

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ТРУДА

Рекомендация 194

РЕКОМЕНДАЦИЯ О ПЕРЕЧНЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, УВЕДОМЛЕНИИ О НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЯХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И ИХ РЕГИСТРАЦИИ

Генеральная конференция Международной организации труда, созванная в Женеве Административным советом Международного бюро труда и собравшаяся 3 июня 2002 года на свою 90-ю сессию, отмечая положения Конвенции 1981 года о безопасности и гигиене труда, а также Конвенции и Рекомендации 1985 года о службах гигиены труда, отмечая также Перечень профессиональных заболеваний с внесенными в него в 1980 году поправками, прилагаемый к Конвенции 1964 года о пособиях в случаях производственного травматизма,

принимая во внимание необходимость укрепления процедур идентификации, уведомления о несчастных случаях на производстве и профессиональных заболеваниях и их регистрации с целью выявления их причин, принятия мер предупреждения, содействия согласованию систем регистрации и уведомления, а также совершенствования процедуры компенсации в связи с несчастными случаями на производстве и профессиональными заболеваниями,

принимая во внимание необходимость упрощения процедуры обновления Перечня профессиональных заболеваний,

постановив принять ряд предложений об уведомлении о несчастных случаях на производстве и профессиональных заболеваниях и их регистрации, а также о регулярном пересмотре и обновлении Перечня профессиональных заболеваний, что является пятым пунктом повестки дня сессии,

решив придать этим предложениям форму рекомендации,

принимает сего двадцатого дня июня месяца две тысячи второго года следующую рекомендацию, которая может именоваться Рекомендацией 2002 года о перечне профессиональных заболеваний.

1. При создании, пересмотре и применении систем для уведомления о несчастных случаях на производстве и профессиональных заболеваниях и их регистрации, компетентный орган должен принимать во внимание Свод практических правил 1996 года об уведомлении о несчастных случаях на производстве и профессиональных заболеваниях и их регистрации, а также другие своды практических правил и рекомендации, которые в будущем могут быть разработаны Международной организацией труда.

2. Компетентный орган должен методами, соответствующими национальным условиям и практике, и, если необходимо, поэтапно разработать перечень профессиональных заболеваний в целях предупреждения, регистрации, уведомления и, по мере возможности, компенсации, консультируясь с наиболее представительными организациями работодателей и работников. Этот перечень должен:

а) в целях предупреждения, регистрации, уведомления и компенсации включать по крайней мере заболевания, перечисленные в Таблице I Конвенции 1964 года о пособиях в случаях производственного травматизма с поправками, внесенными в 1980 году;

- b) включать, по мере возможности, другие заболевания, содержащиеся в Перечне профессиональных заболеваний, прилагаемом к настоящей Рекомендации;
- c) включать, по мере возможности, раздел, озаглавленный «Предполагаемые профессиональные заболевания».

3. Перечень, прилагаемый к настоящей Рекомендации, должен регулярно пересматриваться и обновляться на трехсторонних совещаниях экспертов, созываемых Административным советом Международного бюро труда. Каждый подготовленный таким образом перечень представляется на утверждение Административного совета, который после утверждения заменяет предыдущий перечень и направляет его государствам-членам Международной организации труда.

4. Национальный перечень профессиональных заболеваний должен пересматриваться и обновляться с должным учетом самого последнего из обновленных перечней, подготовленных в соответствии с положениями пункта 3 выше.

5. Каждое государство-член должно направлять свой национальный перечень профессиональных заболеваний Международному бюро труда сразу же после его составления или пересмотра, чтобы облегчить регулярный обзор и обновление Перечня профессиональных заболеваний, прилагаемого к настоящей Рекомендации.

6. Каждое государство-член должно ежегодно направлять Международному бюро труда исчерпывающие статистические данные о несчастных случаях на производстве, профессиональных заболеваниях и, в зависимости от обстоятельств, об аварийных ситуациях и несчастных случаях в пути на работу и с работы с целью облегчения международного обмена этими статистическими данными и их сопоставления.

Приложение

Перечень профессиональных заболеваний (пересмотренный в 2010 г.)

(При применении данного перечня следует учитывать, когда это целесообразно, степень и характер факторов воздействия, а также род занятий или деятельности, сопряженный с конкретным риском воздействия)

1. Профессиональные заболевания, вызванные воздействием различных веществ и факторов в процессе трудовой деятельности

1.1. Заболевания, вызванные химическими веществами

- 1.1.1. Заболевания, вызванные бериллием или его соединениями
- 1.1.2. Заболевания, вызванные кадмием или его соединениями
- 1.1.3. Заболевания, вызванные фосфором или его соединениями
- 1.1.4. Заболевания, вызванные хромом или его соединениями
- 1.1.5. Заболевания, вызванные марганцем или его соединениями
- 1.1.6. Заболевания, вызванные мышьяком или его соединениями
- 1.1.7. Заболевания, вызванные ртутью или ее соединениями
- 1.1.8. Заболевания, вызванные свинцом или его соединениями
- 1.1.9. Заболевания, вызванные фтором или его соединениями
- 1.1.10. Заболевания, вызванные сероуглеродом
- 1.1.11. Заболевания, вызванные токсичными галогенопроизводными алифатических или ароматических углеводородов
- 1.1.12. Заболевания, вызванные бензолом или его гомологами
- 1.1.13. Заболевания, вызванные токсичными нитро- или аминсоединениями бензола или его гомологов
- 1.1.14. Заболевания, вызванные нитроглицерином или другими эфирами азотной кислоты
- 1.1.15. Заболевания, вызванные спиртами, гликолями, кетонами
- 1.1.16. Заболевания, вызванные удушающими веществами: окисью углерода, цианистым водородом или его токсичными производными, сероводородом
- 1.1.17. Заболевания, вызванные акрилонитрилом
- 1.1.18. Заболевания, вызванные окислами азота
- 1.1.19. Заболевания, вызванные ванадием или его соединениями
- 1.1.20. Заболевания, вызванные сурьмой или ее соединениями
- 1.1.21. Заболевания, вызванные гексаном
- 1.1.22. Заболевания, вызванные минеральными кислотами
- 1.1.23. Заболевания, вызванные фармацевтическими веществами
- 1.1.24. Заболевания, вызванные никелем или его соединениями
- 1.1.25. Заболевания, вызванные таллием или его соединениями
- 1.1.26. Заболевания, вызванные осмием или его соединениями
- 1.1.27. Заболевания, вызванные селеном или его соединениями
- 1.1.28. Заболевания, вызванные медью или ее соединениями
- 1.1.29. Заболевания, вызванные платиной и ее соединениями
- 1.1.30. Заболевания, вызванные оловом или его соединениями
- 1.1.31. Заболевания, вызванные цинком или его соединениями
- 1.1.32. Заболевания, вызванные фосгеном

- 1.1.33. Заболевания, вызванные раздражающими роговую оболочку глаза веществами, такими как бензохинон
- 1.1.34. Заболевания, вызванные аммиаком
- 1.1.35. Заболевания, вызванные изоцианатами
- 1.1.36. Заболевания, вызванные пестицидами
- 1.1.37. Заболевания, вызванные двуокисью серы
- 1.1.38. Заболевания, вызванные органическими растворителями
- 1.1.39. Заболевания, вызванные латексом и продуктами, содержащими латекс
- 1.1.40. Заболевания, вызванные хлором
- 1.1.41. Заболевания, вызванные другими химическими веществами, применяемыми на производстве, не указанными в предыдущих пунктах, если установлена с научной точки зрения или определена методами, соответствующими национальным условиям или практике, прямая взаимосвязь между факторами воздействия этих химических веществ, проистекающего вследствие трудовой деятельности, и заболеванием (или заболеваниями), приобретенным(и) работником

1.2. Заболевания, вызванные физическими факторами

- 1.2.1. Нарушение слуха, вызванное шумом
- 1.2.2. Заболевания, вызванные вибрацией (с поражением мышц, сухожилий, костей, суставов, периферических кровеносных сосудов или периферической нервной системы)
- 1.2.3. Заболевания, вызванные работой в условиях повышенного или пониженного атмосферного давления
- 1.2.4. Заболевания, вызванные ионизирующим излучением
- 1.2.5. Заболевания, вызванные световым (ультрафиолетовым, видимым, инфракрасным) излучением, включая лазерное
- 1.2.6. Заболевания, вызванные воздействием экстремальных температур
- 1.2.7. Заболевания, вызванные другими физическими факторами на производстве, не указанными в предыдущих пунктах, если установлена с научной точки зрения или определена методами, соответствующими национальным условиям или практике, прямая взаимосвязь между воздействием этих физических факторов, проистекающих вследствие трудовой деятельности, и заболеванием (или заболеваниями), приобретенным(и) работником

1.3. Биологические вещества и инфекционные и паразитарные заболевания

- 1.3.1. Бруцеллёз
- 1.3.2. Вирусы гепатита
- 1.3.3. Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ)
- 1.3.4. Столбняк
- 1.3.5. Туберкулез
- 1.3.6. Токсические или воспалительные синдромы, ассоциируемые с бактериологическими или грибковыми загрязнителями
- 1.3.7. Антракс
- 1.3.8. Лептоспироз
- 1.3.9. Заболевания, вызванные другими биологическими веществами, применяемыми на производстве, не указанными в предыдущих пунктах, если установлена с научной точки зрения или определена

методами, соответствующими национальным условиям или практике, прямая взаимосвязь между факторами воздействия этих биологических веществ, протекающего вследствие трудовой деятельности, и заболеванием (или заболеваниями), приобретенным(и) работником

2. Профессиональные заболевания при поражении отдельных органов и систем

2.1. Профессиональные заболевания органов дыхания

- 2.1.1. Пневмокониозы, вызванные фиброгенной минеральной пылью (силикоз, антракосиликоз, асбестоз)
- 2.1.2. Силикотуберкулез
- 2.1.3. Пневмокониозы, вызванные нефиброгенной минеральной пылью
- 2.1.4. Сидероз
- 2.1.5. Бронхолегочные заболевания, вызванные пылью твердых металлов
- 2.1.6. Бронхолегочные заболевания, вызванные пылью хлопка (биссиноз), льна, конопли, сизаля или сахарного тростника (багассос)
- 2.1.7. Астма, вызванная признанными сенсибилизирующими или раздражающими веществами, свойственными данному виду работы
- 2.1.8. Экзогенные аллергические альвеолиты, вызванные вдыханием органической пыли или микробиологически загрязненных аэрозолей в ходе производственной деятельности
- 2.1.9. Хронические обструктивные легочные заболевания, вызванные вдыханием угольной пыли, пыли в каменных карьерах, древесной пыли, пыли от злаковых культур или в ходе сельскохозяйственных работ, пыли в стойлах для животных, пыли от текстиля и бумажной пыли в результате производственной деятельности
- 2.1.10. Заболевания легких, вызванные алюминием
- 2.1.11. Нарушения функций верхних дыхательных путей признанными сенсибилизирующими или раздражающими веществами, свойственными данному виду работы
- 2.1.12. Другие заболевания органов дыхания, не указанные в предыдущих пунктах, если установлена с научной точки зрения или определена методами, соответствующими национальным условиям или практике, прямая взаимосвязь между воздействием факторов риска, протекающим вследствие трудовой деятельности, и заболеванием (или заболеваниями), приобретенным(и) работником

2.2. Заболевания кожи

- 2.2.1. Аллергический контактный дерматит и контактная крапивница, вызванные другими признанными аллергенами, не включенными в другие пункты, возникающие в связи с производственной деятельностью
- 2.2.2. Аллергический контактный дерматит, вызванный другими признанными веществами раздражающего действия, не включенными в другие пункты, возникающий в связи с производственной деятельностью
- 2.2.3. Витилиго, вызванное другими признанными веществами, не включенными в другие пункты, возникающее в связи с производственной деятельностью
- 2.2.4. Другие заболевания кожи, вызванные физическими факторами, химическими или биологическими веществами, не указанными в других пунктах, если установлена с научной точки зрения или

определена методами, соответствующими национальным условиям или практике, прямая взаимосвязь между воздействием факторов риска, проистекающим вследствие трудовой деятельности, и кожным(и) заболеванием (или заболеваниями), приобретенным(и) работником

2.3. Болезни костно-мышечной системы

- 2.3.1. Теносиновит шиловидного отростка лучевой кости, вызванный повторяющимися движениями, чрезмерным напряжением сил и неудобным или напряженным положением запястья
- 2.3.2. Хронический теносиновит кисти руки и запястья, вызванный однообразными движениями, чрезмерным напряжением сил и неудобным или напряженным положением запястья
- 2.3.3. Бурсит локтевого отростка, вызванный продолжительным давлением в районе локтевого сустава
- 2.3.4. Препателлярный бурсит, вызванный продолжительным пребыванием в положении на коленях
- 2.3.5. Эпикондилит, вызванный однообразной напряженной работой
- 2.3.6. Повреждение мениска после продолжительных периодов работы на коленях или на корточках
- 2.3.7. Кистевой туннельный синдром вследствие продолжительных периодов однообразной напряженной работы, работы, связанной с вибрацией, по причине неудобного и напряженного положения кисти или сочетания всех этих трех элементов
- 2.3.8. Другие заболевания костно-мышечной системы, не указанные в предыдущих пунктах, если установлена с научной точки зрения или определена методами, соответствующими национальным условиям или практике, прямая взаимосвязь между воздействием факторов риска, проистекающим вследствие трудовой деятельности, и заболеванием (или заболеваниями) костно-мышечной системы, приобретенным(и) работником

2.4. Умственные и поведенческие расстройства

- 2.4.1. Посттравматический стресс
- 2.4.2. Другие умственные или поведенческие расстройства, не указанные в предыдущих пунктах, если установлена с научной точки зрения или определена методами, соответствующими национальным условиям или практике, прямая взаимосвязь между воздействием факторов риска, проистекающим вследствие трудовой деятельности, и умственным или поведенческим расстройством (или расстройствами), которому(ым) был подвергнут работник

3. Профессиональный рак

3.1. Рак, вызванный следующими веществами

- 3.1.1. Асбестом
- 3.1.2. Бензидином и его солями
- 3.1.3. Бихлорметиловым эфиром
- 3.1.4. Соединениями окиси хрома (VI)
- 3.1.5. Каменноугольным дегтем, каменноугольным пеком или сажей
- 3.1.6. Бетанафтиламином
- 3.1.7. Винилхлоридом
- 3.1.8. Бензолом

- 3.1.9. Токсичными нитро- или аминопроизводными от бензола или его гомологов
- 3.1.10. Ионизирующим излучением
- 3.1.11. Смолами, битумом, минеральными маслами, антраценом или соединениями, продуктами или остатками этих веществ
- 3.1.12. Выбросами коксовальних печей
- 3.1.13. Соединениями никеля
- 3.1.14. Древесной пылью
- 3.1.15. Мышьяком и его соединениями
- 3.1.16. Бериллием и его соединениями
- 3.1.17. Кадмием и его соединениями
- 3.1.18. Эриоцитом
- 3.1.19. Окисью этилена
- 3.1.20. Вирусом гепатита В (HBV) и вирусом гепатита С (HCV)
- 3.1.21. Рак, вызванный веществами, не указанными в предыдущих пунктах, если установлена с научной точки зрения или определена методами, соответствующими национальным условиям или практике, прямая взаимосвязь между воздействием этих веществ, прористекающим вследствие трудовой деятельности, и раком, приобретенным работником

4. Другие заболевания

4.1. Нистагм горнорабочих

4.2. Другие специфические заболевания, вызванные родом занятий или производственными процессами, не упомянутыми в данном перечне, если прямая взаимосвязь между фактором воздействия, прористекающим вследствие трудовой деятельности, и заболеванием (или заболеваниями), приобретенным(и) работником, была установлена с научной точки зрения или определена методом, соответствующим национальным условиям или практике