

БАЗОВЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ ПО СТРАХОВАНИЮ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ И БОЛЕЗНЕЙ

1. Базовые тарифные ставки для Застрахованных в возрасте от 18 лет, срок страхования 1 год

1.1. Базовые тарифные ставки по рискам временной утраты трудоспособности (здоровья).

Таблица 1

Наименование риска	Базовые тарифные ставки (Т), в процентах от страховой суммы, объем ответственности «24 часа в сутки», класс профессий 1			
	Вариант выплаты			
	при суточной выплате, равной 0,1% от страховой суммы и лимитом выплаты по одному страховому случаю, равному 100 дням (или 10% от страховой суммы) ¹⁾		при количестве дней временной утраты трудоспособности до 10 дней размер выплат – 2% от страховой суммы; от 11 до 30 дней - 5%; от 31 дня – 10% ²⁾	
	$f=90%$	$f=95%$	$f=90%$	$f=95%$
Временная утрата трудоспособности (здоровья) в результате НС	1,5001	3,0001	1,6003	3,2005
Временная утрата трудоспособности (здоровья) в результате ДТП	0,5321	1,0641	0,5675	1,1350
Временная утрата трудоспособности (здоровья) в результате профессионального заболевания	0,2005	0,4010	0,3002	0,6005
Временная утрата трудоспособности (здоровья) в результате заболевания	2,3502	4,7005	2,5500	5,1001

¹⁾ При иных размерах суточных выплат и/или лимитах выплат (отличных от указанных в Таблице 1) к базовому тарифу (Т) применяется коэффициент $L = 1,15^{\Lambda * 10^{-1}} * (0,01 * K)$, где: Λ - размер суточной выплаты со 100 единиц страховой суммы; К - лимит выплаты в днях по одному страховому случаю. Если лимит выплаты устанавливается в процентах от страховой суммы, то $K = \text{ОКРУГЛ}(LIM / \Lambda)$, где LIM – лимит выплаты со 100 единиц страховой суммы.

²⁾ При иных размерах суточных выплат и/или лимитах выплат (отличных от указанных в Таблице 1) применяется поправочный коэффициент $L = \frac{\sqrt{Rv1 * Rv2 * Rv3}}{100}$, где: Rv_1 – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней временной утраты трудоспособности до 10 дней; Rv_2 – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней временной утраты трудоспособности от 11 до 30 дней включительно; Rv_3 – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней временной утраты трудоспособности от 31 дня.

1.2. Базовые тарифные ставки по риску травмы (увечья).

Таблица 2

Наименование риска	Базовая тарифная ставка (Т), в процентах от страховой суммы, объем ответственности «24 часа в сутки», класс профессий 1	
	$f=90%$	$f=95%$
Травма в результате НС	1,7502	3,5004
Травма в результате ДТП	0,6032	1,2065

В зависимости от варианта Таблицы страховых выплат к базовому тарифу (Т) по риску травмы (увечья) применяются следующие коэффициенты:

Таблица страховых выплат № 1	1,0	Таблица страховых выплат № 4	0,5	Таблица страховых выплат № 7	1,15
Таблица страховых выплат № 2	0,7	Таблица страховых выплат № 5	0,3		
Таблица страховых выплат № 3	0,3	Таблица страховых выплат № 6	0,8		

1.3. Базовые тарифные ставки по рискам установления инвалидности.

Таблица 3

Наименование риска		Базовые тарифные ставки (Т), в процентах от страховой суммы, объем ответственности «24 часа в сутки», класс профессий 1, размер выплаты – 100 % страховой суммы ¹⁾	
		$f=90%$	$f=95%$
Инвалидность в результате НС	установление I группы инвалидности	0,1530	0,1530
	установление II группы инвалидности	0,2970	0,2970
	установление III группы инвалидности	0,3410	0,3410
Инвалидность в результате ДТП	установление I группы инвалидности	0,0737	0,1474
	установление II группы инвалидности	0,1361	0,2722

	установление III группы инвалидности	0,1561	0,3123		
Инвалидность в результате профессиональных заболеваний	установление I группы инвалидности	0,0508	0,1016		
	установление II группы инвалидности	0,0957	0,1915		
	установление III группы инвалидности	0,1349	0,2697		
Инвалидность в результате заболеваний		мужчины	женщины	мужчины	женщины
	установление I группы инвалидности	0,3617	0,1716	0,7234	0,3432
	установление II группы инвалидности	0,3640	0,1923	0,7280	0,3846
	установление III группы инвалидности	0,4535	0,2406	0,9069	0,4811

¹⁾ При иных размерах выплат, чем указаны в Таблице 3, применяется поправочный коэффициент $L = R/100$, где R - размер выплаты со 100 единиц страховой суммы.

Страховой тариф по риску (при включении нескольких групп инвалидности) рассчитывается путем суммирования базовых тарифов (Т), рассчитанных для каждой группы инвалидности с учетом размера выплаты.

1.4. Базовые тарифные ставки по рискам смерти.

Таблица 4

Наименование риска	Базовые тарифные ставки (Т), в процентах от страховой суммы, объем ответственности «24 часа в сутки», класс профессий I			
	$f=90\%$		$f=95\%$	
Смерть в результате НС	0,6002		1,2005	
Смерть в результате ДТП	0,3002		0,6005	
Смерть в результате профессионального заболевания	0,1151		0,2302	
Смерть в результате заболевания	мужчины	женщины	мужчины	женщины
	0,8062	0,2055	1,6124	0,4109

1.5. Базовые тарифные ставки по рискам утраты профессиональной трудоспособности.

Таблица 5

Наименование риска	Базовые тарифные ставки (Т), в процентах от страховой суммы, объем ответственности «24 часа в сутки», класс профессий I			
	Вариант выплаты			
	$f=90\%$		$f=95\%$	
	в размере определенного процента от страховой суммы, соответствующего его проценту степени утраты профессиональной трудоспособности	при утрате профессиональной трудоспособности: свыше 60% – 50% от страховой суммы, от 40% (включительно) до 60% (включительно) – 37,5% от страховой суммы, от 10% до 40% – 25% от страховой суммы	в размере определенного процента от страховой суммы, соответствующего проценту степени утраты профессиональной трудоспособности	при утрате профессиональной трудоспособности: свыше 60% – 50% от страховой суммы, от 40% (включительно) до 60% (включительно) – 37,5% от страховой суммы, от 10% до 40% – 25% от страховой суммы
Утрата профессиональной трудоспособности в результате НС	0,1047	0,0956	0,2094	0,1912
Утрата профессиональной трудоспособности в результате заболевания	0,1105	0,1015	0,2211	0,2031
Утрата профессиональной трудоспособности в результате профессионального заболевания	0,0733	0,0583	0,1467	0,1165

1.6. Базовые тарифные ставки по рискам госпитализации.

Таблица 6

Наименование риска	Базовые тарифные ставки (Т), в процентах от страховой суммы, объем ответственности «24 часа в сутки», класс профессий I		
	Вариант выплаты		
	при суточной выплате, равной 0,1% от страховой суммы и лимитом выплаты по одному страховому случаю, равному 100 дням (или 10% от страховой суммы) ¹⁾	при количестве дней временной утраты трудоспособности до 10 дней размер выплат – 2% от страховой суммы; от 11 до 30 дней – 5%; от 31 дня – 10% ²⁾	0,10% от страховой суммы за каждый день госпитализации (за исключением реанимации), 0,20% от страховой суммы за каждый день реанимации, лимит выплаты по одному страховому случаю – 100 дней (или 10% от страховой суммы) ³⁾
	$f=90\%$		
Госпитализация в результате НС	0,5975	0,7125	0,6182
Госпитализация в результате ДТП	0,3004	0,3566	0,3090

Госпитализация в результате профессионального заболевания	0,1502	0,2501	0,2006
Госпитализация в результате заболевания	0,7299	0,8551	0,8431
$f=95\%$			
Госпитализация в результате НС	1,1951	1,4250	1,2363
Госпитализация в результате ДТП	0,6009	0,7133	0,6180
Госпитализация в результате профессионального заболевания	0,3003	0,5003	0,4001
Госпитализация в результате заболевания	1,4401	1,7102	1,6862

¹⁾ При иных размерах суточных выплат и/или лимитах выплат (отличных от указанных в Таблице 6) к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент $L = 1,30^{\lambda * 10^{-1}} * (0,01 * K)$, где: λ - размер суточной выплаты со 100 единиц страховой суммы; K - лимит выплаты в днях по одному страховому случаю. Если лимит выплаты устанавливается в процентах от страховой суммы, то $K = \text{ОКРУГЛ}(\text{LIM} / \lambda)$, где LIM – лимит выплаты со 100 единиц страховой суммы.

²⁾ При иных размерах суточных выплат и/или лимитах выплат (отличных от указанных в Таблице 5) к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент $L = \frac{\sqrt{Rv1 * Rv2 * Rv3}}{100}$, где $Rv1$ – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней

госпитализации от 10 дней; где $Rv2$ – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней госпитализации от 11 до 30 дней включительно; где $Rv3$ – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней госпитализации от 31 дня.

³⁾ При определении иных размеров выплат за каждый день госпитализации и каждый день реанимации и/или ином лимите выплат по одному страховому случаю применяется поправочный коэффициент $L = 0,01 * [1,30^{\lambda r * 10^{-1}} * (K - 10) + 10 * 1,30^{\lambda p * 10^{-1}}]$, где: λr - размер суточной выплаты со 100 единиц страховой суммы при госпитализации; λp - размер суточной выплаты со 100 единиц страховой суммы при реанимации; K - лимит выплаты в днях по одному страховому случаю. Если лимит выплаты устанавливается в процентах от страховой суммы, то $K = \text{ОКРУГЛ}(10 + \text{LIM} / \lambda r)$ где LIM – лимит выплаты со 100 единиц страховой суммы.

1.7. Базовые тарифные ставки по рискам хирургической операции.

Таблица 7.1

Наименование риска	Базовые тарифные ставки (Т), в процентах от страховой суммы, объем ответственности «24 часа в сутки», класс профессий 1	
	$f=90\%$	$f=95\%$
Операция в результате НС	0,5032	1,0064
Операция в результате ДТП	0,3002	0,6003
Операция в результате заболевания	0,7000	1,4000

1.8. Страховой тариф для каждого риска в результате НС или заболевания рассчитывается путем суммирования страхового тарифа, рассчитанного для данного риска в результате НС и страхового тарифа, рассчитанного для данного риска в результате заболевания.

Таблица 7.2

Варианты таблиц	Коэффициент
Таблица страховых выплат при хирургических вмешательствах № 1	1,0
Таблица страховых выплат при хирургических вмешательствах № 2	0,6

2. Базовые тарифные ставки для Застрахованных в возрасте до 17 лет (включительно), срок страхования 1 год

2.1. Базовые тарифные ставки по рискам временной утраты трудоспособности (здоровья).

Таблица 8

Наименование риска	Базовые тарифные ставки (Т), в процентах от страховой суммы, возраст застрахованного от 3 до 6 лет, объем ответственности «24 часа в сутки»			
	$f=90\%$		$f=95\%$	
	при суточной выплате, равной 0,1% от страховой суммы и лимитом выплаты по одному страховому случаю, равному 100 дням (или 10% от страховой суммы) ¹⁾	при количестве дней временной утраты трудоспособности (здоровья) до 10 дней размер выплат – 2% от страховой суммы; от 11 до 30 дней - 5%; от 31 дня – 10% ²⁾	при суточной выплате, равной 0,1% от страховой суммы и лимитом выплаты по одному страховому случаю, равному 100 дням (или 10% от страховой суммы) ¹⁾	при количестве дней временной утраты трудоспособности (здоровья) до 10 дней размер выплат – 2% от страховой суммы; от 11 до 30 дней - 5%; от 31 дня – 10% ²⁾
Временная утрата трудоспособности (здоровья) в результате НС	2,0000	2,2000	4,0003	4,4000
Временная утрата трудоспособности	0,5611	0,6176	1,1221	1,2352

(здоровья) в результате ДТП				
Временная утрата трудоспособности (здоровья) в результате заболевания	2,6000	2,8502	5,2000	5,7004

¹⁾ При иных размерах суточных выплат и/или лимитах выплат (отличных от указанных в Таблице 8) к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент $L = 1,15^{\Lambda * 10^{-1}} * (0,01 * K)$, где: Λ - размер суточной выплаты со 100 единиц страховой суммы в день; K - лимит выплаты в днях по одному страховому случаю. Если лимит выплаты устанавливается в процентах от страховой суммы, то $K = \text{ОКРУГЛ}(LIM / \Lambda)$, где LIM – лимит выплаты со 100 единиц страховой суммы.

²⁾ При иных размерах суточных выплат и/или лимитах выплат (отличных от указанных в Таблице 8) к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент $L = \frac{\sqrt{Rv_1 * Rv_2 * Rv_3}}{100}$, где Rv_1 – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней временной

утраты трудоспособности от 10 дней; где Rv_2 – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней временной утраты трудоспособности от 11 до 30 дней включительно; где Rv_3 – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней временной утраты трудоспособности от 31 дня.

2.2. Базовые тарифные ставки по риску травмы (увечья).

Таблица 9

Наименование риска	Базовые тарифные ставки (Т), в процентах от страховой суммы, возраст застрахованного от 3 до 6 лет, объем ответственности «24 часа в сутки»	
	$f=90\%$	$f=95\%$
Травма в результате НС	2,2503	4,5004
Травма в результате ДТП	0,6719	1,3438

В зависимости от варианта Таблицы страховых выплат к базовому тарифу (Т) по риску травмы (увечья) применяются следующие коэффициенты:

Таблица страховых выплат № 1	1,0	Таблица страховых выплат № 4	0,5	Таблица страховых выплат № 7	1,15
Таблица страховых выплат № 2	0,7	Таблица страховых выплат № 5	0,3		
Таблица страховых выплат № 3	0,3	Таблица страховых выплат № 6	0,8		

2.3. Базовые тарифные ставки по рискам установления инвалидности.

Таблица 10

Наименование риска	Базовые тарифные ставки (Т), в процентах от страховой суммы, возраст застрахованного от 3 до 6 лет, объем ответственности «24 часа в сутки», размер выплаты при установлении категории «ребенок-инвалид» – 100 % страховой суммы ¹⁾	
	$f=90\%$	$f=95\%$
Инвалидность в результате НС	0,7501	1,5002
Инвалидность в результате ДТП	0,3751	0,7502
Инвалидность в результате заболевания	1,0001	2,0001

¹⁾ При иных размерах выплат, чем указаны в Таблице 10, к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент $L = R/100$, где L - размер страховой выплаты со 100 единиц страховой суммы.

2.4. Базовые тарифные ставки по рискам смерти.

Таблица 11

Наименование риска	Базовые тарифные ставки (Т), в процентах от страховой суммы, возраст застрахованного от 3 до 6 лет, объем ответственности «24 часа в сутки»	
	$f=90\%$	$f=95\%$
Смерть в результате НС	1,0003	2,0005
Смерть в результате ДТП	0,5001	1,0003
Смерть в результате заболевания	1,2602	2,5204

2.5. Базовые тарифные ставки по рискам госпитализации.

Таблица 12

Наименование риска	Базовые тарифные ставки (Т), в процентах от страховой суммы, возраст застрахованного от 3 до 6 лет, объем ответственности «24 часа в сутки»		
	Вариант выплаты		
	при суточной выплате, равной 0,1% от страховой суммы и лимитом выплаты по одному страховому случаю, равному 100 дням (или 10% от страховой суммы) ¹⁾	при количестве дней госпитализации до 10 дней размер выплат – 2% от страховой суммы; от 11 до 30 дней - 5%; от 31 дня – 10% ²⁾	0,10% от страховой суммы за каждый день госпитализации (за исключением реанимации), 0,20% от страховой суммы за каждый день реанимации, лимит выплаты по одному страховому случаю - 100 дней (или 10% от страховой суммы) ³⁾
	$f=90\%$		
Госпитализация в результате НС	0,7202	0,8551	0,7416
Госпитализация в результате ДТП	0,3604	0,4276	0,3709
Госпитализация в результате заболевания	0,8641	1,0261	0,8898
	$f=95\%$		

Госпитализация в результате НС	1,4404	1,7102	1,4832
Госпитализация в результате ДТП	0,7207	0,8553	0,7417
Госпитализация в результате заболевания	1,7282	2,0523	1,7796

¹⁾ При иных размерах суточных выплат и/или лимитах выплат (отличных от указанных в Таблице 12) к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент $L = 1,30^{\Lambda * 10^{-1}} * (0,01 * K)$, где: Λ - размер суточной выплаты со 100 единиц страховой суммы в день; K - лимит выплаты в днях по одному страховому случаю. Если лимит выплаты устанавливается в процентах от страховой суммы, то $K = \text{ОКРУГЛ}(LIM / \Lambda)$, где LIM - лимит страховой выплаты со 100 единиц страховой суммы.

²⁾ При иных размерах суточных выплат и/или лимитах выплат (отличных от указанных в Таблице 12) к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент $L = \frac{Rv1 * Rv2 * Rv3}{100}$, где $Rv1$ – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней

госпитализации до 10 дней; где $Rv2$ – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней госпитализации от 11 по 30 день включительно; где $Rv3$ – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней госпитализации от 31 дня.

³⁾ При иных размерах суточных выплат за каждый день госпитализации и каждый день реанимации и/или ином лимите выплат по одному страховому случаю к базовому тарифу (Т) применяется коэффициент $L = 0,01 * [1,30^{\lambda r * 10^{-1}} * (K - 10) + 10 * 1,30^{\lambda r * 10^{-1}}]$, где: λr - размер суточной выплаты со 100 единиц страховой суммы в день при госпитализации; λr - размер суточной выплаты со 100 единиц страховой суммы в день при реанимации; K - лимит выплаты в днях по одному страховому случаю. Если лимит выплаты устанавливается в процентах от страховой суммы, то $K = \text{ОКРУГЛ}(10 + LIM / \Lambda)$, где LIM - лимит страховой выплаты со 100 единиц страховой суммы.

2.6. Базовые тарифные ставки по рискам хирургической операции.

Таблица 13

Наименование риска	Базовые тарифные ставки (Т), в процентах от страховой суммы, возраст застрахованного от 3 до 6 лет, объем ответственности «24 часа в сутки»	
	$f=90\%$	$f=95\%$
Операция в результате НС	0,6226	1,2452
Операция в результате ДТП	0,3110	0,6220
Операция в результате заболевания	0,7125	1,4250

2.7. Страховой тариф для каждого риска в результате НС или заболевания рассчитывается путем суммирования страхового тарифа, рассчитанного для данного риска в результате НС и страхового тарифа, рассчитанного для данного риска в результате заболевания.

3. Базовые тарифные ставки по Дополнительным условиям, срок страхования 1 год

Таблица 14

Наименование риска	Базовая тарифная ставка (Т), в процентах от страховой суммы	
	$f=90\%$	$f=95\%$
3.1. Базовые тарифные ставки по Дополнительным условиям страхования на случай инфекционных заболеваний (объем ответственности «24 часа в сутки»)		
3.1.1. Инфекционное заболевание (с применением Таблицы страховых выплат на случай инфекционных заболеваний № 1) ¹⁾	0,4552	0,8703
3.1.2. Временная утрата трудоспособности (здоровья) в результате инфекционного заболевания		
а) при суточной выплате, равной 0,1% от страховой суммы и лимитом выплаты по одному страховому случаю, равному 100 дням (или 10% от страховой суммы) ²⁾	0,2537	0,5074
б) при количестве дней временной утраты трудоспособности до 10 дней размер выплат – 2% от страховой суммы; от 11 до 30 дней - 5%; от 31 дня – 10% ³⁾	0,2915	0,5830
3.1.3. Госпитализация в результате инфекционного заболевания		
а) при суточной выплате, равной 0,1% от страховой суммы и лимитом выплаты по одному страховому случаю, равному 100 дням (или 10% от страховой суммы) ²⁾	0,1743	0,3487
б) при количестве дней временной утраты трудоспособности до 10 дней размер выплат – 2% от страховой суммы; от 11 до 30 дней - 5%; свыше 31 дня – 10% ³⁾	0,2075	0,4150
в) при суточной выплате: 0,10% от страховой суммы за каждый день госпитализации (за исключением реанимации); 0,20% от страховой суммы за каждый день реанимации. Лимит выплаты по одному страховому случаю - 100 дней (или 10% от страховой суммы) ⁴⁾	0,1795	0,3590
3.1.4. Инвалидность в результате инфекционного заболевания (размер выплаты – 100% страховой суммы) ⁵⁾	0,0505	0,1010
а) установление I группы инвалидности		
б) установление II группы инвалидности	0,0959	0,1919
в) установление III группы инвалидности	0,1341	0,2682
г) установление категории «ребенок-инвалид»	0,2001	0,4001
3.1.5. Смерть в результате инфекционного заболевания	0,2592	0,5183

3.2. Базовые тарифные ставки по Дополнительным условиям страхования на случай критических заболеваний ⁶⁾		
3.2.1. Критическое заболевание		
3.2.1.1. При заключении договора только по риску «критическое заболевание» или при заключении договора страхования с условием дополнительной страховой выплаты (размер выплаты – 100 % страховой суммы) ⁷⁾		
а) Перечень критических заболеваний №1	2,9004	5,8007
б) Перечень критических заболеваний №2	3,9002	7,8004
в) Перечень критических заболеваний №3	4,4004	8,8007
г) Перечень критических заболеваний №4	0,7518	1,5035
д) Перечень критических заболеваний №5 (для лиц в возрасте 18 лет и старше)	1,9644	3,9288
е) Перечень критических заболеваний №5 (для лиц в возрасте до 17 лет (включительно))	1,9690	3,9380
ж) Перечень критических заболеваний №6	3,9882	1,9764
3.2.1.2. При заключении договора по риску «критическое заболевание» с условием ускоренной (авансированной) страховой выплаты (размер выплаты – 50% страховой суммы) ⁸⁾		
а) Перечень критических заболеваний №1	1,9644	3,9288
б) Перечень критических заболеваний №2	2,6493	5,2987
в) Перечень критических заболеваний №3	2,9872	5,9743
г) Перечень критических заболеваний №4	0,5745	1,1489
д) Перечень критических заболеваний №5 (для лиц в возрасте 18 лет и старше)	1,3793	2,7586
е) Перечень критических заболеваний №5 (для лиц в возрасте до 17 лет (включительно))	1,3793	2,7586
ж) Перечень критических заболеваний №6	2,7622	5,5243
3.2.2. Инвалидность в результате критических заболеваний (Перечень критических заболеваний № 3 или № 6, размер выплаты – 100 % страховой суммы) ^{5), 9)}		
а) установление I группы инвалидности	0,3075	0,6147
б) установление II группы инвалидности	0,3088	0,6177
в) установление III группы инвалидности	0,3871	0,7743
г) установление категории «ребенок-инвалид»	0,3264	0,6529
3.2.3. Смерть в результате критических заболеваний ⁹⁾		
а) Перечень критических заболеваний №3	0,6802	1,3605
б) Перечень критических заболеваний №6	0,7516	1,5033
3.3. Базовые тарифные ставки по Дополнительным условиям коллективного страхования		
3.3.1. Смерть Застрахованного		
	1,0039	2,0078
3.3.2. Инвалидность Застрахованного (размер выплаты – 100% страховой суммы) ⁵⁾		
а) установление I группы инвалидности, категории «ребенок –инвалид»	0,4165	0,8331
б) установление II группы инвалидности	0,4192	0,8384
в) установление III группы инвалидности	0,5239	1,0479
3.3.3. Тяжелое заболевание		
	6,0025	12,0025
3.3.4. Сложные хирургические вмешательства		
	5,1048	10,2097
3.3.5. Несчастный случай (травма)		
	3,2012	6,4024
3.3.6. Стационарное лечение вследствие несчастного случая или заболевания (при суточной выплате, равной 0,1% от страховой суммы и лимитом выплаты по одному страховому случаю, равному 100 дням (или 10% от страховой суммы) ²⁾		
	1,6780	3,3560

¹⁾ При применении иных вариантов Таблицы страховых выплат на случай инфекционных заболеваний, к базовому тарифу (Т) по риску 3.1.1 применяются следующие коэффициенты: при применении Таблицы страховых выплат на случай инфекционных заболеваний № 2 – 1,5; Таблицы страховых выплат на случай инфекционных заболеваний № 3 – 1,3.

²⁾ При иных размерах суточных выплат и/или лимитах выплат, отличных от указанных по рискам 3.1.2 (а), 3.1.3 (а), 3.3.6. к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент L: для тарифа по риску 3.1.2 (а) $L = 1,25^{\Lambda * 10^{-1}} * (0,01 * K)$, для тарифа по риску 3.1.3 (а) и 3.3.6. $L = 1,30^{\Lambda * 10^{-1}} * (0,01 * K)$, где: Λ - размер суточной выплаты со 100 единиц страховой суммы в день; K - лимит выплаты в днях по одному страховому случаю. Если лимит выплаты устанавливается в процентах от страховой суммы, то $K = \text{ОКРУГЛ}(\text{LIM} / \Lambda)$, где LIM - лимит страховой выплаты со 100 единиц страховой суммы.

³⁾ При иных размерах суточных выплат и/или лимитах выплат, отличных от указанных по рискам 3.1.2 (б), 3.1.3 (б), к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент $L = \frac{\sqrt{Rv1 * Rv2 * Rv3}}{100}$, где Rv_1 – размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количе-

стве дней временной утраты трудоспособности/госпитализации до 10 дней; где Rv_2 - размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней временной утраты трудоспособности/госпитализации от 11 по 30 день включительно; где Rv_3 - размер выплаты со 100 единиц страховой суммы при количестве дней временной утраты трудоспособности/госпитализации от 31 дня.

⁴⁾ При определении иных размеров суточных выплат за каждый день госпитализации и каждый день реанимации и/или ином лимите выплат по одному страховому случаю, чем указанные по рискам 3.1.3 (в), к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент $L = 0,01 * [1,30^{\lambda r * 10^{-1}} * (K - 10) + 10 * 1,30^{\lambda r * 10^{-1}}]$, где: λr - размер суточной выплаты со 100 единиц страховой суммы в день при госпитализации; λr - размер суточной выплаты со 100 единиц страховой суммы в день при реанимации; K - лимит выплаты в днях по одному страховому случаю. Если лимит выплаты устанавливается в процентах от страховой суммы, то $K = \text{ОКРУГЛ}(10 + \text{LIM} / \lambda r)$, где LIM – лимит выплаты со 100 единиц страховой суммы.

5) При иных размерах выплат, чем указаны по рискам 3.1.4, 3.2.2, 3.3.2 к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент $L = R/100$, где R - размер страховой выплаты со 100 единиц страховой суммы. Страховой тариф по рискам 3.1.4, 3.2.2, 3.3.2 (при включении нескольких групп инвалидности) рассчитывается путем суммирования тарифов, рассчитанных для каждой группы инвалидности.

6) При включении в страховое покрытие событий, указанных в п.6.4 Дополнительных условий страхования на случай критических заболеваний, к базовому тарифу (Т) применяются поправочные коэффициенты от 1,00 до 9,00.

7) При иных размерах выплат, чем указаны по риску 3.2.1.1, к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент $L = R/100$, где R - размер страховой выплаты со 100 единиц страховой суммы. При заключении договора с условием дополнительной страховой выплаты и установлением периода выживания к базовому тарифу (Т) (или к тарифу, скорректированному с учетом размера выплаты) применяется поправочный коэффициент $L = (1 - n/100)$, где n – количество дней периода выживания.

8) При иных размерах выплат, отличных от указанных по риску 3.2.1.2, к базовому тарифу (Т) применяется поправочный коэффициент $L = 1,2^{1 - 50/R}$, где R - размер выплаты со 100 единиц страховой суммы.

9) При заключении договора с использованием иных Перечней критических заболеваний, к рискам 3.2.2, 3.2.3 применяются коэффициенты:

Варианты перечней	Коэффициент	Варианты перечней	Коэффициент
Перечень критических заболеваний № 1	0,7	Перечень критических заболеваний № 4	0,3
Перечень критических заболеваний № 2	0,8	Перечень критических заболеваний № 5	0,6
Перечень критических заболеваний № 3	1,0	Перечень критических заболеваний № 6	1,0

При заключении договора по риску 3.2.1 с включением одного из Перечней критических заболеваний №№ 1-3, 5-6, а также Перечня заболеваний № 4, соответствующие страховые тарифы складываются.

При заключении договора по рискам 3.2.2, 3.2.3 с включением одного из Перечней критических заболеваний №№ 1-3, 5-6, а также Перечня критических заболеваний № 4, соответствующие коэффициенты складываются.

При исключении из перечня критических заболеваний (№№1-3, № 6) одного и/или нескольких заболеваний к тарифам по рискам п.3.2 применяются коэффициенты 0,99 - 0,3.

4. Поправочные коэффициенты

При заключении конкретного договора страхования Страховщик имеет право применять к базовым тарифам помимо коэффициентов, предусмотренных разделами 1-3, следующие повышающие и понижающие коэффициенты:

4.1. Коэффициенты в зависимости от класса профессии.

Таблица 15

Класс профессии	Описание профессиональной классификации	Коэффициент
Класс 1	Только офисные сотрудники, выполняющие административные, канцелярские, секретарские или управленческие функции, не связанные с каким бы то ни было ручным трудом или частым пребыванием вне офиса	1,00 - 1,50
Класс 2	Специалисты и офисные сотрудники, функции которых включают легкий ручной труд, а также частое или продолжительное пребывание вне офиса	1,00 - 2,00
Класс 3	Рабочие квалифицированного ручного труда и специалисты, функции которых включают ручной труд, работу на предприятиях общественного питания, вождение транспорта, работу с машинами, механизмами или ручными инструментами	1,00 - 2,50
Класс 4	Рабочие неквалифицированного ручного труда и рабочие квалифицированного ручного труда, в функциях которых преобладает ручной труд, тяжелый физический труд и работа с источниками повышенной опасности; работники, профессиональная деятельность которых связана с контактом с больными СПИДом, ВИЧ - инфицированными, с кровью человека или ее компонентами, с проведением оперативного лечения на открытых органах и тканей, с проведением стоматологического лечения, с проведением работы по заготовке или переливанию донорской крови, с проведением лабораторных исследований крови и ее компонентов	1,00 - 3,00
Класс 5	Профессии, связанные с крайне высоким риском несчастного случая, кумуляции убытков или катастроф; спортсмены (в зависимости от видов спорта)	1,00 - 8,00

4.2. Коэффициенты в зависимости от объема ответственности.

Таблица 16

Объем ответственности	Коэффициент	Надбавка
24 часа в сутки	1,00	-
В период выполнения служебных обязанностей, исключая дорогу	0,40 - 1,00	-
В период выполнения служебных обязанностей, включая дорогу	0,50 - 1,00	-
Во время поездки	0,45 - 1,00	-
В период занятий спортом	-	0,05 - 7,00
При иных объемах ответственности, указанных в договоре страхования (во время нахождения на определенной территории, в определенный период времени или при условии наступления иных обстоятельств, указанных в договоре)	0,10 - 5,00	-

4.3. Коэффициенты в зависимости от срока страхования.

Таблица 17

Срок страхования	Коэффициент	Срок страхования	Коэффициент
до 1 месяца	0,20 - 1,00	свыше 6 месяцев до 7 месяцев	0,75 - 1,00
свыше 1 месяца до 2 месяцев	0,30 - 1,00	свыше 7 месяцев до 8 месяцев	0,80 - 1,00
свыше 2 месяцев до 3 месяцев	0,40 - 1,00	свыше 8 месяцев до 9 месяцев	0,85 - 1,00
свыше 3 месяцев до 4 месяцев	0,50 - 1,00	свыше 9 месяцев до 10 месяцев	0,90 - 1,00
свыше 4 месяцев до 5 месяцев	0,60 - 1,00	свыше 10 месяцев до 11 месяцев	0,95 - 1,00
свыше 5 месяцев до 6 месяцев	0,70 - 1,00	свыше 11 месяцев до 12 месяцев	1,00

При страховании на срок менее месяца страховая премия рассчитывается в размере 2 % годовой ставки за каждый день действия договора страхования, не более 20% годовой тарифной ставки.
 При заключении договора страхования на срок страхования более одного года страховая премия (П) определяется по формуле: $P = Pг * m / 12$, где:
 Пг – страховая премия при сроке страхования 1 год;
 m – срок страхования (в месяцах). При этом неполный месяц принимается как полный.

4.4. Коэффициенты в зависимости от количества Застрахованных.

Таблица 18

Количество Застрахованных	Коэффициент	Количество Застрахованных	Коэффициент
10 -25 человек	от 1,00 до 0,90	101-250 человек	от 0,70 по 0,65
26-50 человек	от 0,90 до 0,80	251-500 человек	от 0,65 до 0,60
51-100 человек	от 0,80 до 0,70	501-1000 человек	от 0,60 до 0,50
		более 1000 человек	от 0,50 до 0,20

4.5. Иные коэффициенты в зависимости от условий и факторов, влияющих на степень страхового риска:

Таблица 19

Условия и факторы, влияющие на степень страхового риска	Коэффициент	Надбавка
Франшиза (в зависимости от вида и размера)	0,25 - 0,95	-
Возраст Застрахованного	0,10 - 20,00	-
Состояние здоровья Застрахованного, принятие на страхование заболеваний, наличие вредных привычек, наследственности	1,00 - 20,00	0,10 - 15,00
Увлечения (хобби) Застрахованного лица с определенным уровнем риска для жизни или увеличивающие вероятность получения травм	1,00 - 6,00	0,05 - 5,0
Включение в страховое покрытие неправильных медицинских манипуляций	1,05 - 2,00	0,05 – 2,00
Изменение периодов действия страхования по рискам инвалидности, утраты профессиональной трудоспособности, смерти	0,30 - 3,00	-
Заключение договора на условиях уменьшаемой страховой суммы	0,20 - 1,00	-
Расширение страхового покрытия согласно п.п.3.15, 10.24 Правил	1,00 - 9,00	-
Установление периода ожидания	0,20 - 0,99	-
Территория страхования, место жительства Застрахованного	0,20 - 7,00	-
Иные условия и факторы, влияющие на степень страхового риска, определяемые при заключении договора страхования	0,03 - 10,00	-

Страховой тариф рассчитывается как произведение базового страхового тарифа и поправочных коэффициентов или путем сложения базового страхового тарифа и надбавки.

При этом произведение всех применяемых поправочных коэффициентов не должно выходить за пределы числового диапазона от 0,03 до 40,0.