

**БАЗОВЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ  
(в % от страховой суммы)**

**Таблица 1**

<b>Наименование страховых рисков</b>	<b>Размер страхового тарифа в % от страховой суммы</b>
<b>СЕКЦИЯ А.</b>	<b>0,14</b>
<b>СЕКЦИЯ С.</b>	<b>0,26</b>
<b>СТРАХОВАНИЕ БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ</b>	<b>0,82</b>
<b>СТРАХОВАНИЯ УБЫТКОВ ОТ ПЕРЕРЫВА В ПРОИЗВОДСТВЕ</b>	<b>0,50</b>

Базовые страховые тарифы рассчитаны на нормальную степень страхового риска: действуют все исключения, предусмотренные в Правилах страхования.

Кроме того, Страховщик имеет право применять к базовым тарифным ставкам понижающие и повышающие коэффициенты исходя из совокупности факторов, имеющих существенное значение для определения степени страхового риска.

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

- Используемое буровое оборудование;
- Эксплуатационно-техническое состояние скважины;
- Опыт подрядчика и команды, проводящей буровые работы;
- Условия эксплуатации;
- Местонахождение;
- Природно-климатические условия;
- Величина пластового давления;
- Глубина скважины;
- Тип скважины (п.2.1. Правил страхования – «скважины в бурении, освоении, испытании, ремонте», «эксплуатационные скважины», «скважины в консервации», «ликвидированные скважины»)
- Наличие сероводорода (H<sub>2</sub>S), CO<sub>2</sub> и других опасных веществ;
- История производства буровых работ на месторождении или смежных месторождениях;
- Статистика убытков за прошлые периоды;
- Условия страхования по конкретному договору страхования:
  - условия, сужающие страховое покрытие (в том числе условия, предусмотренные п. 5.5, вторым абзацем п. 1.3.3 Правил, установление франшизы, лимитов ответственности);

- условия, расширяющие страховое покрытие (в том числе неприменение исключения по п. 5.4 Правил, установление ограничений на размер расходов, возмещаемых по Секции В и Дополнительным условиям №3 (п. 16.7.1 Правил)).
- Характер работ, проводимых на скважине, способы и технология бурения, количество стволов скважины, профили скважин;
- Наличие/отсутствие в договоре страхования условий, указанных в **Дополнительных условиях №1** по страхованию на случай потери контроля над скважиной под землей (межпластового перетока пластовых флюидов);
- Наличие/отсутствие в договоре страхования условий, указанных в **Дополнительных условиях №2** по возмещению расходов на предотвращение потери контроля над скважиной (обеспечение безопасности скважины);
- Наличие/отсутствие в договоре страхования в дополнение к Секции А условий Секции В **"Повторное бурение скважины"**;
- Наличие/отсутствие в договоре страхования условий, указанных в **Дополнительных условиях №3** по возмещению расходов по расширенному повторному бурению или восстановлению скважины;
- 1.5. При страховании скважин либо скважин вместе с Буровым оборудованием наличие/отсутствие в
- договоре страхования условий Секции Д **"Внутрискважинные риски"** (**Дополнительные условия №8** по страхованию внутрискважинных рисков);
- Наличие/отсутствие в договоре страхования условия о возмещении расходов, понесенных Страхователем (лицом, риск ответственности которого застрахован) при защите от любого требования или требований о возмещении вреда, предъявляемых в результате загрязнения или заражения, источником которого является вышедшая из-под контроля скважина, указанная в договоре страхования, а также целесообразных расходов по предварительному выяснению обстоятельств и степени виновности Страхователя (лица, риск ответственности которого застрахован), расходов по ведению в судебных органах дел по предполагаемым страховым случаям;
- Наличие/отсутствие в договоре страхования условий, указанных в **Дополнительных условиях №4** по возмещению расходов по эвакуации;
- При страховании в соответствии с Дополнительными условиями № 5, наличие/отсутствие в договоре страхования условия о страховании на случай гибели, утраты или повреждения Бурового оборудования в процессе его транспортировки (включая погрузочно-разгрузочные работы) на скважину либо к месторождению (в пределах указанных в договоре страхования территориальных ограничений);
- При страховании в соответствии с Дополнительными условиями № 6, наличие/отсутствие в договоре страхования условия о страховании на случай гибели, утраты или повреждения Бурового оборудования, находящегося или установленного на судах, плавучих буровых установках, буровых баржах, пирсах или морских свайных сооружениях, или в процессе перевозки по воде, за исключением случаев транспортировки паромом, работающими на регулярной основе по расписанию, а также Бурового оборудования во время авиаперевозки;
- Наличие/отсутствие в договоре страхования условия о страховании на случай гибели, утраты или повреждения технологического оборудования для освоения, интенсификации и/или эксплуатации скважин, установленного в скважинах, предусмотренных в п.п. 2.1.2 - 2.1.4 Правил страхования скважин, или на устье таких скважин;
- Наличие/отсутствие в договоре страхования условия о страховании на случай гибели, утраты или повреждения Бурового оборудования, которое находится на складском хранении;
- Наличие/отсутствие в договоре страхования условия о возмещении расходов по вылавливанию и извлечению из скважины внутрискважинного Бурового оборудования, находящегося на момент наступления страхового случая ниже устья скважины, независимо от того, были эти попытки успешными или нет;

- Наличие/отсутствие в договоре страхования условия о возмещении необходимых и целесообразных расходов Страхователя по расчистке территории страхования от обломков (остатков) застрахованного Бурового оборудования после наступления страхового случая;
- При страховании Бурового оборудования (без включения в договор условий по страхованию скважин), наличие/отсутствие в договоре страхования условий **Секции Д "Внутрискважинные риски" (Дополнительные условия № 8** по страхованию внутрискважинных рисков);
- Наличие/отсутствие в объеме страхового покрытия текущих расходов, предусмотренных пунктом 5.6 **Дополнительных условий № 7** по страхованию убытков от перерыва в производстве;
- При страховании на условиях Секций А, В, С, **Дополнительных условий № 7** Наличие/отсутствие в договоре страхования условия, что страховая сумма установлена "на каждый страховой случай";
- Наличие/отсутствие в договоре страхования условия об отнесении к страховым случаям, наступившим в результате землетрясения, вулканической активности, действия подземного огня, а также пожара, взрыва или приливной волны, если они непосредственно вызваны этими явлениями;

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:

Таблица 2

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]

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

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

С целью окончательного выравнивания обязательств страхователя с обязательствами страховщика в отдельно взятом договоре страхования, андеррайтер дополнительно оценивает максимально-возможный относительный убыток - Possible maximum loss ( $PML/S^*$ ) по конкретному договору страхования, где  $S^*$  - страховая сумма в конкретном договоре страхования. Результат оценки сопоставляется с отношением средней выплаты к средней страховой сумме  $\square = (S_B / S)_{\text{ФССН}}$ , рекомендованным Методикой расчета тарифных ставок по рисковому видам страхования, утвержденной распоряжением Росстрахнадзора от 8 июля 1993 г. № 02-03-36. Далее применяется уточняющий поправочный коэффициент:

$$K_2 = \frac{PML}{S^* \cdot \zeta}$$

Если при заключении договора страхования доля вознаграждения за заключение договора страхования (КВ) не равна среднему значению КВ по портфелю, определенному расчетной структурой тарифной ставки, то применяется система поправочных коэффициентов к страховым тарифам за счет изменения доли вознаграждения за заключение договора страхования (КВ) в структуре брутто-премии:

Таблица 3

Доля КВ в структуре тарифной ставки, в %	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45
Размер поправочного коэффициента	0,39	0,41	0,44	0,46	0,49	0,53	0,57	0,61	0,66	0,72
Доля КВ в структуре тарифной ставки, в %	50	55	60	65	70	75	80			
Размер поправочного коэффициента	0,80	0,89	1,00	1,15	1,34	1,63	2,05			

При страховании с валютным эквивалентом применяется поправочный коэффициент  $K_3$ , значение которого находится в интервале (1,0 – 1,2) и зависит от валюты, в который номинированы страховая сумма, и от тренда изменения официального курса этой валюты по отношению к рублю.

При страховании в валюте Российской Федерации коэффициент  $K_3$  равен 1.

Последовательно умножая базовую тарифную ставку на коэффициент  $K_1$ , определенный по таблице и соответствующий ранее определенной степени риска, затем на коэффициент  $K_2$ , определенный по приведенной выше формуле, затем на коэффициент  $K_3$ , и далее, при необходимости, на коэффициент  $K_4$ , определённый в соответствии с Таблицей 3. получаем рабочий тариф для договора.