

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"СТРАХОВАЯ КОМПАНИЯ СОГАЗ-ЖИЗНЬ"**

**УТВЕРЖДАЮ**

Генеральный директор  
ООО "СК СОГАЗ-ЖИЗНЬ"

\_\_\_\_\_ Е.Г. Деревенсков

" 12 " ноября 2008 г.

**МЕТОДИКА И РАСЧЕТ СТРАХОВЫХ ТАРИФОВ ПО СТРАХОВАНИЮ ЖИЗНИ И  
ЗДОРОВЬЯ СУДЕЙ АРБИТРАЖНЫХ СУДОВ, АРБИТРАЖНЫХ ЗАСЕДАТЕЛЕЙ,  
ПРИСЯЖНЫХ ЗАСЕДАТЕЛЕЙ, СУДЕБНЫХ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ, ДОЛЖНОСТНЫХ  
ЛИЦ ПРАВООХРАНИТЕЛЬНЫХ ИЛИ КОНТРОЛИРУЮЩИХ ОРГАНОВ,  
СОТРУДНИКОВ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ,  
СОТРУДНИКОВ УЧРЕЖДЕНИЙ ИЛИ ОРГАНОВ УГОЛОВНО-  
ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ**

**1. Общие положения**

1.1. Расчет страховых тарифов по страхованию жизни и здоровья судей арбитражных судов, арбитражных заседателей, присяжных заседателей, судебных исполнителей, должностных лиц правоохранительных или контролирующих органов, сотрудников Федеральных органов государственной охраны, сотрудников учреждений или органов уголовно-исполнительной системы выполнен на основе Методики 1 для расчета тарифных ставок по массовым рисковым видам страхования, утвержденной распоряжением Федеральной службы по надзору за страховой деятельностью от 08.07.93 N 02-03-36. Основные термины и обозначения используются в соответствии с указанной методикой.

1.2. Расчет выполнен на основе статистических данных, предоставленных Высшим Арбитражным Судом Российской Федерации.

1.3. Согласно правилам страхования жизни и здоровья судей арбитражных судов, арбитражных заседателей, присяжных заседателей, судебных исполнителей, должностных лиц правоохранительных или контролирующих органов, сотрудников Федеральных органов государственной охраны, сотрудников учреждений или органов уголовно-исполнительной системы страховыми случаями являются:

- гибель (смерть) Застрахованного лица в период работы (службы) либо после увольнения, ухода или удаления в отставку, если она наступила вследствие причинения Застрахованному лицу телесных повреждений или иного вреда его здоровью;

- причинение Застрахованному лицу телесных повреждений или иного вреда его здоровью, исключающих дальнейшую возможность заниматься профессиональной деятельностью;

- причинение Застрахованному лицу телесных повреждений или иного вреда его здоровью, не повлекших стойкой утраты трудоспособности, не повлиявших на возможность заниматься в дальнейшем профессиональной деятельностью.

1.4. При расчете рискованной надбавки страховая компания с вероятностью  $\gamma = 0,9$  предполагает обеспечить непревышение возможных выплат над собранными взносами, при этом из таблицы следует, что  $\alpha(\gamma) = 1,3$ .

|                  |      |      |       |      |
|------------------|------|------|-------|------|
| $\gamma$         | 0,84 | 0,90 | 0,95  | 0,98 |
| $\alpha(\gamma)$ | 1,00 | 1,30 | 1,645 | 2,00 |

1.5. Доля нагрузки ( $f$ ) в структуре тарифной ставки составляет 3% от брутто-взноса (или 0,03 в долях от брутто-взноса).

1.6. Тарифы указаны в процентах от страховой суммы и рассчитаны для срока страхования 1 год.

## 2. Расчет тарифов для каждого риска произведен по следующим формулам:

$$\begin{aligned} \text{Основная часть нетто-ставки} & T_o = 100 \cdot q \cdot S_e / S \\ \text{Рискованная надбавка} & T_p = 1,2 \cdot T_o \cdot \alpha(\gamma) \cdot \sqrt{(1-q)/(n \cdot q)} \\ \text{Нетто-ставка} & T_n = T_o + T_p \\ \text{Брутто-ставка} & T_b = T_n / (1 - f) \end{aligned}$$

где:  $S$  – средняя страховая сумма;

$S_e$  – среднее страховое возмещение;

$q$  – вероятность наступления страхового случая;

$n$  – ожидаемое количество договоров (застрахованных).

### 2.5. Исходные данные и результаты расчета тарифов для Застрахованных лиц.

| Страховые риски   | $S_e / S$ | $q$      | $n$   | $T_o$  | $T_p$    | $T_n$    | $T_b$         |
|---|-----------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| Гибель (смерть) Застрахованного лица в период работы (службы) либо после увольнения, ухода или удаления в отставку, если она наступила вследствие причинения Застрахованному лицу телесных повреждений или иного вреда его здоровью | 1         | 0,000026 | 4 159 | 0,0026 | 0,012334 | 0,014934 | <b>0,0154</b> |
| Причинение Застрахованному лицу телесных повреждений или иного вреда его здоровью, исключая дальнейшую возможность заниматься профессиональной деятельностью  | 1         | 0,000126 | 4 159 | 0,0126 | 0,027151 | 0,039751 | <b>0,0410</b> |

|  |   |          |       |        |          |          |               |
|--|---|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| Причинение Застрахованному лицу телесных повреждений или иного вреда его здоровью, не повлекших стойкой утраты трудоспособности, не повлиявших на возможность заниматься в дальнейшем профессиональной деятельностью | 1 | 0,000271 | 4 159 | 0,0271 | 0,039816 | 0,066916 | <b>0,0690</b> |
|--|---|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|

Страховая премия по договору страхования (срок действия договора 1 год) рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{Премия} = S_1 \cdot T_{\sigma 1} + S_2 \cdot T_{\sigma 2} + S_3 \cdot T_{\sigma 3}, \text{ где}$$

$T_{\sigma i}$  – брутто-ставка по  $i$ -ому риску ( $i = 1, 2, 3$ );

$S_i$  – общая страховая сумма по  $i$ -му риску ( $i = 1, 2, 3$ ).

При страховании на срок более (менее) одного года страховая премия рассчитывается по формуле:

$$\text{Пдог} = \text{П год} \cdot \text{К} + \text{П мес}, \text{ где}$$

Пдог – премия по договору страхования;

П год – премия за 1 год;

К – количество полных лет страхования;

П мес – премия за оставшийся срок (неполный год страхования), рассчитываемая пропорционально оставшемуся сроку (неполному году страхования):

$$\text{П мес} = S \cdot T_{\sigma} \cdot t, \text{ где}$$

$T_{\sigma}$  – брутто-тариф (годовой);

$S$  – страховая сумма;

$t$  – оставшийся срок (неполный год страхования).

При уплате страховых взносов в рассрочку размер страховых взносов определяется обратно пропорционально периодичности уплаты взносов, если иное не предусмотрено договором страхования.

Страховщик имеет право применять к настоящим тарифным ставкам понижающие от 0,1 до 0,9, а также повышающие от 1,1 до 10,0 коэффициенты, в зависимости от характера и условия работы Застрахованного лица, количества Застрахованных лиц, территории страхования, а также иных факторов, влияющих на степень риска.