Приложение №2

к Постановлению Совета Министров

Донецкой Народной Республики

от 24.07.2015 г. № 14-22

**Критерии**

установления медико-социальными экспертными комиссиями степени стойкой утраты профессиональной трудоспособности в процентах работникам, которым причинено повреждение здоровья, связанное с выполнением трудовых обязанностей

**Таблица 1**

Последствия травм и профессиональных заболеваний и формы их проявления при патологии центральной и периферической нервной системы

1. Последствия черепно-мозговой травмы, клещевого энцефалита и других вирусных инфекций центральной нервной системы, острых отравлений, поражения электротоком и ионизирующим излучением, которые проявляются в виде:

1.1 Вазо-вегетативного синдрома:

а) легкого 5 -10%

б) умеренного 15-30%

в) выраженного 35- 40%

г) резко выраженного 45 - 50%

Устанавливается при исключении наличия синдромов, предусмотренных пунктами 1.11 - 1.17 этой таблицы, при участии психиатра и психолога

1.2 Ликворно-гипертензионного синдрома:

а) легкого 5-10%

б) умеренного 15 - 25%

в) выраженного 30 - 40%

г) резко выраженного 45 - 50%

Не учитываются случаи расширения ликворосодержащих пространств вследствие атрофического процесса головного мозга (последствия цереброваскулярных болезней, дегенеративные и наследственные заболевания, последствия травм нервной системы).

1.3 Синдрома афазии:

а) легкого 5 - 25%

б) умеренного 30 - 60%

в) выраженного 65 - 80%

г) тотальной афазии 100%

1.4 Гипоталамического синдрома:

а) легкого 10 - 20%

б) умеренного 25 - 30%

в) выраженного 35 - 50%

Устанавливается при исключении наличия синдромов, предусмотренных пунктами 1.11 - 1.17 этой таблицы, при участии психиатра и психолога

1.5 Синдрома двигательных нарушений:

1.5.1. Монопареза:

а) легкого 5 - 15%

б) умеренного 20 - 40%

в) выраженного 45 - 50%

г) резко выраженного (моноплегия) 50 - 60%

1.5.2. Гемипареза:

а) легкого 5 - 25%

б) умеренного 30 - 45%

в) выраженного 50 - 80%

г) резко выраженного 85 - 95%

д) гемиплегии 100%

1.5.3. Тетрапареза:

а) легкого 10-25%

б) умеренного 30 - 60%

в) выраженного 70 - 90%

г) резко выраженного (тетраплегия) 100%

1.6 Нарушения координации (кроме вестибулярной атаксии):

а) легкого 5-10%

б) умеренного 15 - 30%

в) выраженного 35 - 60%

г) резко выраженного 65 - 80%

1.7 Дефекта костей черепа (незамещенного):

а) до 3 см2 5 - 25%

б) от 3 см2 до 6 см2 30 - 40%

в) более 6 см2 45 - 80%

1.8 Эпилептиформного синдрома:

а) редкие припадки (легкие - 1 - 2 в день, тяжелые - 1 - 2 в месяц)

10 - 30%

б) припадки средней частоты (легкие-3-4 в день, тяжелые -3-4 в месяц) 35 - 50%

в) частые припадки (легкие-свыше 5 в день, тяжелые-свыше 5 в месяц) 70 - 80%

тяжелые припадки - первично- и вторично- генерализованные припадки, легкие припадки - фокальные припадки без генерализации, абсансы, атонические припадки, атипичные припадки

1.9 Синдрома паркинсонизма:

а) легкого 10-25%

б) умеренного 30 - 60%

в) выраженного 70 - 80%

г) резко выраженного 90 - 100%

г) резко выраженного 90 - 100%

В случае паркинсонизма необходимо наличие критериев, исключающих болезнь Паркинсона

1.10. Гиперкинетического синдрома:

а) легкого 10 - 25%

б) умеренного 30 - 50%

в) выраженного 55 - 70%

г) резко выраженного 75 - 90%

1.11 Астенического синдрома:

а) легкого 0 - 5%

б) умеренного 10 - 15%

в) выраженного 20 - 25%

г) резко выраженного 30%

1.12 Ипохондрического синдрома:

а) легкого 0 - 5%

б) умеренного 10%

в) выраженного 15 - 20%

г) резко выраженного 25%

1.13 Депрессивного синдрома:

а) легкого 5 - 10%

б) умеренного 15 - 20%

в) выраженного 25 - 35%

г) резко выраженного 40 - 50%

1.14 Тревожного синдрома:

а) легкого 0 - 5%

б) умеренного 10%

в) выраженного 15 - 20%

г) резко выраженного 25 - 30%

1.15 Обсессивно-фобического синдрома:

а) легкого 5%

б) умеренного 10 - 15%

в) выраженного 20 - 25%

г) резко выраженного 30 - 40%

1.16 Психопатоподобного синдрома:

а) легкого 0 - 5%

б) умеренного 10 - 15%

в) выраженного 20 - 25%

г) резко выраженного 30%

1.17 Психоорганического синдрома:

а) легкого 10 - 25%

б) умеренного 30 - 65%

в) выраженного 65 - 85%

г) резко выраженного (тяжелая деменция) 90 - 100%

2. Повреждение спинного мозга и корешков на уровне шейного, грудного или поясничного отделов позвоночника, что повлекло:

2.1 Легкие расстройства чувствительности, пирамидную недостаточность без нарушения движений в конечностях и функции тазовых органов 5-10%

2.2 Легкие расстройства чувствительности, легкий парез одной или двух конечностей без существенных нарушений движений в конечностях и функции тазовых органов 15 - 20%

2.3 Умеренное нарушение чувствительности, легкие двигательные нарушения, спастический моно- или парапарез, легкий "вялый" моно- или парапарез с нерезко выраженной атрофией мышц и незначительным нарушением движений, легким нарушением функции тазовых органов 25 - 40%

2.4 Умеренное нарушение чувствительности, умеренно выраженный спастический или "вялый" моно- или парапарез, легкий тетрапарез, наличие нерезких или умеренных атрофий мышц, легкое нарушение функции тазовых органов 40 - 60%

2.5 Выраженные расстройства чувствительности и нарушения движений в конечностях (пара- или тетрапарезы), умеренное или выраженное нарушение функции тазовых органов 60 - 80%

2.6 Резко выраженные парезы (пара- или тетрапарезы вплоть до плегии), выраженные нарушения функции тазовых органов, нарушения функции сердечно - сосудистой системы и системы дыхания 90 - 100%

3. Повреждение конского хвоста, которое повлекло:

3.1 Легкие расстройства чувствительности без нарушения рефлексов, движений и трофики дистальных отделов нижних конечностей с легкими вегетативно-сосудистыми расстройствами и без нарушения функции тазовых органов 5%

3.2 Легкие расстройства чувствительности, нарушения сухожильных рефлексов, незначительную гипотрофию мышц без нарушения движений в дистальных отделах нижних конечностей, а также без нарушения функции тазовых органов 10 - 15%

3.3 Умеренные расстройства чувствительности, гипералгезию, умеренную атрофию мышц, легкие и умеренные дистальные нижние монопарезы, умеренные вегетативные расстройства, нерезкие трофические нарушения, легкое нарушение функции тазовых органов 20 - 40%

3.4. Выраженные расстройства чувствительности, выраженный дистальный нижний монопарез или умеренный дистальный парапарез, умеренное нарушение функции тазовых органов, умеренные вегетативно трофические расстройства (цианоз, отек или язва) 40 - 60%

3.5 Выраженные расстройства чувствительности, выраженные двигательные нарушения в дистальных отделах двух нижних конечностей, выраженные вегетативно-трофические нарушения (цианоз, отеки, трофические язвы), выраженные нарушения функции тазовых органов 70 - 80%

3.6 Резко выраженные расстройства чувствительности, двигательные нарушения (резко выраженный парез или плегия в дистальных отделах нижних конечностей), грубые нарушения функции тазовых органов, вегетативно-трофические нарушения (пролежни, трофические язвы) 85- 100%

4. Периферические повреждения тройничного, лицевого, подъязычного, глазодвигательных, дополнительного, блуждающего и других черепных нервов, которые приводят к нарушению их функций:

а) легкой 0 - 5%

б) умеренной 10- 15%

в) выраженной степени 20- 30%

5. Повреждения и профессиональные заболевания шейно-плечевого сплетения и его нервов (радикулопатия на шейном уровне, моно- и полинейропатия верхней конечности):

5.1 Нерезкие нарушения чувствительности и рефлексов, легкий

болевой синдром 0 - 5%

5.2 Нерезкие нарушения чувствительности, "выпадения" рефлексов, гипотрофия мышц с легкими двигательными нарушениями в верхних конечностях, легкий болевой синдром 10 - 15%

5.3 Умеренные нарушения чувствительности, умеренное снижение силы мышц верхней конечности с атрофией мышц, умеренно выраженный болевой синдром 20 - 30%

5.4 Выраженные расстройства чувствительности, ограничение объема активных движений верхней конечности, значительная атрофия мышц (плеча - свыше 4 см, предплечье - свыше 3 см, атрофия мелких мышц кистей), стойкий выраженный болевой синдром 35 - 60%

6.Повреждения и профессиональные заболевания поясничного, крестцового сплетений и их нервов (радикулопатия на пояснично-крестцовом уровне и полинейропатия с поражением нижних конечностей):

6.1 Нерезко выраженные нарушения чувствительности и изменения рефлексов, легкий болевой синдром 5 - 10%

6.2 Нерезко выраженные нарушения чувствительности, "выпадение" рефлексов, гипотрофия мышц с легкими нарушениями движений, легкий болевой синдром 15 - 20%

6.3 Умеренное нарушение чувствительности, умеренное снижение силы мышц нижней конечности с атрофией мышц, умеренно выраженный болевой синдром 25 - 45%

6.4 Выраженные расстройства чувствительности, ограничение объема активных движений в нижней конечности со значительной атрофией мышц (бедра - свыше 8 см, голени - свыше 6 см, атрофия мелких мышц ступни), стойкий выраженный болевой синдром 50 - 60%

7. Ангиотрофоневроз и синдром Рейно:

а) легкий 10 - 15%

б) умеренный 20 - 40%

в) выраженный 45 - 50%

г) резко выраженный с трофическими нарушениями (цианоз, отеки, некрозы, трофические язвы) 70 – 80%

8. Вибрационная болезнь от влияния вибрации:

8.1 локальной:

8.1.1. I степень (не резко выраженных проявлений):

а) периферический ангиодистонический синдром верхних конечностей, в том числе ангиоспастический синдром с редкими ангиоспазмами пальцев 5%

б) синдром вегетативно-сенсорной полинейропатии верхних конечностей 10 - 15%

8.1.2. II степень (умеренно выраженных проявлений):

8.1.2.1. периферический ангиодистонический синдром верхних конечностей с частыми ангиоспазмами пальцев 20 - 30%

8.1.2.2 синдром вегетативно-сенсорной полинейропатии верхних конечностей:

а) с частыми ангиоспазмами пальцев 20 - 30%

б) со стойкими вегетативно-трофическими нарушениями в кистях 20 - 25%

в) с дистрофическими нарушениями опорно-двигательного аппарата рук и плечевого пояса (миофиброзы, периартриты, артрозы) 25-40%

г) с шейно-плечевой плексопатией 35 - 50%

д) с церебральным ангиодистоническим синдромом 10 - 20%

8.1.3. III степень (выраженные проявления):

а) синдром сенсорно-моторной полинейропатии верхних конечностей 50 - 60%

б) синдром энцефалополинейропатии 60 - 65%

в) синдром полинейропатии с генерализованными акроангиоспазмами 50 - 60%

8.2 общей:

8.2.1. I степень (не резко выраженных проявлений):

а) ангиодистонический синдром (церебральный или периферический) 5 - 15%

б) вестибуло-вегетативный синдром 10 - 20%

в) синдром сенсорной (вегетативно-сенсорной) полинейропатии нижних конечностей 5 - 10%

8.2.2. II степень (умеренно выраженных проявлений):

а) церебрально-периферический ангиодистонический синдром 25 - 30%

б) синдром сенсорной (вегетативно-сенсорной) полинейропатии в сочетании с функциональными нарушениями нервной системы (синдром неврастении) 10-15%

в) синдром полирадикулонейропатии, умеренно выраженный 30 - 40%

8.2.3. III степень (выраженные проявления):

а) синдром сенсорно-моторной полинейропатии 30 - 50%

б) синдром дисциркуляторной энцефалопатии в сочетании с периферической полинейропатией (синдром энцефалополинейропатии) 40 - 60%

9. Заболевания центральной нервной системы вследствие влияния ионизирующего излучения (использовать для определения процентов утраты профессиональной трудоспособности у пострадавших при ликвидации последствий аварии на ЧАЭС и других ядерных объектах):

9.1 Вегетативно-сосудистая дистония:

а) легко выраженная (легкие или средней тяжести редкие или средней частоты вегетативные пароксизмы) 5 - 10%

б) умеренная (средней тяжести, средней частоты или частые легкие вегетативные пароксизмы) 15 - 25%

в) выраженная (частые средней тяжести или тяжелые средней частоты вегетативные пароксизмы) 30 - 40%

9.2 Энцефалопатия:

а) I степени 5 - 10%

б) II степени 30 - 50%

в) III степени 60 - 70%

Таблица 2

Последствия травм и профессиональных заболеваний и формы их проявления при патологии ЛОР-органов

1. Вестибулярная дисфункция:

1.1 I степени с высоким уровнем субкомпенсации 5 - 15%

1.2 II степени со средним уровнем субкомпенсации 15 - 40%

1.3 III степени с низким уровнем субкомпенсации 40 - 60%

1.4 IV степени с крайне низким уровнем субкомпенсации 60 - 80%

2. Нарушения слуховой функции независимо от характера заболевания (сенсоневральная тугоухость, отит и другие):

2.1 тугоухость I степени 5%

2.2 тугоухость II степени 10-15%

2.3 тугоухость III степени 20%

2.4 тугоухость IV степени 25 - 30%

2.5 двусторонняя глухота 40 - 50%

3. Хронические заболевания голосообразующего аппарата (фаринголарингит, ларингит, фиброма голосовой складки и другие):

3.1 фонастения I степени - 10%

3.2 фонастения II степени 10 - 15%

3.3 фонастения III степени 20 - 35%

3.4 дисфония 25 - 40%

3.5 стойкая афония органического генеза 40 -60%

4. Злокачественные новообразования, связанные с влиянием профессиональных факторов (по TNM):

4.1 стадия I - IIA 15 - 40%

4.2 стадия II 50 – 65%

4.3 стадия III (в зависимости от анатомо-функциональных изменений после проведенного лечения в соответствии с пунктами 3, 5, 6 этой таблицы) 70 - 75%

4.4 стадия IV 80 - 100%

5. Стойкая трахеостома:

5.1 стеноз трахеи I - 0 степени 20 - 40%

5.2 стеноз трахеи II степени 40 - 60%

5.3 стеноз трахеи II - III степени 60 - 80%

5.4 стойкая трахеостома при невозможности пластической коррекции 30 - 60%

6. Рубцовая деформация гортани (трахеи):

6.1 стеноз с дыхательной недостаточностью I - 0 степени 15 - 20%

6.2 стеноз с дыхательной недостаточностью I - II степени 20 - 60%

6.3 стеноз с дыхательной недостаточностью II - III степени 60 - 80%

7. Утрата обонятельной или вкусовой функции:

7.1 частичная утрата 5 - 10%

7.2 полная утрата 10 - 25%

8. Последствия открытой раны лица в результате влияния

механических, термических, химических факторов, в том числе:

8.1 незначительная рубцовая деформация лица 5 - 10%

8.2 обезображивающие лицо рубцы 15 - 30%

9. Посттравматическая деформация носа:

9.1 перфорация носовой перегородки 5 - 10%

9.2 затрудненное носовое дыхание или одностороннее носовое дыхание 5 - 10%

9.3 отсутствие носового дыхания 10 - 20%

10. Повреждение носа:

10.1 отсутствие кончика или крыла носа 10 - 15%

10.2 отсутствие крыльев и кончика носа 10 - 25%

10.3 отсутствие носа (костей, хрящей и мягких тканей), которые приводят к обезображиванию лица 40%

11. Хронические посттравматические гнойно-воспалительные заболевания ЛОР - органов (отит, синусит):

11.1 односторонние 5 - 10%

11.2 двусторонние 10 - 20%

12. Хронические заболевания слизистой оболочки носа и глотки:

12.1 хронический атрофический ринит с редкими носовыми кровотечениями без признаков анемии 5 - 10%

12.2 хронический атрофический ринит с частыми носовыми кровотечениями и признаками анемии 15 - 20%

12.3 хронический аллергический ринит с затруднением носового дыхания 5 - 15%

12.4 хронический атрофический фарингит 5 - 10%

Таблица 2.1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Степень нарушения слуха на левое ухо | Степень нарушения слуха на правое ухо и уровень процентов | | | | | | |
|  | слух в норме | тугоухость | | | | Глухота |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | I  степени | II  степени | III  степени | IV  степени |  |
| Слух в норме | 0 | 0 | 0-5 | 0-5 | 5-10 | 10-15 |
| Тугоухость I степени | 0 | 0 | 0-5 | 5-10 | 10-15 | 15-20 |
| Тугоухость II степени | 0-5 | 0-5 | 10-15 | 10-20 | 15-20 | 15-25 |
| Тугоухость III степени | 0-5 | 5-10 | 10-20 | 15-20 | 15-25 | 20-25 |
| Тугоухость IV степени | 5-10 | 10-15 | 15-20 | 15-25 | 20-25 | 25-30 |
| Глухота | 10-15 | 10-20 | 15-25 | 20-25 | 25-30 | 40-50 |

Таблица 3

Последствия травм и профессиональных заболеваний и формы их проявления при патологии дыхательной системы

1. Консолидированный перелом грудины без нарушения функции дыхания 0 - 5%

2. Деформация грудной клетки

2.1. В результате множественных переломов ребер, грудины:

2.2. с умеренным ограничением объема движений грудной клетки при акте дыхания, которое сопровождается легочной недостаточностью I степени (далее - ЛН I) 15%

2.3. со значительным ограничением объема движений грудной клетки при акте дыхания, которое сопровождается значительно выраженной легочной недостаточностью II степени (далее - ЛН II) 30 - 40%

2.4. с резким ограничением объема движений грудной клетки при акте дыхания, нарушением функции органов средостения, с легочной недостаточностью III степени (далее - ЛН III) 70 - 80%

2.5. В результате резекции 5 и более ребер при наличии:

2.5.1. ЛН I степени 30%

2.5.2. ЛН II степени 40 - 50%

2.5.3. ЛН III степени 70 - 90%

3. Резекция части легкого или пульмонэктомия

3.1. Резекция части легкого с:

3.1.1. ЛН 0 степени 5%

3.1.2. ЛН I степени 10 - 20%

3.1.3. ЛН I - II степени 20 - 25%

3.1.4. ЛН II степени 40 - 60%

3.1.5. ЛН II - III степени 65 - 90%

3.2. Отсутствие одного легкого:

3.2.1. ЛН I степени 30%

3.2.2. ЛН I - II степени 40 - 50%

3.2.3. ЛН II степени 70%

4. Пневмокониоз

4.1. Пневмокониоз I стадии:

4.1.1. ЛН 0 степени 5%

4.1.2. ЛН I степени 10%

4.1.3. ЛН I - II степени 15 - 20%

4.2. Пневмокониоз II стадии:

4.2.1. ЛН 0 степени 10%

4.2.2. ЛН I степени 15 - 20%

4.2.3. ЛН I - II степени 25%

4.2.4. ЛН II степени 30 - 40%

4.2.5. ЛН II степени и легочное сердце 50 - 60%

4.3. Пневмокониоз III стадии:

4.3.1. ЛН I степени 25 - 30%

4.3.2. ЛН II степени 40 - 50%

4.3.3. ЛН II степени и легочное сердце, недостаточность кровообращения (НК) II степени 60 - 70%

4.3.4. ЛН III степени и легочное сердце, НК II - III степени

80 - 100%

5. Силикотуберкулез:

5.1. ЛН 0 степени 5 - 10%

5.2. ЛН I степени 15 - 20%

5.3. ЛН I - II степени 25 - 30%

5.4. ЛН II степени и легочное сердце, НК I степени 35 - 50%

5.5. ЛН II степени и легочное сердце, НК II степени 55 - 70%

5.6. ЛН III степени и легочное сердце, НК II - III степени

75 - 90%

6. Хронический бронхит пылевой этиологии

6.1. Хронический пылевой бронхит I степени:

6.1.1. ЛН 0 степени 0 - 5%

6.1.2. ЛН I степени 10%

6.1.3. ЛН I - II степени 15 - 20%

6.2. Хронический пылевой бронхит II степени:

6.2.1. ЛН I степени 10 - 15%

6.2.2. ЛН I - II степени 20 - 25%

6.2.3. ЛН II степени 30%

6.2.4. ЛН II степени и легочное сердце 30 - 40%

6.2.5. ЛН II степени и легочное сердце, НК II степени 50 - 60%

6.3. Хронический пылевой бронхит III степени:

6.3.1. ЛН II степени 40 - 50%

6.3.2. ЛН II - III степени, НК II степени 70 - 80%

6.3.3. ЛН III степени НК II - III степени 90 - 100%

7. Хроническое обструктивное заболевание легких (ХОЗЛ, хронический обструктивный бронхит):

7.1 ХОЗЛ I и II степеней:

7.1.1. ЛН 0 степени 0 - 5%

7.1.2. ЛН I степени 10%

7.1.3. ЛН I - II степени 15 - 20%

7.1.4. ЛН I - II степени и легочное сердце, НК I степени

25 - 30%

7.1.5. ЛН II степени и легочное сердце НК I степени

30 - 40%

7.2. ХОЗЛ III и IV степеней:

7.2.1 ЛН II степени 40 - 50%

7.2.2 ЛН II степени и легочное сердце, НК II степени

60 - 70%

7.2.3 ЛН II - III степени 60 - 70%

7.2.4 ЛН II - III степени и легочное сердце, НК II степени

70%

7.2.5 ЛН III степени и легочное сердце, НК II степени

70 - 80%

7.2.6 ЛН III степени и легочное сердце, НК II - III степени

90-100%

8. Бронхиальная астма

8.1. Легкое персистирующее течение:

8.1.1. ЛН 0 степени 0 - 5%

8.1.2. ЛН I степени 5 - 10%

8.2. средней тяжести:

8.2.1. ЛН 0 степени 10%

8.2.2. ЛН I степени 15 - 20%

8.2.3. ЛН I - II степени 20 - 25%

8.2.4. ЛН II степени, легочное сердце, НК I степени 30 - 40%

8.2.5. ЛН II степени, легочное сердце, НК II степени

50 - 60%

8.3 тяжелая форма:

8.3.1. ЛН I степени 30%

8.3.2. ЛН I - II степени 30 - 40%

8.3.3. ЛН II степени 45 - 50%

8.3.4 ЛН II степени, легочное сердце, НК II степени 60 - 70%

8.3.5 ЛН III степени, легочное сердце, НК II степени

75 - 80%

9. Посттравматический адгезивный плеврит:

9.1. ЛН 0 степени 0- 5%

9.2. ЛН I степени 10 - 15%

10. Злокачественные новообразования легких

10.1. Злокачественные опухоли легких, не подлежащие оперативному вмешательству (IV клиническая группа) 80 - 100%

10.2. Злокачественные опухоли легких, подлежащие оперативному вмешательству и другим видам лечения:

10.2.1. клиническая группа II (на период лечения) 70%

10.2.2. клиническая группа III (в зависимости от анатомофункциональных изменений до 5 лет от момента радикального лечения на период динамического наблюдения и на период рационального трудоустройства) 50 - 60%

10.3. Состояние после радикального излечения злокачественной опухоли в зависимости от остаточных морфо – функциональных изменений

30%

11. Туберкулез легких:

11.1. Категория 5 (группа 5.1) - остаточные изменения после излечения туберкулеза (ОИТБ) разной локализации:

11.1.1. малые остаточные изменения туберкулеза: ограниченный фиброз, изменения после резекции сегмента или доли легкого, плевроапикальные и плеврокостальные наслоения шириной до 1 см 0 - 10%

11.1.2. большие остаточные изменения туберкулеза: распространенный фиброз, массивные плевральные наслоения шириной более 1 см, изменения после резекции сегмента или части легкого при наличии послеоперационных изменений в легочной ткани и плевре (в зависимости от функциональных нарушений) в соответствии с пунктом 3 этой таблицы

11.1.3. цирротический туберкулез, фиброзно-кавернозный, туберкуломы более 4 см при наличии:

11.1.3.1. ЛН I степени 20 - 25%

11.1.3.2. ЛН I - II степени 30%

11.1.3.3. ЛН II степени 40 - 60%

11.1.4. изменения после пульмонэктомии, торакопластики, плевроэктомии, каверноэктомии, экстраплеврального пневмолиза в соответствии с пунктом 3 этой таблицы

11.1.5 категория 1 с тяжелыми и распространенными формами, выраженной интоксикацией, распадом и при наличии мультирезистентности, подлежащие активному лечению 70 - 80%

11.1.6 категории 2 и 4 - хронический туберкулез, рецидивы туберкулеза с учетом активности процесса и функциональных нарушений 30 - 50%

11.1.7 при наличии осложнений легочного туберкулеза (легочное кровотечение, спонтанный пневмоторакс, ателектаз), выраженной интоксикации на период лечения 70 - 80%

11.1.8 при наличии выраженной дыхательной недостаточности, декомпенсации легочного сердца, упадка питания 2 - 3 степени 90 - 100%

11.1.9 при незначительных функциональных нарушениях в случаях потери профессии (возможно определение на период рационального трудоустройства на 1 - 2 года) 30%

Таблица 4

Последствия травм и профессиональных заболеваний и формы их проявления при патологии сердечно-сосудистой системы

1. Артериальная гипертензия:

1.1. Артериальная гипертензия I стадии 5 - 10%

1.2. Артериальная гипертензия II стадии:

1.2.1. 1 степени 10 - 15%

1.2.2. 2 степени 15 - 25%

1.2.3. 3 степени 30 - 50%

1.3. Артериальная гипертензия II стадии, процент утраты профессиональной трудоспособности устанавливается в зависимости от поражения органов - мишеней

2. Ишемическая болезнь сердца

2.1. Стенокардия: 0 - 5%

2.1.2. II функциональный класс 10 - 20%

2.1.3. III функциональный класс 30 - 40%

2.1.4. IV функциональный класс 60 - 80%

2.1.5. постинфарктный кардиосклероз без зубца Q в соответствии с подпунктами 2.1 - 2.4 пункта 2 этой таблицы плюс 5 - 10%

2.1.6 постинфарктный кардиосклероз с зубцом Q в соответствии с подпунктами 2.1 –2.4 пункта 2 этой таблицы плюс 10 - 20%

2.1.7 Постинфарктная аневризма в соответствии с подпунктами 2.1 – 2.4 пункта 2 этой таблицы плюс 10 - 20%

2.1.8 Стентирование коронарных артерий в соответствии с подпунктами 2.1 –2.4 пункта 2 этой таблицы плюс 10%

2.1.9 Шунтирование коронарных артерий в соответствии с подпунктами 2.1 –2.4 пункта 2 этой таблицы плюс 15%

3. Сердечная недостаточность:

3.1. I стадия 15 - 25%

3.2. II стадия А 30- 50%

3.3. II стадия Б 60 -70%

3.4. III стадия 80 - 100%

4. Нарушение ритма и проводимости сердца:

4.1. легкие нарушения, которые сопровождаются незначительными нарушениями гемодинамики 5 - 15%

4.2. средней степени тяжести, которые сопровождаются умеренными нарушениями гемодинамики 20 - 40%

4.3. тяжелые нарушения, которые сопровождаются выраженными нарушениями гемодинамики 50 - 70%

5. Искусственный водитель ритма сердечной деятельности

30 - 40%

6. Инородное тело в сердечной мышце или в перикарде 30 - 40%

7. Токсические поражения, физические повреждения сердца, его оболочек и крупных магистральных сосудов, которые не приводят к нарушению кровообращения 5 - 15%

8. Сердечная недостаточность вследствие токсического поражения, ранения сердца, его оболочек или крупных магистральных сосудов в соответствии с пунктом 3 этой таблицы

9. Кардиомиопатии: проценты утраты профессиональной трудоспособности устанавливаются в зависимости от стадии сердечной недостаточности, нарушения сердечного ритма в соответствии с пунктами 3, 4 этой таблицы

10. Ревматические болезни, в том числе системные заболевания соединительной ткани: проценты устанавливаются по ведущему синдрому, а не путем суммирования процентов по отдельным синдромам в рамках одной нозологической формы, в зависимости от активности воспалительного процесса, нарушения функции суставов и внутренних органов, сердечной недостаточности в соответствии с пунктами 3, 4, подпунктов 10.1 - 10.6 пункта 10 этой таблицы

10.1. Активность воспалительного процесса:

10.1.1. активность I степени 15 - 25%

10.1.2. активность II степени 30 - 40%

10.1.3. активность III степени 60 - 70%

10.2. Степень функциональных нарушений:

10.2.1. нарушение функций суставов (НФС) I степени

10 - 20%

10.2.2. нарушение функций суставов II степени 30 - 40%

10.2.3. нарушение функций суставов III степени 60 - 70%

11. Приобретенные пороки сердца: проценты утраты профессиональной трудоспособности устанавливаются в зависимости от стадии сердечной недостаточности в соответствии с пунктом 3 этой таблицы

12. Искусственный клапан сердца 30 - 40%

13. Нарушение кровообращения вследствие повреждения или профессиональных заболеваний крупных периферических сосудов

13.1. Хроническая ишемия нижних конечностей (вследствие облитерирующих заболеваний магистральных артерий нижних конечностей):

13.1.1. I степени 5%

13.1.2. II степени 10 - 15%

13.1.3. III степени 20 - 40%

13.1.4. IV степени 40 - 70%

13.2. Хроническая венозная недостаточность (вследствие заболеваний магистральных вен нижних конечностей):

13.2.1. I степени 5 - 10%

13.2.2. II степени 15 - 20%

13.2.3. III степени 25 - 50%

13.3. Хроническая лимфатическая недостаточность нижних конечностей (вследствие заболеваний лимфатических сосудов нижних конечностей):

13.3.1. I степени 5%

13.3.2. II степени 10 - 15%

13.3.3. III степени 20 - 25%

13.3.4. IV степени 25 - 50%

Максимальное количество процентов определяется при двустороннем нарушении одинаковой степени. В случаях разной степени нарушения кровообращения в конечностях проценты определяются по сумме минимальных процентов

Таблица 5

Последствия травм и профессиональных заболеваний и формы их проявления при патологии системы пищеварения

1. Нарушение прикуса, открывания рта, акта жевания (как следствие травмы, ожога):

1.1. легкой степени 5 - 10%

1.2. умеренной степени с гипотрофией I степени 15 - 20%

1.3. значительной степени с гипотрофией II степени 25 - 40%

2. Нарушение акта жевания в результате перелома вилочковой кости, верхней или нижней челюсти или вывиха нижней челюсти:

2.1 легкая степень - умеренное нарушение прикуса и акта жевания 5%

2.2 средняя степень - значительное нарушение прикуса и акта жевания 10 - 15%

2.3 выраженная степень - резкое нарушение прикуса и открывания рта, деформация челюсти 20 - 25%

3. Консолидированный перелом верхней челюсти (вилочковой кости) или нижней челюсти без нарушения прикуса и акта жевания 0%

4. Дефект части верхней или нижней челюсти:

4.1. подлежит протезированию 10 - 20%

4.2. не подлежит протезированию или протезирование не обеспечивает акт жевания 30 - 40%

5. Отсутствие челюсти:

5.1. подлежит протезированию 20 - 25%

5.2. не подлежит протезированию 60 - 70%

6. Отсутствие языка на уровне:

6.1. дистальной трети 10 - 15%

6.2. средней трети 25 - 30%

6.3. полное отсутствие (с учетом нарушенных функций) 40 - 70%

7. Сужение ротовой полости с образованием вследствие этого

слюнной фистулы:

7.1. легкая степень 5%

7.2. средняя степень 15%

7.3. выраженная степень до 25%

8. Сужение пищевода или глотки в результате ожога, травмы,

ранения:

8.1. легкое затруднение при прохождении твердой пищи 10%

8.2. умеренное затруднение при прохождении мягкой пищи

30%

8.3. резкое затруднение при прохождении жидкой пищи 70%

8.4. непроходимость (гастростома) 90%

9. Заболевания органов пищеварения легкой формы: с течением без функциональных нарушений и частых обострений (одно обострение за 1 – 2 года), без упадка питания:

9.1. хронический эзофагит 5 - 10%

9.2. хронический гастрит, хронический гастродуоденит 5 - 10%

9.3. хронический персистирующий гепатит 5 - 10%

9.4. хронический энтерит, колит 5 - 10%

10. Заболевания органов пищеварения с умеренными функциональными нарушениями (обострения до 2-х раз в год), стойкий умеренно выраженный болевой и диспепсический синдромы, нарушения секреторной, моторно-эвакуаторной функций, упадок питания:

10.1 хронический эзофагит средней тяжести 15%

10.2 хронический гастрит, гастродуоденит 15 - 25%

10.3 хронический панкреатит (паренхиматозный) 15 - 25%

10.4 хронический энтерит, колит 15 - 25%

10.5 язвенная болезнь средней тяжести (обострения 2 раза в год), язвенный дефект 0,5 - 0,8 см, медленное его заживление (6 - 8 недель), стойкий умеренный болевой и диспепсический синдромы, которые исчезают в период ремиссии, упадок питания I - II степени) (заболевание, связанное с ликвидацией аварии на ЧАЭС) 25%

10.6 хронический гепатит с умеренной активностью (обострения до 2-х раз в год), стойкие функциональные нарушения, цирроз печени в стадии субкомпенсации 25 - 30%

11. Заболевания органов пищеварения с осложненным тяжелым течением и выраженными стойкими функциональными нарушениями, длительными обострениями (3 и более раз в год), стойким выраженным болевым и диспепсическим синдромами, значительным нарушением секреторной, моторной, эвакуаторной функций, упадком питания II - III, III степеней):

11.1. хронический эзофагит, тяжелая форма (эрозивно-язвенная) (в зависимости от эффективности реабилитационных мероприятий) 30 - 50%

11.2. язвенная болезнь желудка, двенадцатиперстной кишки (тяжелая форма), язвенный дефект более 1 см, длительные частые обострения (3 - 4 и более раз в год) 30 - 40%

11.2.1. при наличии осложнения - кровотечение, пенетр лечения) 50 - 60%

11.2.2. при наличии субкомпенсированного стеноза, который требует оперативного вмешательства (на период лечения) 70%

11.3. хронический гепатит с частыми рецидивами, стойкими выраженными нарушениями (3 - 5 и более обострений в год) с переходом в цирроз печени 50 - 70%

11.4. цирроз печени, стадия декомпенсации (асцит, рецидивирующее кровотечение, анемия) 70 - 80%

11.5. хронический энтерит, хронический колит, тяжелая форма течения (непрерывно рецидивирующие болевые формы с выраженными диспепсическими расстройствами, упадком питания II - III, III степеней) 60 - 70%

11.6 киста поджелудочной железы 20 - 40%

11.7 стриктура главного протока поджелудочной железы

60 - 70%

11.8 конкременты главного протока поджелудочной железы

60 - 70%

12. Последствия травм и оперативных вмешательств на органах

брюшной полости:

12.1. пептическая язва анастомоза 25 - 30%

12.2. синдром приводящей петли анастомоза 30%

12.3. Спаечная болезнь:

12.3.1. без нарушения моторно-эвакуаторной функции кишечника 5%

12.3.2. с явлениями частичной кишечной непроходимости 30%

12.4 Фистула (свищ):

12.4.1. желудочная 30 - 60%

12.4.2. тонкокишечная 60 - 80%

12.4.3. толстокишечная 30 - 60%

12.4.4. желчная 30 - 60%

12.4.5. панкреатическая 60%

Определение процентов утраты профессиональной трудоспособности при наличии свищей проводится в зависимости от их этиологии, формы, расположения, тяжести течения, сроков после образования свища, реабилитационного потенциала и прогноза

12.5. Удаление части печени 25 - 40%

12.6. Удаление желудка 60 - 80%

12.7. Удаление части желудка, поджелудочной железы или кишечника 10 - 30%

12.8. Удаление селезенки 10%

12.9 Лапаротомия по поводу травмы брюшной полости

5 - 10%

12.10 Послеоперационная грыжа после хирургического лечения по поводу травм живота 1 0 - 20%

12.11 Каловый свищ - неестественный задний проход при неэффективности или при наличии противопоказаний к оперативному вмешательству 65- 70%

Таблица 6

Последствия травм и профессиональных заболеваний и формы их проявления при патологии мочевой системы

1. Удаление части почки при наличии почечной недостаточности

до 25%

2. Удаление почки:

2.1 ХПН 0 степени единственной почки 25 - 30%

2.2 ХПН I степени единственной почки 40%

2.3 ХПН I степени и АГ II степени 50%

2.4 ХПН II степени единственной почки 60 - 70%

2.5 ХПН III степени единственной почки 80%

2.6 ХПН IV степени единственной почки 90 - 100%

3. Посттравматические стриктуры мочеточника, уретры, цистит, уретрит, микроцист (малый мочевой пузырь) 10%

4. Свищи мочевого пузыря, мочеточника 30 - 50%

5. Посттравматический гидронефроз:

5.1. I степени 5 - 10%

5.2. II степени 15 -20%

5.3. III степени 25 - 30%

6.Хронический гломерулонефрит или пиелонефрит (при наличии ХПН в соответствии с пунктом 7 этой таблицы) 10 - 25%

7. Хроническая почечная недостаточность:

7.1. ХПН 0 степени 0%

7.2. ХПН I степени 10%

7.3. ХПН II степени 30%

7.4. ХПН III степени 70%

7.5. ХПН IV степени 80 -100%

8. Последствия повреждения органов мочеполовой системы с нарушением функций:

8.1. легким 5 - 10%

8.2. умеренным 25 - 30%

8.3. значительным 35 - 50%

Таблица 7

Последствия травм и профессиональных заболеваний и формы их проявления при патологии эндокринной системы

1. Сахарный диабет:

1.1. легкая форма 10 - 15%

1.2. форма средней тяжести 20 - 25%

1.3. тяжелая форма с умеренно выраженными осложнениями

25 - 30%

1.4. тяжелая форма со значительными осложнениями 40- 60%

1.5. тяжелая форма со стойкой декомпенсацией (гликозилированный гемоглобин > 8,5 %) и/или выраженные осложнения (слепота, ХПН II - III, полинейропатия, ишемия нижних конечностей III - IV степени)) 60 - 80%

2. Аутоиммунный тиреоидит (болезнь Хашимото), эутиреоидная форма 5%

3. Тиреотоксикоз:

3.1 легкая форма 5 - 10%

3.2 средней тяжести 15 - 25%

3.3 тяжелая форма (на период активного лечения) 30 - 50%

4. Гипотиреоз:

4.1 легкая форма 10%

4.2 средней тяжести 15 - 20%

4.3 тяжелая форма (стадии субкомпенсации, декомпенсации)

25- 40%

5. Послеоперационный гипотиреоз:

5.1 средней тяжести 15 - 20%

5.2 тяжелая форма (стадии субкомпенсации) 25 - 40%

6. Злокачественные опухоли щитовидной железы, не подлежащие оперативному лечению (IV клиническая группа) 80 - 90%

7. Злокачественные опухоли щитовидной железы, подлежащие оперативному и другим видам лечения:

7.1 клиническая группа II (на период лечения 2 - 3 года) 70 - 80%

7.2 клиническая группа III (в зависимости от анатомофункциональных изменений после лечения в течение 5 лет динамического наблюдения и на период рационального трудоустройства)

30 - 40%

7.3 при наличии гипотиреоза после пролеченного рака щитовидной железы в соответствии пунктом 5 этой таблицы

8. Тотальная тиреоидэктомия по поводу рака щитовидной железы

40%

При нарушении функции щитовидной железы добавляются проценты в соответствии с пунктом 5 этой таблицы

Таблица 8

Последствия травм и профессиональных заболеваний и формы их проявления при патологии крови

1. Лимфогранулематоз (при установлении диагноза на период активного лечения):

1.1. I степени 15 - 20%

1.2. II степени 40 - 60%

1.3. III степени 70 - 80%

1.4. IV степени 90 - 100%

Лимфогранулематоз (период стойкой ремиссии):

1.5. I и II степеней 15 - 25%

1.6. III и IV степеней 40 - 60%

2. Хронический лейкоз:

2.1. Хронический лимфолейкоз:

2.1.1. легкая форма 30 - 40%

2.1.2. средней тяжести 50 - 60%

2.1.3. тяжелая форма 70 - 80%

2.2. Хронический миелолейкоз:

2.2.1. легкая форма 30 - 40%

2.2.2. средней тяжести 50 - 60%

2.2.3. тяжелая форма: 70 - 80%

2.2.3.1. клиническая группа II (на период лечения - 2 - 3 года) 70%

2.2.3.2. клиническая группа III 30 - 40%

2.2.3.3. стойкая ремиссия более 10 лет до 25%

3. Острый лейкоз:

3.1. развернутая стадия 0 - 80%

3.2. стадия нестойкой ремиссии 40 - 50%

3.3. стадия ремиссии 25 - 30%

3.4. стадия стойкой ремиссии 15 - 20%

4. Анемия:

4.1. легкая форма 5 - 10%

4.2. средней тяжести 15 - 25%

4.3. тяжелая форма 30 - 40%

5. Геморрагические диатезы:

5.1. легкая форма 5 - 10%

5.2. средней тяжести 25 - 40%

5.3. тяжелая форма 50 - 70%

6. Агранулоцитоз 70 - 80%

**Таблица 9**

Последствия травм и профессиональных заболеваний и формы их проявления при патологии опорно-двигательного аппарата

**1. ПОЗВОНОЧНИК**

1.1. Нарушение функции шейного отдела позвоночника в результате травмы или профессионального заболевания без повреждения спинного мозга:

а) легкое 5 - 15%

б) умеренное 25 - 35%

в) выраженное 40 - 50%

г) резко выраженное (неподвижность) 55 - 60%

1.2. Нарушение функции грудного отдела:

а) легкое 5 – 10%

б) умеренное 15 - 25%

в) выраженное 35 – 45%

г) резко выраженное (наличие горба и сколиоза) 50 - 60%

1.3. Нарушение функции пояснично-крестцового отдела:

а) легкое 15 - 20%

б) умеренное 25 - 35%

в) выраженное 40 - 60%

г) резко выраженное ограничение движений 60 - 70%

Проценты утраты профессиональной трудоспособности при легких нарушениях функций позвоночника устанавливаются пострадавшим в зависимости от выполняемой ими работы, в основном пострадавшим, труд которых сопровождается существенной физической нагрузкой, в вынужденной рабочей позе, частыми наклонами тела

1.4. Консолидированный перелом тел, дуг и суставных отростков, приведший к нарушению функции позвоночника с легким болевым корешковым синдромом: 5 - 10%

1.4.1. консолидированный перелом одного или нескольких поперечных или остистых отростков позвонков, разрыв связочного аппарата позвоночника без нарушения его функции с наличием легкого болевого корешкового синдрома 5%

1.4.2. повреждение 2-х или более позвонков без повреждения спинного мозга с умеренным болевым синдромом в зависимости от степени повреждения:

I степень 20 - 25%

II степень 30 - 35%

III степень 40 - 50%

При повреждении тел, дуг и отростков с повреждением спинного мозга проценты утраты трудоспособности повышаются в соответствии с пунктом 2 таблицы 1 этих Критериев

1.5. Переломы крестца, копчика, а также вывихи, которые привели к смещению копчиковых позвонков без нарушения функции, но с наличием болевого синдрома, в том числе кокцигодиния 10 - 15%

**2. ЛОПАТКА И КЛЮЧИЦА**

2.1. Нарушение функций плечевого пояса в результате перелома лопатки, ключицы, разрыва акромиально-ключичного или грудинноключичного сочленения:

2.1.1. умеренная деформация, гипотрофия мышц, снижение силы конечности, умеренное ограничение движений в плечевом суставе 10 - 15%

2.1.2. значительная деформация, выраженная атрофия мышц, значительное ограничение движений в плечевом суставе 20 - 30%

2.1.3. значительно выраженная деформация, атрофия мышц плечевого пояса, значительно выраженное ограничение движений в плечевом суставе 30 - 40%

2.2. Консолидированный перелом лопатки (за исключением перелома суставной впадины), ключицы, разрыв акромиально-ключичного и грудинно-ключичного сочленений, которые не привели к нарушению функции плечевого пояса, но сопровождаются болевым синдромом:

2.2.1. последствия перелома костей или разрыва сочленения с легким нарушением функции 5 - 10%

2.3. Последствия несросшихся переломов, ложный сустав 10 - 15%

**3. ПЛЕЧЕВОЙ СУСТАВ**

3.1. Костный анкилоз плечевого сустава 40 - 50%

Функционально выгодное положение для плечевого сустава: отведение - 60°, сгибание до угла 30°, внешняя ротация - 45°

3.2. Болтающийся плечевой сустав в результате резекции головки плечевой кости или суставной поверхности лопатки 45 - 60%

3.3. Ограничение движений в плечевом суставе:

3.3.1. а) умеренно выраженное 5 - 15%

сгибание: 120 - 150 градусов

разгибание: 20 - 30 градусов

отведение плеча: 120 - 150 градусов

3.3.2. б) значительно выраженное: 20 - 25%

сгибание: 75 - 115 градусов

разгибание: 5 - 15 градусов

отведение 75-115 градусов

3.3.3. в) резко выраженное: 40 - 50%

сгибание: 5 - 70 градусов

разгибание: 0 градусов

отведение плеча: 5 - 70 градусов

3.4. Привычный вывих плеча 20 - 25%

3.5. Внутрисуставные повреждения плечевого сустава (разрыв связок, суставной сумки, вывих плеча, переломы большого бугра, головки и шейки плечевой кости, суставной впадины лопатки), которые привели к незначительным нарушениям функции и сопровождаются болевым синдромом:

3.5.1. перелом одной кости, вывих плеча, разрыв связок суставной сумки 5 - 10%

3.5.2. перелом двух костей 10 - 15%

**4. ПЛЕЧО**

4.1. Отсутствие верхней конечности (с лопаткой или частью ее, после экзартикуляции в плечевом суставе) 70 - 75%

4.1.1 Отсутствие верхней конечности на уровне верхней трети плеча 55 - 60%

4.2. Культя плеча на уровне средней или нижней трети 50 - 55%

4.3. Ложный сустав или медленно консолидирующий перелом плечевой кости 50 - 55%

4.4. Нарушение функции плеча:

4.4.1. умеренное ограничение движений в локтевом и плечевом суставах 10 - 15%

4.4.2. умеренное ограничение движений в одном из суставов (локтевом или плечевом) и значительное ограничение движений в другом 20 - 25%

4.4.3. значительное ограничение движений в локтевом и плечевом суставах или умеренное ограничение движений в одном из них и резко выраженное ограничение в другом 25 - 30%

4.4.4. значительное ограничение движений в одном из суставов (локтевом или плечевом) и резкое ограничение движений в другом

30 - 40%

4.4.5. резкое ограничение движений в локтевом и плечевом суставах 45 - 50%

4.5. Консолидированный перелом плеча, который не привел к нарушению его движений, но с наличием не устраненного смещения обломков по длине, ширине или под углом и чрезмерной костной мозоли, укорочение плеча на 3 - 4 см 5 - 10%

**5. ЛОКТЕВОЙ СУСТАВ**

5.1. Болтающийся локтевой сустав в результате резекции суставной поверхности плечевой кости или локтевой кости 40 - 50%

5.2. Костный анкилоз локтевого сустава:

5.2.1. в функционально выгодном положении: сгибательная установка предплечья под углом от 80 до 90 градусов в полусупинационном положении 20 - 25%

5.2.2. в функционально невыгодном положении (угол менее 80 или более 90 градусов) 30 - 40%

5.3. Ограничение движений в локтевом суставе:

5.3.1. умеренно выраженное: 10%

сгибание - 50 - 60 градусов

разгибание - 170 - 160 градусов

5.3.2. значительно выраженное: 15 - 20%

сгибание - 65 - 90 градусов

разгибание - 155 - 140 градусов

5.3.3. резко выраженное - от 95 до 135 градусов 20 - 30%

**6. ПРЕДПЛЕЧЬЕ**

6.1. Отсутствие предплечья в результате экзартикуляции в локтевом суставе или культя на уровне верхней трети предплечья 50 - 55%

6.2. Культя предплечья на уровне средней и нижней третей

50%

6.3 Ложный сустав, замедленно консолидирующий перелом диафиза или метафиза (верхняя, средняя или нижняя треть):

6.3.1 одной кости предплечья 20 - 25%

6.3.2 обеих костей предплечья 30 - 40%

6.3.3 одной кости предплечья и консолидированный перелом второй 20 - 25%

6.4 Нарушение функции предплечья:

6.4.1 умеренное ограничение движения в лучезапястном и локтевом суставах, ограничение супинации и пронации от 45 до 65 градусов

10 - 15%

6.4.2 умеренное ограничение движений в одном из суставов (лучезапястном или локтевом) и значительное в другом, ограничение супинации и пронации от 25 до 40 градусов 15 - 20%

6.4.3 значительное ограничение движений в лучезапястном и локтевом суставах или умеренное ограничение движений в одном из них и резкое ограничение движений в другом, ограничение супинации и пронации от 10 до 20 градусов 20 - 25%

6.4.4 значительное ограничение движений в одном из суставов (лучезапястном или локтевом) и резкое в другом или в положении крайней супинации и пронации предплечья 30 - 35%

6.4.5 резкое ограничение движений в лучезапястном и локтевом суставах 35 - 40%

**7. ЛУЧЕЗАПЯСТНЫЙ СУСТАВ**

7.1. Костный анкилоз лучезапястного сустава:

7.1.1. в функционально выгодном положении (разгибание до 25 градусов), локтевая девиация - 15 градусов 20 - 25%

7.1.2. в функционально невыгодном положении 25 - 30%

7.2. Ограничение движений в лучезапястном суставе:

7.2.1. умеренно выраженное: 5 - 10%

сгибание - 30 - 40 градусов

разгибание - 30 - 40 градусов

7.2.2. значительно выраженное: 10 - 15%

сгибание - 20 - 25 градусов

разгибание - 20 - 25 градусов

7.2.3. резко выраженное: 20 - 25%

сгибание - 0 - 15 градусов

разгибание - 0 - 15 градусов

**8. КИСТЬ**

8.1. Отсутствие кисти на уровне запястья и более высокий уровень ампутации 50%

8.2. Нарушение функции кисти в результате травмы запястья (деформация, нарушение хватательной функции):

8.2.1. умеренно выраженное 10%

8.2.2. значительно выраженное 20 - 25%

8.2.3. резко выраженное 25 - 30%

8.3. Ложные суставы и неконсолидированные переломы костей запястья и пястных костей при отсутствии нарушения функции кисти, пальцев и лучезапястного сустава 5 - 10%

**9. ПАЛЬЦЫ КИСТИ**

9.1. Первый (большой) палец

9.1.1. Значительная рубцовая деформация в результате повреждения мягких тканей с незначительным нарушением функции пальца

5 - 10%

9.1.2. Культя на уровне:

а) ногтевой фаланги 5 - 10%

б) межфалангового сустава 15 - 20%

9.1.3. Отсутствие пальца (экзартикуляция) 25%

9.1.4. Отсутствие пальца с пястной костью или ее частью

25 - 30%

9.1.5. Костный анкилоз одного из суставов пальца:

а) в функционально выгодном (полусогнутом) положении 5 - 10%

б) в функционально невыгодном (выпрямленном или согнутом) положении 15%

9.1.6. Костный анкилоз двух суставов пальца:

а) в функционально выгодном (полусогнутом положении) 15%

б) в функционально невыгодном (выпрямленном или согнутом положении) 20 - 25%

9.1.7. Костный анкилоз лучезапястного и двух суставов пальца:

а) в функционально выгодном (полусогнутом) положении 20%

б) в функционально невыгодном (выпрямленном или согнутом) положении 25%

9.1.8. Нарушение функции пальца в результате ограничения движений в суставах:

а) умеренно выраженное 5%

б) значительно выраженное 10%

в) резко выраженное в функционально выгодном (полусогнутом) положении 15%

отведение - 60 градусов

сгибание - 30 градусов

наружная ротация - 45 градусов

г) резко выраженное в функционально невыгодном (резко согнутом или выпрямленном) положении 20 - 25%

9.2. Второй (указательный) палец

9.2.1. Значительная рубцовая деформация в результате повреждения мягких тканей с легким нарушением функции пальца 5%

9.2.2. Культя на уровне:

а) ногтевой фаланги или второго (дистального) межфалангового сустава 5%

б) средней фаланги или первого (проксимального) межфалангового сустава 10%

в) основной фаланги или пястно-фалангового сустава (отсутствие пальца) 15%

9.2.3. Отсутствие пальца с пястной костью или ее частью

20 - 25%

Нарушение функции пальца:

а) умеренно выраженное ограничение движений в суставах 5%

б) значительно выраженное ограничение движений в суставах

10%

в) резко выраженное ограничение движений в суставах в функционально выгодном положении 15%

г) резко выраженное ограничение движений в суставах в функционально невыгодном (резко согнутом или выпрямленном) положении, анкилоз двух или трех суставов 20%

9.3. Третий (средний), четвертый (безымянный) или пятый (мизинец) пальцы

9.3.1. Культя на уровне:

а) ногтевой фаланги, второго (дистального) межфалангового сустава 5%

б) средней фаланги, первого (проксимального) межфалангового сустава, основной фаланги или пястно-фалангового сустава (отсутствие пальца) 10%

9.3.2. Отсутствие пальца с пястной костью или ее частью

15%

9.3.3. Нарушение функции пальца:

а) умеренное ограничение движений в суставах, анкилоз, значительное и резко выраженное ограничение движений в другом (дистальном) межфаланговом суставе 5%

б) контрактура пальца в функционально выгодном (полусогнутом) положении, анкилоз первого (проксимального) межфалангового или пястно-фалангового сустава 10%

в) контрактура пальца в функционально невыгодном (резко согнутом или выпрямленном) положении, анкилоз двух или трех суставов 15%

9.4. Несколько пальцев одной кисти

9.4.1. Отсутствие двух пальцев одной кисти независимо от показаний на определение группы инвалидности:

а) первого и второго (I + II) 35 - 45%

б) первого с третьим, четвертым или пятым (I + III), (I + IV), (I + V) 40%

в) второго с третьим, четвертым или пятым (II + III), (II + IV), (II + V) 25 - 30%

г) третьего с четвертым или пятым (III + IV), (III + V) 15 - 20%

д) четвертого с пятым (IV + V) 10 - 20%

9.4.2. Отсутствие трех пальцев одной кисти:

а) первого и второго с третьим, четвертым или пятым (I+II+III), (I+II+IV), (I+II+V) 40 - 50%

б) первого и третьего с четвертым или пятым (I + III+ IV), (I +III+ V) 45 - 50%

в) первого и четвертого с пятым (I + IV + V) 45 – 50%

г) второго и третьего с четвертым или пятым (II + III+ IV), (II +

III + V) 35 - 40%

д) второго и четвертого с пятым (II + IV + V) 30 - 40%

е) третьего и четвертого с пятым (III+ IV + V) 30 – 35%

9.4.3Отсутствие четырех пальцев одной кисти:

а) первого, второго и третьего с четвертым или пятым (I+ II + III + IV), (I + II + III + V) 50 - 60%

б) первого, второго, четвертого и пятого (I + II + IV + V) 50 - 60%

в) первого, третьего, четвертого и пятого (I + III + IV +V) 50 - 60%

г) второго, третьего, четвертого и пятого (II + III + IV + V)

45 - 50%

При отсутствии двух и более пальцев с пястными костями или их частью, утрата профессиональной трудоспособности, предусмотренная подпунктами 9.4.1, 9.4.2, 9.4.3 пункта 9 этой таблицы, повышается независимо от количества пальцев на 5%, а при сочетании патологии повышаются проценты по каждому пункту

9.4.4 Отсутствие всех пальцев одной кисти 60%

9.4.5 Нарушение функции пальцев одной кисти:

9.4.5.1. умеренное ограничение движений в суставах:

а) двух пальцев 10%

б) трех пальцев 15%

в) четырех пальцев 20%

г) пяти пальцев 25%

9.4.5.2. значительное ограничение движений в суставах, а также анкилозы дистальных межфаланговых суставов:

а) двух пальцев 10 – 15%

б) трех пальцев 15 – 20%

в) четырех пальцев 20 – 25%

г) пяти пальцев 25 – 35%

9.4.5.3. резко выраженное ограничение движений в суставах в функционально выгодном (полусогнутом) положении:

а) двух пальцев 15 - 20%

б) трех пальцев 20 - 25%

в) четырех пальцев 25 - 30%

г) пяти пальцев 30 - 40%

9.4.5.4. резкое ограничение движений в суставах в функционально невыгодном (резко согнутом или выпрямленном) положении, а также анкилоз проксимальных межфаланговых и пястно-фаланговых суставов:

а) двух пальцев 20 - 25%

б) трех пальцев 30%

в) четырех пальцев 35 - 40%

г) пяти пальцев 45 - 50%

9.4.6. Сросшийся перелом фаланги или фаланг, повреждения сухожилий пальцев одной кисти, которые привели к легкому нарушению функции:

а) одного-двух пальцев 5%

б) трех-пяти пальцев 10%

Проценты утраты профессиональной трудоспособности определяются с учетом ведущей руки (у правшей проценты утраты профессиональной трудоспособности определяются по большему показателю в случае травмы правой конечности)

**10. ТАЗ**

10.1. Нарушение функции таза в результате перелома костей, разрыва лонного или крестцово-подвздошного сочленения:

10.1.1. умеренное нарушение статики и ходьбы 20 - 25%

10.1.2. значительное нарушение статики и ходьбы или значительное ограничение движений в одном из этих суставов 25 - 30%

10.1.3. резкое нарушение статики и ходьбы:

а) в одном суставе 35 - 50%

б) в двух суставах 50 - 70%

10.2. Перелом костей таза, разрыв лонного или крестцовоподвздошного сочленения, приведшие к незначительному нарушению функции, но с болевым синдромом 5 - 10%

По последствиям выше перечисленных повреждений и при более выраженных нарушениях функции утрата профессиональной трудоспособности устанавливается в соответствии с подпунктом 10.1 пункта 10 этой таблицы

**11. Тазобедренный сустав**

11.1. Костный анкилоз, а также болтающийся тазобедренный сустав:

11.1.1. анкилоз в функционально выгодном положении: 40%

сгибание бедра - 10 - 25 градусов

отведение - 10 градусов

11.1.2. анкилоз в функционально невыгодном положении

50 - 60%

11.1.3. болтающийся тазобедренный сустав в результате резекции головки бедра или вертлужной впадины 60 -70%

11.2. Ограничение движений (контрактура) в тазобедренном суставе:

11.2.1. умеренно выраженное: 25%

а) сгибание - 70 - 80 градусов

б) разгибание - 5 - 10 градусов

в) отведение - 30 - 35 градусов

11.2.2. значительно выраженное: 40%

а) сгибание - от 55 до 70 градусов

б) разгибание - 0 - 5 градусов

в) отведение - от 20 до 30 градусов

11.2.3. резко выраженное: 50%

а) сгибание - до 50 градусов

б) разгибание 0 градусов

в) отведение - до 20 градусов

11.3. Эндопротезирование тазобедренного сустава в связи с травмой 40%

11.3.1. С резко выраженной контрактурой 45 - 50%

11.4. Сросшиеся со смещением внутрисуставные повреждения тазобедренного сустава (переломы, отчленение костных фрагментов, вправленные вывихи бедра), которые привели к легким нарушениям функции 15%

К внутрисуставным переломам тазобедренного сустава относятся переломы вертлужной впадины, головки и шейки бедренной кости; при сочетании перелома вертлужной впадины с переломами костей таза за ее пределами процент утраты профессиональной трудоспособности устанавливается в соответствии с подпунктом 10.1 пункта 10 этой таблицы, при этом подпункты 11.1 и 11.2 пункта 11 этой таблицы не применяются; при развитии деформирующего артроза тазобедренного сустава в результате перенесенного внутрисуставного перелома утрата профессиональной трудоспособности устанавливается в соответствии с подпунктом 11.2 пункта 11 этой таблицы в зависимости от ограничения движений в суставе

**12. БЕДРО**

12.1. Отсутствие нижней конечности в результате экзартикуляции в тазобедренном суставе, не протезированное 70 - 80%

12.2. Культя бедра независимо от уровня:

12.2.1. протезированная 60%

12.2.2. не протезированная 70%

12.3. Неконсолидированный перелом или ложный сустав бедра

55- 60%

12.4. Нарушение функции бедра:

12.4.1. умеренное ограничение движений в тазобедренном и коленном суставах 25%

12.4.2. умеренное ограничение движений в одном из суставов (тазобедренном или коленном) и значительное нарушение движений в другом 30%

12.4.3. значительное ограничение движений в тазобедренном и коленном суставах или умеренное ограничение в одном из них и резко выраженное ограничение в другом 40 - 45%

12.4.4. значительное ограничение движений в одном из суставов (тазобедренном или коленном) и резко выраженное ограничение движений в другом 50%

12.4.5. резкое ограничение движений в тазобедренном и коленном суставах 60%

12.5. Консолидированный перелом бедра с легким нарушением функции и болевым синдромом 10%

**13. КОЛЕННЫЙ СУСТАВ**

13.1. Болтающийся коленный сустав в результате резекции суставной поверхности бедра или большеберцовой кости 50%

13.2. Костный анкилоз коленного сустава:

13.2.1. в функционально выгодном положении (сгибание под углом 10- 15 градусов) 25 - 35%

13.2.2. в функционально невыгодном положении 40 - 50%

13.3. Чрезмерная (патологическая) подвижность в суставе в результате разрыва связочного аппарата:

13.3.1. I степени - смещение голени вперед на 1 см, отклонение голени наружу более чем на 10 градусов, внутрь - более чем на 10 градусов 10%

13.3.2. II степени - смещение голени вперед более чем на 2 см, отклонение голени наружу до 20 градусов, внутрь - около 20 градусов

20%

13.3.3 III степени - смещение голени вперед более чем на 2 см, отклонение голени наружу и вовнутрь более чем на 20 градусов с ротационной неустойчивостью 25%

13.3.4 при трехплоскостной дискордантной или тотальной нестабильности 30 - 40%

13.4 Ограничение движений в коленном суставе (контрактура):

13.4.1 умеренно выраженное: 10 - 20%

а) сгибание от 75 до 85 градусов

б) разгибание от 5 до 10 градусов

в) сгибание от 70 до 60 градусов

г) разгибание от 15 до 20 градусов

13.4.2 значительно выраженное: 25 - 30%

а) сгибание от 55 до 45 градусов

б) разгибание от 25 до 30 градусов

13.4.3 резко выраженное: 30 - 35%

а) сгибание больше 105 градусов

б) разгибание больше 150 градусов

13.5 Последствия внутрисуставных повреждений коленного сустава с болевым синдромом:

13.5.1 отчленение костных фрагментов, повреждение менисков, разрывы связок 10 - 15%

13.5.2 переломы надколенника 10 - 15%

13.5.3 переломы дистального эпифиза бедра, проксимального эпифиза большеберцовой кости, последствия вывиха голени 15 - 20%

Проценты утраты трудоспособности по выше перечисленным внутрисуставным повреждениям и деформирующему артрозу, который развился в результате травмы и привел к более выраженным нарушениям функций, определяются в соответствии с подпунктом 13.4 пункта 13 этой таблицы

13.5.4 Наличие эндопротеза коленного сустава 40%

**14. ГОЛЕНЬ**

14.1 Экзартикуляция в коленном суставе 55 - 60%

14.2 Культя голени на уровне:

14.2.1 верхней трети 50 - 55%

14.2.2 средней трети 50%

14.2.3 нижней трети голени 40 - 45%

В случаях невозможности протезирования голени устанавливается 60% утраты профессиональной трудоспособности

14.3 Ложный сустав или замедленно консолидирующий перелом костей голени:

14.3.1 а) обеих костей 50 - 60%

14.3.2 б) большеберцовой кости 35 - 40%

14.3.3 в) малоберцовой кости 10%

14.4 Нарушение функции голени:

14.4.1 умеренное ограничение движений в коленном и голеностопном суставах 15 - 20%

14.4.2 умеренное ограничение движений в одном из суставов (коленном или голеностопном) и значительное ограничение в другом 25-30%

14.4.3 значительное ограничение движений в коленном и голеностопном суставах или умеренное ограничение движений в одном и резкое ограничение в другом 30 - 35%

14.4.4 значительное ограничение движений в одном из суставов (коленном или голеностопном) и резкое ограничение в другом 35 - 40%

14.4.5 резкое ограничение движений в коленном и голеностопном суставах 40 - 45%

14.5 Консолидированный перелом костей голени, приведший к незначительному нарушению функции, с болевым синдромом:

14.5.1 малоберцовой кости 5%

14.5.2 большеберцовой кости 10%

14.5.3 обеих костей 15%

**15. ГОЛЕНОСТОПНЫЙ СУСТАВ**

15.1 Болтающийся голеностопный сустав 35 - 40%

Данная статья применяется при частичном или полном отсутствии суставных поверхностей большеберцовой и малоберцовой костей

15.2 Костный анкилоз голеностопного сустава:

15.2.1 в функционально выгодном положении (под углом 90 – 100 градусов) 20%

15.2.2 в функционально невыгодном положении (под углом менее 90 градусов или более 100 градусов) 25 - 30%

15.3 Ограничение движений в голеностопном суставе:

15.3.1 умеренно выраженное: 10 - 15%

разгибание - 80 - 85 градусов

сгибание - 100 - 130 градусов

15.3.2 значительно выраженное: 20%

разгибание - 90 - 95 градусов

сгибание - 90 - 105 градусов

15.3.3 резко выраженное разгибание и сгибание в пределах 10 градусов 25%

15.4 Последствия внутрисуставных переломов костей, образующих голеностопный сустав (переломы дистальных эпифизов большеберцовой и малоберцовой костей) 5 - 10%

15.5 Последствия разрыва дистального синдесмоза, состояние после сшивания или пластики связочного аппарата и ахиллова сухожилия с незначительным нарушением функции голеностопного сустава 10 - 15%

**16. СТОПА**

16.1 Ампутация стопы на уровне пяточной или таранной костей вплоть до экзартикуляции в голеностопном суставе 50 - 60%

16.2 Ампутация на уровне костей предплюсны или сустава Шопара 35 - 40%

16.3 Ампутация на уровне плюсневых костей или сустава Лисфранка 30%

16.4 Нарушение функции стопы в результате травмы:

16.4.1 умеренно выраженная отечность, умеренное нарушение статики 10%

16.4.2 значительно выраженная отечность, значительное нарушение статики, умеренное ограничение движений в голеностопном суставе 15- 20%

16.4.3 резко выраженная отечность, резкое нарушение статики, значительное ограничение движений в голеностопном суставе 20 - 25%

16.4.4 консолидированный перелом костей стопы, приведший к нарушению ее функции:

а) одной - двух костей 5 - 10%

б) трех и более костей 15 - 20%

**17. ПАЛЬЦЫ СТОПЫ**

17.1 Экзартикуляция в плюсне-фаланговых суставах или на уровне основных фаланг, приведшая к ампутации всех пальцев стопы 25%

17.2 Отсутствие первого пальца с плюсневой костью или ее частью 15%

17.3 Экзартикуляция в плюсне-фаланговом суставе или ампутация на уровне основной фаланги первого пальца 10%

17.4 Нарушение функции первого пальца в результате травмы или культя на уровне ногтевой фаланги или межфалангового сустава 5 - 10%

17.5 Консолидированный перелом с не устраненным смещением, вправленный вывих фаланги (фаланг), повреждения сухожилия первого пальца, которые привели к незначительному нарушению функции

5 - 10%

17.6 Отсутствие пальцев одной стопы в результате экзартикуляции в плюсне-фаланговом суставе или культя на уровне основной фаланги (кроме первого):

а) одного пальца 5%

б) двух - трех пальцев 10 - 5%

в) четырех пальцев 5 - 10%

17.7 Отсутствие пальца с плюсневой костью или ее частью (кроме первого):

а) одного пальца 5%

б) двух - трех пальцев 15 – 10%

в) четырех пальцев 20 – 25%

17.8 Нарушение функции пальцев или отсутствие одной-двух фаланг (кроме первого):

а) одного-двух пальцев 5 – 10%

б) трех-четырех пальцев 10 -15%

17.9 Консолидированный перелом, вправленный вывих фаланги (фаланг), повреждения сухожилия одного или нескольких пальцев одной стопы (кроме первого), которые привели к незначительному нарушению функции 5 - 10%

17.10 Посттравматический тромбофлебит, лимфостаз, нарушение трофики:

17.10.1 умеренная отечность, умеренная пигментация, бледность кожных покровов 5 - 10%

17.10.2 значительная отечность, цианоз, трофические язвы площадью до 4 см2 20%

17.10.3 резкая отечность (слоновость) конечности, цианоз, трофические язвы площадью более чем 4 см2 25 - 30%

17.10.4 последствия травмы стопы с наличием:

а) рубцов подошвенной поверхности 15 - 20%

б) трофических язв подошвы до 4 см2 25 - 30%

в) трофических язв подошвы площадью свыше 4 см2 35 - 40%

17.11 Посттравматический остеомиелит:

а) в стадии нестойкой ремиссии 5 - 10%

б) с наличием функционирующих свищей, секвестров и гнойных ран на момент освидетельствования 35 - 40%

**Таблица 10**

Повреждения и заболевания кожи и мягких тканей

1. Токсикодермия:

1.1 легкая форма 10 - 15%

1.2 средней тяжести 20 - 30%

1.3 тяжелая форма 40 - 60%

2. Экзема профессиональной этиологии:

2.1 легкая форма 10 - 15%

2.2 средней тяжести 20 - 30%

2.3 тяжелая форма 40 - 60%

При тяжелом течении заболевания проценты утраты профессиональной трудоспособности определяются с учетом распространения и активности процесса, а также объема и эффективности проведенного лечения, максимальные проценты могут определяться на период лечения при резко выраженных патологических изменениях

3. Обезображивание лица, вызванное обширными пигментными пятнами, рубцами, которые образовались в результате ожогов, отморожений или ранений, расположенных на лице или передне-боковой поверхности шеи

3.1 умеренное 10%

3.2 значительное 20%

3.3 выраженное 30%

4. Наличие на волосистой части головы, туловище и конечностях (без нарушения функций суставов) рубцов, которые образовались в результате различных травм (на поверхности размером):

4.1 от 5 см2 до 0,5 % поверхности тела 5%

4.2 от 0,5 % до 2 % поверхности тела 10%

4.3 от 2 % до 4 % поверхности тела 15%

4.4 от 4 % до 6 % поверхности тела 20%

4.5 от 6 % до 8 % поверхности тела 25%

5. Наличие на туловище и конечностях обширных пигментных пятен, которые образовались в результате травмы (без нарушения функции органов), общей площадью 2 % и более процентов поверхности тела 5%

**Таблица 11**

Последствия травм и профессиональных заболеваний органа зрения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Острота зрения | | Проценты утраты  профессиональной  трудоспособности | Острота зрения | | Проценты утраты  профессиональной  трудоспособности |
| ДО  травмы | после  травмы | ДО  травмы | после  травмы |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1,0 | 0,9 | 5 | 0,9 | 0,8 | 5 |
| 0,8 | 10 | 0,7 | 10 |
| 0,7 | 10 | 0,6 | 10 |
| 0,6 | 10 | 0,5 | 15 |
| 0,5 | 15 | 0,4 | 15 |
| 0,4 | 15 | 0,3 | 20 |
| 0,3 | 20 | Р,2 | 25 |
| 0,2 | 25 | 0,1 | 30 |
| 0,1 | 30 | 0,05 | 40 |
| 0,05 | 40 | ниже 0,05 | 45 |
| ниже 0,05 | 45 |
| абсолютная  слепота | 50 | абсолютная  слепота | 50 |
| 0,8 | 0,7 | 5 | 0,7 | 0,6 | 5 |
| 0,6 | 10 | 0,5 | 10 |
| 0,5 | 10 | 0,4 | 10 |
| 0,4 | 15 | 0,3 | 15 |
| 0,3 | 20 | 0,2 | 25 |
| 0,2 | 25 | 0,1 | 30 |
| 0,1 | 30 | 0,05 | 40 |
| 0,05 | 40 | ниже 0,05 | 45 |
| ниже 0,05 | 45 |  |  |
| абсолютная  слепота | 50 | абсолютная  слепота | 50 |
| 0,6 | 0,5 | 5 | 0,5 | 0,4 | 5 |
| 0,4 | 10 | 0,3 | 10 |
| 0,3 | 15 | 0,2 | 25 |
| 0,2 | 25 | 0,1 | 30 |
| 0,1 | 30 | 0,05 | 40 |
| 0,05 | 40 | ниже 0,05 | 45 |
| ниже 0,05 | 45 |  |  |
| абсолютная  слепота | 50 | абсолютная  слепота | 50 |
| 0,4 | 0,3 | 5 | 0,3 | 0,2 | 10 |
| 0,2 | 15 | 0,1 | 25 |
| 0,1 | 25 | 0,05 | 35 |
| 0,05 | 35 | ниже 0,05 | 40 |
| ниже 0,05 | 40 |  |  |
| абсолютная  слепота | 50 | абсолютная  слепота | 50 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 0,2 | 0,05 | 40 | од | 0,05 | 30 |
| 0,1 | 20 |  |  |
| 0,05 | 30 | ниже 0,05 | 45 |
| ниже 0,05 | 45 |  |  |
| абсолютная  слепота | 50 | абсолютная  слепота | 50 |
|  |  | ниже  0,09-  0,06 | 0,05 | 40 |
|  |  | ниже 0,05 | 40 |
|  |  | абсолютная  слепота | 50 |

**Таблица 11.1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Шифр  МКБ-  10 | Виды патологии: | Проценты утраты профессиональной трудоспособности |
| 1 | 2 | 3 |
| Н52.5 | Нарушения аккомодации: внутренняя |  |
|  | офтальмоплегия (полная), парез аккомодации: |  |
|  | одного глаза | 5 |
|  | обоих глаз | 10 |
| Н53.5 | Дефекты поля зрения: а) гемианопсии: |  |
|  | гетеронимная левосторонняя | 30 |
|  | гетеронимная правосторонняя битемпоральная (полная) биназальная (полная) | 40  40  30 |
|  | б) концентрическое сужения поля зрения на одном глазу (определяется от точки фиксации): |  |
|  | до 60° | 10 |
|  | до 30° | 15 |
|  | до 20° | 25 |
|  | до 10° | 40 |
|  | меньше 10° | 45 |
|  | на обоих глазах: |  |
|  | до 60° | 40 |
|  | до 30° | 55 |
|  | до 20° | 80 |
|  | до 10° | 90 |
|  | меньше 10° | 100 |
| Н53.2 | Диплопия:  а) с ограничением профессиональной деятельности  б) при утрате профессии | 15-20  30-40 |
| Н53.5 | Аномалия цветового зрения - приобретенная недостаточность цветового зрения, которая влияет на профессиональную деятельность:  а) с ограничением  б) с утратой профессии | 10-15  30 |
| 1 | 2 | 3 |
| Н | Отсутствие бинокулярного зрения: |  |
| 53.6 | а) с ограничением | 10-15 |
|  | б) с утратой профессии | 30 |

**Таблица 11.2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| острота зрения другого  травмированного  глаза | острота зрения одного травмированного глаза | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1,0 | 0,9 | 0,8 | 0,7 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,1 - 0,09 | 0,08-  0,05 | 0,04-  0,01 | Абсолютная  слепота |
| 1,0 | - | - | 5 | 10 | 10 | 15 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 50 | 50 |
| 0,9 | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 50 | 50 |
| 0,8 | 5 | 10 | 10 | 15 | 15 | 20 | 20 | 25 | 30 | 40 | 40 | 55 | 60 |
| 0,7 | 10 | 10 | 15 | 20 | 20 | 25 | 25 | 30 | 35 | 45 | 45 | 55 | 60 |
| 0,6 | 10 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 30 | 30 | 40 | 45 | 45 | 60 | 65 |
| 0,5 | 15 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 35 | 35 | 40 | 50 | 50 | 60 | 65 |
| 0,4 | 15 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 35 | 40 | 45 | 55 | 55 | 65 | 70 |
| 0,3 | 20 | 20 | 25 | 30 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 60 | 60 | 70 | 75 |
| 0,2 | 25 | 25 | 30 | 35 | 40 | 40 | 45 | 50 | 55 | 65 | 65 | 80 | 85 |
| 0,1 – 0,09 | 30 | 35 | 40 | 45 | 45 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 | 80 | 85 |
| 0,08 - 0,05 | 35 | 35 | 45 | 45 | 45 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 80 | 90 | 95 |
| 0,04 - 0,01 | 45 | 45 | 55 | 55 | 60 | 60 | 65 | 70 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 |
| абсолютная  слепота | 50 | 50 | 60 | 60 | 65 | 65 | 70 | 75 | 85 | 90 | 95 | 100 | 100 |

**Таблица 11.3**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Шифр  МКБ-  10 | Анатомические дефекты глазного яблока и придаточного аппарата глаза | Проценты утраты  профессиональной  трудоспособности |
| 1 | 2 | 3 |
| (311.1  Н44.5 | Анофтальм, атрофия или сморщивание глазного яблока | 55 |
| Примечание. При наличии рубцов, обезображивающих лицо, определяется до 60 % | | |
| Н02.4 | Птоз века в зависимости от степени выраженности, влияния на зрительные функции и профессиональную деятельность: |  |
| одного глаза  обоих глаз | 5-20  15-30 |
| Z96.1 | Артифакия:  а) заднекамерная ИОЛ, при остроте зрения афакичного глаза 0,8 - 1,0, если ИОЛ не ограничивает профессиональную деятельность, которая была до инвалидности  б) переднекамерная ИОЛ, при остроте зрения афакичного глаза 0,8 - 1,0, если ИОЛ не ограничивает профессиональную деятельность, которая была до инвалидности  в) если острота зрения афакичного глаза с ИОЛ меньше чем 0,8, следует учесть процент утраты профессиональной трудоспособности в зависимости от зрительного дефекта и дополнительно 5 - 10 % в зависимости от вида ИОЛ (переднекамерная, заднекамерная) | 10-15  15-20 |
| Н02.5 | Заболевания, которые нарушают функцию века (симблефарон, анкиблефарон и рубцы), в зависимости от степени нарушения функции и профессиональной деятельности (после лечения):  а) одного глаза  б) обоих глаз | 5-20  15-30 |
| Н04.5 | Стеноз слезоотводящих путей и недостаточность слезовыделения, сопровождающиеся слезотечением (в зависимости от профессиональной деятельности и результатов лечения) | 10-25 |
| Н21.5 | Гониосинехии передние, которые не влияют на зрительные функции и не нарушают регуляции офтальмотонуса | 5 |
| Н27.1 | Вывих хрусталика в зависимости от степени выраженности при отсутствии влияния на зрительные функции и регуляцию офтальмотонуса | 5-15 |
| Н44.6  Н44.7 | Не удаленное застаревшее магнитное или немагнитное внутриглазное инородное тело в зависимости от его химического состава | 10-15 |
| Н31.0 | Хориоретинальные рубцы и витреохориоретинальные тяжи, создающие риск отслойки сетчатки и ограничивающие физическую деятельность больного (в зависимости от профессиональной деятельности до травмы) | 15-30 |
| Н40.1  Н40.8 | Некомпенсированная глаукома (после лечения) независимо от зрительных функций | 15-20 |
| Н44.5 | Абсолютная болезненная глаукома (после лечения) независимо от зрительных функций | 30 |
| Н31.4  НЗЗ.О  Н33.2  Н33.4  Н33.5 | отслойка сетчатки, прилегшая после операции: процент утраты профессиональной трудоспособности в зависимости от зрительного дефекта с прибавлением 10 % (в связи с риском рецидива отслойки сетчатки на протяжении 1 года) | Дополнительно 10 |
| Н35.4 | Периферическая дегенерация сетчатки, создающая риск отслойки сетчатки (в зависимости от профессиональной деятельности больного) на период восстановительного лечения и рационального трудоустройства | 10-15 |
| Н18.1  Н18.4  Н18.5 | Дегенерация роговицы в зависимости от  зрительного дефекта с прибавлением 5 - 10 % | Дополнительно 5  -10 |