

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АИГ СТРАХОВАЯ КОМПАНИЯ»

УТВЕРЖДЕНО

Приказом

№ _____ от «06» апреля 2016 года

(Приложение №1)

Президент ЗАО «АИГ»

_____ Тихоненко Р.В.

РАСЧЕТ И ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ БАЗОВЫХ СТРАХОВЫХ ТАРИФОВ (ТАРИФНЫХ СТАВОК) ПО СТРАХОВАНИЮ ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ И ПРОДАВЦОВ ТОВАРА, ИСПОЛНИТЕЛЕЙ РАБОТ (УСЛУГ)

Методика № 1 расчета тарифных ставок по массовым рисковым видам страхования

Прилагаемая методика утверждена распоряжением Федеральной службы Российской Федерации по надзору за страховой деятельностью № 02-03-36 от 08.07.1993 г. и рекомендована страховым компаниям для расчета тарифных ставок для рисковых видов страхования.

Данные, необходимые для расчета:

- n - планируемое число договоров,
- q - вероятность наступления страхового случая,
- S - средний размер страховой суммы по одному договору страхования,
- S_b - среднее страховое возмещение по одному договору страхования при наступлении страхового случая.
- γ - гарантия требуемой вероятности, с которой собранных взносов должно хватить на выплату возмещения по страховым случаям.
- $\alpha(\gamma)$ - коэффициент, который зависит от гарантии безопасности гамма. Его значение может быть взято из таблицы.

γ	0,84	0,9	0,95	0,98	0,9986
$\alpha(\gamma)$	1,0	1,3	1,645	2,0	3,0

Нетто-ставка T_n состоит из двух частей - основной части T_o и рисковой надбавки T_r .

$$T_n = T_o + T_r \quad (1)$$

Основная часть нетто-ставки (T_o) соответствует средним выплатам страховщика, зависящим от вероятности наступления страхового случая q , средней страховой суммы S и среднего возмещения S_b . Основная часть нетто ставки рассчитывается по формуле:

$$T_o = 100 \times \frac{S_b}{S} \times q \quad (2)$$

Рисковая надбавка T_r вводится для того, чтобы учесть вероятные превышения количества страховых случаев относительно их среднего значения. Рисковая надбавка рассчитывается по формуле:

$$T_r = 1,2 \times T_o \times \alpha(\gamma) \times \sqrt{\frac{1-q}{nq}} \quad (3)$$

Брутто-ставка определяется по формуле:

$$T_b = \frac{T_n \times 100}{100 - f} \quad (4)$$

Закрытое акционерное общество «АИГ страховая компания»
Расчет и экономическое обоснование базовых страховых тарифов
по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара,
исполнителей работ (услуг)

f (%) – доля нагрузки в общей тарифной ставке.

Структура тарифной ставки: 55% – нетто-ставка, 45% – нагрузка.

Для всех расчетов гарантия безопасности взята равной 0,84, то есть $\alpha(\gamma) = 1,0$.

В соответствии с Правилами страхования страховыми случаями признаются следующие события:

- Причинение вреда имуществу юридических и физических лиц вследствие использования приобретенного ими товара (продукции), обладающего конструктивными, рецептурными или иными недостатками.
- Причинение вреда имуществу юридических и физических лиц вследствие недостатков выполненной работы или оказанной услуги.
- Причинение вреда имуществу юридических и физических лиц вследствие не предоставления полной или достоверной информации о товаре (работе, услуге).
- Причинение вреда жизни и здоровью граждан вследствие недостатков продуктов питания, товара, выполненных работ или оказанных услуг.
- Причинение вреда жизни и здоровью третьих лиц вследствие не предоставления полной или достоверной информации о товаре (работе, услуге).

В основу исходных данных для расчета страховых тарифов положены данные Всероссийского Союза Страховщиков о деятельности ряда страховых компаний России за период с 2004 по 2008 годы а также страховые тарифы других страховых компаний, осуществляющих свою деятельность на территории Российской Федерации и экспертная оценка.

Закрытое акционерное общество «АИГ страховая компания»
 Расчет и экономическое обоснование базовых страховых тарифов
 по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара,
 исполнителей работ (услуг)

Расчет тарифов

Страховые риски	Планируемое число договоров n	Вероятность наступления страхового случая q	Средняя страховая сумма S (тыс. руб.)	Среднее страховое возмещение Sb (тыс. руб.)	Основная часть нетто ставки To	Рисковая надбавка Tr	Нетто-ставка Tn	Брутто-ставка Tb
Причинение вреда имуществу юридических и физических лиц вследствие использования приобретенного ими товара (продукции), обладающего конструктивными, рецептурными или иными недостатками	100	0,02	2000	1000	1,000	0,84	1,84	3,345
Причинение вреда имуществу юридических и физических лиц вследствие недостатков выполненной работы или оказанной услуги	100	0,015	2000	1000	0,750	0,729	1,479	2,689
Причинение вреда имуществу юридических и физических лиц вследствие не предоставления полной или достоверной информации о товаре (работе, услуге)	100	0,012	2000	800	0,480	0,523	1,003	1,824
Причинение вреда жизни и здоровью граждан вследствие недостатков продуктов питания, товара, выполненных работ или оказанных услуг	100	0,025	1000	300	0,750	0,562	1,312	2,385

Закрытое акционерное общество «АИГ страховая компания»
 Расчет и экономическое обоснование базовых страховых тарифов
 по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара,
 исполнителей работ (услуг)

Причинение вреда жизни и здоровью третьих лиц вследствие не предоставления полной или достоверной информации о товаре (работе, услуге)	100	0,015	1000	300	0,450	0,438	0,888	1,615
Дополнительное покрытие рисков и убытков, предусмотренных в Дополнении об ответственности за загрязнение (Дополнение № 1 к Правилам страхования)	100	0,0019	2000	270	0,026	0,072	0,098	0,178
Дополнительное покрытие рисков и убытков, предусмотренных в Дополнении об ответственности за расходы при монтажных и демонтажных работах в отношении продукции изготовителя (Дополнение № 2 к Правилам страхования)	100	0,0051	2000	230	0,059	0,099	0,158	0,287

Порядок расчета страховой премии с учетом франшизы

При применении франшизы Страховщик вправе рассчитать снижение страхового тарифа, основываясь на статистическом материале, структуре и особенностях страхового портфеля по соответствующему виду страхования и с использованием соответствующей методики расчета.

Для расчета снижения страхового тарифа при применении франшизы ключевое значение имеет среднее страховое возмещение при применении франшизы. Указанный показатель используется при расчете тарифной ставки при применении франшизы вместо базового S_b .

Для его расчета используются:

- вероятность наступления страхового случая (соответствует вероятности, используемой при расчете базового страхового тарифа, так как применение франшизы характеризует не степень риска, принимаемого на страхование, и вероятность реализации страхового события, а размер страхового возмещения, выплачиваемого страховщиком),

- среднее экспоненциально распределенных потерь, возможных в результате страхового случая (рассчитываемое в зависимости от типа и характеристик риска, принимаемого на страхование),

- величина применяемой франшизы.

Поскольку ущерб объекту страхования при наступлении страхового случая, как правило, распределяется неравномерно, то страховой тариф при применении франшизы не имеет пропорциональной зависимости от размера франшизы.

Для расчета тарифных ставок при применении франшизы определяется размер среднего страхового возмещения по договорам страхования с установлением франшизы.

Если величина возможного убытка Y_j для одного договора имеет плотность распределения вероятностей. То плотность распределения вероятностей для величины оплачиваемого убытка в случаях применения безусловной франшизы рассчитывается следующим образом:

$$f \frac{Q_{\bar{0}}}{Y_j}(x) = \frac{f_{Y_j}(x + Q)}{1 - F_{Y_j}(Q)}$$

Плотность распределения вероятностей для величины оплачиваемого убытка в случаях применения условной франшизы рассчитывается следующим образом:

$$f \frac{Q_y}{Y_j}(x) = \frac{f_{Y_j}(x)}{1 - F_{Y_j}(\bar{Y})}$$

Вероятность выплаты возмещения изменяется в зависимости от величины применяемой франшизы. Если вероятность возникновения страхового случая равна q , тогда q^o - вероятность выплаты при применении франшизы. Выплата возмещения осуществляется, только если убыток по договору превысит некоторое заранее установленное значение (Q или \bar{Y} , в случаях применения безусловной и условной франшиз соответственно). Тогда индикатор выплаты - случайная величина, заданная как

$$N \frac{Q}{j} = \begin{cases} 1, & q^o; \\ 0 & 1 - q^o = p^o \end{cases}$$

и p^o рассчитывается как

$$\begin{aligned} p^o &= P(N_j^o = 0) = P(N_j Y_j \leq Q) = P(N_j Y_j = 0) + P(0 < N_j Y_j \leq Q) \\ &= (1 - q) + P(Y_j \leq Q | N_j = 1) = (1 - q) + q \cdot F_{Y_j}(Q) = 1 - q(1 - F_{Y_j}(Q)) \end{aligned}$$

Следовательно, вероятность выплаты возмещения равна

$$q^o = 1 - p^o = q(1 - F_{Y_j}(Q))$$

Среднее ожидаемое возмещение рассчитывается как

Закрытое акционерное общество «АИГ страховая компания»
 Расчет и экономическое обоснование базовых страховых тарифов
 по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара,
 исполнителей работ (услуг)

$$EX_j = EN \frac{Q}{j} \cdot EY \frac{Q_0}{J}$$

Для более точного расчета тарифов при использовании различных видов франшизы наиболее репрезентативной является собственная практика страховщика и структура сформированного им страхового портфеля. По мере накопления такого статистического материала страховщик сформирует соответствующие таблицы страховых тарифов при применении различных видов и размеров франшизы и уведомит орган страхового надзора в установленном законодательством порядке.

Порядок определения страховых тарифов

Страховщик имеет право применять к базовым тарифным ставкам повышающие от 1,01 до 10,0 или понижающие от 0,01 до 0,99 коэффициенты, исходя из обстоятельств, имеющих существенное значение для определения степени страхового риска:

Факторы риска, влияющие на тариф:	Диапазон поправочных коэффициентов	
	понижающих	повышающих
Особенности производственной и (или) иной деятельности Страхователя	0,01-0,9	1,1-5,0
Наименование, особенности и назначение производимой продукции (выполняемых работ, оказываемых услуг)	0,01-0,9	1,01-1,25
География поставок	0,01-0,9	1,1-7,5
Особенности (классы) потребителей товаров (работ, услуг)	0,1-0,95	1,1-3,5
Количество служащих (работников) Страхователя	0,2-0,95	1,1-3,5
Опыт производства товаров (выполнения работ, оказания услуг)	0,1-0,9	1,1-3,5
Неприменение изъятий, предусмотренных подпунктами е), ж), м) и п) пункта 3.6 Правил страхования	-	1,25-2,0
Увеличение объема исключений из страхового покрытия	0,05-0,9	-
Иные факторы, имеющие существенное значение для определения степени риска указанные в заявлении на страхование, Договоре страхования и (или) письменном запросе Страховщика.	0,01-0,9	1,1-2,5

Закрытое акционерное общество «АИГ страховая компания»
Расчет и экономическое обоснование базовых страховых тарифов
по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара,
исполнителей работ (услуг)

При применении франшизы Страховщик вправе рассчитывать снижение страхового тарифа, основываясь на статистическом материале, структуре и особенностях страхового портфеля по соответствующему виду страхования и с использованием соответствующей методики расчета.

Расчитанные Страховые тарифы являются годовыми базовыми страховыми тарифами.

При страховании на срок менее одного года страховая премия уплачивается в следующем проценте от ее годового размера: 1 месяц – 20%, 2 месяца – 30%, 3 месяца – 40%, 4 месяца – 50%, 5 месяцев – 60%, 6 месяцев – 70%, 7 месяцев – 75%, 8 месяцев – 80%, 9 месяцев – 85%, 10 месяцев – 90%, 11 месяцев – 95%.

При заключении договора страхования со сроком страхования более года сумма страховой премии, исчисляется, исходя из величины годового страхового тарифа, и равняется сумме годовой страховой премии и доле премии за количество месяцев неполного года, как это предусмотрено Правилами страхования, при этом неполный месяц считается за полный.

Приложения:

Приложение №1 - Экспертная оценка (в соответствии с абзацем 24 Методики расчета тарифных ставок по рисковым видам страхования, утвержденной Распоряжением Федеральной службы Российской Федерации по надзору за страховой деятельностью от 08.07.1993 года №02-03-36)

Приложение №2 - Статистический материал для обоснования расчета базовых страховых тарифов по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара, исполнителей работ (услуг)

Приложение №3 - Структура тарифной ставки по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара, исполнителей работ (услуг)

Приложение №1

к Расчету и экономическому обоснованию
базовых страховых тарифов по страхованию
гражданской ответственности изготовителей и
продавцов товара, исполнителей работ (услуг)

Экспертная оценка «Оценка экспертным методом величин использованных при расчете и экономическом обосновании страховых тарифов по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара, исполнителей работ (услуг)»

Согласно Методике расчета тарифных ставок по рисковому виду страхования, утвержденной Распоряжением Федеральной службы Российской Федерации по надзору за страховой деятельностью 08.07.1993 № 02-03-36: «При страховании по новым видам рисков при отсутствии фактических данных о результатах проведения страховых операций, т.е. статистики по величинам q , S и S_v , эти величины могут оцениваться экспертным методом либо в качестве них могут использоваться значения показателей - аналогов. В этом случае должны быть представлены мнения экспертов либо пояснения по обоснованности выбора показателей - аналогов q , S , S_v ».

При определении показателей q , S , S_v , учитывалось то, что за предыдущие периоды страховой компанией по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара, исполнителей работ (услуг) страхование не проводилось.

На первом этапе был произведен сравнительный анализ тарифов применяемых страховыми компаниями на территории Российской Федерации. Для этого использовалась информация о предлагаемых тарифах, размещенная на официальных сайтах страховых компаний (Приложение №2, п.1).

На втором этапе для оценки показателей q , S , S_v , использовались значения показателей - аналогов, относящиеся к близкому виду страхования: Добровольному страхованию ответственности юридических лиц за неисполнение обязательств. Показатели - аналоги рассчитывались на основе статистики опубликованной в Сборниках статистических материалов Всероссийского Союза Страховщиков (Приложение №2, пп.2-6).

S - Средняя страховая сумма по договору страхования, рассчитывалась как отношение «Страховой суммы по заключенным договорам» к «Количеству заключенных договоров».

Произведение $S_v \cdot q$ - используемое в расчетах тарифов оценивалось как отношение «Выплаты» к «Количеству заключенных договоров».

Расчет производился отдельно для каждой страховой компании представленной в сборниках по данному виду страхования. Из полученных результатов определено среднее значение.

Закрытое акционерное общество «АИГ страховая компания»
 Расчет и экономическое обоснование базовых страховых тарифов
 по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара,
 исполнителей работ (услуг)

Итоги расчетов:

Средняя страховая сумма по договору страхования $S = 1\,350\,000$ рублей

Средняя величина $Sv \cdot q = \text{«Выплаты»} / \text{«Количество заключенных договоров»} = 15\,000$ рублей.

На третьем этапе была произведена оценка вероятностей наступления страхового случая q , таким образом, чтобы при использовании оцененных показателей Средняя страховая выплата и Средние выплаты по рискам совокупный тариф по всем рискам соответствовал средним тарифам, используемым на рынке.

Показатель Планируемое число договоров (n) определен исходя из прогнозируемого (планируемого) количества договоров страхования на предстоящий год.

Оцененные показатели, используемые в расчете тарифов, представлены в следующей Таблице:

Страховые риски	Планируемое число договоров n	Вероятность наступления страхового случая q	Средняя страховая сумма S (тыс. руб.)	Среднее страховое возмещение Sb (тыс. руб.)
Причинение вреда имуществу юридических и физических лиц вследствие использования приобретенного ими товара (продукции), обладающего конструктивными, рецептурными или иными недостатками	100	0,02	2000	1000
Причинение вреда имуществу юридических и физических лиц вследствие недостатков выполненной работы или оказанной услуги	100	0,015	2000	1000
Причинение вреда имуществу юридических и физических лиц вследствие не предоставления полной или достоверной информации о товаре (работе, услуге)	100	0,012	2000	800
Причинение вреда жизни и здоровью граждан вследствие недостатков продуктов питания, товара, выполненных работ или оказанных услуг	100	0,025	1000	300
Причинение вреда жизни и здоровью третьих лиц вследствие не предоставления полной или достоверной информации о товаре (работе, услуге)	100	0,015	1000	300
Дополнительное покрытие рисков и убытков, предусмотренных в Дополнении об ответственности за загрязнение (Дополнение № 1 к Правилам страхования)	100	0,0019	2000	270
Дополнительное покрытие рисков и убытков, предусмотренных в Дополнении об ответственности за расходы при монтажных и демонтажных работах в отношении продукции изготовителя (Дополнение № 2 к Правилам страхования)	100	0,0051	2000	230

Закрытое акционерное общество «АИГ страховая компания»
Расчет и экономическое обоснование базовых страховых тарифов
по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара,
исполнителей работ (услуг)

По мере накопления статистики по данному виду страхования Страховщик будет мониторить адекватность оцененных показателей используемых в расчете и экономическом обосновании базовых страховых тарифов по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара, исполнителей работ (услуг) и, в случае необходимости, произведет их перерасчет (переоценку).

Эксперт Назарова О.Д., старший актуарий ООО «Юридическая Компания АКП Консалтинг»

Закрытое акционерное общество «АИГ страховая компания»
Расчет и экономическое обоснование базовых страховых тарифов
по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара,
исполнителей работ (услуг)

Приложение №2

к Расчету и экономическому обоснованию базовых страховых тарифов по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара, исполнителей работ (услуг)

Статистический материал для обоснования расчета страховых тарифов по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара, исполнителей работ (услуг)

1. Предлагаемые тарифы на рынке страхования России, размещенные на официальных сайтах страховых компаний:

№ п/п	Наименование страховой компании/ Наименование риска	Базовый страховой тариф (%от страховой суммы)	Источник информации
1.	РОСНО	0,1% - 1,5%	www.rosno.ru
2.	СК «Русский мир»	0,8% - 1,5%	www.ruswoeld.ru
3.	ГСК «Югория»	0,87% - 1,57%	www.ugsk.ru
4.	ОАО «Росстрах»	0,7% - 2%	www.rosstrakh.ru
5.	ООО «Страховая компания «ИННОГАРАНТ»	от 0,2% до 3,5 %	www.innogarant.ru
6.	ЗАО "Страховая компания правоохранительных органов"	1,8%-3,25 %	www.skpo.boom.ru
7.	Страховая группа "УРАЛСИБ"	0,5%	www.insurance.uralsib.ru
8.	Страховая компания "ФИНИСТ-МК"		www.finist-mk.ru
	Причинение вреда имуществу третьих лиц вследствие использования приобретенного товара (продукции), обладающего конструктивными, рецептурными и иными недостатками	0,2% - 1,6%	
	Причинение вреда имуществу третьих лиц вследствие недостатков выполненной работы или	0,2% - 2,0%	

Закрытое акционерное общество «АИГ страховая компания»
 Расчет и экономическое обоснование базовых страховых тарифов
 по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара,
 исполнителей работ (услуг)

	оказания услуги		
	Причинение вреда имуществу третьих лиц вследствие непредоставления полной или достоверной информации о товаре (работе, услуге)	0,3% - 2,4%	
	Причинение вреда жизни и здоровью третьих лиц вследствие недостатков продуктов питания, товара, выполненных работ или оказанных услуг	0,5% - 1,8%	

2. Из Статистического сборника ВСС Страхование в Российской Федерации. Сборник статистических материалов, 2004 год. Под редакцией А.А. Цыганова

Таблица 8.15. Данные по добровольному страхованию ответственности юридических лиц за неисполнение обязательств.

№	Наименование	Взносы, руб.	Выплаты, руб.	Количество заключенных договоров	Страховая сумма по заключенным договорам, руб.
1	МСК	1903591	-	5	152200000
2	Зенит	1083443	68954	243	35853419
3	ИжАСКО	502344	-	93	14021598
4	Возрождение-Кредит	216250	7520	4	6175000
5	Коместра	157205	-	41	7595000
6	Согласие	27000	-	6	1800000
7	Ангара	25000	-	1	2500000
8	Оранта	10000	-	2	1100000
9	Губернская страховая компания Кузбасса	1500	-	1	100000
10	ЖАСО-М	565	-	2	46116

3. Из Статистического сборника ВСС Страхование в Российской Федерации. Сборник статистических материалов, 2005 год. Под редакцией А.А. Цыганова

Таблица 9.16. Данные по добровольному страхованию ответственности юридических лиц за неисполнение обязательств.

№	Наименование	Взносы, руб.	Выплаты, руб.	Количество заключенных договоров	Страховая сумма по заключенным договорам, руб.
1	РЕСО-Гарантия	4 424 000	-	12	5 563 656 000
2	Зенит	1 384 727	795 200	508	48 627 064
3	СОГАЗ	1 139 691	-	19	68 518 200
4	Энергогарант	666 608	-	20	22 220 262
5	Региональный страховой центр	561 198	-	19	124 252 000
6	ИжАско	406 886	4 320	9	10 066 172
7	Скиф-Тверь	196 244	-	56	32 181 522
8	Ариадна	156 779	-	78	37 823 525
9	Коместра	140 628	19 410	30	13 846 250
10	МСК	80 758	-	8	1 424 372
11	Оранта	21 500	-	4	2 850 000

Закрытое акционерное общество «АИГ страховая компания»
 Расчет и экономическое обоснование базовых страховых тарифов
 по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара,
 исполнителей работ (услуг)

12	ЖАСО-М	2 853		3	216 493
----	--------	-------	--	---	---------

4. Из Статистического сборника ВСС Страхование в Российской Федерации. Сборник статистических материалов, 2006 год. Под редакцией А.А. Цыганова

Таблица 9.16. Данные по добровольному страхованию ответственности юридических лиц за неисполнение обязательств.

№	Наименование	Взносы, руб.	Выплаты, руб.	Количество заключенных договоров	Страховая сумма по заключенным договорам, руб.
1	Московская страховая компания	65 823 308	168 570	1 259	5 141 785 083
2	Югория	7 636 723	3 222	492	347 338 962
3	Энергогарант	3 270 484	113 730	84	147 333 842
4	Астро-Волга	1 931 670	-	55	76 710 547
5	РОСНО	596 737	-	4	26 787 453
6	Оранта	443 590	84 903	7	60 976 254
7	СОГАЗ	398 378	33 303	15	254 080 626
8	Коместра-Томь	112 059	-	4	5 018 966
9	АСОПО	50 880	-	1	636 000
10	Скиф-Тверь	45 300	-	14	2 400 000
11	Информстрах	38 000	-	3	3 800 000
12	ВТБ-РОСНО	34 000	-	2	3 000 000
13	Страховое Дело Сибири	20 150	-	6	4 676 975
14	Приоритетное страхование	16 000	-	2	1 810 000
15	ЖАСО-М	10 378	-	2	622 356
16	НСГ-Росэнерго	-	-	51	76 220 000

6. Из Статистического сборника ВСС Страхование в Российской Федерации. Сборник статистических материалов. 2007 год.

Таблица 9.16. Данные по добровольному страхованию ответственности юридических лиц за неисполнение обязательств.

№	Наименование	Взносы, руб.	Выплаты, руб.	Количество заключенных договоров	Страховая сумма по заключенным договорам, руб.
1	Московская страховая компания	197 439 451	129 979	6 225	31 633 982 666
2	Согласие	128 815 532	133 434	550	4 536 540 826
3	СОГАЗ	88 027 730	418 156	452	15 230 231 182
4	АльфаСтрахование	78 556 100	106 758	1 687	10 618 728 344
5	УралСиб	33 767 907	558 811	851	5 377 239 734
6	РОСНО	32 547 375	69 594	790	7 370 019 433
7	Метрополис	28 894 142	-	392	3 367 192 755
8	Мегаполис	27 965 325	-	127	1 919 664 171
9	Ингосстрах	16 666 150	62 000	331	1 114 000 000
10	Самара	14 210 289	-	22	932 777 535
11	Городская страховая компания	12 695 635	33 971	219	1 803 427 354
12	Спасские ворота	9 875 818	659 470	442	2 025 030 156
13	МАКС	9 707 201	-	197	2 132 946 278
14	Адмирал	2 733 579	-	191	324 949 945
15	ГУТА-Страхование	2 028 054	-	63	261 088 305
16	Прогресс-Гарант	1 610 838	-	32	287 562 367
17	Национальная Страховая Группа	1 112 213	-	16	150 578 395
18	АСтрО-Волга	674 192	-	168	41 440 613
19	КЛАСС	306 000	-	15	17 067 000
20	Коместра-Томь	303 256	-	22	14 916 112
21	СГ ЖАСО-М	241 625	-	10	31 317 533
22	ОРАНТА	192 720	-	8	25 031 130
23	АВИА	173 400	-	3	5 100 000
24	Московия	61 578	-	2	10 967 997

Закрытое акционерное общество «АИГ страховая компания»
 Расчет и экономическое обоснование базовых страховых тарифов
 по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара,
 исполнителей работ (услуг)

25	Страховое Дело Сибири	18 000	-	6	4 200 000
26	Информстрах	9 899	-	1	6 707 958
27	ИННОГАРАНТ	7 262	-	1	1 452 412
28	Регион	5 754	-	1	1 150 831

7. Из Статистического сборника ВСС Страхование в Российской Федерации. Сборник статистических материалов. 2008 год.

Таблица 9.16. Данные по добровольному страхованию ответственности юридических лиц за неисполнение обязательств.

№	Наименование	Взносы, руб.	Выплаты, руб.	Количество заключенных договоров	Страховая сумма по заключенным договорам, руб.
1	Ростра	551 693 721	38 765 603	1 188	23 579 109 508
2	ВСК	397 679 705	1 234 168	13 872	65 853 595 373
3	МСК	344 156 309	670 674	7 929	44 975 901 099
4	АльфаСтрахование	183 879 297	3 377 705	6 397	41 386 196 612
5	СОГАЗ	178 340 430	417 579	4 845	78 972 493 810
6	Страховая бизнес группа	161 713 875	-	215	17 016 747 736
7	Согласие	100 649 420	28 504	1 715	10 149 127 037
8	ГУТА-Страхование	84 543 238	36 130	1 190	16 756 940 745
9	УралСиб	81 841 936	989 228	3 118	14 334 491 151
10	МАКС	55 522 578	74 387	1 500	12 052 843 911
11	ВТБ Страхование	52 887 644	56 987	134	3 100 307 777
12	НСГ-Росэнерго	39 734 388	-	331	9 933 597 000
13	Спасские ворота	39 100 923	356 288	701	4 947 093 360
14	РОСНО	32 389 993	19 819	1 211	7 406 200 022
15	Ингосстрах	28 047 430	828 653	413	2 584 000 000
16	Ренессанс Страхование	25 294 269	300 745	663	2 735 430 774
17	РК-Гарант	13 446 648	-	934	3 579 468 761
18	РСЦ	13 053 399	-	433	657 827 381
19	Арбат	12 987 096	6 250	207	2 219 843 619
20	Прогресс-Гарант	12 423 338	250 152	138	1 475 325 096
21	ОРАНТА	9 626 273	4 296	404	1 680 072 998
22	СГ Адмирал	7 480 646	27 633	662	1 559 337 851
23	НСГ	6 641 505	2 960	315	971 069 818
24	СГ АСКО	6 243 858	4 320	281	1 419 063 885
25	ПАРИ	5 552 216	-	117	903 813 334
26	Конда	2 743 309	-	48	101 155 918
27	Коместра-Томь	2 136 596	-	92	217 030 625
28	Шексна	1 440 491	-	45	269 114 789
29	АССтрО-Волга	914 609	-	116	48 029 484
30	ИННОГАРАНТ	891 931	-	14	2 500 000
31	Юнити-Ре	834 135	-	12	55 219 313
32	Нефтеполис	418 193	-	8	83 078 320
33	СГ ЖАСО-М	380 891	-	23	57 783 354
34	Информстрах	232 779	-	5	26 936 203
35	Страховое Дело Сибири	86 503	-	6	11 000 306

Закрытое акционерное общество «АИГ страховая компания»
Расчет и экономическое обоснование базовых страховых тарифов
по страхованию гражданской ответственности изготовителей и продавцов товара,
исполнителей работ (услуг)

Приложение №3
к Расчету и экономическому обоснованию
базовых страховых тарифов по страхованию
гражданской ответственности изготовителей
и продавцов товара, исполнителей работ (услуг)

**СТРУКТУРА ТАРИФНОЙ СТАВКИ ПО СТРАХОВАНИЮ ОТВЕТСТВЕННОСТИ
ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ И ПРОДАВЦОВ ТОВАРА, ИСПОЛНИТЕЛЕЙ РАБОТ (УСЛУГ)**

№ п\п	Наименование правил страхования	Нетто- ставка %	Нагрузка, %			
			Расходы на ведение дела		РПМ	Приб ль
			Всего	В т. ч. вознаграждение за заключение договоров страхования		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Правила страхования ответственности изготовителей и продавцов товара, исполнителей работ (услуг)	55	45	40	-	-