

## **1. Перечень обязательных требований к Специализированной компании (страховой компании)**

- 1.1. Опыт работы на страховом рынке - не менее 3 лет. Исключение составляют дочерние страховые организации, материнские компании которых имеют долгосрочные кредитные рейтинги инвестиционного уровня одного из международных рейтинговых агентств (S&P и Fitch Ratings от BBB- и выше, Moody's от Baa3 и выше).
- 1.2. Опыт работы на страховом рынке в области страхования объектов залогов, рисков, имущества.
- 1.3. Компания имеет лицензию на осуществление страховой деятельности, которая не приостанавливалась в течение последнего года.
- 1.4. Компания не имеет просроченных обязательств перед бюджетом и внебюджетными фондами, а также перед кредиторами. Компания и аффилированные с ней лица не имеют просроченных обязательств перед Банком и клиентами Банка.
- 1.5. Компания не вовлечена в судебные процессы, которые могут привести к существенным негативным последствиям. Существенным признается событие, которое может привести к ограничению, приостановлению либо отзыву лицензии. Кроме того, существенным признается воздействие, в результате которого может измениться стоимость активов компании на десять и более процентов либо размер чистой прибыли (убытка) на десять и более процентов.
- 1.6. Отсутствие в отношении компании предписаний со стороны Федеральной службы страхового надзора.
- 1.7. В отношении компании не инициирована процедура банкротства или процедура отзыва лицензии.
- 1.8. Наличие прибыли у страховой организации не менее чем в одном из последних трех отчетных кварталов (стр. 250, ф. 2).
- 1.9. Доля страховых премий, приходящихся на страхование залогов, объектов строительства, должна быть не менее 20% от общего объема страховых премий, полученных компанией в предыдущем году.
- 1.10. Компания должна соответствовать требованиям к финансовой устойчивости (раздел 3).
- 1.11. Компания в течение последнего года не нарушала приказа Министерства финансов РФ от 02.11.2001 № 90н «Об утверждении положения о порядке расчета страховщиками нормативного соотношения активов и принятых ими страховых обязательств».
- 1.12. Компания размещает свои страховые резервы в соответствии с приказом Министерства финансов РФ от 08.08.2005 № 100н «Об утверждении правил размещения страховщиками средств страховых резервов».
- 1.13. Компания размещает свои собственные средства в соответствии с приказом Министерства финансов РФ от 16.12.2005 № 149н «Об утверждении требований, предъявляемых к составу и структуре активов, принимаемых для покрытия собственных средств страховщиков».
- 1.14. Уставный капитал компании соответствует нормативу, установленному Законом РФ от 27.11.1992 № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации».
- 1.15. Согласие компании на подписание соглашения по форме, разработанной Внешэкономбанком.

## 2. Перечень дополнительных требований к Специализированной компании (страховой компании) для участия в конкретном проекте

- 2.1. Страховая компания не должна быть аффилирована с заемщиком.
- 2.2. Предоставление плана улучшения финансового состояния и обязательство по направлению в Банк отчетов о его исполнении в случае нарушения компанией в течение последнего года приказа Министерства финансов РФ от 02.11.2001 № 90н «Об утверждении положения о порядке расчета страховщиками нормативного соотношения активов и принятых ими страховых обязательств».

## 3. Требования к финансовой устойчивости страховой организации

- 3.1. Оценка приемлемости страховой организации осуществляется на основе индекса финансовой устойчивости, ограничений на отдельные показатели деятельности<sup>1</sup>.
- 3.2. Индекс финансовой устойчивости рассчитывается как взвешенная сумма показателей, приведенных в следующей таблице:

Наименование показателя <sup>2</sup>	Метод расчета <sup>3</sup>	Коэффициент взвешивания в индексе <sup>4</sup>
Динамика доли текущих обязательств по страхованию в пассивах	$\frac{[\phi 1.c520 + \phi 1.c630 + \phi 1.c640 \text{ на начало года}] * [\phi 1.c700 \text{ на конец периода}]}{[\phi 1.c520 + \phi 1.c630 + \phi 1.c640 \text{ на конец периода}] * [\phi 1.c700 \text{ на начало года}]} - 1$	K <sub>1</sub>
Доля займов, кредитов и прочих кредиторов в пассивах	$\frac{\phi 1.c655 + \phi 1.c625 + \phi 1.c615 + \phi 1.c680}{\phi 1.c700}$	K <sub>2</sub>
Доля инвестиций в недвижимость и прочие активы	$\frac{\phi 1.c110 + \phi 1.c190 + \phi 1.c121 + \phi 1.c122 + \phi 1.c145 + \phi 1.c270 + \phi 1.c210 + \phi 1.c220}{\phi 1.c300}$	K <sub>3</sub>
Доля наиболее ликвидных активов в общем объеме активов	$\frac{\phi 1.c141 + \phi 1.c142 + \phi 1.c260}{\phi 1.c300}$	K <sub>4</sub>
Доля перестраховщиков в страховых резервах	$\frac{\phi 1.c160}{\phi 1.c590}$	K <sub>5</sub>
Доля собственного капитала в пассивах	$\frac{\phi 1.c490}{\phi 1.c700}$	K <sub>6</sub>
Доля уставного и добавочного капитала в собственном капитале	$\frac{\phi 1.c410 + \phi 1.c420}{\phi 1.c490}$	K <sub>7</sub>
Комбинированный показатель убыточности - нетто (Net Combined Ratio)	$\frac{-(\phi 2.c110 + \phi 2.c120 + \phi 2.c130 + \phi 2.c150 + \phi 2.c160 + \phi 2.c200 + \phi 2.c220)}{\phi 2.c80}$	K <sub>7</sub>
Собственные премии-нетто к собственному капиталу	$\frac{\phi 2.c80}{\phi 1.c490} * 12 / (\text{количество мес. с начала года})$	K <sub>8</sub>
Чистый инвестиционный доход/средние инвестиционные активы	$\frac{\phi 2.c20 + \phi 2.c60 + \phi 2.c180 + \phi 2.c190}{\phi 1.c121 + \phi 2.c122 + \phi 2.c130 + \phi 2.c141} \text{ (усреднение, по данным на начало года и на конец периода)}$	K <sub>9</sub>
Коэффициент инвестиционной активности	$\frac{\phi 2.c180 + \phi 2.c190}{\phi 2.c80}$	K <sub>10</sub>
Текущая ликвидность	$\frac{\phi 1.c134 + \phi 1.c135 + \phi 1.c136 + \phi 1.c141 + \phi 1.c142 + \phi 1.c260 + \phi 1.c170 + \phi 1.c180 + \phi 1.c200 + \phi 1.c240}{\phi 1.c590 + \phi 1.c690 - \phi 1.c615}$	K <sub>11</sub>
Прирост страховых премий/прирост чистых страховых резервов	$\frac{\text{Прирост за год } (\phi 2.c10 + \phi 2.c80)}{\text{Прирост за год } (\phi 1.c590 - \phi 1.c160)}$	K <sub>12</sub>
Инвестиции в аффилированные компании в процентном отношении к собственному капиталу	$\frac{\phi 1.c131 + \phi 1.c132 + \phi 1.c133}{\phi 1.c490}$	K <sub>13</sub>

<sup>1</sup> Данный подход не распространяется на страховщиков жизни, медицинские страховые компании и перестраховщиков.

<sup>2</sup> Перечень показателей может меняться при обновлении модели расчета индекса.

<sup>3</sup> К рассчитанным показателям могут применяться дополнительные преобразования, исходя из экспертной функции зависимости между показателем и вероятностью дефолта страховщика.

<sup>4</sup> Коэффициенты определяются на базе регрессионного анализа по данным форм отчетности страховых компаний № 1 и № 2.

3.3. Страховая компания признается соответствующей требованиям к финансовой устойчивости, если значение индекса превышает 3,0. Кроме того, должны выполняться следующие ограничения на значения финансовых показателей.

Наименование показателя	Метод расчета	Приемлемое значение
Собственные премии-нетто к собственному капиталу	$\frac{\text{ф2.с80}}{\text{ф1.с490}} * 12 / (\text{количество мес. с начала года})$	от 0,2 до 7,0
Чистый инвестиционный доход/средние инвестиционные активы	$\frac{\text{ф2.с20} + \text{ф2.с60} + \text{ф2.с180} + \text{ф2.с190}}{\text{ф1.с121} + \text{ф2.с122} + \text{ф2.с130} + \text{ф2.с141}} \text{ (усреднение, по данным на начало года и на конец периода)}$	от -0,2 до 1,0
Уровень выплат (Claims Ratio)	$\frac{-(\text{ф2.с31} + \text{ф2.с111})}{\text{ф2.с11} + \text{ф2.с81}}$	от 0,15 до 1,5
Комбинированный показатель убыточности - нетто (Net Combined Ratio)	$\frac{-(\text{ф2.с110} + \text{ф2.с120} + \text{ф2.с130} + \text{ф2.с150} + \text{ф2.с160} + \text{ф2.с200} + \text{ф2.с220})}{\text{ф2.с80}}$	от 0,3 до 2,0
Изменение активов за год	$\frac{[\text{ф1.с300 на конец периода}]}{[\text{ф1.с300 на начало года}]} - 1$	от -0,3 до 2,0
Доля собственного капитала в пассивах	$\frac{\text{ф1.с490}}{\text{ф1.с700}}$	от 0,1 до 0,7
Изменение страховых сборов-нетто за год	$\frac{[\text{ф1.с300 на конец года}]}{[\text{ф1.с520} + \text{ф1.с630} + \text{ф1.с640 на конец периода}] * [\text{ф1.с700 на начало года}]} - 1$	от -0,3 до 2,0
Коэффициент общей рентабельности (ROR)	$\frac{\text{ф2.с250}}{\text{ф2.с10} + \text{ф2.с80}}$	от -0,15 до 0,5
Доля ликвидных активов, принятых для покрытия страховых резервов	Определяется экспертно на основе данных формы № 7	более 50%
Доля ликвидных активов, принятых для покрытия капитала	Определяется экспертно на основе данных формы № 14	более 50%