

Таблицы норм процентного вреда, причиненного здоровью

Таблицы были утверждены постановлением Правления Gothaer TU S.A. № 69/17 от 11 апреля 2017 г.

Таблицы вступают в силу с 24 апреля 2017 г. и применяются к страховым договорам, заключенным с этого дня.

Повреждения головы

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
1.	Повреждение оболочек черепа (без костных повреждений): а) значительное повреждение оболочек черепа – в зависимости от размера и чувствительности шрамов, убитков, волосяных покровов, и т.п. б) скальпирование:	1 – 5
	у мужчин	5 – 10
	у женщин	5 – 15
2.	Повреждение костей крыши и основания черепа (вдавления, трещины, фрагментация) в зависимости от протяженности повреждений	1 – 10
3.	Дефект костей черепа:	
	а) диаметром менее 3 см	1 – 7
	б) диаметром более 3-5 см	8 – 12
в) диаметром 6 см и больше	13 – 30	
4.	Осложнения, сопутствующие повреждениям, перечисленным в ст. 1, 2, 3 в виде: рецидивирующего истечения спинномозговой жидкости, хронического воспаления костей, мозговой грыжи – оцениваются дополнительно – в зависимости от вида и степени осложнений, увеличивая инвалидность	5 – 15
5.	Параличи и парезы:	
	а) стойкий паралич одной половины тела или парапарез (Ловетт 0-1)	100
	б) гемипарез или парапарез значительно ограничивающий функциональную способность конечностей (Ловетт 2)	70 – 80
	в) гемипарез или парапарез в средней степени ограничивающий функциональную способность конечностей (Ловетт 3)	40 – 70
г) гемипарез легкой степени (Ловетт 3 + - 4-)	30 – 40	
6.	Экстрапирамидные синдромы:	
	а) стойкий экстрапирамидный синдром, значительно ограничивающий функциональную способность организма и требующий ухода других лиц	100
	б) экстрапирамидный синдром, ограничивающий функциональную способность организма с нарушениями речи, глазными приступами и т.п.	40 – 80
в) выраженный экстрапирамидный синдром	10 – 20	

7.	Нарушения равновесия мозжечкового происхождения:	
	а) нарушения равновесия, лишаящие возможности хождения	80
	б) нарушения равновесия в большой степени затрудняющие хождение	50 – 60
	с) нарушения равновесия в малой степени затрудняющие хождение	20 – 30
	д) нарушения равновесия в незначительной степени затрудняющие хождение или незначительное ослабление координации движений	5 – 15
8.	Эпилепсия:	
	а) с психическими расстройствами, характеропатией, слабоумием и эпилептическими эквивалентами, лишаящая возможности какой-либо работы	100
	б) с редкими припадками, но с деменционными изменениями, в большой степени затрудняющими работу	50 – 70
	с) без психических изменений с частыми припадками	30 – 40
	д) без психических изменений с редкими припадками (2 и меньше в месяц)	20 – 30
	ПРИМЕЧАНИЕ: основанием для диагностирования эпилепсии являются: наблюдение врача за припадком, типичные изменения ЭЭГ, амбулаторная или больничная документация. ПОДОЗРЕНИЕ ЭПИЛЕПСИИ НЕ ДАЕТ ПРАВА ЕЕ ДИАГНОСТИРОВАТЬ!	
9.	Неврологические и психические расстройства органического генеза (энцефалопатии):	
	а) тяжкие психические расстройства, требующие постоянного ухода третьих лиц (деменционные изменения, стойкие психозы)	70 – 100
	б) энцефалопатии с характерологическими изменениями, замедленностью и т.п.	40 – 70
ПРИМЕЧАНИЕ: в пользу энцефалопатии, кроме психоорганического синдрома говорят объективные отклонения неврологического состояния, изменения в записи ЭЭГ, КТ и МРТ. ДИАГНОЗ ДОЛЖЕН БЫТЬ ОБЯЗАТЕЛЬНО ДОКУМЕНТИРОВАН ИЗМЕНЕНИЯМИ В ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ ТЕСТАХ!		
10.	Неврозы:	
	а) церебрастения, связанная с черепно-мозговой травмой - головокружение, нарушения концентрации внимания, проблемы с памятью, продолжающиеся более 6 месяцев после травмы, несмотря на лечение – необходима медицинская документация	1 – 8
	б) посттравматические головные боли	1 – 4
11.	Нарушения речи:	
	а) общая афазия (сенсорная или сенсорно-моторная) с аграфией и алексией	100 – 80
	б) общая моторная афазия	30 – 40
	с) афазия значительной степени выраженности, затрудняющая общение	
	д) афазия незначительной степени выраженности	10 – 20

12.	Посттравматические гипоталамические синдромы (сахарный диабет, несахарное мочеизнурение, гипертиреоз и прочие эндокринные расстройства центрального происхождения):	
	а) значительно ослабляющие функции организма	40 – 60
	б) незначительно ослабляющие функции организма	20 – 30
13.	Частичное или полное повреждение двигательных нервов глазного яблока:	
	а) глазодвигательного нерва:	
	- в области внутренних мышц глаз – в зависимости от степени повреждения	5 – 15
	- в области наружных мышц глаза – в зависимости от степени повреждения	10 – 30
	б) блокового нерва	3
	с) отводящего нерва - в зависимости от степени повреждения	1 – 15
14.	Частичное или полное повреждение тройничного нерва – в зависимости от степени повреждения	5 – 20
15.	Частичное или полное повреждение лицевого нерва – в зависимости от степени повреждения ПРИМЕЧАНИЕ: повреждение лицевого нерва вместе с третиной каменистой части следует оценивать согласно статье 48.	5 – 20
16.	Частичное или полное повреждение нервов: языково-глоточного и блуждающего – в зависимости от степени нарушения речи, глотания, дыхания, циркуляции и пищеварительного тракта	5 – 50
17.	Частичное или полное повреждение добавочного нерва – в зависимости от степени повреждения	3 – 15
18.	Частичное или полное повреждение подъязычного нерва – в зависимости от степени повреждения	5 – 20

Повреждения лица

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
19.	Повреждение лицевых покровов (шрамы и дефекты):	
	а) изуродование без нарушения функций – в зависимости от размера шрамов и дефектов лицевых покровов	1 – 8
	б) изуродования с незначительными нарушениями функций - в зависимости от размера шрамов и дефектов лицевых покровов и степени нарушения функций	10 – 20
	с) изуродование, сопряженное со значительными нарушениями функций – в зависимости от размеров шрамов и дефектов лицевых покровов и степени нарушения функций	20 – 40
20.	Повреждения носа:	
	а) повреждения носа без нарушений дыхания и обоняния – в зависимости от протяженности повреждения	1 – 5
	б) повреждения носа с нарушениями дыхания – в зависимости от протяженности повреждения и степени нарушения дыхания	5 – 10
	с) повреждения носа с нарушениями дыхания и обоняния - в зависимости от протяженности повреждения и степени нарушения дыхания и обоняния	10 – 20
	д) потеря обоняния в результате повреждения передней черепной ямы	5
	е) полная потеря носа (включая носовую кость)	30
21.	Потеря резцов и клыков - за каждый зуб:	
	а) частичная	1
	б) полная	2
	Потеря остальных зубов – за каждый зуб	1
22.	Перелом челюсти или нижней челюсти – в зависимости от смещений, деформации, несимметричного прикуса, нарушения жевательной функции и роторасширения, окклюзии:	
	а) незначительной степени	1 – 5
	б) значительной степени	5 – 15
23.	Потеря челюсти или нижней челюсти, включая изуродование и потерю зубов – в зависимости от размера дефектов, изуродования и осложнений:	
	а) частичная	15 – 30
	б) полная	40 – 50
24.	Дефект неба:	
	а) с нарушениями речи и глотания – в зависимости от степени нарушений	5 – 20
	б) с большими нарушениями речи и глотания – в зависимости от степени нару нарушений	20 – 40

25.	Травмы языка, дефекты в зависимости от шрамов, деформации, размера дефектов, нарушения речи, проблемы при глотании:	
	а) небольшие изменения, частичные дефекты	1 – 3
	б) изменения и дефекты средней степени	4 – 10
	в) большие изменения и дефекты	10 – 30
	д) полная потеря языка с полной потерей способности говорить	100

Повреждения органа зрения

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
26.	а) при снижении остроты зрения или потере зрения на один или оба глаза, инвалидность определяется согласно нижеуказанной таблице б) потеря зрения на один глаз с одновременной энуклеацией глазного яблока	38

острота зрения - правый глаз	1,0 (10/10)	0,9 (9/10)	0,8 (8/10)	0,7 (7/10)	0,6 (6/10)	0,5 (5/10)	0,4 (4/10)	0,3 (3/10)	0,2 (2/10)	0,1 (1/10)	0	
острота зрения - левый глаз	1,0 (10/10)	0	2,5	5	7,5	10	12,5	15	20	25	30	35
0,9 (9/10)	2,5	5	7,5	10	12,5	15	20	25	30	35	40	
0,8 (8/10)	5	7,5	10	12,5	15	20	25	30	35	40	45	
0,7 (7/10)	7,5	10	12,5	15	20	25	30	35	40	45	50	
0,6 (6/10)	10	12,5	15	20	25	30	35	40	45	50	55	
0,5 (5/10)	12,5	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	
0,4 (4/10)	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	
0,3 (3/10)	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	
0,2 (2/10)	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	80	
0,1 (1/10)	30	35	40	45	50	55	60	65	70	80	90	
0	35	40	45	50	55	60	65	70	80	90	100	

ПРИМЕЧАНИЕ: острота зрения всегда определяется после коррекции стеклами, как при помутнении роговицы или хрусталика, так и при сопутствующем повреждении сетчатки или зрительного нерва.

27.	Паралич аккомодации – при применении коррекционных стекол:	
	а) одного глаза	15
	б) обоих глаз	30
28.	Повреждение глазного яблока вследствие тупых травм:	
	а) разрыв собственно сосудистой оболочки одного глаза б) хориоретинит одного глаза, вызывающий нарушение центрального или периферического зрения	согласно таблице остроты зрения (ст. 26а)
	в) травматическое повреждение желтого пятна одного глаза	см. выше
	д) атрофия зрительного нерва	см. выше

29.	Повреждение глазного яблока вследствие проникающих травм	см. выше
	а) шрамы на роговице или склере (стафилома склеры)	см. выше
	б) травматическая катаракта (повреждение хрусталика)	см. выше
	в) инородные тела глазного яблока со снижением остроты зрения	+ 10%
	д) инородные тела глазного яблока без снижения остроты зрения	10%
30.	Повреждение глазного яблока вследствие химических и термических травм (ожоги и т.п.)	согл. табл. остр. зр. (ст. 26а)
31.	Концентрическое сужение поля зрения оценивается согласно нижеуказанной таблице	

Сужение до: (в градусах)	При ненарушенном втором глазе	Обоих глаз	При слепоте второго глаза
60	0	0	35%
50	5%	15%	45%
40	10%	25%	55%
30	15%	50%	70%
20	20%	80%	85%
10	25%	90%	95%
менее 10	35%	95%	100%

32.	Гемианопсия:	
	а) битемпоральная	60
	б) биназальная	30
	в) гомонимная	25
33.	Афаксия после хирургического удаления травматической катаракты:	
	а) один глаз	10
	б) оба глаза	40
34.	Потеря хрусталика – оценивается согласно таблице остроты зрения (ст. 26а), однако в пределах:	
	а) один глаз	15 – 35
	б) оба глаза	30 – 100
35.	Нарушение проходимости слезных путей (слезоточение) в зависимости от степени и интенсивности:	
	а) один глаз	5 – 10
	б) оба глаза	10 – 15
36.	Отслоение сетчатки одного глаза - оценивается согласно таблице остроты зрения (ст. 26а и ст. 31), не менее чем	35
37.	Глаукома оценивается согласно таблице остроты зрения (ст. 26а) и таблице концентрического сужения поля зрения (ст. 31), с оговоркой, что общий процент тяжкого или длительного вреда, причиненного здоровью, не может превышать 35% за один глаз и 100% за оба глаза.	
38.	Пульсирующий экзофтальм – в зависимости от степени	50 – 100
39.	Травматическая катаракта - оценивается согласно таблице остроты зрения (ст. 26а)	
40.	Хронический конъюнктивит	1 – 10

Повреждение органа слуха

41. При снижении слуха процент инвалидности определяется согласно нижеуказанной таблице:

Правое ухо	Левое ухо	Нормальный слух - 0-25 дБ	Сниженный слух - 26-40 дБ	Тугоухость - 41-70 дБ	Полная глухота - свыше 70 дБ
Нормальный слух - 0-25 дБ		0	5	10	20
Сниженный слух - 26-40 дБ		5	15	20	30
Тугоухость - 41-70 дБ		10	20	30	40
Полная глухота - свыше 70 дБ		20	30	40	50

42.	Травмы ушной раковины:	
	а) потеря части ушной раковины	1 – 5
	б) деформация ушной раковины (шрамы, ожоги и отморожения) в зависимости от степени	5 – 10
	в) потеря одной ушной раковины	15
43.	Сужение или заращение наружного слухового прохода – одностороннее или двустороннее со снижением слуха или тугоухостью	Оценивается согласно таблице остроты слуха (ст. 41)
	Хроническое гнойное воспаление среднего уха, посттравматическое	
44.	а) одностороннее	5
	б) двустороннее	10
45.	Хроническое гнойное воспаление среднего уха - согласно оценке остроты слуха, увеличивая инвалидность:	
	а) одностороннее	5
	б) двустороннее	10
46.	Повреждение среднего уха в результате перелома височной кости со снижением слуха	Оценивается согласно таблице остроты слуха (ст. 41)
47.	Повреждение внутреннего уха:	
	а) с повреждением слуховой части	см. выше
	б) с повреждением статической части в зависимости от степени поврежд	10 – 30
48.	Повреждение лицевого нерва, включая трещину каменистой части:	
	а) одностороннее – в зависимости от степени повреждения	10 – 25
	б) двустороннее	20 – 50

Повреждения шеи, гортани, трахеи и пищевода

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
49.	Повреждение горла ослаблением функций	5 – 10
50.	Повреждение или сужение гортани, позволяющее обходиться без эндотрахеальной трубки – в зависимости от степени сужения	5 – 30

51.	Повреждение гортани, вызывающее необходимость постоянного использования эндотрахеальной трубки:	
	а) с расстройствами голоса – в зависимости от степени	5 – 30
	б) с афонией	100
52.	Повреждение трахеи – в зависимости от степени ее сужения:	
	а) без дыхательной недостаточности	1 – 15
	б) с дыхательной недостаточностью	10 – 50
53.	Повреждение пищевода, вызывающее:	
	а) частичные проблемы с питанием – в зависимости от степени нарушения питания	10 – 30
	б) необходимость питаться только жидкой пищей	50
	в) полную непроходимость пищевода с постоянным желудочным свищом	80
54.	Повреждение мягких тканей кожи, мышц, сосудов, нервов в зависимости от шрамов, подвижности шеи, положения головы:	
	а) небольшой степени тяжести	1 – 5
	б) значительной степени тяжести	5 – 20
	ПРИМЕЧАНИЕ: повреждение мягких тканей с одновременным повреждением позвоночника	

Повреждения грудной клетки и их последствия

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
55.	Травмы мягких тканей грудной клетки – в зависимости от продолжающихся болей, протяженности шрамов, дефектов мышц и степени нарушения дыхания	
	а) небольшой степени тяжести	1 – 5
	б) значительной степени тяжести	5 – 20
56.	Потеря соска у женщин – в зависимости от деформации и шрамов частичная или полная	1 – 15
57.	Потеря молочной железы в зависимости от размера дефектов и шрамов:	
	а) частичная	5 – 10
	б) полная	15 – 20
	в) с частью грудной мышцы	20 – 25
58.	Повреждение ребер (перелом и т.п.):	
	а) с наличием деформации и без уменьшения жизненного объема легких	1 – 7
	б) с наличием деформации и уменьшением жизненного объема легких – в зависимости от степени уменьшения жизненного объема	8 – 20
59.	Перелом грудины с деформацией	1 – 8
60.	Воспаление костей (свищи) ребер или грудины	10 – 20

61.	Повреждение легких и плевры (плевральные спайки, повреждение легочной ткани, дефекты легочной ткани, инородные тела и т.п.):	
	а) без дыхательной недостаточности	1 – 7
	б) с легочной недостаточностью – в зависимости от степени	8 – 40
62.	Повреждение легочной ткани, осложненное бронхиальными свищами, легочным абсцессом свища – в зависимости от степени дыхательной недостаточности ПРИМЕЧАНИЕ: при оценке по п.п. 58, 61, 62 повреждения легочной ткани и дыхательной недостаточности, подтвердить спирометрическим и рентгенологическим исследованием.	40 – 80
63.	Повреждения сердца или перикарда:	
	а) с функциональной работоспособностью кровеносной системы	5 – 10
	б) с признаками относительной функциональной работоспособности кровеносной системы	20 – 30
	в) с признаками недостаточности кровообращения – в зависимости от степени недостаточности	30 – 90
	ПРИМЕЧАНИЕ: степень повреждения сердца следует оценивать на основании радиологического и электрокардиографического исследования, а также эхокардиографического исследования.	
64.	Диафрагмальные грыжи – согласно вышеуказанным статьям	

Повреждения живота и их последствия

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
65.	Повреждения брюшных покровов (травматические грыжи, свищи, шрамы, и т.п.) – в зависимости от их расположения и размеров повреждения брюшной полости ПРИМЕЧАНИЕ: травматическими грыжами считаются грыжи, вызванные посттравматическим повреждением брюшных покровов (напр. после разрыва мышц брюшных покровов).	1 – 20
66.	Повреждения желудка, кишок и сетей:	
	а) без нарушений функций пищеварительного тракта и при достаточном состоянии питания	3 – 10
	б) с нарушениями пищеварения и при недостаточном состоянии питания - в зависимости от степени нарушений и состояния питания	10 – 40
67.	Кишечные, каналные свищи и искусственный задний проход – в зависимости от степени загрязнения и воспалительных изменений тканей, окружающих свищ:	
	а) тонкой кишки	30 – 80
	б) толстой кишки	20 – 50
68.	Перианальные свищи	5 – 15
69.	Повреждение сфинктера заднего прохода, вызывающее постоянное, полное недержание кала и газов	60
70.	Выпадение прямой кишки – в зависимости от степени выпадения	10 – 30

71.	Потеря селезенки	
	а) без особых изменений в картине крови	15
	б) с изменениями в картине крови	20 – 30
72.	Повреждения печени, желчных путей или поджелудочной железы:	
	а) с незначительными нарушениями их функции	5 – 10
	б) со средней тяжести и тяжкими нарушениями их функций в зависимости от степени	15 – 60

Повреждения мочеполовых органов

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
73.	Повреждение одной почки или обеих почек, вызывающее нарушение их функций – в зависимости от степени повреждения функций	1 – 30
74.	Потеря одной почки при второй здоровой и правильно работающей	25
75.	Потеря одной почки при нарушении работы второй почки – в зависимости от степени нарушения функций оставшейся почки	30 – 70
76.	Повреждение мочеточника, вызывающее сужение его просвета	1 – 15
77.	Повреждение мочевого пузыря – в зависимости от степени уменьшения его объема, расстройств мочеиспускания, хронических воспалительных процессов	10 – 30
78.	Свищи мочевых путей и мочевого пузыря – в зависимости от степени постоянного загрязнения мочой	20 – 50
79.	Сужение мочеиспускательного клапана:	
	а) затрудняющее мочеиспускание	5 – 15
	б) с недержанием или наличием остаточной мочи, без вторичных осложнений	20 – 30
	с) с недержанием или наличием остаточной мочи с осложнениями	30 – 50
80.	Потеря мужского полового члена	40
81.	Частичная потеря мужского полового члена	10 – 30
82.	Потеря одного яичка или яичника:	
	а) в возрасте до 45 лет	20
	б) в возрасте после 45 лет	10
83.	Потеря обоих яичек или яичников:	
	а) в возрасте до 45 лет	40
	б) в возрасте после 45 лет	20
84.	Посттравматическая водянка яичка	5 – 10
85.	Потеря матки:	
	а) в возрасте до 45 лет	40
	б) в возрасте после 45 лет	20
86.	Повреждение промежности, вызывающее выпадение женских половых органов:	
	а) влагалища	10
	б) влагалища и матки	30

Острые отравления и их последствия

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
87.	Внезапное отравление газами или/и веществами (за исключением пищевых отравлений):	
	а) с констатированной потерей сознания, но без вторичных осложнений	1 – 10
	б) вызывающее повреждение кроветворной системы и внутренних органов (эмфизема, хронический ларингит, трахеит и бронхит – в зависимости от степени повреждения)	10 – 25
88.	Внезапное пищевое отравление, вызывающее повреждение перенхиматозных органов пищеварительного тракта – в зависимости от степени повреждения ПРИМЕЧАНИЕ: повреждения нервной системы вследствие внезапных пищевых отравлений следует оценивать согласно соответственным статьям, касающимся нервной системы	5 – 15

Повреждения позвоночника, спинного мозга и их последствия

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
89.	Повреждения шейного отдела позвоночника:	
	а) ограничение подвижности в диапазоне вращения 20°-40° и/или сгибания 20°-40°	1 – 10
	б) ограничение подвижности в диапазоне вращения 0°-20° и/или сгибания 0°-20°	10 – 20
	в) полная неподвижность с нейтральным положением головы	25
	д) полная неподвижность с неблагоприятным положением головы	25 – 40
90.	Повреждения грудного отдела позвоночника (Th1 - Thn):	
	а) с ограничением подвижности (тест Шобера 2-3 см, наклон 15°-30°)	1 – 10
	б) с большим ограничением подвижности (тест Шобера 0-2 см, наклон 0°-15°)	10 – 20
	в) наличие деформации позвонка более 10% высоты вызывает увеличение степени инвалидности, предусмотренной п. а)-б) на	3 – 10
	д) наличие сегментарной нестабильности вызывает увеличение степени инвалидности, предусмотренной п. а)-б) на	5

91.	Повреждения грудного и поясничного отдела позвоночника (ТМ2-Л5) в зависимости от ограничения и деформации позвонков:	
	а) с ограничением подвижности (тест Шобера 7-5 см, вращение 30°-40°)	1 – 5
	б) с небольшим ограничением подвижности (тест Шобера 5-3 см, вращение 20°-30°)	5 – 15
	с) с большим ограничением подвижности (тест Шобера 0-3 см, вращение 0°-20°)	15 – 25
	д) наличие деформации позвонка более 10% высоты вызывает увеличение степени инвалидности, предусмотренной п. а)-б) на	5 – 10
	е) наличие сегментарной нестабильности вызывает увеличение степени Инвалидности, предусмотренной п. а)-б) на	5
92.	Изолированный перелом поперечных или остистых отростков – в зависимости от смещений, их количества и ограничений позвоночника	1 – 8
93.	Повреждение позвоночника, осложненное воспалением позвонков, наличием инородного тела и т.п., оценивается согласно ст. 89-92, увеличивая степень вреда, причиненного здоровью ПРИМЕЧАНИЕ: нестабильность, спондилолистез – в зависимости от степени оценивается согласно ст. 89-91. Повреждение мышц позвоночника оценивается согласно степени ограничения подвижности позвоночника в данном отделе.	5 – 10
94.	Повреждения спинного мозга:	
	а) при наличии симптомов поперечного рассечения спинного мозга с полным параличом или высокой степени парезом двух или четырех конечностей	100
	б) парез нижних конечностей без повреждения верхней части спинного мозга (верхних конечностей), позволяющий передвигаться с помощью двух тростей	60 – 80
	с) парез нижних конечностей, позволяющий передвигаться с помощью одной трости	30 – 40
	д) полный паралич обеих верхних конечностей с атрофией мышц, расстройствами чувствительности и трофическими изменениями без паралича нижних конечностей (после кровоизлияния в спинной мозг)	100
	е) парез обеих верхних конечностей значительной степени тяжести, значительно ослабляющий функции конечностей (после кровоизлияния в спинной мозг)	60 – 70
	ф) парез обеих верхних конечностей значительной степени тяжести (после кровоизлияния в спинной мозг)	20 – 30
г) нарушения со стороны сфинктеров и половых органов без парезов (синдром конуса спинного мозга)	20 – 40	

95.	Травматические корешковые синдромы (болевые, двигательных расстройств, сенсорные или смешанные) – в зависимости от степени: А. без объективных отклонений в неврологическом обследовании (только субъективные жалобы - боли, онемение, ощущение ригидности, и т.п.)	
	а) шейные	1 – 5
	б) грудные	1 – 7
	с) пояснично-крестцовые	1 – 5
	В. с объективными отклонениями в неврологическом обследовании (исчезновение рефлексов, атрофия мышц конечностей, ослабление мышечной силы и т.п.)	
	а) шейные	5 – 10
	б) грудные	3 – 8
	с) пояснично-крестцовые	5 – 10
	С. с объективными, очень большими неврологическими отклонениями	
	а) шейные	10 – 20
	б) грудные	8 – 12
	с) пояснично-крестцовые	10 – 20
	Д. корешковые синдромы, копчиковые	3

Повреждения таза

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
96.	Стойкое расхождение лонного сращения или разрыв крестцово-подвздошного сустава – в зависимости от степени смещения и расстройств ходьбы	
	а) небольшой степени тяжести	1 – 10
	б) значительной степени тяжести	10 – 35
97.	Перелом таза с разрывом тазового пояса, простое и множественное – в зависимости от деформации и расстройства ходьбы:	1 – 10
	а) передний отдел (лонная кость, седалищная кость)	
	б) передний и задний отдел (тип Мальгенья)	10 – 35
98.	Перелом вертлужной впадины тазобедренного сустава, крыши вертлужной впадины, дна – в зависимости от смещений, конгруэнтности сустава, степени вывиха и диапазона движений: оценка на основании повреждений тазобедренного сустава (п. 145-148) ПРИМЕЧАНИЕ: травма тазобедренного сустава, вылеченная искусственным суставом, оценивается на основании повреждения сустава до операции. Повреждение искусственного сустава оценивается на основании максимального процента минус инвалидность, определенная до установления искусственного сустава.	

99.	Изолированный перелом таза (крыло подвздошной кости, ости подвздошных костей, седалищный бугор) – в зависимости от деформации и нарушений функции ПРИМЕЧАНИЕ: сопутствующие повреждения органов таза и неврологические симптомы оцениваются дополнительно согласно статьям, касающимся соответственных повреждений органов таза или неврологических повреждений.	1 – 10
-----	--	--------

Повреждение верхней конечности

ЛОПАТКА

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью	
100.	Перелом лопатки:	Правая	Левая
	а) перелом лопатки с незначительным смещением и небольшим ограничением функции плечевого сустава (сгибание более 140°, поднятие более 140°, внутреннее вращение более 70°)	1 – 5	1 – 3
	б) перелом лопатки с выраженным смещением и средней степени ограничением функции плечевого сустава (сгибание свыше 100°-140° поднятие 100°-140°, внутреннее вращение 50°-70°)	5 – 15	3 – 12
	в) перелом лопатки с большим смещением и значительным ограничением подвижности плечевого сустава (сгибание менее 100°, поднятие менее 100°, внутреннее вращение менее 50°) ПРИМЕЧАНИЕ: нормы статьи 100 учитывают также возможные неврологические осложнения.	15 – 30	12 – 25

КЛЮЧИЦА

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью	
101.	Неправильное заживление перелома ключицы – в зависимости от степени деформации и ограничения движений:	Правая	Левая
	а) с незначительной деформацией и небольшим ограничением функции плечевого сустава (сгибание более 140° поднятие более 140°, внутреннее вращение свыше 70°)	1 – 5	1 – 4
	б) со средней степенью деформации и средней степени ограничением функции плечевого сустава (сгибание 100°-140°, поднятие 100°-140°, внутреннее вращение 50°-70°)	5 – 20	4 – 15
	в) с очень большой деформацией и значительным ограничением подвижности плечевого сустава (сгибание менее 100°, поднятие менее 100°, внутреннее вращение менее 50°)	20 – 30	15 – 25
102.	Ложный сустав ключицы – в зависимости от деформации, смещений, ослабления функции конечности – увеличение степени инвалидности, определенной на основании п. 101 о:	Правая	Левая
	а) незначительные изменения	5	3
	б) значительные изменения	7	5

	Вывих акромиально-ключичного или грудино-ключичного сустава – в зависимости от ограничения движений, ослабления способности поднятия груза и степени деформации:	Правая	Левая
103.	а) с незначительной деформацией (0/1°) и небольшим ограничением функции плечевого сустава (сгибание более 140°, поднятие более 140°, внутреннее вращение более 70°)	1 – 5	1 – 4
	б) с деформацией средней степени (I°/M°) и средней степени ограничением функции плечевого сустава (сгибание 100°-140°, поднятие 100°-140°, внутреннее вращение 50°-70°)	5 – 15	4 – 10
	с) с очень большой деформацией (III°) и значительным ограничением подвижности плечевого сустава (сгибание менее 100°, поднятие менее 100°, внутреннее вращение менее 50°)	15 – 25	10 – 20
104.	Повреждение ключицы, осложненное воспалением костей и наличием инородных тел – оценивается согласно ст. 101-103, увеличивая степень инвалидности	Правая	Левая
	ПРИМЕЧАНИЕ: при сопутствующих неврологических осложнениях необходимо применять оценку согласно статьям, касающимся повреждений соответственных частей конечности – в зависимости от степени ослабления функции.	5	5
105.	Повреждение лопаточно-плечевого сустава – в зависимости от шрамов, ограничения движений, атрофии мышц, смещений, деформации сломанной головы, ближнего эпифиза плечевой кости и других вторичных изменений:	Правая	Левая
	а) с небольшим ограничением функции плечевого сустава (сгибание более 140°, поднятие более 140°, внутреннее вращение более 70°)	1 – 5	1 – 4
	б) со средней степени ограничением функции плечевого сустава (сгибание 100°-140°, поднятие 100°-140°, внутреннее вращение 50°-70°)	5 – 15	4 – 10
	с) со значительным ограничением подвижности плечевого сустава (сгибание менее 100°, поднятие менее 100°, внутреннее вращение менее 50°)	15 – 30	10 – 25
106.	Застарелый, не устраненный вывих плечевого сустава – в зависимости от диапазона движений и положения конечности	Правая 20 – 35	Левая 15 – 30
107.	Привычные или рецидивирующие вывихи, подтвержденные рентгенологическим исследованием и медицинской справкой о нескольких (как минимум трех) случаях вывиха	Правая 25	Левая 20
108.	Болтающийся сустав впоследствии посттравматических убытков костей – в зависимости от нарушений функций ПРИМЕЧАНИЕ: сустав дряблый из-за параличей, оценивается по неврологическим нормам	Правая 25 – 35	Левая 20 – 30
109.	Анкилоз плечевого сустава, понимаемый как полное отсутствие подвижности в лопаточно-плечевом суставе	Правая	Левая
	а) при благоприятном функциональном положении (при отведении ок. 70°, антепозиция 35° и наружное вращение ок. 25°) в зависимости от положения и функции	25 – 35	15 – 25
	б) при неблагоприятном функциональном положении	40	35
110.	Рубцевая контрактура плечевого сустава в зависимости от нарушений функций сустава – оценка согласно п. 105		

111.	Повреждение плеча, осложненное хроническим воспалением костей, наличием инородных тел, свищами и неврологическими изменениями оценивается согласно статьям 104-109, увеличивая степень вреда, причиненного здоровью – в зависимости от степени осложнений и ослабления	Правая 8	Левая 6
112.	Потеря конечности в плече	75	65
113.	Потеря конечности вместе с лопаткой	80	70

ПЛЕЧО

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью	
114.	Перелом тела плечевой кости в зависимости от смещений, ограничений в плечелопаточном и локтевом суставе;	Правая	Левая
	а) с небольшим смещением и небольшим ограничением функции плечевого сустава (сгибание более 140°, поднятие более 140°, внутреннее вращение более 70°) и / или локтя (сгибание более 120°, дефицит выпрямления до 5°, полные вращательные движения)	1 – 8	1 – 5
	б) со средней степени смещением и ограничением функции плечевого сустава (сгибание 100°-140°, поднятие 100°-140°, внутреннее вращение 50°-70°) и / или локтевого сустава (сгибание 120°-90°, дефицит выпрямления 5°-30°, ограничение вращения до 60°)	8 – 15	5 – 10
	в) со значительным смещением и ограничением подвижности плечевого сустава (сгибание менее 100°, поднятие менее 100°, внутреннее вращение менее 50°) и / или локтевого сустава (сгибание менее 90°, дефицит выпрямления более 30°, вращательная подвижность ограничена более чем на 60°)	15 – 25	10 – 20
	д) переломы, осложненные хроническим воспалением костей, свищами, отсутствием сращения, ложным суставом, инородными телами и неврологическими изменениями - как в пунктах а-с, увеличивая степень инвалидности на	7 – 15	5 – 10
115.	Повреждение мышц, сухожилий и их прикреплений – в зависимости от вторичных изменений и ослабления функции:	Правая	Левая
	а) с небольшим ограничением функции плечевого сустава (сгибание более 140°, поднятие более 140°, внутреннее вращение более 70°) и / или локтя (сгибание более 120°, дефицит выпрямления до 5°, полное вращательное движение)	1 – 5	1 – 3
	б) со средней степени ограничением функции плечевого сустава (сгибание 100°-140°, поднятие 100°-140°, внутреннее вращение 50°-70°) и / или локтевого сустава (сгибание 120°-90°, дефицит выпрямления 5°-30°, ограничение вращения до 60°)	5 – 10	3 – 8
в) со значительным ограничением подвижности плечевого сустава (сгибание менее 100°, поднятие менее 100°, внутреннее вращение менее 50° и / или локтевого сустава (сгибание менее 90°, дефицит выпрямления более 30°, вращательная подвижность ограничена более чем на 60°)	10 – 20	8 – 15	

116.	Потеря конечности в области плеча:	Правая	Левая
	а) с сохранением только 1/3 ближе плечевой кости	70	65
	б) при более длинных культях	65	60
117.	Мышечные грыжи плеча, в зависимости от размеров	1 – 3	1 – 3

ЛОКТЕВОЙ СУСТАВ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью	
118.	Перелом периферического эпифиза плечевой кости, локтевого отростка, головки лучевой кости – в зависимости от деформации и ограничения движений:	Правая	Левая
	а) с небольшим смещением и небольшим ограничением функции локтевого сустава (сгибание более 120°, дефицит выпрямления до 5°, полные вращательные движения)	1 – 5	1 – 4
	б) со средней степени смещением и ограничением функции локтевого сустава (сгибание 120°-90°, дефицит выпрямления 5°-30°, ограничение вращения до 60°)	5 – 15	4 – 10
	с) со значительным смещением и ограничением подвижности локтевого сустава (сгибание менее 90°, дефицит выпрямления более 30°, вращательная подвижность ограничена более чем на 60°)	15 – 25	10 – 20
119.	Анкилоз локтевого сустава:	Правая	Левая
	а) при сгибании близком прямому углу и с сохранившимися движениями обrotowуmі предплечья (75°-10°)	30	25
	б) с отсутствием вращательных движений	35	30
	с) при других неблагоприятных положениях-в зависимости от функциональной пригодности конечности	30 – 45	25 – 40
120.	Контрактура локтевого сустава – в зависимости от диапазона сгибания, выпрямления и степени сохранения вращательных движений предплечья согласно пункту 118		

ПРИМЕЧАНИЕ: все прочие повреждения в области локтевого сустава следует оценивать согласно статьям 118-120

121.	Болтающийся локтевой сустав – в зависимости от степени дряблости и состояния мышц	15 – 30	15 – 25
122.	Повреждение локтевого сустава, осложненное хроническим воспалительным процессом, свищами, инородными телами и т.п., оценивается согласно ст. 118-121, увеличивая степень инвалидности	Правая	Левая
	ПРИМЕЧАНИЕ: полное выпрямление локтевого сустава - на°, полное сгибание локтевого сустава - 145°.	2 – 5	1 – 5

ПРЕДПЛЕЧЬЕ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью	
123.	Переломы в области дальних эпифизов одной или обеих костей предплечья, вызывающие ограничения подвижности запястья и деформацию - в зависимости от степени функциональных нарушений:	Правая	Левая
	а) с небольшим смещением и небольшим ограничением функции запястья (тыльное и ладонное сгибание до 60°)	1 – 5	1 – 4
	б) со средней степени перемещением и ограничением функции запястья (тыльное и ладонное сгибание 40°-60°)	5 – 15	5 – 10
	в) со значительным перемещением и ограничением подвижности запястья (тыльное и ладонное сгибание менее 40°)	15 – 20	10 – 15
124.	Переломы тел одной или обеих костей предплечья – в зависимости от перемещений, деформации и функциональных нарушений:	Правая	Левая
	а) с небольшим смещением и небольшим ограничением функции локтевого сустава (сгибание более 120°, дефицит выпрямления до 5°, полные вращательные движения) и / или запястья (тыльное и ладонное сгибание до 60°)	1 – 5	1 – 4
	б) со средней степени перемещением и ограничением функции локтевого сустава (сгибание 120°-90°, дефицит выпрямления 5°-30°, ограничение вращения до 60°) и / или запястья (тыльное и ладонное сгибание 40°-60°)	5 – 15	5 – 10
	в) со значительным перемещением и ограничением подвижности локтевого сустава (сгибание менее 90°, дефицит выпрямления более 30°, вращательная подвижность ограничена на более чем 60°) и / или запястья (тыльное и ладонное сгибание менее 40°)	15 – 25	10 – 20
125.	Повреждение мягких тканей предплечья, кожи, мышц, сухожилий, сосудов - в зависимости от размеров, повреждения и ослабления функций, вторичных изменений (трофические, циркуляционные, шрамы и прочие):	Правая	Левая
	а) небольшие изменения	1 – 5	1 – 4
	б) значительные изменения	5 – 15	4 – 10
126.	Ложный сустав тела локтевой или лучевой кости – в зависимости от деформации, костных дефектов, ослабления функций и прочих вторичных изменений – оценка согласно пункту 124, увеличивая степень инвалидности на	Правая 5 – 10	Левая 2 – 7
127.	Отсутствие сращения, ложный сустав обеих костей предплечья – в зависимости от деформации, костных дефектов, ослабления функций и прочих вторичных изменений – согласно пункту 124, увеличивая степень инвалидности на	Правая 8 – 15	Левая 7 – 10
128.	Повреждение предплечья, осложненное хроническим воспалением кости, свищами, наличием инородных тел, дефектом костной ткани и неврологическими изменениями – оценивается согласно статьям 123 – 127, увеличивая степень вреда, причиненного здоровью в зависимости от степени осложнений	Правая 1 – 10	Левая 1 – 6
129.	Потеря конечности в области предплечья – в зависимости от характера культи и ее пригодности для протезирования	Правая 55 – 65	Левая 55 – 60
130.	Потеря предплечья в непосредственной близости лучезапястного сустава	50	45

ЗАПЯСТЬЕ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью	
		Правая	Левая
131.	Повреждение запястья: подворот, вывих, перелом – в зависимости от шрамов, деформации, протяженности повреждения, ослабления функции, трофических и прочих вторичных изменений:	Правая	Левая
	а) с небольшими смещениями и с небольшим ограничением функции запястья (тыльное и ладонное сгибание 40°-60°)	1 – 5	1 – 4
	б) со средней степени перемещением и ограничением функции запястья (тыльное и ладонное сгибание 40°-60°)	5 – 15	5 – 10
	в) со значительным перемещением и ограничением подвижности запястья (тыльное и ладонное сгибание менее 40°)	15 – 20	10 – 15
132.	Полный анкилоз в области запястья:	Правая	Левая
	а) в функционально благоприятном положении – в зависимости от степени ослабления функций ладони и пальцев	15 – 30	10 – 20
	б) в функционально неблагоприятном положении – в зависимости от степени ослабления функций ладони и пальцев	25 – 35	20 – 30
133.	Повреждения запястья, осложненные глубокими, стойкими трофическими изменениями, хроническим гнойным воспалением костей, свищами и неврологическими изменениями, оценивается согласно статьям 131 и 132, увеличивая степень вреда, причиненного здоровью в зависимости от степени осложнений	Правая 1 – 8	Левая 1 – 6
134.	Потеря руки на уровне запястья	45	40

ПЯТЬ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью	
		Правая	Левая
135.	Повреждение пясти, мягких тканей (кожи, мышц, сосудов, нервов), костей в зависимости от шрамов, деформации, ослабления функции руки и прочих вторичных изменений:	Правая	Левая
	а) небольшая деформация, ограничение подвижности до 25% нормы	1 – 4	1 – 3
	б) средней степени деформация и ограничение подвижности 25% - 50% нормы	5 – 8	4 – 6
	в) обширная деформация и ограничение подвижности на более чем 50% нормы	9 – 12	7 – 10

БОЛЬШОЙ ПАЛЕЦ РУКИ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью	
		Правая	Левая
136.	Потеря в области большого пальца руки – в зависимости от размера дефекта, шрамов, деформации, качества культи, ограничения движения пальца, ослабления функции руки и других вторичных изменений:	Правая	Левая
	а) частичная потеря подушечки	1 – 3	1 – 2
	б) потеря подушечки	4	3
	с) потеря ногтевой фаланги	5 – 7	3 – 5
	д) потеря ногтевой фаланги и базовой фаланги (с 2/3 длины фаланги)	10	7
	е) потеря ногтевой фаланги и базовой фаланги ниже 2/3 длины или потеря обеих фаланг без кости пясти	15	10
	ф) потеря обеих фаланг с костью пясти	25	20
137.	Прочие повреждения большого пальца руки: переломы, вывихи, повреждения мышц, сухожилий, сосудов, нервов – в зависимости от шрамов, деформации, расстройств чувствительности, ограничения движений пальца, ослабления функции руки и других вторичных изменений:	Правая	Левая
	а) небольшое ограничение функции (суммарное сгибание более 100°, оппозиция до -1 см)	1 – 8	1 – 5
	б) средней степени ограничение функции (суммарное сгибание 70°-100°) оппозиция -2 - -4 см)	8 – 15	5 – 10
	с) большое ограничение функции (суммарное сгибание менее 70°, оппозиция менее 4 см) ПРИМЕЧАНИЕ: при оценке степени нарушения функций большого пальца руки, следует учитывать, прежде всего, способность противостояния и захвата.	15 – 25	10 – 20

УКАЗАТЕЛЬНЫЙ ПАЛЕЦ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью	
		Правая	Левая
138.	Потеря в области указательного пальца – в зависимости от шрамов, деформации, качества культи, ограничения движений указательного пальца, ослабления функции руки:	Правая	Левая
	а) частичная потеря подушечки	1 – 3	1 – 2
	б) потеря подушечки	4	3
	с) потеря ногтевой фаланги	5	4
	д) потеря ногтевой фаланги и части средней фаланги	8	6
	е) потеря ногтевой и средней фаланги	10	8
	ф) потеря трех фаланг	15	12
г) потеря указательного пальца с костью пясти	20	16	
	Полное суммарное сгибание суставов MCP, PIP, DIP = 260°		

139.	Любые прочие повреждения в области указательного пальца: шрамы, повреждения сухожилий, деформация, контрактуры суставов, анкилозы, трофические изменения, расстройства чувствительности, и т.п. – в зависимости от степени:	Правая	Левая
	а) небольшое ограничение подвижности (суммарное сгибание до 230° и/или суммарный дефицит выпрямления до 20°)	1 – 3	1 – 2
	б) средней степени ограничение подвижности (суммарное сгибание до 230°-160° и/или суммарный дефицит выпрямления 20°-40°)	3 – 8	2 – 5
	в) большое ограничение подвижности (суммарное сгибание менее 160° и/или суммарный дефицит выпрямления 40°)	8 – 12	5 – 10
	д) изменения значительной степени, граничащие с потерей указательного atq wskaziciela пальца (непригодность пальца)	15	12

СРЕДНИЙ ПАЛЕЦ, БЕЗЫМЯННЫЙ ПАЛЕЦ И МИЗИНЕЦ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью	
140.	Средний, безымянный палец, мизинец – в зависимости от степени поврежд.:	Правая	Левая
	а) частичная потеря подушечки	1 – 2	1
	б) потеря подушечки или ногтевой фаланги	2,5	2
	в) потеря двух фаланг	5	4,5
	г) потеря трех фаланг	7 – 8	5 – 6
141.	Потеря пальцев: среднего, безымянного, мизинца с костью пясти Все прочие повреждения в области среднего пальца, безымянного пальца, мизинца и соответственных костей пясти (шрамы, повреждения сухожилий, деформация, контрактура суставов, анкилозы, трофические изменения, расстройства чувствительности и т.п.) - вызывающие:		
	а) небольшое ограничение подвижности (суммарное сгибание до 230° и/или суммарный дефицит выпрямления до 20°)	8 – 12	6 – 8
	б) средней степени ограничение подвижности (суммарное сгибание до 230°-160° и/или суммарный дефицит выпрямления 20°-40°)	Правая 1 – 2	Левая 1 – 1,5
142.	в) большое ограничение подвижности (суммарное сгибание менее 160° и/или суммарный дефицит выпрямления более 40°) ПРИМЕЧАНИЕ: при повреждениях, охватывающих большее количество пальцев, глобальная оценка должна быть ниже, чем общая потеря этих пальцев, и соответствовать степени пригодности руки. Повреждения, охватывающие все пальцы с полной потерей пригодности руки, не могут превысить для правой руки 45% и для левой - 40%.	2 – 3 4 – 6	1,5 – 2 3 – 5

Повреждения нижней конечности
ТАЗОБЕДРЕННЫЙ СУСТАВ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
143.	Потеря нижней конечности путем вылуцения тазобедренного сустава	85
144.	Повреждение мягких тканей суставно-связочного аппарата, мышц, сосудов, нервов, кожи – в зависимости от степени ограничения движений:	
	а) небольшое ограничение подвижности (сгибание до 90°, отведение до 30°, внутреннее и наружное вращение до 30°)	1 – 6
	б) средней степени ограничение подвижности (сгибание 10°-90°, отведение 20°-30°, внутреннее и наружное вращение до 20°-30°)	6 – 12
	в) большое ограничение подвижности (сгибание менее 70°, отведение менее 20°, внутреннее и наружное вращение менее 20°)	12 – 20
145.	Анкилоз тазобедренного сустава – в зависимости от положения и вторичных нарушений статики и динамики:	
	а) в благоприятном функциональном положении	20 – 30
	б) в неблагоприятном функциональном положении	30 – 50
146.	Прочие последствия повреждений тазобедренного сустава (вывихов, переломов, переломов ближнего эпифиза бедренной кости, переломов шейки бедра, переломов чрезвертельных и подвертельных переломов, переломов вертелов, и т.п.) – в зависимости от диапазона движений, перемещений, укорочения, деформации и разнообразных вторичных изменений, а также субъективных симптомов:	
	а) небольшое ограничение подвижности (сгибание до 90°, отведение до 30°, внутреннее и наружное вращение до 30°)	1 – 10
	б) средней степени ограничение подвижности (сгибание 70°-90°, отведение 20°-30°, внутреннее и наружное вращение до 20°-30°)	10 – 20
	в) большое ограничение подвижности (сгибание менее 70°, отведение менее 20°, внутреннее и наружное вращение менее 20°)	20 – 35
	д) с дополнительными вторичными последствиями и изменениями в области позвоночника, крестцово-подвздошного сустава, колена и т.п. – согласно пункту а-с, увеличивая степень инвалидности на	5 – 10

147.	<p>Контрактуры и анкилозы, осложненные хроническим воспалением костной ткани со свищами, инородными телами и т.п. – оцениваются согласно ст. 143-146, увеличивая степень инвалидности – в зависимости от размеров осложнений дополнительно на</p> <p>ПРИМЕЧАНИЕ: в качестве результата травматического повреждения бедра, часто указываются следующие болезненные изменения: гематогенное гнойное воспаление кости, костно-суставной туберкулез, опухоли, асептические некрозы кости, бедро с уменьшенным углом между шейкой и диафизом подростков и прочая деформация, вызывающие нарушения статики. При болезненных состояниях такого рода, особое внимание следует обращать на существование причинной связи между этими заболеваниями и несчастным случаем.</p>	5 – 10
------	--	--------

БЕДРО

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
148.	Перелом бедренной кости – в зависимости от деформации, укорочения, атрофии мышц и ограничения движений в суставах:	
	а) небольшое ограничение подвижности бедра (сгиб до 90°, отведение до 30° внутреннее и наружное вращение до 30°) и/ или колена (сгибание до 110°, дефицит выпрямления до 5°) и/или укорочения до 3 см	1 – 10
	б) средней степени ограничение подвижности бедра (сгиб 70°-90°, отведение 20° - 30°, внутреннее и наружное вращение до 20°-30°) и / или колена (сгибание 110° - 80°, дефицит выпрямления до 5°-10°) и / или укорочение 3-6 см	10 – 25
	в) большое ограничение подвижности бедра (сгибание менее 70°, отведение менее 20°, внутреннее и наружное вращение менее 20°) и /или колена (сгиб менее 80°, дефицит выпрямления более 10° и / или укорочение более 6 см	25 – 45
149.	Ложный сустав или дефекты бедренной кости, делающие невозможной нагрузку на конечность – в зависимости от степени ослабления функции, сокращения или вторичных нарушений	45 – 60
150.	Повреждения кожи, мышц, сухожилий (ожоги, рассечения, подкожные трещины, мышечные грыжи и т.п.) – в зависимости от нарушения функций, и т.п., согласно пункту 148	
151.	Повреждения больших сосудов, посттравматические аневризмы – в зависимости от степени вторичных трофических нарушений	5 – 15
152.	Повреждения бедра, осложненные хроническим гнойным воспалением костей, свищами, инородными телами, внескелетным окостенением и неврологическими изменениями, оцениваются согласно статьям 148-151, увеличивая степень вреда, причиненного здоровью в зависимости от размера осложнений на	1 – 10

153.	Повреждения бедра, осложненные сопутствующим повреждением седалищного нерва, оцениваются согласно статьям 148-151, увеличивая степень вреда, причиненного здоровью в зависимости от повреждения нерва на ПРИМЕЧАНИЕ: общая степень вреда, причиненного здоровью, оцениваемого согласно статьям 148-151 и 153, не может превысить 70%.	1 – 30
154.	Потеря конечности – в зависимости от длины культы и пригодности ее свойств для протезирования.	50 – 70

КОЛЕННЫЙ СУСТАВ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
155.	Перелом эпифизов, образующих коленный сустав (сумки, связок, менисков) - в зависимости от деформации, косолапости, вальгусности, контрактур, ограничения движений, стабильности сустава, статико-динамических нарушений конечности и их изменений:	
	а) небольшое ограничение функции колена (сгибание до 110°, дефицит выпрямления до 5°)	1 – 5
	б) средней степени ограничение функции колена (сгибание 110°-80°, дефицит выпрямления 5°-10°)	5 – 10
	в) большое ограничение функции колена (сгибание менее 80°, дефицит выпрямления более 10°)	10 – 20
	д) неподвижность колена, понимаемая как отсутствие какого-либо движения сустава	25
156.	Повреждение суставно-связочного аппарата – в зависимости от ограничения движений, стабильности сустава, статико-динамических нарушений конечности и их изменений:	
	а) нестабильность в одной плоскости I° с небольшой атрофией мышц	1 – 3
	б) нестабильность в одной плоскости II°, в двух плоскостях I° с вторичными изменениями	4 – 10
	в) нестабильность в одной плоскости III°, в двух плоскостях II° со значительными вторичными изменениями	10 – 15
	г) нестабильность в двух плоскостях III° с большими вторичными изменениями	15 – 20
	е) тяжкая многоплоскостная нестабильность III° в зависимости от вторичных изменений	20 – 25
157.	Прочие повреждения коленного сустава (шрамы на коже, инородные тела) – в зависимости от недугов, отеков, хронических воспалительных процессов, свищей и прочих вторичных изменений – оценка согласно пунктам 155-156, увеличивая степень инвалидности на	1 – 6
158.	Потеря конечности на уровне коленного сустава ПРИМЕЧАНИЕ: физиологический диапазон движений коленного сустава принимается в пределах 0°-150°.	50

ГОЛЕНЬ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
159.	Перелом берцовой кости – в зависимости от деформации, смещения, вторичных осложнений, трофических и функциональных изменений конечности, и т.п.:	
	а) небольшое ограничение функции колена (сгибание до 110°, дефицит выпрямления до 5°) и / или голеностопного сустава (тыльное сгибание до 15°, подошвенное сгибание до 30°), укорочение до 3 см	1 – 10
	б) средней степени ограничение функции колена (сгибание 110°-80°, дефицит выпрямления 5°-10) и / или голеностопного сустава (тыльное сгибание 5°-15°, подошвенное сгибание до 15°-30°), укорочение 3-6 см	10 – 20
	в) большое ограничение функции колена (сгибание менее 80°, дефицит выпрямления более 10°) и / или голеностопного сустава (тыльное сгибание менее 5°, подошвенное сгибание менее 15°), укорочение более 6 см	20 – 30
	д) хронические воспалительные изменения, трофические язвы, неврологические нарушения, некротические процессы – оценка согласно а-с, увеличивая степень инвалидности на	1 – 7
160.	Изолированный перелом малоберцовой кости – в зависимости от смещений, деформации, ослабления функций конечности	1 – 3
161.	Повреждения мягких тканей голени, повреждения ахиллова сухожилия и других сухожилий – в зависимости от протяженности повреждения, нарушений функции и деформации стопы и ограничения функций, сосудистых, прочих трофических изменений:	
	а) небольшие ограничение функции голеностопного сустава (тыльное сгибание до 15°, подошвенное сгибание до 30°)	1 – 5
	б) средней степени ограничение функции голеностопного сустава (тыльное сгибание 5°-15°, подошвенное сгибание до 15°-30°)	5 – 10
	в) большое ограничение функции голеностопного сустава (тыльное сгибание менее 5°, подошвенное сгибание менее 15°)	10 – 20
	д) хронические воспалительные изменения, трофические язвы, Неврологические нарушение, некротические процессы – оценка согласно а-с, увеличивая степень инвалидности на	1 – 5
162.	Потеря нижней конечности в области голени – в зависимости от характера культи, длины, пригодности для протезирования и вторичных изменений в области конечности:	
	а) при длине культи до 8 см, начиная измерение с суставной щели (у детей в возрасте до 10 лет при длине культи до 6 см)	50
	б) при более длинных культях	35 – 45

ГОЛЕНОСТОПНЫЙ СУСТАВ И ТАРАННО-ПЯТОЧНЫЙ СУСТАВ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
163.	<p>Повреждение голеностопного и таранно-пяточного сустава, подвороты, подвывихи, вывихи, переломы, ушибы и прочие ранения – в зависимости от шрамов, деформации, ограничения подвижности и статико-динамических нарушений стопы, хронических отеков и продолжающихся недугов:</p>	
	<p>а) небольшое ограничение функции голеностопного сустава (тыльное сгибание до 15°, подошвенное сгибание до 30°)</p>	1 – 4
	<p>б) средней степени ограничение функции голеностопного сустава (тыльное сгибание 5°-15°, подошвенное сгибание до 15°-30°)</p>	5 – 10
	<p>в) большое ограничение функции голеностопного сустава (тыльное сгибание менее 5°, подошвенное сгибание менее 15°)</p>	10 – 20
	<p>д) хронические воспалительные изменения, трофические язвы, неврологические нарушения, некротические процессы - оценка согласно а-с, увеличивая степень инвалидности на</p>	1 – 6
164.	<p>Анкилоз голеностопного или таранно-пяточного сустава в зависимости от деформации, положения стопы, вторичных изменений и прочих осложнений:</p>	
	<p>а) под углом близким прямому углу</p>	10
	<p>б) в других функционально неблагоприятных положениях</p>	10 – 20
	<p>в) в неблагоприятных положениях с воспалительными, неврологическими изменениями и т.п. – согласно пунктам а-с, увеличивая степень инвалидности на</p>	1 – 5
165.	<p>Переломы таранной или пяточной кости – в зависимости от сохраняющихся ограничений подвижности:</p>	
	<p>а) небольшое ограничение функций суставов стопы (тыльное сгибание до 15°, подошвенное сгибание до 30°)</p>	1 – 4
	<p>б) средней степени ограничение функции суставов стопы (тыльное сгибание 5°-15°, подошвенное сгибание до 15°-30°)</p>	5 – 10
	<p>в) большое ограничение функции суставов стопы (тыльное сгибание менее 5°, подошвенное сгибание менее 15°)</p>	10 – 20
	<p>д) хронические воспалительные изменения, трофические язвы, неврологические нарушения, некротические процессы – оценка согласно а-с, увеличивая степень инвалидности на</p>	1 – 8

СУСТАВЫ СТОПЫ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
166.	Потеря таранной или пяточной кости – в зависимости от шрамов, деформаций, статико-динамических нарушений стопы и других осложнений	15 – 30
167.	Повреждение костей плюсны со смещениями, деформацией и прочими вторичными изменениями:	
	а) небольшое ограничение функции суставов стопы (тыльное сгибание до 15°, подошвенное сгибание до 30°)	1 – 4
	б) средней степени ограничение функции суставов стопы (тыльное сгибание 5°-15°, подошвенное сгибание до 15°-30°)	5 – 10
	в) большое ограничение функции суставов стопы (тыльное сгибание менее 5°, подошвенное сгибание менее 15°)	10 – 20
	д) хронические воспалительные изменения, трофические язвы, неврологические нарушения, некротические процессы – оценка согласно а-с, увеличивая степень инвалидности на	1 – 5
168.	Переломы костей плюсны – в зависимости от смещений, деформации стопы, статико-динамических нарушений и других изменений:	
	1. I или V кости плюсны	
	а) небольшое ограничение функции суставов стопы (тыльное сгибание до 15°, подошвенное сгибание до 30°)	1 – 4
	б) средней и большой степени ограничение функции суставов стопы (тыльное сгибание менее 15°, подошвенное сгибание менее 30°)	5 – 10
	2. II, III, IV костей плюсны	
а) небольшое ограничение функции суставов стопы (тыльное сгибание до 15°, подошвенное сгибание до 30°)	1 – 3	
б) средней и большой степени ограничение функции суставов стопы (тыльное сгибание менее 15°, подошвенное сгибание менее 30°)	4 – 8	
169.	Переломы костей плюсны, осложненные воспалением костей, свищами, вторичными трофическими изменениями и неврологическими изменениями оцениваются согласно ст. 168, увеличивая степень инвалидности – в зависимости от степени осложнений на	1 – 5
170.	Прочие повреждения стопы – в зависимости от недугов, шрамов, деформации, трофических изменений, трофических и динамических нарушений стопы и других вторичных изменений:	
	а) небольшое ограничение функции суставов стопы (тыльное сгибание до 15°, подошвенное сгибание до 30°)	1 – 4
	б) средней и большой степени ограничение функции суставов стопы (тыльное сгибание менее 15°, подошвенное сгибание менее 30°)	5 – 8
171.	Полная потеря стопы	40
172.	Потеря стопы на уровне шопарова сустава	35
173.	Потеря стопы в лисфранковом суставе	25
174.	Потеря стопы в области костей плюсны – в зависимости от протяженности потери передней части стопы и свойств культи	15 – 25

ПАЛЬЦЫ СТОПЫ

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью
175.	Повреждение большого пальца ноги – в зависимости от шрамов, деформации, размера убытков, характера культи, нарушений статики и хождения и прочих вторичных изменений:	
	а) дефекты подушечки или частичная потеря ногтевой фаланги большого пальца ноги	1 – 4
	б) потеря ногтевой фаланги большого пальца ноги	5
	в) потеря всего большого пальца ноги	7
176.	Прочие повреждения большого пальца ноги – в зависимости от протяженности повреждения (мягких тканей):	
	а) небольшие ограничения подвижности (суммарное сгибание до 30°, суммарное выпрямление до 30°)	1 – 4
	б) средней и большой степени ограничения подвижности (суммарное сгибание менее 30°, суммарное выпрямление менее 30°)	4 – 7
177.	Потеря большого пальца ноги вместе с костью плюсны в зависимости от протяженности потери кости плюсны	10 – 15
178.	Повреждения, дефекты в области II, III, IV, V пальцев:	
	а) частичная потеря, небольшие ограничения подвижности (суммарное сгибание до 30°, суммарное выпрямление до 30°)	1 – 2
	б) частичная потеря, средней и большой степени ограничения подвижности (суммарное сгибание менее 30°, суммарное выпрямление менее 30°)	3 – 4
179.	Потеря II или V пальца с костью плюсны	5 – 10
180.	Потеря III или IV пальца с костью плюсны – в зависимости от степени дефекта, положения стопы и других вторичных изменений	5 – 8
181.	Прочие небольшие повреждения и деформация пальцев – в зависимости от степени дефекта функции, в общем ПРИМЕЧАНИЕ: повреждение культи ампутированных конечностей, требующее изменения протеза, реампутации или невозможности применения протеза – оценивать согласно ампутации на более высоком уровне.	1 – 3

Паралич или парезы отдельных периферических нервов

№п/п	Перечисление	Процент вреда, причиненного здоровью	
		Правая	Левая
182.	Частичное или полное повреждение – в зависимости от степени нарушений:	Правая	Левая
	а) диафрагмального нерва ниже его соединения с подключичным нервом	5 – 15	
	б) длинного грудного нерва	5 – 15	5 – 10
	в) подмышечного нерва	5 – 20	5 – 10
	г) мышечно-кожного нерва	5 – 25	5 – 20
	е) лучевого нерва выше отхода ветки к трехглавом мышце плеча	7 – 30	5 – 25
	ф) лучевого нерва ниже отхода ветки к трехглавом мышце плеча	5 – 30	3 – 25
	г) лучевого нерва над входом в канал супинатора предплечья	5 – 20	1 – 15
	д) лучевого нерва после выхода из канала супинатора предплечья	2 – 10	1 – 8
	е) срединного нерва в области плеча	5 – 30	3 – 20
	ж) срединного нерва в области запястья	5 – 20	5 – 10
	з) локтевого нерва	5 – 30	3 – 20
	и) плечевого сплетения надключичной части (верхней)	10 – 20	5 – 15
	й) плечевого сплетения подключичной части (нижней)	20 – 45	15 – 35
	л) прочих нервов шейно—грудного отдела	1 – 10	
	м) запирательного нерва	5 – 15	
	н) бедренного нерва	5 – 25	
	о) ягодичных нервов (верхнего и нижнего)	5 – 15	
	п) общего срамного нерва	3 – 25	
	к) седалищного нерва перед разделением на большеберцовый нерв и малоберцовый нерв (норму по высоте более 50% следует применять только при неизлечимых язвах)	20 – 60	
л) большеберцового нерва (норму по высоте более 30% следует применять только при неизлечимых язвах)	5 – 20		
м) малоберцового нерва	10 – 20		
н) пояснично-крестцового соединения	40 – 60		
о) прочих нервов пояснично-крестцового соединения	1 – 10		