

**БАЗОВЫЕ СТРАХОВЫЕ ТАРИФЫ ПО
СТРАХОВАНИЮ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ДИРЕКТОРОВ И РУКОВОДИТЕЛЕЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ
(в % от страховой суммы)**

1. Базовые страховые тарифы

Таблица 2

| Страховые риски | Тариф, % |
|--|-----------------|
| Обязанность Застрахованного лица возместить убытки, причиненные имущественным интересам Компании и/или третьих лиц и возникшие в результате его непреднамеренного ошибочного действия (п. 3.3.1. Правил) | 0,5935 |
| Обязанность Страхователя возместить убытки, причиненные имущественным интересам третьих лиц, и возникшие в результате непреднамеренного ошибочного действия Застрахованного лица (п. 3.3.2. Правил) | 0,0807 |
| Обязанность Страхователя возместить убытки, причиненные имущественным интересам третьих лиц и возникшие в результате непреднамеренного ошибочного действия Застрахованного лица в связи с трудовыми отношениями (п. 3.3.3. Правил) | 0,0708 |
| Расходы на защиту (п. 3.5.1. Правил) | 0,2119 |
| Расходы на представительство (п. 3.5.2. Правил) | 0,0560 |
| Расходы на связи с общественностью (п. 3.5.3. Правил) | 0,0180 |
| ПОЛНЫЙ ПАКЕТ РИСКОВ | 0,75 |

Базовые страховые тарифы рассчитаны на случай установления в договоре отдельных агрегатных страховых сумм и срок страхования 1 год.

Тариф 0,75% взят за годовой базовый при страховании по полному пакету рисков.

2. Поправочные коэффициенты, применяемые к базовым страховым тарифам

2.1. Страховщик имеет право применять к базовым тарифным ставкам понижающие и повышающие коэффициенты исходя из совокупности факторов, имеющих существенное значение для определения степени страхового риска.

2.2. Страховой риск дифференцируется на семь степеней: «низкая», «значительно ниже средней», «ниже средней», «средняя», «выше средней», «значительно выше средней», «высокая».

Соответственно устанавливаются семь диапазонов поправочных коэффициентов к базовой тарифной ставке, соответствующих степеням страхового риска.

Таблица 3

| Степень страхового риска | Поправочные коэффициенты к базовой тарифной ставке, K_1 |
|---------------------------------|---|
| «Высокая» | (7,04.....9,94] |
| «Значительно выше средней» | (2,99.....7,04] |
| «Выше средней» | (1,06.....2,99] |

| | |
|----------------------------|-----------------|
| «Средняя» | (0,95.....1,06] |
| «Ниже средней» | (0,50.....0,95] |
| «Значительно ниже средней» | (0,30.....0,50] |
| «Низкая» | [0,10.....0,30] |

Коэффициент 1,0 соответствует нормальной степени риска, для которой рассчитана базовая тарифная ставка.

2.3. В конкретном договоре страхования степень риска определяется исходя из следующих факторов:

2.3.1. Анализа финансовой отчетности Компании:

- величина собственных средств;
- структура долгов Компании;
- размер уставного капитала;
- способы привлечения финансовых ресурсов;
- обороты и прибыль Компании;
- величина активов Компании;
- рыночная капитализация Компании;
- способы привлечения финансовых ресурсов;
- допэмиссия ценных бумаг;
- размер объявленных (начисленных) и выплаченных дивидендов по акциям.

2.3.2. Географии ведения бизнеса:

- территория (страна) расположения Компании, ее филиалов и дочерних компаний;
- масштаб Компании (наличие и количество филиалов, дочерних компаний);
- наличие рисков в странах с развитой правовой средой.

2.3.3. Оценки деятельности Компании:

- сфера предоставляемых услуг (инвестиционные банки, компании, работающие в сфере высоких технологий и биотехнологий, телекоммуникаций, машиностроения, аудиторские и консалтинговые услуги и др.);
- уровень деловой репутации Компании;
- организационно-правовая форма;
- модель корпоративного управления.

2.3.4. Оценки деятельности менеджмента Компании:

- профессиональный опыт;
- биография и репутация;
- объем принимаемых управленческих решений;
- судебная история за последние годы.

2.3.5. Влияния экономических факторов на деятельность Компании:

- уровень экономической и политической стабильности в стране;
- участие в процессах слияния-поглощения;
- смена собственников Компании;
- участие Компании в промышленных, банковских и финансовых холдингах, концернах и ассоциациях.

2.3.6. Влияния факторов, связанных с рынком ценных бумаг:

- параметры IPO;
- участие в биржевом листинге;
- степень зависимости цены акций от действия менеджеров и спекулятивных или фундаментальных рыночных тенденций.

2.3.7. Организационно-правовая форма:

- степень государственного регулирования;
- состав и количество акционеров (инвесторов).

2.3.8. Условий договора страхования:

- наличие/отсутствие франшизы;
- наличие/отсутствие лимитов ответственности;
- наличие/отсутствие рассроченной уплаты страховой премии.

2.3.9. Наличие дополнительного покрытия (п. 3.6. Правил).

2.4. Путем оценивания факторов страхового риска, связанных с условиями договора страхования и конкретным объектом страхования, андеррайтер классифицирует степень страхового риска по одному из семи возможных вариантов: «низкая», «значительно ниже средней», «ниже средней», «средняя», «выше средней», «значительно выше средней», «высокая». Каждая из этих степеней риска однозначно связана с соответствующим диапазоном поправочных коэффициентов, применяемых к базовому тарифу.

2.5. Страховой тариф считается равным базовому страховому тарифу или исчисляется путем умножения базового страхового тарифа и поправочного (ых) коэффициента (ов), если имеются основания для применения таких коэффициентов.

2.6. С целью окончательного выравнивания обязательств Страхователя с обязательствами Страховщика в отдельно взятом договоре страхования, андеррайтер дополнительно оценивает максимально-возможный относительный убыток - Possible maximum loss (PML/S^*) по конкретному договору страхования, где S^* - страховая сумма в конкретном договоре страхования. Результат оценки сопоставляется с отношением средней выплаты к средней страховой сумме $\zeta = (S_B/S)^{\Phi_{ССН}}$, рекомендованным Методикой расчета тарифных ставок по рисковому видам страхования, утвержденной распоряжением Росстрахнадзора от 8 июля 1993 г. N 02-03-36 для применения в имущественном страховании. В результате получается уточняющий поправочный коэффициент:

$$K_2 = \frac{PML}{S^* \cdot \zeta}$$

Последовательно умножая базовую тарифную ставку на коэффициент K_1 , соответствующий ранее определенной степени риска по Таблице 3, а затем на коэффициент K_2 , получаем рабочий тариф для договора.