

УТВЕРЖДЕНО
Приказом Генерального директора
АО «Группа Ренессанс Страхование»

от 12 сентября 2018 г. № 001
(Приложение № 23.2 к Приказу)

РАСЧЕТ И ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ СТРАХОВЫХ ТАРИФОВ К ПРАВИЛАМ СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ НОТАРИУСОВ

Предлагаемая методика создана на основе методик расчета тарифных ставок по рисковому видам страхования, утвержденных Распоряжением Федеральной службы Российской Федерации по надзору за страховой деятельностью от «08» июля 1993 г. N 02-03-36.

Данные, необходимые для расчета страхового тарифа:

- 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 рискованной надбавки T_r :

$$T_n = T_o + T_r.$$

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:

$$T_o = 100 \times \frac{S_b}{S} \times q.$$

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

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

Брутто-ставка определяется по формуле:

$$T_b = \frac{T_n \times 100}{100 - f},$$

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

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

Для всех расчетов гарантия безопасности взята равной 0,95, то есть $\alpha(\gamma) = 1,645$.

В связи с отсутствием собственной статистики годовая вероятность q наступления страхового случая, средняя страховая сумма S , среднее страховое возмещение S_b определялись на основе экспертных оценок специалистов АО «Группа Ренессанс Страхование».

Расчет базовых тарифных ставок

Расчет страховых тарифов сделан для каждого вида возмещаемых расходов.

Расчет тарифов сделан для срока страхования 1 (один) год.

Риск	Планируемое число договоров n	Вероятность наступления страхового случая q	Средняя страховая сумма S (тыс. руб.)	Среднее страховое возмещение S_b (тыс. руб.)	Основная часть нетто ставки T_o (в % от страховой суммы)	Рисковая надбавка T_r (в % от страховой суммы)	Нетто-ставка T_n (в % от страховой суммы)	Брутто-ставка T_b (в % от страховой суммы)
Причинение имущественного вреда гражданину или юридическому лицу и (или) третьим лицам действиями (бездействием) нотариуса, занимающегося частной практикой (Страхователя, Лица, чья ответственность застрахована), в результате совершения нотариального действия, противоречащего законодательству Российской Федерации, либо неправомерного отказа в совершении нотариального действия, подтвержденного постановлением нотариуса, а также разглашения сведений о совершенном нотариальном действии	50	0,005	1500	200	0,0667	0,2625	0,3292	0,73

К рассчитанному выше страховому тарифу могут применяться понижающие и повышающие поправочные коэффициенты в зависимости от степени риска:

Фактор риска	Минимальный поправочный коэффициент	Максимальный поправочный коэффициент
<p>1. Стаж нотариальной деятельности</p> <p>Для Страхователей (Лиц, чья ответственность застрахована) со стажем нотариальной деятельности менее 3 лет применяется повышающий коэффициент (до 1,3); для Страхователей (Лиц, чья ответственность застрахована) со стажем более 3 лет применяется понижающий коэффициент (до 0,7)</p>	0,7	1,3
<p>2. Валовой годовой оборот в рамках нотариальной деятельности</p> <p>Для Страхователей (Лиц, чья ответственность застрахована) с валовым годовым оборотом более 1.000.000,00 (Один миллионно) рублей применяется повышающий коэффициент (до 1,5); для Страхователей (Лиц, чья ответственность застрахована) с валовым годовым оборотом менее 1.000.000,00 (Один миллионно) рублей применяется понижающий коэффициент (до 0,7)</p>	0,7	1,5
<p>3. Количество видов нотариальной деятельности, совершаемых Страхователем (Лицом, чья ответственность застрахована)</p> <p>Для Страхователей (Лиц, чья ответственность застрахована), осуществляющих более 6 (шести) видов нотариальной деятельности, применяется повышающий коэффициент (до 1,5); для Страхователей (Лиц, чья ответственность застрахована), осуществляющих менее 6 (шести) видов нотариальной деятельности, применяется понижающий коэффициент (до 0,7)</p>	0,7	1,5
<p>4. Наличие/отсутствие требований или исков о возмещении вреда в течении последних пяти лет.</p> <p>Для Страхователей (Лиц, чья ответственность застрахована), не имеющих в течении последних пяти лет исков или требований применяется понижающий коэффициент (до 0,5). В случае наличия требований или исков применяются повышающие коэффициенты (до 2)</p>	0,5	2