

Актuarное заключение
по итогам актуарного оценивания деятельности
Акционерного общества «Объединенная страховая
компания» за 2025 год


Ответственный актуарий
Медницкий А.Н.
«27» февраля 2026 г.

Самара
2026 год

Содержание

1. СВЕДЕНИЯ ОБ ОТВЕТСТВЕННОМ АКТУАРИИ.....	5
1.1. Фамилия, имя, отчество (при наличии).....	5
1.2. Регистрационный номер, присвоенный ответственному актуарию в едином реестре ответственных актуариев.....	5
1.3. Наименование саморегулируемой организации актуариев, членом которой является ответственный актуарий.....	6
1.4. Основание осуществления актуарной деятельности: трудовой договор или гражданско-правовой договор. Информация о наличии или отсутствии в течение двенадцати месяцев, предшествующих дате составления актуарного заключения, трудового договора и (или) иных гражданско-правовых договоров (кроме договоров о проведении обязательного актуарного оценивания) с организацией, деятельность которой является объектом обязательного актуарного оценивания.....	6
1.5. Данные об аттестации ответственного актуария, содержащиеся в документе, предусмотренном пунктом 4.2 Указания Банка России от 6 ноября 2014 года N 3435-У "О дополнительных требованиях к квалификации ответственных актуариев, порядке проведения аттестации ответственных актуариев", зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2014 года N 35430, 17 июля 2015 года N 38064.....	6
2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ.....	6
2.1. Полное наименование организации.....	6
2.2. Регистрационный номер записи в едином государственном реестре субъектов страхового дела.....	6
2.3. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН).....	6
2.4. Сведения о лицензии на право осуществления деятельности (вид деятельности, номер, дата выдачи).....	6
3. СВЕДЕНИЯ ОБ АКТУАРНОМ ОЦЕНИВАНИИ.....	7
3.1. Перечень данных, в том числе полученных от организации и третьих лиц, использованных ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания.....	7
3.2. 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 N 4015-1 "Об организации страхового дела в Российской Федерации", о наличии изменений в данных предыдущих периодов и внесенных корректировок.....	8
3.3. Сведения о распределении организациями договоров страхования, сострахования и договоров, принятых в перестрахование, по учётным группам (дополнительным учётным группам).....	10
3.4. Сведения и обоснования выбора допущений и предположений, использованных ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания для всех видов страховых резервов по учётным группам (дополнительным учётным группам).....	11
3.5. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для всех видов страховых резервов по учётным группам (дополнительным учётным группам).....	11
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.....	28
3.7. Сведения о методах и подходах, примененных при проведении оценки будущих	

поступлений по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годовых остатков..... 30

4. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ.....33

- 4.1. Результаты актуарного оценивания страховых резервов на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание, по видам страховых резервов, по учётным группам (дополнительным учётным группам), по страховому портфелю с отражением величины рискованной маржи в резерве премий, в резерве убытков по учётной группе (дополнительной учётной группе) и по страховому портфелю; изменения указанных результатов по сравнению с предыдущей датой, по состоянию на которую проведено обязательное актуарное оценивание..... 33
- 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 учётным группам (дополнительным учётным 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..... 36
- 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, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении входящих денежных потоков, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.4.3.1 пункта 5.4, подпунктами 5.5.6.1, 5.5.7.1 пункта 5.5 Положения Банка России N 858-П при оценке страховых резервов в величине резерва премий, в величине резерва убытков (за исключением страхования жизни), в величине резерва по прямому возмещению убытков по учётным группам (дополнительным учётным группам). 39
- 4.4. 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, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении исходящих денежных потоков, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.4.3.2 пункта 5.4, подпунктами 5.5.6.2, 5.5.7.2 пункта 5.5 Положения Банка России N 858-П при оценке страховых резервов в величине резерва премий, в величине резерва убытков, в величине резерва по прямому возмещению убытков по учётным группам (дополнительным учётным группам). 40
- 4.5. 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, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) 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 в соответствии с подпунктом 5.3.9 пункта 5.3 Положения Банка России N 858-П при расчете страховых резервов в резерве премий, в резерве убытков..... 41
- 4.6. 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, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта

5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении входящих денежных потоков, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.6.4.1 пункта 5.6 Положения Банка России N 858-П 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).	44
4.7. 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, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении исходящих денежных потоков, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.6.4.2 пункта 5.6 Положения Банка России N 858-П 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).	46
4.8. Результаты актуарного оценивания ожидаемого дефицита перестраховщика по каждому договору исходящего перестрахования, признаваемому передающим страховой риск.	47
4.1. 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.	47
4.2. Результаты актуарных расчетов будущих поступлений по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков.	49
4.3. Результаты актуарного оценивания показателя N_4 , учитываемого при расчете нормативного размера маржи платежеспособности организации в соответствии с подпунктом 6.3.2.6 пункта 6.3 Положения Банка России N 858-П, на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание.	50
4.4. Результаты актуарного оценивания по каждому виду рисков, учитываемых при расчете нормативного размера маржи платежеспособности организации в соответствии с пунктом 6.3 Положения Банка России N 858-П на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание.	50
5. ВЫВОДЫ, РЕКОМЕНДАЦИИ И ИНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	50
5.1. Выводы по результатам проведенного актуарного оценивания на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание.	50
5.2. Описание основных рисков неисполнения обязательств и рекомендации по их устранению или снижению.	51
5.3. Дополнительная информация, включаемая в актуарное заключение по решению ответственного актуария.	51

Настоящее актуарное заключение подготовлено по итогам актуарного оценивания деятельности Акционерного общества «Объединенная страховая компания» (далее – «ОСК», Общество, Компания) за 2025 год по состоянию на 31 декабря 2025 года.

Дата составления актуарного заключения 27 февраля 2026 года.

Настоящее актуарное заключение подготовлено в соответствии с требованиями статьи 3 Федерального закона Российской Федерации от 2 ноября 2013 г. № 293-ФЗ «Об актуарной деятельности в Российской Федерации» для предоставления в Центральный банк Российской Федерации, для использования Обществом и(или) иными заинтересованными лицами.

Заказчик – Акционерное общество «Объединенная страховая компания».

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

Все потоки, исходящие от страховщика, учитываются со знаком «+», все потоки, входящие к страховщику, учитываются со знаком «-», согласно пункту 5.3.1 Положения Банка России от 17 июня 2025 г. N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков», (далее Положение 858-п).

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

1. Федеральный закон от 2 ноября 2013 года № 293-ФЗ «Об актуарной деятельности в Российской Федерации»;
2. 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);
3. 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);
4. 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;
5. 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;
6. Стандарты и правила актуарной деятельности саморегулируемой организации актуариев «Гильдия актуариев», членом которой является Актуарий.

1. Сведения об ответственном актуарии

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

Медницкий Алексей Николаевич.

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

№ 126.

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). Место нахождения 123001, г. Москва, Вспольный пер, д. 3, оф. 1, комната 9.

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

Актуарное оценивание осуществлялось на основании гражданско-правового договора № 06А-2025 от 19.12.2025 г. В течение двенадцати месяцев, предшествующих дате составления актуарного заключения, между организацией, деятельность которой является объектом обязательного актуарного оценивания, и ответственным актуарием действовал договор гражданско-правового характера № 10А-2024 от 09.12.2024 г. на услуги по проведению актуарного оценивания за 2024 год, договор № 01А-2021 от 17.05.2021 г. на информационно-консультационные услуги, и договор № 14А-2024 от 28.12.2024 г. на оказание услуг по осуществлению актуарных расчетов согласно принципов наилучшей оценки и консультационные услуги по методологии расчета финансовых показателей.

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

Документ, подтверждающий успешное прохождение претендентом аттестации и соответствие претендента дополнительным требованиям к квалификации ответственных актуариев: протокол аттестационной комиссии №11/2025 от 21.11.2025.

2. Сведения об организации

2.1. Полное наименование организации.

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»

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

2346

2.3. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН).

6312013969

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

Лицензия СЛ № 2346 от 18.03.2025 года на осуществление добровольного личного страхования, за исключением добровольного страхования жизни;

Лицензия СИ № 2346 от 18.03.2025 года на осуществление добровольного имущественного страхования;

Лицензия ОС № 2346 – 03 от 18.03.2025 года на осуществление обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств;

Лицензия ПС № 2346 от 18.03.2025 года на осуществление перестрахования.

3. Сведения об актуарном оценивании.

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

3.1.1. Исходные данные, использованные ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания, предоставленные Компанией.

- Журналы учета договоров прямого страхования и входящего перестрахования за период с 01.01.2021 по 31.12.2025;
- Журналы учета договоров прямого страхования и входящего перестрахования, действовавших по состоянию на 31.12.2020;
- Журналы учета договоров исходящего перестрахования за период с 01.01.2021 по 31.12.2025;
- Журналы учета договоров исходящего перестрахования, действовавших по состоянию на 31.12.2020;
- Журналы учета договоров прямого страхования и входящего перестрахования, заключенные Компанией, но не вступившие в силу по состоянию на 31.12.2025;
- Журналы учета договоров исходящего перестрахования, заключенные Компанией, но не вступившие в силу по состоянию на 31.12.2025;
- Журналы учета убытков за период с 01.01.2021 по 31.12.2025;
- Журналы учета доли перестраховщиков в убытках за период с 01.01.2021 по 31.12.2025;
- Регистры расчета резерва заявленных, но неурегулированных убытков (РЗНУ) и доли перестраховщиков в РЗНУ на все месячные даты за период с 01.01.2021 по 31.12.2025;
- Журнал учета доходов по регрессам и суброгациям за период с 01.01.2018 по 31.12.2025;
- Агрегированные показатели учета доли перестраховщиков в доходах по регрессам и суброгациям за период с 01.01.2025 по 31.12.2025 в разрезе учетных групп;
- Реестр дебиторской задолженности по регрессам и суброгациям по состоянию на 31.12.2025 и на 31.12.2024;
- Агрегированные показатели учета доли перестраховщиков в дебиторской задолженности по регрессам и суброгациям по состоянию на 31.12.2025 и на 31.12.2024 в разрезе учетных групп;
- Реестр дебиторской задолженности страхователей по уплате страховых взносов по состоянию на 31.12.2025;
- Реестр кредиторской задолженности перед страховыми агентами и брокерами по уплате комиссионного вознаграждения по состоянию на 31.12.2025;
- Реестр кредиторской задолженности перед агентами и страховыми посредниками по уплате комиссионного вознаграждения по договорам исходящего перестрахования по состоянию на 31.12.2025;
- Реестр дебиторской задолженности по ПВУ по состоянию на 31.12.2025;
- Выгрузка реестра требований по прямому и ответственному ПВУ за период с 01.01.2021 по 31.12.2025 из системы взаиморасчетов по ПВУ Российского союза страховщиков;

- Рейтинги перестраховщиков по состоянию на 31.12.2025;
- Величина капитала Компании по состоянию на 30.11.2025 и 31.12.2025;
- Учетная политика Общества на 2025 год;
- Перестраховочная политика на 2025 год;
- Проект финансовой отчетности за 2025 г.;
- Положение о формировании страховых резервов в соответствии с 858-п;
- Регистры бухгалтерского учета по учету операций страхования и перестрахования за период с 01.01.2021 по 31.12.2025 (оборотные-сальдовые ведомости, карточки счета).
- Информация о расходах Общества на заключение договоров страхования, урегулирование убытков, сопровождение договоров страхования за 2023, 2024 и 2025 год;
- Иная информация, используемая непосредственно для проведения актуарного оценивания Общества за 2025 год, в т.ч. переписка и ответы Общества на отдельные запросы ответственного актуария;
- Актуарное заключение по результатам актуарного оценивания за 2023 и 2024 год;
- Скан копии лицензий на право осуществления деятельности;
- Бордеро по ОСАГО в формате реестра РСА за период 01.04.2022 – 31.12.2025.

3.1.2. Исходные данные, использованные ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания, полученные из иных 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".

3.2. 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 N 4015-I "Об организации страхового дела в Российской Федерации", о наличии изменений в данных предыдущих периодов и внесенных корректировок

3.2.1. Процедуры проверки данных в отношении полноты и достоверности

- Журналы учета договоров прямого страхования и входящего перестрахования были сверены с данными оборотно-сальдовых ведомостей по счетам 71403 и 71404 «Заработанные страховые премии по страхованию иному, чем страхование жизни, - нетто-перестрахование» по каждому году начисления премии за период 01.01.2021-31.12.2024 в разрезе учетных групп. Расхождений выявлено не было.
- Журналы учета договоров прямого страхования и входящего перестрахования были сверены с данными оборотно-сальдовых ведомостей по счетам 35703 в корреспонденции со счетом 48003 за период 01.01.2025-31.12.2025 в разрезе учетных групп. Из состава ОСВ были исключены операции по переносу дебиторской задолженности с 2024 года на 2025 год. Расхождений выявлено не было.
- Журналы учета убытков по прямому страхованию и входящему перестрахованию были сверены с данными оборотно-сальдовых ведомостей по счетам 71410 и 71409 «Состоявшиеся убытки по страхованию иному, чем страхование жизни, - нетто-

перестрахование» по каждому году начисления убытков за период 01.01.2021-31.12.2024 в разрезе учётных групп. Расхождений выявлено не было.

- Журналы учета убытков по прямому страхованию и входящему перестрахованию были сверены с данными оборотно-сальдовых ведомостей по счетам 37511 по каждому году начисления убытков за период 01.01.2025-31.12.2025 в разрезе учетных групп. Расхождений выявлено не было.
- Журналы учета договоров исходящего перестрахования были сверены с данными оборотно-сальдовых ведомостей по счетам 71403 и 71404 «Заработанные страховые премии по страхованию иному, чем страхование жизни, - нетто-перестрахование» по каждому году начисления премии за период 01.01.2021-31.12.2024 в разрезе учетных групп. Расхождений выявлено не было.
- Журналы учета договоров исходящего перестрахования были сверены с данными оборотно-сальдовых ведомостей по счетам 35704 по каждому году начисления премии в разрезе учетных групп за период 01.01.2025-31.12.2025. Из состава ОСВ были исключены операции по переносу остатков по счету 48014 с 2024 года на 2025 год. Расхождений выявлено не было.
- Журналы учета доли перестраховщиков в убытках были сверены с данными оборотно-сальдовых ведомостей по счетам 71410 и 71409 «Состоявшиеся убытки по страхованию иному, чем страхование жизни, - нетто-перестрахование» по каждому году начисления убытков в разрезе учетных групп за период 01.01.2021-31.12.2024.
- Журналы учета доли перестраховщиков в убытках были сверены с данными оборотно-сальдовых ведомостей по счетам 37806 по каждому году начисления убытков в разрезе учетных групп за период 01.01.2025-31.12.2025.
- Реестр дебиторской задолженности страхователей и перестрахователей по уплате страховых взносов по состоянию на 31.12.2025 был сверен с данными оборотно-сальдовых ведомостей по счету 48003. Расхождений выявлено не было.
- Реестр кредиторской задолженности перед агентами и брокерами по уплате агентского вознаграждения по состоянию на 31.12.2025 был сверен с данными оборотно-сальдовых ведомостей по счетам 48022 и 48024. Расхождений выявлено не было.
- Реестр кредиторской задолженности перед перестраховщиками по уплате страховых премий по состоянию на 31.12.2025 был сверен с данными оборотно-сальдовой ведомости по счету 48046. Расхождений выявлено не было.
- Реестр дебиторской задолженности по регрессам и суброгациям по состоянию на 31.12.2025 был сверен с данными оборотно-сальдовых ведомостей по счету 48025. Расхождений выявлено не было.
- Реестр дебиторской задолженности по ПВУ по состоянию на 31.12.2025 был сверен с данными оборотно-сальдовых ведомостей по счету 47432. Расхождений выявлено не было.

3.2.2. Наличие изменений в данных предыдущих периодов

Изменения в данных предыдущих периодов не производились.

3.2.3. Сведения о внесенных корректировках

Так как Компания ведет учет входящего перестрахования ОСАГО в агрегированном виде без детализированных данных, все данные по входящему перестрахованию ОСАГО, содержащиеся в журналах и реестрах Компании, заменялись на данные из бордеро ОСАГО в части входящего перестрахования ОСАГО. Актуарием при таких заменах была произведена сверка сопоставимости показателей, отраженных в журналах и реестрах Компании с аналогичными показателями, отраженными в Бордеро.

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.

Ответственность за возможные несоответствия предоставленных электронных документов и копий документов своим оригиналам (первичным документам) полностью лежит на Обществе.

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

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

Выделение дополнительных учётных групп не производилось.

Оценка всех страховых резервов производится по каждому договору страхования или в разрезе однородных сегментов (резервных групп), включающих схожие риски, и имеющих 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

Резервная Группа	Учетная группа
01. ДМС	1
01. ДМС МИГРАНТ	1
02. НС	2
03. ОСАГО	3
03. ОСАГО ВХОДЯЩЕЕ	3
03. ОСАГО eГАРАНТ	3
03. ОСАГО ИСХОДЯЩЕЕ	3
03. Жизнь и Здоровье	3
06. ДСАГО	6
07. Мини Каско	7
07. Наземный транспорт	7
08. Грузы	8
08. МорТранс	8
10. Имущество	10
13. Ответственность туроператоров	13
14. Прочее страхование ответственности	14
15. ФР	15
16. Лица, выезжающие за пределы постоянного места жительства	16
17. Входящее перестрахование	17

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).

Все допущения и предположения, использованные ответственным актуарием при проведении актуарного оценивания, содержатся в пункте 3.5 в разделе расчета соответствующего страхового резерва.

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

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

- Резерв премий (далее - РП);
- Резерв убытков (далее - РУ);
- Резерв по прямому возмещению убытков (далее - РПВУ);
- стабилизационный резерв (далее - СР).

3.5.1. Методы расчета ДПУ^{НО}

ДПУ^{НО} 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 произошедших неурегулированных требований (УУ). Все указанные потоки являются исходящими из Компании. Также в состав ДПУ^{НО} входят входящие потоки поступлений по суброгациям, регрессам и ГОТСАм. Методика расчета этих показателей описана в пункте 3.7. 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 ПНУ производилась следующими актуарными методами:

- Метод модифицированной цепной лестницы (Chain Ladder method, ЦЛ);
- Метод Борнхьюттера-Фергюсона (Bornhuetter-Ferguson method, БФ);
- Методы, включающие отдельный анализ количества убытков и размера убытков;
- Метод независимых приращений;
- Метод простой убыточности.

По всем существенным резервным группам у Общества имеется достаточная статистика выплат, либо достаточная статистика заработанной премии. Для расчета ПНУ использовались статистически значимые треугольники развития убытков за последние 20 кварталов, предшествующих отчетной дате.

По резервной группе «03. ОСАГО ВХОДЯЩЕЕ» ввиду наличия статистики только за 14 кварталов, предшествующих отчетной дате, использовались предположения о дальнейшем развитии аналогично развитию резервной группы «3».

По всем рассматриваемым треугольникам развития суммы/количества убытков был проведен преданализ на наличие следующих трендов:

- Наличие трендов увеличения или уменьшения отношения суммарных/количественных

значений убытков к заработанной премии/заработанной экспозиции, оплаченных в квартале наступления события;

- Наличие трендов увеличения или уменьшения значений факторов развития суммы/количества состоявшихся убытков;
- Наличие трендов увеличения или уменьшения значений убыточности/частоты наступления событий;
- Наличие трендов увеличения или уменьшения среднего размера страхового возмещения;
- Наличие сезонной компоненты в факторах развития суммы/количества состоявшихся убытков.

Прогнозные значения факторов развития убытков, факторов развития количества убытков, коэффициента убыточности, частоты страховых событий, среднего размера страхового возмещения оцениваются с учетом наблюдаемых трендов, а также с учетом влияния нетипичных значений входящих параметров, таких как наличие крупных убытков, неравномерность распределения убытков по кварталам наступления события и т.д.

Для определения периода реализации денежного потока итоговая величина убытка по периоду наступления события умножалась на фактор запаздывания соответствующего периода. Итоговая сумма потока, оплаченного в соответствующем периоде, определялась как сумма потоков по всем периодам наступления события, взятых с соответствующей даты оплаты.

3.5.2. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для величины ДПУ^{НО}.

Выбор метода расчета ПНУ для расчета показателей ДПУ^{НО} каждой резервной группы производился на основе анализа исторических данных по расчету резерва убытков с учетом адекватности данного метода для расчета.

Актуарием были проанализированы как треугольники развития сумм/количества урегулированных убытков, так и треугольники развития сумм/количества понесенных убытков.

Для учетной группы «3» были проанализированы отдельно треугольники убытков, оплаченных через систему ПВУ и треугольники убытков традиционного способа урегулирования.

В качестве базиса треугольников развития убытков для наилучшей оценки актуарием было принято решение использовать треугольники на базисе урегулированных убытков, т.к. они более стабильны во времени и менее зависимы от внутренних процедур урегулирования убытков компании.

Так как портфель ОСАГО сосредоточен в основном в нескольких регионах присутствия Компании и доля Компании на рынке ОСАГО невысокая, актуарий принял решение не разделять треугольники развития убытков ОСАГО на ПВУ и НЕ ПВУ.

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, модификация отношения суммарных/количественных значений убытков к заработанной премии/заработанной экспозиции, произошедших и оплаченных в 4 квартале 2025 года.

Описание выбора применяемых методов и модификации параметров описано ниже по каждой резервной группе.

Ввиду нестабильного распределения убыточности по периодам наступления события, в качестве наилучшей была выбрана оценка резерва, полученная в результате расчета с использованием метода Борнхюттера-Фергюсона на основе треугольников развития суммы убытков, сгруппированных по кварталам от даты страхового события до даты выплаты по всем событиям, произошедшим за период 01.01.2021-31.12.2025 для всех резервных групп, кроме резервных групп «03. ОСАГО», «03. ОСАГО ИСХОДЯЩЕЕ», «07. Наземный транспорт», «07. Мини Каско».

Ввиду наличия достаточной статистики количества и суммы убытков по каждому кварталу наступления события, в качестве наилучшей была выбрана оценка резерва, полученная в результате расчета с использованием метода цепной лестницы на основе треугольников развития суммы убытков, сгруппированных по кварталам от даты страхового события до даты выплаты по всем событиям, произошедшим за период 01.01.2021-31.12.2025 для резервных групп «03. ОСАГО», «03. ОСАГО ИСХОДЯЩЕЕ», «07. Наземный транспорт», «07. Мини Каско».

В таблицах 2, 3 и 4 представлен выбор метода расчета РПНУ, ожидаемый уровень убыточности, предположения о выбранных коэффициентах развития сумм убытков.

Выбор метода расчета РРУУ для расчета показателей ДПУ^{НО} производился на основе анализа исторических данных по прямым и косвенным расходам на урегулирование убытков с учетом адекватности данного метода для расчета. Актуарием были проанализированы треугольники развития сумм расходов на урегулирование убытков в 4 сегментах:

1. Прямые расходы на урегулирование убытков учетной группы 3;
2. Прямые расходы на урегулирование убытков учетной группы 7;
3. Прямые расходы на урегулирование убытков остальных учетных групп;
4. Косвенные расходы на урегулирование убытков.

В качестве экспозиции был выбран состоявшийся убыток без резервной группы «3. ОСАГО. Пул».

В таблице 5 представлен выбор метода расчета РРУУ, ожидаемый уровень убыточности, предположения о выбранных коэффициентах развития сумм расходов на урегулирование убытков.

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по результатам обязательного актуарного оценивания по состоянию на 31.12.2025

Таблица 2. Выбор Предположений Для Расчета РПНУ (Часть 1)

РГ	01. ДМС	01. ДМС МИГРАНТ	02. НС	03. ОСАГО	03. ОСАГО ВХОДЯЩЕЕ	03. ОСАГО eГАРАНТ	03. ОСАГО ИСХОДЯЩЕЕ
Метод	БФ	БФ	БФ	ЦЛ	БФ	БФ	ЦЛ
Убыточность	Средневзвешенная за 1 год, предшествующий отчетной дате	Средневзвешенная за 5 лет, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 3 года, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 1 год, предшествующий отчетной дате	Средневзвешенная за 1 год, предшествующий отчетной дате	Средневзвешенная за 3 года, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 3 года, предшествующих отчетной дате
1 к.р.	Средний за 3 квартала	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	*(1)	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
2 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
3 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
4 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
5 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
6 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
7 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
8 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения



Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по результатам обязательного актуарного оценивания по состоянию на 31.12.2025

9 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
10 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
11 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
12 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	* (2)	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
13 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения		Средневзвешенный Все Время	
14 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения		Средневзвешенный Все Время	
15 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения		Средневзвешенный Все Время	* (3)
16 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения		Средневзвешенный Все Время	
17 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения		Средневзвешенный Все Время	
18 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения		Средневзвешенный Все Время	

15



Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по результатам обязательного актуарного оценивания по состоянию на 31.12.2025

19 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
---------	--	--	-------------------------------	--	-------------------------------

Таблица 3. Выбор Предположений Для Расчета РПНУ (Часть 2)

РГ	03. Жизнь и Здоровье	06. ДСАГО	07. Мини Каско	07. Наземный транспорт	08. Грузы	08. МорТранс
Метод	БФ	БФ	ЦЛ	ЦЛ	БФ	БФ
Убыточность	Средневзвешенная за 5 лет, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 5 лет, предшествующих отчетной дате			Средневзвешенная за 5 лет, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 5 лет, предшествующих отчетной дате
1 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время	*(4)	Средний за 2 года без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время
2 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 2 года без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время
3 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 2 года без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время
4 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 2 квартала	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время
5 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 2 года без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время
6 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 2 года без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время
7 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 2 года без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время
8 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 2 года без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средневзвешенный Все Время

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
Актуарное заключение по результатам обязательного актуарного оценивания по состоянию на 31.12.2025

Таблица 4. Выбор Предположений Для Расчета РПНУ (Часть 3)

РГ	10. Имущество	13. Ответственность туроператоров	14. Прочее страхование ответственности	15. ФР	16. Лица, выезжающие за пределы постоянного места жительства	17. Входящее перестрахование
Метод	БФ	БФ	БФ	БФ	БФ	БФ
Убыточность	Средневзвешенная за 5 лет, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 5 лет, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 5 лет, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 3 года, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 1 год, предшествующий отчетной дате	Средневзвешенная за 5 лет, предшествующих отчетной дате
1 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	*(5)	*(6)	*(7)	Средневзвешенный Все Время
2 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
3 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
4 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
5 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
6 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
7 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
8 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
9 к.р.	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время

Обоснование допущений в модификациях методов расчета РПНУ, указанных в таблицах 2 и 3.

- *(1) Ввиду снижения уровня убытков, произошедших и оплаченных в течение 1 квартала с момента наступления события к заработанной премии соответствующего квартала по резервной группе «03. ОСАГО ВХОДЯЩЕЕ», первый коэффициент развития суммы убытков был выбран как отношение среднего значения суммы убытков, урегулированных в течение 1 квартала после наступления события за период 01.10.2024-30.09.2025 к убыткам, произошедшим и урегулированным в 4 квартале 2025 года.
- *(2) Ввиду наличия статистики заработанной премии только за 12 периодов, предшествующих отчетной дате, коэффициенты развития суммы убытков 12-19 по резервной группе «03. ОСАГО ВХОДЯЩЕЕ» приняты аналогично соответствующим коэффициентам развития суммы убытков резервной группы «03. ОСАГО».
- *(3) Ввиду наличия статистики заработанной премии только за 12 периодов, предшествующих отчетной дате, коэффициенты развития суммы убытков 12-19 по резервной группе «03. ОСАГО ИСХОДЯЩЕЕ» приняты аналогично соответствующим коэффициентам развития суммы убытков резервной группы «03. ОСАГО».
- *(4) Ввиду роста уровня убытков, произошедших и оплаченных в течение 1 квартала с момента наступления события к заработанной премии соответствующего квартала по резервной группе «07. Мини Каско», первый коэффициент развития суммы убытков был выбран как отношение среднего значения суммы убытков, урегулированных в течение 1 квартала после наступления события за период 01.07.2025-30.09.2025 к убыткам, произошедшим и урегулированным в 4 квартале 2025 года.
- *(5) Ввиду роста уровня убытков, произошедших и оплаченных в течение 1 квартала с момента наступления события к заработанной премии соответствующего квартала по резервной группе «14. Прочее страхование ответственности», первый коэффициент развития суммы убытков был выбран как отношение среднего значения суммы убытков, урегулированных в течение 1 квартала после наступления события за период 01.04.2025-30.09.2025 к убыткам, произошедшим и урегулированным в 4 квартале 2025 года.
- *(6) Ввиду роста уровня убытков, произошедших и оплаченных в течение 1 квартала с момента наступления события к заработанной премии соответствующего квартала по резервной группе «15. ФР», первый коэффициент развития суммы убытков был выбран как отношение среднего значения суммы убытков, урегулированных в течение 1 квартала после наступления события за период 01.04.2025-30.09.2025 к убыткам, произошедшим и урегулированным в 4 квартале 2025 года.
- *(7) Ввиду роста уровня убытков, произошедших и оплаченных в течение 1 квартала с момента наступления события к заработанной премии соответствующего квартала по резервной группе «16. Лица, выезжающие за пределы постоянного места жительства», первый коэффициент развития суммы убытков был выбран как отношение среднего значения суммы убытков, урегулированных в течение 1 квартала после наступления события за период 01.01.2025-30.09.2025 к убыткам, произошедшим и урегулированным в 4 квартале 2025 года.
- *(8) Ввиду снижения уровня косвенных расходов на урегулирование убытков, произошедших и оплаченных в течение 1 квартала с момента наступления события к величине состоявшегося убытка соответствующего квартала, первый коэффициент развития суммы косвенных расходов на урегулирование убытков был выбран как отношение среднего значения суммы прямых расходов на урегулирование убытков, урегулированных в течение 1 квартала после наступления события за период 01.01.2025-30.09.2025 к косвенным расходам на урегулирование убытков, произошедшим и урегулированным в 4 квартале 2025 года.

3.5.3. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для вспомогательной величины ДПУ^Ф.

Расчет вспомогательной величины ДПУ^Ф производился согласно положению 858-п. Из треугольников развития убытков производилось исключение убытков, указанных в таблице 6.

Таблица 6. Убытки, исключенные из расчета ДПУ^Ф

Полис. Номер	Убыток. Номер Заявления	Резервная Группа	Учетная Группа	Дата Страхового Случая	Дата Выплаты	Сумма Выплаты
МДИЮЛ00003754	МСК_ИЮЛ_25_293	10. Имущество	10. Имущество	27.04.2025	03.10.2025	102 003 712,49
МДИЮЛ00002500	МСК_ИЮЛ_23_164	10. Имущество	10. Имущество	19.07.2023	22.12.2023	70 266 174,53
МДИЮЛ00003754	МСК_ИЮЛ_25_293	10. Имущество	10. Имущество	27.04.2025	25.09.2025	30 000 000,00
МДО400050326	МСК_ГОП_23_216	14. Прочее страхование ответственности	14. Прочее страхование ответственности	23.08.2023	06.02.2024	8 225 373,53
МДО400047842	ОСК_ОАУ_25_1334	14. Прочее страхование ответственности	14. Прочее страхование ответственности	24.11.2021	01.11.2025	5 028 912,20
МДО400046190	ОСК_ОАУ_25_1435	14. Прочее страхование ответственности	14. Прочее страхование ответственности	14.01.2021	24.11.2025	1 288 844,22
ЦОМС00000471	ОСК_МС_21_557	15. ФР	15. ФР	13.03.2021	06.10.2021	3 265 587,00
МДГАР-К0000002-202405-061183	МСК_ГАР_24_31	15. ФР	15. ФР	01.06.2024	04.12.2024	1 500 000,00
МДГАР-К0000002-202403-058880	МСК_ГАР_25_281	15. ФР	15. ФР	14.02.2025	30.09.2025	1 133 650,00

3.5.4. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для РПВУ

При расчете резерва РПВУ рассчитывались следующие величины:

1. Приведенная стоимость нулевых требований по убыткам, произошедшим до отчетной даты (исходящий поток);

Оценка произведена на базе треугольника развития нулевых выплат за 20 кварталов, предшествующих отчетной дате.

Ввиду нестабильности распределения убыточности от выплат нулевых требований по периодам применялся метод Борнхьюттера-Фергюсона. В качестве единицы экспозиции использована заработанная премия по учетной группе «3» без учета входящего пула. В таблице 7 представлен выбор метода расчета обязательств по нулевым требованиям, ожидаемый уровень убыточности нулевых требований, предположения о выбранных коэффициентах развития сумм развития нулевых требований.

2. Приведенная стоимость суммы выплат ПВУ по убыткам, произошедшим до отчетной даты (исходящий поток);

Оценка произведена на базе треугольника развития выплат ПВУ за 20 кварталов, предшествующих отчетной дате. Ввиду нестабильности распределения убыточности от выплат ПВУ по периодам применялся метод Борнхьюттера-Фергюсона. В качестве единицы экспозиции использована заработанная премия по учетной группе «3» без учета входящего пула. В таблице 7 представлен выбор метода расчета обязательств по выплатам ПВУ, ожидаемый уровень убыточности выплат ПВУ, предположения о выбранных коэффициентах развития сумм развития выплат ПВУ.

3. Приведенная стоимость расходов на урегулирование убытков ПВУ по убыткам, произошедшим до отчетной даты (исходящий поток);

Оценка произведена путем умножения ожидаемого процента расходов на сумму обязательств по нулевым выплатам и обязательств по сумме выплат по событиям, произошедшим до отчетной даты.

Ожидаемый процент расходов на урегулирование убытков ПВУ рассчитан как отношение расходов на ПВУ за 2025 год к сумме выплат и нулевых требований по событиям 2025 года.

4. Приведенная стоимость полученных возмещений по убыткам, произошедшим до отчетной даты (входящий поток);

Оценка произведена на базе треугольника развития полученных возмещений за 20 кварталов, предшествующих отчетной дате. Ввиду нестабильности распределения доходности полученных возмещений по периодам применялся метод Борнхьюттера-Фергюсона. В качестве единицы экспозиции использована заработанная премия по учетной группе «3» без учета входящего пула. В таблице 7 представлен выбор метода расчета доходов от полученных возмещений, ожидаемый уровень доходности полученных возмещений, предположения о выбранных коэффициентах развития сумм развития полученных возмещений.

5. Приведенная стоимость нулевых требований по убыткам, произошедшим после отчетной даты (исходящий поток);

Ожидаемая величина нулевых требований по убыткам, произошедшим после отчетной даты, в разрезе периода наступления события определялась как произведение заработанной премии за вычетом ожидаемой суммы возвратов за соответствующий период на ожидаемый уровень убыточности нулевых требований.

Ожидаемый уровень убыточности нулевых требований использован как средневзвешенный уровень убыточности нулевых требований за 3 года, предшествующих отчетной дате.

Для определения периода реализации денежного потока нулевых требований по убыткам, произошедшим после отчетной даты, итоговая величина нулевых требований по периоду наступления события умножалась на фактор запаздывания соответствующего периода, взятый из расчета нулевых требований от событий, произошедших до отчетной даты. Итоговая сумма потока, оплаченного в соответствующем периоде, определялась как сумма потоков по всем периодам наступления события, взятых с датой оплаты в соответствующем периоде.

6. Приведенная стоимость суммы выплат ПВУ по убыткам, произошедшим после отчетной даты (исходящий поток);

Ожидаемая величина выплат ПВУ по убыткам, произошедшим после отчетной даты, в разрезе периода наступления события определялась как произведение заработанной премии за вычетом ожидаемой суммы возвратов за соответствующий период на ожидаемый уровень убыточности выплат ПВУ.

Ожидаемый уровень убыточности выплат ПВУ использован как средневзвешенный уровень убыточности выплат ПВУ за 3 года, предшествующих отчетной дате.

Для определения периода реализации денежного потока выплат ПВУ по убыткам, произошедшим после отчетной даты, итоговая величина выплат ПВУ по периоду наступления события умножалась на фактор запаздывания соответствующего периода, взятый из расчета выплат ПВУ от событий, произошедших до отчетной даты. Итоговая сумма потока, оплаченного в соответствующем периоде, определялась как сумма потоков по всем периодам наступления события, взятых с датой оплаты в соответствующем периоде.

7. Приведенная стоимость расходов на урегулирование убытков ПВУ по убыткам, произошедшим после отчетной даты (исходящий поток);

Оценка произведена путем умножения ожидаемого процента расходов на сумму обязательств по нулевым выплатам и обязательств по сумме выплат по событиям, произошедшим после отчетной даты. Ожидаемый процент расходов на урегулирование убытков ПВУ рассчитан как отношение расходов на ПВУ за 2025 год к сумме выплат и нулевых требований по событиям 2025 года.

8. Приведенная стоимость полученных возмещений по убыткам, произошедшим после отчетной даты (входящий поток);

Ожидаемая величина полученных возмещений по убыткам, произошедшим после отчетной даты, в разрезе периода наступления события определялась как произведение заработанной премии за вычетом ожидаемой суммы возвратов и изменений за соответствующий период на ожидаемый уровень доходности полученных возмещений.

Ожидаемый уровень доходности полученных возмещений использован как средневзвешенный уровень доходности полученных возмещений за 3 года, предшествующих отчетной дате.

Для определения периода реализации денежного потока полученных возмещений по убыткам, произошедшим после отчетной даты, итоговая величина полученных возмещений по периоду наступления события умножалась на фактор запаздывания соответствующего периода, взятый из расчета полученных возмещений от событий, произошедших до отчетной даты. Итоговая сумма потока, полученного в соответствующем периоде, определялась как сумма потоков по всем периодам наступления события, взятых с датой оплаты в соответствующем периоде.

В таблице 7 представлен выбор метода расчета обязательств по ПВУ, ожидаемый уровень убыточности/доходности, предположения о выбранных коэффициентах развития сумм выплат/фиксов.

Таблица 7. Выбор Предположений Для Расчета Обязательств По ПВУ

РГ	Нулевые Требования	Выплаты	Полученные Возмещения
Метод	БФ	БФ	БФ
Убыточность/Доходность	Средневзвешенная за 3 года, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 3 года, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 3 года, предшествующих отчетной дате
1 к.р.	Средневзвешенный Все Время	*(1)	*(2)
2 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
3 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
4 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
5 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
6 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
7 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
8 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
9 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
10 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
11 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения



12 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
13 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
14 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
15 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
16 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
17 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
18 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения
19 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средний за 1 год без максимального и минимального значения

*(1) Ввиду снижения уровня убытков по прямому ПВУ, произошедших и оплаченных в течение 1 квартала с момента наступления события к единице экспозиции соответствующего квартала, первый коэффициент развития суммы убытков по прямому ПВУ был выбран как отношение среднего значения суммы убытков по прямому ПВУ, урегулированных в течение 1 квартала после наступления события за период 01.01.2025-30.09.2025 к убыткам по прямому ПВУ, произошедшим и урегулированным в 4 квартале 2025 года.

*(2) Ввиду снижения уровня фиксов по прямому ПВУ, произошедших и полученных в течение 1 квартала с момента наступления события к единице экспозиции соответствующего квартала, первый коэффициент развития суммы фиксов по прямому ПВУ был выбран как отношение среднего значения суммы фиксов по прямому ПВУ, полученных в течение 1 квартала после наступления события за период 01.01.2025-30.09.2025 к фиксам по прямому ПВУ, произошедшим и урегулированным в 4 квартале 2025 года.

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

Расчет ДПП производился отдельно по следующим компонентам:

1. Приведенная стоимость будущих убытков (исходящий поток);
2. Приведенная стоимость будущих расходов на урегулирование убытков (исходящий поток);
3. Приведенная стоимость будущих расходов на сопровождение договоров (исходящий поток);
4. Приведенная стоимость будущих возвратов премий (исходящий поток);
5. Приведенная стоимость будущих поступлений по регрессам и суброгациям (входящий поток);
6. Приведенная стоимость будущих поступлений от реализации годных остатков (входящий поток);
7. Приведенная стоимость будущих обязательных отчислений (исходящий поток);

8. Приведенная стоимость дебиторской задолженности по операциям страхования, сострахования и входящего перестрахования (входящий поток);
9. Приведенная стоимость кредиторской задолженности по операциям страхования, сострахования и входящего перестрахования (исходящий поток).

Ожидаемая величина будущих убытков в разрезе периода наступления события определялась как произведение заработанной премии за вычетом ожидаемой суммы возвратов за соответствующий период на ожидаемый уровень убыточности по соответствующей резервной группе.

Для определения периода реализации денежного потока итоговая величина убытка по периоду наступления события умножалась на фактор запаздывания соответствующего периода, взятый из расчета ДПУ^{НО} по соответствующей резервной группе. Итоговая сумма потока, оплаченного в соответствующем периоде, определялась как сумма потоков по всем периодам наступления события, взятых с датой оплаты в соответствующем периоде.

В таблице 8 приведены количество лет, предшествующих отчетной дате, использованные для определения коэффициента убыточности при расчете ДПП.

Таблица 8. Выбор Предположений Убыточности Для Расчета ДПП

Резервная Группа	Период убыточности
01. ДМС	1 год
01. ДМС МИГРАНТ	1 год
02. НС	3 года
03. ОСАГО	1 год
03. ОСАГО ВХОДЯЩЕЕ	1 год
03. ОСАГО eГАРАНТ	3 года
03. ОСАГО ИСХОДЯЩЕЕ	1 год
03. Жизнь и Здоровье	5 лет
06. ДСАГО	5 лет
07. Мини Каско	1 год
07. Наземный транспорт	1 год
08. Грузы	5 лет
08. МорТранс	5 лет
10. Имущество	5 лет
13. Ответственность туроператоров	5 лет
14. Прочее страхование ответственности	5 лет
15. ФР	1 год
16. Лица, выезжающие за пределы постоянного места жительства	1 год
17. Входящее перестрахование	5 лет

Величина ожидаемых будущих возвратов премий определялась как произведение заработанной премии за соответствующий период на ожидаемый уровень возвратов по соответствующей резервной группе.

Ожидаемый уровень возвратов определялся как отношение суммы возвратов за 2025 год к сумме заработанной премии за 2025 год без учета резервной группы «03. ОСАГО ВХОДЯЩЕЕ».

Величина ожидаемых будущих расходов на урегулирование убытков определялась как произведение ожидаемой суммы будущих убытков на ожидаемый процент расходов на урегулирование убытка по каждой резервной группе

Ожидаемый процент расходов на урегулирование убытков использовался из расчета величины ДПРУУ^{НО}. Процент прямых расходов оценивался отдельно по учетной группе 3 (без договоров входящего перестрахования), отдельно по учетной группе 7 и отдельно по всем остальным учетным группам. Процент прямых расходов определялся как отношение резерва прямых расходов на урегулирование убытков к сумме РПНУ и РЗНУ по сегменту расчета РРУУ. Процент косвенных расходов определялся как отношение резерва косвенных расходов на урегулирование убытков к сумме РПНУ и РЗНУ по всему портфелю.

Величина ожидаемых будущих расходов на сопровождение договоров в разрезе периода несения расходов определялась как произведение ожидаемой суммы будущей заработанной премии за вычетом ожидаемой суммы возвратов за соответствующий период на ожидаемый процент расходов на сопровождение договоров

Ожидаемый процент расходов на сопровождение договоров определялся как отношение расходов на сопровождение за 2025 год к заработанной премии за 2025 год без учета входящего перестрахования ОСАГО. Расходы на сопровождение за 2025 год были определены исходя из внутренней методики определения расходов на сопровождение договоров. Согласно этой методике высчитывался процент ФОТа, который идет на сопровождение договоров от общего ФОТа. К нему прибавлялись расходы со счета 71802, которые полностью входили в состав сопровождения договоров (расходы по подготовке и переподготовке кадров, другие расходы на содержание персонала, включая расходы на перемещение персонала, Представительские расходы, Расходы на проведение аудита, Расходы на страхование, Расходы на уплату налогов и сборов, относимых на расходы в соответствии с законодательством Российской Федерации, Расходы на оплату юридических и консультационных услуг, Другие организационные и управленческие расходы, Расходы на уплату неустоек (штрафов, пеней) по прочим (хозяйственным) операциям, Судебные и арбитражные издержки, Расходы по расчетному и кассовому обслуживанию, Расходы на услуги по переводам денежных средств, включая услуги платежных и расчетных систем, расходы по полученным банковским гарантиям и поручительствам). К этим расходам прибавлялись расходы, которые относились к сопровождению договоров в той же пропорции, в которой ФОТ на сопровождение относился к общему ФОТу (Расходы по ремонту основных средств и другого имущества, кроме инвестиционного имущества, Расходы на содержание основных средств и другого имущества, включая коммунальные расходы, кроме инвестиционного имущества, Амортизация по основным средствам, Амортизация по основным средствам, полученным в финансовую аренду, Арендная плата по арендованным основным средствам и другому имуществу, Плата за право пользования объектами интеллектуальной собственности, Расходы по списанию стоимости запасов, Расходы на служебные командировки, Расходы на охрану, Расходы на оплату услуг связи, телекоммуникационных и информационных систем, Транспортные расходы (ГСМ)). Другие расходы в состав сопровождения договоров не брались.

Ожидаемая стоимость будущих отчислений определялась исходя из обязательств Компании произвести отчисления в гарантийные фонды по договорам, дата вступления в силу которых не ранее 01.01.2026. Так как с переходом на новый план бухгалтерского учета датой начисления считается минимальная из даты начала ответственности и даты поступления первого платежа, а оплата договоров по обязательным видам страхования производится в момент подписания договора, то ожидаемая стоимость будущих отчислений равна 0.

Реестры дебиторской и кредиторской задолженности были взяты исходя из графиков ожидаемых поступлений премий и соответствующих им выплат комиссионного вознаграждения. Также в реестр дебиторской и кредиторской задолженности были добавлены данные по договорам, еще не вступившим в силу, но учтенным в расчете ДПП.

Ожидаемая величина будущих поступлений по регрессам и суброгациям в разрезе периода наступления события определялась как произведение заработанной премии за вычетом ожидаемой суммы возвратов за соответствующий период на ожидаемый уровень поступлений по регрессам и суброгациям по соответствующей учетной группе.

Для определения периода реализации денежного потока итоговая величина регрессов и суброгаций по периоду наступления события умножалась на фактор запаздывания соответствующего периода, взятый из расчета резерва суброгаций, относящегося к ДПУ^{НО}, по соответствующей учетной группе. Итоговая сумма потока, оплаченного в соответствующем периоде, определялась как сумма потоков по всем периодам наступления события, взятых с датой оплаты в соответствующем периоде.

Количество лет, предшествующих отчетной дате, использованные для определения коэффициента возмещений по регрессам и суброгациям при расчете ДПП для 3-й учетной группы равнялось 5-ти годам, для 7-й учетной группы равнялось 2-ум годам. По остальным учетным группам расчет резерва регрессов и суброгаций не производился.

Ожидаемая величина будущих поступлений от реализации годных остатков в разрезе периода наступления события определялась как произведение заработанной премии за вычетом ожидаемой суммы возвратов за соответствующий период на ожидаемый уровень поступлений от реализации годных остатков по соответствующей учетной группе.

Для определения периода реализации денежного потока итоговая величина поступлений от реализации годных остатков по периоду наступления события умножалась на фактор запаздывания соответствующего периода, взятый из расчета резерва поступлений от реализации годных остатков, относящегося к ДПУ^{НО}, по соответствующей учетной группе. Итоговая сумма потока, оплаченного в соответствующем периоде, определялась как сумма потоков по всем периодам наступления события, взятых с датой оплаты в соответствующем периоде.

Количество лет, предшествующих отчетной дате, использованные для определения коэффициента возмещений по поступлениям от реализации годных остатков при расчете ДПП для 7-й учетной группы равнялось 5-ти годам. По остальным учетным группам расчет резерва поступлений от реализации годных остатков не производился.

3.5.6. 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 = 0 согласно формуле расчета ЭНП, взятой из 858-п.

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.

3.6.1. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для доли в ДПП.

Расчет доли в ДПП производился отдельно по следующим компонентам:

1. Приведенная стоимость будущих убытков (входящий поток);
2. Приведенная стоимость будущих возвратов премий (входящий поток);
3. КРНП (исходящий поток);
4. Приведенная стоимость кредиторской задолженности по операциям исходящего перестрахования (исходящий поток).

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.

Для определения периода реализации денежного потока итоговая величина убытков по договорам исходящего перестрахования по периоду наступления события умножалась на фактор запаздывания соответствующего периода, взятый из расчета ДПУ^{НО} по соответствующей резервной группе. Итоговая сумма потока, оплаченного в соответствующем периоде, определялась как сумма потоков по всем периодам наступления события, взятых с соответствующей даты оплаты.

Ожидаемый уровень убыточности по всем резервным группам был взят аналогично уровню убыточности, выбранному при расчете величины ДПП по соответствующим резервным группам.

Ожидаемый процент возврата по резервной группе приравнивался к нулю ввиду незначительности данного показателя по каждой резервной группе.

Расчет КРНП производился с учетом информации о кредитном рейтинге контрагентов. Расчет производился в соответствии с пунктом 5.6.6. Положения 858-п. Так как по всем учетным группам сумма КРНП, КРНУ и КРНПВУ оказалась меньше 1,5% от суммы величин суммы величин ДПП, ДПУ, РПВУ, стабилизационного резерва, уменьшенной на сумму вспомогательных величин СПРП^{НО}, СПРУ^{НО}, СПРПВУ^{НО}, величина КРНП принималась равной 0.

Реестры кредиторской задолженности по договорам исходящего перестрахования были взяты исходя из графиков ожидаемых выплат комиссионного вознаграждения.

3.6.2. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для доли в ДПУ

Доля в ДПУ состоит из приведенной стоимости будущих потоков по исполнению обязательств по возникшим требованиям, включающим в себя долю в заявленных, но неурегулированных требованиях (доля в ЗНУ), долю в произошедших, но незаявленных требованиях (доля в ПНУ), КРНУ. Все потоки, кроме КРНУ являются входящими потоками. КРНУ является исходящим потоком. Ввиду незначительности, доля в расходах на урегулирование убытков не формировалась.

Доля в 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.

Доля в ПНУ по каждой резервной группе определялась как отношение доли в ЗНУ к ЗНУ, умноженное на ПНУ по каждому кварталу наступления события за период 01.01.2021-31.12.2025 по соответствующей резервной группе.

Расчет КРНУ производился с учетом информации о кредитном рейтинге контрагентов. Расчет производился в соответствии с пунктом 5.6.6. Положения 858-п. Так как по всем учетным группам сумма КРНП, КРНУ и КРНПВУ оказалась меньше 1,5% от суммы величин суммы величин ДПП, ДПУ, РПВУ, стабилизационного резерва, уменьшенной на сумму вспомогательных величин СПРП^{НО}, СПРУ^{НО}, СПРПВУ^{НО}, величина КРНУ принималась равной 0.

Для определения периода реализации денежного потока итоговая величина доли в убытках по периоду наступления события умножалась на фактор запаздывания соответствующего периода. Итоговая сумма потока, оплаченного в соответствующем периоде, определялась как сумма потоков по всем периодам наступления события, взятых с соответствующей даты оплаты.

3.6.3. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для проведения актуарного оценивания для Доли в РПВУ.

Расчет доли в РПВУ не производился, т.к. согласно текущему положению о ПВУ сальдо по ПВУ относится на прямого страховщика.

3.6.4. Обоснование выбора и описание методов, использованных ответственным актуарием для расчета ожидаемого дефицита перестраховщика

Для расчёта ожидаемого дефицита перестраховщика было построено ожидаемое распределение АР перестраховщика по каждому договору облигаторного перестрахования на базе эксцедента убытка. Актуарий на основе данных о страховых выплатах и страховых суммах по событиям, произошедших за период 01.01.2021-31.12.2025 (но не позднее даты заключения договора исходящего перестрахования), сделал предположение о бета-распределении тяжести убытка по каждому договору, попадающему под действия облигаторных договоров. Параметры бета-распределения определялись при помощи метода наименьших квадратов. Далее для получившегося бета-распределения определялась функция математического ожидания для разных уровней тяжести события. Эта функция применялась для определения условного математического ожидания для каждого договора страхования, попадающего под действие исходящего договора.

Частота наступления события определялась как отношение количества убытков, произошедших за период 01.01.2021-31.12.2025 (но не позднее даты заключения договора исходящего перестрахования) по резервным группам, попадающим под действие исходящего договора перестрахования.

Произведение частоты наступления события на вероятность возникновения отрицательного результата перестраховщика на математическое ожидание этого результата по каждому договору, попадающему под перестраховочное покрытие суммировалось и, согласно пункту 6.3.4.3.1 положения 858-п, сравнивалось с 2,5%. Если величина ОДП получалась выше 2,5%, то договор признавался несущим страховой риск.

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 и оценка будущих поступлений от реализации годных остатков осуществлялась с применением метода Борнхьюттера-Фергюсона. На основе предоставленных Обществом журналов учета доходов по суброгации и регрессам был построен кумулятивный треугольник развития в зависимости от квартала наступления страхового случая, по которому Общество имеет право предъявить суброгационные и регрессные требования с развитием по кварталу получения дохода по суброгации, регрессам и поступлениям от реализации годных остатков. В качестве экспозиции риску принята величина ожидаемых конечных произошедших убытков по резервной группе. Проведенный анализ полученных данных позволил оценить будущие поступления по суброгации и регрессам по видам страхования КАСКО и ОСАГО. По прочим резервным группам данных по поступлениям по суброгациям и регрессам недостаточно для построения статистически значимой репрезентативной модели оценки.

Из получившейся оценки резервов регрессов и суброгаций вычиталась величина дебиторской задолженности в разрезе квартала наступления события. Если получившаяся оценка резерва регрессов и суброгаций получалась меньше величины дебиторской задолженности по кварталу наступления события, то оценка резерва регрессов и суброгаций по данному кварталу приравнивалась к нулю.

В таблице 9 представлен выбор метода расчета доходов от поступлений регрессов, суброгаций и реализации ГОТС, ожидаемый уровень доходности, предположения о выбранных коэффициентах развития сумм поступлений.

Таблица 9. Выбор предположений для расчета доходов от регрессов, суброгаций и поступлений от реализации годных остатков.

РГ	3 у.г.	7 у.г СУБРО	7 у.г. ГОТС
Метод	БФ	БФ	БФ
Убыточность/Доходность	Средневзвешенная за 5 лет, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 2 года, предшествующих отчетной дате	Средневзвешенная за 5 лет, предшествующих отчетной дате
1 к.р.	*(1)	*(2)	*(4)
2 к.р.	Средневзвешенный Все Время	*(3)	Средневзвешенный Все Время

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

3 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
4 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
5 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
6 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
7 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
8 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
9 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
10 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
11 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
12 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
13 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
14 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
15 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
16 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
17 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
18 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время
19 к.р.	Средневзвешенный Все Время	Средний за 1 год без максимального и минимального значения	Средневзвешенный Все Время

*(1) Ввиду низкого значения поступления по регрессам и суброгациям по событиям, произошедшим и оплаченным в течение 1 квартала с момента наступления события к единице экспозиции соответствующего квартала, первый коэффициент развития суммы поступлений по регрессам и суброгациям 3-й учетной группы был выбран как среднее значение суммы поступлений по регрессам и суброгациям, полученных в течение 1 квартала после наступления события за период 01.01.2021-30.09.2025 методом независимого приращения.

*(2) Ввиду роста значения поступления по регрессам и суброгациям по событиям, произошедшим и оплаченным в течение 1 квартала с момента наступления события к единице экспозиции соответствующего квартала, первый коэффициент развития суммы поступлений по регрессам и суброгациям 7-й учетной группы был выбран как отношение среднего значения суммы поступлений по регрессам и суброгациям, полученных в течение 1 квартала после наступления события за



период 01.07.2025-30.09.2025 к регрессам и суброгациям, полученным в 4 квартале 2025 года, умноженной на отношение экспозиции 4 квартала 2025 года к экспозиции 3 квартала 2025 года.

*(2) Ввиду роста значения поступления по регрессам и суброгациям по событиям, произошедшим и оплаченным в течение 2 кварталов с момента наступления события к единице экспозиции соответствующего квартала, второй коэффициент развития суммы поступлений по регрессам и суброгациям 7-й учетной группы был выбран как минимальное значение второго коэффициента развития суммы поступлений по регрессам и суброгациям за весь рассматриваемый период.

*(4) Ввиду низкого значения поступления от реализации годных остатков, произошедшим и оплаченным в течение 1 квартала с момента наступления события к единице экспозиции соответствующего квартала, первый коэффициент развития суммы поступлений от реализации годных остатков 7-й учетной группы был выбран как среднее значение суммы поступлений по регрессам и суброгациям, полученных в течение 1 квартала после наступления события за период 01.10.2024-30.09.2025 методом независимого приращения.



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 учётным группам (дополнительным учётным группам), по страховому портфелю с отражением величины рисковой маржи в резерве премий, в резерве убытков по учётной группе (дополнительной учётной группе) и по страховому портфелю; изменения указанных результатов по сравнению с предыдущей датой, по состоянию на которую проведено обязательное актуарное оценивание.

4.1.1. Результаты актуарного оценивания страховых резервов на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание, по видам страховых резервов, по учётным группам (дополнительным учётным группам), по страховому портфелю с отражением величины рисковой маржи в резерве премий, в резерве убытков по учётной группе (дополнительной учётной группе) и по страховому портфелю.

Таблица 10. Результаты актуарного оценивания страховых резервов по состоянию на 31.12.2025

Учетная группа	ДПП	ДПУ	СР	РМ (без энп)	РМП (с энп)	РМУ (с энп)	Итого резерв премий	Итого резерв убытков	РПВУ
1	44 424 062,90	16 023 032,64		3 602 404,71	1 494 011,61	538 865,54	45 918 074,51	16 561 898,18	
2	42 120 416,53	21 908 356,72		1 315 765,42	1 409 376,14	614 053,43	43 529 792,67	22 522 410,14	
3	596 861 925,38	303 807 290,17		24 777 952,55	15 933 850,92	7 977 238,41	612 795 776,30	311 784 528,58	61 793 494,89
4	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6	1 162 670,10	952 864,18		34 792,72	39 101,39	32 045,47	1 201 771,49	984 909,66	
7	309 799 269,16	176 613 719,33		19 133 326,11	10 313 960,21	5 908 352,00	320 113 229,37	182 522 071,33	
8	2 286 046,59	13 796 355,22		198 527,32	281 999,51	463 980,86	2 568 046,11	14 260 336,08	
9	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	70 079 697,73	42 640 965,07		693 985,43	2 318 667,74	1 428 485,66	72 398 365,48	44 069 450,73	
11	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
12	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
13	16 217,44	0,00		0,00	545,40	0,00	16 762,85	0,00	
14	3 648 947,85	10 170 368,22		259 889,51	138 272,72	342 036,44	3 787 220,57	10 512 404,66	
15	30 029 448,72	15 385 511,94		723 525,21	1 009 714,02	517 425,29	31 039 162,75	15 902 937,23	
16	2 087 845,28	1 799 660,94		152 553,29	70 215,66	60 523,83	2 158 060,95	1 860 184,77	

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого	1 102 516 547,68	603 098 124,44	50 892 722,28	33 009 715,35	17 883 006,93	1 135 526 263,03	620 981 131,36	61 793 494,89				

Величина ЭНП = 0,00

4.1.2. Изменения результатов актуарного оценивания по сравнению с предыдущей датой, по состоянию на которую проведено обязательное актуарное оценивание.

Таблица 11. Результаты актуарного оценивания страховых резервов по состоянию на 31.12.2024

Учетная группа	ДПП	ДПУ	РМ (без эмп)	РМП (с эмп)	РМУ (с эмп)	итого резерв премий	Итого резерв убытков	РПВУ
1	60 971 798,94	11 899 419,49	3 028 484,35	6 684 648,99	1 304 593,99	67 656 447,94	13 204 013,48	
2	36 759 172,06	21 635 459,78	1 021 642,14	3 978 085,66	2 372 005,70	40 737 257,71	24 007 465,48	
3	556 927 602,85	338 820 084,12	20 761 349,30	46 664 507,55	27 626 668,29	603 592 110,40	366 446 752,40	42 690 033,20
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6	567 177,69	302 188,48	13 007,93	62 182,58	33 130,46	629 360,27	335 318,95	
7	272 274 292,12	101 990 519,23	14 322 748,89	29 514 942,53	11 181 740,31	301 789 234,65	113 172 259,53	
8	882 419,22	27 701 053,23	5 898 972,53	85 750,66	3 037 007,61	968 169,88	30 738 060,85	
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	62 873 264,09	73 446 102,16	1 662 749,44	6 745 996,62	7 687 431,49	69 619 260,71	81 133 533,64	
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
13	11 884,05	0,00	0,00	1 302,91	0,00	13 186,96	0,00	
14	4 168 933,93	50 024 016,35	428 021,07	429 416,48	5 484 387,81	4 598 350,42	55 508 404,16	
15	14 365 424,98	5 454 175,96	200 151,03	1 574 954,74	597 969,10	15 940 379,72	6 052 145,06	
16	1 905 885,67	2 921 155,01	120 090,35	208 951,96	320 261,11	2 114 837,62	3 241 416,12	
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого	1 011 707 855,61	634 194 173,81	47 457 217,02	95 950 740,67	59 645 195,86	1 107 658 596,29	693 839 369,67	42 690 033,20

Величина ЭНП = 108 138 719,51

Таблица 12. Изменения результатов актуарного оценивания за 2025 год.

Ответственный актуарий Медицинский А.Н. medik42@ya.ru 8(917)9445671

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

Учетная группа	ДПП	ДПУ	СР	РМ (без эмп)	РМП (с эмп)	РМУ (с эмп)	Итого резерв премий	Итого резерв убытков	РПВУ
1	-16 547 736,04	4 123 613,15	0,00	573 920,36	-5 190 637,38	-765 728,45	-21 738 373,43	3 357 884,70	0,00
2	5 361 244,47	272 896,94	0,00	294 123,28	-2 568 709,52	-1 757 952,27	2 792 534,96	-1 485 055,34	0,00
3	39 934 322,53	-35 012 793,95	0,00	4 016 603,25	-30 730 656,63	-19 649 429,88	9 203 665,90	-54 662 223,82	19 103 461,69
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	595 492,41	650 675,70	0,00	21 784,79	-23 081,19	-1 084,99	572 411,22	649 590,71	0,00
7	37 524 977,04	74 623 200,10	0,00	4 810 577,22	-19 200 982,32	-5 273 388,31	18 323 994,72	69 349 811,80	0,00
8	1 403 627,37	-13 904 698,01	0,00	-5 700 445,21	196 248,85	-2 573 026,75	1 599 876,23	-16 477 724,77	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	7 206 433,64	-30 805 137,09	0,00	-968 764,01	-4 427 328,88	-6 258 945,83	2 779 104,77	-37 064 082,91	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	4 333,39	0,00	0,00	0,00	-757,51	0,00	3 575,89	0,00	0,00
14	-519 986,08	-39 853 648,13	0,00	-168 131,56	-291 143,76	-5 142 351,37	-811 129,85	-44 995 999,50	0,00
15	15 664 023,74	9 931 335,98	0,00	523 374,18	-565 240,72	-80 543,81	15 098 783,03	9 850 792,17	0,00
16	181 959,61	-1 121 494,07	0,00	32 462,94	-138 736,30	-259 737,28	43 223,33	-1 381 231,35	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого	90 808 692,07	-31 096 049,37	0,00	3 435 505,26	-62 941 025,32	-41 762 188,93	27 867 666,74	-72 858 238,31	19 103 461,69

Увеличение ДПП по 3-й и 7-й учетной группе связано с ростом РМП на 31.12.2025 по сравнению с 31.12.2024 и увеличением предположения об уровне убыточности будущих договоров. Уменьшение ДПП по 1-й учетной группе связано с уменьшением ожидаемой убыточности по будущим договорам. Уменьшение ДПУ по 10-й учетной группе связано с урегулированием крупного перестрахованного ЗНУ. Уменьшение ДПУ по 3-й учетной группе связано с уменьшением РРУУ. Увеличение ДПУ по 7-й учетной группе связано с увеличением РПНУ по 7-й учетной группе в результате увеличения убыточности. Увеличение РПВУ связано с увеличением РРУУ в части ПВУ.

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.

4.2.1. 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.

Таблица 13. Результаты актуарного оценивания доли перестраховщиков по состоянию на 31.12.2025.

Учетная группа	СПРП ^{НО}	КРНП	Доля перестраховщиков в резерве премий	СПРУ ^{НО}	КРНУ	Доля перестраховщиков в резерве убытков	СПРПВУ ^{НО}	КРНПВУ	Доля перестраховщиков в РПВУ
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	-212 968,21	0,00	-212 968,21	-3 649 631,15	0,00	-3 649 631,15	0,00	0,00	0,00
3	-123 072 839,78	0,00	-123 072 839,78	-66 606 094,35	0,00	-66 606 094,35	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	-3 116 232,94	0,00	-3 116 232,94	-930 345,25	0,00	-930 345,25	0,00	0,00	0,00
8	6 099 138,66	0,00	6 099 138,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	-1 134 690,26	0,00	-1 134 690,26	-165 300,02	0,00	-165 300,02	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	462 557,08	0,00	462 557,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	-5 853,93	0,00	-5 853,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

Итого	-120 980 889,39	0,00	-120 980 889,39	-71 351 370,77	0,00	-71 351 370,77	0,00	0,00
-------	-----------------	------	-----------------	----------------	------	----------------	------	------

Таблица 14. Результаты актуарного оценивания доли перестраховщиков по состоянию на 31.12.2024.

Учетная группа	СПРП ^{НО}	КРНП	Доля перестраховщиков в резерве премий	СПРУ ^{НО}	КРНУ	Доля перестраховщиков в резерве убытков	СПРПУ ^{НО}	КРНПУ	Доля перестраховщиков в РПУ
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	-475 092,28	703,30	-474 388,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	-131 292 842,61	0,00	-131 292 842,61	-86 832 632,60	0,00	-86 832 632,60	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	-3 078 116,69	14 540,55	-3 063 576,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	-104 205,39	3 932,30	-100 273,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	-1 397 533,70	55 630,45	-1 341 903,26	-3 330 882,94	3 126,18	-3 327 756,76	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	-331 562,31	79 407,79	-252 154,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого	-136 679 352,98	154 214,38	-136 525 138,60	-90 163 515,54	3 126,18	-90 160 389,37	0,00	0,00	0,00

Таблица 15. Изменения результатов актуарного оценивания доли перестраховщиков за 2025 год.

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

Учетная группа	СПРП ^{НО}	КРНП	Доля перестраховщиков в резерве премий	СПРУ ^{НО}	КРНУ	Доля перестраховщиков в резерве убытков	СПРПУ ^{НО}	КРНПУ	Доля перестраховщиков в РПУ
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	262 124,07	-703,30	261 420,76	-3 649 631,15	0,00	-3 649 631,15	0,00	0,00	0,00
3	8 220 002,83	0,00	8 220 002,83	20 226 538,25	0,00	20 226 538,25	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	-38 116,25	-14 540,55	-52 656,80	-930 345,25	0,00	-930 345,25	0,00	0,00	0,00
8	6 203 344,05	-3 932,30	6 199 411,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	262 843,44	-55 630,45	207 213,00	3 165 582,92	-3 126,18	3 162 456,74	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	794 119,39	-79 407,79	714 711,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	-5 853,93	0,00	-5 853,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого	15 698 463,59	-154 214,38	15 544 249,21	18 812 144,77	-3 126,18	18 809 018,60	0,00	0,00	0,00

Уменьшение доли перестраховщиков в ДПУ по 3-й учетной группе связано с уменьшением ДПУ по 3-й учетной группе.

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

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, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении входящих денежных потоков, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.4.3.1 пункта 5.4, подпунктами 5.5.6.1, 5.5.7.1 пункта 5.5 Положения Банка России N 858-П 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).

Таблица 16. Результаты актуарного оценивания входящих денежных потоков, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.4.3.1 пункта 5.4, подпунктами 5.5.6.1, 5.5.7.1 пункта 5.5 Положения Банка России N 858-П 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) по состоянию на 31.12.2025.

Учетная группа	Поступления страховых премий (страховых взносов) (Резерв премий)	Поступления по суброгациям, регрессам и (или) от реализации годных остатков, которые учитываются в прогнозе денежных потоков отдельно и не могут быть смешаны с другими денежными потоками (Резерв премий)	Поступления по суброгациям, регрессам и (или) от реализации годных остатков, которые учитываются в прогнозе денежных потоков отдельно и не могут быть смешаны с другими денежными потоками (Резерв убытков в части ДПУ ^{HO})	Поступления в рамках соглашения о прямом возмещении убытков (получение возмещения от страховщика, который застраховал ответственность лица, причинившего вред, или профессионального объединения страховщиков) (РПВУ)
1	-49 996 053,27	0,00	0,00	
2	-1 920 492,34	0,00	0,00	
3	0,00	-5 313 500,69	-11 458 079,17	-483 236 617,70
4	0,00	0,00	0,00	
5	0,00	0,00	0,00	
6	0,00	0,00	0,00	
7	-53 295 727,42	-88 261 163,98	-88 849 576,66	
8	-1 788 854,46	0,00	0,00	
9	0,00	0,00	0,00	
10	-35 182 521,22	0,00	0,00	
11	0,00	0,00	0,00	

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

12	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00
14	-4 000 959,93	0,00	0,00	0,00
15	-6 335 661,08	0,00	0,00	0,00
16	-79 366,42	0,00	0,00	0,00
17	-2 128 075,42	0,00	0,00	0,00
Итого	-154 727 711,56	-93 574 664,67	-100 307 655,84	-483 236 617,70

4.4. 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, определенного в соответствии с абзацами четвертым и пятым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении исходящих денежных потоков, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.4.3.2 пункта 5.4, подпунктами 5.5.6.2, 5.5.7.2 пункта 5.5 Положения Банка России N 858-П 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).

Таблица 17. Результаты актуарного оценивания исходящих денежных потоков, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.4.3.2 пункта 5.4, подпунктами 5.5.6.2, 5.5.7.2 пункта 5.5 Положения Банка России N 858-П 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) по состоянию на 31.12.2025.

Учетная группа	Исходящие денежные потоки в составе ДПП	Исходящие денежные потоки в составе ДПУ	Исходящие денежные потоки в составе РПВУ
1	94 420 116,17	16 023 032,64	0,00
2	44 040 908,86	21 908 356,72	0,00
3	602 175 426,07	315 265 369,35	545 030 112,59
4	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00
6	1 162 670,10	952 864,18	0,00
7	451 356 160,56	224 026 308,39	0,00
8	4 074 901,06	13 796 355,22	0,00

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

9	0,00	0,00	0,00	0,00
10	105 262 218,96		42 640 965,07	0,00
11	0,00		0,00	0,00
12	0,00		0,00	0,00
13	16 217,44		0,00	0,00
14	7 649 907,77		10 170 368,22	0,00
15	36 365 109,81		15 385 511,94	0,00
16	2 167 211,70		1 799 660,94	0,00
17	0,00		0,00	0,00
Итого	1 348 690 848,50		661 968 792,66	545 030 112,59

4.5. 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, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) 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 в соответствии с подпунктом 5.3.9 пункта 5.3 Положения Банка России N 858-П при расчете страховых резервов в резерве премий, в резерве убытков.

Таблица 18. Результаты актуарного оценивания взвешенной по вероятности реализации денежного потока суммы денежных потоков, дисконтированных на период срока денежного потока, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении денежных потоков по прямым расходам на ведение дела, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.3.9 пункта 5.3 Положения Банка России N 858-П при расчете страховых резервов в резерве премий, в резерве убытков по состоянию на 31.12.2025.

Учетная группа	Прямые расходы на ведение дела в составе резерва премий	Прямые расходы на ведение дела в составе резерва убытков
1	0,00	0,00
2	0,00	0,00



Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

3	0,00	0,00
4	0,00	0,00
5	0,00	0,00
6	0,00	0,00
7	0,00	0,00
8	0,00	0,00
9	0,00	0,00
10	0,00	0,00
11	0,00	0,00
12	0,00	0,00
13	0,00	0,00
14	0,00	0,00
15	0,00	0,00
16	0,00	0,00
17	0,00	0,00
Итого	0,00	0,00

Таблица 19. Результаты актуарного оценивания взвешенной по вероятности реализации денежного потока суммы денежных потоков, дисконтированных на период срока денежного потока, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении денежных потоков по страховым расходам на ведение дела, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.3.9 пункта 5.3 Положения Банка России N 858-П при расчете страховых резервов в резерве премий, в резерве убытков по состоянию на 31.12.2025.

Учетная группа	Косвенные расходы на ведение дела в составе резерва премий	Косвенные расходы на ведение дела в составе резерва убытков
1	16 877 751,17	549 909,74
2	8 341 907,97	751 893,79
3	69 651 629,34	11 968 164,13
4	0,00	0,00

Ответственный актуарий Медицинский А.Н. medik42@ya.ru 8(917)9445671

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

5	0,00	0,00	0,00
6	394 281,81		32 702,25
7	68 405 709,20		7 363 971,24
8	1 121 605,77		473 490,27
9	0,00		0,00
10	24 937 046,21		1 463 435,94
11	0,00		0,00
12	0,00		0,00
13	16 217,44		0,00
14	2 683 657,54		349 046,57
15	10 522 414,54		528 030,06
16	386 462,81		61 764,28
17	0,00		0,00
Итого	203 338 683,82		23 542 408,27

Согласно пункту 5.3.10 Положения 858-П к расходам на заключение (аквизицию) договоров страхования относятся в том числе расходы на оплату услуг посредников (агентское, брокерское вознаграждение), расходы на подготовку договоров, оценку страхового риска. Соответственно, в таблице 16 в состав расходов на заключение включены расходы на агентское и брокерское вознаграждение, которые отражены отдельно в таблице 17.

Таблица 20. Результаты актуарного оценивания взвешенной по вероятности реализации денежного потока суммы денежных потоков, дисконтированных на период срока денежного потока, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении денежных потоков по расходам на оплату услуг посредников (агентское, брокерское вознаграждение), учитываемых в соответствии с подпунктом 5.3.9 пункта 5.3 Положения Банка России N 858-П при расчете страховых резервов в резерве премий, в резерве убытков по состоянию на 31.12.2025.

Учетная группа	Агентское и брокерское вознаграждение
1	3 492 581,92
2	135 859,68
3	0,00
4	0,00

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

5	0,00
6	0,00
7	16 125 255,40
8	245 097,91
9	0,00
10	11 229 378,34
11	0,00
12	0,00
13	0,00
14	884 192,61
15	2 311 184,98
16	24 659,10
17	0,00
Итого	34 448 209,94

4.6. 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, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости страховыхщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении входящих денежных потоков, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.6.4.1 пункта 5.6 Положения Банка России N 858-П 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).

Таблица 21. Результаты актуарного оценивания взвешенной по вероятности реализации денежного потока суммы денежных потоков, дисконтированных на период срока денежного потока, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости страховыхщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении входящих денежных потоков, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.6.4.1 пункта 5.6 Положения Банка России N 858-П 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) по состоянию на 31.12.2025.



Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

Учетная группа	Входящие денежные потоки в составе доли в резерве премий	Входящие денежные потоки в составе доли в резерве убытков	Входящие денежные потоки в составе доли в РПВУ
1	0,00	0,00	0,00
2	-212 968,21	-3 649 631,15	0,00
3	-123 144 468,09	-66 606 094,35	0,00
4	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00
7	-3 190 983,62	-930 345,25	0,00
8	-462 909,26	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00
10	-2 210 459,64	-165 300,02	0,00
11	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00
14	-222 715,76	0,00	0,00
15	-5 853,93	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00
Итого	-129 450 358,52	-71 351 370,77	0,00



Ответственный актуарий Медницкий А.Н. medik42@ya.ru 8(917)9445671

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

4.7. 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, определенного в соответствии с абзацами четвернадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении исходящих денежных потоков, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.6.4.2 пункта 5.6 Положения Банка России N 858-П 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).

Таблица 22. Результаты актуарного оценивания взвешенной по вероятности реализации денежного потока суммы денежных потоков, дисконтированных на период срока денежного потока, определенного в соответствии с абзацами четырнадцатым и пятнадцатым подпункта 5.3.14 пункта 5.3 Положения Банка России от 17 июня 2025 года N 858-П "О требованиях к финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков" (зарегистрировано Минюстом России 27 августа 2025 года, регистрационный N 83340) в отношении исходящих денежных потоков, учитываемых в соответствии с подпунктом 5.6.4.2 пункта 5.6 Положения Банка России N 858-П при оценке величины доли перестраховщика в резерве премий, в резерве по прямому возмещению убытков (при наличии) по учетным группам (дополнительным учетным группам) по состоянию на 31.12.2025.

Учетная группа	Исходящие денежные потоки в составе доли в резерве премий	Исходящие денежные потоки в составе доли в резерве убытков	Исходящие денежные потоки в составе доли в РПВУ
1	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00
3	71 628,31	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00
7	74 750,68	0,00	0,00
8	6 562 047,92	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00
10	1 075 769,38	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00



Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

14	685 272,84	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00
Итого	8 469 469,13	0,00	0,00

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

Таблица 23. Расчет ОДП

Номер Договора	Дата Расчета ОДП	Критерий ОДП	Вывод
25-ОБЛ-РНПК	01.03.2025	>2,5%	Договор, передающий страховой риск
РАТСП23	01.08.2025	>2,5%	Договор, передающий страховой риск

4.1. 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.

Таблица 24. 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 по состоянию на 31.12.2023

УГ	ДПУ	Выплаты	РУУ	Переоценка	Суброгации	Run-Off ДПУ	Run-Off ДПУ%
1	9 518 551,65	8 109 928,61	529 293,46			879 329,58	10%
2	20 359 160,63	8 928 654,79	306 292,80	380 366,28		10 743 846,75	112%
3	326 915 255,12	313 624 508,51	16 667 513,34	6 656 418,19	-37 983 307,38	27 950 122,47	9%
4	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0%
5	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0%
6	802 483,59	328 729,15	12 730,89	19 750,30		441 273,26	122%
7	100 148 592,52	121 992 207,82	5 584 284,96	-18 116 131,34	-140 900 119,88	131 588 350,95	-419%
8	34 730 212,10	11 501 423,28	755 680,57	3 054 866,89		19 418 241,35	127%

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%
10	68 189 809,66	30 067 787,72	1 266 311,83	1 688 579,54	35 167 130,56	106%					
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%					
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%					
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%					
14	74 281 484,27	61 902 463,30	2 993 269,93	1 486 011,14	7 899 739,89	12%					
15	5 219 796,01	995 518,68	44 482,34	0,00	4 179 794,99	402%					
16	1 859 499,68	613 937,04	21 933,44	103 553,97	1 120 075,24	151%					
17	1 874 848,90	0,00	0,00	0,00	1 874 848,90	0%					
ИТОГО	643 899 694,13	558 065 158,90	28 181 793,56	-4 726 585,03	-178 883 427,26	241 262 753,95	60%				

Таблица 25. 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 по состоянию на 31.12.2024

УГ	ДПУ ^{НО}	ДПУ	Выплаты	РУУ	Переоценка	Суброгации	Run-Off ДПУ	Run-Off ДПУ%	Run-Off ДПУ ^{НО}	Run-Off ДПУ ^{НО} %
1	11 899 419,49	11 899 419,49	8 718 549,37	791 564,04	1 957,17		2 387 348,91	25%	2 387 348,91	25%
2	21 635 459,78	21 635 459,78	12 058 234,40	272 286,31	3 169 044,48		6 135 894,59	40%	6 135 894,59	40%
3	326 223 323,98	338 820 084,12	257 500 723,50	12 422 544,54	25 833 306,39	-26 681 327,24	69 744 836,93	26%	57 148 076,78	21%
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0%	0,00	0%
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0%	0,00	0%
6	267 412,53	302 188,48	1 251 163,75	27 616,66	177 452,15		-1 154 044,08	-79%	-1 188 820,03	-82%
7	27 270 327,40	101 990 519,23	196 735 785,31	7 059 733,21	-24 482 195,64	-124 445 525,27	47 122 721,62	86%	-27 597 470,20	-50%
8	27 701 053,23	27 701 053,23	2 173 917,46	292 254,37	7 339 654,55		17 895 226,85	182%	17 895 226,85	182%
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0%	0,00	0%
10	73 446 102,16	73 446 102,16	13 215 769,92	678 244,35	6 352 285,50		53 199 802,39	263%	53 199 802,39	263%
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0%	0,00	0%

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0%
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0%
14	23 176 531,83	50 024 016,35	11 573 780,86	402 054,94	3 440 754,29	34 607 426,26	7 759 941,74	224%	34 607 426,26	224%	7 759 941,74	50%
15	5 454 175,96	5 454 175,96	5 133 016,91	119 151,74	3 394 114,89	-3 192 107,59	-3 192 107,59	-37%	-3 192 107,59	-37%	-3 192 107,59	-37%
16	1 863 211,32	2 921 155,01	852 773,57	49 433,99	134 620,16	1 884 327,30	826 383,61	182%	1 884 327,30	182%	826 383,61	80%
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%
ИТОГО	518 937 017,68	634 194 173,81	509 213 715,05	22 114 884,17	25 360 993,93	-151 126 852,51	228 631 433,18	56%	228 631 433,18	56%	113 374 277,05	28%

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

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

Таблица 26. Результаты актуарных расчетов будущих поступлений по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков по состоянию на 31.12.2025

Учетная группа	Регрессы, суброгации и доходы от реализации ГОТС в составе ДПУ ^{НО} до дисконтирования	Регрессы, суброгации и доходы от реализации ГОТС после дисконтирования ДПУ ^{НО}	Регрессы, суброгации и доходы от реализации ГОТС в составе ДПП до дисконтирования	Регрессы, суброгации и доходы от реализации ГОТС в составе ДПП после дисконтирования
1	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00
3	-13 288 599,10	-11 458 079,17	-8 216 955,15	-5 313 500,69
4	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00
7	-108 125 148,80	-88 849 576,66	-100 053 222,03	-88 261 163,98
8	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00

Акционерное общество «Объединенная страховая компания»
 Актуарное заключение по итогам актуарного оценивания деятельности за 2025 год

12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого	-121 413 747,90	-100 307 655,84	-108 270 177,18	-93 574 664,67	

4.3. Результаты актуарного оценивания показателя N_4 , учитываемого при расчете нормативного размера маржи платежеспособности организации в соответствии с подпунктом 6.3.2.6 пункта 6.3 Положения Банка России N 858-П, на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание.

$N_4=5\ 006\ 257,12$ ($SS=500\ 441\ 350,00$ и $S_{max}=10\ 000\ 000,00$).

4.4. Результаты актуарного оценивания по каждому виду рисков, учитываемых при расчете нормативного размера маржи платежеспособности организации в соответствии с пунктом 6.3 Положения Банка России N 858-П на дату, по состоянию на которую проведено актуарное оценивание.

Не применимо, т.к. Компания занимается страхованием иным, чем страхование жизни.

5. Выводы, рекомендации и иная информация

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

В обязанности ответственного актуария входит выражение 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.

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

Руководство Общества несет ответственность за достоверность и корректность предоставленных данных для целей актуарного оценивания, в т.ч. за систему внутреннего контроля, необходимую для предотвращения существенных искажений вследствие мошенничества или ошибок. Ответственный актуарий подтверждает во всех существенных 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.

По мнению актуария, на дату проведения оценивания на изменение рассчитанных величин страховых резервов могут повлиять изменения в сторону увеличения или уменьшения частоты наступления страховых событий или средней выплаты по моторным видам страхования. Также на результаты актуарного оценивания могут повлиять крупные незаявленные на отчетную дату убытки по событиям, произошедшим до отчетной даты по немоторным видам страхования.

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

Компании рекомендуется интегрировать данные входящего перестрахования ОСАГО в свои учетные системы на уровне отдельных договоров. Также Компании рекомендуется улучшить качество журналов по регрессам, суброгациям и поступлениям от реализаций годных остатков. Также Компании рекомендуется улучшить качество реестров по дебиторской задолженности страхователей по оплате страховых премий, по суброгациям и регрессам, по исходящему перестрахованию. Кроме того, Компании рекомендуется создать журнал прямых расходов на урегулирование убытков.

Ответственный актуарий



А.Н. Медницкий

«27» февраля 2026 года

