

Дата отчета  
31.03.2026

# ОТЧЕТ О ПРОВЕРКЕ АКТУАРНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ

по итогам проведения  
обязательного актуарного  
оценивания деятельности страховой  
организации за 2025 год

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
“БАЛАНС СТРАХОВАНИЕ”

ОТВЕТСТВЕННЫЙ  
АКТУАРИЙ:

Кардашевский Николай Игоревич

# ОГЛАВЛЕНИЕ

---

<b>1</b>	<b><u>ЗАДАЧА, ПОСТАВЛЕННАЯ ПЕРЕД ПРОВЕРЯЮЩИМ АКТУАРИЕМ.....</u></b>	<b><u>2</u></b>
<b>2</b>	<b><u>ДАТА СОСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТА.....</u></b>	<b><u>2</u></b>
<b>3</b>	<b><u>СВЕДЕНИЯ О ПРОВЕРЯЮЩЕМ АКТУАРИИ .....</u></b>	<b><u>2</u></b>
<b>4</b>	<b><u>ИНФОРМАЦИЯ ОБ АКТУАРНОМ ЗАКЛЮЧЕНИИ .....</u></b>	<b><u>3</u></b>
<b>5</b>	<b><u>СВЕДЕНИЯ ОБ ОТВЕТСТВЕННОМ АКТУАРИИ, ПОДГОТОВИВШЕМ АКТУАРНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....</u></b>	<b><u>3</u></b>
<b>6</b>	<b><u>СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ .....</u></b>	<b><u>4</u></b>
<b>7</b>	<b><u>УТРАТИЛ СИЛУ.....</u></b>	<b><u>4</u></b>
<b>8</b>	<b><u>ПЕРЕЧЕНЬ ДАННЫХ.....</u></b>	<b><u>4</u></b>
<b>9</b>	<b><u>СВЕДЕНИЯ О КОНТРОЛЬНЫХ ПРОЦЕДУРАХ .....</u></b>	<b><u>5</u></b>
<b>10</b>	<b><u>СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ КОРРЕКТИРОВОК.....</u></b>	<b><u>6</u></b>
<b>11</b>	<b><u>СВЕДЕНИЯ О КРИТЕРИИ СУЩЕСТВЕННОСТИ .....</u></b>	<b><u>7</u></b>
<b>12</b>	<b><u>ОБОСНОВАННОЕ МНЕНИЕ ПРОВЕРЯЮЩЕГО АКТУАРИЯ.....</u></b>	<b><u>7</u></b>
<b>12.1</b>	<b><u>По итогам оценивания информации в разделе 3.1 .....</u></b>	<b><u>7</u></b>
<b>12.2</b>	<b><u>По итогам оценивания информации в разделе 3.2 .....</u></b>	<b><u>7</u></b>
<b>12.3</b>	<b><u>По итогам оценивания информации в разделе 3.3 .....</u></b>	<b><u>8</u></b>
<b>12.4</b>	<b><u>По итогам оценивания информации в разделе 3.4 .....</u></b>	<b><u>8</u></b>
<b>12.5</b>	<b><u>По итогам оценивания информации в разделе 3.5 .....</u></b>	<b><u>8</u></b>
12.5.1	<b><u>РЕЗЕРВ ПРЕМИИ - ДПП .....</u></b>	<b><u>8</u></b>
12.5.2	<b><u>РЕЗЕРВ УБЫТКОВ - ДПУ .....</u></b>	<b><u>11</u></b>
12.5.3	<b><u>ПОКАЗАТЕЛЬ РМ .....</u></b>	<b><u>14</u></b>
<b>12.6</b>	<b><u>По итогам оценивания информации в разделе 3.6 .....</u></b>	<b><u>14</u></b>
12.6.1	<b><u>Доля перестраховщиков в резерве премии - ДДПП.....</u></b>	<b><u>14</u></b>
12.6.2	<b><u>Доля перестраховщиков в резерве убытков - ДДПУ .....</u></b>	<b><u>14</u></b>
<b>12.7</b>	<b><u>По итогам оценивания информации в разделе 4 .....</u></b>	<b><u>15</u></b>
<b>12.8</b>	<b><u>По итогам оценивания информации в разделе 5 .....</u></b>	<b><u>15</u></b>
<b>13</b>	<b><u>МНЕНИЕ О ДОСТОВЕРНОСТИ АКТУАРНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ .....</u></b>	<b><u>16</u></b>
<b>14</b>	<b><u>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....</u></b>	<b><u>16</u></b>
<b>15</b>	<b><u>ПОДПИСЬ ПРОВЕРЯЮЩЕГО АКТУАРИЯ.....</u></b>	<b><u>16</u></b>
<b>16</b>	<b><u>ПРИЛОЖЕНИЕ.....</u></b>	<b><u>17</u></b>

# 1 ЗАДАЧА, ПОСТАВЛЕННАЯ ПЕРЕД ПРОВЕРЯЮЩИМ АКТУАРИЕМ

**Содержание задачи по проверке актуарного заключения, поставленной перед ответственным актуарием, осуществляющим проверку актуарного заключения**

Перед ответственным актуарием была поставлена задача по проведению проверки актуарного заключения, подготовленного по итогам обязательного актуарного оценивания деятельности Акционерного общества "Баланс Страхование" (далее – Общество) за 2025 год.

## 2 ДАТА СОСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТА

Настоящий отчет составлен 31.03.2026

## 3 СВЕДЕНИЯ О ПРОВЕРЯЮЩЕМ АКТУАРИИ

Фамилия, имя, отчество	Кардашевский Николай Игоревич
Регистрационный номер, присвоенный ответственному актуарию в едином реестре ответственных актуариев	№80
Наименование СРО актуариев, членом которой является ответственный актуарий	Ассоциация гильдия актуариев Регистрационный номер записи о внесении сведений в реестр - №2 Решение Банка России КФНП-48 от 24.09.2019
Основание осуществления актуарной деятельности	Договор № 02А-2026, заключенный с АО "Баланс Страхование" 25.02.2026
Данные об аттестации ответственного актуария	Аттестация проведена саморегулируемой организацией актуариев: Ассоциация гильдия актуариев. Свидетельство об аттестации № 2025-04-06, протокол аттестационной комиссии №05/2025 от 15.04.2025
Информация о соблюдении ответственным актуарием требований частей 9 и 10 статьи 7 ФЗ «Об актуарной деятельности в Российской Федерации»	Актуарий: <ul style="list-style-type: none"><li>• Не является акционером (участником), руководителем или главным бухгалтером Общества, не состоит с этими лицами в близком родстве или свойстве (родители, супруги, дети, полнородные и неполнородные братья и сестры, а также полнородные и неполнородные братья и сестры, родители, дети супругов);</li><li>• Не является ответственным актуарием, состоящим в штате или являющимся аффилированным лицом Общества;</li><li>• Не является ответственным актуарием, проводившим обязательное актуарное оценивание деятельности Общества в течение трех лет, непосредственно предшествовавших проведению проверки актуарного заключения;</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не привлекался Обществом для определения величины страховых резервов, обязательств по договорам об обязательном пенсионном страховании, договорам негосударственного пенсионного обеспечения и договорам долгосрочных сбережений Общества в течение трех лет, непосредственно предшествовавших осуществлению соответствующих видов актуарной деятельности;</li> <li>• Не привлекался уполномоченным органом в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, для оценки величины активов и пассивов или страховых резервов Общества в течение трех лет, непосредственно предшествовавших проведению такой оценки</li> </ul>
--	--

## 4 ИНФОРМАЦИЯ ОБ АКТУАРНОМ ЗАКЛЮЧЕНИИ

**Наименование и дата составления актуарного заключения, подлежащего проверке ответственным актуарием, осуществляющим проверку актуарного заключения, и дата, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание**

Проверка осуществлена в отношении актуарного заключения по результатам проведения процедуры обязательного актуарного оценивания деятельности Акционерного общества "Баланс Страхование" за 2025 год (далее – Актуарное заключение), составленного 25.03.2026. Дата проведения актуарного оценивания – 31.12.2025.

## 5 СВЕДЕНИЯ ОБ ОТВЕТСТВЕННОМ АКТУАРИИ, ПОДГОТОВИВШЕМ АКТУАРНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Фамилия, имя, отчество	Воронин Федор Сергеевич
Регистрационный номер, присвоенный ответственному актуарию в едином реестре ответственных актуариев	№83
Наименование СРО актуариев, членом которой является ответственный актуарий	Ассоциация гильдия актуариев Регистрационный номер записи о внесении сведений в реестр - №2 Решение Банка России КФНП-48 от 24.09.2019
Основание осуществления актуарной деятельности	Договор об оказании услуг с АО "Баланс Страхование" б/н от 04.02.2026
Данные об аттестации ответственного актуария	Аттестация проведена саморегулируемой организацией актуариев: Ассоциация гильдия актуариев. Протокол аттестационной комиссии № 06/2025 от 16.04.2025.

## 6 СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование организации	Акционерное общество "БАЛАНС СТРАХОВАНИЕ" Ранее до 25.04.2023 Акционерное общество "Чрезвычайная страховая компания" (АО "ЧСК")
Регистрационный номер записи в едином государственном реестре субъектов страхового дела	№ 2708
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7707050464
Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)	1027739428221
Место нахождения	125167, ГОРОД МОСКВА, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ХОРОШЕВСКИЙ, ПР-КТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ, Д. 47 СТР. 2, ПОМЕЩ. 2/1
Сведения о лицензии на право осуществления страховой деятельности	Добровольное личное страхование, за исключением добровольного страхования жизни, СЛ № 2708 от 31.10.2025 Добровольное имущественное страхование, СИ № 2708 от 31.10.2025 Обязательное государственное страхование жизни и здоровья военнослужащих, граждан, призванных на военные сборы, лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел Российской Федерации, Государственной противопожарной службы, сотрудников учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, сотрудников войск национальной гвардии Российской Федерации, сотрудников органов принудительного исполнения Российской Федерации, ОС № 2708-02 от 31.10.2025 Перестрахование ПС № 2708 от 31.10.2025

## 7 УТРАТИЛ СИЛУ

## 8 ПЕРЕЧЕНЬ ДАННЫХ

**Перечень данных, использованных ответственным актуарием, осуществляющим проверку актуарного заключения, в том числе полученных им от организации и третьих лиц.**

Для целей проведения проверки актуарного заключения проверяющим актуарием запрошены и получены от Общества в электронном виде (если не оговорено иное) следующие данные:

1. Актуарное заключение, составленное по итогам обязательного актуарного оценивания деятельности Общества на 31.12.2025, включая расчеты ответственного актуария
2. Положение о формировании страховых резервов по страхованию иному, чем страхование жизни Общества, действовавшее на 31.12.2025
3. Оборотно-сальдовая ведомость за 2025 год по всем счетам с детализацией до субсчетов и символов ОФР
4. Формы отчетности 0420125, 0420126, 0420154, 0420155, 0420156 на 31.12.2025
5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность с аудиторским заключением за 2025 год
6. Журналы учета договоров прямого страхования и исходящего перестрахования за 2025 год

7. Журналы учета убытков с информацией по возмещению долей убытков от перестраховщиков за 2025 год
8. Журналы расчета РЗУ на 31.12.2025 и квартальный треугольник развития РЗУ за предыдущие периоды
9. Информация о прямых и косвенных расходах на урегулирование убытков
10. Справка о структуре перестраховочной защиты, действовавшей в 2017-2025
11. Информация по судебным искам, заявленным Обществу

Дополнительно актуарием были использованы следующие данные:

1. Значения ставок кривой бескупонной доходности Московской биржи

Актуарий не несет ответственности за возможные несоответствия предоставленных электронных документов первичным документам. Эта ответственность полностью лежит на сторонах, предоставивших электронные документы.

## 9 СВЕДЕНИЯ О КОНТРОЛЬНЫХ ПРОЦЕДУРАХ

**Сведения о проведенных ответственным актуарием, осуществляющим проверку актуарного заключения, контрольных процедурах в отношении определения достаточности данных для выполнения поставленной перед ним задачи, а также непротиворечивости, полноты, достоверности и согласованности данных, использованных при проверке актуарного заключения, с указанием результатов проведенных процедур, в том числе выявленных отклонений от показателей годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности организации, о наличии изменений в данных предыдущих периодов и внесенных корректировок.**

При проведении проверки актуарного заключения проверяющим актуарием были осуществлены следующие контрольные процедуры:

Процедура	Результат
Проведена процедура сверки Журнала договоров за 2025 года в части полученных премией с данными отчетности ОСБУ (Примечание 9)	Отклонения несущественные
Проведена процедура сверки Журнала договоров учета договоров перестраховочной защиты за период 2025 года в части премий, переданной в перестрахование (за вычетом перестраховочной комиссии), с данными отчетности ОСБУ (Примечание 10)	Отклонения несущественные
Проведена процедура сверки Журнала договоров за период 2025 года в части комиссионного вознаграждения с данными отчетности ОСБУ (Примечание 9)	Отклонения несущественные
Проведена процедура сверки сумм оплаченных убытков за 2025 год согласно Журналам убытков с данными отчетности ОСБУ (Примечание 9)	Отклонения несущественные
Проведена процедура сверки сумм оплаченных убытков за 2025 год согласно Журналам убытков с треугольниками оплаченных убытков, используемых для целей построения денежных потоков ДПУВНО	Отклонения не выявлены
Проведена процедура сверки сумм долей перестраховщиков в оплаченных убытках за 2025 год согласно Журналам убытков с данными отчетности ОСБУ (Примечание 10)	Отклонения несущественные

Проведена процедура сверки сумм долей перестраховщиков в оплаченных убытков за 2025 год согласно Журналам убытков с треугольниками долей перестраховщиков в оплаченных убытков, используемых для целей построения денежных потоков СПРУНО

Отклонения не выявлены

По всем контрольным процедурам либо расхождения не выявлены, либо выявлены незначительные расхождения, которые с учетом критерия существенности не оказывают влияния на выводы проверяющего актуария.

Дополнительно проверяющим актуарием была осуществлена проверка определения границ сроков действия договора и периода оплаты страховой премии, учтенной в составе входящего потока резерва премии. Периоды соответствуют.

В целях проверки достоверности и согласованности актуарием были проведены следующие логические контроли:

- Проведен контроль даты страховой выплаты (не ранее даты страхового случая);
- Проведен контроль даты страхового случая (не ранее даты начала срока действия договора)

Изменений данных предыдущих периодов и внесенных корректировок Обществом в отчетность предыдущих периодов не выявлено.

Проверяющий актуарий произвел сверку величины страховых резервов, отраженных в актуарном заключении с формой надзорной отчетности Общества 0420155. С точностью до округления отклонения не выявлены.

Показатель (тыс. руб.)	Величина в Актуарном заключении	Величина в форме 0420155 Общества
ДПП	16 835	16 835
РМП	3 040	3 040
ДПУ	3 445 675	3 445 675
РМУ	11 581	11 581
Доля перестраховщиков в ДПП	-437 318	-437 318
Доля перестраховщиков в ДПУ	1 715 548	1 715 548
<b>Страховые резервы ИТОГО</b>	<b>3 477 131</b>	<b>3 477 132</b>
<b>Доля перестраховщиков ИТОГО</b>	<b>1 278 230</b>	<b>1 278 231</b>

По итогам проведенных проверок сделан вывод о том, что предоставленные данные являются непротиворечивыми, согласованными и обладают необходимой точностью и полнотой и являются применимыми для целей проведения проверки актуарного заключения.

## 10 СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ КОРРЕКТИРОВОК

**Сведения о наличии корректировок, внесенных ответственным актуарием, осуществляющим проверку актуарного заключения, и (или) расхождений с результатами контрольных процедур в отношении достаточности, непротиворечивости, полноты, достоверности и согласованности данных, отраженными в актуарном заключении, способных, по мнению ответственного актуария, осуществляющего проверку актуарного заключения, оказать влияние на представленные в актуарном заключении результаты актуарного оценивания**

Корректировки данных, внесенных проверяющим актуарием, отсутствуют.

Расхождений с результатами контрольных процедур в отношении достаточности, непротиворечивости, полноты, достоверности и согласованности данных, отраженных в актуарном заключении, способных оказать влияние на представленные в актуарном заключении результаты актуарного оценивания не выявлены.

## **11 СВЕДЕНИЯ О КРИТЕРИИ СУЩЕСТВЕННОСТИ**

**Сведения о критерии существенности, определенном при составлении отчета ответственным актуарием, осуществляющим проверку актуарного заключения, подготовленного по итогам актуарного оценивания деятельности страховой организации**

Выбранный критерий существенности минимум из 10 процентов от значений показателей, отраженных в актуарном заключении и величины 30 процентов от базового размера уставного капитала страховой организации или 30 процентов от величины собственных средств страховой организации - в зависимости от максимального.

Итоговый критерий – 10% от величины показателей в актуарном заключении.

## **12 ОБОСНОВАННОЕ МНЕНИЕ ПРОВЕРЯЮЩЕГО АКТУАРИЯ**

**Обоснованное мнение ответственного актуария, осуществляющего проверку актуарного заключения, по итогам оценивания информации, отражаемой в актуарном заключении в соответствии с пунктом 3, подпунктами 4.1, 4.2, 4.4 пункта 4 и подпунктами 5.1, 5.2 пункта 5 приложения к Указанию 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"**

### **12.1 По итогам оценивания информации в разделе 3.2**

Проверяющий актуарий изучил состав данных, запрошенных и полученных ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания. Проверяющий обратил внимание, что состав данных не содержит сведений, касающихся операций перестрахования. Согласно результатам интервью проверяющий актуарий установил, что данные по перестрахованию были получены в надлежащем объеме. Таким образом, проверяющий актуарий считает объем данных достаточным для проведения актуарного оценивания, однако рекомендует ответственному актуарию повысить качество документирования состава используемых данных.

### **12.2 По итогам оценивания информации в разделе 3.3**

Проверяющий актуарий изучил состав и результаты контрольных процедур, осуществленных ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания. Проверяющий актуарий считает, что проведенные контрольные процедуры при их

надлежащей реализации позволяют удостовериться в достаточности, полноте, согласованности, внутренней непротиворечивости и достоверности полученной информации. При этом проверяющий актуарий отмечает низкий уровень документирования процедур по сути (какие регистры учета использовались и как они были адаптированы по Положению № 803-П). Также проверяющий актуарий не обнаружил в актуарном заключении сведений о результатах ряда контрольных процедур, предусмотренных Положением о формировании страховых резервов Общества. Проверяющий актуарий рекомендует ответственному актуарию повысить качество документирования состава контрольных процедур, а также включить в актуарное заключение результаты контрольных процедур, предусмотренных Положением о формировании страховых резервов Общества.

### **12.3 По итогам оценивания информации в разделе 3.4**

Проверяющий актуарий изучил распределение договоров страхования на учетные группы в соответствии с лицензиями Общества и Положением Общества и считает распределение договоров полным, достоверным и соответствующим требованиям Положения 781-П. Модель разделения Обществом и ответственным актуарием не использовалась, в связи с чем не проверялась.

Одновременно с этим проверяющий актуарий обнаружил, что в расчетных файлах ответственного актуария для учетных групп 2.1, 8, 16 и 17 определена основная валюта, отличная от рублей, и расчет большинства показателей по этим учетным группам произведен в долларах США. Проверяющий актуарий считает целесообразным отражение данной информации либо в разделе 3.4 актуарного заключения, либо раскрыть в соответствующих разделах. Рекомендация не влияет на вывод проверяющего актуария о достоверности результатов.

### **12.4 По итогам оценивания информации в разделе 3.5**

Сведения и обоснования выбора допущений и предположений, использованных ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания для всех видов страховых резервов, отражены в актуарном заключении в разделе 3.6 одновременно с обоснованием выбора и описания методов. В разделе 3.5 Ответственный актуарий отразил основные допущения по актуарному базису. Проверяющий актуарий согласен с общими методами оценивания. Раскрытия детальных методов оценивания в разделе 3.6 Проверяющий актуарий считает допустимым и для сохранения целостности заключения отразил свое мнение в разделе 12.5.

### **12.5 По итогам оценивания информации в разделе 3.6**

Резерв премий и резерв убытков сформированы в соответствии с требованиями Положения 858-П.

#### **12.5.1 Резерв премии - ДПП**

##### ***12.5.1.1 Состав денежных потоков***

В таблице ниже представлен состав денежных потоков, учитываемых в расчете ответственного актуария. Исходящие потоки учитываются со знаком «+», входящие потоки учитываются со знаком «-»

<b>Знак потока ( «+» / «-» )</b>	<b>Тип денежного потока</b>
«-»	поступления страховых премий (страховых взносов)
«+»	возврат части страховой премии при досрочном прекращении договора страхования
«+»	страховые выплаты
«+»	расходы на сопровождение договоров страхования
«+»	расходы на заключение (аквизицию) договоров страхования
«+»	расходы на исполнение обязательств по страховым случаям, отнесенные на учетные группы

Иные потоки, предусмотренные Положением 858-П, не характерны для деятельности Общества. Как например, потоки в отношении будущих поступлений по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков, не учитывались по причине отсутствия соответствующей деятельности в Обществе. Проверяющий актуарий считает состав потоков достаточным для проведения оценки страховых обязательств в отношении резерва премии.

#### **12.5.1.2 Методология расчета номинальной стоимости денежных потоков**

В таблице ниже представлены результаты проверки методологии расчета каждого типа денежного потока, входящих в расчет ДПП.

<b>Тип денежного потока</b>	<b>Результаты проверки методологии</b>
<b>Будущие поступления страховых премий</b>	Проверяющий актуарий установил, что для оценки будущих поступлений премии используются данные по непросроченной дебиторской задолженности в разрезе кварталов погашения. Ненулевые суммы будущих поступлений формируются для учетных групп: 2.1, 8, 10, 14, 15, 16, 17. Проверяющий актуарий выражает согласие с использованием данной методологии.
<b>Возврат части страховой премии при досрочном прекращении договора страхования</b>	Проверяющий актуарий установил, что использовался коэффициентный метод в применении к оценке будущей заработанной премии по не окончившейся части договоров. Параметр метода устанавливался единым и включает в себя также прогноз будущих изменений премии. Полученные коэффициенты не являются заведомо противоречивыми и в отсутствие иной статистики проверяющий актуарий не имеет возражения к выбранному подходу.
<b>Страховые выплаты</b>	Проверяющий актуарий установил, что использовался коэффициентный метод в применении к оценке будущей заработанной премии по не окончившейся части договоров. Параметр метода – убыточность – оценивался на основе оценок состоявшегося убытка и убыточности 2025 года. Использованный коэффициентный метод является одним из общепринятых. Полученные коэффициенты не являются заведомо противоречивыми и в отсутствие иной статистики проверяющий актуарий не имеет возражения к выбранному подходу.
<b>Расходы на сопровождение договоров страхования</b>	Расходы на сопровождение оцениваются коэффициентным методом в разрезе учетных групп, использовался средняя доля расходов по учетной группе. В части расходов на сопровождение использовался также коэффициентный метод в применении к оценке будущей заработанной премии по не окончившейся части договоров. Параметр метода оценивался на основе выделения расходов на сопровождение договоров. Полученная итоговая сумма соотносилась с заработанной премией. На итоговый коэффициент накладывалась инфляция. Использованный коэффициентный

	метод является одним из общепринятых, проверяющий актуарий не возражает против его использования.
<b>Расходы на заключение (аквизицию) договоров страхования</b>	Расходы на аквизицию и сопровождение оцениваются коэффициентным методом в разрезе учетных групп, использовался средняя доля расходов по учетной группе. В части расходов на сопровождение использовался также коэффициентный метод в применении к оценке будущей премии. Использованный коэффициентный метод является одним из общепринятых, проверяющий актуарий не возражает против его использования.
<b>Расходы на исполнение обязательств по страховым случаям, отнесенные на учетные группы</b>	Использовался коэффициентный метод в применении к оценке потока по страховым выплатам. Параметр метода для косвенных расходов на урегулирование устанавливался единым, для прямых расходов на урегулирование различался между группами 2.1, 2.2, 8 и остальными и был основан на анализе типов расходов на исполнение обязательств. Проверяющий актуарий проанализировал данный подход. В частности, был сделан вывод о различном уровне расходов на исполнение обязательств по бизнесу прошлых лет (до проведения организационных изменений в Обществе) и по новому действующему на расчетную дату бизнесу (например, при анализе были исключены судебные расходы и соответствующие вознаграждения юристам, поскольку они характерны для бизнеса прошлых лет). Использованный коэффициентный метод является одним из вариантов общепринятых методов, проверяющий актуарий не возражает против его использования.

### **12.5.1.3 Методология расчета величины ДПП**

Оценки денежных потоков по страховым выплатам распределялись по ожидаемым периодам погашения исходя из профиля ожидаемого усредненного распределения выплат по произошедшим убыткам. Расчет приведенной стоимости денежных потоков осуществляется с использованием ставок дисконтирования согласно Главе 5 Положения 858-П.

Проверяющий актуарий убедился, что на основании результатов денежных потоков, описанных выше формируется корректная величина ДПП, в т.ч.:

- Потоки корректным образом дисконтируются
- Потоки корректным образом суммируются
- При суммировании дисконтированных потоков происходит сравнение с нулем итогового показателя для недопущения формирования отрицательной величины ДПП.

В целом при формировании оценок ДПП использовано значительное количество допущений, что связано с ограниченной статистикой по убыткам, расходам на их урегулирование и т.д. Поэтому дополнительно к проведенному анализу примененной методологии было важно рассмотреть общую оценку ДПП. В связи с этим проверяющий актуарий отметил, что по большинству учетных групп: 8, 10, 14 итоговый ДПП равен нулю, поскольку потоки по будущим поступлениям премий превысили по абсолютной величине исходящие потоки и это превышение достаточно велико, так что несмотря на определенную возможную волатильность оценок, результат с высокой вероятностью останется близким к представленному в актуарном заключении.

Таким образом, по результатам анализа проверяющий актуарий не выражает существенных замечаний к расчету показателя ДПП.

## 12.5.2 Резерв убытков - ДПУ

### 12.5.2.1 Состав денежных потоков

В таблице ниже представлен состав денежных потоков, учитываемых в расчете ответственного актуария. Исходящие потоки учитываются со знаком «+», входящие потоки учитываются со знаком «-»

Знак потока ( «+» / «-» )	Тип денежного потока
«+»	выплаты по страховым событиям до расчетной даты
«+»	Расходы (прямые и косвенные) на исполнение обязательств по страховым случаям

Общество не формирует потоки в отношении будущих поступлений по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков.

### 12.5.2.2 Методология расчета номинальной стоимости денежных потоков

#### Выплаты возмещения убытков.

Для формирования наилучшей оценки выплат возмещения ответственный актуарий использовал модификации общепринятых статистических методов и подходов.

#### Учетная группа 2.1

Использовался метод простой убыточности для оценки величины понесенных, но не заявленных убытков в применении только к двум последним кварталам страхового случая. Предположения об ожидаемой убыточности выбирались исходя из оценки убыточности за продолжительный период ближайšie 2,5 года с использованием информации о заявленных убытках (выплаты отсутствовали). В условиях ограниченности статистики проверяющий актуарий не имеет возражений против применения описанного метода. Оценки проведены в долларах.

#### Учетная группа 2.2

Выплат по учетной группе не было, как и заработной премии за 3 года. Проверяющий актуарий согласен с оценкой ответственного актуария в размере нуля.

#### Учетная группа 7

Использовался метод простой убыточности для оценки величины понесенных, но не заявленных убытков в применении только к последним двум кварталам страхового случая. Предположения об ожидаемой убыточности выбирались исходя из расчетов экономического обоснования и по мнению проверяющего актуария в целом соответствуют рыночным ожиданиям и рыночным значениям уровня выплат. Выплаты отсутствовали, как и заявленные убытки, и в таких условиях ограниченности статистики проверяющий актуарий не имеет возражений против применения описанного метода.

#### Учетная группа 8

Использовалась комбинация метода простой убыточности и метода цепной лестницы для оценки величины понесенных, но не заявленных убытков: для двух последних кварталов страхового случая метод простой убыточности, для более ранних – метод цепной лестницы на базе понесенных убытков. Предположения об ожидаемой убыточности выбирались исходя из предварительной оценки методом цепной лестницы по понесенным убыткам как среднее за четыре квартала 2025 г. Модификация оценки коэффициентов метода цепной лестницы заключалась в выборе первых трех коэффициентов развития средневзвешенными за 4 ближайших периода, остальные коэффициенты выбраны стандартными, проверяющий актуарий не имеет возражений против применения описанного метода. Оценки проведены в долларах.

### **Учетная группа 10**

Использовалась комбинация метода простой убыточности и метода цепной лестницы для оценки величины понесенных, но не заявленных убытков: для двух последних кварталов страхового случая метод простой убыточности, для более ранних – метод цепной лестницы на базе оплаченных убытков. Исходя из имеющихся фактических данных предположения об ожидаемой убыточности выбирались на основе фактических понесенных (оплаченных и заявленных) убытков за период длиной около 3 лет (со 2 кв. 2023 г.). В условиях ограниченности статистики проверяющий актуарий не имеет возражений против применения описанного метода.

### **Учетная группа 14**

Использовался метод простой убыточности для оценки величины понесенных, но не заявленных убытков в применении к двум последним кварталам страхового случая. Исходя из имеющихся фактических данных предположения об ожидаемой убыточности выбирались как среднее поквартально от фактических понесенных убытков за период длиной около 3 лет (со 2 кв. 2023 г.). В условиях ограниченности статистики проверяющий актуарий не имеет возражений против применения описанного метода.

### **Учетная группа 15**

Использовался метод простой убыточности для оценки величины понесенных, но не заявленных убытков в применении к двум последним кварталам страхового случая. Предположения об ожидаемой убыточности выбирались исходя из расчетов экономического обоснования и относятся скорее к верхней границе относительно доступных рыночных показателей. Выплаты за ближайшие 3 года отсутствовали, как и заявленные убытки, и в таких условиях ограниченности статистики проверяющий актуарий не имеет возражений против применения описанного метода.

### **Учетная группа 16**

Использовался метод простой убыточности для оценки величины понесенных, но не заявленных убытков в применении к двум последним кварталам страхового случая. Предположения об ожидаемой убыточности выбирались исходя из расчетов экономического обоснования и относятся скорее к верхней границе относительно доступных рыночных показателей. Выплаты за ближайший год отсутствовали, как и заявленные убытки, и в таких условиях ограниченности статистики проверяющий актуарий не имеет возражений против применения описанного метода. Оценки проведены в долларах.

### **Учетная группа 17**

Использовался метод простой убыточности для оценки величины понесенных, но не заявленных убытков в применении к двум последним кварталам страхового случая. Предположения об ожидаемой убыточности выбирались исходя из расчетов экономического обоснования и относятся скорее к верхней границе относительно доступных рыночных показателей. Выплаты за ближайший год отсутствовали, как и заявленные убытки, и в таких условиях ограниченности статистики проверяющий актуарий не имеет возражений против применения описанного метода. Оценки проведены в долларах.

### **Расходы на урегулирование убытков – прямые**

Оценка на базе соотношения расходов и выплат по ряду учетных групп на уровне портфеля в целом, по ряду (2.1, 2.2, 8) индивидуально. В целом у проверяющего актуария нет возражений к примененному подходу.

## Расходы на урегулирование убытков – косвенные

Использовался коэффициентный метод на базе соотношения фактических расходов и выплат возмещения за 2025 г. в целом по портфелю. Описанный метод является одним из часто используемых, и в целом у проверяющего актуария нет возражений к примененному подходу.

**Распределение денежных потоков по времени:** расходы на урегулирование предполагались понесенными одновременно с выплатами возмещения, а выплаты возмещения – в разрезе резервных групп по данным, полученным по треугольникам оплаченных убытков. Для большинства учетных групп распределение по треугольнику оплаченных убытков вырожденное, таким образом предполагалась выплата в ближайшем квартале. Таким образом проверяющий актуарий не возражает против использованной методологии.

## Методология расчета ЗНУ

ЗНУ формируется на базе экспертных оценок и не требует мнения проверяющего актуария о корректности методологии. События, произошедшие после расчетной даты, не учитывались при формировании ЗНУ.

## Методология расчета ДПУф

Проверяющий актуарий убедился, что ДПУф рассчитывается в соответствии с Положением 858-П, в т.ч.

- Расчет производится в валюте учетной группы
- Выбранное число N - число кварталов, за которые рассматриваются данные о страховых выплатах, согласуется с ограничениями, установленными 858-П
- Потоки корректным образом рассчитываются и дисконтируются согласно предусмотренным формулам

## Методология расчета величины ДПУ

Проверяющий актуарий убедился, что на основании результатов денежных потоков, описанных выше, формируется корректная величина ДПУ с использованием формулы

$$ДПУ = \max \left( ДПУ^{HO}; \max(ЗНУ; ДПУ^{\Phi} \times k) \times \left( 1 + \max \left( \frac{ДПРУУ^{HO}}{ДПУВ^{HO}}; 3\% \right) \right) - ОСР^{\Phi} \times k \right)$$

При проверке расчетов ответственного актуария были обнаружены технические ошибки в пределах допустимого уровня существенности.

Показатель (тыс. руб.)	Расчет ответственного актуария	Расчет проверяющего актуария	Разница	Отклонение, %
ДПУф по 10 у.г.	130 109	132 570	- 2 461	1,9%
ДПУф по 14 у.г.	25 882	24 577	1 305	5,0%

По результатам анализа проверяющий актуарий с учетом принятого порога существенности не выражает замечаний к результатам расчета.

### 12.5.3 Показатель РМ

Рисковая маржа рассчитана в соответствии с требованиями Положения 858-П.

Проверяющий актуарий при распределении показателя РМ на РМП и РМУ обнаружил, что ответственный актуарий включил в расчет долю перестраховщиков в составе ДДПП и ДДПУ по договорам, признанным не передающим страховой риск (доли по учетным группам 14 и 15, где большая доля факультативных непропорциональных договоров). Это не влияет на совокупную величину резервов, но является искажением отдельных показателей РМП и РМУ в пределах принятого порога существенности (менее 1 млн руб).

Показатель (тыс. руб.)	РМ	Отражено в Актуарном заключении		Расчет проверяющего актуария	
		РМП	РМУ	РМП	РМУ
02.1	9	0	16	0	15
02.2	0	-	17	-	17
7	0	-	2	-	2
8	14 207	2 763	10 241	2 708	10 035
10	200	127	191	124	187
14	161	82	805	-	934
15	44	68	250	110	431
16	-	-	1	-	1
17	-	-	57	-	56
<b>ИТОГО</b>	<b>14 621</b>	<b>3 040</b>	<b>11 581</b>	<b>2 942</b>	<b>11 679</b>

## 12.6 По итогам оценивания информации в разделе 3.7

Сведения о перестраховочной защите Общества приведены только за 2025 год общими фразами.

### 12.6.1 Доля перестраховщиков в резерве премии - ДДПП

Для оценки доли перестраховщика в денежных потоках ответственным актуарием выбран метод расчета доли перестраховщика в денежных потоках аналогичный ДПП, т.е. на основе будущей ЗП и прогнозной величины убыточности. Потоки, связанные с будущими перестраховочными комиссиями и восстановительными премиями, не оценивались. Выбор убыточности основан на убыточности брутто портфеля ввиду отсутствия надежной статистики по возмещению долей перестраховщиков в убытках.

Проверяющий актуарий рекомендует в явном виде рассматривать потоки по восстановительной премии и улучшить раскрытие методологии в актуарном заключении. В целом проверяющий актуарий не имеет возражений против полученных значений ДДПП.

### 12.6.2 Доля перестраховщиков в резерве убытков - ДДПУ

Доля перестраховщиков в потоке по выплатам возмещения формировалась отдельно по заявленным убыткам – индивидуально в соответствии с перестраховочными соглашениями и по незаявленным убыткам – как поквартальная неотрицательная разница между оценками по незаявленным убыткам брутто и нетто. Оценка по незаявленным убыткам нетто сформирована по убыткам за вычетом доли перестраховщиков аналогично методике брутто по учетным группам: на основе метода простой убыточности на базе оплаченных или понесенных убытков, а также комбинации метода простой убыточности и

метода цепной лестницы. Ожидаемая убыточность выбиралась аналогично оценкам брутто, коэффициенты метода цепной лестницы могли выбираться с учетом особенностей треугольника нетто.

Доля в расходах на урегулирование формировалась аналогично доле брутто. Потоки СПРУНО корректируются на отношение ДПУ / ДПУно в случае, если оно больше 1.

Проверяющий актуарий не выражает замечаний к формированию доли перестраховщиков в резерве убытков в соответствии с представленной методологией.

## 12.7 По итогам оценивания информации в разделе 4

Результаты актуарного оценивания, отраженные в актуарном заключении, соответствуют расчетам ответственного актуария. Ниже в таблице приведено сопоставление расчета ответственного актуария и проверяющего актуария. Разница величин не превышает порог материальности и является несущественной.

Проверяющий актуарий рекомендует внимательнее заполнять промежуточные и итоговые таблицы с результатами расчетов во избежание технических ошибок.

Показатель (тыс. руб.)	Величина в Актуарном заключении	Расчет проверяющего актуария
ДПП	16 835	16 835
РМП	3 040	2 942
ДПУ	3 445 675	3 448 318
РМУ	11 581	11 679
Доля перестраховщиков в ДПП	-437 318	-437 318
Доля перестраховщиков в ДПУ	1 715 548	1 715 915
<b>Страховые резервы ИТОГО</b>	<b>3 477 131</b>	<b>3 479 775</b>
<b>Доля перестраховщиков ИТОГО</b>	<b>1 278 230</b>	<b>1 278 597</b>

Также ответственный актуарий не приводит детализированных сведения о результате оценивания ожидаемого дефицита, заявляя лишь о факте прохождения теста.

## 12.8 По итогам оценивания информации в разделе 5

Проверяющий актуарий не имеет возражений или значимых дополнений в отношении выводов по результатам актуарного оценивания, основных рисков неисполнения обязательств и рекомендаций по их устранению или снижению, а также рекомендаций ответственного актуария по результатам актуарного оценивания.

## **13 МНЕНИЕ О ДОСТОВЕРНОСТИ АКТУАРНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ**

---

**Мнение ответственного актуария, осуществляющего проверку актуарного заключения, о достоверности актуарного заключения или о недостоверности актуарного заключения при наличии одного из следующих случаев**

По результатам проверки актуарного заключения, а также информации, отраженной в пунктах 1-12 настоящего отчета, проверяющий актуарий считает актуарное заключение достоверным.

Разделы и состав актуарного заключения соответствуют требованиям, предусмотренным Указанием Банка России 4533-У. Исходные данные, методология, допущения соответствуют требованиям Положения 858-П.

Итоговая величина резервов, отраженная в актуарном заключении, с нематериальными корректировками соответствует показателям, отраженным в отчетности Общества на 31.12.2025

## **14 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

---

**Дополнительная информация, включаемая в отчет по решению ответственного актуария, осуществляющего проверку актуарного заключения.**

Проверяющий актуарий рекомендует ответственному актуарию пересмотреть и повысить детализацию документирования исходных данных, обоснования выбора предположений и допущений, использованных для оценок резервов как в случаях, если представленные предположения и допущения не влияют на итоговые расчеты из-за предписанного регулятором метода, так и в случаях, когда соответствующие методы оказывают непосредственное влияние на результат.

Проверяющий актуарий рекомендует ответственному актуарию структурировать расчетные файлы для обеспечения эффективной проверки результатов оценивания, а также использовать внешнего рецензента для анализа текста актуарного заключения и актуарных расчетов до их финализации.

## **15 ПОДПИСЬ ПРОВЕРЯЮЩЕГО АКТУАРИЯ**

---

Ответственный актуарий:

Кардашевский Николай Игоревич

## 16 ПРИЛОЖЕНИЕ

---



# АКТУАРНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По итогам обязательного актуарного оценивания  
деятельности страховой организации Акционерное  
Общество «Баланс Страхование» за 2025 год

Ответственный актуарий: Воронин Ф.С.

Москва, 2026

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. СВЕДЕНИЯ ОБ ОТВЕТСТВЕННОМ АКТУАРИИ</b> .....	<b>5</b>
1.1. Фамилия, имя, отчество (при наличии).....	5
1.2. Регистрационный номер, присвоенный ответственному актуарию в едином реестре ответственных актуариев.....	5
1.3. Наименование саморегулируемой организации актуариев, членом которой является ответственный актуарий.....	5
1.4. Основание осуществления актуарной деятельности: трудовой договор или гражданско-правовой договор. Информация о наличии или отсутствии в течение двенадцати месяцев, предшествующих дате составления актуарного заключения, трудового договора и (или) иных гражданско-правовых договоров (кроме договоров о проведении обязательного актуарного оценивания) с организацией, деятельность которой является объектом обязательного актуарного оценивания.....	5
1.5. Данные об аттестации ответственного актуария, содержащиеся в документе, предусмотренном пунктом 4.2 Указания Банка России от 6 ноября 2014 года N 3435-У "О дополнительных требованиях к квалификации ответственных актуариев, порядке проведения аттестации ответственных актуариев", зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2014 года N 35430, 17 июля 2015 года N 38064.....	5
<b>2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ</b> .....	<b>6</b>
2.1. Полное наименование организации.....	6
2.2. Регистрационный номер записи в едином государственном реестре субъектов страхового дела.....	6
2.3. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН).....	6
2.4. Сведения о лицензии на право осуществления деятельности (вид деятельности, номер, дата выдачи).....	6
<b>3. СВЕДЕНИЯ ОБ АКТУАРНОМ ОЦЕНИВАНИИ</b> .....	<b>7</b>
<b>3.1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b> .....	<b>7</b>
3.2. Перечень данных, в том числе полученных от организации и третьих лиц, использованных ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания.....	8
3.2.1. Характеристика данных.....	8
3.2.2. Ответственность Компании.....	9
3.3. Сведения о проведенных ответственным актуарием контрольных процедурах в отношении полноты и достоверности данных, использованных при проведении актуарных расчетов, с указанием результатов проведенных процедур, в том числе выявленных отклонений от показателей годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, о наличии изменений в данных предыдущих периодов и внесенных корректировок.....	9
3.4. Сведения о распределении организациями договоров страхования, сострахования и договоров, принятых в перестрахование, по учетным группам (дополнительным учетным группам).....	11
3.5. Сведения и обоснования выбора допущений и предположений, использованных ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания для всех видов страховых резервов по учетным группам (дополнительным учетным группам).....	11
3.6. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для всех видов страховых резервов по учетным группам (дополнительным учетным группам).....	12

3.6.1. Формирование денежных потоков .....	13
3.6.2. Резерв премий .....	13
3.6.3. Резерв убытков .....	15
3.6.4. Рисковая маржа в резерве премий и резерве убытков.....	20
3.7. СВЕДЕНИЯ О МЕТОДАХ И ПОДХОДАХ, ПРИМЕНЕННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ДОЛИ ПЕРЕСТРАХОВЩИКА В РЕЗЕРВЕ ПРЕМИЙ, В РЕЗЕРВЕ УБЫТКОВ, В РЕЗЕРВЕ ПО ПРЯМОМУ ВОЗМЕЩЕНИЮ УБЫТКОВ И ОЖИДАЕМОГО ДЕФИЦИТА ПЕРЕСТРАХОВЩИКА, С УКАЗАНИЕМ ВИДОВ И СУЩЕСТВЕННЫХ ДЛЯ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ УСЛОВИЙ ДОГОВОРОВ ПЕРЕСТРАХОВАНИЯ, В КОТОРЫХ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСТУПАЕТ ПЕРЕСТРАХОВАТЕЛЕМ (ДАЛЕЕ – ДОГОВОР ИСХОДЯЩЕГО ПЕРЕСТРАХОВАНИЯ) .....	20
3.7.1. Оценка доли перестраховщиков .....	21
3.7.2. Расчет величины ОДП.....	23
3.8. СВЕДЕНИЯ О МЕТОДАХ И ПОДХОДАХ, ПРИМЕНЕННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ БУДУЩИХ ПОСТУПЛЕНИЙ ПО СУБРОГАЦИИ И РЕГРЕССАМ, А ТАКЖЕ ПОСТУПЛЕНИЙ ИМУЩЕСТВА И (ИЛИ) ЕГО ГОДНЫХ ОСТАТКОВ .....	24
<b>4. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ .....</b>	<b>25</b>
4.1. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ СТРАХОВЫХ РЕЗЕРВОВ НА ДАТУ, ПО СОСТОЯНИЮ НА КОТОРУЮ ПРОВЕДЕНО АКТУАРНОЕ ОЦЕНИВАНИЕ, ПО ВИДАМ СТРАХОВЫХ РЕЗЕРВОВ, ПО УЧЕТНЫМ ГРУППАМ (ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ УЧЕТНЫМ ГРУППАМ), ПО СТРАХОВОМУ ПОРТФЕЛЮ С ОТРАЖЕНИЕМ ВЕЛИЧИНЫ РИСКОВОЙ МАРЖИ В РЕЗЕРВЕ ПРЕМИЙ, В РЕЗЕРВЕ УБЫТКОВ ПО УЧЕТНОЙ ГРУППЕ (ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕТНОЙ ГРУППЕ) И ПО СТРАХОВОМУ ПОРТФЕЛЮ; ИЗМЕНЕНИЯ УКАЗАННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПО СРАВНЕНИЮ С ПРЕДЫДУЩЕЙ ДАТОЙ, ПО СОСТОЯНИЮ НА КОТОРУЮ ПРОВЕДЕНО ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ АКТУАРНОЕ ОЦЕНИВАНИЕ. ....	25
РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ ДОЛИ ПЕРЕСТРАХОВЩИКА НА ДАТУ, ПО СОСТОЯНИЮ НА КОТОРУЮ ПРОВЕДЕНО АКТУАРНОЕ ОЦЕНИВАНИЕ, В РЕЗЕРВЕ ПРЕМИЙ, В РЕЗЕРВЕ УБЫТКОВ, В РЕЗЕРВЕ ПО ПРЯМОМУ ВОЗМЕЩЕНИЮ УБЫТКОВ ПО УЧЕТНЫМ ГРУППАМ (ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ УЧЕТНЫМ ГРУППАМ), ПО СТРАХОВОМУ ПОРТФЕЛЮ, А ТАКЖЕ ПО ДОГОВОРАМ ИСХОДЯЩЕГО ПЕРЕСТРАХОВАНИЯ, ПРИЗНАВАЕМЫМ (НЕ ПРИЗНАВАЕМЫМ) ПЕРЕДАЮЩИМИ СТРАХОВОЙ РИСК, С ОТРАЖЕНИЕМ КОРРЕКТИРОВКИ НА РИСК НЕПЛАТЕЖА В РЕЗЕРВЕ ПРЕМИЙ, В РЕЗЕРВЕ УБЫТКОВ, В РЕЗЕРВЕ ПО ПРЯМОМУ ВОЗМЕЩЕНИЮ УБЫТКОВ ПО УЧЕТНОЙ ГРУППЕ (ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕТНОЙ ГРУППЕ) И ПО СТРАХОВОМУ ПОРТФЕЛЮ; ИЗМЕНЕНИЯ УКАЗАННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПО СРАВНЕНИЮ С ПРЕДЫДУЩЕЙ ДАТОЙ, ПО СОСТОЯНИЮ НА КОТОРУЮ ПРОВЕДЕНО ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ АКТУАРНОЕ ОЦЕНИВАНИЕ.....	25
Приведенная стоимость денежных потоков по состоянию на 31.12.2025: .....	26
4.2. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ ОЖИДАЕМОГО ДЕФИЦИТА ПЕРЕСТРАХОВЩИКА ПО КАЖДОМУ ДОГОВОРУ ИСХОДЯЩЕГО ПЕРЕСТРАХОВАНИЯ, ПРИЗНАВАЕМОМУ ПЕРЕДАЮЩИМ СТРАХОВОЙ РИСК. ....	27
4.3. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕННОГО 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. ....	28
4.4. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНЫХ РАСЧЕТОВ БУДУЩИХ ПОСТУПЛЕНИЙ ПО СУБРОГАЦИИ И РЕГРЕССАМ, А ТАКЖЕ ПОСТУПЛЕНИЙ ИМУЩЕСТВА И (ИЛИ) ЕГО ГОДНЫХ ОСТАТКОВ.....	28
4.5. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ ПОКАЗАТЕЛЯ N4, УЧИТЫВАЕМОГО ПРИ РАСЧЕТЕ НОРМАТИВНОГО РАЗМЕРА МАРЖИ ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С ПОДПУНКТОМ 6.3.2.6 ПУНКТА 6.3 ПОЛОЖЕНИЯ БАНКА РОССИИ № 858-П, НА ДАТУ, ПО СОСТОЯНИЮ НА КОТОРУЮ ПРОВЕДЕНО АКТУАРНОЕ ОЦЕНИВАНИЕ.....	29
4.6. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ ПО КАЖДОМУ ВИДУ РИСКОВ, УЧИТЫВАЕМЫХ ПРИ РАСЧЕТЕ НОРМАТИВНОГО РАЗМЕРА МАРЖИ ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ	

ОРГАНИЗАЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С ПУНКТОМ 6.3 Положения Банка России № 858-П на ДАТУ, ПО СОСТОЯНИЮ НА КОТОРУЮ ПРОВЕДЕНО АКТУАРНОЕ ОЦЕНИВАНИЕ .....	29
<b>5. ВЫВОДЫ, РЕКОМЕНДАЦИИ И ИНАЯ ИНФОРМАЦИЯ .....</b>	<b>29</b>
5.1. Выводы по результатам проведенного актуарного оценивания на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание .....	29
5.2. Описание основных рисков неисполнения обязательств и рекомендации по их устранению или снижению. ....	30
5.3. Дополнительная информация, включаемая в актуарное заключение по решению ответственного актуария.....	30

## **1. СВЕДЕНИЯ ОБ ОТВЕТСТВЕННОМ АКТУАРИИ**

### **1.1. Фамилия, имя, отчество (при наличии).**

Воронин Федор Сергеевич.

### **1.2. Регистрационный номер, присвоенный ответственному актуарию в едином реестре ответственных актуариев.**

83

### **1.3. Наименование саморегулируемой организации актуариев, членом которой является ответственный актуарий.**

«Ассоциация гильдия актуариев».

### **1.4. Основание осуществления актуарной деятельности: трудовой договор или гражданско-правовой договор. Информация о наличии или отсутствии в течение двенадцати месяцев, предшествующих дате составления актуарного заключения, трудового договора и (или) иных гражданско-правовых договоров (кроме договоров о проведении обязательного актуарного оценивания) с организацией, деятельность которой является объектом обязательного актуарного оценивания.**

Актуарное оценивание производится на основании договора о проведении обязательного актуарного оценивания б/н от 04.02.2026.

В течение предшествующих 12 месяцев ответственный актуарий не имел трудовых отношений с оцениваемой организацией.

### **1.5. Данные об аттестации ответственного актуария, содержащиеся в документе, предусмотренном пунктом 4.2 Указания Банка России от 6 ноября 2014 года N 3435-У "О дополнительных требованиях к квалификации ответственных актуариев, порядке проведения аттестации ответственных актуариев", зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2014 года N 35430, 17 июля 2015 года N 38064.**

Прошел аттестацию по направлению страхование иное чем страхование жизни, протокол аттестационной комиссии № 06/2025 от 16.04.2025.

## 2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

### 2.1. Полное наименование организации.

Акционерное Общество "Баланс Страхование"

25 апреля 2023 название компании изменилось с “Акционерное Общество "Чрезвычайная Страховая Компания”” на “Акционерное Общество "Баланс Страхование”” (далее – Компания).

### 2.2. Регистрационный номер записи в едином государственном реестре субъектов страхового дела.

2708

### 2.3. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН).

7707050464

### 2.4. Сведения о лицензии на право осуществления деятельности (вид деятельности, номер, дата выдачи)

Вид деятельности	Номер лицензии	Дата выдачи
Добровольное личное страхование, за исключением добровольного страхования жизни	СЛ № 2708	31.10.2025
Добровольное имущественное страхование	СИ № 2708	31.10.2025
Обязательное государственное страхование жизни и здоровья военнослужащих, граждан, призванных на военные сборы, лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел Российской Федерации, Государственной противопожарной службы, сотрудников учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, сотрудников войск национальной гвардии Российской Федерации.	ОС № 2708-02	31.10.2025
Перестрахование	ПС № 2708	31.10.2025

### **3. СВЕДЕНИЯ ОБ АКТУАРНОМ ОЦЕНИВАНИИ**

#### **3.1. Общие сведения**

Дата, по состоянию на которую проводилось актуарное оценивание:

31 декабря 2025 года.

Дата составления актуарного заключения:

25 марта 2026 года.

Цель составления актуарного заключения:

Во исполнение требований

Статьи 6 часть 2 Федерального закона «Об организации страхового дела» от 27.11.1992 №4015-1 ФЗ.

Статьи 3 часть 3 Федерального закона «Об актуарной деятельности в Российской Федерации» от 2 ноября 2013 г. № 293 ФЗ.

Актуарное заключение подготовлено для представления в уполномоченный орган, осуществляющий надзор за деятельностью организаций, указанных в пунктах 2 - 4 части 1 статьи 3 Федерального закона «Об актуарной деятельности в Российской Федерации» от 2 ноября 2013 г. № 293 ФЗ.

Актуарное оценивание проводилось в соответствии со следующими документами:

- Положение Банка России от 17.06.2025 № 858-П «О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков» (далее Положение 858-П);
- "Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости" (утвержден Приказом Минфина России от 28.12.2015 N 217н) (ред. от 11.07.2016);
- Федеральный стандарт актуарной деятельности «Общие требования к осуществлению актуарной деятельности», утвержденный Советом по актуарной деятельности 17.12.2024 протоколом № САДП-27, согласованный Банком России 14.08.2024 № 02-53-9/7425;
- Федеральный стандарт актуарной деятельности «Актуарное оценивание деятельности страховщика. Страховые резервы по договорам

страхования иного, чем страхование жизни», утвержденный Советом по актуарной деятельности 28.09.2015 протоколом № САДП-6, согласованный Банком России 16.02.2016 № 06-51/1016;

- Федеральный закон от 2 ноября 2013 года №293-ФЗ «Об актуарной деятельности в Российской Федерации»;
- Указание Банка России от 18 сентября 2017 года № 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 предоставления и опубликования»;
- Стандарт №1 СРО «Ассоциация гильдия актуариев» «Актуарные стандарты формирования страховых резервов по видам страхования иным, чем страхование жизни», утвержденным Правлением Гильдии в редакции от 10.12.2014
- Кодекс профессиональной этики «Ассоциации Гильдия Актуариев», в редакции от 10.12.2014.

Также использовались следующие методические рекомендации Ассоциации Гильдия Актуариев:

- по применению Положения 781-П;
- по построению исходящих потоков премий для денежного потока премий;
- по учету изменения договоров для целей построения денежных потоков;
- по построению доли перестраховщика денежного потока премий.

### **3.2. Перечень данных, в том числе полученных от организации и третьих лиц, использованных ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания.**

#### *3.2.1. Характеристика данных*

Для проведения актуарного оценивания использовались следующие данные, предоставленные Компанией:

- Журналы учета заключенных договоров за период 2023-2025.;
- Журнал подписанных договоров за период 2023-2025. Журнал содержит информацию о графике платежей;

- Журналы учета убытков за период 2023-2025 (страховых выплат, заявленных, но неурегулированных убытков, о расходах, восстановительной премии);
- Данные о расходах на обслуживание действующих договоров страхования, данные о прямых и косвенных расходах на урегулирование убытков за 2025 год;
- Данные относительно дебиторской и кредиторской задолженности по договорам;
- Данные отчетности в порядке надзора (ОПН) организации за 2025 г;
- Положение о формировании страховых резервов;
- Дополнительная информация по отдельным страховым случаям по запросу;

### *3.2.2. Ответственность Компании*

Руководство Компании несет ответственность за адекватность и достоверность данных, предоставленных для проведения актуарного оценивания, и, в частности, за эффективность систем внутреннего контроля, функционирующих в Компании для предотвращения существенных искажений данных вследствие недобросовестных действий или ошибок.

### **3.3. Сведения о проведенных ответственным актуарием контрольных процедурах в отношении полноты и достоверности данных, использованных при проведении актуарных расчетов, с указанием результатов проведенных процедур, в том числе выявленных отклонений от показателей годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, о наличии изменений в данных предыдущих периодов и внесенных корректировок**

Поскольку в 2025 году Компани перешла на бухгалтерский учет согласно Положению Банка России от 01.08.2022 № 803-П «О Плане счетов бухгалтерского учета для некредитных финансовых организаций, бюро кредитных историй, кредитных рейтинговых агентств и порядке его применения» (далее – Положение № 803-П), вступившему в силу 01.01.2025, согласно которому не требуется ведение страховщиками бухгалтерского учета в разрезе линий бизнеса (учетных групп), методология сверки данных с учетом была адаптирована с учетом того, что данные в ОСВ по Положению № 803-П отражаются в разрезе групп договоров

страхования. Одна группа договоров страхования может включать в себя несколько учетных групп, и также одна учетная группа может содержать договоры из разных групп договоров страхования. Сверка премий с бухгалтерским учетом проводилась по всем заключенным в 2025 году договорам согласно Положению № 803-П. Важно отметить, что заключение договора по Положению № 803-П согласно бухгалтерскому учету Компании не соответствует заключению договора согласно Положению № 858-П, поэтому сверка была проведена на объеме договоров из журнала учета договоров, соответствующему заключенным по бухгалтерскому учету договорам.

При проведении актуарного оценивания были выполнены следующие проверки данных на внутреннюю непротиворечивость:

- Произведенные выплаты, полученные суброгации и доля перестраховщиков в выплатах и суброгациях по данным в журналах Компании за 2025 год были сверены с регистрами учета;

Обнаруженные расхождения не превышают 1%. Также были проведены проверки на:

- адекватность величин премий виду страхования и законодательству и т.д.;
  - сравнение дат заключения/начала действия/окончания действия договоров/дополнительных заключений на адекватность;
  - нахождение даты расторжения/дополнительного соглашения внутри интервала между датой начала и окончания договора;
  - заполняемость полей карточек договора – заполнены и определены однозначно в зависимости от наименования поля;
  - соответствие списка убытков и РЗУ списку договоров;
  - соответствие последовательности даты убытка – даты урегулирования, а также нахождения их внутри интервала между датой начала и окончания договора;
  - проверка размера состоявшегося убытка со страховой суммой;
- Проверка предоставленных данных относительно первичной документации не проводилась.

По итогам проведенных проверок сделан вывод о том, что предоставленные данные являются непротиворечивыми и обладают необходимой точностью и полнотой и являются применимыми для целей проверки актуарного заключения.

Дата признания договора входящего страхования определялась в соответствии с Положением 858-П как минимальная из даты подписания

договора и даты начала ответственности. Верхняя граница договора корректировалась исходя из даты окончания ответственности с учетом корректировок, описанных в п. 3.5 и Положением о формировании страховых резервов Компании.

### **3.4. Сведения о распределении организациями договоров страхования, сострахования и договоров, принятых в перестрахование, по учетным группам (дополнительным учетным группам)**

Для целей актуарного оценивания страховых обязательств договоры страхования были распределены в соответствии с Положением 858-П и Положением о формировании страховых резервов Компании.

На 31.12.2025 использовалось следующее разбиение:

Номер учетной группы	Наименование учетной группы
2.1	Страхование от несчастных случаев и болезней, кроме договоров, относящихся к учетным группам 2.2 и 16
2.2	Обязательное государственное страхование военнослужащих и приравненных к ним лиц
7	Страхование средств наземного транспорта
8	Страхование воздушного, водного транспорта, включая страхование ответственности владельцев указанного транспорта, и страхование грузов
10	Страхование имущества, кроме указанного в учетных группах 7-9
14	Страхование ответственности, кроме указанного в учетных группах 3-6, 8, 11-13
15	Страхование финансовых и предпринимательских рисков
16	Страхование выезжающих за рубеж
17	Входящее перестрахование, кроме договоров пропорционального перестрахования

Выделение дополнительных резервных групп не производится в силу однородности портфеля Компании.

По остальным учетным группам, нет заключенных договоров страхования.

Расчет по учетным группам, реализован в соответствии с требованиями Положения 858-П, расчет реализован в основной валюте учетной группы, определенной также в соответствии с требованиями Положения 858-П на отчетную дату.

### **3.5. Сведения и обоснования выбора допущений и предположений, использованных ответственным актуарием при проведении**

## актуарного оценивания для всех видов страховых резервов по учетным группам (дополнительным учетным группам)

При проведении актуарного оценивания ответственным актуарием был использован следующий актуарный базис:

Тип денежного потока	Выбор метода
Поступления страховых премий	В части поступления по уже заключенным договорам страхования вычисляется путем суммирования фактической информации по ожидаемым графикам платежей премий, заключенных до расчетной даты договоров страхования согласно данным, содержащимся в информационной системе Компании.
Возврат части страховой премии при досрочном прекращении договора страхования или в связи с реализацией права страхователя на внесение изменений в договор страхования	Коэффициентный метод через оценку относительного показателя уменьшения страховой премии в связи с досрочными прекращением и прочими уменьшениями
Расходы на заключение (аквизицию)	Вычисляется коэффициентным методом исходя из ожидаемой доли аквизиционных расходов в премии.
Выплаты страхового возмещения	Коэффициентный метод исходя из ожидаемой величины убыточности.
Расходы на исполнение обязательств (урегулирование убытков)	Коэффициентный метод исходя из ожидаемых коэффициентов для расчета резерва на урегулирование убытков (прямых и косвенных), посчитанных по состоянию на 31.12.2025 года, в применении к объему выплат страхового возмещения.
Расходы на сопровождение договоров	Коэффициентный метод исходя из прогнозируемой доли расходов, принятой равной доле фактических расходов Компании на сопровождение договоров за скользкий год, оканчивающийся отчетной датой.

Определение Ставки дисконтирования осуществляется в соответствии с требованиями п. 5.3.14 Положения 858-П.

Согласно пункту 5.3.1. Положения 858-П в прогнозе денежных потоков учитываются возможные изменения, если их учет приводит к изменению величины страховых резервов более чем на 5 процентов по учетной группе.

При выполнении расчетов использовалась информация, доступную страховщику, иные данные, предположения и методы при их соответствии признакам, установленным пунктом 5.7 Положения 858-П Оценка осуществлялась на основе построения денежных потоков страховщика. Посредством построения прогноза денежных потоков с учетом условий договоров (в том числе взаимозависимости между страховыми премиями и страховыми выплатами), требований законодательства, обязательств, принятых на себя страховщиком в дополнение к предусмотренным в договорах страхования обязательствам, на расчетную дату, а также наблюдаемой статистики страховщика.

### 3.6. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для

## **всех видов страховых резервов по учетным группам (дополнительным учетным группам)**

Расчет страховых резервов производился в соответствии с требованиями Положения 858-П.

Компания формирует следующие виды страховых резервов и долю в них:

- Резерв Премий (РП). Представляет собой оценку на Отчетную дату стоимости обязательств Компании из учитываемых в расчете договоров входящего перестрахования по не истекшей до расчетной даты части периодов действия страхового покрытия до верхней границы соответствующих договоров.
- Резерв Убытков (РУ). Представляет собой оценку на Отчетную дату стоимости обязательств Компании, возникших в связи с произошедшими на Отчетную дату по учитываемым в расчете договорам входящего перестрахования страховыми случаями или событиями, инициирующими страховой случай.

### *3.6.1. Формирование денежных потоков*

Формирование денежных потоков производится с помощью методов математического моделирования. Каждый денежный поток содержит обязательные характеристики, предусмотренные Положением 858-П (вид, размер, направление, период или дата, вероятность наступления). Денежные потоки учитывают возможные изменения количества страховых случаев, возможные изменения дат и размеров страховых выплат, возможные изменения величины расходов на ведение дела и урегулирование убытков.

При расчете страховых резервов применяется дисконтирование денежных потоков в соответствии с требованиями Положения 858-П, ставка которого определяется исходя из кривой бескупонной доходности на отчетную дату по валюте, в которой делается расчет по учетной группе (рубли по всем УГ) и на 10 дней, предшествующих ей.

### *3.6.2. Резерв премий*

Резерв премий – сумма неотрицательной наилучшей оценки приведенной стоимости всех денежных потоков, входящих в прогноз денежных потоков, по исполнению обязательств, учитываемых в расчете величины резерва премий, до наиболее поздней предполагаемой даты полного исполнения обязательств по договорам входящего перестрахования, входящим в учетную группу (ДПП) и величина рискованной маржи в резерве премий (РМП).

Актуарные расчеты величины денежных потоков премий проводились на базе учетных групп, определенных Положением Банка России 858-П и Положением о формировании страховых резервов по страхованию иному, чем страхование жизни, Компании. Для расчета используется оценка следующих денежных потоков:

- поступления страховых премий (страховых взносов);
- возврат части страховой премии при досрочном прекращении договора страхования или в связи с реализацией права страхователя на внесение изменений в договор страхования;
- страховые выплаты;
- расходы на заключение (аквизицию) договоров страхования, напрямую связанные с конкретными договорами страхования;
- расходы на сопровождение группы договоров;
- расходы на исполнение обязательств по страховым случаям, напрямую связанные с конкретными страховыми событиями (прям);
- расходы на исполнение обязательств по страховым случаям, отнесенные на группы договоров страхования или группы, по которым произошли страховые события (косв);

Резерв премий формируется в отношении обязательств по учитываемым в расчете договорам страхования по истекшей до расчетной даты части периодов действия страхового покрытия до верхней границы соответствующих договоров. При этом по всем группам расчет производится исходя из допущения, что страховой случай может произойти в любой момент срока действия договора страхования. Ответственным актуарием делается предположение, что вероятность наступления страхового случая распределена равномерно в течение всего срока действия договора страхования.

По заключенным договорам страхования, о которых на отчетную дату Компания не имеет достоверных данных в связи с более поздним получением первичных учетных документов, производится оценки полного объема страховой премии в зависимости от предполагаемой даты начала

ответственности. Расчет резерва премий по этим суммам осуществляется из предположения, что срок действия договоров начинается с середины месяца, в который попадает дата начала ответственности, а заканчивается через 12 месяцев. Также использовалась информация, предоставленная Компанией по 8 УГ, по проектам договоров, по которым нет подтверждения заключения.

При формировании денежных потоков предполагается, что страховые риски распределены равномерно по сроку действия договоров страхования, поэтому потоки выплат по периодам формируются исходя из размера заработанной премии и постоянного уровня убыточности.

Формирование потоков для расчета резерва премий по каждой учетной группе производится путем применения оцененных отдельно предположений в виде процента убыточности, процентов прямых и косвенных расходов и процентов расходов на сопровождение, относящихся к денежным потокам каждого вида, применяемых к ожидаемой величине выплат либо к заработанной премии в будущие кварталы по действующему на отчетную дату портфелю договоров входящего перестрахования. Данные величины распределяются по будущим ожидаемым периодам исходя из разницы факторов запаздывания, рассчитанных при определении величины резерва убытков (ДПУно), и дисконтируются на отчетную дату. Денежные потоки по ожидаемым поступлениям будущих страховых премий оценены на основании данных журнала учета договоров страхования.

В соответствии с требованиями Положения 858-П, датой входящего денежного потока является дата окончания квартального периода, а датой исходящего денежного потока является дата начала соответствующего квартала.

### *3.6.3. Резерв убытков*

Резерв убытков - сумма неотрицательной наилучшей оценки приведенной стоимости всех денежных потоков, входящих в прогноз денежных потоков по исполнению обязательств, учитываемых в расчете величины резерва убытков, до наиболее поздней предполагаемой даты полного исполнения обязательств по договорам страхования, входящим в учетную группу (ДПУ), и величины рискованной маржи в резерве убытков по соответствующей учетной группе (РМУ).

Оценка ДПУ осуществлена по требованиям Положения № 858-П. Для целей расчета показателя ДПУ<sup>Ф</sup> число кварталов, за которые рассматриваются данные о страховых выплатах, принято равным 20 по УГ 02.2, 14, 15 и 17, по остальным группам 02.1, 7, 8, 10 и 16 УГ принято 12 кварталов.

В отношении страховых случаев, произошедших и заявленных страховщику до отчетной даты, Ответственный актуарий не применял каких-либо допущений или предположений. Размер каждого заявленного убытка по договору страхования, подлежащего оплате на отчетную дату (далее – величина ЗНУ), определяется сотрудниками Компании, работающими по трудовому договору, на основании имеющейся на отчетную дату информации по убытку. При этом согласно разъяснениям Банка России (<https://www.cbr.ru/insurance/explained/raschet-strakhovykh-rezervov-primenenie-polozeniya-banka-rossii-ot-16-11-2021-781-p-o-trebovaniyakh-k-finansovoy-ustoychivosti-i-platezhesposobnosti-strakhovschikov-/> пункт 32) при расчете страховых резервов учет событий, произошедших после расчетной даты не предусмотрен. В связи с этим каких-либо дополнительных корректировок величины ЗНУ не делалось. Расчет по убыткам, номинированным в иностранной валюте, осуществляется по курсу, установленному Банком России по состоянию на отчетную дату.

В отношении страховых случаев, произошедших, но не заявленных страховщику до отчетной даты, в случае формирования оценок денежных потоков статистическими методами, Ответственным актуарием учитывались ключевые базовые допущения применения используемых методов:

а) Отличительной характеристикой метода цепной лестницы является то, что окончательные убытки каждого квартала наступления страхового случая рассчитываются на основе фактических понесенных значений убытков исходя из допущения, что развитие будущих претензий подобно развитию убытков в предыдущих кварталах. Иными словами, базовое допущение метода цепной лестницы состоит в том, что претензии, учтенные по состоянию на последнюю дату, продолжают развиваться таким же образом и в будущем, то есть, что прошлое служит индикатором будущего;

б) Базовым допущением метода Борнхюттера-Фергюсона является то, что непоплаченные убытки доводятся до окончательного уровня на основании величины ожидаемых убытков, то есть убытки, оплаченные по

состоянию на последнюю дату, не содержат информации о сумме убытков, которые еще будут оплачены или произойдут.

в) Базовым допущением метода простой убыточности является сопоставимость текущего и прошлого портфелей договоров страхования с точки зрения нормированного на заработанную премию объема ожидаемых убытков без учета их фактического развития. В случае наличия изменений в структуре портфеля или возникновения иных обстоятельств, влияющих на объем страховых выплат, должны применяться адекватные допущения для выбора убыточности. В случае если у Компании отсутствует статистика фактических убытков для сопоставимого портфеля, могут применяться предположения, основанные на анализе доступной внешней статистики.

В отношении денежных потоков, связанных с исполнением обязательств по страховым случаям, расчет проистекает из предположения, что структура и объем этих расходов не будут существенно отличаться от текущих значений в условиях продолжения осуществления страховой деятельности в соответствии с действующими лицензиями. В частности, Ответственным актуарием использовалось предположение о том, что для неурегулированных на отчетную дату убытков стоимость урегулирования равна в среднем отношению понесенных расходов на урегулирование к выплатам за отчетные периоды, предшествующие отчетной дате.

Оценка предстоящих расходов по урегулированию убытков, производится исходя из среднего сложившегося уровня расходов Компании по урегулированию убытков, которые включают в себя прямые и косвенные расходы.

В результате чего были построены входящие и исходящие потоки. Результат суммирования, которых отражен в резерве ДПУ по каждой учетной группе.

В качестве базы для расчета резерва убытков используются ежеквартальные треугольники, за период с 01.01.2021 по 31.12.2025 гг. для всех резервных групп. В каждом треугольнике делаются предположения о развитии убытков (определяются коэффициенты развития) после отчетной даты по кварталам наступления убытков.

Наилучшая оценка недисконтированного денежного потока по страховым выплатам. В части наилучшей оценки актуарные расчеты величины денежных потоков убытков проводились на базе резервных групп.

В отношении страховых случаев, произошедших и заявленных страховщику до отчетной даты в качестве оценки денежных потоков принимается размер неурегулированных на отчетную дату обязательств Компании, подлежащих оплате в связи со страховыми случаями, о факте наступления которых в установленном законом или договором порядке заявлено Компании. Размер каждого убытка по договору страхования, подлежащего оплате на отчетную дату, определяется сотрудниками Компании, работающими по трудовому договору в подразделениях по урегулированию убытков на основании имеющейся на отчетную дату информации по убытку.

Размер денежных потоков по произошедшим, но незаявленным убыткам, основывается на оценке конечной стоимости всех убытков, которые возникли, но еще не были заявлены и не были оплачены или отказаны по состоянию на отчетную дату. Оценка проводится триангуляционными методами с использованием нескольких актуарных методик. Треугольники развития заполнялись фактическими данными об убытках Компании. Для оценки резерва использовались треугольники развития оплаченных и понесенных убытков. Треугольники развития оплаченных и понесенных убытков были построены исходя из квартала наступления и квартала оплаты заявленного убытка.

В качестве меры объема портфеля использовалась заработанная премия. В ситуации, когда величина заявленных, но неурегулированных убытков, произошедших в любом из исследуемых кварталов наступления страхового случая, превышает прогнозную величину будущих денежных потоков, величина денежных потоков приравнивается к величине заявленных, но неурегулированных убытков.

В таблице ниже приведено детальное описание расчета денежных потоков по произошедшим, но незаявленным убыткам в части выбранных методик. Окончательный выбор метода или их комбинации с выбранными параметрами для оценки резерва по каждому кварталу наступления страховых событий определяется актуарным суждением на основе результатов расчёта основными методами, принятыми в сложившейся актуарной практике.

Резервная группа	Описание выбора метода оценивания денежных потоков по страховым выплатам (убытки)
Страхование от НС	Все коэффициенты определены методом Link Ratio за 8 кварталов, предшествующих отчетному. Для 3-4 кв.2025г выбрана убыточность, как среднее значение за период 2023_3-2025_4.

ОГСВ	Все коэффициенты определены методом Link Ratio за 8 кварталов, предшествующих отчетному. Резерв РПНУ равен 0.
Наземный транспорт	Заработанная премия по данной учетной группе больше нуля только с 1кв.2024г. Оплаченных убытков нет. Все коэффициенты определены методом Link Ratio за 8 кварталов, предшествующих отчетному. Для 3-4кв.2025г выбрана убыточность исходя из плановых расчетов согласно РЭО.
Страхование грузов и транспорта	Все коэффициенты определены методом Link Ratio за 8 кварталов, предшествующих отчетному. Первый коэффициент выбран методом Chain Ladder за 8 кварталов. Для 3-4кв.2025г выбрана убыточность, как среднее значение за период 2025_1-2025_4.
Страхование имущества	Все коэффициенты определены методом Link Ratio за 8 кварталов, предшествующих отчетному. Для 3-4кв.2025г выбрана убыточность, как среднее значение за период 2023_2-2025_4.
Страхование ответственности	Все коэффициенты определены методом Link Ratio за 8 кварталов, предшествующих отчетному. Для 3-4кв.2025г выбрана убыточность, как среднее значение за период 2023_2-2025_4.
Страхование финансовых рисов	Оплаченных убытков нет. Все коэффициенты определены методом Link Ratio за 8 кварталов, предшествующих отчетному. Для 3-4кв.2025г выбрана убыточность исходя из плановых расчетов согласно РЭО.
Страхование ВЗР	Оплаченных убытков нет. Все коэффициенты определены методом Link Ratio за 8 кварталов, предшествующих отчетному. Для 3-4кв.2025г выбрана убыточность исходя из плановых расчетов согласно РЭО.
Непропорциональное перестрахование	Оплаченных убытков нет. Все коэффициенты определены методом Link Ratio за 8 кварталов, предшествующих отчетному. Для 3-4кв.2025г выбрана убыточность исходя из плановых расчетов согласно РЭО.

Наилучшая оценка недисконтированного денежного потока по расходам на исполнение обязательств. В части наилучшей оценки актуарные расчеты величины денежных потоков проводились на базе резервных групп.

В составе денежных потоков на исполнение обязательств выделены:  
денежные потоки под прямые расходы на урегулирование убытков;  
денежные потоки под косвенные расходы на урегулирование убытков;

К прямым распределенным по резервным группам расходам относятся расходы, которые Компания понесла в связи с урегулированием убытка, произошедшего по договору страхования. К этим расходам относятся расходы на оплату экспертных услуг и судебных расходов, связанных с урегулированием убытков, а также юридические расходы, сопутствующие процессу урегулирования убытков.

Компания ежегодно проводит анализ фонда оплаты труда (далее – ФОТ) сотрудников всех подразделений с целью его распределения по функциональной принадлежности. Полученная структура ФОТа сотрудников Компании и определяет структуру косвенных расходов, относимых к той или иной группе подразделений: продавцы, урегулирование убытков, администрация и т.п. К косвенным нераспределенным по резервным группам расходам относятся такие

расходы, как заработная плата и обязательные отчисления от фонда заработной платы сотрудников подразделений Компании, занимающихся урегулированием убытков.

Распределение косвенных расходов на урегулирование убытков по резервным группам осуществлялось пропорционально оплаченным в течение предыдущего календарного года убыткам.

Таким образом, по итогам 2025 года для расчета денежных потоков по исполнению обязательств по страховым случаям был применен коэффициентный метод – умножение рассчитанного коэффициента по прямым, косвенным расходам на величину денежного потока по ожидаемым убыткам.

Распределение общей суммы будущих недисконтированных потоков по времени выплат осуществлялось на основе коэффициентов развития, полученных на базе треугольников оплаченных убытков по резервным группам и подгруппам. Полученный таким образом график будущих выплат применялся к оценкам общей суммы недисконтированных денежных потоков по кварталам наступления убытка.

Расчет приведенной стоимости денежных потоков осуществляется с использованием ставок дисконтирования, предусмотренных требованиями Главы 5 Положения 858-П. Итоговая величина ДПУ рассчитывается согласно Положению 858-П.

#### *3.6.4. Рисквая маржа в резерве премий и резерве убытков*

Расчёт показателей РМП, РМУ проводится по каждой учетной группе в соответствии с п. 5.3.8 Положения 858-П и Приложением 5 к нему.

Имеющиеся в наличии данные по всем учетным группам были признаны адекватными для формирования денежных потоков для расчета резерва убытков.

**3.7. Сведения о методах и подходах, примененных при проведении оценки доли перестраховщика в резерве премий, в резерве убытков, в резерве по прямому возмещению убытков и ожидаемого дефицита перестраховщика, с указанием видов и существенных для актуарного оценивания условий договоров перестрахования, в которых**

**организация выступает перестрахователем (далее – договор исходящего перестрахования)**

### *3.7.1. Оценка доли перестраховщиков*

В 2025 году у Компании действовали следующие договоры перестрахования:

- облигаторные договоры перестрахования на базе эксцедента убытка по перестрахованию грузов, гражданской и профессиональной ответственности, морского КАСКО, ответственности судовладельцев, терроризма и диверсии, СМР, имущества
- факультативного перестрахования на базе эксцедента убытка грузов, финансовых рисков, прочей ответственности;
- облигаторные договоры перестрахования на базе квотного перестрахования, по перестрахованию грузов;
- факультативного перестрахования на базе квотного перестрахования по перестрахованию рисков НС, грузов, гражданской и профессиональной ответственности, морского КАСКО, ответственности судовладельцев, терроризма и диверсии, СМР, имущества, финансовых рисков, ряда крупных промышленных рисков.

Расчет доли перестраховщика произведен по всем договорам перестрахования, описанным выше.

Расчет долей перестраховщиков в денежных потоках по премиям (СПРПНО) формируется коэффициентным методом на основании заработанной премии перестраховщиков. В связи с отсутствием фактической статистики показателя убыточности по доле перестраховщика в качестве прогнозной убыточности использовалась брутто убыточность основного портфеля.

Актуарные расчеты величины денежных потоков, учитываемых для целей расчета СПРПНО, проводились на базе учетных групп, определенных Положением 858-П и Положением о формировании страховых резервов Компании.

Использовался Метод 3 из методических рекомендаций Гильдии Актуариев – «МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОСТРОЕНИЮ ДОЛИ ПЕРЕСТРАХОВЩИКА ДЕНЕЖНОГО ПОТОКА ПРЕМИЙ СОГЛАСНО ПОЛОЖЕНИЮ БАНКА РОССИИ 781-П»

Для оценки доли перестраховщиков в денежном потоке по убыткам (СПРУНО) был проведен анализ доли перестраховщиков в текущих РЗУ и произведенных выплат, а также действующая структура перестраховочной защиты.

Вспомогательные величины СПРУНО равны разницы наилучшей оценки приведенной стоимости всех денежных потоков, используемых для оценки ДПУ и приведенной стоимости аналогичных денежных потоков для оценки ДПУ\_нетто.

В связи с небольшой статистикой доли в прямых убытках для расчета ДПУ\_нетто был использован метод Link Ratio к паттерну состоявшихся нетто убытков. Все коэффициенты определены методом цепной лестницы за 8 кварталов, предшествующих отчетному. Для 3-4кв.2025г выбрана убыточность как среднее значение из расчета брутто (в качестве экспозиции использовано нетто ЗСП).

При этом в случае, если при расчете ДПУ наилучшая оценка денежных потоков, входящая в расчет (показатель ДПУНО), оказывается ниже итоговой величины ДПУ, то при построении денежного потока по договору исходящего перестрахования прогноз денежных потоков корректируется на отношение:

$$\frac{\text{ДПУ}}{\text{ДПУНО}}$$

Актuarные расчеты величины денежных потоков, учитываемых для целей расчета СПРУНО, проводились на базе учетных групп, определенных Положением 858-П. В связи с отсутствием в ЖУД информации о наличии применимых перестраховочных договорах по 17УГ, доли перестраховщиков отсутствуют.

#### *Наилучшая оценка недисконтированного денежного потока.*

В отношении страховых случаев, произошедших и заявленных страховщику до отчетной даты, в качестве оценки денежных потоков по доле перестраховщика принимается величина, полученная путем применения условий перестрахования к убыткам Компании, о факте наступления которых в установленном законом или договором порядке заявлено Компании. Размер доли перестраховщика для каждого убытка определяется на основании действующей для убытка структуры перестраховочной защиты.

В отношении произошедших, но не заявленных страховых случаев, а также в отношении будущих страховых случаев, оценка денежных потоков

по доле перестраховщика формируется только в отношении договоров исходящего облигаторного перестрахования, по которым исходя из структуры перестраховочной защиты предполагается регулярное получение возмещения долей перестраховщиков.

Распределение общей суммы будущих недисконтированных потоков по времени осуществлялось на основе аналогичного паттерна развития, полученного в рамках построения денежных потоков в составе ДПУ и ДПП.

Расчет приведенной стоимости денежных потоков осуществляется с использованием ставок дисконтирования, предусмотренных требованиями Главы 5 Положения 858-П.

Расчет корректировки на риск неплатежа в КРНУ и КРНП осуществляется согласно Положению о формировании страховых резервов Компании и Главе 5 Положения 858-П. Дополнительный выбор допущений и предположений не требуется. При этом согласно п. 5.6.6. Положения 858-П вспомогательные величины не рассчитываются для договоров исходящего перестрахования, заключенных в рамках соглашений о перестраховочных пулах по обязательным видам страхования.

### *3.7.2. Расчет величины ОДП*

Величина ОДП рассчитывается для договоров непропорционального перестрахования, которые передают страховой риск и были заключены после 01.01.2023 включительно.

Расчет ОДП проведен для следующих облигаторных договоров непропорционального перестрахования:

- имущества юридических лиц;
- ответственности судовладельцев;
- каско судов;
- грузов;
- по защите портфеля имущества и СМР от катастрофических событий;
- строительно-монтажные риски;
- рисков терроризма и диверсии;
- гражданской и профессиональной ответственность;

Расчет ОДП, в отношении кватных облигаторных и факультативных договоров перестрахования, в соответствии с п. 6.3.4. Положения 858-П не производился.

Для определения величины ОДП построено эмпирическое распределение индивидуальных убытков в рамках каждой перестраховываемой учетной группы, которое затем было приближено аналитической функцией распределения. Для каждой из указанных учетных групп на основе этой аналитической функции, характеристик портфеля и условий договора перестрахования оценивалась вероятность того, что по перестраховываемому портфелю произойдет по крайней мере выплата, приводящая к отрицательному результату перестраховщиков (по состоянию на отчетную дату таких фактических выплат не было). Далее были стохастически смоделированы различные возможные сценарии величины отрицательного финансового результата с соответствующими им вероятностями возникновения, и общая величина ОДП рассчитана на основе взвешивания данных сценариев.

При этом использовались следующие допущения и предположения:

- за отсутствием достаточной статистики возможное изменение числа будущих убытков не рассматривалось;
- сценарии, при которых по учетной группе произойдет более одного генерирующего отрицательный финансовый результат убытка, и они дадут кумулятивный эффект, лежат за пределами статистической значимости.
- значения вероятностей реализации негативных для финансового результата сценариев по всем учетным группам.
- для моделирования тяжести наступления убытков использовалось условное лог-логистическое распределение (при условии превышения убытком наперед выбранного порогового значения, которое не превышает приоритет облигатора), его параметры оценивались методом максимального правдоподобия.

### **3.8. Сведения о методах и подходах, примененных при проведении оценки будущих поступлений по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков**

В регуляторной отчетности согласно Положению 858-П на 31.12.2025 Компания не формирует активов в виде оценочных значений будущих поступлений по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков в результате урегулирования страховых случаев.

## 4. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ

**4.1. Результаты актуарного оценивания страховых резервов на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание, по видам страховых резервов, по учетным группам (дополнительным учетным группам), по страховому портфелю с отражением величины рискованной маржи в резерве премий, в резерве убытков по учетной группе (дополнительной учетной группе) и по страховому портфелю; изменения указанных результатов по сравнению с предыдущей датой, по состоянию на которую проведено обязательное актуарное оценивание.**

**Результаты актуарного оценивания доли перестраховщика на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание, в резерве премий, в резерве убытков, в резерве по прямому возмещению убытков по учетным группам (дополнительным учетным группам), по страховому портфелю, а также по договорам исходящего перестрахования, признаваемым (не признаваемым) передающими страховой риск, с отражением корректировки на риск неплатежа в резерве премий, в резерве убытков, в резерве по прямому возмещению убытков по учетной группе (дополнительной учетной группе) и по страховому портфелю; изменения указанных результатов по сравнению с предыдущей датой, по состоянию на которую проведено обязательное актуарное оценивание**

Здесь и далее в Актуарном заключении значения всех величин, если явно не указано иное, приводятся в тысячах рублей РФ.

2025	Страховые резервы		В том числе			
УГ	резерв премий	резерв убытков	ДПП	ДПУ	РМП	РМУ
02.1	49	2 412	48	2 396	0	16
02.2	0	2 601	0	2 584	0	17
7	0	288	0	286	0	2
8	2 763	3 203 825	0	3 193 583	2763	10241
10	127	32 807	0	32 616	127	191
14	82	140 506	0	139 701	82	805
15	16 855	65 981	16 787	65 731	68	250
16	0	202	0	201	0	1
17	0	8 635	0	8 578	0	57
<b>Итого</b>	<b>19 876</b>	<b>3 457 257</b>	<b>16 835</b>	<b>3 445 675</b>	<b>3 040</b>	<b>11 581</b>

2025	Доля перестраховщика в страховых резервах		в том числе	
УГ	резерв премий	резерв убытков	КРНП	КРНУ
02.1		6	48	0
02.2		0	0	0
7		0	0	0

8	-412 776	1 663 632	0	0
10	-18 942	4 069	0	0
14	-12 236	19 392	0	0
15	6 630	28 373	0	0
16	0	34	0	0
17	0	0	0	0
Итого	<b>-437 318</b>	<b>1 715 548</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

В таблице ниже приведены значения резервов и доли перестраховщиков на 31.12.2024:

2024	Страховые резервы		В том числе			
	резерв премий	резерв убытков	ДПП	ДПУ	РМП	РМУ
02.1	11	11 855	11	11 747	0	108
02.2	0	42 237	0	41 851	0	386
7	147	134	146	133	1	1
8	116	1 882 693	0	1 873 193	116	9 500
10	0	127 866	0	126 697	0	1 169
14	2 662	74 492	2 562	73 811	100	681
15	2 766	19 794	2 751	19 613	15	181
16	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0
Итого	<b>5 702</b>	<b>2 159 071</b>	<b>5 470</b>	<b>2 147 045</b>	<b>232</b>	<b>12 026</b>

В таблице ниже приведены изменения значений резервов и доли перестраховщиков за отчетный период:

УГ	02.1	02.2	7	8	10	14	15	16	17	Итого
Резерв Премий	38	0	- 148	2 647	127	- 2 580	14 089	0	0	<b>14 173</b>
ДПП	37	0	- 146	0	0	- 2 562	14 036	0	0	<b>11 365</b>
Резерв Убытков	- 9 443	- 39 636	154	1 321 130	- 95 059	66 014	46 187	202	8 635	<b>1 298 185</b>
ДПУ	- 9 351	- 39 267	153	1 320 390	- 94 082	65 889	46 118	201	8 578	<b>1 298 630</b>
РМП(и)	0	0	- 1	2 647	127	- 18	53	0	0	<b>2 808</b>
РМУ(и)	- 93	- 369	1	740	- 977	125	69	1	57	<b>-445</b>
ДДПП	6	0	0	- 400 233	- 18 942	- 3 986	5 543	0	0	<b>-417 612</b>
ДДПУ	48	0	0	820 662	4 069	19 392	28 373	34	0	<b>872 578</b>

Приведенная стоимость денежных потоков по состоянию на 31.12.2025:

	учетная группа									
	02.1	02.2	7	8	10	14	15	16	17	

Абз. 4. входящие денежные потоки ДПП	-10	0	0	-1 422 848	-73 533	-22 463	-10 884	-20	-18 536
Абз. 4. входящие денежные потоки ДПУ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Абз. 5. исходящие денежные потоки ДПП	52	0	0	884 936	29 907	6 662	24 654	2	4 773
Абз. 5. исходящие денежные потоки ДПУ	2 224	2 508	51	2 977 955	30 376	8 772	28 240	16	4 286
Абз. 6. денежные потоки по расходам ДПП	6	0	0	87 945	5 445	2 508	3 017	1	568
Абз. 6. денежные потоки по расходам ДПУ	172	55	4	215 628	2 239	647	2 082	1	316
Абз. 7. входящие денежные потоки по доле перестраховщиков ДПП	6	0	0	248 719	4 666	761	8 067	3	0
Абз. 7. входящие денежные потоки по доле перестраховщиков ДПУ	48	0	0	1 663 632	4 069	19 392	28 373	34	0
Абз. 8. исходящие денежные потоки по доле перестраховщиков ДПП	0	0	0	-661 495	-23 608	-12 996	-1 437	0	0
Абз. 8. исходящие денежные потоки по доле перестраховщиков ДПУ	0	0	0	0	0	0	0	0	0

#### **4.2. Результаты актуарного оценивания ожидаемого дефицита перестраховщика по каждому договору исходящего перестрахования, признаваемому передающим страховой риск.**

По результатам расчета ОДП договора исходящего перестрахования пройден по следующим договорам

- **Облигаторный договор перестрахования имущества юридических лиц;**

- Облигаторный договор перестрахования ответственности судовладельцев;
- Облигаторный договор перестрахования каско судов;
- Облигаторный договор перестрахования грузов;
- Облигаторный договор перестрахования по защите портфеля имущества и СМР от катастрофических событий;
- Облигаторный договор перестрахования Строительно-монтажные риски;
- Облигаторный договор перестрахования Рисков терроризма и диверсии;
- Облигаторный договор перестрахования гражданской и профессиональной ответственность;

Факультативные непропорциональные договоры перестрахования ряда крупных промышленных рисков признаны не передающим страховой риск.

#### **4.3. Результаты проведенного 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.**

Результаты ретроспективного анализа достаточности резерва убытков на 31.12.2025 по учетным группам

Учетная группа	02.1	02.2	7	8	10	14	15	16	17	Итого
ДПУ на 31.12.2024	10 736	39 503	58	397 488	18 520	38 109	5 008	-	-	509 422
Приведенная величина страховых выплат за 2025 год	1 724	2 458	-	340 184	1 715	2 248	-	-	-	348 329
Приведенная величина расходов на урегулирование за 2025 год	5 148	-	-	1 918	472	127	-	-	-	7 665
Приведенная величина ДПУ на 31.12.2025 по событиям (расторжениям) ранее 31.12.2024	2 262	2 564	-	119 603	5 722	4 355	-	-	-	134 506
<b>Избыток (недостаток) резерва</b>	<b>1 601</b>	<b>34 481</b>	<b>58</b>	<b>-64 216</b>	<b>10 611</b>	<b>31 380</b>	<b>5 008</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18 923</b>

#### **4.4. Результаты актуарных расчетов будущих поступлений по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков.**

В регуляторной отчетности согласно Положению 858-П на 31.12.2025 Компания не формирует активов в виде оценочных значений будущих поступлений по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков в результате урегулирования страховых случаев.

#### **4.5. Результаты актуарного оценивания показателя N4, учитываемого при расчете нормативного размера маржи платежеспособности организации в соответствии с подпунктом 6.3.2.6 пункта 6.3 Положения Банка России № 858-П, на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание**

Показатель N4, учитываемый при расчете нормативного размера маржи платежеспособности равен 0, так как Компания не заключает договоры страхования ответственности арбитражных управляющих.

#### **4.6. Результаты актуарного оценивания по каждому виду рисков, учитываемых при расчете нормативного размера маржи платежеспособности организации в соответствии с пунктом 6.3 Положения Банка России № 858-П на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание**

Компания не занимается страхованием жизни и в этой связи не производит расчет рисков, учитываемых при расчете нормативного размера маржи платежеспособности.

### **5. ВЫВОДЫ, РЕКОМЕНДАЦИИ И ИНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

#### **5.1. Выводы по результатам проведенного актуарного оценивания на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание**

Методы оценки регуляторных резервов соответствуют требованиям Положения 858-П. Параметры актуарного базиса основаны на актуальной информации и обеспечивают формирование наилучшей оценки при моделировании денежных потоков, используемых для расчета регуляторных резервов. Контрольные процедуры не выявили в данных Компании, предоставленных для актуарного оценивания, существенных отклонений от финансовых показателей, нарушений согласованности. По мнению Ответственного актуария, сумма страховых резервов и доли перестраховщиков в страховых резервах, отраженных в п.4.1 настоящего

документа, на расчетную дату 31.12.2025 соответствует требованиям Положения 858-П.

**5.2. Описание основных рисков неисполнения обязательств и рекомендации по их устранению или снижению.**

Основным риском неисполнения обязательств Компании является системное ухудшение бизнеса по вновь заключаемым договорам, также вероятность возникновения крупного страхового случая.

**5.3. Дополнительная информация, включаемая в актуарное заключение по решению ответственного актуария.**

По состоянию на дату составления актуарного заключения у ответственного актуария отсутствует актуальное утверждённое положение о формировании резервов Компании.

Ответственный актуарий:



Воронин Ф.С.