

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК РЕСПУБЛИКИ АБХАЗИЯ
(БАНК АБХАЗИИ)**

Утверждено
Правлением
Национального банка
Республики Абхазия
"07" декабря 2012 г.
протокол N 58

МЕТОДИКА

**ОЦЕНКИ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ СИСТЕМЫ
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ ВКЛАДОВ**

от 20 декабря 2012 г. N 20-И

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая Методика определяет подходы к оценке Банком Абхазии финансовой устойчивости системы обязательного страхования вкладов (далее - ССВ) при наступлении страховых случаев в банках - участниках системы обязательного страхования вкладов (далее - банки).

1.2. Оценка финансовой устойчивости ССВ осуществляется в целях прогнозирования расходов Республиканского бюджета на покрытие возможного дефицита фонда обязательного страхования вкладов (далее - ФОСВ) в предстоящем году.

1.3. Оценка финансовой устойчивости ССВ проводится Банком Абхазии ежеквартально по состоянию на 1 апреля, 1 июля, 1 октября и 1 января.

1.4. Финансовая устойчивость ССВ определяется следующим образом:

$$\text{ФУФОСВ}_t = \text{ВФОСВ}_t - \text{РФОСВ}_t,$$

где

ФУФОСВ_t - финансовая устойчивость ФОСВ,

ВФОСВ_t - величина ФОСВ на начало предстоящего периода,

РФОСВ_t - расходы ФОСВ в предстоящем периоде.

В случае, если величина ФУФОСВ_t больше или равна нулю, то размер ФОСВ считается достаточным для осуществления выплат возмещения по вкладам в этом периоде, а ССВ - финансово устойчивой.

Если величина ФУФОСВ_t принимает отрицательное значение, это означает, что в оцениваемом периоде будет иметь место дефицит ФОСВ, а ССВ будут считаться финансово неустойчивой.

Глава 2. ПРОГНОЗ РАСХОДОВ СРЕДСТВ ФОСВ

Прогнозируемые расходы средств ФОСВ представляют собой сумму расходов на выплату возмещений по вкладам в предстоящем периоде и накладных расходов:

$$PFOCB_t = BB_t + HBB_t,$$

где

BB_t - расходы на выплату возмещений по вкладам в предстоящем периоде,

HBB_t - накладные расходы, связанные с выплатой возмещений по вкладам в предстоящем периоде.

Расходы на выплату возмещений по вкладам в предстоящем периоде рассчитываются как сумма произведений объемов возмещений по вкладам в каждом i -ом банке на вероятности банкротства каждого соответствующего банка:

$$BB_t = \sum_i (VKL_{it} \times BB_{it}),$$

где

VKL_{it} - объем возмещений по вкладам в i -ом банке в предстоящем периоде,

BB_{it} - вероятность банкротства i -ого банка в предстоящем периоде.

2.1. Анализ вероятностей банкротства банков на основе экспертных оценок

2.1.1. Анализ вероятностей банкротства банков осуществляется Банком Абхазии на основе экспертных оценок.

При этом экспертами для целей такой оценки могут признаваться члены Правления, руководители структурных подразделений.

2.1.2. При использовании экспертных оценок вероятность банкротства на годовом интервале принимается равной:

- для банков, в отношении которых применены меры надзорного реагирования Банка Абхазии в виде запрета на осуществление операций с физическими лицами, - 1;

- для банков, в отношении которых применены меры надзорного реагирования Банка Абхазии в виде ограничения на осуществления операций с физическими лицами, - 0,3;

- для банков, о которых имеется устойчивая (т.е. полученная из заслуживающих доверия источников) информация, позволяющая обоснованно предположить возможность наступления страхового случая в оцениваемый период, - 1.

2.2. Оценка устойчивости банка в предстоящем периоде

Для оценки устойчивости банка в предстоящем периоде применяется показатель финансовой стабильности, рассчитываемый следующим образом:

$$FC = 1 - BB_{it},$$

где

i

ФС – показатель финансовой стабильности банка i в период t ,

t
 i
ВВ – вероятность банкротства банка i в период t .

2.3. Оценка объема возмещения по вкладам в предстоящем периоде

2.3.1. Объем возмещений по вкладам в предстоящем периоде в каждом банке рассчитывается следующим образом:

$$\text{ВКЛ}_t^i = \text{СО}_{<100} + \text{К}_{>100} \times 100,$$

где

i
ВКЛ – общий объем возмещений по вкладам в i -ом банке в период t ,

t
СО – общая сумма обязательств i -ого банка по вкладам, размер которых не превышает 100 тысяч рублей,

<100
К – общее количество счетов физических лиц в i -ом банке, размер которых превышает 100 тысяч рублей.
 >100

2.3.2. Оценка объема возмещений по вкладам в каждом банке осуществляется на основе банковской отчетности по форме 345 "Данные о ежедневных остатках подлежащих страхованию денежных средств физических лиц, размещенных во вклады".

2.4. Оценка накладных расходов, связанных с выплатой возмещений по вкладам

Прогнозируемые накладные расходы, связанные с выплатой возмещений по вкладам, рассчитываются как произведение прогнозируемых расходов на выплату возмещений по вкладам на ставку накладных расходов:

$$\text{НВВ}_t = \text{ВВ}_t \times n,$$

где

НВВ_t – накладные расходы, связанные с выплатой возмещений по вкладам в предстоящем периоде,

ВВ_t – расходы на выплату возмещений по вкладам в предстоящем периоде,

n – ставка накладных расходов в предстоящем периоде.

Глава 3. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящая Методика подлежит опубликованию.

Настоящая Методика вступает в силу с 01.01.2013 г.

Председатель
Национального банка
Республики Абхазия
И. Ш. АРГУН