АКТУАРНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам актуарного оценивания деятельности

Дальневосточное железнодорожное открытое акционерное страховое общество «ДальЖАСО» по состоянию на 31.12.2014 года

(дата составления 24.04.2015 года)

Москва 2015

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ5
1.1.	ДАТА, ПО СОСТОЯНИЮ НА КОТОРУЮ ПРОВОДИЛОСЬ АКТУАРНОЕ ОЦЕНИВАНИЕ5
1.2.	ДАТА СОСТАВЛЕНИЯ АКТУАРНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ5
1.3.	ЦЕЛЬ СОСТАВЛЕНИЯ АКТУАРНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ5
2.	СВЕДЕНИЯ ОБ ОТВЕТСТВЕННОМ АКТУАРИИ 5
2.1.	ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО (ПРИ НАЛИЧИИ)5
2.2. PEEC	РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР, ПРИСВОЕННЫЙ ОТВЕТСТВЕННОМУ АКТУАРИЮ В ЕДИНОМ ГРЕ ОТВЕТСТВЕННЫХ АКТУАРИЕВ5
2.3. ЯВЛЯ	НАИМЕНОВАНИЕ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ АКТУАРИЕВ, ЧЛЕНОМ КОТОРОЙ IETCЯ ОТВЕТСТВЕННЫЙ АКТУАРИЙ5
3.	СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ5
3.1.	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ5
3.2. CTPA	РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР ЗАПИСИ В ЕДИНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ СУБЪЕКТОВ ХОВОГО ДЕЛА5
3.3.	ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКА (ИНН)5
3.4.	ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР (ОГРН)5
3.5.	МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ5
3.6. HOM	СВЕДЕНИЯ О ЛИЦЕНЗИИ НА ПРАВО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ЕР, ДАТА ВЫДАЧИ) 6
4.	СВЕДЕНИЯ ОБ АКТУАРНОМ ОЦЕНИВАНИИ
4.1. КОТС	ПЕРЕЧЕНЬ ФЕДЕРАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ АКТУАРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, В СООТВЕТСТВИИ С ОРЫМИ ПРОВОДИЛОСЬ АКТУАРНОЕ ОЦЕНИВАНИЕ6
4.2. ИСПО	ПЕРЕЧЕНЬ ДАННЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПОЛУЧЕННЫХ ОТ ОРГАНИЗАЦИИ И ТРЕТЬИХ ЛИЦ, ОЛЬЗОВАННЫХ ОТВЕТСТВЕННЫМ АКТУАРИЕМ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ 6
4.3. OTH(СВЕДЕНИЯ О ПРОВЕДЕННЫХ ОТВЕТСТВЕННЫХ АКТУАРИЕМ КОНТРОЛЬНЫХ ПРОЦЕДУРАХ В ЭШЕНИИ ПОЛНОТЫ И ДОСТОВЕРНОСТИ ДАННЫХ7
4.4. ПЕРЕ	ИНФОРМАЦИЯ ПО РАСПРЕДЕЛЕНИЮ ДОГОВОРОВ СТРАХОВАНИЯ, СОСТРАХОВАНИЯ И СТРАХОВАНИЯ8
4.5. ГРУП	СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕМЕ ЗАРАБОТАННЫХ ПРЕМИЙ И СОСТОЯВШИХСЯ УБЫТКАХ ПО РЕЗЕРВНЫМ ПАМ ЗА ОТЧЕТНЫЙ И ПРЕДШЕСТВУЮЩИЙ ОТЧЕТНОМУ ПЕРИОДЫ10
	ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА И ОПИСАНИЕ МЕТОДОВ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ СТРАХОВЫХ АТЕЛЬСТВ С УКАЗАНИЕМ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ УЩЕНИЙ И ПРЕДПОЛОЖЕНИЙ ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ СТРАХОВЫХ РЕЗЕРВОВ

4.7. СВЕДЕНИЯ О МЕТОДАХ И ПОДХОДАХ, ПРИМЕНЕННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ДОЛИ	
ПЕРЕСТРАХОВЩИКА В СТРАХОВЫХ РЕЗЕРВАХ С УКАЗАНИЕМ ВИДОВ ДОГОВОРОВ ПЕРЕСТРАХОВАН	
ЗАКЛЮЧАЕМЫХ СТРАХОВОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ	11
4.8. СВЕДЕНИЯ О МЕТОДАХ И ПОДХОДАХ, ПРИМЕНЕННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ БУДУШ ПОСТУПЛЕНИЙ ПО СУБРОГАЦИИ И РЕГРЕССАМ, А ТАКЖЕ ПОСТУПЛЕНИЙ ИМУЩЕСТВА И (ИЛИ) ЕГО	
ГОДНЫХ ОСТАТКОВГОДНЫХ ОСТАТКОВ	
ТОДПЫХ ОСТАТКОВ	
4.9. СВЕДЕНИЯ О МЕТОДАХ И ПОДХОДАХ, ПРИМЕНЕННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОТЛОЖЕННЫХ АКВИЗИЦИОННЫХ РАСХОДОВ	12
5. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ	12
5.1. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНЫХ РАСЧЕТОВ СТРАХОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ И ДОЛИ ПЕРЕСТРАХОВШ	
В СТРАХОВЫХ РЕЗЕРВАХ НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ПЕРИОДА С РАСШИФРОВКОЙ СОСТАВА РЕЗЕРВОВ	
РЕЗЕРВНЫМ ГРУППАМ, ИХ ИЗМЕНЕНИЯ В ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ	12
5.2. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ АДЕКВАТНОСТИ ОЦЕНКИ СТРАХОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ И ДОЛИ ПЕРЕСТРАХОВЩИКА В НИХ НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ПЕРИОДА С ОПИСАНИЕМ ПРОЦЕДУР И МЕТОДС ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРКИ	
5.3. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕННОГО РЕТРОСПЕКТИВНОГО АНАЛИЗ ДОСТАТОЧНОСТИ РЕЗЕРВОВ	
УБЫТКОВ	14
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	
5.5. РЕЗУЛЬТАТЫ АКТУАРНЫХ РАСЧЕТОВ БУДУЩИХ ПОСТУПЛЕНИЙ ПО СУБРОГАЦИИ И РЕГРЕС А ТАКЖЕ ПОСТУПЛЕНИЙ ИМУЩЕСТВА И (ИЛИ) ЕГО ГОДНЫХ ОСТАТКОВ	
5.6. РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ ОТЛОЖЕННЫХ АКВИЗИЦИОННЫХ РАСХОДОВ НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ПЕРИОДА	
5.7. СВЕДЕНИЯ ОБ ОЦЕНКЕ СТРАХОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ И ДОЛИ ПЕРЕСТРАХОВЩИКА В СТРАХО РЕЗЕРВАХ, БУДУЩИХ ПОСТУПЛЕНИЙ ПО СУБРОГАЦИИ, РЕГРЕССАМ, ПОСТУПЛЕНИЙ ИМУЩЕСТВА И (ИЛИ) ЕГО ГОДНЫХ ОСТАТКОВ, А ТАКЖЕ ОБ ОЦЕНКЕ ОТЛОЖЕННЫХ АКВИЗИЦИОННЫХ РАСХОДОВ КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ПЕРИОДА В ОТНОШЕНИИ ГРУППЫ	1 HA
5.8. СВЕДЕНИЯ О ВЛИЯНИИ ВНУТРИГРУППОВЫХ ОПЕРАЦИЙ НА ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ОРГАНИЗАЦИ	IИ18
6. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ, ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ	18
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	
6.2. ВЫВОДЫ ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕННОЙ ПРОВЕРКИ АДЕКВАТНОСТИ ОЦЕНКИ СТРАХОВЫХ РЕЗЕРВОВ	10
	13
6.3. ВЫВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЕННОЙ ОЦЕНКИ СТРАХОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ОРГАНИЗАЦИИ, ОПРЕДЕЛЯЕМОЙ В СООТВЕТСТВИИ С МСФО КАК ГРУППА	20
6.4. ПЕРЕЧЕНЬ СОБЫТИЙ, КОТОРЫЕ МОГУТ ОКАЗАТЬ СУЩЕСТВЕННОЕ ВЛИЯНИЕ НА ИЗМЕНЕНИ ПОЛУЧЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ АКТУАРНОГО ОЦЕНИВАНИЯ	

6.5.	РЕКОМЕНДАЦИИ ОТВЕТСТВЕННОГО АКТУАРИЯ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К СЛЕДУЮЩЕМУ ОТЧЕТНОГ	VIУ
ПЕРИО.	ДУ	20
•		
	СВЕДЕНИЯ О ВЫПОЛНЕНИИ ОРГАНИЗАЦИЕЙ РЕКОМЕНДАЦИЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В АКТУАРІ	
ЗАКЛЮ	РЧЕНИИ ЗА ПРЕДЫДУЩИЙ ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД	20

1. Общие сведения

- 1.1.Дата, по состоянию на которую проводилось актуарное оценивание
 - 31 декабря 2014 года.
- 1.2. Дата составления актуарного заключения

24.04.2015 года.

1.3. Цель составления актуарного заключения

Во исполнение требований Федерального закона «Об актуарной деятельности в Российской Федерации» от 2 ноября 2013 г. № 293-ФЗ, статьи 3.

2. Сведения об ответственном актуарии

2.1. Фамилия, имя, отчество (при наличии)

Баскаков Валерий Николаевич

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

№ 2 (http://cbr.ru/sbrfr/?Prtid=actuarial&ch=ITM_43218#CheckedItem).

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

Ассоциация гильдия актуариев.

3. Сведения об организации

3.1.Полное наименование организации

Дальневосточное железнодорожное открытое акционерное страховое общество «ДальЖАСО»

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

055

3.3. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)

2721009356

3.4.Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)

1022700911001

3.5. Место нахождения

680000 г. Хабаровск, ул. Пушкина, 38 А

Тел.(4212) 315533, факс 306115

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

Лицензия С № 0055 27 от 2 февраля 2007 года, выдана Федеральной службой страхового надзора на право проведения страховой деятельности.

4. Сведения об актуарном оценивании

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

Актуарное оценивание проводилось в соответствии с Федеральным стандартом актуарной деятельности «Общие требования к осуществлению актуарной деятельности» (утвержденный Советом по актуарной деятельности 12.11.14 протоколом № САДП-2, согласованный Банком России 12.12.14 № 06-51-3/9938).

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

В ходе выполнения обязательного актуарного оценивания была использована первичная информация по договорам страхования и перестрахования за период с 2010 по 2014 гг., формы бухгалтерской отчетности (форма 8 страховщик, форма 7 страховщик, форма 2 страховщик); аналитический регистр налогового учета №23 «Регистр расчета резерва заявленных, но неурегулированных убытков на отчетную дату 31.12.2014»; финансовая консолидированная отчётность по МСФО, статистическая информация о страховых выплатах и премиях с официального сайта ЦБ.

Первичная информация по договорам страхования и перестрахования включала в себя следующие разделы:

- Реестр договоров (включая: номер полиса, вид страхования, учетная группа; дата начала и окончания действия полиса, дата досрочного расторжения, начисленная премия, комиссия, отчисления в фонды, дата начисления, сумма возврата и т.д.);
- •Реестр убытков (включая: номер полиса, вид страхования, учетная группа, дата наступления страхового случая, дата заявления, сумма заявленного убытка, сумма и дата выплаты и т.д.);

- •Реестр договоров исходящего перестрахования (включая: номер договора, вид страхования, учетная группа, сумма перестраховочной премии, дата начала и окончания договора перестрахования, тип договора перестрахования и т.д.);
- •Реестр убытков по исходящему перестрахованию (включая: номер полиса; вид страхования, дата наступления страхового случая, дата заявления и величина заявленного убытка, доля перестраховщика в заявленном убытке, дата и сумма выплаты, доля перестраховщика в выплате и т.д.)
- Реестр регрессов (включая: номер полиса, вид страхования, учетная группа, дата наступления страхового случая, дата и начисленная сумма регресса, дата и сумма оплаты регресса);
- •Статистическая информация о прямых и косвенных затратах на урегулирование убытков дифференцировано по видам страхования.

4.3. Сведения о проведенных ответственных актуарием контрольных процедурах в отношении полноты и достоверности данных.

Первичные данные, полученные от страховой компании проходили проверку на соблюдение форматов представления данных, внутреннюю согласованность (прежде всего согласованность дат начала окончания действия договора, даты досрочного прекращения, даты наступления страхового случая) и на соответствие цифрам бухгалтерской (финансовой) отчётности страховой организации.

В табл. 4.1 и 4.2 приведен сравнительный анализ показателей страховая премия и страховая выплата по договорам страхования, сострахования и перестрахования, рассчитанных на основании первичных данных со значениями этих показателей, взятыми из форм бухгалтерской (финансовой) и статистической отчётности.

Таблица 4.1 Анализ полноты данных по страховой премии, тыс. руб.

Источник	2010	2011	2012	2013	2014
Первичные данные	601 442	677 102	538 567	350 172	251 282
Данные формы № 1С страховщик	630 826	678 574	540 251	350 297	251 188

Таблица 4.2 Анализ полноты данных по страховым выплатам, тыс. руб.

Источник	2010	2011	2012	2013	2014
Первичные данные	99 441	110 281	115 497	135 724	106 741
Данные формы № 8 страховщик	95 348	110 281	115 675	135 724	106 723

Как видно из данных табл. 4.1 - 4.2 разница в цифрах крайне незначительна и не может повлиять на результаты оценки.

В результате проведенных проверок был сделан вывод о том, что предоставленные страховой организацией данные обладают нужной точностью и полнотой для проводимых актуарных расчетов.

4.4.Информация по распределению договоров страхования, сострахования и перестрахования

В табл. 4.3-4.4 приведено распределение страховых выплат и премий по учетным группам в 2013 и 2014 гг.

Таблица 4.3 Распределение страховых премий по учетным группам

1 ' '	1 1	1 2
Учетная группа	2013	2014
1	28.88	23.51
2	27.81	37.12
3	1.76	1.05
4	1.77	5.16
5	6.14	9.97
7	0.04	0.05
8	23.01	16.13
11	9.18	4.39
13	0.04	0.01
14	-	0.03
15	0.00	0.00
16	0.02	0.02
17	-	-
18	1.34	2.56
Итого	100.00	100.00

Таблица 4.4 Распределение страховых выплат по учетным группам

Учетная группа	2013	2014
1	18.04	15.33
2	63.86	69.74
3	0.03	-
4	0.88	0.45
5	6.70	13.33
7		
8	0.31	0.21
11	10.10	0.81
13	-	-
14	-	-
15	-	-
16	-	0.00
17	0.06	0.02
18	0.03	0.12
Итого	100	100

Как видно из табл. 4.3 – 4.4 среди учетных групп наибольший весь как по доле премий, так и выплат составляют группы: 1 (несчастные случаи); 2 (ДМС); 11 (имущество); 5 (страхование средств наземного транспорта). При разбиении портфеля на резервные группы руководствовались принципом сходности специфики риска, а также наличием статистической информации, необходимой для применения современных актуарных методов оценки страховых резервов.

В результате было принято решение разбить страховой портфель на шесть резервных групп (см. табл. 4.5).

Таблица 4.5 Резервные группы

Резервная группа	Учетная группа (вид страхования)
PΓ - 1	УГ-1 (несчастные случаи)
РГ - 2	УГ -2 (ДМС)
РГ - 3	УГ-3 и 4 (страхование граждан, выезжающих за рубеж)
DE 4	7
PΓ - 4	УГ5 (страхование наземного транспорта)
РГ - 5	УГ 6 – 12 (имущество, без страхования наземного транспорта)
РГ - 6	УГ 13 – 18 (ответственность)

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

Утратил силу.

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

Перечень видов страховых резервов (СР), которые формирует страховая компания:

- резерв незаработанной премии (РНП);
- резерв неистекшего риска (РНР);
- резервы убытков (РУ):
 - резерв заявленных, но неурегулированных убытков (РЗУ);
 - резерв произошедших, но незаявленных убытков (РПНУ);
 - резерв регрессов (РР);
- резерв расходов на урегулирование убытков (РРУУ).

Общие принципы формирования резервов, а также методы расчета страховых резервов соответствуют Федеральному стандарту актуарной деятельности «Актуарная деятельность по оценке страховых резервов по видам страхования иным, чем страхование жизни».

Методы оценки РНП

При оценке РНП для каждой резервной группы был использован метод «pro rata temporis» на базе начисленной страховой премии.

Методы оценки резервов убытков

Для всех резервных групп, указанных в табл. 4.6 резерв убытков оценивался стандартными актуарными методами: метод Борнхьюттера-Фергюссона (БФ), а также метод Цепной лестницы (ЦЛ). В табл. 4.4 показаны методы, использованные для оценки резервов убытков с выделением метода, выбранного для получение наилучшей оценки резервов.

Резервная	Ц	Л	БФ			
группа	оплаченные	оплаченные понесенные*		паченные понесенные* оплаченные		понесенные
РГ - 1	+	+	+	+		
РГ - 2	+	+	+	+		
РГ - 3	+	+	+	+		
РГ - 4	+	+	+	+		
РГ - 5	+	+	+	+		
РГ - 6	+	+	+	+		

^{*} оплаченным и заявленным, но не урегулированным или урегулированным не полностью

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

Перечень видов страховых резервов, которые формирует компания:

- доля перестраховщика в резерве незаработанной премии (РНП);
- доля перестраховщика в резервах убытков (РУ):
 - доля перестраховщика в резерве заявленных, но неурегулированных убытков (РЗУ);
 - доля перестраховщика в резерве произошедших, но незаявленных убытков (РПНУ).

Компанией были заключены договора перестрахования, действовавшие в 2014 г., следующего типа: факультативное квотное облигаторное (более подробно схема облигаторного перестрахования приведена в Приложении 1).

При оценке доли перестраховщика в резерве незаработанной премии для каждой резервной группы был использован метод «pro rata temporis». А также формулы, основанные на схемах облигаторного перестрахования.

Доля перестраховщика в резервах убытков для всех резервных групп, указанных в п. 4.4, была оценена исходя из доли перестраховщика в понесенных убытках.

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

Согласно первичным данным будущие поступления по суброгации и регрессам, а также поступлений имущества и (или) его годных остатков были зафиксированы только для РГ4.

Оценка резерва регрессов осуществлялась методом Борнхьюттера-Фергюссона (БФ), а также методом Цепной лестницы (ЦЛ). Для получения наилучшей оценки резерва регрессов был выбран метод Борнхьюттера-Фергюссона (БФ).

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

Для каждой резервной группы, указанной в п. 4.4, величина отложенных аквизиционных расходов определялась как произведение резерва незаработанной премии и доли аквизиционных расходов по договору.

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

В табл. 5.1 – 5.3 приведены результаты расчета страховых резервов. Таблица 5.1 Результаты актуарных расчетов: страховые резервы, тыс. руб.

Резервная	Резерв		в том ч	исле:		РНП	PHP	СР
группа	убытков	РЗНУ	РПНУ	РРУУ	PP	РПП	РПР	CP
РГ - 1	113 380	100 467	11 067	1 846	0	204 743	0	318 123
ΡΓ – 2	2 555	2 344	171	40	0	23 604*	0	26 159
РГ - 3	167	1	131	35	0	191	0	358
РГ - 4	4 872	3 912	1 333	581	955	14 320	0	19 192
РГ - 5	5 780	5 648	46	86	0	13 448	0	19 228
РГ - 6	160	145	12	3	0	3 510	0	3 670
Итого	126 914	112 517	12 760	2 591	955	259 816	0	386 730

^{*} оценка сделана только по договорам у которых присутствует значительный риск с точки зрения МСФО (справочно оценка РНП по всем договорам ДМС составляет 44 517 тыс. руб.)

Таблица 5.2 Интервальная оценка РЗНУ и РПНУ, тыс. руб.

Резервная группа	Наилучшая оценка	Нижняя оценка	Верхняя оценка
PΓ - 1	111 534	100 467	116 309
РГ - 2	2 515	2 455	2 576
РГ - 3	132	46	174
РГ - 4	5 245	4 826	5 565
РГ - 5	5 694	5 648	6 583
РГ - 6	157	145	158
Итого	125 277	113 587	131 365

На основании оценок из табл. 5.1 - 5.2 была получена интервальная оценка страховых резервов: (375 040 тыс. руб.; 392 818 тыс. руб.).

Таблица 5.3 Результаты актуарных расчетов: доля перестраховщика в страховых резервах, тыс. руб.

Резервная	Резерв		в том ч	исле:		РНП	PHP	СР
группа	убытков	РЗНУ	РПНУ	РРУУ	PP	rmi	rm	Cr
PΓ - 1	1	0	1	0	0	124	0	125
РГ - 2	0	0	0	0	0	0	0	0
РГ - 3	8	0	8	0	0	0	0	8
РГ - 4	3 627	2 694	933	0	0	4 969	0	8 596
РГ - 5	2 310	2 293	18	0	0	3 960	0	6 270
РГ - 6	0	0	0	0	0	4	0	4
Итого	5 946	4 987	960	0	0	9 057	0	15 003

В табл. 5.4 показаны изменения страховых резервов.

Таблица 5.4 Изменения страховых резервов в отчетном периоде, тыс. руб.

			Доля перест	раховщика в
	Страховые резервы		страховых	к резервах
Отчетная дата	Резерв убытков	РНП	Резерв убытков	РНП
31.12.2014	126 914	259 816	5 946	9 057
31.12.2013	161 541	298 543	4 470	13 187
Изменение	-34 627	-38 727	1 476	4 130

5.2. Результаты проверки адекватности оценки страховых обязательств и доли перестраховщика в них на конец отчетного периода с описанием процедур и методов проведения проверки

Расчет РНР осуществлялся по следующей формуле:

$$PHP = PH\Pi \cdot \text{макс} \left[\left(\frac{OAP}{PH\Pi} + \frac{B \text{ым} + P \text{V} + P \text{VV}}{3\Pi} - 1 \right); 0 \right]$$

В табл. 5.5 приведены значения показателей необходимых для расчета РНР.

Таблица 5.5 Проверка адекватности оценки страховых обязательств

_		Отложенные	Убыточность	Доля расходов	
Резервная	РНП,	аквизиционные	(оплаченные	на	PHP
группа	тыс. руб.	расходы, тыс.	плюс резерв	урегулирование	1111
		руб.	убытков)	убытков	
PΓ - 1	204 743	42 943	2.4%	3.0%	0
РГ - 2	23 604	878	73.7%	3.0%	0
РГ - 3	191	29	3.3%	26.6%	0
РГ - 4	14 320	982	61.1%	17.7%	0
РГ - 5	13 448	2 796	2.8%	3.0%	0
РГ - 6	3 510	164	2.4%	3.0%	0
Итого	259 816	47 791	12.1%	20.8%	0.0%

Расчеты показали, что, формирование этого РНР не требуется.

5.3. Результаты проведенного ретроспективного анализ достаточности резервов убытков

В таблицах 5.6 – 5.12 представлены результаты ретроспективного анализа достаточности резервов убытков по резервным группам.

Таблица 5.6 Ретроспективный анализ достаточности резервов убытков (резервная группа: РГ1), тыс. руб.

	31.12.2012	31.12.2013
Резерв убытков (отчетная дата), тыс. руб.	85 195	123 078
Выплаты к концу, тыс. руб.		
первого года	14 502	10 305
второго года	18 232	
Переоценка резерва на 31.12.2014, тыс.		
руб.	89 787	105 250
Избыток/недостаток резерва в % к		
первоначальной оценке	-5.4%	14.5%

Таблица 5.7 Ретроспективный анализ достаточности резервов убытков (резервная группа: РГ2), тыс. руб.

	31.12.2012	31.12.2013
Резерв убытков (отчетная дата), тыс. руб.	1 851	1 339
Выплаты к концу, тыс. руб.		
первого года	0	0
второго года	0	
Переоценка резерва на 31.12.2014, тыс.		
руб.	0	0
Избыток/недостаток резерва в % к		
первоначальной оценке	100.0%	100.0%

Таблица 5.8 Ретроспективный анализ достаточности резервов убытков (резервная группа: РГ3), тыс. руб.

	31.12.2012	31.12.2013
Резерв убытков (отчетная дата), тыс. руб.	3 817	326
Выплаты к концу, тыс. руб.		
первого года	230	28
второго года	230	
Переоценка резерва на 31.12.2014, тыс.		
руб.	230	28
Избыток/недостаток резерва в % к		
первоначальной оценке	94.0%	91.3%

Таблица 5.9 Ретроспективный анализ достаточности резервов убытков (резервная группа: РГ4), тыс. руб.

	31.12.2012	31.12.2013
Резерв убытков (отчетная дата), тыс. руб.	4 032	7 559
Выплаты к концу, тыс. руб.		
первого года	543	3 200
второго года	1 086	
Переоценка резерва на 31.12.2014, тыс.		
руб.	1 533	3 847
Избыток/недостаток резерва в % к		
первоначальной оценке	62.0%	49.1%

Таблица 5.10 Ретроспективный анализ достаточности резервов убытков (резервная группа: РГ5), тыс. руб.

	31.12.2012	31.12.2013
Резерв убытков (отчетная дата), тыс. руб.	20 609	28 790
Выплаты к концу, тыс. руб.		
первого года	125	51
второго года	125	
Переоценка резерва на 31.12.2014, тыс.		
руб.	145	4 356
Избыток/недостаток резерва в % к		
первоначальной оценке	99.3%	84.9%

Таблица 5.11 Ретроспективный анализ достаточности резервов убытков (резервная группа: РГ6), тыс. руб.

	31.12.2012	31.12.2013
Резерв убытков (отчетная дата), тыс. руб.	316	450
Выплаты к концу, тыс. руб.		
первого года	89	35
второго года	89	
Переоценка резерва на 31.12.2014, тыс.		
руб.	89	175
Избыток/недостаток резерва в % к		
первоначальной оценке	72.0%	61.1%

Таблица 5.12 Ретроспективный анализ достаточности резервов убытков (итого), тыс. руб.

	31.12.2012	31.12.2013
Резерв убытков (отчетная дата), тыс. руб.	115 820	161 542
Выплаты к концу, тыс. руб.		
первого года	15 488	13 620
второго года	19 761	
Переоценка резерва на 31.12.2014, тыс.		
руб.	91 782	113 656
Избыток/недостаток резерва в % к		
первоначальной оценке	20.8%	29.6%

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

В качестве основного метода при оценке страховых резервов был использован метод Борнхьюттера-Фергюссона, что определило показатели, оценки которых были проварьированы в рамках анализа чувствительности.

В целях оценки чувствительности методов расчета резерва произошедших, но незаявленных убытков, были сделаны следующие допущения:

допущение (1) – увеличение первых двух коэффициентов развития убытков на 5%;

допущение (2) – уменьшение первых двух коэффициентов развития убытков на 5%;

допущение (3) – увеличение выбранного коэффициента убыточности на 5 процентных пунктов;

допущение (4) – снижение выбранного коэффициента убыточности на 5 процентных пунктов.

Результаты теста на чувствительность приведены в табл. 5.13

Таблица 5.13 Отличие от исходного значения резерва РПНУ, %

Резервная	Допущение			
группа	1	2	3	4
РГ - 1	7.9	-7.7		
PΓ - 2			5.1	-5.1
РГ - 3	30.7	-34.9	77.6	-77.6
РГ - 4	28.5	-32.5	8.2	-8.2
PΓ - 5	208.4	-100.0		
РГ - 6	58.2	-66.6	134.0	-100.0

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

Таблица 5.14 Результаты актуарных расчетов будущих поступлений по суброгации и регрессам

Резервная группа	РР. тыс. руб.
1 00 0P - 11001 1 P J - 11100	11, 1bic. pyo.

ΡΓ - 1	0
РГ - 2	0
РГ - 3	0
РГ - 4	955
РГ - 5	0
РГ - 6	0
Итого	955

5.6. Результаты оценки отложенных аквизиционных расходов на конец отчетного периода

Таблица 5.15 Отложенные аквизиционные расходы

Резервная группа	ОАР, тыс. руб.
ΡΓ - 1	42 943
РГ - 2	878
РГ - 3	29
ΡΓ - 4	982
ΡΓ - 5	2 796
РГ - 6	164
Итого	47 792

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

Страховая организация не является группой.

5.8.Сведения о влиянии внутригрупповых операций на обязательства организации

Страховая организация не является группой.

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

Таблица 6.1 Сравнительный анализ оценки стоимости активов и обязательств, тыс. руб.

	Срочность до	Срочность больше	Не имеют срока
	года	года	погашения
Активы*	671 682	187 741	8 319
Обязательства			
(страховые	240 757	145 973	
резервы)			
Обязательства	54.272		
(прочие)	54 273		
Совокупный			
разрыв			
ликвидности	276.652	418 420	426 739
по состоянию	376 652		
на 31 декабря			
2014 года			

^{*} Оценка из консолидированной финансовой отчетности организации, подготовленной в соответствии с МСФО на 31.12.2014

6.2. Выводы по итогам проведенной проверки адекватности оценки страховых резервов

В табл. 6.2 представлено сравнение оценок компании по МСФО с оценками, полученными в рамках обязательного актуарного оценивания.

Таблица 6.2 Оценка страховых резервов компании (резерв убытков плюс РНП), тыс. руб.

Оценка компании из консолидированной финансовой отчетности по МСФО*	Оценка, получен обязательного оценива	актуарного
386 731	375 041	392 819

^{*} совпадает с наилучшей оценкой, полученной в рамках обязательного актуарного оценивания

Вывод: Размер сформированных страховой компанией оценок страховых резервов по МСФО адекватен.

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

Страховая организация не является группой.

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

На размер будущих выплат по РГ4 существенное влияние может оказать изменения макроэкономических показателей (инфляция, курс рубля и т.д.)

6.5. Рекомендации ответственного актуария, относящиеся к следующему отчетному периоду

Рекомендаций нет.

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

Brush!

По итогам 2014 г. данный раздел не заполняется.

Ответственный актуарий, член Гильдии актуариев

Баскаков В.Н.

Приложение 1 <u>Перестраховочная защита договра облигаторного перестрахования</u>

Детализация	Особенности	
Имущественные риски		
Перестрахование транспортных средств. Объем покрытия: все риски согласно Правилам страхования, за исключением ТС старше 12лет	Пропорциональный квотно-эксцедентный договор перестрахования транспортных средств. Лимит 4 000 000 руб. по каждому ТС Собственное удержание до 1 000 000,00 руб. по каждому ТС в зависимости от условий договора страхования Участвуют 5 Перестраховщиков (ОАО «Транссиб Ре», ООО «Промышленная перестраховочная компания», ЗАО «Капитал Перестрахование», ООО «ПО»КАМА РЕ», «Находка Ре» филиал ООО «СК «ТИТ» в г. Находка» с долей по 20% каждый от суммы сверх собственного удержания	
Перестрахование грузов Объем покрытия: все риски страхования грузов	Квотный пропорциональный договор Лимит договора 5 000 000,00 рублей по каждой перевозке (объект страхования). Собственное удержание- 50% по каждой перевозке (объекту страхования) Перестраховщик ООО «ПО «КАМА РЕ»	
Личное страхование		
Перестрахование от несчастного случая. Объем покрытия: Риски страхования жизни и здоровья заемщиков кредита	Эксцедент сумм. Лимит 3 000 000,00 по каждому застрахованному. Собственное удержание 800 000,00 руб. по каждому застрахованному. Тариф в перестрахование-0,19% Перестраховщик ОАО «Транссиб Ре»	
Перестрахование от несчастных случаев и внезапных заболеваний граждан, выезжающих за границу Объем покрытия: все риски связанные с дополнительными расходами по оказанию услуг экстренной медицинской и иной помощи Застрахованному лицу при наступлении страхового случая во время его пребывания за границей.	Квотный пропорциональный договор. Лимит ответственности 30 000 евро по каждому застрахованному Собственное удержание -50% по каждому перестрахованному риску Перестраховщик Китайской компанией по страхованию жизни The Far Eastern Rail Joint Stock Insurance Company	

Приложение 1

Резервная	2013 год		2014 год	
группа	Заработанная	Состоявшиеся	Заработанная	Состоявшиеся
(наименован	премия, тыс.	убытки*, тыс.	премия, тыс.	убытки*, тыс.
ие)	руб.	руб.	руб.	руб.
РГ - 1 (УГ-1)	179 398	41 148	149 401	23 323
РГ - 2 (УГ-2)	98 620	89 271	104 458	79 261
РГ - 3 (УГ-3 и				
4)	15 666	1 310	17 720	740
РГ - 4 (УГ-5)	21 509	13 719	22 844	16 417
РГ - 5 (УГ- 6				
по 12)	114 092	18 879	87 229	2 494
РГ - 6 (УГ-13				
по 18)	5 519	217	5 627	138

^{*} с учетом расходов на урегулирование