

Актuarное заключение
по итогам актуарного оценивания деятельности
Общество с ограниченной ответственностью
«РБ Страхование Жизни»
в 2023 г.

1. СВЕДЕНИЯ ОБ ОТВЕТСТВЕННОМ АКТУАРИИ

- 1.1. Ответственный актуарий - Кривошеев Дмитрий Алексеевич
- 1.2. Регистрационный номер № 12 в Едином реестре ответственных актуариев
- 1.3. Член саморегулируемой организации актуариев «Ассоциация гильдия актуариев» (регистрационный номер №2 в реестре саморегулируемых организаций актуариев, ОГРН 1027703013579)
- 1.4. Осуществления актуарной деятельности по обязательному актуарному оцениванию - гражданско-правовой договор. В течение 12 месяцев, предшествующих дате составления актуарного заключения, трудовой договор и (или) иные гражданско-правовые договоры (кроме договора о проведении обязательного актуарного оценивания) с организацией, деятельность которой является объектом обязательного актуарного оценивания, отсутствуют.
- 1.5. Внесен в единый реестр ответственных актуариев Приказом Банка России от 28 февраля 2014 года № ОД-214)

2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

- 2.1. Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «РБ Страхование Жизни» (далее по тексту – Общество)
- 2.2. Регистрационный номер по единому государственному реестру субъектов страхового дела : 4079
- 2.3. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7706625952
- 2.4. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) 1067746806170
- 2.5. Место нахождения: 127015, Город Москва, Округ Савёловский Вн. Тер. г. муниципальный, Ул. Вятская, д. 27, стр. 15
- 2.6. Сведения о лицензиях на право осуществления деятельности :
добровольное страхование жизни - лицензия СЖ № 4079 от 14.12.2023г., выданная Центральным Банком Российской Федерации (Банком России);
добровольное личное страхование, за исключением добровольного страхования жизни - лицензия СЛ № 4079 от 14.12.2023г., выданная Центральным Банком Российской Федерации (Банком России).

3. СВЕДЕНИЯ ОБ АКТУАРНОМ ОЦЕНИВАНИИ

3.1. Актуарное оценивание проводилось в соответствии со следующими нормативными актами Банка России и иными актами :

- Федеральный закон 293-ФЗ от 02.11.2013г. «Об актуарной деятельности в Российской Федерации»;
- Положение Банка России от 16.11.2021 N 781-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (далее по тексту – Положение 781-П);
- Федеральный стандарт актуарной деятельности «Общие требования к осуществлению актуарной деятельности» (утвержден Советом по актуарной деятельности 12.11.2014 протоколом № САДП-2);
- Федеральный стандарт актуарной деятельности «Актуарное оценивание деятельности страховщика. Страховые резервы по договорам страхования жизни» (утвержден Советом по актуарной деятельности 24.11.2015 протоколом № САДП-7);
- Федеральный стандарт актуарной деятельности «Актуарное оценивание деятельности страховщика. Страховые резервы по договорам страхования иного, чем страхование жизни» (утвержден Советом по актуарной деятельности 28.09.2015 протоколом № САДП-6);
- Указание Банка России от 18 сентября 2017 года N 4533-У "О дополнительных требованиях к актуарному заключению, подготовленному по итогам проведения обязательного актуарного оценивания деятельности страховой организации, общества взаимного страхования, в том числе к его содержанию, порядку представления и опубликования";
- Положение "Отраслевой стандарт бухгалтерского учета в страховых организациях и обществах взаимного страхования, расположенных на территории Российской Федерации" (утверждено Банком России 04.09.2015 N 491-П) (далее по тексту - ОСБУ).

3.2. Актуарное оценивание проведено по состоянию на 31.12.2023 (далее по тексту – отчетная дата) на основании следующей информации , предоставленной Обществом :

- отдельные формы бухгалтерской и регуляторной отчетности Общества за 2023 год;
- отчет актуария о расчете страховых резервов на 31.12.2023;
- отчетность Общества по стандартам ОСБУ за 2022 год;
- внутренние нормативные документы Общества по организации бизнес-процессов по страхованию, расчету страховых резервов;
- журналы учета (выгрузки из информационной системы) договоров страхования, заявленных убытков, оплаченных убытков, начисленной комиссии за 2023 год;
- журналы расчета страховых резервов на отчетную дату;
- информация о развитии сумм оплаченных убытков в группировке по кварталу наступления страховых случаев и кварталу развития за 2023 год и ранее, а также иная уместная информация о страховом портфеле Общества;
- информация о расходах на урегулирование убытков, расходах по сопровождению договоров страхования, расходах управлению инвестициями в 2023 году;
- информация о составе и структуре отдельных финансовых активов Общества на отчетную дату.

Указанные документы и информация были представлены по состоянию на отчетную дату, в электронном виде. При проведении оценивания использованы также данные

общедоступных внешних источников, в частности Интернет ресурсы, рекомендованные Банком России.

3.3 Представленные данные проверены на согласованность, полноту и достоверность, в том числе проведены:

- сверка с отдельными формами финансовой отчетности сумм премий, выплат;
- сопоставление резервов по отдельным продуктам с суммарными резервами;
- проверка данных на непротиворечивость;
- сопоставление с информацией предыдущего отчетного периода.

По результатам проведенного анализа не выявлено значимых отклонений от показателей отчетности. Используемые данные являются внутренне непротиворечивыми, полными, достоверными и согласованными, достаточными для проведения актуарного оценивания, агрегированные данные - разумным образом сгруппированными и сегментированными. Отклонений от показателей годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, наличие изменений в данных предыдущих периодов и внесенных корректировок не выявлено.

При проведении оценивания предполагалось, что вся предоставленная информация корректна. Несмотря на предварительную проверку данных на полноту и непротиворечивость, ответственность за адекватность и достоверность предоставленных сведений лежит на Обществе.

Актуарное оценивание проведено исходя из допущения о том, что Общество осуществляет непрерывно свою деятельность и будет продолжать осуществлять свою деятельность в обозримом будущем.

3.4.В соответствии с требованиями Положения 781-П для расчета страховых резервов страховой портфель Общества распределяется по учетным группам в зависимости от предусмотренных договорами страхования страховых рисков, при этом договоры, содержащие риски, относящиеся к нескольким учетным группам, разделяются по таким учетным группам.

Страховой портфель Общества распределен по следующим учетным группам:

Учетная группа 1. Добровольное медицинское страхование. Включает страхование на случай наступления критических заболеваний; договоры добровольного медицинского страхования на случай наступления критических заболеваний (в том числе в виде опций к долгосрочному страхованию жизни), корпоративное добровольное медицинское страхование.

Учетная группа 2.1 Страхование от несчастных случаев и болезней. Включает договоры страхования, предусматривающие страхование на случай смерти или инвалидности в результате несчастного случая или болезни; смерти, инвалидности в результате несчастного случая или болезни; смерти в результате дорожно-транспортного происшествия; временной утраты трудоспособности в результате несчастного случая в виде отдельных и групповых договоров страхования физических лиц, а также в виде опций к долгосрочному страхованию жизни.

Учетная группа 18. Накопительное страхование жизни. Договоры страхования жизни, предусматривающие риск дожития застрахованного и не предусматривающие дополнительных выплат сверх страховой суммы в зависимости от изменения показателя, в том числе стоимости актива, значения индекса.

В зависимости от условий, в рамках договоров страхования, относящихся к учетной группе покрываются следующие риски:

- дожитие до окончания срока действия договора (с единовременной выплатой страховой суммы);
 - смерть по любой причине (с единовременной выплатой в размере суммы уплаченных взносов (сразу после наступления страхового случая или по окончании срока действия договора) или с выплатой части страховой суммы сразу после наступления страхового случая и оставшейся части страховой суммы по окончании срока действия договора);
- а также
- дожитие до дат, указанных в договоре (100% страховых сумм, указанных к каждой дате);
 - инвалидность 1,2 группы (предусматривает единовременную выплату в размере 50% от предусмотренной договором страховой премии или освобождение от уплаты будущих взносов).

Срок договоров страхования - от 6 месяцев до 7 лет. Валюты договора страхования: рубли, доллары, евро, юани. Условиями договоров предусматривается единовременная оплата премии или оплата премии периодическими взносами (ежегодно, равными взносами).

Договоры предусматривают участие страхователя в инвестиционном доходе страховщика, при этом механизм определения суммы дополнительного инвестиционного дохода закреплен в полисной документации и не может быть изменен по усмотрению страховщика.

Договорами страхования предусмотрена выплата выкупной суммы, размер которой зависит от даты досрочного расторжения.

Учетная группа 19. Инвестиционное страхование жизни. Договоры страхования жизни, предусматривающие страхование по риску дожития застрахованного и предусматривающие дополнительные выплаты сверх страховой суммы в зависимости от изменения показателя, в том числе стоимости актива, значения индекса (далее - дополнительные выплаты).

В зависимости от условий, в рамках договоров страхования покрываются следующие риски:

- дожитие до окончания срока действия договора (с единовременной выплатой страховой суммы);
 - смерть по любой причине (с единовременной выплатой в размере суммы уплаченных взносов сразу после наступления страхового случая или по окончании срока действия договора);
- а также дожитие до дат, указанных в договоре (100% страховых сумм, указанных к каждой дате).

Договоры страхования заключаются на срок от 2,5 до 7 лет. Валюты договора страхования: рубли, доллары, евро, юани. Условиями договоров предусматривается единовременная оплата премии.

Договоры предусматривают участие страхователя в инвестиционном доходе страховщика, при этом механизм определения суммы дополнительного инвестиционного дохода закреплен в условиях договора и не может быть изменен по усмотрению страховщика.

Договорами страхования предусмотрена выплата выкупной суммы, размер которой зависит от даты досрочного расторжения.

Учетная группа 21. Прочее страхование жизни. Договоры страхования по риску смерти (по любой причине), в частности договоры страхования заемщиков кредитов.

Договоры предусматривают единовременную уплату страховой премии или оплату премии периодическими взносами.

В целях определения допущений и предположений для расчета денежных потоков, договоры страхования группируются Обществом (эта группировка использована и при проведении актуарного оценивания) по сегментам, исходя из следующих критериев:

- продукт, к которому относится договор страхования;
- обеспечение однородности массивов наблюдений/исходных данных, подверженность этих наблюдений/случайных событий общим статистическим закономерностям;
- однородность групп рисков, договоров и типов объектов страхования, сопоставимость процессов и сроков урегулирования убытков;
- корректность сегментации страхового портфеля, выделение достаточно представительных субпортфелей.

3.5. В соответствии с принципами и требованиями Положения 781-П, предположения и допущения, используемые при проведении актуарного оценивания, основаны на прошлом опыте, текущих оценках и суждениях, а также внешних индексах и других показателях, которые отражают наблюдаемые рыночные цены, иную общедоступную информацию по состоянию на отчетную дату.

Обществом предоставлены допущения и предположения, использованные при расчете страховых резервов на отчетную дату. По мнению ответственного актуария, методология, примененная при определении допущений и предположений, согласуется с общепринятой практикой и требованиями Положения 781-П, сами значения являются обоснованными и адекватными, в связи с чем использованы в ходе актуарного оценивания.

Для расчета ожидаемых денежных потоков по будущим страховым случаям по учетным группам 2.1, 21 используется популяционная таблица смертности РФ 2004, по учетным группам 18 и 19 - популяционная таблица смертности РФ 2006 года по г. Москва. В целях определения «наилучшей» оценки, на основе сравнения табличных значений с фактической частотой наступления страховых случаев по риску смерти за последние несколько лет определены поправочные коэффициенты к таблицам смертности

Для расчета денежных потоков по учетной группе 2.1 применяется таблица инвалидности, составленная на основе экспертных оценок. К таблице инвалидности применены поправочные коэффициенты в зависимости от продукта/сегмента договоров, определенные исходя из сравнения табличных значений с фактической частотой наступления страховых случаев.

Расчет ожидаемых денежных потоков страховых выплат по учетным группам 1, 2.1, 21 производится исходя из ожидаемой убыточности. Ожидаемая убыточность оценена исходя из отношения оценки фактических убытков, состоявшихся в течение двух – восьми кварталов, предшествующих отчетной дате, к заработанной премии (за вычетом комиссионного вознаграждения) за соответствующий период в зависимости от продукта/сегмента договоров. По отдельным рискам (смерть, временная нетрудоспособность в результате несчастного случая, смерть в результате дорожно-транспортного происшествия) при расчетах использованы оценки вероятности наступления страховых случаев, при этом, если имеющихся фактических данных недостаточно для достоверных оценок вероятности наступления страховых случаев, использованы тарифные предположения.

При расчете денежных потоков, структура распределения состоявшихся убытков по будущим периодам оплаты определяется коэффициентами развития состоявшихся

убытков, вычисленными исходя из квартальных треугольников развития оплаченных убытков, с допущением, что внутри квартала убытки оплачиваются равномерно. При расчете денежных потоков по учетным группам 18 и 19 предполагается, что состоявшиеся убытки урегулируются немедленно.

Предположения об уровне расторжений договоров в течение срока действия (помесячно или ежегодно) определены исходя из собственной статистики Общества. Кроме того, для договоров страхования, в которых не указана страховая сумма на очередной год страхования, используется предположение об уменьшении страховой суммы.

Величина расходов на сопровождение договоров страхования определена по модели аллокации расходов Общества исходя из фактических расходов в 2023 году. В рамках модели, операционные расходы (кроме расходов по инвестиционной деятельности) разделяются на три группы (продуктовые, сервисные, прочие), затем, исходя из бизнес-процессов, распределяются на продукты, после чего на основе заработанной за соответствующий период экспозиции рассчитываются расходы на один действующий договор в зависимости от продукта/ сегмента договоров. Прогнозный уровень роста расходов в связи с инфляцией определялся на основе вменённой инфляции для РФ и прогнозов ЦБ.

Абсолютная величина расходов по инвестиционной деятельности по договорам страхования, относящимся к учетным группам 18 и 19, определена исходя из расходов на управление инвестициями в модели аллокации расходов.

Прямые аквизиционные расходы (комиссионное вознаграждение) учитываются в проценте от каждой очередной будущей премии в соответствии с условиями агентских договоров, остальные расходы на заключение считаются понесёнными в момент заключения договора страхования и не учитываются в денежных потоках.

Расходы на исполнение обязательств по страховым выплатам (кроме выплат по риску дожития) определены исходя из отношения фактических расходов на урегулирование убытков к выплаченным убыткам за 2023 год

Величина заявленных убытков определяется Обществом на основе информации, полученной в ходе расследования страхового случая. В целях уточнения результата операций по страхованию, Общество проводит периодическую процедуру закрытия «старых» убытков, по которым не ожидается получение полного пакета документов.

Выбор коэффициентов развития убытков, ожидаемой убыточности производится с учетом различных факторов, таких как: достаточность имеющихся статистических данных по урегулированным убыткам, изменение трендов, изменений в процессах урегулировании убытков, порядке определения размера заявленного убытка, политике формирования портфеля, статистических выбросов, сезонности и т.п. В некоторых случаях для отдельных периодов наступления страховых случаев в рамках одной резервной группы могут быть выбраны разные методы оценки убытков или сочетание нескольких методов с целью получения максимально обоснованной оценки (интервала оценок) ожидаемой величины выплат.

3.6. Страховые резервы рассчитываются методами, предусмотренными Положением 781-П, как текущая оценка современной (актуарной) стоимости будущих денежных потоков, исходя из условий конкретного договора страхования по состоянию на отчетную дату, и с использованием допущений и предположений, соответствующих учетной группе и/или конкретному сегменту договоров/продукту.

В соответствии с Положением 781-П, Общество формирует следующие страховые резервы:

- резерв премий;
- резерв убытков;
- резерв инвестиционных обязательства.

Для расчета показателей денежных потоков используются предположения в отношении вероятности наступления таких событий, как смерть, инвалидность, заболевание, уровня расходов, уровня расторжений договоров страхования, ожидаемого уровня убыточности, коэффициентов развития состоявшихся убытков.

Обществом предоставлена методология расчета страховых резервов на отчетную дату. По мнению ответственного актуария, методология соответствует требованиям Положения 781-П, Положения о формировании страховых резервов и согласуется с общепринятой практикой, в связи с чем использована в рамках актуарного оценивания. При расчете страховых резервов Ответственным актуарием были использованы программные средства и инструменты Общества по расчету страховых резервов и, кроме того, были проведены независимые оценки резервов с помощью самостоятельно разработанных инструментов. В связи с тем, что существенных отличий в результатах расчетов не выявлено, в качестве итоговых оценок страховых резервов Ответственным актуарием приняты результаты, полученные при помощи программных средств и инструментов Общества.

Общие требования Положения 781-П в части оценки ожидаемых денежных потоков реализованы следующим образом.

Денежные потоки моделируются по каждому отдельному будущему периоду действия договора страхования (месяцу) в части страхового покрытия, относящегося к учетной группе, с учетом вероятности остаться в силе до начала очередного периода моделирования, при этом по учетным группам 1 и 2.1 потоки дисконтируются ежеквартально.

Расчет денежного потока по ожидаемым страховым выплатам по будущим страховым случаям производится на основе размера страховой суммы с учетом вероятности страхового случая в течение периода моделирования. По учетным группам 1 и 2.1 расчет денежного потока по осуществлению страховых выплат производится на основе размера страховой нетто премии (премии за вычетом комиссионного вознаграждения) с учетом ожидаемой убыточности.

Страховые суммы определены по состоянию на отчетную дату согласно условиям договора страхования, с учетом в том числе: уменьшения величины в течение срока действия, гарантированной доходности, которая была направлена клиенту по результатам инвестирования, накопленного дополнительного дохода.

Для договоров страхования, предусматривающих уменьшающуюся страховую сумму, учитывается неравномерное распределение риска в течение срока действия договора, в остальных случаях предполагается равномерное распределение частоты страховых случаев в течение срока действия договора.

Расчет денежного потока по выплатам в случае расторжения договора производится исходя из размера выкупной суммы согласно условиям договора страхования, накопленного дополнительного дохода (при наличии), с учетом вероятности расторжения в течение периода моделирования и вероятности остаться в силе до начала периода платежа.

Ожидаемый денежный поток будущих премий рассчитывается с учетом вероятности остаться в страховом портфеле на начало периода моделирования. В случае, если размер очередной страховой премии договором не установлен, величина премии оценивается исходя из ожидаемой страховой суммы и тарифов, согласно условиям договора.

Предполагается ежегодное увеличение расходов на сопровождение договоров в соответствии с уровнем инфляции.

Денежные потоки по договорам в иностранной валюте рассчитываются в соответствующей валюте и пересчитываются в рубли по курсу на отчетную дату с использованием соответствующей ставки дисконтирования.

По каждой учетной группе ожидаемые денежные потоки выплат по произошедшим страховым случаям рассчитываются исходя из наилучшей оценки величины состоявшихся убытков по каждому кварталу наступления страховых случаев и коэффициентов развития убытков, а также уровня расходов на урегулирование страховых случаев. Оценка совокупной величины состоявшихся убытков по учетной группе (заявленные убытки, по которым не истек срок исковой давности, произошедшие, но не заявленные убытки), проводится с использованием стандартных актуарных методов (метод Борнхюттера – Фергюссона, метод цепной лестницы, метод разделения, метод простой убыточности), на основе информации о фактическом развитии оплаченных убытков, с целью получения максимально обоснованной оценки (интервала оценок) наиболее вероятной ожидаемой величины таких выплат. Выбор итогового варианта оценки состоявшихся убытков по каждой резервной группе по каждому периоду наступления убытков проведен с учетом релевантности наблюдаемым случаям за предшествующие периоды.

В соответствии с Положением 781-П, резерв инвестиционных обязательств рассчитывается по договорам, относящимся к учетной группе 19, как справедливая стоимость финансовых инструментов, платежи по которым по размеру и датам совпадают с дополнительными выплатами в соответствии с условиями договора страхования и/или с изменением размера страховой суммы.

Отдельные активы общества, риски изменения стоимости которых в соответствии с договорами страхования в полном объеме возложены на выгодоприобретателей по таким договорам, исключены из расчета величины собственных средств (капитала), в связи с чем резерв инвестиционных обязательств по соответствующим договорам страхования равен нулю.

В зависимости от продукта/сегмента договоров, резерв инвестиционных обязательств определяется как:

- справедливая стоимость на отчетную дату финансового инструмента(ов), в которые инвестирована «рисковая» часть денежных средств по договорам страхования, в случае если у Общества не было возможности получить денежные средства по таким финансовым инструментам, в размере доли стоимости инструмента(ов), соответствующей конкретному договору страхования;
- стоимость опциона колл (рассчитываемая по формуле Блэка-Шоулза на основе исторических данных), денежные потоки по которому соответствуют дополнительным выплатам по договору, на портфель ПИФов, относящимся к конкретному договору, или на базовый актив, соответствующий указанной в договоре страхования инвестиционной стратегии, с учетом внесенной по договору премии и коэффициента участия (в росте стоимости актива);
- оценка «дополнительной» части денежных средств к инвестированию, если по состоянию на отчетную дату денежные средства по договору не были инвестированы.

3.7. По состоянию на отчетную дату у Общества нет действующих договоров исходящего перестрахования, обязательства перестраховщиков по ранее прекращенным договорам отсутствуют. Доля перестраховщиков в страховых резервах по состоянию на 31.12.2023 равна нулю.

3.8. По состоянию на отчетную дату у Общества не было и не предполагается материальных поступлений по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков.

4. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ

4.1. Результаты актуарного оценивания страховых резервов по состоянию на отчетную дату по учетным группам и по страховому портфелю (в тыс. руб.)

УГ	Резерв премий	в том числе рисковая маржа в резерве премий *)	Резерв убытков	в том числе рисковая маржа в резерве убытков *)	Резерв инвестици- онных обязательств	Итого, страховые резервы
1	457 035,67	64 132,54	214 370,89	30 081,13	0,00	671 406,56
2.1	230 883,42	32 398,21	81 338,20	11 413,61	0,00	312 221,61
18	17 496 782,28	2 455 198,05	44 543,22	6 250,43	0,00	17 541 325,50
19	8 156 841,03	1 144 591,04	704 889,95	98 912,15	571 233,20	9 432 964,17
21	1 156 725,61	162 315,01	231 548,79	32 491,58	0,00	1 388 274,39
итого	27 498 268,00	3 858 634,85	1 276 691,04	179 148,90	571 233,20	29 346 192,24

*) показатели рисковой маржи включают величину ЭНП, которая предоставлена Обществом.

Показатели изменений результатов актуарного оценивания страховых резервов и доли перестраховщиков в них по сравнению с предыдущей датой, по состоянию на которую было проведено обязательное актуарное оценивание, не приводятся в связи с отсутствием сопоставимых данных на предыдущую дату.

4.2. Результаты ретроспективного анализа достаточности резервов убытков на основе собственной статистики организации о фактической оплате убытков в прошлом и текущих оценок резервов убытков отдельно по каждой учетной группе (дополнительной учетной группе) и по страховому портфелю не приводятся в связи с отсутствием сопоставимых данных на предыдущую дату, по состоянию на которую было проведено обязательное актуарное оценивание.

5. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ, ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ.

5.1. По результатам проведенного актуарного оценивания, сделан вывод, что объем страховых обязательств в регуляторной отчетности Общества по состоянию на отчетную дату в сумме 29 346 192 238,41 руб., определен в соответствии с требованиями Положения 781-П к их расчету. При этом показатели указанной отчетности свидетельствуют о выполнении Обществом регуляторных требований платежеспособности и финансовой устойчивости к нормативному соотношению собственных средств (капитала) и принятых обязательств.

5.2. Страховой риск, присущий договору страхования, заключается в возможности наступления страхового случая и неопределенности суммы и времени наступления связанного с ним убытка. Оценка обязательств по договорам страхования представляет собой прогноз будущего развития и оплаты выплат по уже произошедшим страховым случаям и случаям, возможным в будущем по действующим на отчетную дату договорам

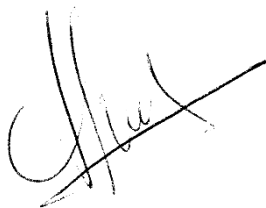
страхования. Точная величина этих обязательств будет известна только после урегулирования последнего убытка, итоговый результат может отличаться от прогнозов, полученных на основе актуарных методов. Текущие оценки величины обязательств могут различаться, при этом ни один из известных методов оценивания не может давать правильный результат при любых обстоятельствах.

На изменение полученных результатов актуарного оценивания, могут оказать существенное влияние, в частности, следующие события и обстоятельства:

- специфичность исторических данных, на основе которых определены допущения и предположения, так как предыдущий опыт может не повториться в будущем;
- изменения внешней среды, в том числе изменения в законодательстве и правоприменительной практике;
- изменения в политике по урегулированию убытков Общества, влияющие на релевантность имеющейся статистики;
- изменения социальных, демографических и экономических трендов, действие рыночных факторов.

В рамках стандартных процедур риск-менеджмента, помимо рисков, потенциально ведущих к неисполнению обязательств, типичных для финансовых организаций, Общества целесообразно учитывать риски, обусловленные профилем страхового портфеля, и спецификой макроэкономической ситуации.

26.02.2024



Д.А. Кривошеев

Регистрационный номер в
Едином реестре ответственных
актуариев № 12