

**Актuarное заключение**  
по итогам обязательного актуарного оценивания деятельности  
ООО СК «Эверия Лайф»  
за 2025 год

Ответственный актуарий: Шалбузов К.Д.  
Дата составления: 02 марта 2026 года

## СОДЕРЖАНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ ОБ ОТВЕТСТВЕННОМ АКТУАРИИ.....	3
2. СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ .....	4
3. СВЕДЕНИЯ ОБ АКТУАРНОМ ОЦЕНИВАНИИ .....	5
4. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ.....	15
5. ВЫВОДЫ, РЕКОМЕНДАЦИИ И ИНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	24

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

### 1.1. Фамилия, имя, отчество

Шалбузов Камиль Джавидович.

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

№ 157.

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

Ассоциация гильдия актуариев.

### 1.4. Основание осуществления актуарной деятельности.

Ответственный актуарий осуществляет актуарную деятельность на основании трудового договора.

В течение двенадцати месяцев, предшествующих дате составления актуарного заключения, иных трудовых соглашений (в том числе договоров гражданско-правового характера) между ответственным актуарием и организацией не заключалось.

### 1.5. Данные об аттестации ответственного актуария.

Протокол аттестационной комиссии Ассоциации Гильдия Актуариев № 24/2024 от 13.12.2024 об аттестации на звание ответственного актуария по направлению «добровольное страхование жизни».

## **2. Сведения о заказчике актуарного оценивания**

### 2.1. Полное наименование организации

Общество с ограниченной ответственностью Страховая компания «Эверия Лайф» (далее – Общество).

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

3609.

### 2.3. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)

7744001803.

### 2.4. Сведения о лицензии на право осуществления деятельности

По состоянию на 31 декабря 2025 года Общество осуществляло деятельность на основании лицензии на осуществление страхования СЖ № 3609 от 09 апреля 2025 года (добровольное страхование жизни) и лицензии на осуществление страхования СЛ № 3609 от 09 апреля 2025 года (добровольное личное страхование, за исключением добровольного страхования жизни).

### 3. Сведения об актуарном оценивании

#### 3.1. Перечень данных, использованных ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания

Для проведения актуарного оценивания ответственный актуарий получил от Общества следующие данные:

1. Журналы договоров страхования по состоянию на 31.12.2024 и 31.12.2025, включая данные о расторгнутых ранее договорах.
2. Журналы убытков по состоянию на 31.12.2025, включая данные о выплатах, произведенных в течение 2025 года и ранее.
3. Журнал выкупных сумм по страхованию жизни по состоянию на 31.12.2025, включая данные о выплатах, произведенных в течение 2025 года и ранее.
4. Журналы резервов по страхованию жизни по состоянию на 31.12.2025.
5. Журналы резервов по страхованию иному, чем страхование жизни, по состоянию на 31.12.2025.
6. Журналы начисленной премии за 2025 год.
7. Правила страхования, действовавшие в 2025 году и действующие по состоянию на 31.12.2025.
8. Методики расчета тарифных ставок, действовавшие в 2025 году и действующие по состоянию на 31.12.2025.
9. Политика андеррайтинга, действовавшая в 2025 году и действующая по состоянию на 31.12.2025.
10. Положения о расчете резервов по видам страхования, действовавшие в 2025 году и действующие по состоянию на 31.12.2025.
11. Данные о расходах Общества за 2025 год.
12. Данные финансовой отчетности Общества за 2025 год и по состоянию на 31.12.2025.

#### 3.2. Сведения о проведенных ответственным актуарием контрольных процедурах в отношении полноты и достоверности данных, использованных при проведении актуарных расчетов

При проведении работы задачей ответственного актуария не являлась сплошная проверка всех данных на предмет их полноты и корректности, при этом перед проведением актуарного оценивания ответственный актуарий убедился, что предоставленные Обществом данные позволяют проводить анализ в разрезах, необходимых для проведения актуарного оценивания. В частности, журналы договоров содержат данные о расторгнутых договорах, необходимые для определения предположений об уровне расторжений в будущем. Журналы убытков содержат данные о заявленных убытках и выплатах, необходимые для определения предположений об убыточности и развитии убытков. Кроме этого, ответственный актуарий провел следующие контрольные процедуры с целью выявления существенных ошибок и расхождений в данных:

1. Сверил журналы договоров по состоянию на 31.12.2025 с журналами договоров по состоянию на 31.12.2024. Выявленные расхождения по страхованию жизни объясняются изменениями условий договоров по требованию страхователей, а также расторжениями и переводами в оплаченный после окончания льготного периода для оплаты очередного взноса. Других расхождений не выявлено.

### 3. Сведения об актуарном оценивании (продолжение)

#### 3.2. Сведения о проведенных ответственным актуарием контрольных процедурах в отношении полноты и достоверности данных, использованных при проведении актуарных расчетов (продолжение)

2. Выборочно проверил данные договоров с максимальными страховыми суммами и премиями. Ошибок не выявлено.
3. Выборочно проверил начисления премии на соответствие данным журналов договоров. Ошибок не выявлено.
4. Выборочно проверил выплаты убытков на соответствие данным журналов договоров. Ошибок не выявлено.
5. Сверил суммы выплат по убыткам и расторжениям (выкупные суммы) с данными бухгалтерского учета. Расхождений не выявлено.
6. Провел ретроспективное моделирование денежных потоков по страхованию жизни на основе портфеля на 31.12.2024 с учетом фактически реализовавшихся в 2025 году параметров нового бизнеса, расходов, убыточности, расторжений и инвестиционного дохода. Результаты моделирования подтвердили согласованность прогнозируемых параметров портфеля с данными финансовой отчетности за 2025 год и фактическим портфелем по состоянию на 31.12.2025.
7. Провел независимый расчет резервов на основе данных журналов договоров с использованием моделей страховых продуктов. Существенных отклонений, указывающих на ошибки в расчете резервов, не выявлено.

По результатам проведенных проверок ответственный актуарий считает, что предоставленные Обществом данные являются полными, достоверными и непротиворечивыми.

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

Для целей актуарного оценивания договоры страхования были разделены на две группы:

1. страхование жизни,
2. страхование иное, чем страхование жизни.

В группу договоров страхования жизни были включены договоры страхования, тарифы по которым были рассчитаны с использованием таблиц смертности и заболеваемости. Договоры страхования, тарифный базис по которым включает предположение о доходности от инвестиций, были отнесены к числу договоров страхования жизни. Все договоры на случай смерти, дожития до определенного возраста или срока либо наступления иного события (по виду страхования №1 согласно статье 32.9 Федерального закона «Об организации страхового дела» от 27.11.1992 №4015-1) были включены в группу договоров страхования жизни. Также к страхованию жизни были отнесены договоры пенсионного страхования, договоры страхования жизни с условием периодических страховых выплат, договоры на случай диагностирования смертельно опасных заболеваний и выделенные серии краткосрочных договоров страхования. Договоры страхования

### 3. Сведения об актуарном оценивании (продолжение)

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

жизни в соответствии с Положением № 858-П были распределены по следующим учетным группам:

- учетная группа 18 «Накопительное страхование жизни»
- учетная группа 19 «Инвестиционное страхование жизни»
- учетная группа 20 «Пенсионное страхование»
- учетная группа 21 «Прочее страхование жизни»

Дополнительные учетные группы не формируются, модель разделения не формируется.

В группу договоров страхования иного, чем страхование жизни, были включены остальные договоры, не удовлетворяющие вышеуказанным требованиям. Договоры страхования иного, чем страхование жизни, в соответствии с Положением № 858-П были распределены по следующим учетным группам:

- учетная группа 1 «Добровольное медицинское страхование»
- учетная группа 2.1 «Страхование от несчастных случаев и болезней»

#### 3.4. 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)

На основе информации, имеющейся на расчетную дату, определяются значения параметров, которые по состоянию на расчетную дату наилучшим образом отражают возможное будущее развитие поступлений, выплат и расходов по договорам страхования. Значения параметров устанавливаются в предположении, что Общество будет продолжать заключать новые договоры страхования и исполнять обязательства по ранее заключенным договорам страхования (базис продолжения деятельности).

1. Смертность определяется отдельно для мужчин, женщин и детей как определенный процент от тарифных вероятностей смерти на основе анализа смертности за последний отчетный период с учетом наблюдавшихся в прошлом и ожидаемых в будущем тенденций.
2. Заболеваемость определяется как определенный процент от тарифных вероятностей инвалидности, смертельно опасных заболеваний и т.д., либо как процент от соответствующей нетто-ставки, использовавшейся при тарификации.
3. Вероятности изменений по договорам страхования жизни (вероятности расторжений, перевода в оплаченный, индексации, смерти взрослого застрахованного, освобождения от оплаты взносов в связи с инвалидностью и прочих финансовых изменений, в том числе уменьшение и увеличение страховых сумм, подключение и отключение отдельных программ и рисков) рассчитываются на основе фактических изменений по договорам с учетом наблюдаемых в прошлом и ожидаемых в будущем тенденций.

### 3. Сведения об актуарном оценивании (продолжение)

#### 3.4. 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) (продолжение)

Вероятности расторжений (средневзвешенные по каналам и полисным годам), использованные при расчёте резервов на 31.12.2025, приведены в таблице ниже.

Полисный год	Единовремен но	Ежегодно	Раз в полгода	Ежеквартально	Ежемесячно	Переведённые в Оплаченный
1-5	5,0%	5,3%	7,5%	10,5%	8,8%	15,2%
6-10	9,0%	0,9%	2,1%	2,5%	2,8%	15,2%
11-15	0,0%	1,8%	2,5%	1,6%	2,8%	15,2%
>=16	15,2%	2,6%	2,3%	2,5%	2,4%	15,2%

Вероятности перевода договора в «Оплаченный» или внесения финансовых изменений (средневзвешенные по каналам и полисным годам), использованные при расчёте резервов на 31.12.2025, приведены в таблице ниже.

Полисный год	Ежегодно	Раз в полгода	Ежеквартально	Ежемесячно
1-5	3,0%	3,5%	3,1%	5,1%
6-10	2,4%	3,3%	4,1%	9,0%
11-15	2,2%	1,4%	2,5%	9,0%
>=16	3,0%	2,6%	2,7%	2,3%

4. Ставки дисконтирования определяются в соответствии с пунктом 5.3.14 Положения № 858-П.
5. Инфляция расходов определяется с учетом ожидаемой в будущем инфляции.

Инфляция расходов, использованная при расчёте резервов на 31.12.2025, приведена в таблице ниже.

Показатель	2026	2027	2028+
Уровень инфляции	5,5%	4,4%	4%

6. Расходы состоят из расходов на заключение (аквизицию), расходов на сопровождение и расходов на исполнение обязательств по страховым случаям. Расходы делятся на прямые расходы, которые учитываются как фиксированной суммой в основной валюте договора, так и в процентах от премии, и на косвенные расходы, которые учитываются в процентах от премии/выплаты. Расходы на оплату услуг посредников (агентское, брокерское вознаграждение) в расходах на заключение (аквизицию) учитываются отдельно от других расходов на заключение (аквизицию). Расходы на сопровождение также делятся на косвенные расходы по инвестиционной деятельности, которые учитываются в процентах от премии. Расходы рассчитываются исходя из предположения о том, что в будущем они

### 3. Сведения об актуарном оценивании (продолжение)

#### 3.4. 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) (продолжение)

будут не меньше, чем в отчетном году. Этот подход является консервативным, так как не предполагает уменьшения расходов за счет будущего роста портфеля.

7. Уровень убыточности по договорам страхования иного, чем страхование жизни, рассчитывается как отношение суммы оплаченных в рассматриваемом периоде убытков и изменения суммы заявленных, но еще неурегулированных убытков, за рассматриваемый период к сумме заработанной страховой премии за тот же период.

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

Общество формирует следующие страховые резервы:

- резерв премий, рассчитываемый как сумма показателей ДПП и РМП
- резерв убытков, рассчитываемый как сумма показателей ДПУ и РМУ
- резерв инвестиционных обязательств (РИО)

Стабилизационный резерв не формируется.

В соответствии с пунктом 8.4 Положения № 858-П для расчетной даты 31 декабря 2025 года величина ДПП по каждой учетной группе из указанных в подпункте 5.1.4 пункта 5.1 Положения № 858-П (учетные группы по страхованию жизни) принимается равной произведению 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 страховщиком по договорам страхования по соответствующей учетной группе, и коэффициента  $1/3$ , в случае если такая наилучшая оценка принимает отрицательное значение по соответствующей учетной группе.

##### 3.5.1. Страхование жизни

Величина показателя ДПП по каждой учетной группе по страхованию жизни принимается равной приведенной стоимости следующих денежных потоков:

- Входящие денежные потоки
  - Денежные потоки по оплате страховой премии, срок платежа по которым наступает после расчетной даты и срок платежа по которым не позднее верхней границы соответствующего договора страхования
- Исходящие денежные потоки
  - Денежные потоки по осуществлению страховых выплат, по страховым случаям, которые наступят после расчетной даты;

### 3. Сведения об актуарном оценивании (продолжение)

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

##### 3.5.1. Страхование жизни (продолжение)

- Денежные потоки по осуществлению выплат выкупных сумм в связи с досрочным прекращением договоров страхования, расторгнутых после расчетной даты;
- Денежные потоки по оплате расходов на заключение (аквизицию);
- Денежные потоки по осуществлению расходов на сопровождение договоров;
- Денежные потоки по оплате расходов на исполнение обязательств по страховым случаям, наступившим после расчетной даты.

Во входящие и исходящие денежные потоки также добавляются денежные потоки по договорам, находящимся в льготном периоде. При расчете входящих и исходящих денежных потоков по таким договорам дополнительно учитывается вероятность их оплаты и неоплаты в течение льготного периода.

Величина показателя ДПУ по каждой учетной группе по страхованию жизни принимается равной неотрицательной приведенной стоимости следующих денежных потоков:

- Входящие денежные потоки отсутствуют
- Исходящие денежные потоки
  - Денежные потоки по осуществлению страховых выплат, по страховым случаям, наступившим до расчетной даты;
  - Денежные потоки по осуществлению выплат выкупных сумм в связи с досрочным прекращением договоров страхования, расторгнутых до расчетной даты;
  - Денежные потоки по оплате расходов на исполнение обязательств по страховым случаям, наступившим до расчетной даты.

##### 3.5.2. Страхование иное, чем страхование жизни

Величина показателя ДПП по каждой учетной группе по страхованию иному, чем страхование жизни, принимается равной неотрицательной приведенной стоимости следующих денежных потоков:

- Входящие денежные потоки
  - Денежные потоки по оплате страховой премии, срок платежа по которым наступает после расчетной даты и срок платежа не позднее верхней границы соответствующего договора страхования
- Исходящие денежные потоки
  - Денежные потоки по осуществлению страховых выплат, по страховым случаям, которые наступят после расчетной даты;
  - Денежные потоки по оплате расходов на исполнение обязательств по страховым случаям, которые наступят после расчетной даты;
  - Денежные потоки по оплате расходов на заключение (аквизицию);

### 3. Сведения об актуарном оценивании (продолжение)

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

##### 3.5.2. Страхование иное, чем страхование жизни (продолжение)

- Денежные потоки по осуществлению расходов на сопровождение договоров.

Расчет показателя ДПУ по каждой учетной группе по страхованию иному, чем страхование жизни, проводится по следующей формуле (в соответствии с пунктом 5.5.3 Положения № 858-П):

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

где

–  $\text{ДПУ}^{\text{НО}}$  – неотрицательная приведенная стоимость следующих денежных потоков:

- Входящие денежные потоки: отсутствуют
- Исходящие денежные потоки:
  - денежные потоки по осуществлению страховых выплат, по страховым случаям, наступившим до расчетной даты
  - денежные потоки по оплате расходов на исполнение обязательств по страховым случаям, наступившим до расчетной даты

–  $\text{ДПРУУ}^{\text{НО}}$  – приведенная стоимость денежных потоков по оплате расходов на исполнение обязательств по страховым случаям, наступившим до расчетной даты;

–  $\text{ДПУВ}^{\text{НО}}$  – приведенная стоимость денежных потоков по осуществлению страховых выплат, по страховым случаям, наступившим до расчетной даты;

–  $\text{ДПУ}^{\Phi}$  – вспомогательная величина, рассчитанная в соответствии с Приложением 3 Положения № 858-П;

–  $\text{ОРС}^{\Phi}$  – вспомогательная величина, рассчитанная в соответствии с Приложением 4 Положения № 858-П. По учетным группам 1 и 2.1 значение  $\text{ОРС}^{\Phi}$  равно нулю;

–  $k$  – коэффициент аппроксимации, определяемый в соответствии с пунктом 5.5.4 Положения № 858-П;

–  $\text{ЗНУ}$  – вспомогательная величина, рассчитанная в соответствии с пунктом 4 Приложения 3 Положения № 858-П.

##### 3.5.3 Расчет показателей РМП, РМУ

Показатели РМП, РМУ по каждой учетной группе рассчитываются по следующим формулам:

$$\text{РМП}_i = \frac{\max(\text{ДПП}_i - \text{ДДПП}_i; 0)}{\sum \max(\text{ДПП}_j - \text{ДДПП}_j; 0) + \sum (\text{ДПУ}_j - \text{ДДПУ}_j)} \times \text{РМ},$$

### 3. Сведения об актуарном оценивании (продолжение)

3.5. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для всех видов страховых резервов по учетным группам (дополнительным учетным группам) (продолжение)

3.5.3 Расчет показателей РМП, РМУ (продолжение)

$$PMU_i = \frac{(ДПУ_i - ДДПУ_i)}{\sum \max(ДПП_j - ДДПП_j; 0) + \sum (ДПУ_j - ДДПУ_j)} \times PM,$$

где

ДПП<sub>i</sub> (ДПУ<sub>i</sub>) – величина ДПП (ДПУ) по учетной группе *i*;

ДДПП<sub>i</sub> (ДДПУ<sub>i</sub>) – величина долей перестраховщиков в резерве премий (убытков) по учетной группе *i*;

Символ  $\sum$  обозначает суммирование показателей по всем учетным группам;

Вспомогательная величина РМ рассчитывается по формуле:

$$PM = \sum_i PM_i + ЭНП,$$

где

ЭНП – вспомогательная величина, рассчитанная в соответствии с Приложением 5 Положения № 858-П

РМ<sub>*i*</sub> – величина, рассчитанная по учетной группе *i* по формуле:

$$PM_i = \begin{cases} \frac{0,06}{1 + CD_1} \times \frac{(N + N_{ж})}{\sum \max(ДПП_j; 0) + \sum ДПУ_j} \times \sum_{m=1}^M ГП_m \times PVF_m \times Pr_m, & i = 18 \dots 21 \\ \max\left(6\% \times \sum_{t=0}^{n-1} PV(SCR(t)); СтР\right), & i = 1, 2.1 \end{cases}$$

где

*n* – число лет, округленное в большую сторону, от расчётной даты до максимальной предполагаемой даты полного исполнения обязательств по учитываемым в расчёте договорам, относимым к учетной группе;

*SCR(t)* – величина, рассчитанная по учетной группе *i* в соответствии с пунктом 3 Приложения 5 Положения № 858-П;

*PV(SCR(t))* – величина приведенной стоимости *SCR(t)*;

*t* = 0 – расчётная дата, *t* = 1 (–1) – дата, отстоящая на год вперед (назад) от расчётной даты, и так далее до *t* = *n*;

### 3. Сведения об актуарном оценивании (продолжение)

3.5. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для всех видов страховых резервов по учетным группам (дополнительным учетным группам) (продолжение)

#### 3.5.3 Расчет показателей РМП, РМУ (продолжение)

Величина СтР принимается равной нулю;

$СД_1$  – ставка доходности для денежных потоков в российских рублях, определяемая согласно требованиям пункта 5.3.14 Положения № 858-П, для платежа со сроком 1 год;

$m$  – порядковый номер очередного денежного потока, входящего в состав денежных потоков, учитываемых в оценке ДПП и ДПУ по учетной группе  $i$ , с расчётной даты;

$M$  – число денежных потоков;

$PVF_m$  – величина приведенной стоимости денежного потока  $m$  в российских рублях;

$Pr_m$  – вероятность реализации денежного потока  $m$ ;

$ГП_m$  – срок денежного потока  $m$  в годах;

$N$  – нормативный размер маржи платежеспособности по страхованию иному, чем страхование жизни, определяемый в соответствии с подпунктом 6.3.2 Положения № 858-П;

$N_{ж}$  – нормативный размер маржи платежеспособности по страхованию жизни определяется по формуле:

$$N_{ж} = \sqrt{\sum_{i,j} \text{корр}_{ij} \times TK_i \times TK_j},$$

где

$i,j$  – индексы суммирования, принимающие значение от 1 до 5;

$TK_{i(j)}$  – оценка  $i(j)$ -го риска, учитываемого при расчете нормативного размера маржи платежеспособности по страхованию жизни по видам риска  $i(j)$ :

– риск смертности ( $TK_{\text{смертность}}$ ), оценивающийся согласно пункту 6.3.1.1 Положения № 858-П;

– риск долголетия ( $TK_{\text{долголетие}}$ ), оценивающийся согласно пункту 6.3.1.2 Положения № 858-П;

– риск расходов на ведение дела ( $TK_{\text{расходы}}$ ), оценивающийся согласно пункту 6.3.1.3 Положения № 858-П;

– риск досрочного прекращения договоров страхования или изменения их условий ( $TK_{\text{прекращение}}$ ), оценивающийся согласно пункту 6.3.1.4 Положения № 858-П;

### 3. Сведения об актуарном оценивании (продолжение)

3.5. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для всех видов страховых резервов по учетным группам (дополнительным учетным группам) (продолжение)

#### 3.5.4 Расчет резерва инвестиционных обязательств (РИО)

– прочие риски ( $TK_{\text{прочие риски}}$ ), оценивающиеся согласно пункту 6.3.1.5 Положения № 858-П;

$\text{корр}_{i,j}$  – значение коэффициента корреляции между видами рисков  $i$  и  $j$  в соответствии с таблицей 22 Приложения 2 Положения № 858-П.

Величина резерва инвестиционных обязательств принимается равной сумме величин резервов инвестиционных обязательств по каждому договору страхования, отнесенному к учетной группе 19. По договорам страхования, относящимся к учетной группе 19, приобретаются активы, риски изменения стоимости которых в соответствии с договорами страхования жизни возложены на выгодоприобретателей. Величина резерва инвестиционных обязательств по каждому договору страхования принимается равной взвешенной по вероятности наступления страхового случая и досрочного прекращения такого договора страхования справедливой стоимости этих активов.

3.6. 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)

Общество не формирует долю перестраховщиков в страховых резервах. Денежные потоки и показатели, связанные с перестрахованием, принимаются равными нулю. Показатель ожидаемого дефицита перестраховщика принимается равным нулю.

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

Оценка будущих поступлений по суброгациям и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков не проводится ввиду специфики страхового портфеля Общества.

## 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 страховых резервов по страховому портфелю по состоянию на 31.12.2025 и на 31.12.2024 в рублях.

	31 декабря 2025 г.	31 декабря 2024 г.
Резерв премий, всего	3 512 612 392,08	4 499 593 235,08
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву премий (ДПП)	1 949 843 308,78	1 288 083 084,58
Оценка рискованной маржи в резерве премий (РМП)	1 562 769 083,30	3 211 510 150,50
Резерв убытков, всего	712 039 323,83	1 201 340 316,57
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву убытков (ДПУ)	480 336 570,36	343 903 561,89
Оценка рискованной маржи в резерве убытков (РМУ)	231 702 753,47	857 436 754,68
Резерв инвестиционных обязательств (РИО)	21 522 331,20	–
<b>Страховые резервы, всего</b>	<b>4 246 174 047,11</b>	<b>5 700 933 551,65</b>
<b>Из них ЭНП:</b>	–	<b>3 955 379 136,64</b>

Результаты актуарного оценивания страховых резервов по видам страховых резервов по состоянию на 31.12.2025 и на 31.12.2024 в рублях.

	31 декабря 2025 г.	31 декабря 2024 г.
<b>Страхование жизни</b>		
Резерв премий, всего	3 485 975 936,96	4 418 971 465,56
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву премий (ДПП)	1 931 874 549,07	1 265 003 767,82
Оценка рискованной маржи в резерве премий (РМП)	1 554 101 387,89	3 153 967 697,74
Резерв убытков, всего	700 400 225,79	1 168 609 356,78
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву убытков (ДПУ)	472 484 919,14	334 533 782,57
Оценка рискованной маржи в резерве убытков (РМУ)	227 915 306,65	834 075 574,21
Резерв инвестиционных обязательств (РИО)	21 522 331,20	–
<b>Страховые резервы, всего</b>	<b>4 207 898 493,95</b>	<b>5 587 580 822,34</b>
<b>Страхование иное, чем страхование жизни</b>		
Резерв премий, всего	26 636 455,12	80 621 769,52
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву премий (ДПП)	17 968 759,71	23 079 316,76
Оценка рискованной маржи в резерве премий (РМП)	8 667 695,41	57 542 452,76
Резерв убытков, всего	11 639 098,04	32 730 959,79
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву убытков (ДПУ)	7 851 651,22	9 369 779,32
Оценка рискованной маржи в резерве убытков (РМУ)	3 787 446,82	23 361 180,47
<b>Страховые резервы, всего</b>	<b>38 275 553,16</b>	<b>113 352 729,31</b>

## 4. Результаты актуарного оценивания (продолжение)

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. (продолжение)

### 4.1.1. Страхование жизни

Результаты актуарного оценивания страховых резервов по учетным группам страхования жизни по состоянию на 31.12.2025 и на 31.12.2024 в рублях.

	31 декабря 2025 г.	31 декабря 2024 г.
<b>18 - накопительное страхование жизни</b>		
Резерв премий, всего	4 465 242 246,76	4 199 126 801,76
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву премий (ДПП)	3 012 220 076,76	1 202 069 591,80
Оценка рискованной маржи в резерве премий (РМП)	1 453 022 170,00	2 997 057 209,96
Резерв убытков, всего	419 030 151,80	547 053 604,36
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву убытков (ДПУ)	282 674 705,26	156 603 154,40
Оценка рискованной маржи в резерве убытков (РМУ)	136 355 446,54	390 450 449,96
<b>Страховые резервы, всего</b>	<b>4 884 272 398,56</b>	<b>4 746 180 406,12</b>
<b>19 - инвестиционное страхование жизни</b>		
Резерв премий, всего	57 153 091,10	219 844 663,80
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву премий (ДПП)	38 555 061,28	62 934 176,02
Оценка рискованной маржи в резерве премий (РМП)	18 598 029,82	156 910 487,78
Резерв убытков, всего	6 266 460,48	5 025 615,57
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву убытков (ДПУ)	4 227 308,85	1 438 665,69
Оценка рискованной маржи в резерве убытков (РМУ)	2 039 151,63	3 586 949,88
Резерв инвестиционных обязательств (РИО)	21 522 331,20	–
<b>Страховые резервы, всего</b>	<b>84 941 882,78</b>	<b>224 870 279,37</b>
<b>20 - пенсионное страхование</b>		
Резерв премий, всего	253 470 658,01	–
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву премий (ДПП)	170 989 469,94	–
Оценка рискованной маржи в резерве премий (РМП)	82 481 188,07	–
Резерв убытков, всего	81 888 588,17	198 741 735,17
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву убытков (ДПУ)	55 241 448,44	56 893 113,20
Оценка рискованной маржи в резерве убытков (РМУ)	26 647 139,73	141 848 621,97
<b>Страховые резервы, всего</b>	<b>335 359 246,18</b>	<b>198 741 735,17</b>
<b>21 - прочее страхование жизни</b>		
Резерв премий, всего	(1 289 890 058,91)	–
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву премий (ДПП)	(1 289 890 058,91)	–
Оценка рискованной маржи в резерве премий (РМП)	–	–
Резерв убытков, всего	193 215 025,34	417 788 401,68
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву убытков (ДПУ)	130 341 456,59	119 598 849,28
Оценка рискованной маржи в резерве убытков (РМУ)	62 873 568,75	298 189 552,40
<b>Страховые резервы, всего</b>	<b>(1 096 675 033,57)</b>	<b>417 788 401,68</b>

#### 4. Результаты актуарного оценивания (продолжение)

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. (продолжение)

##### 4.1.2. Страхование иное, чем страхование жизни

Результаты актуарного оценивания страховых резервов по учетным группам страхования иного, чем страхование жизни по состоянию на 31.12.2025 и на 31.12.2024 в рублях.

	31 декабря 2025 г.	31 декабря 2024 г.
<b>1 - добровольное медицинское страхование</b>		
Резерв премий, всего	771 603,36	2 005 417,63
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву премий (ДПП)	520 518,04	574 084,01
Оценка рискованной маржи в резерве премий (РМП)	251 085,32	1 431 333,62
Резерв убытков, всего	219 625,55	409 799,63
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву убытков (ДПУ)	148 157,80	117 311,93
Оценка рискованной маржи в резерве убытков (РМУ)	71 467,75	292 487,70
<b>Страховые резервы, всего</b>	<b>991 228,91</b>	<b>2 415 217,26</b>
<b>2.1 - страхование от несчастных случаев и болезней</b>		
Резерв премий, всего	25 864 851,76	78 616 351,89
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву премий (ДПП)	17 448 241,67	22 505 232,75
Оценка рискованной маржи в резерве премий (РМП)	8 416 610,09	56 111 119,14
Резерв убытков, всего	11 419 472,49	32 321 160,16
Оценка ожидаемой величины обязательств по резерву убытков (ДПУ)	7 703 493,42	9 252 467,39
Оценка рискованной маржи в резерве убытков (РМУ)	3 715 979,07	23 068 692,77
<b>Страховые резервы, всего</b>	<b>37 284 324,25</b>	<b>110 937 512,05</b>

4.1.3. 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.

Общество не формирует долю перестраховщиков в страховых резервах.

#### 4. Результаты актуарного оценивания (продолжение)

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. (продолжение)

4.1.4. 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 в отношении следующих видов денежных потоков:

4.1.4.1. входящих денежных потоков, учитываемых при оценке страховых резервов в величине резерва премий, в величине резерва убытков (за исключением страхования жизни), в величине резерва по прямому возмещению убытков по учетным группам (дополнительным учетным группам)

Результаты актуарного оценивания взвешенной по вероятности реализации денежного потока суммы денежных потоков, дисконтированных на период срока денежного потока в отношении входящих денежных потоков, учитываемых при оценке страховых резервов в величине резерва премий, в величине резерва убытков (за исключением страхования жизни), в величине резерва по прямому возмещению убытков по учетным группам (дополнительным учетным группам) на 31.12.2025 в рублях.

	31 декабря 2025 г.
<b>18 - накопительное страхование жизни</b>	
Дисконтированные входящие денежные потоки, учитываемые в резерве премий	(13 630 165 339,25)
<b>19 - инвестиционное страхование жизни</b>	
Дисконтированные входящие денежные потоки, учитываемые в резерве премий	–
<b>20 - пенсионное страхование</b>	
Дисконтированные входящие денежные потоки, учитываемые в резерве премий	(3 261 615 499,76)
<b>21 - прочее страхование жизни</b>	
Дисконтированные входящие денежные потоки, учитываемые в резерве премий	(8 213 079 563,39)
<b>1 - добровольное медицинское страхование</b>	
Дисконтированные входящие денежные потоки, учитываемые в резерве премий	–
Дисконтированные входящие денежные потоки, учитываемые в резерве убытков	–
<b>2.1 - страхование от несчастных случаев и болезней</b>	
Дисконтированные входящие денежные потоки, учитываемые в резерве премий	(8 167 849,87)
Дисконтированные входящие денежные потоки, учитываемые в резерве убытков	–

#### 4. Результаты актуарного оценивания (продолжение)

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. (продолжение)

4.1.4. 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 в отношении следующих видов денежных потоков: (продолжение)

4.1.4.2. исходящих денежных потоков, учитываемых при оценке страховых резервов в величине резерва премий, в величине резерва убытков, в величине резерва по прямому возмещению убытков по учетным группам (дополнительным учетным группам)

Результаты актуарного оценивания взвешенной по вероятности реализации денежного потока суммы денежных потоков, дисконтированных на период срока денежного потока в отношении исходящих денежных потоков, учитываемых при оценке страховых резервов в величине резерва премий, в величине резерва убытков, в величине резерва по прямому возмещению убытков по учетным группам (дополнительным учетным группам) на 31.12.2025 в рублях.

31 декабря 2025 г.

<b>18 - накопительное страхование жизни</b>	
Дисконтированные исходящие денежные потоки, учитываемые в резерве премий	16 642 385 416,01
Дисконтированные исходящие денежные потоки, учитываемые в резерве убытков	282 674 705,26
<b>19 - инвестиционное страхование жизни</b>	
Дисконтированные исходящие денежные потоки, учитываемые в резерве премий	38 555 061,28
Дисконтированные исходящие денежные потоки, учитываемые в резерве убытков	4 227 308,85
<b>20 - пенсионное страхование</b>	
Дисконтированные исходящие денежные потоки, учитываемые в резерве премий	3 432 604 969,70
Дисконтированные исходящие денежные потоки, учитываемые в резерве убытков	55 241 448,44
<b>21 - прочее страхование жизни</b>	
Дисконтированные исходящие денежные потоки, учитываемые в резерве премий	4 343 409 386,66
Дисконтированные исходящие денежные потоки, учитываемые в резерве убытков	130 341 456,59
<b>1 - добровольное медицинское страхование</b>	
Дисконтированные исходящие денежные потоки, учитываемые в резерве премий	520 518,04
Дисконтированные исходящие денежные потоки, учитываемые в резерве убытков	148 157,80
<b>2.1 - страхование от несчастных случаев и болезней</b>	
Дисконтированные исходящие денежные потоки, учитываемые в резерве премий	25 616 091,54
Дисконтированные исходящие денежные потоки, учитываемые в резерве убытков	7 586 011,73

#### 4. Результаты актуарного оценивания (продолжение)

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. (продолжение)

4.1.4. 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 в отношении следующих видов денежных потоков: (продолжение)

4.1.4.3. денежных потоков по прямым расходам на ведение дела и косвенным расходам на ведение дела, а также денежных потоков по расходам на оплату услуг посредников (агентское, брокерское вознаграждение), учитываемых при расчете страховых резервов в резерве премий, в резерве убытков

Результаты актуарного оценивания взвешенной по вероятности реализации денежного потока суммы денежных потоков, дисконтированных на период срока денежного потока в отношении денежных потоков по прямым расходам на ведение дела и косвенным расходам на ведение дела, а также денежных потоков по расходам на оплату услуг посредников (агентское, брокерское вознаграждение), учитываемых при расчете страховых резервов в резерве премий, в резерве убытков на 31.12.2025 в рублях.

	<u>31 декабря 2025 г.</u>
Дисконтированные денежные потоки по прямым расходам на ведение дела, учитываемые в резерве премий	409 941 553,92
Дисконтированные денежные потоки по косвенным расходам на ведение дела, учитываемые в резерве премий	3 068 169 233,78
Дисконтированные денежные потоки по расходам на оплату услуг посредников (агентское, брокерское вознаграждение), учитываемые в резерве премий	661 393 843,40
Дисконтированные денежные потоки по прямым расходам на ведение дела, учитываемые в резерве убытков	230 136,08
Дисконтированные денежные потоки по косвенным расходам на ведение дела, учитываемые в резерве убытков	5 868 932,73
Дисконтированные денежные потоки по расходам на оплату услуг посредников (агентское, брокерское вознаграждение), учитываемые в резерве убытков	—

4.1.4.4. входящих денежных потоков, учитываемых при оценке величины доли перестраховщика в величине резерва премий, в величине резерва убытков, в величине резерва по прямому возмещению убытков (при наличии) по учетным группам (дополнительным учетным группам)

Общество не формирует долю перестраховщиков в страховых резервах.

#### 4. Результаты актуарного оценивания (продолжение)

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. (продолжение)

4.1.4. 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 в отношении следующих видов денежных потоков: (продолжение)

4.1.4.5. исходящих денежных потоков, учитываемых при оценке величины доли перестраховщика в резерве премий, в резерве убытков, в резерве по прямому возмещению убытков (при наличии) по учетным группам (дополнительным учетным группам)

Общество не формирует долю перестраховщиков в страховых резервах.

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

Общество не формирует долю перестраховщиков в страховых резервах. Показатель ожидаемого дефицита перестраховщика принимается равным нулю.

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.

Ниже приведены результаты проведенного ретроспективного анализа достаточности резервов убытков за 2025 г. Резерв убытков по страхованию жизни не включает оценку обязательств по выплате выкупных сумм. Выплаты по страхованию жизни не включают выплаты выкупных сумм.

Результаты проведенного ретроспективного анализа достаточности резервов убытков по страховому портфелю и учетным группам страхования жизни за 2025 год в рублях.

	2025 г.
<b>Резерв убытков на урегулирование убытков на 1 января</b>	<b>341 385 904,37</b>
Выплаты в течение года в связи со страховыми случаями по событиям до 1 января	(222 829 310,82)
<b>Резерв убытков на 31 декабря по событиям до 1 января</b>	<b>168 267 396,83</b>
<b>Избыток / (дефицит) резерва убытков на 1 января</b>	<b>(49 710 803,28)</b>
<b>Избыток / (дефицит) в % от резерва убытков на 1 января</b>	<b>(15%)</b>

**4. Результаты актуарного оценивания (продолжение)**

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. (продолжение)

	2025 г.
<b>18 - накопительное страхование жизни</b>	
Резерв убытков на урегулирование убытков на 1 января	<b>143 212 254,70</b>
Выплаты в течение года в связи со страховыми случаями по событиям до 1 января	(93 965 015,97)
Резерв убытков на 31 декабря по событиям до 1 января	<b>114 608 347,00</b>
Избыток / (дефицит) резерва убытков на 1 января	<b>(65 361 108,27)</b>
Избыток / (дефицит) в % от резерва убытков на 1 января	<b>(46%)</b>
<b>19 - инвестиционное страхование жизни</b>	
Резерв убытков на урегулирование убытков на 1 января	<b>1 399 609,47</b>
Выплаты в течение года в связи со страховыми случаями по событиям до 1 января	(1 340 619,08)
Резерв убытков на 31 декабря по событиям до 1 января	<b>716 610,30</b>
Избыток / (дефицит) резерва убытков на 1 января	<b>(657 619,91)</b>
Избыток / (дефицит) в % от резерва убытков на 1 января	<b>(47%)</b>
<b>20 - пенсионное страхование</b>	
Резерв убытков на урегулирование убытков на 1 января	<b>57 006 479,48</b>
Выплаты в течение года в связи со страховыми случаями по событиям до 1 января	(38 942 781,48)
Резерв убытков на 31 декабря по событиям до 1 января	<b>29 344 162,15</b>
Избыток / (дефицит) резерва убытков на 1 января	<b>(11 280 464,15)</b>
Избыток / (дефицит) в % от резерва убытков на 1 января	<b>(20%)</b>
<b>21 - прочее страхование жизни</b>	
Резерв убытков на урегулирование убытков на 1 января	<b>129 368 016,37</b>
Выплаты в течение года в связи со страховыми случаями по событиям до 1 января	(82 929 261,53)
Резерв убытков на 31 декабря по событиям до 1 января	<b>22 320 680,34</b>
Избыток / (дефицит) резерва убытков на 1 января	<b>24 118 074,50</b>
Избыток / (дефицит) в % от резерва убытков на 1 января	<b>19%</b>

Основная причина большого дефицита резерва убытков на 1 января по учетным группам 18, 19 и 20 связана с изменением второго абзаца пункта 5.3.7 Положения № 781-П в редакции № 6 от 05.11.2024 (начало действия с 05.01.2025). При расчете ДПУ на 31.12.2024 не учитывались страховые выплаты в связи с дожитием граждан до определенного возраста или срока, если срок по закону или договору истек. При расчете ДПУ на 31.12.2025 учитываются страховые выплаты по всем дожитиям.

Результаты проведенного ретроспективного анализа достаточности резервов убытков по учетным группам страхования иного, чем страхование жизни за 2025 год в рублях.

	2025 г.
<b>1 - добровольное медицинское страхование</b>	
Резерв убытков на урегулирование убытков на 1 января	<b>122 859,46</b>
Выплаты в течение года в связи со страховыми случаями по событиям до 1 января	(111 928,42)

#### 4. Результаты актуарного оценивания (продолжение)

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. (продолжение)

Резерв убытков на 31 декабря по событиям до 1 января	-
Избыток / (дефицит) резерва убытков на 1 января	10 931,04
Избыток / (дефицит) в % от резерва убытков на 1 января	9%

##### 2.1 - страхование от несчастных случаев и болезней

Резерв убытков на урегулирование убытков на 1 января	10 276 684,89
Выплаты в течение года в связи со страховыми случаями по событиям до 1 января	(5 539 704,34)
Резерв убытков на 31 декабря по событиям до 1 января	1 277 597,04
Избыток / (дефицит) резерва убытков на 1 января	3 459 383,51
Избыток / (дефицит) в % от резерва убытков на 1 января	34%

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

Оценка будущих поступлений по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков не проводится ввиду специфики страхового портфеля Общества.

4.5. Результаты актуарного оценивания показателя N4, учитываемого при расчете нормативного размера маржи платежеспособности организации

Показатель N4 равен нулю, так как в портфеле Общества отсутствуют договоры страхования ответственности арбитражного управляющего.

4.6. Результаты актуарного оценивания по каждому виду рисков, учитываемых при расчете нормативного размера маржи платежеспособности организации в соответствии с пунктом 6.3 Положения № 858-П

Результаты актуарного оценивания по каждому виду рисков, учитываемых при расчете нормативного размера маржи платежеспособности организации в соответствии с пунктом 6.3 Положения № 858-П на 31.12.2025 в рублях.

	31 декабря 2025 г.
Риск смертности	54 795 542,66
Риск долголетия	20 339,37
Риск расходов на ведение дела	277 561 727,25
Риск досрочного прекращения договоров страхования или изменения их условий	2 721 264 168,91
Прочие риски	6 517 072,83
<b>Нормативный размер маржи платежеспособности страховой организации по страхованию жизни (Нж)</b>	<b>2 872 334 408,19</b>

## 5. Выводы, рекомендации и иная информация

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

По мнению ответственного актуария, методика оценки страховых обязательств Общества по страхованию жизни и страхованию иному, чем страхование жизни, по состоянию на 31.12.2025 в достаточной мере учитывает неопределенности, связанные с обязательствами по договорам страхования.

Сформированные страховые резервы по страхованию жизни и страхованию иному, чем страхование жизни, по состоянию на 31.12.2025 рассчитаны в соответствии с требованиями Положения № 858-П.

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

В актуарном оценивании используются предположения о смертности, заболеваемости, расходах, расторжениях. Существенное влияние на результаты оценивания могут оказать события, в результате которых возникнет необходимость пересмотра этих предположений. Вероятный риск представляет увеличение будущих расходов и повышение уровня расторжений. Повышение смертности и заболеваемости в будущем также может оказать влияние на итоговую величину обязательств Общества.

Договоры страхования иного, чем страхование жизни, заключенные Обществом, не содержат опций продления на заранее гарантированных условиях. Существенное влияние на результаты оценивания могут оказать колебания в убыточности и скорости развития убытков, которые могут быть вызваны в числе прочего уменьшением страхового портфеля. Это может привести к тому, что фактическая сумма произошедших, но незаявленных убытков окажется больше ожидаемой.

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

По мнению ответственного актуария, состав резервов и методы актуарного оценивания страховых обязательств, включая применяемые допущения и предположения, по состоянию на 31.12.2025 соответствуют требованиям Положения № 858-П.

Тарифная политика Общества по состоянию на 31.12.2025 адекватна природе и уровню рисков, принимаемых Обществом. По состоянию на 31.12.2025 изменений в тарифной политике не требуется.

Политика андеррайтинга Общества и процесс урегулирования убытков по состоянию на 31.12.2025 согласованы с тарифной политикой. По состоянию на 31.12.2025 изменений в политике андеррайтинга и процессе урегулирования убытков не требуется.

Ответственный актуарий



Шалбузов К.Д.