

## Impact Factor:

ISRA (India) = 1.344  
ISI (Dubai, UAE) = 0.829  
GIF (Australia) = 0.564  
JIF = 1.500

SIS (USA) = 0.912  
ПИИИ (Russia) = 0.234  
ESJI (KZ) = 1.042  
SJIF (Morocco) = 2.031

ICV (Poland) = 6.630  
PIF (India) = 1.940  
IBI (India) = 4.260

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: 2017 Issue: 03 Volume: 47

Published: 30.03.2017 <http://T-Science.org>



S.V. Rykov  
teacher,  
Voronezh Institute of Law &  
Economics (VILEC),  
Stary Oskol branch  
[rva7868@yandex.ru](mailto:rva7868@yandex.ru)

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

## TRENDS OF CHANGING VOLUMES OF DEPOSITS IN FOREIGN CURRENCY AND PRECIOUS METALS IN RUSSIAN BANKS

**Abstract:** In conditions of instability in the banking sector to make predictions for the long term not sufficiently effective, as the internal and external factors that influence the formation of the deposit market in Russia can wipe out all analyses and calculations of Russian and international experts. Despite this, the market of deposits reveals certain trends, and can trace what happens to them in the near future. The article discusses the trends in the volume of deposits in foreign currency and precious metals in the Russian credit organizations.

**Key words:** Contribution, deposit, bank, cash, foreign currency, precious metals.

**Language:** Russian

**Citation:** Rykov SV (2017) TRENDS OF CHANGING VOLUMES OF DEPOSITS IN FOREIGN CURRENCY AND PRECIOUS METALS IN RUSSIAN BANKS. ISJ Theoretical & Applied Science, 03 (47): 205-208.

**Soi:** <http://s-o-i.org/1.1/TAS-03-47-30> **Doi:**  <https://dx.doi.org/10.15863/TAS.2017.03.47.30>

### ТЕНДЕНЦИИ ИЗМЕНЕНИЯ ОБЪЕМОВ ДЕПОЗИТОВ В ИНОСТРАННОЙ ВАЛЮТЕ И ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛАХ В РОССИЙСКИХ БАНКАХ

**Аннотация:** В условиях нестабильности в банковском секторе делать прогнозы на далекую перспективу не достаточно эффективно, так как внутренние и внешние факторы, оказывающие влияние на формирование депозитного рынка в РФ, могут перечеркнуть все аналитические выводы и расчеты российских и международных экспертов. Несмотря на это, на рынке депозитных вкладов прослеживаются определенные тенденции, и можно проследить к чему они приведут в ближайшем будущем. В статье рассмотрены тенденции изменения объемов депозитов в иностранной валюте и драгоценных металлах в Российских кредитных организациях.

**Ключевые слова:** Вклад, депозит, банк, денежные средства, иностранная валюта, драгоценные металлы.

#### Introduction

В целом над российской экономикой в данный момент времени преобладает нестабильная геополитическая обстановка, поэтому актуально проведение исследования с целью прослеживания изменения ситуации на российском рынке депозитных продуктов.

Большое влияние на формирование депозитного рынка в Российской Федерации оказывают многочисленные внешние и внутренние факторы:

- присоединение нового региона и развитие банковской системы в Крыму;
- санкции запада по отношению к ряду государственных финансовых институтов и их возможное ужесточение;

- чистка банковского сектора Банком России и ее продолжение;
- резервы Агентства по страхованию вкладов и их возможное исчерпание;
- волатильность рубля и попытки ЦБ РФ удержать его курс.[1, с. 220]

#### Materials and Methods

С учетом влияния на рынок депозитных продуктов и услуг, рассмотрим изменения происходящие на рынке вкладов(депозитов) физических лиц, представленные на рисунке 1.



## Impact Factor:

ISRA (India) = 1.344	SIS (USA) = 0.912	ICV (Poland) = 6.630
ISI (Dubai, UAE) = 0.829	ПИИЦ (Russia) = 0.234	PIF (India) = 1.940
GIF (Australia) = 0.564	ESJI (KZ) = 1.042	IBI (India) = 4.260
JIF = 1.500	SJIF (Morocco) = 2.031	

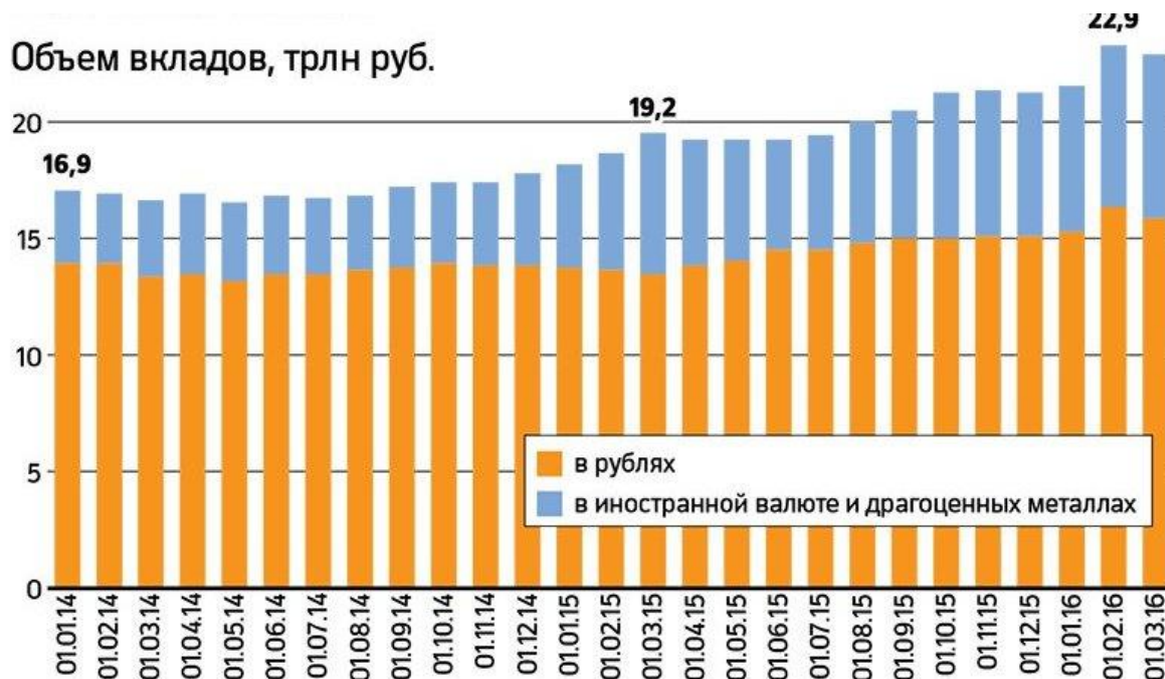


Рисунок 1 - Тенденция объемов средств населения на банковских счетах

Исходя из данных отображенных на рис. 1, можно сделать вывод, что по объему средств на счетах в кредитных институтах, наиболее предпочтительным вариантом для населения является вложения средств в рублях. На начало 2014 года вклады (депозиты) в рублях составляли 14,8 трлн. руб., а доля средств в иностранной валюте составила 2,1 трлн. руб., что в общем объеме средств равнялось 16,9 трлн. руб. На март 2015 года депозитная база в рублях составила 14,5 трлн. руб., но прирост в иностранной валюте был выше чем на начало 2014 года, и составил 4,7 трлн. руб., в общем объеме 19,2 трлн. руб. [4, с. 45]

Тенденция роста вкладов в рублях и иностранной валюте, сохранилась и в 2016 году, когда в феврале была достигнута максимальная

отметка общего объема в 22,9 трлн. руб., при этом вклады в рублях составили 16 трлн. руб., а в иностранной валюте и драгоценных металлах 6,9 трлн. руб. Это свидетельствует об интересе и доверии населения банкам в хранении своих сбережений. Стоит отметить, что на протяжении исследуемого периода времени в целом, прирост вкладов (депозитов) в иностранной валюте и драгоценных металлах увеличивался значительно, в то время как объемы средств в рублях оставались на стабильном уровне. [5, с. 35]

Рассмотрим структуру средств вкладов (депозитов) физических лиц в кредитных институтах, в РФ, открываемых в иностранной валюте и драгоценных металлах, представленной на рисунке 2.

## Impact Factor:

ISRA (India) = 1.344  
ISI (Dubai, UAE) = 0.829  
GIF (Australia) = 0.564  
JIF = 1.500

SIS (USA) = 0.912  
ПИИЦ (Russia) = 0.234  
ESJI (KZ) = 1.042  
SJIF (Morocco) = 2.031

ICV (Poland) = 6.630  
PIF (India) = 1.940  
IBI (India) = 4.260

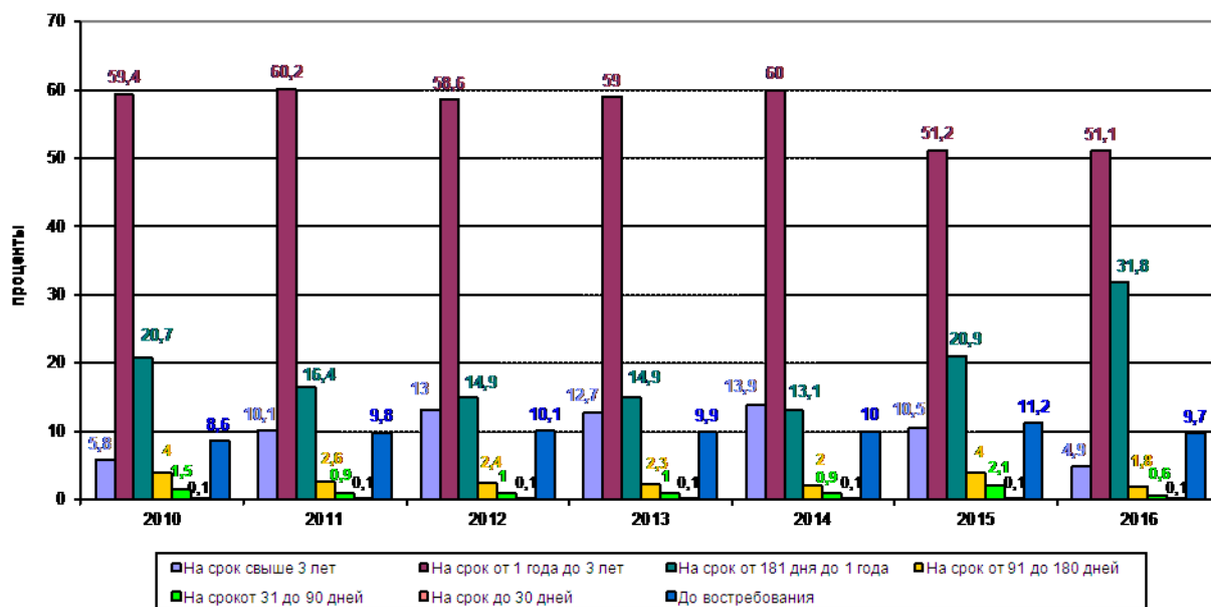


Рисунок 2 – Структура вкладов (депозитов) населения в Российских банках открываемых в иностранной валюте и драгоценных металлах.

По представленным данным на рис. 2, можно отметить, что на период с 2010 года по 2016 год, более 50% вкладов (депозитов) в иностранной валюте открывается на срок от 1 года до 3-х лет. Причем в 2014 году этот показатель достиг отметки в 60%. Период с 2015 по 2016 гг. характеризуется снижением объема средств на депозитных счетах почти на 9%. Второе место по величине вкладов (депозитов) на счетах в банках, занимает вложение средств физическими лицами на срок от 181 дня до 1 года. В 2010 году этот показатель составлял 20,7% от общего объема вкладов, последующие 4 года снижался до 13%, однако в 2015 году он достиг показателей 2010 года, а в 2016 году и вовсе вырос почти на 11% по сравнению с 2015 годом. [6, с. 200]

Также, можно отметить, что физические лица проявляли интерес к открытию вклада (депозита) на срок свыше 3-х лет. Данный показатель, начиная с 2011 по 2013 гг. стабильно составлял примерно 13% в общей совокупности

открытия вкладов. Но начиная с 2014 года и по 2016 год, открытие вклада на такой срок резко сократилось, с 13,9% до 4,9%, что свидетельствует о нецелесообразности вложения средств на такой большой период. Самым невостребованным среди физических лиц условием открытия вклада (депозита) в иностранной валюте является срок до 30 дней.

### Conclusion

Таким образом, несмотря на нестабильность развития банковского сектора, вклады (депозиты) в иностранной валюте и драгоценных металлах пользуются у населения достаточно большим спросом в Российских финансово-кредитных организациях, особенно преобладает вложение средств физическими лицами на срок от 1 года до 3 лет. Стоит отметить, что прирост к общему объему вкладов в рублях увеличивался с 2014 по 2016 гг. с 16,9 трлн. руб., до 22,9 трлн. руб., что свидетельствует о положительной тенденции развития таких вкладов (депозитов) в России.

### References:

- (2012) Bank management [Text] : the textbook / under the editorship of E. F. Zhukov, N. D. Eriashvili. - 4-e Izd., Rev. and extra - M. : YUNITI-DANA, 2012. - 319 p.
- Bahodurov MN (2011) Items Deposit policy of the commercial Bank [text]/ M. N. Bahodurov// journal of National University of Tajikistan. - Dushanbe, 2011. - №10 (74). – p. 47-56.

## Impact Factor:

<b>ISRA (India)</b> = <b>1.344</b>	<b>SIS (USA)</b> = <b>0.912</b>	<b>ICV (Poland)</b> = <b>6.630</b>
<b>ISI (Dubai, UAE)</b> = <b>0.829</b>	<b>PIHHI (Russia)</b> = <b>0.234</b>	<b>PIF (India)</b> = <b>1.940</b>
<b>GIF (Australia)</b> = <b>0.564</b>	<b>ESJI (KZ)</b> = <b>1.042</b>	<b>IBI (India)</b> = <b>4.260</b>
<b>JIF</b> = <b>1.500</b>	<b>SJIF (Morocco)</b> = <b>2.031</b>	

- Vasilev AV, Gerasimova EB, Silence LC (2014) Monitoring of quality of banking services: the Monography. - Tambov: Publishing house Tamb. GOS. tehn. University press, 2014. - 112 p.
- Vasileva AS (2015) peculiarities of the Deposit policy of commercial Bank in modern conditions // Finance and credit. - 2015. - No. 40. - p. 42-52.
- Zinovieva NM (2016) Types of Bank deposits and their characteristics / N. M. Zinovieva // Territory of science. – 2016. – No. 5. – p. 133-137
- Zinovieva NM (2016) A study of the advantages and disadvantages of modern banking deposits / N.M. Zinovieva // Finance of Russia in conditions of globalization: materials of all-Russian round table with international participation, dedicated to the "Day of the financier - 2016". – Voronezh: VAPI, 2016. – p. 198-202
- Maslova DB (2012) Deposit policy of commercial banks in attracting funds to deposits//Siberian trade and economic journal.- No. 8.- 2012.
- Matovnikov MY (2010) lowering the interest rate – risks and opportunities // Banking. – 2010. – No. 10. – p.49-55.
- Olkhova RG (2009) Banking. Management in the modern Bank: a Training manual. - M.: KnoRus, 2009. - 231 p.
- Sviridov OY (2015) Features of formation customer-oriented development models of Russian banks // Economic Bulletin of Rostov state University. 2015, volume 6, No. 3, part 3.

