

Литература

1. Дистанционное банковское обслуживание. — М. : КноРус, 2010. — 278 с.
2. Корнилова, Ю. А. Дистанционное банковское обслуживание: обзор предложений / Ю. А. Корнилова // Экономика соврем. предприятия. — 2011. — № 10. — С. 48–54.
3. Рудакова, О. С. Банковские электронные услуги / О. С. Рудакова. — М. : Вуз. учеб. : ИНФРА-М, 2011.

К.Ю. Сидорович, Н.А. Унтон

*Научный руководитель — кандидат экономических наук Ж.В. Бобровская
БГЭУ (Минск)*

ФАКТОРНЫЙ АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ БАНКОВСКОЙ ТАЙНЫ НА ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ БАНКОВСКОЙ СИСТЕМЫ

Банковская тайна является важным условием экономической безопасности банковской системы, ее эффективного функционирования. Нарушение банковской тайны может привести к падению доверия к банковской системе, ее ослаблению и возникновению целого ряда негативных факторов, влияющих на экономику страны. Целесообразно отметить, что основным показателем стабильности банковской системы является общая рентабельность банков. На значение данного показателя влияет ряд факторов, которые принимают удовлетворительные значения при соблюдении банковской тайны [1]. Определение и расчет данных факторов требуют построения мультипликативной модели и ее решения.

В качестве анализируемых объектов были отобраны следующие банковские учреждения: ОАО «Белвнешэкономбанк», ОАО «Сберегательный банк «Беларусбанк», ОАО «Белагропромбанк», ОАО «БПС-Сбербанк», ОАО «Белорусский банк развития и реконструкции «Белинвестбанк» [2].

Зависимость рентабельности банков от факторов может быть представлена следующей мультипликативной моделью:

$$R = \frac{\Pi}{СК} \cdot \frac{СК}{УФ},$$

где $\frac{\Pi}{СК}$ — рентабельность собственного капитала банков; $\frac{СК}{УФ}$ — коэффициент соотношения собственного капитала и уставного фонда банков.

Результаты решения модели представлены в табл. 1 и 2.

Таблица 1. Абсолютное изменение результивного показателя за счет фактора А

| Банк | Год | | |
|-----------------|---------|--------|----------|
| | 2011 | 2014 | 2017 |
| Банк БелВЭБ | -9,616 | 24,536 | -7,999 |
| Белагропромбанк | 0,207 | 12,942 | -13,102 |
| Беларусбанк | 3,925 | -6,591 | -3,877 |
| Белинвестбанк | -16,645 | 3,612 | -21,819 |
| БПС-Сбербанк | -12,465 | 89,899 | -186,197 |

Таблица 2. Абсолютное изменение результивного показателя за счет фактора Б

| Банк | Год | | |
|-----------------|---------|--------|--------|
| | 2011 | 2014 | 2017 |
| Банк БелВЭБ | -37,260 | 5,543 | 25,331 |
| Белагропромбанк | -0,009 | 1,214 | 2,269 |
| Беларусбанк | 2,180 | -3,104 | 0,137 |
| Белинвестбанк | -4,151 | 17,867 | -8,131 |
| БПС-Сбербанк | -24,333 | 35,125 | 62,375 |

На основании проведенного анализа целесообразно сделать следующие выводы:

1. Наиболее значимым фактором, оказывающим весомое влияние на динамику общей рентабельности, выступает уровень рентабельности собственного капитала банка, в то же время второй фактор в модели оказывает наименьшее, хотя и положительное влияние на динамику общей рентабельности.

2. Стоимость и количество активов может уменьшаться при нарушении защиты банковской тайны.

3. Надежность банковской системы определяется макроэкономической стабильностью, экономической безопасностью, доверием физических лиц и субъектов хозяйствования к банковской системе, которую обеспечивает банковская тайна.

Литература

1. Министерство финансов Республики Беларусь [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://myfin.by>. — Дата доступа: 14.05.2018.

2. Информация о финансовом состоянии банков [Электронный ресурс] // Национальный банк Республики Беларусь. — Режим доступа: <http://www.nbrb.by/system/Banks/FinancialPosition/BalanceSheet>. — Дата доступа: 21.04.2018.