

СТРАХОВЫЕ ТАРИФЫ ПРИ СТРАХОВАНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ (В % К СТРАХОВОЙ СУММЕ)

1. Средняя брутто-ставка (годовая) – Тб = 0,47 %.

2. Базовый страховой тариф (годовой) по видам вреда.

Базовый страховой тариф по каждому виду вреда Тб_и с привязкой к видам деятельности определялся путем умножения средней брутто – ставки на соответствующий коэффициент вида вреда – Квд (Таблица 2.1).

Страховой случай - возникновение обязанности Страхователя (Застрахованного лица) на основании обоснованной претензии Третьего лица или вступившего в законную силу решения суда возместить в порядке, предусмотренном Гражданским законодательством, вред, причиненный в результате непреднамеренной, внезапной аварии и/или инцидента при осуществлении Страхователем (Застрахованным лицом) разрешенной деятельностью, в том числе (по видам вреда):

- а) вред, причиненный окружающей среде, находящейся в общем пользовании;
- б) вред, причиненный окружающей среде, находящейся в специальном пользовании;
- в) вред, причиненный жизни и здоровью Третьих лиц (физических лиц) при негативном воздействии на окружающую среду;
- г) вред, причиненный имуществу Третьих лиц (физических лиц) при негативном воздействии на окружающую среду;
- д) вред, причиненный имуществу Третьих лиц (юридических лиц) при негативном воздействии на окружающую среду.

Таблица 2.1

Вид разрешенной деятельности	Виды вреда				
	а)	б)	в)	г)	д)
	Значение коэффициента вида вреда Квд				
1.4.1. Размещение, проектирование, строительство, реконструкция, вводе в эксплуатацию, эксплуатация, консервация и ликвидация зданий, строений, сооружений и иных объектов	0,50 - 0,84	0,25 - 0,34	1,09 - 1,39	0,42 - 0,76	0,42 - 0,67



1.4.2. Размещение, проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию и эксплуатацию объектов энергетики	0,57 - 0,95	0,29 - 0,38	1,24 - 1,57	0,48 - 0,86	0,48 - 0,76
1.4.3. Размещение, проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация и вывод из эксплуатации военных и оборонных объектов, вооружения и военной техники	0,65 - 1,08	0,32 - 0,43	1,40 - 1,78	0,54 - 0,97	0,54 - 0,86
1.4.4. Эксплуатация объектов сельскохозяйственного назначения	0,43 - 0,72	0,22 - 0,29	0,94 - 1,19	0,36 - 0,65	0,36 - 0,58
1.4.5. Мелиорация земель, размещение, проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию и эксплуатация мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений	0,43 - 0,72	0,22 - 0,29	0,94 - 1,19	0,36 - 0,65	0,36 - 0,58
1.4.6. Размещение, проектирование, строительство, реконструкция городских и сельских поселений	0,36 - 0,60	0,18 - 0,24	0,78 - 0,99	0,30 - 0,54	0,30 - 0,48
1.4.7. Производство и эксплуатация автомобильных и иных транспортных средств	0,72 - 1,20	0,36 - 0,48	1,56 - 1,98	0,60 - 1,08	0,60 - 0,96



1.4.8. Размещение, проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию и эксплуатация объектов нефтегазодобывающих производств, объектов переработки, транспортировки, хранения и реализации нефти, газа и продуктов их переработки	0,80 - 1,34	0,40 - 0,54	1,74 - 2,21	0,67 - 1,21	0,67 - 1,07
1.4.9. Производство, обращение (в том числе, перевозка и т.п.) и обезвреживание (уничтожение, ликвидация и т.п.) потенциально опасных химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов	0,86 - 1,43	0,43 - 0,57	1,86 - 2,36	0,72 - 1,29	0,72 - 1,14
1.4.10. Использование радиоактивных веществ и ядерных материалов	0,90 - 1,50	0,45 - 0,60	1,95 - 2,48	0,75 - 1,35	0,75 - 1,20
1.4.11. Использование химических веществ в сельском хозяйстве и лесном хозяйстве	0,57 - 0,95	0,29 - 0,38	1,24 - 1,57	0,48 - 0,86	0,48 - 0,76
1.4.12. Производство, хранение, переработка, транспортировка, применение по назначению, уничтожение, обезвреживание различных видов топлива	0,86 - 1,43	0,43 - 0,57	1,86 - 2,36	0,72 - 1,29	0,72 - 1,14
1.4.13. Иные виды разрешенной деятельности	0,80 - 1,34	0,40 - 0,54	1,74 - 2,21	0,67 - 1,21	0,67 - 1,07



3. Значения поправочных коэффициентов при страховании экологических рисков.

3.1. Для определения значения страхового тарифа при заключении конкретного Договора страхования применяется система поправочных коэффициентов. С учетом поправочных коэффициентов страховой тариф определяется по формуле

$T_d = T_b * K_{вд} * K_u * K_f * K_c * K_r * K_{та}$, где

T_b – значение среднего страхового тарифа, приведенного в п.1;

$K_{вд}$ – коэффициент вида вреда с учетом разрешенного вида деятельности, значения которого приведены в Таблице 2.1;

K_u – коэффициент, учитывающий влияние существенных обстоятельств на вероятность возникновения страхового случая и величину возможных убытков. $K_u = \text{Произведение } K_{ui}$, где K_{ui} – коэффициент, учитывающий влияние i – го существенного обстоятельства. Значения коэффициентов K_{ui} приведены в Таблице 3.2;

K_f – коэффициент, учитывающий наличие или отсутствие франшизы и ее вид (приведен в Таблице 3.3);

K_c – коэффициент срока страхования (приведен в Таблице 3.4);

K_r – районный коэффициент, учитывающий включение в территорию страхования районов (зон) военных действий, эпидемий, чрезвычайных положений, гражданских волнений, которые признаны таковыми Правительством РФ, или Президентом РФ, или уполномоченными ими органами (Таблица 3.5);

$K_{та}$ – коэффициент повышенного риска (при включении в договор страхования риска ответственности по обязательствам вследствие причинения вреда жизни, здоровью, имуществу третьих лиц, окружающей среде в результате аварии или инцидента, произошедших в результате террористического акта (в части возникновения обязанности по возмещению ущерба Страхователя (Застрахованного лица), Страховщик вправе применить к тарифам дополнительный повышающий коэффициент повышенного риска $K_{та} = 1,07$).

3.2. В зависимости от значений существенных обстоятельств, влияющих на вероятность возникновения страхового случая и величину возможных убытков, применяются поправочные коэффициенты K_{ui} . Значения поправочных коэффициентов K_{ui} приведены в Таблице 3.2.





Таблица 3.2.

№ п.п.	Наименование	Возможные значения	Значения коэффициента $K_{\text{у}}$
3.2.1.	Год постройки предприятия	до 10 / ≥ 10	0,95 – 1,00 / 1,01 – 1,05
3.2.2.	Размер санитарно-защитной зоны, м	≤ 500 / более 500	1,01–1,05/ 0,95– 1,00
3.2.3.	Год ввода в эксплуатацию производственного оборудования	до 10 / ≥ 10	0,95 – 1,00 / 1,01 – 1,05
3.2.4.	Периодичность диагностики оборудования	квартал / год и более	0,95 – 1,00 / 1,01 – 1,05
3.2.5.	Удаленность пожарной команды, км	до 5 / ≥ 5	0,97 / 1,03
3.2.6.	Условия хранения опасного вещества (соответствие требованиям)	да / нет	0,95 – 1,05 / 1,06 – 1,10
3.2.7.	Расстояние до других опасных объектов, м	≤ 500 / более 500	1,01–1,05/ 0,95– 1,00
3.2.8.	Объем опасных веществ, находящихся на объекте (предельное кол-во согласно Приложения 2 Федерального Закона от 21.07.1997 г. № 116-ФЗ)	да / нет	0,95 – 1,05 / 1,06 – 1,10
3.2.9.	Уровень квалификации персонала (проведена аттестация)	да / нет	0,95 – 1,05 / 1,06 – 1,10
3.2.10.	Наличие средств и систем противоаварийной защиты и пожарной безопасности	(да/нет)	0,97 / 1,03
3.2.11.	Наличие охраны производственных объектов	(да/нет)	0,97 / 1,03
3.2.12.	Характер использования прилегающей территории. Наличие рядом:		
3.2.12. 1	- жилых массивов	(да/нет)	1,01–1,05/ 0,95– 1,00
3.2.12. 2	- производственных объектов	(да/нет)	1,01–1,05/ 0,95– 1,00
3.2.12. 3	- сельскохозяйственных угодий	(да/нет)	1,01–1,05/ 0,95– 1,00



3.2.12. 4	- лесных массивов	(да/нет)	1,01–1,05/ 0,95– 1,00
3.2.12. 5	- особо охраняемых природных территорий	(да/нет)	1,01–1,05/ 0,95– 1,00
3.2.13.	Количество населения, проживающего в зоне возможного поражения	до 1000 / * более 1000	0,95 – 1,05 / 1,06 – 1,10
3.2.14.	Случаи причинения вреда жизни, здоровью, имуществу третьих лиц, окружающей среде за последние 5 лет (сложившийся уровень аварийности):		
3.2.14. 1	- количество	до 5 / >= 5	0,95 – 1,00 / 1,01 – 1,05
3.2.14. 2	- размер ущерба, тыс. руб.	до 300 / >= 300	0,95 – 1,00 / 1,01 – 1,05

3.3. При наличии в Договоре страхования франшизы базовый страховой тариф поправочный коэффициент Кф, значения которого в зависимости от вида и размера франшизы приведен в Таблице 3.3.

Таблица 3.3.

Значение франшизы, в % от страховой суммы	0,0	0,3	0,5	1,0	1,5
Кф при условной франшизе	1,0	0,98	0,96	0,92	0,88
Кф при безусловной франшизе	1,0	0,97	0,95	0,9	0,85

3.4. По Договорам страхования, заключаемым на срок менее одного года базовый страховой тариф определяется в процентах от базового страхового тарифа (годового) согласно Таблице 3.4 .

Таблица 3.4.

Срок действия Договора страхования, месяцев										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Значение коэффициента Кс										
0,20	0,30	0,40	0,50	0,60	0,70	0,75	0,80	0,85	0,90	0,95

3.5. Если Договором страхования предусмотрена территория страхования, которую включены районы (зоны) военных действий, эпидемий, чрезвычайных положений, гражданских волнений, которые признаны таковыми Правительством РФ, или Президентом РФ, или уполномоченными ими органами, то используется повышающий коэффициент Кр. Значение Кр приведены в Таблице 5.

Таблица 3.5..

Степень напряженности в районе	Низкая степень	Средняя степень	Высокая степень	Особая опасность
Значение Кр	1,5	1,6	1,8	2,0

3.6. В зависимости от условий страхования (в т. ч. франшизы, которая является фактором, влияющим на снижение тарифа) и степени риска (объема производства, характеристик производственных фондов, объема опасных веществ, находящихся на объекте, сложившегося уровня аварийности, квалификации персонала, наличия средств и систем противоаварийной защиты и пожарной безопасности, наличия охраны производственных объектов, географического местоположения и характера использования прилегающей территории (жилые массивы, производственные объекты, сельскохозяйственные угодья, лесной фонд, особо охраняемые природные территории и т.п.) и иных факторов, влияющих на вероятность наступления и размер потенциального ущерба от страхового случая) Страховщик применяет к тарифам повышающие (от 1,0 до 5,0) или понижающие (от 1,0 до 0,1) коэффициенты.