

Приложение №11к Правилам страхования гражданской
ответственности за причинение вреда**БАЗОВЫЕ СТРАХОВЫЕ ТАРИФЫ И ПОПРАВочНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ,
ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ СТРАХОВАНИИ ГРАЖДАНСКОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПРИЧИНЕНИЕ ВРЕДА****1. Базовые страховые тарифы**

Таблица №1

	Страховой случай	Базовый страховой тариф, (в % от страховой суммы)		
		Юридические лица	Индивидуал ьные предприним атели	Физичес кие лица
Правила страхования	1. Установленный вступившим в законную силу решением суда факт наступления гражданской ответственности Страхователя (Лица, ответственность которого застрахована) за причинение вреда другим лицам при осуществлении застрахованной деятельности;	0,25	0,23	0,21
	2. Установленный вступившим в законную силу решением суда факт наступления гражданской ответственности Страхователя (Лица, ответственность которого застрахована) за причинение вреда жизни или здоровью другого лица при осуществлении застрахованной деятельности;	0,10	0,09	0,08
	3. Установленный вступившим в законную силу решением суда факт наступления гражданской ответственности Страхователя (Лица, ответственность которого застрахована) за причинение вреда имуществу другого лица при осуществлении застрахованной деятельности.	0,15	0,14	0,13
	4. Установленный вступившим в законную силу решением суда или признанный Страховщиком факт наступления гражданской ответственности Страхователя (Лица, ответственность которого застрахована) за причинение вреда другим лицам при осуществлении застрахованной деятельности;	0,30	0,28	0,26
	5. Установленный вступившим в законную силу решением суда или признанный Страховщиком факт наступления гражданской ответственности Страхователя (Лица, ответственность которого застрахована) за причинение	0,12	0,11	0,10

	вреда жизни или здоровью другого лица при осуществлении застрахованной деятельности;			
	6. Установленный вступившим в законную силу решением суда или признанный Страховщиком факт наступления гражданской ответственности Страхователя (Лица, ответственность которого застрахована) за причинение вреда имуществу другого лица при осуществлении застрахованной деятельности.	0,18	0,17	0,16
Дополнительные условия №	7. Установленный вступившим в законную силу решением суда факт наступления гражданской ответственности Страхователя и/или Лица, ответственность которого застрахована за причинение вреда другим лицам в связи с приостановлением выпуска товаров;	0,64	0,59	0,54
Дополнительные условия № 1	8. Установленный вступившим в законную силу решением суда или признанный Страховщиком факт наступления гражданской ответственности Страхователя и/или Лица, ответственность которого застрахована за причинение вреда другим лицам в связи с приостановлением выпуска товаров.	0,80	0,75	0,60
Дополнительные условия № 2	9. Возникновения у Страхователя непредвиденных расходов связанных с наступлением страхового случая, из числа указанных в п. 4.2 Правил страхования или в п. 4 Дополнительных условий № 1	0,16	0,18	0,20
Дополнительные условия №	10. Возникновение у Страхователя непредвиденных расходов по оплате юридической помощи, вследствие наступления страхового случая, указанного в п. 4.2 Правил страхования или в п. 4 Дополнительных условий № 1.	0,10	0,14	0,18

2. Поправочные коэффициенты, применяемые к базовым страховым тарифам

2.1. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено право потерпевшего предъявить непосредственно Страховщику требование о возмещении вреда. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,15 до 1,25**.

2.2. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.1 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,10 до 1,25**.

2.3. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.2 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,11 до 1,44**.

2.4. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.3 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,05 до 1,36**.

2.5. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.4 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,36 до 1,44**.

2.6. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.5 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,06 до 2,50**.

2.7. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.6 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,06 до 2,50**.

2.8. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.7 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,06 до 2,50**.

2.9. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.8 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,14 до 1,44**.

2.10. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.9 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1, 19 до 1,32**.

2.11. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.10 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1, 19 до 2,50**.

2.12. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.11 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1, 19 до 1,44**.

2.13. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.12 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1, 19 до 2,50**.

2.14. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 4.5.13 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1, 19 до 2,50**.

2.15. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования дополнен перечень исключений, предусмотренных пунктом 4.5 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 0,1 до 0,99**.

2.16. Поправочный коэффициент, учитывающий продолжительность срока действия договора страхования:

значение поправочного коэффициента, учитывающего продолжительность срока действия договора страхования, которая не превышает один год, определяется по таблице № 2;

значение поправочного коэффициента, учитывающего продолжительность срока действия договора страхования, которая превышает один год, определяется путем

деления продолжительности срока действия договора, исчисленной в календарных днях, на 365 календарных дней.

Таблица №2

Продолжительность срока действия договора страхования	Поправочные коэффициенты
до 1-го месяца включительно	0,20
от 1-го месяца до 2-х месяцев включительно	0,30
от 2-х месяцев до 3-х месяцев включительно	0,40
от 3-х месяцев до 4-х месяцев включительно	0,50
от 4-х месяцев до 5-ти месяцев включительно	0,60
от 5-ти месяцев до 6-ти месяцев включительно	0,70
от 6-ти месяцев до 7-ми месяцев включительно	0,75
от 7-ми месяцев до 8-ми месяцев включительно	0,80
от 8-ти месяцев до 9-ти месяцев включительно	0,85
от 9-ти месяцев до 10-ти месяцев включительно	0,90
от 10-ти месяцев до 11-ти месяцев включительно	0,95
от 11-ти месяцев до 12-ти месяцев	1,00

2.17. Поправочный коэффициент, учитывающий момент начала действия страхования, обусловленного договором:

2.17.1. Согласно п. 6.3.1. Правил страхования. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,30 до 1,45**.

2.17.2. Согласно п. 6.3.2. Правил страхования. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,20 до 1,50**.

2.18. Поправочный коэффициент, учитывающий возврат части страховой премии в случае отказа Страхователя от договора страхования. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,08 до 1,26**.

2.19. Поправочный коэффициент, учитывающий уплату страховой премии в рассрочку. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,10 до 1,44**.

2.20. Поправочный коэффициент, учитывающий размер установленной франшизы. Указанный поправочный коэффициент принимает значения, указанные в таблице №3.

Таблица №3

Размер франшизы (в % от страховой суммы)	Поправочные коэффициенты	
	Безусловная франшиза	Условная франшиза
до 1,0 включительно	0,95	0,99
от 1,0 до 2,0 включительно	0,93	0,98
от 2,0 до 3,0 включительно	0,91	0,97
от 3,0 до 4,0 включительно	0,89	0,96
от 4,0 до 5,0 включительно	0,86	0,94
от 5,0 до 6,0 включительно	0,83	0,92
от 6,0 до 7,0 включительно	0,80	0,90

от 7,0 до 8,0 включительно	0,76	0,87
от 8,0 до 9,0 включительно	0,72	0,85
от 9,0 и более	0,68 - 0,43	0,84 - 0,65

2.21. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в п. 6.5.3 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,02 до 1,17**.

2.22. Поправочный коэффициент, учитывающий способ определения дня уплаты страховой премии (страхового взноса) иной, чем указанный в пункте 8.3 настоящих Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение **от 1,02 до 1,10**.

2.23. Поправочный коэффициент, учитывающий увеличение страхового риска. Указанный поправочный коэффициент принимает значение, равное части базового поправочного коэффициента, которая пропорциональна времени, оставшегося до окончания действия договора страхования. Значение базового поправочного коэффициента принимает значение в интервале **от 1,04 до 1,44**.

В случае увеличения страхового риска доплата страховой премии исчисляется как результат произведения суммы страховой премии, указанной в договоре страхования, и поправочного коэффициента, учитывающего увеличение страхового риска.

2.24. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено иное, чем в **абз. 9 п. 10.6 Правил**. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,09 до 1,44**.

2.25. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено условие, оговоренное в п. 11.6.1 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,09 до 1,28**.

2.26. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено возмещение судебных расходов. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,06 до 1,44**.

2.27. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено установление лимитов возмещения согласно п 11.12. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 0,30 до 0,95**.

2.28. Поправочный коэффициент, учитывающий, что договором страхования предусмотрено условие, согласно п. 12.1.1 Правил. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 1,05 до 1,44**.

2.29. Поправочный коэффициент, учитывающий влияние на страховой риск обстоятельств иных, чем перечисленных в пунктах **2.1 – 2.28** настоящего документа. Указанный поправочный коэффициент принимает значение в интервале **от 0,1 до 9,9**.

К таким обстоятельствам, в частности, относятся вид деятельности; место ее осуществления; размер страховой суммы; наличие (отсутствие) случаев наступления гражданской ответственности заявителя в период времени, предшествующий заключению договора страхования; наличие в договоре страхования норм, предусматривающих действие исключений, отличных от указанных в Правилах страхования; опыт работы Страхователя в рамках застрахованной деятельности; наличие охранных, противопожарных и иных, снижающих вероятность наступления страхового случая мероприятий, осуществляемых Страхователем при ведении застрахованной деятельности и т.д.

3. Порядок исчисления страховых тарифов и поправочных коэффициентов

3.1. Значения поправочных коэффициентов Страховщик определяет экспертно в пределах, установленных настоящим документом, в зависимости от различных факторов, влияющих на страховой риск.

3.2. 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.