


**Актуарное заключение  
по итогам актуарного оценивания деятельности  
Общества с ограниченной ответственностью  
«Страховая компания «АСТК»  
за 2025 год**

**Заказчик:**  
Общество с ограниченной ответственностью  
«Страховая компания «АСТК»

  
Ответственный актуарий  
Моснанов А.В.  
«02» марта 2026 г.

Москва  
2026 год

## Содержание

<b>1.</b>	<b>СВЕДЕНИЯ ОБ ОТВЕТСТВЕННОМ АКТУАРИИ</b> .....	<b>4</b>
1.1.	Фамилия, имя, отчество (если последнее имеется).....	4
1.2.	Регистрационный номер, присвоенный ответственному актуарию в едином реестре ответственных актуариев. ....	4
1.3.	Наименование саморегулируемой организации актуариев, членом которой является ответственный актуарий.....	4
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 оценивания. ....	4
1.5.	Данные об аттестации ответственного актуария, содержащиеся в документе, предусмотренным пунктом 4.2 Указания Банка России от 6 ноября 2014 года № 3435-У «О дополнительных требованиях к квалификации ответственных актуариев, порядке проведения аттестации ответственных актуариев», зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2014 года № 35430, 17 июля 2015 года № 38064.....	5
<b>2.</b>	<b>СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ</b> .....	<b>5</b>
2.1.	Полное наименование. ....	5
2.2.	Регистрационный номер по единому государственному реестру субъектов страхового дела. ....	5
2.3.	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН).....	5
2.4.	Сведения о лицензии на право осуществления деятельности (вид деятельности, дата выдачи). ....	5
<b>3.</b>	<b>СВЕДЕНИЯ ОБ АКТУАРНОМ ОЦЕНИВАНИИ СТРАХОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПО СТРАХОВАНИЮ ИНОМУ, ЧЕМ СТРАХОВАНИЕ ЖИЗНИ</b> .....	<b>5</b>
3.1.	Исходные данные, использованные ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания, предоставленные Компанией.....	5
3.2.	Исходные данные, использованные ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания, полученные из иных источников. ....	6
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 бухгалтерской (финансовой) отчетности, статистической отчетности, а также иной отчетности, необходимой для осуществления контроля и надзора в сфере страховой деятельности в соответствии с пунктом 1 статьи 28 Закона Российской Федерации от 27 ноября 1992 года № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации», о наличии изменений в данных предыдущих периодов и внесенных корректировках.....	6
3.4.	Сведения о распределении организациями договоров страхования, сострахования и договоров, принятых в перестрахование, по учетным группам (дополнительным учетным группам). ....	7
3.5.	Сведения и обоснование выбора допущений и предположений, использованных ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания для всех видов страховых резервов по учетным группам (дополнительным учетным группам). ....	7
3.6.	Обоснование выбора и описания методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для всех видов страховых резервов по учетным группам (дополнительным учетным группам).....	8
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. ....	13
<b>3.7.1. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для СПРПНО.</b>	
13	
<b>3.7.2. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для СПРУ<sub>НО</sub>.</b>	13
<b>3.7.3. КРНП и КРНУ равны нулю, т.к. величины составили менее 1% от сумм ДПП и ДПУ уменьшенных на суммы вспомогательных величин СПРП<sup>НО</sup>, СПРУ<sup>НО</sup>.</b>	14
<b>3.7.4. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для расчета ожидаемого дефицита перестраховщика.</b>	
14	
3.8. Сведения о методах и подходах, примененных при проведении оценки будущих поступлений по суброгациям и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков.....	15
<b>4. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ.....</b>	<b>16</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 рискованной маржи в резерве премий, в резерве убытков по учетным группам (дополнительной учетной группе) и по страховому портфелю; изменения указанных результатов по сравнению с предыдущей датой по состоянию на которую проведено обязательное актуарное оценивание .....	16
4.2. 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; изменения указанных результатов по сравнению с предыдущей датой по состоянию на которую проведено обязательное актуарное оценивание.....	18
4.3. Результаты актуарного оценивания на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание, взвешенной по вероятности реализации денежного потока суммы денежных потоков, дисконтированных на период срока денежного потока. ....	20
4.4. Результаты актуарного оценивания ожидаемого дефицита перестраховщика по каждому договору исходящего перестрахования, признаваемому передающим страховой риск. ....	23
4.5. 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 .....	24
4.6. 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 858-п, по состоянию на 31.12.2025. ....	26
<b>5. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ .....</b>	<b>27</b>
5.1. Выводы по результатам проведенного актуарного оценивания на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание. ....	27
5.2. Описание основных рисков неисполнения обязательств и рекомендации по их устранению или снижению. ....	27
5.3. Дополнительная информация, включаемая в актуарное заключение по решению ответственного актуария. ....	27

Настоящее актуарное заключение подготовлено по итогам актуарного оценивания деятельности Общества с ограниченной ответственностью «Страховая компания «АСТК» (далее – Общество, Компания) за 2025 год по состоянию на 31 декабря 2025 года.

Дата составления актуарного заключения 02 марта 2026 года.

Актуарное оценивание проведено в соответствии со следующими актуарными стандартами и иными нормативно-правовыми документами:

- Федеральный закон от 2 ноября 2013 года № 293-ФЗ «Об актуарной деятельности в Российской Федерации»;
- Указание Банка России от 18.09.2017 N 4533-У (ред. от 03.09.2025) "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" (вместе с "Информацией, подлежащей включению в актуарное заключение, подготовленное по итогам обязательного актуарного оценивания деятельности страховой организации, общества взаимного страхования, в дополнение к требованиям, установленным статьей 5 Федерального закона "Об актуарной деятельности в Российской Федерации") (Зарегистрировано в Минюсте России 27.12.2017 N 49483);
- Положение Банка России от 17.06.2025 N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.08.2025 N 83340);
- Федеральный стандарт актуарной деятельности «Общие требования к осуществлению актуарной деятельности», утвержденный Советом по актуарной деятельности 17 декабря 2024 года, протокол № САДП-27, согласованный Банком России 14.08.24, №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 сентября 2015 года, протокол № САДП-6, согласованный Банком России 16.02.16, №06-51/1016;
- Стандарты и правила актуарной деятельности саморегулируемой организации актуариев «Гильдия актуариев», членом которой является Актуарий.

Заказчик – Общество с ограниченной ответственностью «Страховая компания «АСТК».

Все суммы в данном заключении приведены в миллионах рублей, если не указано иное.

## **1. Сведения об ответственном актуарии**

### **1.1. Фамилия, имя, отчество (если последнее имеется).**

Моспанов Александр Викторович.

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

№ 142.

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

Ассоциация гильдия актуариев, регистрационный номер записи о внесении сведений о саморегулируемой организации в реестр - №2, сведения в реестр саморегулируемых организаций внесены на основании решения Банка России от 26.12.2014 (протокол – КФНП-48).

### **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 оценивания.**

Актуарное оценивание осуществлялось на основании гражданско-правового договора №48 от 19 июля 2023 года.

**1.5. Данные об аттестации ответственного актуария, содержащиеся в документе, предусмотренном пунктом 4.2 Указания Банка России от 6 ноября 2014 года № 3435-У «О дополнительных требованиях к квалификации ответственных актуариев, порядке проведения аттестации ответственных актуариев», зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2014 года № 35430, 17 июля 2015 года № 38064.**

Документ, подтверждающий успешное прохождение претендентом аттестации и соответствие претендента дополнительным требованиям к квалификации ответственных актуариев: Свидетельство об аттестации № 2023-09-25 (протокол аттестационной комиссии №5/2023 от 08.09.2023г).

## **2. Сведения об организации**

### **2.1. Полное наименование.**

Общество с ограниченной ответственностью «Страховая компания «АСТК».

### **2.2. Регистрационный номер по единому государственному реестру субъектов страхового дела.**

4334

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

7709931612

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

Добровольное имущественное страхование - СИ № 4334 от 02 февраля 2024 года. Лицензия выдана Центральным Банком Российской Федерации взамен лицензии на осуществление страхования СИ № 4334 от 31 августа 2023 года (вид деятельности: Добровольное имущественное страхование) (без ограничения срока действия).

Добровольное личное страхование, за исключением добровольного страхования жизни – СЛ №4334 от 22 февраля 2024 года (без ограничения срока действия).

Перестрахование – ПС №4334 от 22 февраля 2024 года (без ограничения срока действия).

## **3. Сведения об актуарном оценивании страховых обязательств по страхованию иному, чем страхование жизни**

### **3.1. Исходные данные, использованные ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания, предоставленные Компанией.**

Актуарное оценивание было произведено на основе данных, предоставленных Обществом в электронном виде:

- Журналы учета договоров прямого страхования, сострахования и входящего перестрахования за период с 01.01.2015 по 31.12.2025;
- Журналы учета договоров исходящего перестрахования за период с 01.01.2015 по 31.12.2025;
- Журналы учета убытков и досрочно прекращенных договоров за период с 01.01.2015 по 31.12.2025;

- Регистры расчета резерва заявленных, но неурегулированных убытков (РЗНУ) и доли перестраховщиков в РЗНУ на квартальные даты за период с 01.01.2022 по 31.12.2025;
- Проект финансовой отчетности за 2025 г.;
- Журналы учета доходов по регрессам и суброгациям за период с 01.01.2015 по 31.12.2025;
- Журналы учета доли перестраховщиков в доходах по регрессам и суброгациям за период с 01.01.2015 по 31.12.2025;
- Информация о расходах Общества на заключение договоров страхования, урегулирование убытков, сопровождение договоров страхования за 2023-2025 гг.;
- Перестраховочная политика на 2025 год;
- Учетная политика Общества на 2025 год;
- Положение о формировании страховых резервов в соответствии с 858-п;
- Регистры бухгалтерского учета по учету операций страхования и перестрахования за период с 01.01.2016 по 31.12.2025 (в т.ч. оборотно-сальдовые ведомости и карточки счетов);
- Реестр дебиторской задолженности страхователей по уплате страховых взносов по состоянию на 31.12.2025;
- Реестр кредиторской задолженности по уплате страховых премий по договорам исходящего перестрахования по состоянию на 31.12.2025;
- Иная информация, используемая непосредственно для проведения актуарного оценивания Общества за 2025 год;

### **3.2. Исходные данные, использованные ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания, полученные из иных источников.**

Актуарное оценивание было произведено на основе данных, полученных из следующих источников:

- Кривая бескупонной доходности облигаций федерального займа, значения которой опубликованы на официальном сайте публичного акционерного общества "Московская биржа ММВБ-РТС" (далее - ПАО "Московская биржа") в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

### **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 бухгалтерской (финансовой) отчетности, статистической отчетности, а также иной отчетности, необходимой для осуществления контроля и надзора в сфере страховой деятельности в соответствии с пунктом 1 статьи 28 Закона Российской Федерации от 27 ноября 1992 года № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации», о наличии изменений в данных предыдущих периодов и внесенных корректировках.**

Для проверки полноты предоставленных данных была произведена сверка полученных журналов с данными бухгалтерского учета Общества:

- Журналы учета договоров прямого страхования, сострахования и входящего перестрахования были сверены с регистрами бухгалтерского учета по каждому году начисления премии за период 01.01.2023-31.12.2025. Расхождений выявлено не было.
- Журналы учета договоров исходящего перестрахования, журналы учета убытков по прямому страхованию, журналы учета убытков по исходящему перестрахованию были сверены с регистрами бухгалтерского учета по каждому году начисления премии за период 01.01.2023-31.12.2025. Расхождений выявлено не было.
- Журналы учета убытков по прямому страхованию, журналы учета убытков по исходящему перестрахованию, журналы учета убытков входящего перестрахования были сверены с

регистрами бухгалтерского учета за период 01.01.2023-31.12.2025. Расхождений выявлено не было.

- Информация о доходах по регрессам и суброгациям была сверена с регистрами бухгалтерского учета за период 01.01.2023-31.12.2024 по каждому году начисления. Расхождение выявлено в 2024 году на 2%, что по мнению актуария не является существенным и поэтому не может повлиять на итоги расчета.
- Реестры дебиторской и кредиторской задолженности, учитываемых в составе ДПП в соответствии с Положением 858-п, были сверены с регистрами бухгалтерского учета. Выявлено расхождение в размере 2,8%, что по мнению актуария не является существенным и поэтому не может повлиять на итоги расчета.

Изменений в предыдущих периодах не производилось.

Корректировок не производилось.

В результате проведенных процедур проверки была получена достаточная степень уверенности, что предоставленные данные достоверны, обладают необходимой точностью и полнотой для использования в целях актуарного оценивания.

В ходе анализа предоставленной Обществом информации были проанализированы такие параметры как средний срок действия договоров, средняя премия за период, сроки урегулирования убытков и др. с целью выявления нетипичной информации, которая могла бы свидетельствовать о некорректности заполнения данных. Проведенные тесты позволили сделать вывод о том, что представленные данные являются внутренне непротиворечивыми.

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

По договорам страхования иного, чем страхование жизни, оценка страховых резервов производилась в разрезе учетных групп, в соответствии с 858-п.

Выделения дополнительных учетных групп не производилось.

Оценка всех страховых резервов производится по каждому договору страхования или в разрезе однородных сегментов (резервных групп), включая схожие риски, и имеющие схожие процессы урегулирования и сопровождения.

Сегментация резервных групп производилась с учетом рисков, принятых в страхование в соответствии с правилами страхования, а также особенностей процесса урегулирования и достаточности необходимых данных для целей актуарного оценивания резерва убытков.

В Таблице 1 приведена информация о группировке данных по резервным группам.

**Таблица 1. Состав Резервных Групп (РГ)**

УГ	РГ	Комментарий
1	1	Добровольное медицинское страхование
2.1	2	Страхование от несчастных случаев и болезней
8	8	Страхование воздушного, водного транспорта, включая страхование ответственности владельцев указанного транспорта, и страхование грузов
10	10	Страхование имущества
14	14	Страхование прочей ответственности
15	15	Страхование финансовых и предпринимательских рисков
16	16	Страхование лиц, выезжающих за пределы постоянного места жительства
17	17	Входящее перестрахование

#### **3.5. Сведения и обоснование выбора допущений и предположений, использованных ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания для всех видов**

### **страховых резервов по учетным группам (дополнительным учетным группам).**

Для целей формирования оценок резервов были произведены расчеты следующих коэффициентов, которые использовались в качестве допущений:

- Коэффициент уровня возвратов премий определялся как сумма возвратов премий, произведенных за 2025 год, к первоначальной премии по соответствующей учетной группе.
- Коэффициент увеличения премий определялся как сумма увеличения премий, произведенных за 2025 год, к первоначальной премии по соответствующей учетной группе.
- Коэффициент уменьшения премий определялся как сумма уменьшения премий, произведенных за 2025 год, к первоначальной премии по соответствующей учетной группе.
- Коэффициент прямых расходов на урегулирование убытков определялся как сумма прямых расходов на урегулирование убытков, к сумме произведенных выплат по соответствующей учетной группе за 2025.
- Коэффициент косвенных расходов на урегулирование убытков определялся как сумма расходов на урегулирование убытков к сумме произведенных выплат по соответствующей учетной группе за 2025. В виду отсутствия косвенных расходов на урегулирование убытков в 2025 году, коэффициент принял значение равное нулю.
- Коэффициент расходов на сопровождение договоров страхования определялся из бюджетных показателей Общества на 2026 год.

### **3.6. Обоснование выбора и описания методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для всех видов страховых резервов по учетным группам (дополнительным учетным группам).**

В ходе подготовки Актуарного заключения произведено актуарное оценивание следующих страховых резервов:

- Резерв премий (далее - **РП**);
- Резерв убытков (далее - **РУ**);
- Стабилизационный Резерв (далее - **СР**);
- Доля перестраховщиков в РП;
- Доля перестраховщиков в РУ.

#### **3.6.1. Методы расчета РУ.**

ДПУ<sup>НО</sup> состоит из приведенной стоимости будущих потоков по исполнению обязательств по возникшим требованиям, включающим в себя заявленные, но неурегулированные требования (ЗНУ), произошедшие, но незаявленные требования (ПНУ), прямые и косвенные расходы на урегулирование убытков (ДПРУУ<sup>НО</sup>).

ЗНУ формируется на основе профессиональных оценок исходя из размера неурегулированных на отчетную дату страховых обязательств Общества, подлежащих оплате в связи со страховыми случаями, о факте наступления которых в установленном порядке заявлено Обществу.

Оценка ДПУВ производилась следующими актуарными методами:

- Метод цепной лестницы (Chain Ladder method, ЦЛ);
- Метод простой убыточности;
- Метод Борнхуэттера – Фергюсона.

У Общества имеется достаточная статистика только по 15 резервной группе. Поскольку остальные резервные группы являются для Общества новым бизнесом, то статистика наблюдений составляет

не более 8 последних кварталов. При этом для каждой резервной группы был построен треугольник развития убытков по существующей статистике.

По всем рассматриваемым треугольникам развития убытков был проведен анализ на наличие трендов:

- увеличения / уменьшения сумм выплат по отношению к заработанной премии;
- увеличение / уменьшение факторов развития в первых кварталах, наличие сезонности в факторах развития.

Оценка ПНУ по каждой резервной группе производилась с учетом выявленных трендов, а также исключением влияния нетипичных ситуаций (таких как крупные выплаты).

### 3.6.2. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для величины ДПУ<sup>НО</sup>.

Выбор метода расчета ПНУ для расчета показателей ДПУВ<sup>НО</sup> каждой резервной группы производился на основе анализа статистических данных по расчету резерва убытков с учетом адекватности данного метода для расчетов.

При расчете резерва ПНУ было принято решение применять кумулятивные треугольники развития, содержащие данные об оплаченных и состоявшихся убытках. Расчеты были проведены как с учетом модификации параметров, так и в немодифицированной форме, т.е. стандартным методом. Примерами основных модификаций являются исключение нетипичных индивидуальных коэффициентов развития и учет тенденций их развития, использование периодов усреднения индивидуальных коэффициентов развития, выбор уровней ожидаемой убыточности и учет сезонных факторов в развитии убытков, исключение крупных убытков из статистики выплат т.д.

**Таблица 2. Описание выбора применяемых методов по каждой резервной группе.**

Резервная группа	Описание метода
1	Добровольное медицинское страхование. В рамках данной группы имеется статистика за 7 кварталов, предшествующих отчетной дате. Для определения величины резерва произошедших незаявленных убытков использовался метод цепной лестницы. Коэффициенты рассчитаны стандартным способом.
2	Страхование от несчастных случаев и болезней. В рамках данной группы имеется статистика за 6 кварталов, предшествующих отчетной дате. В виду недостаточности статистических данных о выплатах, для определения величины резерва произошедших незаявленных убытков использовался метод простого коэффициента убыточности. КУ рассчитан как среднее значение убыточности за 3кв 2025, 1кв 2025 и 4кв 2024.
8	В рамках резервной группы «Страхование воздушного, водного транспорта, включая страхование ответственности владельцев указанного транспорта, и страхование грузов» было произведено деление на следующие сегменты: <ul style="list-style-type: none"> <li>• море;</li> <li>• грузы;</li> <li>• авиа.</li> </ul> <u>Море.</u>

Резервная группа	Описание метода
	<p>В рамках данного сегмента имеется статистика за 8 кварталов, предшествующих отчетной дате. В виду недостаточности статистических данных о выплатах, для определения величины резерва произошедших незаявленных убытков использовался метод простого коэффициента убыточности. КУ выбран как максимальное значение за последние 4 квартала с увеличением 1,5% в виду подверженности этого сегмента политической обстановке. Резерв сформирован на последние три квартала в виду особенности сегмента, связанной с достаточно быстрым уведомлением о произошедших событиях.</p> <p><b><u>Грузы.</u></b></p> <p>В рамках данного сегмента имеется статистика за 8 кварталов, предшествующих отчетной дате. Для определения величины резерва произошедших незаявленных убытков использовался метод Борнхуэттера-Фергюсона. КУ выбран как среднее значение за период 1кв 2024 - 1кв 2025. Коэффициенты развития рассчитаны стандартным способом. Для целей расчета резерва ПНУ скорректированы суммы РЗУ за 2 последних квартала, путем исключения крупных убытков. Резерв сформирован на последние два квартала в виду особенности сегмента, связанной с достаточно быстрым уведомлением о произошедших событиях.</p> <p><b><u>Авиа.</u></b></p> <p>В рамках данного сегмента имеется статистика за 5 кварталов, предшествующих отчетной дате. В виду отсутствия статистики о выплатах для определения величины резерва произошедших незаявленных убытков использовался метод простого коэффициента убыточности. КУ выбран из бюджетных показателей по этому сегменту. Резерв сформирован на последние два квартала в виду особенности сегмента, связанной с достаточно быстрым уведомлением о произошедших событиях.</p>
10	<p>Страхование имущества.</p> <p>В рамках данного сегмента имеется статистика за 8 кварталов, предшествующих отчетной дате. В виду недостаточности статистических данных о выплатах, для определения величины резерва произошедших незаявленных убытков использовался метод простого коэффициента убыточности. КУ выбран как средневзвешенная величина за весь период, кроме последнего квартала. Из расчетов исключен крупный убыток произошедший в 4кв 2024 на сумму 407 млн руб. Резерв сформирован на последний квартал в виду особенности сегмента, связанной с достаточно быстрым уведомлением о произошедших событиях.</p>
14	<p>Страхование прочей ответственности.</p> <p>В рамках данного сегмента имеется статистика за 8 кварталов, предшествующих отчетной дате. В виду отсутствия статистики о выплатах для определения величины резерва произошедших незаявленных убытков использовался метод простого коэффициента убыточности. КУ выбран из бюджетных показателей по этому сегменту. Резерв сформирован на последние два квартала в виду особенности сегмента, связанной с достаточно быстрым уведомлением о произошедших событиях.</p>
15	<p>В рамках резервной группы «Страхование финансовых и предпринимательских рисков» было произведено деление на следующие сегменты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Торговые кредиты;</li> <li>• Финансовые риски;</li> </ul>

Резервная группа	Описание метода
	<p><b><u>Торговые кредиты.</u></b></p> <p>Сегмент является традиционным для Общества и поэтому имеется накопленная статистика с 2015 года. Оценка ПНУ производилась на базе годового треугольника развития суммы заявленных убытков по периоду развития от даты события до даты выплаты. Для определения величины резерва произошедших незаявленных убытков использовался метод цепной лестницы. Первый коэффициент развития рассчитан как среднее коэффициентов развития за 2021-2023 гг.; второй коэффициент развития рассчитан как среднее коэффициентов развития за 2020, 2021 и 2024 года; третий коэффициент получен как среднее за последние 4 года; четвертый и пятый коэффициенты взяты значения за последний год; остальные коэффициенты рассчитаны стандартным способом.</p> <p><b><u>Финансовые риски.</u></b></p> <p>В рамках данного сегмента имеется статистика за 7 кварталов, предшествующих отчетной дате. В виду отсутствия статистики о выплатах для определения величины резерва произошедших незаявленных убытков использовался метод простого коэффициента убыточности. КУ выбран из бюджетных показателей по этому сегменту. Резерв сформирован на последние два квартала в виду особенности сегмента, связанной с достаточно быстрым уведомлением о произошедших событиях.</p>
16	<p>Страхование лиц, выезжающих за пределы постоянного места жительства.</p> <p>В рамках данного сегмента имеется статистика за 4 квартала, предшествующих отчетной дате. В виду недостаточности статистики для определения величины резерва произошедших незаявленных убытков использовался метод простого коэффициента убыточности. КУ выбран на базе экспертной андеррайтерской оценки. Резерв сформирован на последние два квартала в виду экспертной андеррайтерской оценки о сроках заявления убытков.</p>
17	<p>Входящее перестрахование.</p> <p>В рамках данного сегмента имеется статистика за 7 кварталов, предшествующих отчетной дате. В виду отсутствия статистики о выплатах для определения величины резерва произошедших незаявленных убытков использовался метод простого коэффициента убыточности. КУ получен как средневзвешенное отношение суммы оплаченных и заявленных неурегулированных убытков к заработной премии за последние четыре квартала. Резерв сформирован на последний квартал в виду особенности сегмента, связанной с достаточно быстрым уведомлением о произошедших событиях.</p>

По сегменту «Торговые кредиты» величина РПНУ формировала на базе треугольника состоявшихся убытков. В отношении остальных резервных групп оценка РПНУ была рассчитана как разница между конечной величиной резерва убытков и величиной РЗУ в разрезе кварталов наступления страхового события. В случае, если по какому-либо кварталу величина РЗУ была выше конечной величины оценки резерва убытков, в качестве резерва убытков принималась величина, равная РЗУ. Отрицательный РПНУ не формировался.

#### **Уровень расходов на урегулирование убытков.**

Для определения базового уровня расходов на урегулирование убытков использовалось отношение суммы величин прямых и косвенных расходов на урегулирование убытков к сумме страховых выплат за 2025 год по учетным группам на основе данных бухгалтерского учета.

Для целей расчета показателя ДПРУУ<sub>НО</sub>, полученный уровень будущих расходов на урегулирование убытков применялся к величине ДПУВ (ПНУ+ЗРУ).

**Доходы от суброгации.**

Оценка будущих доходов от суброгаций и регрессов не формировалась.

**3.6.3. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для вспомогательной величины ДПУФ.**

Расчет вспомогательной величины ДПУФ производился согласно положению 858-п. Из треугольников развития убытков производились исключения следующих убытков:

**Таблица 3. Убытки, исключенные из треугольника ДПУФ.**

Учетная группа	Номер убытка	Дата страхового случая	Дата выплаты	Сумма выплаты	Влияние на величину ДПУФ
10	06012/0031/24	05.08.2024	02.10.2025	407417580.95	Включение убытка увеличивает ДПУФ на 599,6% (т.е. в 6 раз)

**3.6.4. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для величины ДПП.**

Расчет ДПП производился отдельно по следующим компонентам:

- Исходящий поток приведенной стоимости будущих убытков.

Ожидаемая величина будущих убытков в разрезе периода наступления события определялась как произведение суммы заработанной премии, скорректированную на ожидаемые суммы увеличения премий, ожидаемые суммы возвратов и ожидаемые суммы уменьшения премий на ожидаемый уровень убыточности по соответствующий резервной группе.

- Исходящий поток приведенной стоимости будущих расходов на урегулирование убытков.

Ожидаемая величина будущих расходов на урегулирование убытков определялась как сумма ожидаемых величин будущих прямых расходов на урегулирование убытков и будущих косвенных расходов на урегулирование убытков.

Ожидаемая величина будущих прямых расходов на урегулирование убытков определялась как произведение коэффициента прямых расходов на урегулирование убытков и ожидаемой величины будущих убытков в разрезе периода наступления по каждой резервной группе.

Ожидаемая величина будущих косвенных расходов на урегулирование убытков определялась как произведение коэффициента косвенных расходов на урегулирование убытков и ожидаемой величины будущих убытков в разрезе периода наступления по каждой резервной группе.

- Исходящий поток приведенной стоимости будущих расходов на сопровождение договоров.

Ожидаемая величина будущих расходов на сопровождение договоров была получена как произведение заработанной премии на ожидаемый уровень расходов на сопровождение договоров страхования по соответствующий резервной группе.

- Исходящий поток приведенной стоимости будущих возвратов премий.

Ожидаемая величина будущих возвратов премий была получена как произведение заработанной премии на ожидаемый уровень возвратов по соответствующий резервной группе.

- Исходящий поток приведенной стоимости будущих уменьшений премий.

Ожидаемая величина будущих уменьшений премий была получена как произведение заработанной премии на ожидаемый уровень уменьшения премий по соответствующий резервной группе.

- Входящий поток приведенной стоимости будущих увеличений премий.

Ожидаемая величина будущих увеличений премий была получена как произведение заработанной премии на ожидаемый уровень увеличения премий по соответствующий резервной группе.

- Исходящий поток приведенной стоимости будущих обязательных отчислений.

Ожидаемая стоимость будущих отчислений не рассчитывалась в виду отсутствия у Общества договоров страхования, в отношении которых федеральными законами предусмотрено осуществление компенсационных выплат за счет средств профессиональных объединений страховщиков или иных организаций, на которые в соответствии с федеральными законами возложена обязанность осуществления компенсационных выплат.

- Входящий поток приведенной стоимости будущих поступлений от суброгаций и регрессов.

Ожидаемая величина будущих поступлений от суброгаций и регрессов не производилась.

- Входящий поток приведенной стоимости будущей входящей премии и исходящий поток будущего комиссионного вознаграждений.

Будущие входящие денежные потоки по премиям (а также исходящие по комиссиям) сформированы исходя из графиков ожидаемых поступлений премий и соответствующих им выплат комиссионного вознаграждения. При этом плановая дата платежа относится на периоды после отчетной даты.

### **3.6.5. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для величины ЭНП и РМ.**

Величина РМ была рассчитана актуарием согласно 858-п. ЭНП на отчетную дату равен нулю, согласно формуле расчета ЭНП, указанной в 858-п. Итоговая величина рискованной маржи рассчитывается и аллокируется на резерв премий и резерв убытков согласно Главе 5 Положения 858-п.

### **3.6.6. Стабилизационный резерв по 9 учетной группе рассчитывается согласно Приложению 6 к Положению 858-п.**

Общество не заключает договоров страхования соответствующих учетной группе 9. Поэтому не формирует стабилизационный резерв.

### **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.**

#### **3.7.1. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для СПРПНО.**

Расчет СПРПно производится отдельно по следующим компонентам:

- Входящий поток приведенной стоимости будущих убытков;

Ожидаемая величина доли в будущих убытках в разрезе периода наступления события определялась как произведение заработанной премии по соответствующему периоду по договорам исходящего перестрахования на ожидаемый уровень убыточности по соответствующей резервной группе.

- Входящий поток приведенной стоимости будущих расходов на урегулирование убытков;

Ожидаемая величина доли в будущих расходах на урегулирование убытков в разрезе периода наступления события определялась как произведение ожидаемой величины доли в будущих убытках по соответствующему периоду по договорам исходящего перестрахования на коэффициент прямых расходов на урегулирование убытков по соответствующей резервной группе.

- Исходящий поток приведенной стоимости кредиторской задолженности по операциям исходящего перестрахования.

Реестры будущих переданных премий по договорам исходящего перестрахования были взяты исходя из графиков ожидаемых платежей по договорам исходящего перестрахования.

#### **3.7.2. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным**

**актуарием для проведения актуарного оценивания для СПРУ<sub>НО</sub>.**

СПРУ<sub>НО</sub> сформирована пропорционально доли в ДПУ<sub>НО</sub>. В качестве коэффициента использовалось соотношение суммы ДПУ к ДПУ<sub>НО</sub> по состоянию на 31.12.2025.

**Таблица 4. Описание методов формирования доли перестраховщиков в ДПУ<sub>НО</sub>.**

Резервная группа	Описание метода
2	Пропорционально РПНУ. В качестве коэффициента применялось соотношение доли перестраховщиков в заработанной премии к заработанной премии за последний год.
8	<p>В виду расчета РПНУ по сегментам, доля перестраховщиков также рассчитывалась по сегментам:</p> <p><b><u>Море.</u></b> Пропорционально РПНУ. В качестве коэффициента применялось соотношение суммы доли перестраховщиков в выплатах и доли в РЗУ к сумме выплат и РЗУ за последний год.</p> <p><b><u>Грузы.</u></b> Пропорционально РПНУ. В качестве коэффициента применялось соотношение суммы доли перестраховщиков в выплатах и доли в РЗУ к сумме выплат и РЗУ за последний год.</p> <p><b><u>Авиа.</u></b> Пропорционально РПНУ. В качестве коэффициента применялось соотношение доли перестраховщиков в заработанной премии к заработанной премии за последний год.</p>
10	Пропорционально РПНУ. В качестве коэффициента применялось соотношение доли перестраховщиков в РЗУ к РЗУ по состоянию на 31.12.2025.
14	Пропорционально РПНУ. В качестве коэффициента применялось соотношение доли перестраховщиков в заработанной премии к заработанной премии за последний год.
15	<p>В виду расчета РПНУ по сегментам, доля перестраховщиков также рассчитывалась по сегментам:</p> <p><b><u>Торговые кредиты.</u></b> Пропорционально РПНУ. В качестве коэффициента применялось соотношение суммы доли перестраховщиков в выплатах и доли в РЗУ к сумме выплат и РЗУ за последний год.</p> <p><b><u>Финансовые риски.</u></b> Пропорционально РПНУ. В качестве коэффициента применялось соотношение доли перестраховщиков в заработанной премии к заработанной премии за последний год.</p>
17	Пропорционально РПНУ. В качестве коэффициента применялось соотношение доли перестраховщиков в заработанной премии к заработанной премии за последний год.

**3.7.3. КРНП и КРНУ равны нулю, т.к. величины составили менее 1% от сумм ДПП и ДПУ уменьшенных на суммы вспомогательных величин СПРП<sub>НО</sub>, СПРУ<sub>НО</sub>.**

**3.7.4. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным**

#### **актуарием для расчета ожидаемого дефицита перестраховщика.**

Для расчета ожидаемого дефицита перестраховщика было построено ожидаемое распределение финансового результата перестраховщика по каждому договору непропорционального перестрахования на базе эксцедента убытка. Актуарий на основе данных о страховых выплатах и страховых суммах по событиям, произошедшим за период 01.01.2015-31.12.2025 сделал предположение о бетта-распределении тяжести убытка по каждому договору, попадающему под действие непропорциональных договоров перестрахования. Для распределения определялась функция математического ожидания для разных уровней тяжести события. Полученная функция применялась для определения условного математического ожидания для каждого договора страхования, попадающего под действие договора исходящего перестрахования.

Частота наступления события определялась как отношение количества убытков, произошедших за период 01.01.2015-31.12.2025 к количеству договоров, попадающим под действие договора исходящего перестрахования.

Произведение частоты наступления события на вероятность возникновения отрицательного результата перестраховщика на математическое ожидание этого результата по каждому договору, попадающему под действие перестраховочного покрытия, суммировалось и составило 12,2%. В виду полученного результат договоры непропорционального перестрахования включались в расчет резервов.

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

Оценка будущих поступлений по суброгациям и регрессам, а также поступления имущества и (или) его годных остатков не производилась.

Расчет вспомогательной величины ОРС<sup>Ф</sup> не производился.

#### 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 учетным группам (дополнительной учетной группе) и по страховому портфелю; изменения указанных результатов по сравнению с предыдущей датой по состоянию на которую проведено обязательное актуарное оценивание

Таблица 5. Результаты актуарных расчетов по видам резервов на 31.12.2025

Учетная группа	ДПП	ДПУ	Стабилизационный резерв	РМ (без ЭНП)	РМП (с ЭНП)	РМУ (с ЭНП)	ЭНП	Резерв премий	Резерв убытков
1	36.2	40.5	0.0	203.9	96.3	107.7	0.0	132.5	148.2
2	0.3	32.0	0.0	83.0	0.0	83.0	0.0	0.3	115.1
8	80.4	3 401.1	0.0	424.5	119.3	305.3	0.0	199.7	3 706.4
10	84.7	571.8	0.0	66.5	0.0	66.5	0.0	84.7	638.3
14	14.8	219.8	0.0	78.7	0.0	78.7	0.0	14.8	298.4
15	0.0	230.9	0.0	532.9	334.4	198.5	0.0	334.4	429.4
16	0.0	54.8	0.0	145.7	0.0	145.6	0.0	0.1	200.4
17	0.0	26.8	0.0	43.2	36.4	6.8	0.0	36.4	33.6
<b>Итого</b>	<b>216.4</b>	<b>4 577.6</b>	<b>0.0</b>	<b>1 578.5</b>	<b>586.3</b>	<b>992.1</b>	<b>0.0</b>	<b>802.7</b>	<b>5 569.7</b>

**Таблица 6. Результаты актуарных расчетов по видам резервов на 31.12.2024**

Учетная группа	ДПП	ДПУ	Стабилизационный резерв	РМ (без ЭНП)	РМП (с ЭНП)	РМУ (с ЭНП)	ЭНП	Резерв премий	Резерв убытков
1	15.0	7.1	0.0	54.7	37.2	17.5	0.0	52.2	24.6
2	0.3	0.7	0.0	4.3	3.8	0.5	0.0	4.0	1.2
8	40.3	350.8	0.0	451.4	240.0	211.3	0.0	280.3	562.2
10	0.0	886.2	0.0	69.4	69.2	0.2	0.0	69.2	886.5
14	31.5	112.5	0.0	67.4	44.8	22.6	0.0	76.3	135.1
15	0.0	1 049.6	0.0	849.2	0.0	849.2	0.0	0.0	1 898.8
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	4.1	1.9	0.0	30.7	30.4	0.4	0.0	34.5	2.3
<b>Итого</b>	<b>91.2</b>	<b>2 408.7</b>	<b>0.0</b>	<b>1 527.1</b>	<b>425.3</b>	<b>1 101.8</b>	<b>0.0</b>	<b>516.5</b>	<b>3 510.6</b>

**Таблица 7. Изменения резервов за 2025 год**

Учетная группа	ДПП	ДПУ	Стабилизационный резерв	РМ (без ЭНП)	РМП (с ЭНП)	РМУ (с ЭНП)	ЭНП	Резерв премий	Резерв убытков
1	21.2	33.4	0.0	149.2	59.1	90.2	0.0	80.2	123.6
2	0.0	31.3	0.0	78.8	-3.8	82.6	0.0	-3.8	113.9
8	40.1	3 050.3	0.0	-26.8	-120.8	93.9	0.0	-80.6	3 144.2
10	84.7	-314.4	0.0	-2.9	-69.2	66.2	0.0	15.5	-248.2
14	-16.7	107.3	0.0	11.3	-44.8	56.1	0.0	-61.5	163.4
15	0.0	-818.7	0.0	-316.4	334.4	-650.7	0.0	334.4	-1 469.4
16	0.0	54.8	0.0	145.7	0.0	145.6	0.0	0.1	200.4
17	-4.1	24.9	0.0	12.5	6.1	6.5	0.0	1.9	31.3
<b>Итого</b>	<b>125.2</b>	<b>2 168.9</b>	<b>0.0</b>	<b>51.3</b>	<b>161.0</b>	<b>-109.7</b>	<b>0.0</b>	<b>286.2</b>	<b>2 059.2</b>

В резерве премий наиболее существенное изменение наблюдается по 15 учетной группе, в частности влияние оказывает расчетная величина РМП. В резерве убытков наиболее существенные изменения произошли по учетной группе 8, что связано со значительным ростом страхового портфеля в 2025 году. По учетной группе 15 существенное уменьшение резерва убытков вызвано переоценкой суммы крупного убытка, а также улучшением коэффициента убыточности портфеля в целом.

**4.2. 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; изменения указанных результатов по сравнению с предыдущей датой по состоянию на которую проведено обязательное актуарное оценивание.**

**Таблица 8. Результаты актуарного оценивания доли перестраховщиков в страховых резервах по состоянию на 31.12.2025.**

Учетная группа	СПРП <sub>НО</sub>	КРНП	Доля в резерве премий	СПРУ <sub>НО</sub>	КРНУ	Доля в резерве убытков
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	0.28	0.00	0.28	0.77	0.00	0.77
8	35.58	0.00	35.58	3 286.30	0.00	3 286.30
10	84.66	0.00	84.66	546.84	0.00	546.84
14	14.82	0.00	14.82	190.17	0.00	190.17
15	-125.75	0.00	-125.75	156.19	0.00	156.19
16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17	-13.69	0.00	-13.69	24.19	0.00	24.19
<b>Итого</b>	<b>-4.09</b>	<b>0.00</b>	<b>-4.09</b>	<b>4 204.47</b>	<b>0.00</b>	<b>4 204.47</b>

Таблица 9. Результаты актуарного оценивания доли перестраховщиков в страховых резервах по состоянию на 31.12.2024.

Учетная группа	СПРП <sub>но</sub>	КРНП	Доля в резерве премий	СПРУ <sub>но</sub>	КРНУ	Доля в резерве убытков
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	-1.27	0.00	-1.27	0.48	0.00	0.48
8	-56.86	0.00	-56.86	265.28	0.00	265.28
10	-28.00	0.00	-28.00	886.15	0.00	886.15
14	13.42	0.00	13.42	103.30	0.00	103.30
15	0.00	0.00	0.00	705.83	0.00	705.83
16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17	-8.18	0.00	-8.18	1.74	0.00	1.74
<b>Итого</b>	<b>-80.90</b>	<b>0.00</b>	<b>-80.90</b>	<b>1 962.79</b>	<b>0.00</b>	<b>1 962.79</b>

Таблица 10. Результаты изменения актуарного оценивания доли перестраховщиков за 2025 год.

Учетная группа	СПРП <sub>но</sub>	КРНП	Доля в резерве премий	СПРУ <sub>но</sub>	КРНУ	Доля в резерве убытков
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	1.55	0.00	1.55	0.29	0.00	0.29
8	92.44	0.00	92.44	3 021.02	0.00	3 021.02
10	112.67	0.00	112.67	-339.31	0.00	-339.31
14	1.40	0.00	1.40	86.87	0.00	86.87
15	-125.75	0.00	-125.75	-549.64	0.00	-549.64
16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17	-5.51	0.00	-5.51	22.44	0.00	22.44
<b>Итого</b>	<b>76.81</b>	<b>0.00</b>	<b>76.81</b>	<b>2 241.68</b>	<b>0.00</b>	<b>2 241.68</b>

Наиболее существенное изменение наблюдается в доли в резерве убытка по 8 учетной группе. Это связано с ростом страхового портфеля в 2025 году. Уменьшение доли в резерве убытков по 10 учетной группе связано с прекращением влияния крупного убытка, заявленного в конце 2024 года. По учетной группе 15 существенное уменьшение резерва убытков вызвано переоценкой суммы крупного убытка.

**4.3. Результаты актуарного оценивания на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание, взвешенной по вероятности реализации денежного потока суммы денежных потоков, дисконтированных на период срока денежного потока.**

**Таблица 11. Входящие денежные потоки (5.5.6.1, 5.5.7.1 пункта 5.5 Положения 858-п) по состоянию на 31.12.2025.**

Учетная группа	Поступления страховых премий (страховых взносов)	Увеличение страховых премий (страховых взносов)
1	-174.9	-5.6
2	-0.8	-0.4
8	-171.7	-136.9
10	-201.9	-316.1
14	-13.5	-5.4
15	-279.4	-283.5
16	0.0	0.0
17	-21.6	-2.6
<b>Итого</b>	<b>-863.8</b>	<b>-750.4</b>

**Таблица 12. Исходящие денежные потоки (подпункты 5.5.6.2, 5.5.7.2 пункта 5.5 Положения 858-п) по состоянию на 31.12.2025.**

Учетная группа	Страховые выплаты по договорам страхования в составе ДПП (в т.ч. налоговые платежи)	Страховые выплаты по договорам страхования в составе ДПУ	Возвраты части страховой премии при досрочном прекращении договора страхования	Уменьшение страховой премии (страхового взноса)	Отчисления от страховой премии в фонды компенсационных выплат
1	187.8	39.3	0.0	0.5	0.0
2	0.8	31.1	0.0	0.6	0.0
8	272.8	3 302.1	8.8	76.1	0.0
10	401.5	555.2	0.0	173.5	0.0
14	27.4	213.4	0.1	2.8	0.0
15	276.5	230.2	0.2	67.0	0.0
16	0.0	53.2	0.0	0.0	0.0
17	7.4	26.0	0.0	2.6	0.0
<b>Итого</b>	<b>1 174.2</b>	<b>4 450.4</b>	<b>9.1</b>	<b>323.2</b>	<b>0.0</b>

**Таблица 13. Денежные потоки по расходам на ведение дела и оплату услуг посредников (п. 5.3.9 858-п) по состоянию на 31.12.2025.**

Учетная группа	Расходы на заключение (агентское и брокерское вознаграждение)	Расходы на сопровождение договоров страхования	Расходы на исполнение обязательств по страховым случаям (в составе ДПП)	Расходы на исполнение обязательств по страховым случаям (в составе ДПУ)
1	10.1	18.3	0.0	1.2
2	0.1	0.0	0.0	0.9
3	23.4	7.4	0.4	99.1
8	7.9	12.9	6.8	16.7
10	2.6	0.8	0.1	6.4
14	59.8	33.0	2.7	0.6
15	0.0	0.0	0.0	1.6

Учетная группа	Расходы на заключение (агентское и брокерское вознаграждение)	Расходы на сопровождение договоров страхования	Расходы на исполнение обязательств по страховым случаям (в составе ДПП)	Расходы на исполнение обязательств по страховым случаям (в составе ДПУ)
16	0.0	0.2	0.0	0.8
17	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Итого</b>	<b>104.0</b>	<b>72.6</b>	<b>10.0</b>	<b>127.2</b>

Таблица 14. Входящие денежные потоки при оценке доли перестраховщиков (подпункт 5.6.4.1 Положения 858-П) по состоянию на 31.12.2025.

Учетная группа	Страховые выплаты по договорам исходящего перестрахования (в составе ДДПП)	Расходы на исполнение обязательств по страховым случаям (в составе ДДПП)	Страховые выплаты по договорам исходящего перестрахования (в составе ДДПУ)	Расходы на исполнение обязательств по страховым случаям (в составе ДДПУ)	Возмещение перестраховщиком доли перестраховщиков в расходах на ведение дела страховщика	Перестраховочное вознаграждение по договору исходящего перестрахования	Денежные потоки по танъемам
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.7	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
8	199.0	0.3	3 285.7	0.6	0.0	0.0	0.0
10	303.4	4.9	545.5	1.4	0.0	0.0	0.0
14	21.7	0.1	190.1	0.0	0.0	0.0	0.0
15	145.6	1.9	155.8	0.4	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	8.3	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Итого</b>	<b>678.7</b>	<b>7.2</b>	<b>4 202.1</b>	<b>2.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>

Таблица 15. Исходящие денежные потоки при оценке доли перестраховщиков (подпункт 5.6.4.2 Положения 858-П) по состоянию на 31.12.2025.

Учетная группа	Страховая премия по договорам исходящего перестрахования	Восстановительная премия по договорам исходящего перестрахования	Доля перестраховщиков в поступлениях по суброгациям, регрессам и (или) от реализации годных остатков	Денежные потоки, связанные с исполнением обязательств перестрахователя по уплате перестраховщику дополнительных платежей, зависящих от разницы поступлений и платежей перестраховщика по заключенному между ними договору перестрахования или группе таких договоров за определенный период времени
1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	-0.1	0.0	0.0	0.0
8	-163.7	0.0	0.0	0.0
10	-205.3	0.0	0.0	0.0
14	-6.0	0.0	0.0	0.0
15	-273.2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0
17	-22.0	0.0	0.0	0.0
<b>Итого</b>	<b>-670.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>

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

Расчет производился по непропорциональным договорам исходящего перестрахования сегмента «Торговые кредиты». Результат расчетов составил 12,2%. В виду полученного результата непропорциональные договоры исходящего перестрахования учитывались в расчете резервов.

**4.5. 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**

Так как в соответствии с требованиями 858-п оценка страховых резервов производилась только с 2023 года, ретроспективный анализ убыточности содержит информацию только по оцениванию по состоянию на 31.12.2023 и 31.12.2024.

**Ретроспективный анализ достаточности по учетной группе 1**

	31.12.2023	31.12.2024
Обязательства по неоплаченным убыткам и расходам на урегулирование убытков	0	7
Выплаты (нарастающим итогом) к концу:		
2024	0	
2025	0	1
Переоцененный РУ на конец:		
2024	0	
2025	0	0
Избыток/недостаток		
2024	0%	
2025	0%	85%

**Ретроспективный анализ достаточности по учетной группе 2**

	31.12.2023	31.12.2024
Обязательства по неоплаченным убыткам и расходам на урегулирование убытков	0	1
Выплаты (нарастающим итогом) к концу:		
2024	0	
2025	0	0
Переоцененный РУ на конец:		
2024	0	
2025	0	0
Избыток/недостаток		
2024	0%	
2025	0%	100%

**Ретроспективный анализ достаточности по учетной группе 8**

	31.12.2023	31.12.2024
Обязательства по неоплаченным убыткам и расходам на урегулирование убытков	0	351
Выплаты (нарастающим итогом) к концу:		
2024	0	
2025	0	39
Переоцененный РУ на конец:		

	2024	0	
	2025	0	3
Избыток/недостаток	2024	0%	
	2025	0%	88%

**Ретроспективный анализ достаточности по учетной группе 10**

	31.12.2023	31.12.2024
Обязательства по неоплаченным убыткам и расходам на урегулирование убытков	0	886
Выплаты (нарастающим итогом) к концу:		
2024	0	
2025	0	416
Переоцененный РУ на конец:		
2024	0	
2025	0	22
Избыток/недостаток	2024	0%
	2025	0%
		51%

**Ретроспективный анализ достаточности по учетной группе 14**

	31.12.2023	31.12.2024
Обязательства по неоплаченным убыткам и расходам на урегулирование убытков	0	112
Выплаты (нарастающим итогом) к концу:		
2024	0	
2025	0	1
Переоцененный РУ на конец:		
2024	0	
2025	0	4
Избыток/недостаток	2024	0%
	2025	0%
		96%

**Ретроспективный анализ достаточности по учетной группе 15**

	31.12.2023	31.12.2024
Обязательства по неоплаченным убыткам и расходам на урегулирование убытков	1 264	1 050
Выплаты (нарастающим итогом) к концу:		
2024	117	
2025	0	145

Переоцененный РУ на конец:			
	2024	1050	
	2025	3	25
Избыток/недостаток			
	2024	8%	
	2025	90%	84%

#### Ретроспективный анализ достаточности по учетной группе 17

	31.12.2023	31.12.2024
Обязательства по неоплаченным убыткам и расходам на урегулирование убытков	0	2
Выплаты (нарастающим итогом) к концу:		
	2024	0
	2025	0
Переоцененный РУ на конец:		
	2024	0
	2025	0
Избыток/недостаток		
	2024	0%
	2025	0%
		100%

В целом по портфелю недооценки резерва убытков, сформированного на предыдущий отчетный период, не выявлено

#### Ретроспективный анализ достаточности по всем учетным группам

	31.12.2023	31.12.2024
Обязательства по неоплаченным убыткам и расходам на урегулирование убытков	1 264	2 409
Выплаты (нарастающим итогом) к концу:		
	2024	117
	2025	0
Переоцененный РУ на конец:		
	2024	1050
	2025	3
Избыток/недостаток		
	2024	8%
	2025	90%
		73%

#### 4.6. 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 858-п, по состоянию на 31.12.2025.

Так как у Общества отсутствуют договоры страхования ответственности арбитражных управляющих за причинение убытков лицам, участвующим в деле о банкротстве, и иным лицам в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением возложенных на арбитражного управляющего обязанностей в деле о

банкротстве, признанным страховщиком в период, равный 54 месяцам по расчетную дату включительно, то  $N_4$  равен 0 ( $SS=0$  и  $S_{max}=0$ ).

## **5. Иные сведения и рекомендации**

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

Методология оценки регуляторных резервов, описанная в настоящем Актуарном заключении, соответствует требованиям Положения 858-п.

В обязанности ответственного актуария входит выражения мнения об адекватности страховых резервов и долей перестраховщиков в страховых резервах на основе проведенного актуарного оценивания и полученных доказательств. Планирование и проведение актуарного оценивания было осуществлено ответственным актуарием на должном уровне в соответствии с требованиями федеральных стандартов актуарной деятельности, что позволило получить достаточную степень уверенности в адекватности оценки страховых резервов, а также соблюсти требуемые этические нормы.

Использованные данные и выбор актуарных предположений зависит от профессионального суждения ответственного актуария, при этом мнения разных экспертов по одному и тому же вопросу могут различаться.

Ответственный актуарий подтверждает во всех существующих аспектах адекватность оценок страховых резервов и долей перестраховщиков в страховых резервах Общества, отраженных в финансовой отчетности за 2025 год.

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

Риски превышения обязательств над их оценкой могут быть вызваны факторами, оказывающими влияние на оценку резервов, перечисленных ниже:

- Бизнес-модель Общества связана со страхованием торговых кредитов крупных компаний. По мнению актуария, существует вероятность изменения бизнес-моделей кредитования отдельных компаний или резкое проявление кризисных явлений в отдельных отраслях экономики, которое может привести к наступлению серии крупных страховых случаев. В качестве рекомендации по устранению таких рисков предлагается развивать систему тарификации и андеррайтинга с учетом индивидуальных особенностей отдельных клиентов и отслеживания финансового состояния отраслей экономики и положения компаний, являющихся клиентами Общества.
- Дополнительным риском для финансовой устойчивости общества может быть негативное влияние на экономические процессы результатов санкций и геополитических рисков.

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

Отсутствует.