

## СТРАХОВЫЕ ТАРИФЫ ПО СТРАХОВАНИЮ ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПРИЧИНЕНИЕ ВРЕДА ТРЕТЬИМ ЛИЦАМ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОМЕЩЕНИЙ

### 1. Базовые страховые тарифы

Таблица 1

**Значения базовых страховых тарифов**

Страховой риск	Категория помещения	Брутто-ставка страхового тарифа в расчете на 365 дней действия страхования, % от страховой суммы
Наступление гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу гражданина либо имуществу юридического лица вследствие пожара, взрыва, затопления водой из водопроводных, канализационных, отопительных систем и систем пожаротушения, обвала строений или части их в связи с перепланировкой помещения	Помещение жилого фонда	0,35
	Помещение нежилого фонда	0,41

### 2. Поправочные коэффициенты

2.1. Базовый страховой тариф корректируется с учетом следующих условий договора страхования и факторов, имеющих существенное значение для определения вероятности наступления страхового случая и размера возможных убытков от его наступления:

- интенсивность контроля над застрахованным помещением – коэффициент K1;
- наличие автоматизированных систем безопасности – коэффициент K2;
- техническое состояние застрахованного помещения и оборудования в нем – коэффициент K3;
- наличие запланированных работ по ремонту помещения (в том числе предусматривающего перепланировку) – коэффициент K4;
- наличие заявленных претензий о причинении вреда в связи с эксплуатацией застрахованного помещения в течение предшествующих 3 лет до дня заключения договора страхования – коэффициент K5;
- наличие условия о безусловной или условной франшизе – коэффициент K6;
- срок действия страхования – коэффициент K7;
- условие об агрегатной страховой сумме – коэффициент K8.

Для этого базовый страховой тариф умножается на произведение поправочных коэффициентов  $K1 \div K8$ .

2.2. При наличии иных факторов, имеющих существенное значение для определения вероятности наступления страхового случая и размера возможных убытков от его наступления, полученный страховой тариф умножается на дополнительные поправочные коэффициенты, значение которых определяется в актуарном обосновании.

2.3. Значения коэффициентов  $K1 \div K5$  приведены в Таблице 2

Таблица 2

**Коэффициенты K1÷K5**

Наименование фактора, влияющего на оценку вероятности страхового случая и размер возможного ущерба	Обозначение поправочного коэффициента	Варианты значений фактора	Поправочный коэффициент, учитывающий влияние фактора, доли ед.
Интенсивность контроля над застрахованным помещением	K1	Ежедневно, на протяжении 12 часов и более	0,80
		Ежедневно, на протяжении менее чем 12 часов	0,95
		Не реже 1 раза в неделю	1,10
		Не реже 1 раза в месяц	1,20
		1 раз в месяц и реже	1,45
Наличие автоматизированных систем безопасности	K2	Да	0,75
		Нет	1,16

Техническое состояние застрахованного помещения и оборудования в нем	К3	Полностью исправное	0,88
		Не полностью исправное	1,23
Наличие запланированных работ по ремонту помещения (в том числе предусматривающего перепланировку)	К4	Да	1,15
		Нет	0,95
Наличие заявленных претензий о причинении вреда в связи с эксплуатацией застрахованного помещения в течение предшествующих 3 лет до дня заключения договора страхования	К5	Да	1,22
		Нет	0,95

2.4. При наличии в договоре страхования условия о безусловной или условной франшизе страховой тариф умножается на поправочный коэффициент К6, указанный в Таблице 3.

Таблица 3

**Поправочный коэффициент К6 в зависимости от размера франшизы**

Уровень франшизы, % от страховой суммы	Поправочный коэффициент, доли ед.	
	безусловная франшиза	условная франшиза
1	0,986	1,000
2	0,971	1,000
3	0,956	0,999
4	0,942	0,999
5	0,927	0,998
6	0,912	0,997
7	0,896	0,996
8	0,881	0,995
9	0,866	0,994
10	0,850	0,993
11	0,834	0,991
12	0,818	0,990
13	0,802	0,988
14	0,786	0,986
15	0,770	0,984
16	0,753	0,982
17	0,736	0,979
18	0,720	0,977
19	0,703	0,974
20	0,686	0,971

2.5. Если предусмотренный договором срок действия страхования не равен 365 календарным дням, то страховой тариф умножается на **поправочный коэффициент за срок действия договора страхования (К7)**, который рассчитывается по формуле:

$$K5 = \frac{t'}{365},$$

где  $t'$  - срок страхования в календарных днях.

2.6. Если договором страхования предусмотрено **условие об агрегатной страховой сумме**, то страховой тариф умножается на поправочный коэффициент К8, указанный в Таблице 4.

Таблица 4

**Поправочный коэффициент К8 при наличии условия об агрегатной страховой сумме**

Категория помещения	Поправочный коэффициент, доли ед.
Помещение жилого фонда	0,99
Помещение нежилого фонда	0,99