

Ответственный актуарий

Р.В. Летков

«28» апреля 2016 г.

**АКТУАРНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
АО «ГУТА-Страхование»
По итогам 2015 года**

2016 год

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	4
1.1 ДАТА, ПО СОСТОЯНИЮ НА КОТОРУЮ ПРОВОДИЛОСЬ АКТУАРНОЕ ОЦЕНИВАНИЕ.	4
1.2 ДАТА СОСТАВЛЕНИЯ АКТУАРНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ.....	4
1.3 ЦЕЛЬ СОСТАВЛЕНИЯ АКТУАРНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ.	4
2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОТВЕТСТВЕННОМ АКТУАРИИ	4
2.1 ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО.	4
2.2 РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР, ПРИСВОЕННЫЙ ОТВЕТСТВЕННОМУ АКТУАРИО В ЕДИНОМ РЕЕСТРЕ ОТВЕТСТВЕННЫХ АКТУАРИЕВ.	4
2.3 НАИМЕНОВАНИЕ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ АКТУАРИЕВ, ЧЛЕНОМ КОТОРОЙ ЯВЛЯЕТСЯ ОТВЕТСТВЕННЫЙ АКТУАРИЙ.	4
3. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ	4
3.1. ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ.	4
3.2. РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР ЗАПИСИ В ЕДИНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ СУБЪЕКТОВ СТРАХОВОГО ДЕЛА.	4
3.3. ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКА (ИНН).	4
3.4. ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР (ОГРН).	5
3.5. МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ.....	5
3.6. СВЕДЕНИЯ О ЛИЦЕНЗИИ НА ПРАВО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, НОМЕР, ДАТА ВЫДАЧИ).	5
4. СВЕДЕНИЯ ОБ АКТУАРНОМ ОЦЕНИВАНИИ	6
4.1. ПЕРЕЧЕНЬ ФЕДЕРАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ АКТУАРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, В СООТВЕТСТВИИ С КОТОРЫМИ ПРОВОДИЛОСЬ АКТУАРНОЕ ОЦЕНИВАНИЕ.	6
4.2. ПЕРЕЧЕНЬ ДАННЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПОЛУЧЕННЫХ ОТ ОРГАНИЗАЦИИ И ТРЕТЬИХ ЛИЦ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ОТВЕТСТВЕННЫМ АКТУАРИЕМ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ.....	6
4.3. СВЕДЕНИЯ О ПРОВЕДЕННЫХ ОТВЕТСТВЕННЫМ АКТУАРИЕМ КОНТРОЛЬНЫХ ПРОЦЕДУРАХ В ОТНОШЕНИИ ПОЛНОТЫ И ДОСТОВЕРНОСТИ ДАННЫХ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АКТУАРНЫХ РАСЧЕТОВ, С УКАЗАНИЕМ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕДЕННЫХ ПРОЦЕДУР, В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫЯВЛЕННЫХ ОТКЛОНЕНИЙ ОТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ, НАЛИЧИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ДАННЫХ ПРЕДЫДУЩИХ ПЕРИОДОВ И ВНЕСЕННЫХ КОРРЕКТИРОВОК.	7
4.4. ИНФОРМАЦИЯ ПО РАСПРЕДЕЛЕНИЮ ДОГОВОРОВ СТРАХОВАНИЯ, СОСТРАХОВАНИЯ И ПЕРЕСТРАХОВАНИЯ ПО РЕЗЕРВНЫМ ГРУППАМ (ДАЛЕЕ – РЕЗЕРВНЫЕ ГРУППЫ).	8
4.5. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕМЕ ЗАРАБОТАННЫХ ПРЕМИЙ И СОСТОЯВШИХСЯ УБЫТКАХ ПО РЕЗЕРВНЫМ ГРУППАМ ЗА ОТЧЕТНЫЙ И ПРЕДШЕСТВУЮЩИЙ ОТЧЕТНОМУ ПЕРИОДУ.....	9
4.6. ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА И ОПИСАНИЕ МЕТОДОВ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ СТРАХОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ С УКАЗАНИЕМ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ ДОПУЩЕНИЙ И ПРЕДПОЛОЖЕНИЙ ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ СТРАХОВЫХ РЕЗЕРВОВ.....	9
4.6.1. МЕТОД ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗЕРВА ЗАЯВЛЕННЫХ, НО НЕУРЕГУЛИРОВАННЫХ УБЫТКОВ (РЗУ).	9
4.6.2. МЕТОДЫ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗЕРВА ПРОИЗОШЕДШИХ, НО НЕЗАЯВЛЕННЫХ УБЫТКОВ (РПНУ).	9
4.6.3. МЕТОДЫ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗЕРВА РАСХОДОВ НА УРЕГУЛИРОВАНИЕ УБЫТКОВ (РРУУ).	12
4.6.4. МЕТОД ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗЕРВА НЕЗАРАБОТАННОЙ ПРЕМИИ (РНП).	12
4.6.5. МЕТОД ТЕСТИРОВАНИЯ РНП НА НЕОБХОДИМОСТЬ ФОРМИРОВАНИЯ РЕЗЕРВА НЕИСТЕКШЕГО РИСКА (РНР).	12
4.7. СВЕДЕНИЯ О МЕТОДАХ И ПОДХОДАХ, ПРИМЕНЕННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ДОЛИ ПЕРЕСТРАХОВЩИКА В СТРАХОВЫХ РЕЗЕРВАХ С УКАЗАНИЕМ ВИДОВ ДОГОВОРОВ ПЕРЕСТРАХОВАНИЯ, ЗАКЛЮЧАЕМЫХ СТРАХОВОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.....	13
4.8. СВЕДЕНИЯ О МЕТОДАХ И ПОДХОДАХ, ПРИМЕНЕННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ БУДУЩИХ ПОСТУПЛЕНИЙ ПО СУБРОГАЦИИ И РЕГРЕССАМ, А ТАКЖЕ ПОСТУПЛЕНИЙ ИМУЩЕСТВА И (ИЛИ) ЕГО ГОДНЫХ ОСТАТКОВ.....	13
4.9. СВЕДЕНИЯ О МЕТОДАХ И ПОДХОДАХ, ПРИМЕНЕННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОТЛОЖЕННЫХ АКВИЗИЦИОННЫХ РАСХОДОВ.	14
5. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ.....	15
5.1. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНЫХ РАСЧЕТОВ СТРАХОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ И ДОЛИ ПЕРЕСТРАХОВЩИКА В СТРАХОВЫХ РЕЗЕРВАХ НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ПЕРИОДА С РАСШИФРОВКОЙ СОСТАВА РЕЗЕРВОВ ПО РЕЗЕРВНЫМ ГРУППАМ, ИХ ИЗМЕНЕНИЯ В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ.	15

5.2. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ АДЕКВАТНОСТИ ОЦЕНКИ СТРАХОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ И ДОЛИ ПЕРЕСТРАХОВЩИКА В НИХ НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ПЕРИОДА С ОПИСАНИЕМ ПРОЦЕДУР И МЕТОДОВ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРКИ. АНАЛИЗ ИЗМЕНЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПО СРАВНЕНИЮ С ПРЕДЫДУЩИМ ОТЧЕТНЫМ ПЕРИОДОМ.....	17
5.3. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕННОГО РЕТРОСПЕКТИВНОГО АНАЛИЗА ДОСТАТОЧНОСТИ РЕЗЕРВОВ УБЫТКОВ НА ОСНОВЕ СОБСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ОРГАНИЗАЦИИ О ФАКТИЧЕСКОЙ ОПЛАТЕ УБЫТКОВ В ПРОШЛОМ И ТЕКУЩИХ ОЦЕНКАХ РЕЗЕРВОВ УБЫТКОВ ОТДЕЛЬНО ПО КАЖДОЙ РЕЗЕРВНОЙ ГРУППЕ И ПО СТРАХОВОМУ ПОРТФЕЛЮ В ЦЕЛОМ.	18
5.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕННОГО АНАЛИЗА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ РЕЗУЛЬТАТОВ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ К ИСПОЛЬЗОВАННЫМ МЕТОДАМ, ДОПУЩЕНИЯМ И ПРЕДПОЛОЖЕНИЯМ, А ТАКЖЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ, ДОПУЩЕНИЙ И ПРЕДПОЛОЖЕНИЙ ПО СРАВНЕНИЮ С ПРЕДШЕСТВУЮЩИМ ПЕРИОДОМ.....	25
5.5. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНЫХ РАСЧЕТОВ БУДУЩИХ ПОСТУПЛЕНИЙ ПО СУБРОГАЦИИ И РЕГРЕССАМ, А ТАКЖЕ ПОСТУПЛЕНИЙ ИМУЩЕСТВА И (ИЛИ) ЕГО ГОДНЫХ ОСТАТКОВ.	28
5.6. РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ ОТЛОЖЕННЫХ АКВИЗИЦИОННЫХ РАСХОДОВ НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ПЕРИОДА.....	29
5.7. СВЕДЕНИЯ ОБ ОЦЕНКЕ СТРАХОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ И ДОЛИ ПЕРЕСТРАХОВЩИКА В СТРАХОВЫХ РЕЗЕРВАХ, БУДУЩИХ ПОСТУПЛЕНИЙ ПО СУБРОГАЦИИ, РЕГРЕССАМ, ПОСТУПЛЕНИЙ ИМУЩЕСТВА И (ИЛИ) ЕГО ГОДНЫХ ОСТАТКОВ, А ТАКЖЕ ОБ ОЦЕНКЕ ОТЛОЖЕННЫХ АКВИЗИЦИОННЫХ РАСХОДОВ НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ПЕРИОДА В ОТНОШЕНИИ ГРУППЫ.	29
6. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ, ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ.....	30
6.1. ВЫВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОЦЕНКИ СТОИМОСТИ АКТИВОВ ОРГАНИЗАЦИИ НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ПЕРИОДА, В ТОМ ЧИСЛЕ С УЧЕТОМ СРОКОВ ОЖИДАЕМЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ ОТ АКТИВОВ В СРАВНЕНИИ С ОЖИДАЕМЫМИ СРОКАМИ ИСПОЛНЕНИЯ СТРАХОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ.	30
6.2. ВЫВОДЫ ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕННОЙ ПРОВЕРКИ АДЕКВАТНОСТИ ОЦЕНКИ СТРАХОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ.....	31
6.3. ВЫВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЕННОЙ ОЦЕНКИ СТРАХОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ОРГАНИЗАЦИИ, ОПРЕДЕЛЯЕМОЙ В СООТВЕТСТВИИ С МСФО КАК ГРУППА.	31
6.4. ПЕРЕЧЕНЬ СОБЫТИЙ, КОТОРЫЕ МОГУТ ОКАЗАТЬ СУЩЕСТВЕННОЕ ВЛИЯНИЕ НА ИЗМЕНЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ.	31
6.5. РЕКОМЕНДАЦИИ ОТВЕТСТВЕННОГО АКТУАРИЯ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К СЛЕДУЮЩЕМУ ОТЧЕТНОМУ ПЕРИОДУ.....	31
6.6. СВЕДЕНИЯ О ВЫПОЛНЕНИИ ОРГАНИЗАЦИЕЙ РЕКОМЕНДАЦИЙ, СОДЕРЖАВШИХСЯ В АКТУАРНОМ ЗАКЛЮЧЕНИИ ЗА ПРЕДЫДУЩИЙ ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД.	33

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Дата, по состоянию на которую проводилось актуарное оценивание.

Настоящее актуарное заключение является результатом обязательного актуарного оценивания деятельности страховой организации за двенадцать месяцев 2015 отчетного года по состоянию на 31.12.2015 года.

1.2 Дата составления актуарного заключения.

«28» апреля 2016 г.

1.3 Цель составления актуарного заключения.

Настоящее актуарное заключение подготовлено по результатам обязательного актуарного оценивания деятельности страховой организации согласно требованиям Статьи 3 Федерального закона от 02.11.2013 года № 293-ФЗ «Об актуарной деятельности в Российской Федерации».

Актуарное заключение подготовлено для предоставления в Банк России в составе комплекта документов, предусмотренного пунктом 2.1 Указания Банка России от 19 января 2015 года № 3535-У «О дополнительных требованиях к содержанию актуарного заключения, подготовленного по итогам проведения обязательного актуарного оценивания деятельности страховых организаций, порядку его предоставления и опубликованию».

2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОТВЕТСТВЕННОМ АКТУАРИИ

2.1 Фамилия, имя, отчество.

Летков Роман Владимирович.

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

Регистрационный номер, присвоенный ответственному актуарию	Внесение сведений об ответственном актуарии в реестр
	Дата принятия решения Банком России
18	01.08.2014

2.3 Наименование саморегулируемой организации актуариев, членом которой является ответственный актуарий.

Регистрационный номер записи о внесении сведений о саморегулируемой организации в реестр	Внесение сведений о саморегулируемой организации в реестр		Полное наименование саморегулируемой организации	Организационно-правовая форма
	Дата принятия решения Банком России	Номер решения Банка России		
2	26.12.2014	Протокол КФНП-48	Ассоциация гильдия актуариев	Ассоциация

3. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

3.1. Полное наименование организации.

Акционерное общество "ГУТА-Страхование" (далее – Общество).

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

№ 1820

3.3. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН).

7710006391

3.4. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН).

1027700357244

3.5. Место нахождения

107078, г. Москва, Орликов переулок, дом 5, строение 3.

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

В отчетном периоде Общество действовало на основании лицензий, выданных Центральным банком Российской Федерации (Банк России):

- Лицензия на добровольное имущественное страхование СИ № 1820 от 03 декабря 2015 г.;
- Лицензия на добровольное личное страхование, за исключением добровольного страхования жизни СЛ № 1820 от 03 декабря 2015г.;
- Лицензия на обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств ОС № 1820-03 от 03 декабря 2015г.;
- Лицензия на обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте ОС № 1820 - 04 от 03 декабря 2015г.;
- Лицензия на обязательное страхование гражданской ответственности перевозчика за причинение при перевозках вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров ОС № 1820 - 05 от 03 декабря 2015г.;
- Лицензия на осуществление перестрахования ПС № 1820 от 03 декабря 2015г.

В отчетном периоде Общество осуществляло страховую деятельность по следующим видам страхования:

- обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств;
- обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте;
- обязательное страхование гражданской ответственности перевозчика за причинение при перевозках вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров;
- страхование от несчастных случаев и болезней;
- медицинское страхование;
- страхование средств наземного транспорта (за исключением средств железнодорожного транспорта);
- страхование средств железнодорожного транспорта;
- страхование средств воздушного транспорта;
- страхование средств водного транспорта;
- страхование грузов;
- сельскохозяйственное страхование (страхование урожая, сельскохозяйственных культур, многолетних насаждений, животных);
- страхование имущества юридических лиц, за исключением транспортных средств и сельскохозяйственного страхования;
- страхование имущества граждан, за исключением транспортных средств;
- страхование гражданской ответственности владельцев автотранспортных средств;
- страхование гражданской ответственности владельцев средств воздушного транспорта;
- страхование гражданской ответственности владельцев средств водного транспорта;
- страхование гражданской ответственности владельцев средств железнодорожного транспорта;
- страхование гражданской ответственности организаций, эксплуатирующих опасные объекты;
- страхование гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков товаров, работ, услуг;
- страхование гражданской ответственности за причинение вреда третьим лицам;
- страхование гражданской ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по договору;
- страхование предпринимательских рисков;
- страхование финансовых рисков.

4. СВЕДЕНИЯ ОБ АКТУАРНОМ ОЦЕНИВАНИИ

4.1. Перечень федеральных стандартов актуарной деятельности, в соответствии с которыми проводилось актуарное оценивание.

Актуарное заключение составлено в соответствии с требованиями, изложенными в документах:

1. Федеральный стандарт актуарной деятельности «Общие требования к актуарной деятельности», утвержденный Советом по актуарной деятельности 12 ноября 2014 года, протокол № САДП-2;
2. 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;
3. Актуарный стандарт №1 «О формировании страховых резервов по видам страхования иным, чем страхование жизни», утвержденный на заседании Правления Ассоциации гильдия актуариев от 10 декабря 2014 года;
4. Федеральный закон от 2 ноября 2013 г. N 293-ФЗ "Об актуарной деятельности в Российской Федерации";
5. Указание Банка России от 19 января 2015 года № 3535-У «О дополнительных требованиях к содержанию актуарного заключения, подготовленного по итогам проведения обязательного актуарного оценивания деятельности страховых организаций, порядку его представления и опубликования» с учетом Указания Банка России от 15 марта 2015 года № 3596-У «О внесении изменений в Указание Банка России от 19 января 2015 года № 3535-У «О дополнительных требованиях к содержанию актуарного заключения, подготовленного по итогам проведения обязательного актуарного оценивания деятельности страховых организаций, порядку его представления и опубликования»».

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

Вся исходная информация, которая использовалась для подготовки настоящего Заключения, была подготовлена и предоставлена главным бухгалтером Общества. Подробная информация о расходах Общества, о составе и сроках ожидаемых поступлений денежных средств от активов Общества была предоставлена за 2015 год или по состоянию на 31.12.2015 года.

Были переданы следующие данные в электронном виде, выгруженные непосредственно из информационных систем и хранилищ Общества:

1. Журнал договоров для расчета резерва незаработанной премии (далее – РНП) и отложенных аквизиционных расходов на 31.12.2015 года по договорам прямого страхования и входящего перестрахования;
2. Журнал договоров для расчета РНП и отложенных аквизиционных расходов по договорам исходящего перестрахования на 31.12.2015 года;
3. Журнал учёта заключённых договоров страхования (сострахования) и входящего перестрахования, в том числе комиссионное вознаграждение за 12 месяцев 2015 года и за 3 месяца 2016 года;
4. Журнал учета договоров исходящего перестрахования, в том числе комиссионного вознаграждения, за 12 месяцев 2015 года и 3 месяца 2016 года;
5. Журнал учета убытков для расчёта резерва заявленных, но неурегулированных убытков (далее – РЗУ) по договорам страхования и входящего перестрахования на конец 2015 года и на 31.03.2016 года;
6. Журнал учета убытков для расчёта РЗУ по договорам исходящего перестрахования на конец 2015 года и на 31.03.2016 года;
7. Журнал учета оплаченных убытков по договорам страхования и входящего перестрахования за 12 месяцев 2015 года и за 3 месяца 2016 года;
8. Подробная оборотно-сальдовая ведомость (далее – ОСВ) по всей компании по всем счетам/субсчетам бухгалтерского учета за 2015 год;
9. Дополнительные оборотно-сальдовые ведомости по отдельным счетам/субсчетам бухгалтерского учета за 2015 год с различной степенью детализации данных.

Поскольку обязательное актуарное оценивание проводится Ответственным актуарием второй раз, то вся необходимая для его проведения информация, относящаяся к периодам деятельности Общества до 2015 года, была предоставлена ранее и обработана при подготовке актуарного заключения по итогам 2014 года.

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

Все полученные журналы премий были сверены с оборотно-сальдовыми ведомостями (далее – ОСВ):

- Журнал учёта заключённых договоров страхования (сострахования) и входящего перестрахования, в том числе комиссионного вознаграждения – с ОСВ счетов учета Страховых премий по договорам страхования и Страховых премий по договорам, принятым в перестрахование;
- Журнал учета договоров исходящего перестрахования – с ОСВ счета учета Страховых премий по договорам, переданным в перестрахование;

Выявленные расхождения данных в указанных Журналах за 2015 год и данных бухгалтерского учета незначительны.

Журналы оплаченных убытков также были сверены с оборотно-сальдовыми ведомостями:

- Журнал учета оплаченных убытков по договорам страхования и входящего перестрахования – с ОСВ счетов учета Выплат по договорам страхования, Выплат по договорам, принятым в перестрахование. Выплаты в части убытков, связанных с досрочным прекращением договоров страхования – с ОСВ счетов учета Возвратов страховых премий и выкупной суммы и Возвратов страховых премий перестрахователю при досрочном прекращении договора перестрахования;
- Журнал учета доли перестраховщиков в убытках – с ОСВ счета учета Доля перестраховщиков в страховых выплатах;
- Журнал учета оплаченных убытков, в части убытков, связанных с досрочным прекращением договоров перестрахования – с ОСВ счета учета Возвратов страховых премий перестраховщиками при досрочном прекращении договора.

Было выявлено существенное расхождение суммы страховых выплат в Журнале оплаченных убытков и данных бухгалтерского учета Общества по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств (далее – ТС). Ответственным актуарием были получены объяснения этому факту и исправленный Журнал оплаченных убытков.

Данные Журнала учета убытков для расчёта РЗУ по договорам страхования и входящего перестрахования на конец 2015 года были сверены с оборотно-сальдовыми ведомостями по субсчету учета Резерва заявленных, но неурегулированных убытков (РЗУ). А данные Журнала учета убытков для расчёта РЗУ по договорам исходящего перестрахования на конец 2015 года – с ОСВ по счету учета Доли перестраховщиков в РЗУ. С учетом особенностей отражения в российской отчетности РЗУ, расхождений выявлено не было.

Для проверки полноты данных, использованных при расчете РНП, был проведен расчет данного резерва по российским стандартам бухгалтерского учета на конец 2015 года по данным, содержащимся в Журнале договоров для расчета РНП по договорам прямого страхования и входящего перестрахования на конец года. Результат был сверен с ОСВ счета учета Резерва незаработанной премии, расхождений не выявлено.

Для проверки полноты данных, использованных при расчете доли перестраховщиков в РНП, был проведен расчет данного резерва по российским стандартам на конец 2015 года по данным, содержащимся в Журнале договоров для расчета РНП по договорам исходящего перестрахования на конец года. Результат был сверен с ОСВ счета учета Доли перестраховщиков в РНП, расхождений не выявлено.

Для проверки полноты данных в используемых треугольниках развития оплаченных убытков проводилось сравнение всех значений показателей, отраженных на четырех последних главных диагоналях треугольников без нарастания с данными оборотно-сальдовых ведомостей по субсчетам отражения этих показателей в бухгалтерском учете. Корректность распределения данных по резервным группам проверялась с использованием соответствующих Журналов учета этих показателей за 2015 год. Выявленные расхождения были признаны не существенными.

Данные о доходах от суброгации и регрессов за 2015 год были сверены с ОСВ счета учета прочих доходов и расходов по соответствующей статье доходов. При этом накопленная Обществом информация для актуарного расчета ожидаемых доходов от суброгации и регрессов ведется в формате, который не позволяет построить треугольник развития полученных доходов. Расчет ожидаемых доходов от суброгации и регрессам, как и в прошлом году, был произведен упрощенным методом.

Все расходы Общества за 2015 год, как прямые, так и косвенные, были расшифрованы и сверены с ОСВ счета 91.02 «Прочие расходы». При анализе данного субсчета были выявлены списания задолженности по премии, произведенные по неоплаченным договорам страхования. Для расшифровки

этой статьи расходов Ответственным актуарием была запрошена карточка счета по указанной статье. Данная информация была учтена при расчете РНП на конец 2015 года и для оценки подписанной в 2015 году страховой премии.

При проведении контрольных процедур в отношении полноты и достоверности исходных данных, не было выявлено наличия изменений в данных предыдущих периодов и внесенных корректировок.

Таким образом, данные, используемые для целей настоящего актуарного оценивания, адекватны. Это означает, что данные:

- полные
- внутренне непротиворечивые;
- согласованные с проаудированной финансовой отчетностью Общества;
- разумным образом сгруппированные и сегментированные;
- доступные с учетом перестрахования и без него;
- структурированные по кварталам наступления страховых событий и по кварталам развития убытков.

Выявлено, что используемые данные обладают необходимой точностью и полнотой для проводимых расчетов.

4.4. Информация по распределению договоров страхования, сострахования и перестрахования по резервным группам (далее – резервные группы).

В Обществе исторически сложилось распределение договоров страхования, сострахования и перестрахования в соответствии требованиями российского законодательства к бухгалтерской отчетности.

По итогам 2015 года структура страхового портфеля Общества была следующей:

Таблица №1.

Название резервной группы	Подписанная премия за 2015 год, тыс. рублей (с учетом возвратов и списаний)	Доля вида в портфеле договоров	в том числе Возвраты, тыс. рублей	в том числе Списание премии, тыс. рублей
Страхование от несчастных случаев	-1 191	-0,61%	274	1 364
Добровольное медицинское страхование	12 114	6,17%	273	912
Страхование пассажиров (туристов, экскурсантов)	0	0,00%	0	0
Страхование граждан, выезжающих за рубеж	52	0,03%	11	0
Страхование автотранспорта	4 105	2,09%	269	625
Страхование воздушного транспорта	0	0,00%	0	0
Страхование водного транспорта	617	0,31%	0	0
Страхование грузов	11 265	5,73%	0	4
Страхование урожая сельскохозяйственных культур	89 108	45,36%	0	-20
Страхование имущества	67 896	34,56%	21	7 323
Страхование финансовых рисков	62	0,03%	25	227
Страхование автогражданской ответственности	366	0,19%	0	24
Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев ТС	1 254	0,64%	21	233
Страхование ответственности перевозчика	-31	-0,02%	0	108
Страхование ответственности владельцев источников повышенной опасности	20	0,01%	0	0
Обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта	143	0,07%	0	0
Страхование профессиональной ответственности	168	0,09%	0	-68
Страхование ответственности за неисполнение обязательств	16	0,01%	0	0
Страхование общегражданской ответственности	10 489	5,34%	0	10

Название резервной группы	Подписанная премия за 2015 год, тыс. рублей (с учетом возвратов и списаний)	Доля вида в портфеле договоров	в том числе Возвраты, тыс. рублей	в том числе Списание премии, тыс. рублей
Непропорциональное входящее перестрахование	0	0,00%	0	0
Итого по Обществу	196 453	100%	894	10 742

В соответствии с учетной политикой, используемой при составлении финансовой отчетности в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности (далее – учетная политика МСФО), премии по договорам страхования и перестрахования учитываются в учете в момент принятия/передачи страхового риска.

Несмотря на то, что некоторые резервные группы по объему подписанной премии невелики, можно сделать вывод о том, что для целей формирования страховых резервов по МСФО, распределение договоров страхования и перестрахования по указанным резервным группам можно признать достаточным и соответствующим требованиям однородности рисков, в них попадающих.

4.5. Сведения об объеме заработанных премий и состоявшихся убытках по резервным группам за отчетный и предшествующий отчетному периоды.

Пункт утратил силу согласно Указанию Банка России от 15 марта 2015 года № 3596-У «О внесении изменений в Указание Банка России от 19 января 2015 года № 3535-У «О дополнительных требованиях к содержанию актуарного заключения, подготовленного по итогам проведения обязательного актуарного оценивания деятельности страховых организаций, порядку его представления и опубликования»».

4.6. Обоснование выбора и описание методов актуарного оценивания страховых обязательств с указанием использованных при проведении актуарного оценивания допущений и предположений для всех видов страховых резервов.

Для проведения обязательного актуарного оценивания выбор актуарных предположений и методик актуарной деятельности был осуществлен Ответственным актуарием.

4.6.1. Метод оценивания Резерва заявленных, но неурегулированных убытков (РЗУ).

Расчет резерва заявленных, но неурегулированных убытков производится отдельно по каждой резервной группе договоров.

В качестве базы расчета резерва заявленных, но неурегулированных убытков принимается размер неурегулированных на отчетную дату обязательств Общества, подлежащих оплате в связи со страховыми случаями, о факте наступления которых в установленном законом или договором порядке заявлено Обществу. Размер каждого убытка по договору страхования, подлежащего оплате на отчетную дату, определяется сотрудниками Общества, работающими по трудовому договору в подразделениях по урегулированию убытков на основании имеющейся на отчетную дату информации по убытку.

При формировании окончательной суммы РЗУ по каждой резервной группе проводится анализ крупных убытков, их определение будет описано в разделе, посвященном расчету РПНУ, на предмет изменения их оценки после отчетной даты. Для этого используются Журнал учета убытков, в частности данные о заявленных, но неурегулированных убытках на конец 1 квартала 2016 года. Сумма разностей всех индивидуальных значений оценки каждого крупного убытка по состоянию на две отчетные даты и является размером корректировки РЗУ по резервной группе.

4.6.2. Методы оценивания Резерва произошедших, но незаявленных убытков (РПНУ).

Оценка резерва произошедших, но незаявленных убытков проводится триангуляционными методами с использованием нескольких актуарных методик.

Согласно международным стандартам актуарной практики были использованы два основных статистических метода, результаты которых затем подвергались интерпретации на основании актуарного суждения:

1. Метод цепной лестницы;
2. Метод Борнхюттера-Фергюсона.

Оба метода основаны на использовании треугольников развития. Треугольники развития заполнялись фактическими данными об убытках Общества. Для оценки резерва использовались треугольники развития оплаченных и заявленных убытков.

Треугольники развития оплаченных убытков были рассчитаны исходя из квартала наступления страхового случая и квартала оплаты заявленного убытка. Треугольники развития заявленных убытков были получены путем добавления в треугольники оплаченных убытков данных по заявленным, но неурегулированным убыткам на конец каждого из кварталов развития.

Данных об урегулировании убытков в Обществе накоплено достаточно для построения только восьми статистически значимых треугольников развития. По остальным резервным группам выплат либо вообще не было, либо они были единичными. Объединение оставшихся резервных групп в целых расчета РПНУ в более крупные подгруппы не улучшило бы ситуации с достаточностью накопленной статистики. Для расчетов РПНУ по резервным группам с достаточной статистикой выплат применялись треугольники, построенные на основании информации о 20 кварталах наступления страхового случая и развития урегулирования убытков. В качестве меры объема портфеля использовалась заработанная премия. В ситуации, когда размер заявленных, но неурегулированных убытков, произошедших в любом из исследуемых кварталов наступления страхового случая, превышает величину расчетного резерва убытков, резерв убытков приравнивается к величине заявленных, но неурегулированных убытков.

Для получения обоснованного результата актуарных расчетов при окончательном выборе значений РПНУ, полученных триангуляционными методами, учитывались следующие ключевые базовые допущения применения используемых методов:

а) Отличительной характеристикой метода цепной лестницы является то, что окончательные убытки каждого квартала наступления страхового случая рассчитываются на основе фактических оплаченных значений убытков исходя из допущения, что развитие будущих претензий подобно развитию убытков в предыдущих кварталах. Иными словами, базовое допущение метода 1 состоит в том, что претензии, учтенные по состоянию на последнюю дату, продолжают развиваться таким же образом и в будущем, то есть что прошлое служит индикатором будущего;

б) Базовым допущением метода 2, метода Борнхьюттера-Фергюсона, является то, что неоплаченные убытки доводятся до окончательного уровня на основании величины ожидаемых убытков. То есть, убытки, оплаченные по состоянию на последнюю дату, не содержат информации о сумме убытков, которые еще будут оплачены или произойдут.

Более подробное изложение перечисленных методов приведено в принятых международных стандартах актуарной практики.

Присутствие необычно крупных убытков в расчете приводит к искажению полученных результатов при использовании выбранных методов оценки неоплаченных убытков. Определение критерия размера крупной претензии является экспертным суждением актуария. Размер может варьироваться по виду страхования, географическому региону и т.п.

При построении треугольников развития убытков были исключены крупные убытки, размер которых определялся индивидуально для каждой из исследуемых резервных групп. Для получения итогового значения РПНУ по резервной группе к РПНУ, рассчитанному на основе треугольника, «очищенного» от крупных убытков, прибавляется дополнительная часть, рассчитанная с использованием сформированного треугольника крупных убытков. Выявленные крупные убытки единичны, поэтому дополнительный РПНУ от крупных убытков равен нулю.

Предложенная Ответственным актуарием методология актуарной деятельности соответствует поставленным перед ним задачам.

В таблице №2 приведено детальное описание расчета РПНУ по резервным группам в части выбранных методик расчета и коэффициентов развития убытков, а также информация по крупным убыткам:

Таблица №2.

Резервная группа	Описание
Страхование от несчастных случаев	Расчет осуществлен комбинацией методов цепной лестницы и Борнхьюттера – Фергюсона на основании треугольника заявленных убытков. Коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины заявленных убытков за весь период исследования. Были исключены убытки более 3 млн. рублей.
Добровольное медицинское страхование	Расчет осуществлен методом цепной лестницы на основании треугольника оплаченных убытков. Первые шесть коэффициентов развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за 4 предшествующих отчетному квартала. Остальные коэффициенты – за весь период исследования. Крупные убытки не выделялись.
Страхование автотранспорта	Расчет осуществлен методом цепной лестницы по убыткам произошедшим до 2014 года. Все коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины заявленных убытков за весь период исследования. Наличие нераспределенных инкассовых списаний вынудило

Резервная группа	Описание
	<p>Ответственного актуария применить для расчета РПНУ упрощенный метод оценки, основанный на ожидаемом уровне убыточности. В качестве ожидаемого коэффициента убыточности был признан фактический коэффициент убыточности по убыткам, произошедшим до 2014 года. Из оценки совокупной величины убытков, произошедших после 01.01.2014, были вычтены все известные на 31.12.2015 года данные об известных произошедших в этом периоде убытках (в том числе суммы неразнесенных инкассовых списаний). Полученный размер РПНУ был прибавлен к РПНУ, рассчитанному методом цепной лестницы по убыткам, произошедшим до 2014 года. К расчету был принят треугольник без выделения крупных убытков.</p>
<p>Страхование урожая сельскохозяйственных культур</p>	<p>Расчет осуществлен методами Борнхюттера – Фергюсона и простого коэффициента убыточности на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка получено с использованием метода Борнхюттера – Фергюсона. Исключением является только последний квартал наступления убытков (4 кв 2015 года). Для этого квартала был выбран метод простого коэффициента убыточности, который был приравнен к средневзвешенному фактическому коэффициенту ожидаемых убытков, полученному при расчете методом Борнхюттера – Фергюсона. Коэффициенты развития определены как медианные значения увеличения совокупной величины оплаченных убытков за все периоды исследования. Крупные убытки не выделялись.</p>
<p>Страхование имущества</p>	<p>Расчет осуществлен методами цепной лестницы и простого коэффициента убыточности на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка, за исключением последнего года (4-е квартала 2015 года) случая, получено методом простого коэффициента убыточности, который был приравнен к среднему фактическому коэффициенту ожидаемых убытков, случившихся до 2014 года, полученному при расчете методом Борнхюттера – Фергюсона. Коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования. Выделялись крупные убытки сверх 5 млн. рублей.</p>
<p>Страхование автогражданской ответственности</p>	<p>Расчет осуществлен методами цепной лестницы, Борнхюттера – Фергюсона простого коэффициента убыточности на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка получено как среднее значение результатов методов цепной лестницы и Борнхюттера – Фергюсона. Исключением являются только два последних года наступления убытков. Для каждого квартал этого периода наступления убытков РПНУ получен методом простого коэффициента убыточности, который был приравнен к среднему фактическому коэффициенту убыточности 2013 года, как наиболее информативного периода развития убытков. До 12 квартала развития коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования (с учетом отдельных выбросов, начиная с 12 квартала). Были исключены убытки более 1,5 млн. рублей.</p>
<p>Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев ТС (ОСАГО)</p>	<p>Расчет осуществлен методами цепной лестницы, Борнхюттера – Фергюсона простого коэффициента убыточности на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка до 2014 года получено методом цепной лестницы. Значение РПНУ по убыткам, произошедшим в 2015 году – методом Борнхюттера – Фергюсона. Наличие неразмещенных инкассовых списаний по убыткам произошедшим в 2014 году вынудило Ответственного актуария применить для расчета РПНУ упрощенный метод оценки, основанный на ожидаемом уровне убыточности. В качестве ожидаемого коэффициента убыточности был признан фактический коэффициент убыточности по убыткам, произошедшим до 2014 года. Из оценки совокупной величины убытков, произошедших в каждом квартале 2014 года, были вычтены все известные на 31.12.2015 года данные об известных произошедших в этом периоде убытках (в том числе суммы неразнесенных инкассовых списаний). Коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования. Крупные убытки не выделялись.</p>
<p>Страхование общегражданской</p>	<p>Расчет осуществлен методами Борнхюттера – Фергюсона и простого коэффициента убыточности на основании треугольника оплаченных убытков.</p>

Резервная группа	Описание
ответственности	Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка получено с использованием метода Борнхюттера – Фергюсона. Исключением является только последние два квартала наступления убытков (3-4 кв 2015 года). Для этих кварталов был выбран метод простого коэффициента убыточности, который был приравнен к фактическому коэффициенту ожидаемых убытков, полученному при расчете методом Борнхюттера – Фергюсона. Коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования. Границей для определения крупных убытков была признана сумма в 2,5 млн. рублей.

Начиная с конца 2014 года, произошли значительные изменения курсов валют. Рост курса основных валют по отношению к рублю приводит к дополнительным обязательствам по резервным группам, где размер убытка зависит от валютных колебаний. По результатам Run-off анализа резервов убытков, сформированных в конце 2014 года, выявлено, что формальный учет экспертной оценки величины инфляции не влияет на точность получаемых оценок РПНУ.

4.6.3. Методы оценивания резерва расходов на урегулирование убытков (РРУУ).

В бухгалтерском учете Общества все расходы на урегулирование убытков подразделяются на непосредственно прямые и косвенные. К прямым распределенным по резервным группам расходам относятся расходы, которые Общество понесло в связи с урегулированием полученного убытка, произошедшего по договору страхования. Например, расходы на оплату проведения экспертизы независимым оценщиком. К косвенным нераспределенным по резервным группам расходам относятся такие расходы как заработная плата и обязательные отчисления сотрудников подразделений Общества, занимающихся урегулированием убытков. Такие расходы распределялись по резервным группам пропорционально оплаченным убыткам. При формировании резерва расходов на урегулирование убытков учитывались также судебные издержки, которые Общество понесло в связи с проигрышем в суде по делам, связанным со страхованием. Следует отметить, что по итогам 2015 года доля таких расходов по страхованию автотранспорта и ОСАГО превысила 31% от величины оплаченных убытков по каждой из этих резервных групп. Поскольку в компании нет информации по оплаченным расходам на урегулирование убытков, пригодной для построения треугольника развития, то для расчета Резерва расходов на урегулирование убытков был применен один из упрощенных методов, базирующийся на произведении коэффициента расходов и суммы резерва убытков, рассчитанного как $50\% * PЗУ + 100\% * PПНУ$, по каждой резервной группе. Применение дополнительного коэффициента $\frac{1}{2}$ к размеру РЗУ, вызвано предположением о том, что в среднем при оформлении заявленного убытка, Общество сразу несет половину всех расходов по урегулированию убытков, в то время как по произошедшим, но не заявленным убыткам ему только предстоит понести все эти расходы в полном объеме. Следует отметить, что коэффициент $\frac{1}{2}$ не применялся к прямым и судебным расходам, в силу специфики деятельности Общества в настоящий момент.

4.6.4. Метод оценивания Резерва незаработанной премии (РНП).

Расчет резерва незаработанной премии по договорам страхования на 31.12.2015 года производится методом «pro rata temporis» на базе начисленной премии брутто.

Незаработанная премия методом «pro rata temporis» определяется по каждому договору как произведение начисленной страховой премии по договору на отношение неистекшего на отчетную дату срока действия страхования по договору (в днях) ко всему сроку действия страхования (в днях).

4.6.5. Метод тестирования РНП на необходимость формирования Резерва неистекшего риска (РНР).

Резерв неистекшего риска (РНР) создается в случае, если незаработанная премия недостаточна для покрытия обязательств Общества, связанных с выплатами по будущим убыткам, расходами по урегулированию этих убытков и будущими расходами на обслуживание действующих договоров страхования. Оценка величины резерва неистекшего риска производится на основе опыта прошлых лет и предположениях о величине коэффициентов убытков (включая расходы на урегулирование убытков) и уровне расходов на управление действующим портфелем. Размер резерва определяется путем проверки адекватности оценки РНП либо в целом по организации, либо по каждой резервной группе в отдельности.

Общество применяет консервативный подход и проводит тестирование по резервным группам. Коэффициенты убыточности определяются на основании фактических данных, с учетом примененных актуарных предположений при расчете РПНУ на конец 2015 года. В качестве доли расходов на урегулирование берутся фактические данные, использованные для расчета резерва расходов на

урегулирование убытков по итогам 2015 года. Доля суброгации – фактический коэффициент суброгационного дохода, описанный в соответствующем разделе настоящего Заключения (раздел 4.8.). Доля расходов на сопровождение полисов – оценочная величина, составляющая 2%. Размер планируемого инвестиционного дохода от размещения РНП не оценивался.

4.7. Сведения о методах и подходах, примененных при проведении оценки доли перестраховщика в страховых резервах с указанием видов договоров перестрахования, заключаемых страховой организацией.

Обществом была представлена следующая информация о видах заключенных договоров перестрахования по резервным группам в 2015 году (в рублях):

Таблица №3

Название резервной группы	Факультативное перестрахование	Облигаторное перестрахование
Страхование от несчастных случаев	-	1 225 000,00
Страхование воздушного транспорта	-	864 000,00
Страхование грузов	14 700,00	2 559 300,00
Страхование урожая сельскохозяйственных культур	-	7 373 434,32
Страхование имущества	13 824 303,42	27 240 696,58
Страхование общегражданской ответственности	2 932 000,00	-
Итого:	16 771 003,42	39 262 430,90

Общество рассчитывает долю участия перестраховщиков в страховых резервах одновременно с расчетом страховых резервов. Доля перестраховщиков в страховых резервах определяется по каждой резервной группе в соответствии с условиями договоров перестрахования. Договоры исходящего пропорционального и непропорционального перестрахования относятся к тем же резервным группам, что и переданные в перестрахование договоры страхования.

Доля перестраховщиков в РНП рассчитывается по договорам перестрахования методом «pro rata temporis». В случае если РНП по переданному в перестрахование оригинальному договору равны нулю, доля перестраховщика в РНП по договору факультативного перестрахования также полагается равной нулю. Основой для расчета РНП по договорам облигаторного перестрахования являются сроки перестрахования, в течении которых осуществляется перестраховочная защита портфеля Общества.

Доля перестраховщиков в отложенных аквизиционных расходах (ОАР) отсутствует.

Доля перестраховщиков в РЗУ формируется пропорционально размеру доли перестраховщиков в убытках, подлежащей возмещению перестраховщиком по условиям договора перестрахования.

Доля перестраховщиков в РПНУ определяется по резервной группе в целом. Доля перестраховщиков в РПНУ рассчитывается по формуле:

$$РПНУ_{Re} = РПНУ \cdot (Вып_{Re} / Вып), \text{ где}$$

РПНУ_{Re} – доля перестраховщиков в РПНУ,
 РПНУ – прямой РПНУ по резервной группе,
 Вып_{Re} – доля перестраховщиков в выплатах по страховым случаям по резервной группе,
 Вып – выплаты по страховым случаям по резервной группе.

Доля перестраховщиков в РРУУ не начислялась, поскольку её значение несущественно.

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

Данные о полученных доходах по суброгации и регрессам, а также о доходах от продажи имущества и (или) его годных остатков недоступны, в том виде, в котором они были бы пригодны для построения треугольника развития поступлений в зависимости от квартала наступления страхового случая, в результате которого у Общества появилось право на выставление суброгационных и/или

регрессных требований (перехода права собственности на имущество и (или) его годные остатки), и квартала оплаты этих требований Общества страховщиками виновных лиц, либо самими виновными лицами (реализации имущества и (или) его годных остатков).

Оценка будущих поступлений по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков рассчитывается пропорционально резервам убытков. На первом этапе рассчитывается фактический коэффициент дохода, как отношение полученных доходов к сумме страховых выплат в отчетном году. Затем этот коэффициент умножается на размер резервов убытков по резервной группе. Данный подход применялся только к резервной группе по страхованию автотранспорта.

4.9. Сведения о методах и подходах, примененных при проведении оценки отложенных аквизиционных расходов.

Аквизиционные расходы представляют собой комиссионное вознаграждение и прочие аквизиционные расходы, размер которых изменяется и полностью зависит от объема премии по вновь подписанным и перезаключенным договорам страхования.

Комиссионное вознаграждение откладывается и амортизируется в течение периода, за время которого соответствующие премии будут заработаны. В бухгалтерском учёте Общества комиссионные расходы начисляются одновременно с начислением страховой премии по договору страхования в полном объеме.

Расчет отложенных аквизиционных расходов (далее – ОАР) по итогам 2015 года, в части комиссионных расходов, осуществлялся одновременно с расчетом РНП Общества, как произведение величины РНП и доли комиссионных расходов по договорам страхования и входящего перестрахования.

Данных о размере начисленной комиссии по состоянию на начало договоров страхования представлено не было. В связи с тем, что большая часть подписанной премии к концу 2015 года была полностью оплачена, расчет отложенных аквизиционных расходов на 31.12.2015 года осуществлялся путем вычитания из полученной оценки РНП на конец 2015 года по МСФО оценки РНП на ту же дату, рассчитанную по российским стандартам бухгалтерского учета.

5. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ.

5.1. Результаты актуарных расчетов страховых обязательств и доли перестраховщика в страховых резервах на конец отчетного периода с расшифровкой состава резервов по резервным группам, их изменения в отчетном периоде.

Результаты актуарных расчетов страховых обязательств и доли перестраховщика в страховых резервах на конец 2015 года с расшифровкой состава резервов по резервным группам, их изменения в отчетном периоде представлены в Таблице №4 (данные представлены в тыс. рублей):

Таблица №4

Название резервной группы	Резерв незаработанной премии		Доля перестраховщиков в резерве незаработанной премии		Резерв заявленных, но неурегулированных убытков		Доля перестраховщиков в резерве заявленных, но неурегулированных убытков	
	на 31.12.2015	Изменение за 2015 год	на 31.12.2015	Изменение за 2015 год	на 31.12.2015	Изменение за 2015 год	на 31.12.2015	Изменение за 2015 год
Страхование от несчастных случаев	229 949	(107 355)	356	355	24 151	3 838	-	-
Добровольное медицинское страхование	3 232	(8 689)	-	-	2 245	(22 341)	-	-
Страхование пассажиров (туристов, экскурсантов)	-	(13)	-	-	-	-	-	-
Страхование граждан, выезжающих за рубеж	1	(438)	-	-	-	(661)	-	-
Страхование автотранспорта	6 609	(62 788)	164	(239)	274 469	(400 895)	-	-
Страхование воздушного транспорта	-	(3)	-	-	1 238	(10 013)	-	-
Страхование водного транспорта	605	578	-	(5 921)	120	(50 968)	-	(34 615)
Страхование грузов	1 645	1 628	918	918	4	(2 454)	-	-
Страхование урожая сельскохозяйственных культур	9 250	1 863	3	(19)	106 166	(64 582)	-	(15 119)
Страхование имущества	74 371	(29 177)	8 119	643	110 776	(215 370)	-	(137 660)
Страхование финансовых рисков	80 698	(35 908)	3	(10)	2 189	(279)	-	-
Страхование автогражданской ответственности	-	(668)	-	-	28 035	6 411	-	-
Страхование ответственности перевозчика	-	(233)	-	(83)	2 263	(832)	-	-
Страхование ответственности владельцев источников повышенной опасности	15	(644)	-	-	116	106	-	-
Страхование профессиональной ответственности	639	(2 494)	8	(1 468)	-	(450)	-	-
Страхование ответственности за неисполнение обязательств	4 376	(3 851)	2 391	(765)	3 000	-	-	-
Страхование общегражданской ответственности	9 737	(5 473)	-	(1 458)	69 039	27 798	18 071	(91)
Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев ТС (ОСАГО)	228	(34 906)	-	-	105 328	(63 953)	-	-

Название резервной группы	Резерв незаработанной премии		Доля перестраховщиков в резерве незаработанной премии		Резерв заявленных, но неурегулированных убытков		Доля перестраховщиков в резерве заявленных, но неурегулированных убытков	
	на 31.12.2015	Изменение за 2015 год	на 31.12.2015	Изменение за 2015 год	на 31.12.2015	Изменение за 2015 год	на 31.12.2015	Изменение за 2015 год
Обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта	-	(2 691)	-	-	-	-	-	-
Непрорациональное входящее перестрахование	-	(12)	-	-	39 062	(30 311)	-	-
Итого:	421 355	(291 274)	11 962	(8 047)	768 201	(824 956)	18 071	(187 485)

Название резервной группы	Резерв произошедших, но незаявленных убытков		Доля перестраховщиков в резерве произошедших, но незаявленных убытков		Резерв расходов на урегулирование убытков		Резерв неистекшего риска	
	на 31.12.2015	Изменение за 2015 год	на 31.12.2015	Изменение за 2015 год	на 31.12.2015	Изменение за 2015 год	на 31.12.2015	Изменение за 2015 год
Страхование от несчастных случаев	4 620	(8 810)	-	(155)	835	(345)	-	-
Добровольное медицинское страхование	8 596	(6 381)	-	-	486	(878)	-	-
Страхование пассажиров (туристов, экскурсантов)	-	-	-	-	-	-	-	-
Страхование граждан, выезжающих за рубеж	-	(2 591)	-	-	-	(517)	-	-
Страхование автотранспорта	146 911	(363 649)	65	(109)	151 661	(155 087)	314	(3 740)
Страхование воздушного транспорта	-	-	-	-	31	(250)	-	-
Страхование водного транспорта	-	-	-	-	3	(1 274)	-	-
Страхование грузов	-	-	-	-	-	(61)	-	-
Страхование урожая сельскохозяйственных культур	52 272	1 062	17 094	(6 106)	5 268	(1 562)	1 244	97
Страхование имущества	15 895	(17 310)	1 346	(938)	3 564	(6 250)	-	-
Страхование финансовых рисков	-	-	-	-	55	(7)	-	-
Страхование автогражданской ответственности	15 144	(30 117)	-	-	1 458	(1 346)	-	(1 815)
Страхование ответственности перевозчика	-	-	-	-	57	(20)	-	-
Страхование ответственности владельцев источников повышенной опасности	-	-	-	-	3	3	-	-
Страхование профессиональной ответственности	-	-	-	-	-	(11)	-	-
Страхование ответственности за неисполнение обязательств	-	-	-	-	75	-	-	-
Страхование общегражданской	2 938	(10 482)	-	(2 823)	1 873	171	-	-

На конец предыдущего отчетного периода аналогичная проверка адекватности страховых обязательств была выполнена для резерва незаработанной премии. Количество резервных групп с дефицитом незаработанной премии по итогам 2015 года сократилось до четырёх.

5.3. Результаты проведенного ретроспективного анализа достаточности резервов убытков на основе собственной статистики организации о фактической оплате убытков в прошлом и текущих оценках резервов убытков отдельно по каждой резервной группе и по страховому портфелю в целом.

Анализ достаточности резервов убытков осуществляется на основе ретроспективной оценки сформированных ранее резервов убытков (без РПУУ) и осуществленных в течение следующих периодов выплат (далее – RUN-OFF анализ). Поскольку обязательное актуарное оценивание проводится второй раз и расчет страховых резервов за предыдущие годы Ответственным актуарием не анализировался, то ниже приведены результаты ретроспективного анализа достаточности резервов убытков, сформированных на конец 2013 и 2014 годов для отражения их в финансовой отчетности Общества.

Результаты произведенной оценки приведены в Таблицах 6-23. Данные представлены в тыс. рублей.

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и 31.12.2014 года в целом по Обществу (по состоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица №6

Классификация (резервная группа)	Общество в целом	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	4 324 206,00	2 992 219,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	3 032 467,77	
2015	3 447 701,25	1 688 600,40
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	951 570,33	
31.12.2015	392 657,28	1 006 943,73
Избыток (недостаток) резервов	483 847,46	296 674,86
В % к первоначальной оценке	11,19%	9,91%

В целом по Обществу показатель «Избыток резервов» свидетельствует об избыточности резервов убытков сформированных по итогам 2013 года. Даже если дальнейшее развитие убытков, случившихся до 2014 года, по итогам следующих отчетных периодов превысит ожидаемые значения, то нет оснований полагать, что относительный показатель избытка резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года, будет в границах допустимого интервала значений (+/-5%).

По итогам 2015 года относительный показатель избытка резервов убытков, сформированных на 31.12.2014 года, немного ниже аналогичного показателя прошлого года, но все равно превышает границы допустимого интервала значений.

Применимость и адекватность актуарных предположений, лежащих в основе расчета резерва убытков на 31.12.2013 и 31.12.2014 годов по каждой из резервных групп, можно оценить, проанализировав результаты ретроспективного анализа достаточности резерва убытков отдельно по каждой группе.

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование от несчастных случаев (по состоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 7

Классификация (резервная группа)	Страхование от несчастных случаев	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	45 780,00	33 743,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	18 600,69	
2015	20 671,46	14 194,41
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	12 495,87	
31.12.2015	213,43	14 679,64
Избыток (недостаток) резервов	24 895,12	4 868,95
В % к первоначальной оценке	54,38%	14,43%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Добровольное медицинское страхование (по состоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 8

Классификация (резервная группа)	Добровольное медицинское страхование	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	98 915,00	39 563,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	101 170,65	
2015	108 773,48	55 893,76
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	1 934,12	
31.12.2015	1 530,37	3 961,52
Избыток (недостаток) резервов	(11 388,85)	(20 292,28)
В % к первоначальной оценке	(11,51)%	(51,29)%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование граждан, выезжающих за рубеж (по состоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 9

Классификация (резервная группа)	Страхование граждан, выезжающих за рубеж	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	32 301,00	3 252,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	5 327,18	
2015	5 327,18	0,00
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	1 434,76	
31.12.2015	0,00	0,00
Избыток (недостаток) резервов	26 973,82	3 252,00
В % к первоначальной оценке	83,51%	100,00%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование автотранспорта (по стоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 10

Классификация (резервная группа)	Страхование автотранспорта	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	2 066 622,00	1 185 924,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	1 831 491,18	
2015	1 948 374,95	832 204,58
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	142 536,03	
31.12.2015	31 169,25	376 511,17
Избыток (недостаток) резервов	87 077,80	(22 791,75)
В % к первоначальной оценке	4,21%	(1,92)%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование воздушного транспорта (по стоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 11

Классификация (резервная группа)	Страхование воздушного транспорта	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	5 090,00	11 251,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	0,00	
2015	0,00	0,00
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	0,00	
31.12.2015	0,00	1 237,50
Избыток (недостаток) резервов	5 090,00	10 013,50
В % к первоначальной оценке	100,00%	89,00%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование водного транспорта (по стоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 12

Классификация (резервная группа)	Страхование водного транспорта	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	88 468,00	51 088,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	21 115,38	
2015	21 115,38	2 200,00
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	50 968,59	
31.12.2015	0,00	120,00
Избыток (недостаток) резервов	67 352,62	48 768,00
В % к первоначальной оценке	76,13%	95,46%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование грузов (по состоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 13

Классификация (резервная группа)	Страхование грузов	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	39 149,00	2 458,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	11 427,81	
2015	11 427,81	0,00
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	2 458,39	
31.12.2015	0,00	3,85
Избыток (недостаток) резервов	27 721,19	2 454,15
В % к первоначальной оценке	70,81%	99,84%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование урожая сельскохозяйственных культур (по состоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 14

Классификация (резервная группа)	Страхование урожая сельскохозяйственных культур	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	132 284,00	221 958,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	35 319,32	
2015	73 683,05	38 363,72
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	138 203,73	
31.12.2015	59 338,23	109 555,62
Избыток (недостаток) резервов	(737,28)	74 038,65
В % к первоначальной оценке	(0,56)%	33,36%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование имущества (по состоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 15

Классификация (резервная группа)	Страхование имущества	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	312 073,00	359 351,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	96 526,57	
2015	120 402,21	36 762,72
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	220 247,95	
31.12.2015	60 885,18	111 480,85
Избыток (недостаток) резервов	130 785,61	211 107,43
В % к первоначальной оценке	41,91%	58,75%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование финансовых рисков (по стоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 16

Классификация (резервная группа)	Страхование финансовых рисков	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	76,00	2 468,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	269,58	
2015	1 210,11	1 113,64
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	7 018,87	
31.12.2015	0,00	1 638,30
Избыток (недостаток) резервов	(1 134,11)	(283,94)
В % к первоначальной оценке	(1 492,25)%	(11,50)%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование автогражданской ответственности (по стоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 17

Классификация (резервная группа)	Страхование автогражданской ответственности	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	14 882,00	66 885,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	19 267,91	
2015	23 360,36	23 430,72
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	10 940,76	
31.12.2015	6 229,46	35 141,40
Избыток (недостаток) резервов	(14 707,81)	8 312,89
В % к первоначальной оценке	(98,83)%	12,43%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев ТС (по стоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 18

Классификация (резервная группа)	Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев ТС	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	1 320 523,00	883 699,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	871 002,62	
2015	1 080 889,97	669 362,27
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	254 834,45	
31.12.2015	147 908,80	237 158,59
Избыток (недостаток) резервов	91 724,23	(22 821,85)
В % к первоначальной оценке	6,95%	(2,58)%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование ответственности перевозчика (по стоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 19

Классификация (резервная группа)	Страхование ответственности перевозчика	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	3 859,00	3 095,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	991,07	
2015	3 046,31	3 372,78
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	2 817,09	
31.12.2015	2 047,09	2 262,93
Избыток (недостаток) резервов	(1 234,39)	(2 540,71)
В % к первоначальной оценке	(31,99)%	(82,09)%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование профессиональной ответственности (по стоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 20

Классификация (резервная группа)	Страхование профессиональной ответственности	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	10 483,00	450,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	2 491,24	
2015	2 491,24	0,00
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	304,22	
31.12.2015	0,00	0,00
Избыток (недостаток) резервов	7 991,76	450,00
В % к первоначальной оценке	76,24%	100,00%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование ответственности за неисполнение обязательств (по стоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 21

Классификация (резервная группа)	Страхование ответственности за неисполнение обязательств	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата		
Резервы убытков	6 818,00	3 000,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	0,00	
2015	0,00	419,59
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	0,00	
31.12.2015	0,00	3 000,44
Избыток (недостаток) резервов	6 818,00	(420,03)
В % к первоначальной оценке	100,00%	(14,00)%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Страхование общегражданской ответственности (по стоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 22

Классификация (резервная группа)	Страхование общегражданской ответственности	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата	31.12.2013	31.12.2014
Резервы убытков	112 062,00	54 661,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	17 466,57	
2015	26 909,24	11 263,70
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	41 138,52	
31.12.2015	49 303,94	71 014,58
Избыток (недостаток) резервов	35 848,82	(27 617,27)
В % к первоначальной оценке	31,99%	(50,52)%

Достаточность резервов убытков, сформированных на 31.12.2013 года и на 31.12.2014 года по группе Непропорциональное перестрахование (по стоянию на 31.12.2015 г.)

Таблица № 23

Классификация (резервная группа)	Непропорциональное перестрахование	
	31.12.2013	31.12.2014
Отчетная дата	31.12.2013	31.12.2014
Резервы убытков	34 311,00	69 373,00
Выплаты нарастающим итогом к концу года:		
2014	0,00	
2015	0,00	0,00
Переоцененный остаток резервов убытков на дату		
31.12.2014	64 226,97	
31.12.2015	33 916,48	39 062,30
Избыток (недостаток) резервов	394,52	30 310,70
В % к первоначальной оценке	1,15%	43,69%

Таким образом, фактическое развитие убытков по конкретной резервной группе может значительно отличаться от ожидаемого и существенно зависит от объема страхового портфеля. При этом сделанные точечные оценки резервов убытков не могут служить абсолютно достоверными количественными характеристиками страховых обязательств Общества.

Следует отметить, что относительный показатель недостатка резервов убытков, сформированных в конце 2014 года по основным линиям бизнеса, составлявшим около двух третей портфеля в 2014 году, оказался в пределах допустимых значений. Так по страхованию автотранспорта его значение составило (-1,92)%, а по ОСАГО – (-2,58)%.

Колебания показателя избытка/недостатка резервов убытков, сформированных в конце 2014 года, по оставшимся резервным группам имеют достаточно большую амплитуду. Связано это с тем, что объем портфеля этих резервных групп небольшой относительно всего портфеля Общества и выплата даже одного достаточно крупного убытка может существенно отражаться на результатах Run-off анализа.

В целом по Обществу результаты Run-off анализа позволяют сделать вывод о том, что примененные в конце 2014 года Ответственным актуарием актуарные предположения и выбранная методология актуарных расчетов в целом были адекватными и достаточными. Большие отклонения индивидуальных относительных показателей избытка/недостатка резервов убытков от допустимого интервала, границы которого достаточно условны, по небольшим резервным группам позволяют утверждать, что сделанные точечные оценки резервов убытков не могут служить абсолютно достоверными количественными характеристиками страховых обязательств любого страховщика.

5.4. Результаты проведенного анализа чувствительности результатов актуарного оценивания к использованным методам, допущениям и предположениям, а также сведения об изменении используемых методов, допущений и предположений по сравнению с предшествующим периодом.

Для основных резервных групп был выполнен анализ чувствительности. Для проведения анализа чувствительности резерва убытков использовалось два подхода.

Во-первых, определялась чувствительность к статистическим колебаниям коэффициентов развития, для всех двух выбранных методов расчета резервов убытков. Для этого были рассчитаны коэффициенты развития, вероятность превышения которых не больше 25% и 5%. Для этого использовалось стандартное отклонение нормального распределения, а вышеупомянутые коэффициенты развития соответствуют 75-му и 95-му процентилю. Разница между резервом, посчитанным используя коэффициенты развития, которые соответствуют 75-му и 95-му процентилю, и лучшей оценкой представляет собой оценку чувствительности с использованием первого подхода.

Во-вторых, использовалось увеличение на 5% или 10% от значения прогнозируемого (ожидаемого) коэффициента убыточности (КУ), что приводит к увеличению убытков.

Увеличение коэффициентов развития убытка и увеличение значения прогнозируемого (ожидаемого) КУ приводит к возникновению потенциальных дополнительных обязательств по исследуемым резервным группам.

Результаты описанных манипуляций представлены в таблице результатов анализа чувствительности:

Таблица №24

Резервная группа	Увеличение коэффициентов развития убытков (75-й процентиль) и увеличение КУ на 5% за 2015 год	Увеличение коэффициентов развития убытков (75-й процентиль) и увеличение КУ на 10% за 2015 год	Увеличение коэффициентов развития убытков (95-й процентиль) и увеличение КУ на 5% за 2015 год	Увеличение коэффициентов развития убытков (95-й процентиль) и увеличение КУ на 10% за 2015 год
Страхование от несчастных случаев	19 913 352,37	19 913 352,37	64 184 140,44	64 184 140,44
Добровольное медицинское страхование	5 480 284,72	5 480 284,72	14 022 863,85	14 022 863,85
Страхование автотранспорта	7 890 279,65	9 255 322,33	16 415 423,82	18 039 884,86
Страхование имущества	7 071 644,50	12 225 294,50	10 975 816,89	16 129 466,89
Страхование урожая сельскохозяйственных культур	74 723 349,89	80 398 981,91	103 969 153,15	111 202 660,31
Страхование автогражданской ответственности	2 186 274,91	2 927 545,91	4 410 341,58	5 170 012,95
Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев ТС (ОСАГО)	43 779 567,61	44 291 498,76	106 897 889,20	107 474 831,67
Страхование общегражданской ответственности	7 523 406,54	16 354 620,09	13 318 906,74	25 050 107,57
Итого:	170 842 102,29	194 313 706,04	337 951 052,02	366 402 975,19

С конца 2014 года произошли значительные изменения курсов валют. Рост курса основных валют по отношению к рублю приводит к дополнительным обязательствам по резервным группам, где размер убытка зависит от валютных колебаний. Возможное влияние данного фактора на увеличение коэффициентов убыточности и результирующее увеличение резервов убытков, учтено в анализе чувствительности, представленном в таблице выше.

Существенных изменений в используемых методах оценки страховых резервов при проведении обязательного актуарного оценивания по итогам 2015 года не было.

По сравнению с прошлым периодом не произошли изменения в количестве применяемых для расчета резерва произошедших, но незаявленных убытков методов. Выбор метода или их комбинации для расчета финальной оценки данного резерва по конкретной резервной группе осуществлялся с учетом базовых допущений для каждого из методов (см. пункт 4.6.2.), основанных на использовании треугольников развития.

Поскольку основным объектом применения актуарных суждений и предположений относительно оцениваемого процесса урегулирования убытков по страховым случаям являются выбираемые при расчете коэффициенты развития, то подробный анализ изменений в их выборе представлен в таблице №25:

Таблица № 25

Резервная группа	Описание выбранных методик расчета и коэффициентов развития убытков при расчете РПНУ на 31.12.2014 года	Описание выбранных методик расчета и коэффициентов развития убытков при расчете РПНУ на 31.12.2015 года
Страхование от несчастных случаев	Расчет осуществлен методом Борнхуэттера – Фергюсона на основании треугольника заявленных убытков. Коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины заявленных убытков за весь период исследования. Был исключен один убыток на сумму 3,6 млн. рублей..	Расчет осуществлен комбинацией методов цепной лестницы и Борнхуэттера – Фергюсона на основании треугольника заявленных убытков. Коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины заявленных убытков за весь период исследования. Были исключены убытки более 3 млн. рублей.
Добровольное медицинское страхование	Расчет осуществлен методом Борнхуэттера – Фергюсона на основании треугольника оплаченных убытков. Первые четыре коэффициента развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за 8 предшествующих отчетному квартала. Остальные коэффициенты – за весь период исследования. Крупные убытки не выделялись.	Расчет осуществлен методом цепной лестницы на основании треугольника оплаченных убытков. Первые шесть коэффициентов развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за 4 предшествующих отчетному квартала. Остальные коэффициенты – за весь период исследования. Крупные убытки не выделялись.
Страхование автотранспорта	Расчет осуществлен методом Борнхуэттера – Фергюсона на основании треугольника заявленных убытков. При выборе коэффициентов развития заявленных убытков учитывался период деятельности компании, который характеризовался как «нормальные условия работы». Поскольку Общество собирается оплачивать все текущие и будущие убытки, отказавшись от заключения или перезаключения новых договоров страхования. Все коэффициента развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины заявленных убытков за 8 предшествующих 4-му кварталу 2013 года кварталов. Начиная с девятого квартала, развитие убытков оценено по треугольнику выплат. К расчету был принят треугольник без выделения крупных убытков.	Расчет осуществлен методом цепной лестницы по убыткам произошедшим до 2014 года. Все коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины заявленных убытков за весь период исследования. Наличие нераспределенных инкассовых списаний вынудило Ответственного актуария применить для расчета РПНУ упрощенный метод оценки, основанный на ожидаемом уровне убыточности. В качестве ожидаемого коэффициента убыточности был признан фактический коэффициент убыточности по убыткам, произошедшим до 2014 года. Из оценки совокупной величины убытков, произошедших после 01.01.2014, были вычтены все известные на 31.12.2015 года данные об известных произошедших в этом периоде убытках (в том числе суммы нераснесенных инкассовых списаний). Полученный размер РПНУ был прибавлен к РПНУ, рассчитанному методом цепной лестницы по убыткам, произошедшим до 2014 года. К расчету был принят треугольник без выделения крупных убытков.
Страхование имущества	Расчет осуществлен методами цепной лестницы и Борнхуэттера – Фергюсона на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка, за исключением последнего квартала (4 квартал 2014 года) случая, получено методом цепной лестницы. Последний квартал - Борнхуэттера – Фергюсона. Коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования. Выделялись крупные убытки сверх 5 млн.	Расчет осуществлен методами цепной лестницы и простого коэффициента убыточности на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка, за исключением последнего года (4-е квартала 2015 года) случая, получено методом простого коэффициента убыточности, который был приравнен к среднему фактическому коэффициенту ожидаемых убытков, случившихся до 2014 года, полученному при расчете методом Борнхуэттера – Фергюсона. Коэффициенты развития определены как

Резервная группа	Описание выбранных методик расчета и коэффициентов развития убытков при расчете РПНУ на 31.12.2014 года	Описание выбранных методик расчета и коэффициентов развития убытков при расчете РПНУ на 31.12.2015 года
	рублей.	средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования. Выделялись крупные убытки сверх 5 млн. рублей.
Страхование урожая сельскохозяйственных культур	Расчет осуществлен методами Борнхюттера – Фергюсона и простого коэффициента убыточности на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка получено с использованием метода Борнхюттера – Фергюсона. Исключением является только последний квартал наступления убытков (4 кв 2014 года). Для этого квартала был выбран метод простого коэффициента убыточности, который был приравнен к средневзвешенному фактическому коэффициенту ожидаемых убытков, полученному при расчете методом Борнхюттера – Фергюсона. Коэффициенты развития определены как медианные значения увеличения совокупной величины оплаченных убытков за все периоды исследования. Крупные убытки не выделялись.	Расчет осуществлен методами Борнхюттера – Фергюсона и простого коэффициента убыточности на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка получено с использованием метода Борнхюттера – Фергюсона. Исключением является только последний квартал наступления убытков (4 кв 2015 года). Для этого квартала был выбран метод простого коэффициента убыточности, который был приравнен к средневзвешенному фактическому коэффициенту ожидаемых убытков, полученному при расчете методом Борнхюттера – Фергюсона. Коэффициенты развития определены как медианные значения увеличения совокупной величины оплаченных убытков за все периоды исследования. Крупные убытки не выделялись.
Страхование автогражданской ответственности	Расчет осуществлен методами цепной лестницы и Борнхюттера – Фергюсона на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка получено как среднее значение результатов этих двух методов. Исключением является только последний квартал наступления убытков (4 кв 2014 года). Для этого квартала был выбран метод Борнхюттера – Фергюсона. До 12 квартала развития коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования (с учетом отдельных выбросов, начиная с 12 квартала). Был исключен один убыток на сумму 1,9 млн. рублей.	Расчет осуществлен методами цепной лестницы, Борнхюттера – Фергюсона простого коэффициента убыточности на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка получено как среднее значение результатов методов цепной лестницы и Борнхюттера – Фергюсона. Исключением являются только два последних года наступления убытков. Для каждого квартал этого периода наступления убытков РПНУ получен методом простого коэффициента убыточности, который был приравнен к среднему фактическому коэффициенту убыточности 2013 года, как наиболее информативного периода развития убытков. До 12 квартала развития коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования (с учетом отдельных выбросов, начиная с 12 квартала). Были исключены убытки более 1,5 млн. рублей.
Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев ТС (ОСАГО)	Расчет осуществлен методами цепной лестницы и Борнхюттера – Фергюсона на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка, за исключением последних 4 кварталов (2014 год) случая, получено методом цепной лестницы. Последние кварталы – Борнхюттера – Фергюсона. Коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования. Крупные убытки не выделялись.	Расчет осуществлен методами цепной лестницы, Борнхюттера – Фергюсона простого коэффициента убыточности на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка до 2014 года получено методом цепной лестницы. Значение РПНУ по убыткам, произошедшим в 2015 году – методом Борнхюттера – Фергюсона. Наличие нераспределенных инкассовых списаний по убыткам произошедшим в 2014 году вынудило Ответственного актуария применить для расчета РПНУ упрощенный метод оценки, основанный на ожидаемом уровне убыточности. В качестве ожидаемого коэффициента убыточности был признан фактический коэффициент

Резервная группа	Описание выбранных методик расчета и коэффициентов развития убытков при расчете РПНУ на 31.12.2014 года	Описание выбранных методик расчета и коэффициентов развития убытков при расчете РПНУ на 31.12.2015 года
		убыточности по убыткам, произошедшим до 2014 года. Из оценки совокупной величины убытков, произошедших в каждом квартале 2014 года, были вычтены все известные на 31.12.2015 года данные об известных произошедших в этом периоде убытках (в том числе суммы неразнесенных инкассовых списаний). Коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования. Крупные убытки не выделялись.
Страхование общегражданской ответственности	Расчет осуществлен методами Борнхуэттера – Фергюсона и простого коэффициента убыточности на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка получено с использованием метода Борнхуэттера – Фергюсона. Исключением является только последние два квартала наступления убытков (3-4 кв 2014 года). Для этих кварталов был выбран метод простого коэффициента убыточности, который был приравнен к фактическому коэффициенту ожидаемых убытков, полученному при расчете методом Борнхуэттера – Фергюсона. Коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования. Границей для определения крупных убытков была признана сумма в 2,5 млн. рублей.	Расчет осуществлен методами Борнхуэттера – Фергюсона и простого коэффициента убыточности на основании треугольника оплаченных убытков. Итоговое значение РПНУ по каждому периоду наступления убытка получено с использованием метода Борнхуэттера – Фергюсона. Исключением является только последние два квартала наступления убытков (3-4 кв 2015 года). Для этих кварталов был выбран метод простого коэффициента убыточности, который был приравнен к фактическому коэффициенту ожидаемых убытков, полученному при расчете методом Борнхуэттера – Фергюсона. Коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования. Границей для определения крупных убытков была признана сумма в 2,5 млн. рублей.
Страхование граждан, выезжающих за рубеж	Расчет осуществлен методом Борнхуэттера – Фергюсона на основании треугольника оплаченных убытков. Коэффициенты развития определены как средневзвешенное увеличение совокупной величины оплаченных убытков за весь период исследования. Крупные убытки не выделялись.	Расчет не производился по причине отсутствия заключения новых договоров и окончания старых договоров страхования.

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

На конец 2015 года оценка будущих поступлений Общества по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков в отношении состоявшихся, но неоплаченных убытков составила:

Таблица №26

Название резервной группы	Оценка будущих поступлений по суброгации и регрессам, а также имущества и (или) его годных остатков, тыс. рублей
Страхование автотранспорта	61 058
Итого:	61 058

5.6. Результаты оценки отложенных аквизиционных расходов на конец отчетного периода.

На конец 2015 года величина отложенных аквизиционных расходов Общества составила:

Таблица № 27

Название резервной группы	Отложенные аквизиционные расходы, тыс. рублей	Отложенные аквизиционные расходы после списания по итогам анализа адекватности РНП, тыс. рублей	Доля перестраховщика в отложенных аквизиционных расходах, тыс. рублей
Страхование от несчастных случаев	152 726	142 903	0
Добровольное медицинское страхование	8	8	0
Страхование автотранспорта	1 225	0	0
Страхование имущества	20 720	20 720	0
Страхование финансовых рисков	47 244	47 244	0
Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев ТС (ОСАГО)	25	0	0
Страхование ответственности владельцев источников повышенной опасности	3	3	0
Страхование профессиональной ответственности	110	110	0
Страхование ответственности за неисполнение обязательств	778	778	0
Страхование общегражданской ответственности	300	304	0
Итого:	223 139	212 070	0

5.7. Сведения об оценке страховых обязательств и доли перестраховщика в страховых резервах, будущих поступлений по суброгации, регрессам, поступлений имущества и (или) его годных остатков, а также об оценке отложенных аквизиционных расходов на конец отчетного периода в отношении группы.

Исследуемая страховая организация не является членом страховой группы. Оценки страховых обязательств и доли перестраховщика в страховых резервах, будущих поступлений по суброгации, регрессам, поступлений имущества и (или) его годных остатков, а также оценки отложенных аквизиционных расходов на конец отчетного периода в отношении группы не проводились.

5.8. Сведения о влиянии внутригрупповых операций на обязательства организации.

Никаких внутригрупповых страховых операций в 2015 году исследуемая страховая организация не проводила. Влияние подобных операций на обязательства Общества отсутствует.

6. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ, ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ.

6.1. Выводы по результатам оценки стоимости активов организации на конец отчетного периода, в том числе с учетом сроков ожидаемых поступлений денежных средств от активов в сравнении с ожидаемыми сроками исполнения страховых обязательств.

На основании данных об объеме активов и периоде их погашения, представленных главным бухгалтером Общества, в соответствии с проаудированной финансовой отчетностью по МСФО, Ответственным актуарием был проведен анализ финансовых и страховых активов и обязательств по срокам погашения на 31 декабря 2015 года. Результаты представлены в таблице ниже:

Таблица №28

<i>(в тысячах российских рублей)</i>	До востребования и менее 3 месяцев	От 3 до 6 месяцев	От 6 до 12 месяцев	Более 1 года	С неопределенным сроком	Итого
Активы						
Денежные средства и их эквиваленты	154 908	-	-	-	-	154 908
Депозиты в банках	-	-	115 000	-	-	115 000
Ценные бумаги, оцениваемые по справедливой стоимости через прибыль или убыток	586	-	-	-	-	586
Инвестиционные ценные бумаги, имеющиеся в наличии для продажи	-	-	-	599 273	-	599 273
Инвестиционная собственность	-	-	-	-	1 527 996	1 527 996
Дебиторская задолженность	110 719	1 973	18 028	4 123	-	134 843
Доля перестраховщиков в резерве незаработанной премии	4 285	3 041	1 276	3 360	-	11 962
Доля перестраховщиков в резерве убытков	11 784	3 691	2 682	18 419	-	36 576
Отложенные аквизиционные расходы (нетто-перестрахование)	7 794	36 433	40 031	127 812	-	212 070
Итого финансовых и страховых активов	290 076	45 138	177 017	752 986	1 527 996	2 793 214
Обязательства						
Резерв незаработанной премии (с учетом РНР)	24 122	89 716	119 732	189 344	-	422 914
Резерв убытков с учетом ожидаемых доходов от суброгации	474 328	217 588	192 477	466 748	-	1 351 141
Кредиторская задолженность по операциям страхования	93 042	-	-	-	-	93 042
Полученные займы	-	-	305 304	340 826	-	646 130
Итого финансовых и страховых обязательств	591 492	307 304	617 513	996 918	0	2 513 227
Чистый разрыв ликвидности по финансовым и страховым обязательствам по состоянию на 31 декабря 2015 года	-301 416	-262 166	-440 496	-243 932	1 527 996	279 987
Совокупный разрыв ликвидности по состоянию на 31 декабря 2015 года	-301 416	-563 582	-1 004 078	-1 248 009	279 987	

По мнению руководства Общества, совпадение и/или контролируемое несовпадение сроков размещения и погашения активов и обязательств является основополагающим фактором для успешного управления Обществом. В Обществе, как правило, не происходит полного совпадения по указанным позициям, так как операции часто имеют неопределенные сроки погашения и различный характер. По итогам 2015 года в Обществе наблюдается недостаток ликвидных активов для покрытия всех обязательств. По мнению Ответственного актуария инвестиционная собственность (земельные участки) к ликвидным активам не относится. Так же выявлено несовпадение сроков погашения активов и обязательств, что повышает вероятность связанной с этим возможностью возникновения дефицита средств для расчета по своим обязательствам.

6.2. Выводы по итогам проведенной проверки адекватности оценки страховых обязательств.

По итогам проведенной проверки адекватности оценки страховых обязательств, можно сделать вывод, что размер сформированных оценок страховых резервов адекватен и достаточен. Особо следует отметить, фактическое развитие убытков может значительно отличаться от ожидаемого, параметры которого были использованы в настоящем заключении.

6.3. Выводы по результатам проведенной оценки страховых обязательств организации, определяемой в соответствии с МСФО как группа.

Исследуемая страховая организация не является членом страховой группы. Оценка страховых обязательств организации, определяемой в соответствии с МСФО как группа, не проводилась.

6.4. Перечень событий, которые могут оказать существенное влияние на изменение полученных результатов актуарного оценивания.

Существенное влияние на изменение полученных результатов может оказать фактическое развитие процесса урегулирования убытков. Например, в случае ослабления мониторинга и идентификации инкассовых списаний Общества по всем резервным группам, не зависимо от динамики изменения их объема, может привести к тому, что сделанные актуарные предположения и суждения при расчете резерва убытков окажутся некорректными, а величина резерва – недооценённой.

На убытки по страхованию автотранспорта, ОСАГО, добровольного медицинского страхования и другие виды страхования, где есть весомая доля обязательств, номинированных в иностранной валюте, будет существенное влияние оказывать дальнейшая динамика официального курса валют.

Помимо этого на фактические результаты урегулирования убытков будет также существенное влияние оказывать уровень инфляции. Он может повлиять на рост стоимости оказания услуг всеми партнерами Общества от независимых экспертов до СТО и ЛПУ, а также увеличить размер среднего фактического убытка в целом.

Изменения в законодательстве могут оказать влияние на оценку убытков по заключенному на отчетную дату портфелю договоров, особенно это касается обязательных видов страхования.

Влияние всех указанных выше событий на изменение полученных результатов обязательного актуарного оценивания в той или иной степени было учтено в полученных оценках страховых обязательств Общества. Абсолютные значения таких изменений были продемонстрированы при анализе чувствительности. Однако фактическое развитие как внутренней, так и внешней экономической среды может привести к тому, что фактические обязательства Общества выйдут за интервалы, указанные в анализе чувствительности. И спрогнозировать такой сценарий со стопроцентной уверенностью не возможно.

6.5. Рекомендации ответственного актуария, относящиеся к следующему отчетному периоду.

Обществу следует синхронизировать по срокам ликвидность своих финансовых и страховых активов с финансовыми и страховыми обязательствами, для этого следует, прежде всего, решить проблему нехватки ликвидных активов в целом. Возможным выходом из сложившейся ситуации может стать материальная помощь акционеров Общества

При работе с заявленными убытками Обществу следует продолжить работу по контролю над своевременностью занесения убытков в информационную систему, а также чаще обновлять значения индивидуальных оценок заявленных, но неурегулированных убытков таким образом, чтобы разница такой оценки на последнюю отчетную дату перед оплатой и суммой выплаты была минимальной. Проведенной в 2015 году работы в этом направлении, по мнению Ответственного актуария, недостаточно.

Рекомендуется изменить форматы предоставляемой для проведения обязательного актуарного оценивания исходной информации. Получение линейных Журналов договоров и убытков с большим

количеством параметров позволит увеличить достоверность предоставляемой информации, путем выявления возможных ошибок, которые при использовании стандартных отчетов игнорируются. Указанные журналы должны содержать все обязательные реквизиты. Исчерпывающий список этих реквизитов перечислен в пункте 13 Приказа МинФина РФ от 11 июня 2002 г. № 51н «Об утверждении правил формирования страховых резервов по страхованию иному, чем страхование жизни».

В журнал учета договоров исходящего перестрахования, в том числе комиссионного вознаграждения, добавить графы с информацией о виде и типе договоров перестрахования.

Изменение состава резервов и других методов актуарного оценивания страховых обязательств, включая применяемые допущения и предположения не требуется.

Явных признаков необходимости существенных изменений в тарифной политике Общества не наблюдается.


Необходимости внесения существенных изменений в перестраховочную политику Общества по результатам обязательного актуарного оценивания не выявлено.

6.6. Сведения о выполнении организацией рекомендаций, содержащихся в актуарном заключении за предыдущий отчетный период.

В прошлом году Обществу были даны следующие рекомендации:

1. Обществу следует синхронизировать по срокам ликвидность своих финансовых и страховых активов с финансовыми и страховыми обязательствами, для этого следует, прежде всего, решить проблему нехватки ликвидных активов в целом. Возможным выходом из сложившейся ситуации может стать материальная помощь акционеров Общества. По состоянию на 31.03.2015 года ликвидность была восстановлена. **Несмотря на присланные ответы Общества, на 31.12.2015 года рекомендация не выполнена.**
2. При работе с заявленными убытками Обществу следует усилить контроль над своевременностью занесения убытков в информационную систему, а также чаще обновлять значения индивидуальных оценок заявленных, но неурегулированных убытков таким образом, чтобы разница такой оценки на последнюю отчетную дату перед оплатой и суммой выплаты была минимальной. В 2015 году была проведена ревизия заявленных, но неурегулированных убытков по моторным видам страхования. Регулярно обновляются значения заявленных, но неурегулированных убытков по немоторным видам страхования с целью минимизировать разницу оценки на отчетную дату перед оплатой и суммой выплаты. **Рекомендация выполнена частично.** Во время проведения обязательного актуарного оценивания по итогам 2015 года Ответственный актуарий выявил, что проделанная в 2015 году работа Общества с заявленными и заявляемыми убытками недостаточна.
3. Рекомендуется начать формировать Журнал доходов от суброгации и регрессов, а также доходов от реализации имущества и/или его годных остатков в формате, пригодном для анализа и оценки будущих поступлений этих доходов. Это позволит не только учесть реальную статистику, которой в Обществе накоплено достаточно для предлагаемого анализа, но повысить адекватность оценки, которая сейчас рассчитывается при помощи упрощенного метода. **Рекомендация выполнена.** Обществом формируется Журнал поступления доходов от суброгации и регрессов. Однако присланных данных для построения треугольника развития поступления этих доходов не достаточно.

Ответственный актуарий

 Летков Р. В.

Номер в едином реестре ответственных актуариев 18, дата внесения сведений об ответственном актуарии в реестр 01.08.2014, член саморегулируемой организации актуариев «Ассоциация гильдия актуариев» (ОГРН 1027703013579).