

**Приложение № 5**  
 К Комбинированным правилам страхования  
 автотранспортных средств

**БАЗОВЫЕ ГОДОВЫЕ ТАРИФЫ ПО СТРАХОВАНИЮ  
 АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
 (в % от страховой суммы)**

Таблица 1

РИСК	ЗАСТРАХОВАННОЕ ИМУЩЕСТВО	ТАРИФ
<b>Угон</b>	Легковые автомобили	<b>4.08</b>
	Грузовые автомобили, автобусы	<b>1.45</b>
	Прицепы и полуприцепы	<b>0.84</b>
	Спецтехника, тракторы и иные ТС	<b>0.88</b>
<b>Ущерб</b>	Легковые автомобили	<b>6.13</b>
	Грузовые автомобили, автобусы	<b>2.21</b>
	Прицепы и полуприцепы	<b>1.10</b>
	Спецтехника, тракторы и иные ТС	<b>1.01</b>
	Дополнительное оборудование	<b>11.19</b>
<b>Каско</b>	Легковые автомобили	<b>10.05</b>
	Грузовые автомобили, автобусы	<b>3.67</b>
	Прицепы и полуприцепы	<b>1.79</b>
	Спецтехника, тракторы и иные ТС	<b>1.86</b>

**ТАРИФЫ ПО СТРАХОВАНИЮ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ ВОДИТЕЛЯ ИЛИ  
 ПАССАЖИРОВ, НАХОДЯЩИХСЯ В ЗАСТРАХОВАННОМ ТРАНСПОРТНОМ  
 СРЕДСТВЕ.**

(для договоров сроком на 1 год)  
 (в % от страховой суммы)

Таблица 2

ВАРИАНТ СТРАХОВАНИЯ	ТАРИФ
Паушальная система	<b>0,35</b>
Система мест	<b>0,32</b>

**ТАРИФЫ ПО СТРАХОВАНИЮ УТРАТЫ ТОВАРНОЙ СТОИМОСТИ**

(для договоров сроком на 1 год)  
 (в % от страховой суммы)

Таблица 3

РИСК	ТАРИФ
<b>Утрата товарной стоимости</b>	<b>18.16</b>

При страховании транспортных средств и дополнительного оборудования, страховании жизни и здоровья водителя и/или пассажиров, находящихся в застрахованном транспортном средстве, непредвиденных расходов владельца ТС в связи с

утратой, повреждением, уничтожением ТС Страховщик имеет право применять к базовым тарифным ставкам понижающие (от 0,1 до 1,0) и повышающие (от 1,0 до 10,0) коэффициенты, исходя из совокупности факторов, имеющих существенное значение для определения степени страхового риска.

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

- марка, модель, техническое состояние ТС;
- условия содержания и хранения ТС (в индивидуальном гараже, на охраняемой стоянке и т.д.);
- условия эксплуатации ТС;
- наличие и технические характеристики противоугонной системы;
- количество ТС, застрахованных по одному договору;
- стаж вождения и возраст уполномоченных лиц, порядок использования ТС собственником и доверенным лицом;
- при страховании от несчастного случая лиц, находящихся в застрахованном автотранспортном средстве – число посадочных мест, тип ТС, преобладающие характеристики маршрута и т.п.;
- срок страхования, территория страхования и вид страховой суммы (агрегатная<sup>1</sup>, неагрегатная и т.п.);
- периодичность уплаты страховых взносов (при уплате страховой премии в рассрочку);
- стаж договора, наличие страховых выплат за предыдущие периоды, валюта договора<sup>2</sup>;
- действия Страховщика при наступлении события имеющего признаки страхового случая в соответствии с пунктом 2.3 Правил;
- иные обстоятельства, имеющие существенное значение для определения вероятности наступления страхового случая и размера возможных убытков.

Степень риска может быть обоснованно учтена применением следующих диапазонов поправочных коэффициентов:

Таблица 4

Степень страхового риска	Поправочные коэффициенты к базовой тарифной ставке
«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]

#### **Порядок применения поправочных коэффициентов к базовой тарифной ставке**

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.

Цель применения поправочных коэффициентов - *обеспечение принципа эквивалентности* обязательств страхователя и страховщика в каждом договоре страхования.

Если страховщик будет принимать плату за страхование, исходя только из размера базового тарифа, то страхователь, у которого степень риска ниже "нормальной" будет переплачивать за страхователя, у которого она выше.

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

2. 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.

3. 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<sup>\*</sup>) по конкретному договору страхования, где S<sup>\*</sup> - страховая сумма в конкретном договоре страхования. Результат оценки сопоставляется с отношением средней выплаты к средней страховой сумме  $\zeta = (S_{\text{в}} / S)$ , рекомендованным Методикой расчета тарифных ставок по рисковым 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:

$$K = \frac{PML}{S^* \cdot \zeta} \quad (1)$$

4. Итоговый тариф Т рассчитывается путем умножения базового тарифа на значения поправочных коэффициентов учитывающих влияние совокупности факторов на степень страхового риска.

---

<sup>1</sup>При установлении в договоре страхования агрегатной страховой суммы к базовому страховому тарифу применяется понижающий коэффициент 0,95;

<sup>2</sup>по соглашению сторон в договоре страхования может быть установлена страховая сумма в иностранной валюте или условных денежных единицах, эквивалентом которой является соответствующая сумма в рублях.