

Приложение 3
к Комплексным правилам страхования
имущества и гражданской ответственности
граждан

БАЗОВЫЕ СТРАХОВЫЕ ТАРИФЫ
по страхованию имущества и гражданской ответственности граждан

1. Базовые тарифы (в % от страховой суммы) по страхованию имущества граждан от гибели, утраты, повреждения.

Таблица 1

№ п/п	Риск	Базовый тариф за период 1 год (% от страховой суммы)
1	Риск утраты, гибели и/или повреждения застрахованного имущества (страхование имущества граждан).	4,21
2	Риск наступления обязанности Страхователя (Застрахованных лиц) в порядке, установленном гражданским законодательством, возместить вред жизни, здоровью и/или имуществу, причиненный Третьим лицам в связи с эксплуатацией имущества, указанного в Договоре страхования (страхование гражданской ответственности граждан).	2,22

2. Поправочные коэффициенты (коэффициент риска) к базовому тарифу в зависимости от факторов страхового риска.

Таблица 2

№ п/п	Коэффициент	Градации	
		Срок действия договора	Коэффициент
1	Поправочный коэффициент, связанный со сроком страхования (К1)	До 7 дней	0,1
		От 8 до 14 дней	0,15
		1 месяц	0,2
		2 месяца	0,3
		3 месяца	0,4
		4 месяца	0,5
		5 месяцев	0,6
		6 месяцев	0,7
		7 месяцев	0,75
		8 месяцев	0,8
		9 месяцев	0,85
		10 месяцев	0,9
		11 месяцев	0,95
		12 месяцев	1,0
	- более 1 (одного) года – страховая премия рассчитывается пропорционально сроку действия договора страхования.		
2	Коэффициента риска, учитывающий страхование с неагрегатной страховой суммой (К2)	1,1 - 2,5	
3	Коэффициента риска, учитывающий включение в страховое покрытие расходов (в том числе, дополнительных) (К3)	1,2	

4	Коэффициент риска, связанный со страхованием в валютном эквиваленте (К4)	1,02 - 1,26
5	Поправочный коэффициент, применяемый для установления маркетинговой цены страхового продукта (К5)	0,8 - 1,1
6	Поправочный коэффициент, связанный с порядком уплаты страховой премии (К6)	1,01 - 1,2
7	Поправочный коэффициент, применяемый в случае снижения комиссионного вознаграждения или отличия структуры тарифной ставки по заключаемому договору от принятой в расчете структуры тарифной ставки (К7)	0,3 - 1,0 см. табл. 14 Расчета страховых тарифов по страхованию имущества и ГО граждан
8	Коэффициент риска, применяемый при ограничении числа внешних факторов, влияющих на наступление страхового события (К8)	0,5 - 0,99
9	Коэффициент риска, применяемый при расширении страхового покрытия (К9)	1,01 - 5,0
10	Коэффициент риска, применяемый при сужении страхового покрытия (К10)	0,5 - 0,99
11	Коэффициент риска, применяемый при установлении лимитов покрытия по страховым случаям (К11)	0,6 - 0,99
12	Коэффициент риска, применяемый при страховании на условии «По первому риску» (К12)	1,01 - 2,0
13	Поправочный коэффициент, применяемый при увеличении (или восстановлении) в течение действия договора страхования страховой суммы (К13)	<p>При увеличении (или восстановлении) в течение действия договора страхования страховой суммы сумма дополнительной страховой премии рассчитывается по следующей формуле:</p> $ДСП = 0,01 * УСС * СТ * (М / N) * Кв,$ <p>где: ДСП — сумма дополнительной страховой премии, УСС — размер увеличения страховой суммы, СТ — страховой тариф в %, исчисленный на срок страхования N, N — срок действия договора страхования (в сутках), M — оставшийся срок действия договора страхования, считая с предполагаемой даты увеличения страховой суммы (в сутках); $Kв$ - повышающий коэффициент (в размере от 1,0 до 2,5), применяемый Страховщиком при восстановлении страховой суммы после страховой выплаты (при увеличении страховой суммы по иным причинам $Kв = 1$).</p>
14	Поправочный коэффициент, применяемый при увеличении срока страхования (К14)	<p>При увеличении срока страхования Страховщик вправе исчислить сумму дополнительной страховой премии пропорционально увеличению срока страхования, исходя из размера суммы годовой страховой премии:</p> $ДСП = СП_{год} * N / 365 = СП_{год} * n/12,$ <p>где: ДСП — сумма дополнительной страховой премии, $СП_{год} = 0,01 * СС * Ти_{год}$ — сумма годовой страховой</p>

		премии, где CC — страховая сумма, $T_{\text{год}}$ — годовой страховой тариф в %; N — увеличение срока страхования в абсолютном выражении (в сутках); n — увеличение срока страхования в абсолютном выражении (в месяцах).
15	Коэффициент риска, применяемый для учета важных факторов, влияющих на наступление страхового события (K15)	0,2 - 10,0

Итоговый страховой тариф при заключении конкретного договора страхования получается Страховщиком путем умножения базового тарифа из настоящего Приложения на повышающий или понижающий коэффициент.

Конкретные значения повышающих или понижающих коэффициентов определяются Страховщиком исходя из наличия (отсутствия) факторов риска и их влияния на повышение (понижение) вероятности наступления страхового случая.

Полученный (итоговый) страховой тариф согласовывается со Страхователем и используется для расчёта страховой премии.

Применяемые коэффициенты и их размер указывается Страховщиком в договоре страхования или в приложение к договору страхования, которое являются неотъемлемой частью такого договора страхования.