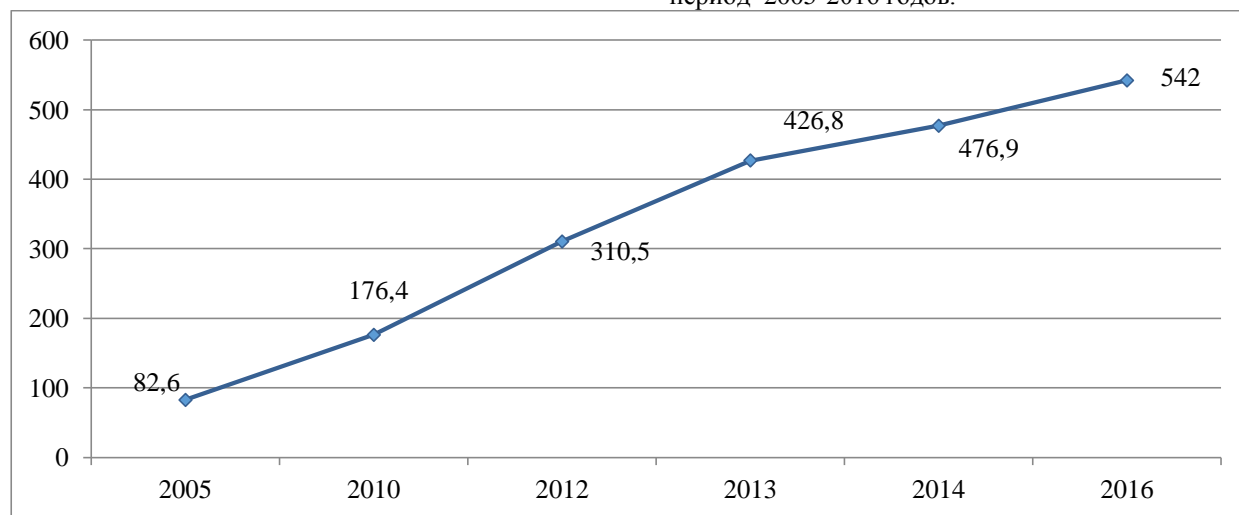


Рисунок 4. Динамика общей суммы страховых договоров в Азербайджане за период 2005-2016 годов, млн. манат (подготовлено автором по материалам Государственного Статистического Комитета Азербайджанской Республики. <http://www.stat.gov.az>).

Impact Factor:

ISRA (India) = 1.344	SIS (USA) = 0.912	ICV (Poland) = 6.630
ISI (Dubai, UAE) = 0.829	ПИИЦ (Russia) = 0.207	PIF (India) = 1.940
GIF (Australia) = 0.564	ESJI (KZ) = 4.102	IBI (India) = 4.260
JIF = 1.500	SJIF (Morocco) = 2.031	

Можно отметить, что за период 2005-2016 годов общая сумма страховых договоров в Азербайджане выросла почти в 6,6 раза и по итогам 2016 года составила 540 млн. манатов.

На Рисунке 5 даны показатели общей суммы динамики страховых выплат в Азербайджане за 2005-2016 годы.

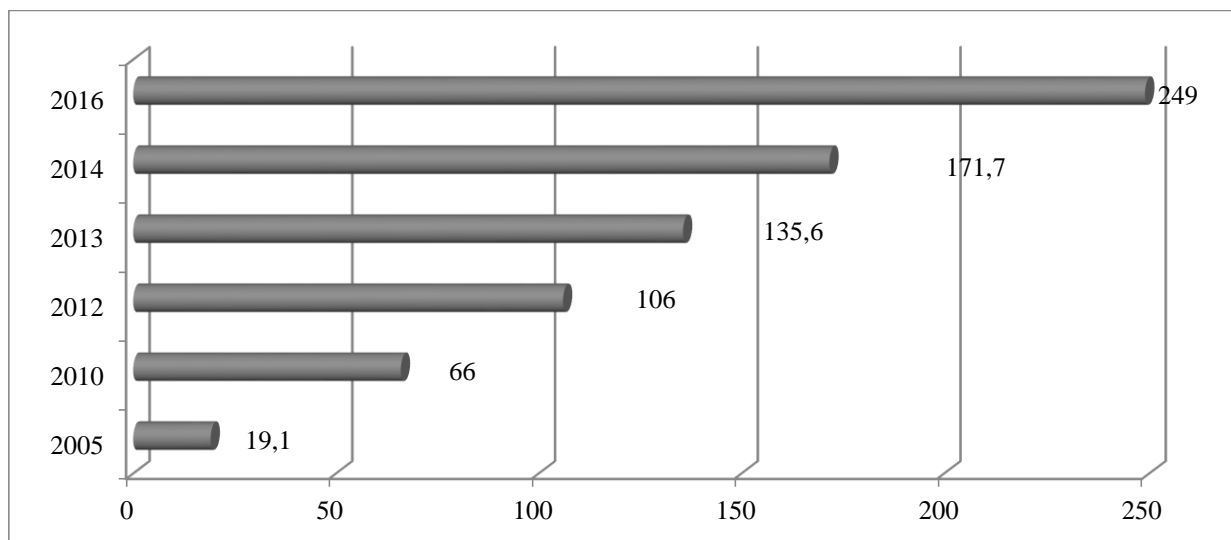


Рисунок 5. Динамика о показатели общей суммы динамики страховых выплат в Азербайджане за 2005-2016 годы, млн. манат (подготовлено автором по материалам Государственного Статистического Комитета Азербайджанской Республики. <http://www.stat.gov.az>).

Conclusion

За 2005-2016 годы общая сумма страховых выплат выросла в 13 раз и в 2016 году составила 249 млн. манатов или 47,4 % от общего совокупного капитала страховых компаний Азербайджана.

Таким образом, можно отметить, что страховой рынок в Азербайджане постепенно набирает обороты и в связи с этим особо актуальны стратегические аспекты управления финансовой стабильностью страховых компаний страны в ближайшей перспективе. Группа исследователей и ученых в Азербайджане за последние десятилетия отметили важность решения макроэкономических проблем по совершенствованию финансовой системы, в том числе системы страхования, усиления государственного финансового контроля по обеспечению устойчивости финансового состояния страховых компаний и

совершенствованию действующих механизмов страховой деятельности [24;25;26;27;28]. Мы считаем, что необходимо глубоко изучить мировой опыт по надежности формирования системы управления финансовой стабильностью в страховых компаниях и с учетом особенности развития финансового и страхового рынка страны разработать и осуществить более оптимальную систему управления, способную обеспечить финансовую стабильность страховых компаний страны в условиях глобальных экономических угроз и усиления конкурентной среды на мировом рынке страхования. Национальные страховые компании должны интенсивно модернизировать свою деятельность, расширить структуру портфеля и услуг страхования, активно сотрудничать на международном уровне со страховыми компаниями мира и существенно увеличить свои финансовые возможности по обеспечению финансовой стабильности в современных условиях и т.д.

References:

1. Adamchuk N.G. (2005) *Mirovoy rynek strakhovykh uslug v usloviyakh globalizatsii*. Diss. d-ra ekon. nauk. Moskva, 2005.-348 p.
2. Morozko N.I. (2007) *Metodologiya upravleniya finansami strakhovoy sistemy*. Diss. d-ra ekon. nauk. Moskva, 2007.-411 p.

Impact Factor:

ISRA (India) = 1.344	SIS (USA) = 0.912	ICV (Poland) = 6.630
ISI (Dubai, UAE) = 0.829	PIHHI (Russia) = 0.207	PIF (India) = 1.940
GIF (Australia) = 0.564	ESJI (KZ) = 4.102	IBI (India) = 4.260
JIF = 1.500	SJIF (Morocco) = 2.031	

3. Yashchina N.M. (2008) Obespecheniye finansovoy ustoychivosti strakhovoy organizatsii: teoriya, metodologiya i praktika. Diss. d-ra ekon. nauk. Moskva, 2008.-345 p.
4. Serikova G.S. (2012) Faktory obespecheniya finansovoy ustoychivosti strakhovykh kompaniy // Zhurnal «Sovremennaya nauka», seriya «Ekonomika i pravo», №1, 2012.
5. Sikanevich I. (2009) Finansovaya stabil'nost' strakhovogo sektora // Bankovskiy vestnik, 2009.- p. 35-42.
6. Kasymova A.G. (2010) Faktory, opredelyayushchiye finansovuyu ustoychivost' strakhovykh organizatsiy // Zhurnal «Postkrisisnyye oriyentiry sotsial'no-ekonomicheskogo i innovatsionnogo razvitiya Kazakhstana», №2, 2010.
7. Igonina L.L., Bazyk Ye.F. (2018) Osobennosti upravleniya finansovoy ustoychivosti strakhovykh organizatsiy. Finansy i kredit. Strakhovaniye segodnya. Available: <http://www.insur-info.ru>. (Accessed: 10.03.2018).
8. Rapnitskaya N.M. (2018) Faktory finansovoy ustoychivosti strakhovykh kompaniy v sovremennykh usloviyakh. Available: <http://www.cyberleninka.ru>. (Accessed: 10.03.2018).
9. Bazyk Ye.F. (2010) Upravleniye finansovoy ustoychivost'yu strakhovykh organizatsiy. Diss. kand. ekon. nauk. Krasnodar, 2010.-206 p.
10. Gvarliani T.Ye. (2001) Upravleniye denezhnymi potokami v strakhovanii. Diss. d-ra ekon. nauk. Moskva, 2001.-362 p.
11. Lukonin S.V. (2003) Metody otsenki i povysheniya finansovoy ustoychivosti strakhovykh kompaniy. Diss. kand. ekon. nauk. Moskva, 2003.-174 p.
12. Dudayev KH.R. (2004) Otsenka i sovershenstvovaniye metodiki formirovaniya finansovogo rezul'tata v strakhovoy organizatsii. Diss. kand. ekon. nauk. Moskva, 2004.-190 p.
13. Glazkova G.V. (2002) Povysheniye effektivnosti upravleniya finansovymi resursami strakhovykh organizatsiy. Diss. kand. ekon. nauk. Moskva, 2002.-196 p.
14. Lavrent'yeva L.V., Kuryleva O.I., Ogorodova M.V. (2015) O platezhesposobnosti kak kachestvennoy kharakteristike finansovoy ustoychivosti strakhovoy kompanii // Internet-zhurnal «Naukovedeniye» Tom 7, №6, 2015. Available: <http://naukovedenie.ru>. (Accessed: 10.03.2018).
15. Solonina S.V., Ovsyanitskiy E.S., Anufriyeva A.P. (2014) Faktory obespecheniya finansovoy ustoychivosti i platezhesposobnosti strakhovoy organizatsii // Politematicheskii Setevoy Elektronnyy Nauchnyy Zhurnal Kubanskogo Gosudarstvennogo Agrarnogo Universiteta, № 99, 2014 .- p. 910-927.
16. Braun-Gracheva YU.V. (2002) Finansovaya ustoychivost' strakhovykh kompaniy: kompleksnaya otsenka. Diss. kand. ekon. nauk. Yekaterinburg, 2002.-185 p.
17. Yankovskaya D.G. (1999) Uchet i analiz v sisteme upravleniya finansovymi rezul'tatami deyatel'nosti strakhovoy organizatsii. Diss. kand. ekon. nauk. Kazan', 1999.-223 p.
18. Zadoyanny A.A. (2001) Kontrol' platezhesposobnosti v sisteme finansovogo monitoringa strakhovykh kompaniy. Diss. kand. ekon. nauk. Sankt-Peterburg, 2001.-181 p.
19. (1993) Zakon Azerbaydzhanskoj Respubliki «O strakhovanii». Baku, 5 yanvarya 1993 god, № 437.
20. (2007) Zakon Azerbaydzhanskoj Respubliki «O strakhovoy deyatel'nosti». Baku, 25 dekabrya 2007 god, №519-IIIQ.
21. (2011) Zakon Azerbaydzhanskoj Respubliki «Ob obyazatel'nom strakhovanii». Baku, 24 iyunya 2011 god, № 165-IVQ.
22. (2017) Zakon Azerbaydzhanskoj Respubliki «O strakhovanii ot bezrabotitsy». Baku, 30 iyunya 2017 god, №765-VQ.
23. (2016) Strategicheskiye dorozhnyye karty o razvitii finansovykh uslug v Azerbaydzhanskoj Respublike. Utverzhdeno Ukazom Prezidenta Azerbaydzhanskoj Respubliki ot 6 dekabrya 2016 goda.
24. Mamedova G.G. (2012) Makroekonomicheskiye problemy sovershenstvovaniya finansovoy sistemy. Avtoreferat diss. d-ra filos. ekon. nauk. Baku, 2012.-32 p.
25. Gadzhiyev M.SH. (2007) Gosudarstvennyy finansovyy kontrol' i yego napravleniya razvitiya v Azerbaydzhanskoj Respublike. Avtoreferat diss. kand. ekon. nauk. Baku, 2007.-27 p.
26. Khudiyev N.N. (2012) Sovershenstvovaniye mekhanizma nalogooblozheniya v strakhovykh organizatsiyakh. M.: Finansy. 2012.- 287 p.
27. Khudiyev N.N. (2013) «Osnovy strakhovaniya». Baku, 2013.
28. Khankishchiyev B.A. (2006) Osnovy strakhovoy deyatel'nosti. Baku, Izdatel'stvo «Ekonomicheskii Universitet», 2006. -274 p.

