

МКФ

Международная
классификация
функционирования,
ограничений
жизнедеятельности
и здоровья



Всемирная Организация Здравоохранения
Женева

Каталогизация публикаций. Библиотечная служба ВОЗ

Международная классификация функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья: МКФ.

1. Человеческое развитие 2. Конституция организма 3. Состояние здоровья
4. Ограничения жизнедеятельности, оценка 5. Социальноэкономические факторы 6. Причинная связь 7. Классификация 8. Руководства

1. Название: МКФ

(ISBN 92 4 454542 X)

(NLM classification: W 15)

© Всемирная Организация Здравоохранения 2001

На публикации Всемирной Организации Здравоохранения распространяются положения Протокола 2 Всеобщей конвенции об охране авторских прав. Все права защищены.

Используемые обозначения и представленный материал в этой публикации не подразумевают выражение какого-либо мнения со стороны Секретариата Всемирной Организации Здравоохранения в отношении юридического статуса любой страны, территории, города, области или власти, или в отношении определения внешних пределов или границ.

Упоминание об определенных компаниях или изделиях некоторых производителей не подразумевает, что они одобрены, или рекомендуются Всемирной Организацией Здравоохранения вместо подобных других, которые не упомянуты. За исключением возможных ошибок и упущений, название продукции, которая является собственностью, обозначено начальными заглавными буквами.

Оглавление

А. Введение	1
1. Предисловие	3
2. Цели МКФ	6
3. Характеристики МКФ	8
4. Обзор составляющих МКФ	11
5. Модель функционирования и ограничений жизнедеятельности	21
6. Использование МКФ	25
Б. Одноуровневая классификация	31
В. Двухуровневая классификация	35
Г. Детализированная классификация с определениями	51
Функции организма	53
Структуры организма	121
Активность и участие	141
Окружающие факторы	199
Д. Приложения	245
Приложение 1: Таксономические и терминологические вопросы	247
Приложение 2: Рекомендации по кодированию МКФ	256
Приложение 3: Варианты использования номенклатуры активности и участия	272
Приложение 4: Примеры	277
Приложение 5: МКФ и лица с ограничениями жизнедеятельности	282
Приложение 6: Этические рекомендации для использования МКФ	285
Приложение 7: Итоги процесса пересмотра	287
Приложение 8: Будущие направления	292
Приложение 9: Предполагаемые требования МКФ, идеального или минимального набора данных, необходимых для обслуживания информационных систем или исследований здоровья	295
Приложение 10: Благодарности	296
Е. Предметный указатель	309

МКФ

Введение

1. Предисловие

Это издание содержит Международную классификацию функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья, сокращенно МКФ¹. Всеобъемлющая цель МКФ — обеспечить унифицированным стандартным языком и определить рамки для описания показателей здоровья и показателей, связанных со здоровьем. Она вводит определения составляющих здоровья и некоторых, связанных со здоровьем составляющих благополучия (таких как образование и труд). Таким образом, домены² имеющиеся в МКФ, могут рассматриваться как *домены здоровья* и как *домены, связанные со здоровьем*. Эти домены описаны с позиций организма, индивида и общества посредством двух основных перечней: 1) функции и структуры организма (B- Body), 2) активность (A – Activity) и участие (P – Participation)³. Как классификация, МКФ системно группирует различные домены индивида с определенным изменением здоровья (например указывает, что индивид с заболеванием или расстройством делает или способен делать). *Функционирование* является общим термином для констатации положительного или нейтрального аспектов функций организма, активности и участия, точно так же термин *ограничения жизнедеятельности* относится ко всем нарушениям, ограничениям активности и ограничениям возможности участия. Кроме того, МКФ содержит перечень факторов окружающей среды, которые взаимодействуют со всеми этими категориями. Таким образом, она позволяет пользователю практически отразить профиль функционирования и ограничений жизнедеятельности индивида, отраженный в рамках различных доменов.

МКФ принадлежит к “семье” международных классификаций, разработанных Всемирной Организацией Здравоохранения (ВОЗ), которые применимы к различным аспектам здоровья. “Семья” международных классификаций ВОЗ обеспечивает общие правила кодирования широкого круга информации, связанной со здоровьем (например, диагноз, функционирование и ограничение жизнедеятельности, основание для

¹ Этот текст представляет пересмотр Международной классификации нарушений, ограничений жизнедеятельности и социальной недостаточности (МКН), которая впервые была опубликована Всемирной Организацией Здравоохранения в 1980 г. для исследовательских целей. Разработанный после всесторонних испытаний и международных консультаций в течение последних 5 лет, он был утвержден 22 мая 2001 г. 54-й сессией ассамблеи ВОЗ (резолюция WHA54.21).

² Домен – это практический и значимый набор взаимосвязанных физиологических функций, анатомических структур, действий, задач и сфер жизнедеятельности.

³ Эти термины заменяют ранее неиспользуемые термины – “нарушение”, “ограничение жизнедеятельности” и “социальная недостаточность” и расширяют возможности классификации, позволяя описать позитивный аспект. Этим новым терминам далее даны определения в разделе “введение” и они детализированы в разделах классификации. Следует отметить их специальные значения, которые могут отличаться от повседневного, обычного использования.

обращения за медицинской помощью), и использует стандартизованный общий язык, позволяющий общаться по проблемам, связанным со здоровьем и здравоохранением, во всем мире в различных дисциплинах и отраслях науки.

В международных классификациях ВОЗ изменения здоровья (болезнь, расстройство, травма и т.п.) изначально классифицированы в МКБ-10⁴ (аббревиатура "Международной классификации болезней, 10-го пересмотра"), которая определяет их этиологическую структуру. Функционирование и ограничения жизнедеятельности, связанные с изменениями здоровья, классифицируются в МКФ. Таким образом, МКБ-10 и МКФ дополняют друг друга⁵, и пользователям рекомендуется применять обе классификации совместно. В МКБ-10 заболевания, расстройства или другие изменения здоровья обеспечиваются диагнозом, который дополняется информацией МКФ о функционировании⁶. Совместная информация, относящаяся к диагнозу и функционированию, дает более широкую и значимую картину здоровья людей или популяций, которая может быть использована при принятии решений.

Семья международных классификаций ВОЗ представляет собой ценный инструмент, позволяющий на международном уровне описывать и сравнивать популяционные данные о здоровье. Информация о смертности (в соответствии с МКБ-10), а также о показателях здоровья (в соответствии с МКФ) может комбинироваться при популяционных исследованиях здоровья с целью мониторинга и оценки его состояния, а также влияния различных факторов на смертность и заболеваемость.

МКФ ушла от классификации "последствий болезни" (версия 1980 г.) чтобы стать классификацией "составляющих здоровья". "Составляющие здоровья" определяют, из чего оно состоит, в то время как "последствия" концентрируют внимание на тех влияниях, которые могут оказывать заболевания и другие изменения здоровья на конечный результат. Таким образом, МКФ занимает нейтральную позицию по отношению к

⁴Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-й пересмотр. Тома 1-3. Женсва, ВОЗ, 1992-94.

⁵ Важно иметь в виду наличие частичного совпадения между МКБ-10 и МКФ. Обе классификации начинаются с систем организма. Нарушения относятся к структурам и функциям организма, которые обычно являются составляющими "процесса болезни" и, в связи с этим, также используются в МКБ-10. Тем не менее, МКБ-10 использует нарушения (в виде признаков и симптомов) как части констелляции, которые формируют "болезнь", или иногда как причины для обращения за медицинской помощью, в то время как МКФ использует их как проблемы функций и структур организма, связанных с изменениями здоровья.

⁶ У двух индивидов с одинаковыми заболеваниями могут быть различные уровни функционирования, и два индивида с равным уровнем функционирования не обязательно имеют одинаковое изменение здоровья. Следовательно, совместное использование классификаций повышает качество информации для медицинских целей. МКФ не исключает использования обычных диагностических процедур для медицинских целей. В других случаях МКФ может использоваться самостоятельно.

этиологии, поэтому исследователь может делать выводы о причинно-следственных связях, используя приемлемые научные методы. Этот подход также отличается от подхода на основе детерминантов здоровья или факторов риска. Для исследования детерминант или факторов риска, МКФ содержит перечень факторов внешней среды, описывающих обстановку, в которой живет индивид.

2. Цели МКФ

МКФ – это многоцельная классификация, разработанная для использования в различных дисциплинах и областях. Ее специфические цели могут быть определены как следующие:

- обеспечить научную основу для понимания и изучения показателей здоровья и показателей, связанных со здоровьем, результатов вмешательств и определяющих их факторов;
- сформировать общий язык для описания показателей здоровья и показателей, связанных со здоровьем, с целью улучшения взаимопонимания между различными пользователями: работниками здравоохранения, исследователями, администраторами и обществом, включая людей с ограничениями жизнедеятельности;
- сделать сравнимой информацию в разных странах, сферах здравоохранения, службах и во времени;
- обеспечить систематизированную схему кодирования для информационных систем здоровья.

Эти цели оказались взаимосвязанными, поскольку необходимость применения МКФ заставила создать многозначную и практичную систему, которая может использоваться разными потребителями в управлении здравоохранением, при контроле его качества и оценке эффективности в различных культурах.

2.1 Применение МКФ

Со времени публикации в качестве пробной версии в 1980 г., МКФ использовалась для различных целей, например:

- как статистический инструмент для сбора и накопления информации (например, при популяционных исследованиях, эпидемиологическом мониторинге или при создании информационных систем);
- как инструмент исследований для оценки результатов вмешательств, качества жизни или факторов окружающей среды;
- как клинический инструмент для оценки потребностей, сравнения вариантов терапии, оценки профессиональной пригодности, реабилитации и оценки результатов вмешательств;
- как инструмент социальной политики для планирования мер социальной защиты, компенсационных систем, их политики и реализации;

- как инструмент обучения для разработки учебных планов, пропаганды и проведения общественных акций.

Так как МКФ, безусловно, является классификацией здоровья и всех обстоятельств, которые связаны со здоровьем, она используется и в таких областях, как страхование, социальная защита, трудоустройство, образование, экономика, социальная политика, законодательство, гигиена. Она принята в ООН как одна из социальных классификаций, на которую ссылаются и в которой реализуются *“Стандартные правила по созданию равных возможностей для лиц с ограничениями жизнедеятельности”*. Таким образом, МКФ является удобным инструментом для реализации принятых международных документов по правам человека, а также национального законодательства.

Имеется широкий круг областей, где применение МКФ будет полезным, например в социальной защите, при оценке управления здравоохранением, эпидемиологических исследованиях популяции на местном, национальном и международном уровнях. Она предлагает концептуальную структуру информации, которая применима на уровне охраны здоровья индивида, включая профилактику, укрепление здоровья и увеличение степени участия путем снятия или уменьшения социальных препятствий, обеспечения социальной поддержкой и облегчающими факторами. Она также применима при изучении систем здравоохранения для их оценки и формирования политики.

¹ *Стандартные правила по созданию равных возможностей для лиц с ограничениями жизнедеятельности*. Утверждены на 48 сессии Генеральной ассамблеи ООН 20 декабря 1993 г. (резолюция 48/96). Нью-Йорк, Департамент общественной информации ООН, 1994.

3. Характеристики МКФ

В классификации должно быть четко определено, что она классифицирует: ее концепция (общий подход), рамки и единицы измерения, ее устройство и то, как все эти элементы структурно взаимосвязаны. Последующие разделы раскрывают основные характеристики МКФ.

3.1 Общие подходы (концепция) МКФ

МКФ включает все аспекты здоровья человека и некоторые составляющие благополучия, относящиеся к здоровью, описывая их в терминах *доменов здоровья и доменов, связанных со здоровьем*^{*}. Классификация, оставаясь в рамках широкого понимания здоровья, не распространяется на события, не связанные со здоровьем, например, на события, которые определяются социально-экономическими факторами. Так, люди могут иметь ограничения при выполнении задач в реально существующей окружающей среде из-за расовой принадлежности, пола, религии или других социально-экономических причин, но это не будет ограничением возможности участия, связанным со здоровьем, что классифицируется в МКФ.

Широко распространено заблуждение, что МКФ относится только к людям с ограничениями жизнедеятельности. На самом деле она применима ко *всем людям*. Показатели здоровья и показатели, связанные со здоровьем, при любом изменении здоровья, могут быть описаны с помощью МКФ. Другими словами, МКФ универсальна в применении[†].

3.2 Рамки МКФ

МКФ дает описание ситуаций, исходя из функционирования и его ограничений у человека, и служит каркасом для систематизации этой информации. Она выстраивает информацию во взаимосвязанном и легко понятном виде.

Информация в МКФ систематизирована в двух частях. Часть 1 включает функционирование и ограничения жизнедеятельности, в то время как часть 2 охватывает контекстные факторы.

Каждая часть включает две составляющие:

^{*} Примеры доменов здоровья включают зрение, слух, ходьбу, обучение, запоминание, в то время как примеры доменов, связанных со здоровьем, включают транспортировку, образование, социальные взаимодействия и т.д.

[†] Bickenbach JE, Chatterji S, Badley EM, Üstün TB. Models of disablement, universalism and the ICIDH, *Social Science and Medicine*, 1999, 48:1173-1187.

1. Составляющие функционирования и ограничений жизнедеятельности

Составляющая **организм** включает две классификации, одна для функций систем организма, другая для структур организма. Разделы в обеих классификациях построены в соответствии с системами организма.

Составляющая **активность и участие** охватывает полный круг доменов, обозначающих аспекты функционирования с индивидуальной и социальной позиций.

2. Составляющие контекстовых факторов

Перечень **окружающих факторов** - это первая составляющая контекстовых факторов. Окружающие факторы влияют на все составляющие функционирования и ограничений жизнедеятельности и систематизированы по принципу: от непосредственно окружающих индивида до общего окружения.

Личностные факторы являются составляющей факторов контекста, но они не классифицированы в МКФ из-за больших социальных и культурных вариаций, связанных с ними.

В части I составляющие функционирования и ограничений жизнедеятельности могут быть выражены двумя способами: с одной стороны, они могут отражать проблемы (например, нарушения, ограничения активности или ограничения возможности участия, обозначенные общим термином *ограничения жизнедеятельности*); с другой, отражать не проблемные (т.е. нейтральные) аспекты здоровья и связанных со здоровьем состояний, обозначенных общим термином *функционирование*.

Эти составляющие функционирования и ограничений жизнедеятельности раскрываются посредством четырех отдельных, но взаимосвязанных *параметров*. Определение параметров осуществляется при использовании *определителей*. Функции и структуры организма могут быть представлены как изменения физиологических систем или анатомических структур. Для составляющей активность и участие предложены два параметра – *потенциальная способность (капацитет)* и *реализация* (см. раздел 4.2).

Функционирование и ограничения жизнедеятельности индивида представляются в виде динамического взаимодействия¹⁰ между различными изменениями здоровья (болезни, расстройства, повреждения, травмы и т.п.) и факторами контекста. Как указывалось выше, контекстовые факторы включают как личностные (индивидуальные), так и факторы окружающей среды. МКФ содержит исчерпывающий перечень факторов окружающей среды, составляющих неотъемлемую часть классификации. Факторы окружающей среды взаимодействуют со всеми

¹⁰ Это взаимодействие, в зависимости от пользователя, можно рассматривать как *процесс* или *результат*.

составляющими функционирования и ограничений жизнедеятельности. Для составляющей “факторы окружающей среды” основным параметром выступает облегчающее или препятствующее воздействие характеристик физической и социальной среды, а также мира отношений и установок.

3.3 Единица классификации

МКФ классифицирует различные показатели здоровья и показатели, связанные со здоровьем. Поэтому единицей классификации считается *категория* внутри каждого из доменов здоровья и доменов, связанных со здоровьем. Важно отметить, что в МКФ индивиды не являются единицами классификации, т.е. МКФ не классифицирует людей, а только с помощью набора доменов здоровья и доменов, связанных со здоровьем, описывает ситуацию индивида. Более того, описание всегда дается в контексте окружающих и личностных факторов.

3.4 Представление МКФ

В интересах пользователей МКФ представлена в двух версиях с различной степенью детализации.

Полная версия МКФ, содержащаяся в этом издании, обеспечивает классификацию четырьмя уровнями детализации. Эти четыре уровня версии могут быть сведены к системе, которая включает все домены второго уровня классификации. Двухуровневая система также доступна в виде *короткой версии* МКФ.

4. Обзор составляющих МКФ

ОПРЕДЕЛЕНИЯ¹¹

В контексте здоровья:

Функции организма – это физиологические функции систем организма (включая психические функции).

Структуры организма – это анатомические части организма, такие как органы, конечности и их компоненты.

Нарушения – это проблемы, возникающие в функциях или структурах, такие как существенное отклонение или утрата.

Активность – это выполнение задачи или действия индивидом.

Участие – это вовлечение индивида в жизненную ситуацию.

Ограничение активности – это трудности в осуществлении активности, которые может испытывать индивид.

Ограничение возможности участия – это проблемы, которые может испытывать индивид при вовлечении в жизненные ситуации.

Факторы окружающей среды создают физическую и социальную обстановку, среду отношений и установок, где люди живут и проводят свое время.

Обзор этих концепций дан в таблице 1; с помощью специальной терминологии они подробно излагаются в разделе 5.1. Как отмечено в таблице:

- МКФ имеет две части, каждая из которых состоит из двух составляющих:
 - Часть 1. Функционирование и ограничения жизнедеятельности
 - (а) функции и структуры организма
 - (б) активность и участие
 - Часть 2. Факторы контекста
 - (а) факторы окружающей среды
 - (б) личностные факторы.
- Каждая составляющая может быть представлена как *позитивными*, так и *негативными* терминами.
- Каждая составляющая состоит из различных доменов, а внутри каждого домена – из категорий, которые являются единицами

¹¹ Смотри также приложение 1: "Таксономические и терминологические вопросы"

классификации. Показатели здоровья и показатели, связанные со здоровьем индивида, могут быть зарегистрированы посредством выбора соответствующего кода категории с добавлением *определителей*, которые являются числовыми кодами, определяющими степень или величину функционирования (ограничений жизнедеятельности) в этой категории или величину того, в какой степени фактор окружающей среды выступает как фактор облегчения или барьер.

Таблица 1. Обзор МКФ

	Часть 1: Функционирование и ограничения жизнедеятельности		Часть 2: Контекстовые факторы	
Составляющие	Функции и структуры организма	Активность и участие	Факторы окружающей среды	Личностные факторы
Домены	Функции организма Структуры организма	Сферы жизнедеятельности (задачи, действия)	Внешнее влияние на функционирование и ограничения жизнедеятельности	Внутреннее влияние на функционирование и ограничения жизнедеятельности
Параметры	Изменение функций организма (физиологическое) Изменение структуры организма (анатомическое)	Потенциальная способность Выполнение задачи в стандартных условиях Реализация Выполнение задачи в реальной жизненной ситуации	Облегчающее или затрудняющее влияние физической, социальной среды, мира отношений и установок	Влияние свойств личности
Позитивный аспект	Функциональная и структурная целостность Функционирование	Активность Участие	Облегчающие факторы	не применимо
Негативный аспект	Нарушение Ограничение жизнедеятельности	Ограничение активности Ограничение возможности участия	Препятствующие факторы / барьеры	не применимо

4.1 Функции и структуры организма и нарушения

Определения: *Функции организма – это физиологические функции систем организма (включая психические функции).*

Структуры организма – это анатомические части организма, такие как органы, конечности и их компоненты.

Нарушения – это проблемы, возникающие в функциях или структурах, такие как существенное отклонение или утрата.

- 1) Функции организма и структуры организма классифицируются в двух различных секциях, разработанных для параллельного использования. Например, функции организма включают в себя основные чувства или функции человека, такие как “зрительные функции”, а их структурный коррелят существует в виде “глаз и связанные с ним структуры”.
- 2) Термин “организм” относится к человеческому организму как единому целому; следовательно, он включает головной мозг и его функции, т.е. интеллект. Умственные (или психические) функции, таким образом, относятся к категориям функций организма.
- 3) Функции организма и структуры организма классифицируются по системам организма, следовательно, структуры организма не рассматриваются как органы¹².
- 4) Нарушения структуры могут включать в себя аномалию, дефект, утрату или другое значительное отклонение в структурах организма. Нарушение концептуально соответствует биологическим знаниям на тканевом, клеточном, субклеточном или молекулярном уровнях. Тем не менее, из практических соображений, эти уровни не включены в перечень¹³. Биологические основы нарушений в классификации являются ведущими, и дополнительно может быть предусмотрено расширение классификации до клеточного или молекулярного уровня. Медицинским работникам при работе с классификацией следует помнить, что нарушения и лежащая в их основе патология — это не одно и то же, но нарушения являются ее проявлением.

¹² Несмотря на то, что организменный уровень был зафиксирован еще в версии МКН 1980 г., определение слова “орган” не является отчетливым. Глаз и ухо традиционно считаются органами; тем не менее, трудно определить и установить их границы; аналогично обстоит дело с конечностями и внутренними органами. Вместо “органного” подхода, который подразумевает существование единой части или составного элемента в организме, МКФ заменила этот термин термином “структура организма”.

¹³ Таким образом, нарушения, кодируемые при использовании полной версии МКФ, должны быть определяемыми, выявляться другими лицами или самим индивидом путем прямого наблюдения или следовать как вывод из наблюдения.

- 5) Нарушения представляют собой отклонения от определенных общепринятых популяционных стандартов биомедицинского статуса организма и его функций, уточнение их составляющих осуществляется преимущественно специалистами, оценивающими физическое и психическое функционирование в соответствии с этими стандартами.
- 6) Нарушения могут быть временными или постоянными; прогрессирующими, регрессирующими или стабильными; перемежающимися или непрерывными. Отклонение от популяционной нормы может быть незначительным или выраженным, а его степень с течением времени может меняться в ту или иную сторону. Эти характеристики в последующем представлены в виде кодов определителей, расположенных после разделительной точки.
- 7) Нарушения не зависят от этнологии или от того, как они развиваются; например потеря зрения или конечности может быть следствием генетической аномалии или травмы. Наличие нарушения обязательно подразумевает причину, хотя причина может быть недостаточной для объяснения последовавшего за ней нарушения. Аналогично, наличие нарушения всегда указывает на присутствие функционального или структурного расстройства организма, но оно может быть вызвано любым заболеванием, расстройством или физиологическим состоянием.
- 8) Нарушения могут быть частью или проявлением изменения здоровья, но они не являются обязательным признаком болезни и не означают, что индивид должен считаться больным.
- 9) Нарушения шире и масштабнее, чем расстройства или болезни; например, утрата конечности – это нарушение структуры организма, но не расстройство или болезнь.
- 10) Одни нарушения могут приводить к другим нарушениям; например, потеря мышечной силы может ограничивать двигательные функции, функции сердца могут иметь отношение к изменению функций дыхания, нарушение восприятия может быть связано с функциями мышления.
- 11) Кажется, что некоторые категории составляющей функции и структуры организма частично совпадают с категориями МКБ-10, особенно это относится к симптомам и признакам. Тем не менее, цели обеих классификаций различны. Чтобы регистрировать заболеваемость и обращаемость за услугами, МКБ-10 в специальных разделах классифицирует симптомы, в то время как МКФ отражает их как часть функций организма, что может быть использовано для профилактики или определения потребностей пациентов. Наиболее важно то, что МКФ предполагает использование классификации функций и структур организма совместно с категориями активности и участия.
- 12) Нарушения классифицированы в соответствующих категориях с использованием определенных идентификационных критериев, т.е. как

существующие или отсутствующие в соответствии с пороговым уровнем. Эти критерии одинаковы для функций и структур организма. Ими являются: а) утрата или отсутствие; б) снижение; в) добавление или избыток; г) отклонение. Как только нарушение появляется, оно может быть оценено по степени выраженности с использованием общего определителя МКФ.

- 13) Факторы окружающей среды находятся во взаимодействии с функциями организма подобно тому, как взаимодействуют качество воздуха и дыхание, свет и зрение, звуки и слух, отвлекающие раздражители и внимание, рельеф грунта и равновесие, окружающая температура и регуляция температуры тела.

4.2 Активность и участие/ограничение активности и ограничение возможности участия

Определения *Активность* – это выполнение задачи или действия индивидом.

Участие – это вовлечение индивида в жизненную ситуацию.

Ограничение активности – это трудности в осуществлении активности, которые может испытывать индивид.

Ограничение возможности участия – это проблемы, которые может испытывать индивид при вовлечении в жизненные ситуации.

- 1) Домены для составляющей: активность и участие, даны в *одном перечне*, охватывающем все сферы жизни (от базисных навыков обучения, использования зрения до более сложных сфер, таких как межличностные взаимодействия или трудовая занятость). Составляющая может использоваться как для обозначения активности (а) или участия (р), так и для того и другого вместе. Домены этой составляющей квалифицируются двумя определителями: *реализация* и *потенциальная способность (капаситет)*. Поэтому получаемая информация не дублируется (см. табл. 2).

Таблица 2. Активность и участие: информационная панель

Домены		Определители	
		Реализация	Потенциальная способность
d1	Обучение и применение знаний		
d2	Общие задачи и требования		
d3	Общение		
d4	Мобильность		
d5	Самообслуживание		
d6	Бытовая жизнь		
d7	Межличностные взаимодействия и общение		
d8	Главные сферы жизни		
d9	Жизнь в сообществах, общественная и гражданская жизнь		

- 2) Определитель *реализация* устанавливает, что делает индивид в условиях реально окружающей его среды. Так как реальная окружающая среда включает социальный контекст, реализация может

пониматься как “вовлечение в жизненную ситуацию” или “жизненный опыт” человека в актуальных условиях, в которых он живет.” Эти условия включают окружающие факторы: все аспекты физической, социальной среды, мира отношений и установок, которые можно кодировать с использованием составляющей “факторы окружающей среды”.

- 3) Определитель *потенциальная способность (капаситет)* устанавливает способность индивида выполнять, или справляться с какой-либо задачей или действием. Этот параметр предназначен для отражения наиболее высокого уровня предельного функционирования, которого может достигнуть индивид в данном домене и в данный момент. Для оценки способностей индивида необходимо иметь “стандартное” окружение, чтобы нейтрализовать неравнозначное воздействие разного окружения на его способности. Таким стандартным окружением может быть: а) актуальное окружение, в котором обычно происходит тестирование потенциальной способности; или б) в тех случаях, где это невозможно, таким окружением считается то, которое оказывает одинаковое влияние. Такое окружение может называться “типичным” или “стандартным” окружением. Таким образом, потенциальная способность отражает способности индивида в определенных условиях. Эти определенные условия не должны отличаться друг от друга для разных стран и людей, что позволит проводить международные сравнения. Характеристики типичных или стандартных условий окружающей среды могут быть закодированы в факторах окружающей среды, представленных в классификации. Разница между потенциальной способностью и реализацией отражает различия влияний факторов реальной и типичной окружающей среды и тем самым указывает направление изменений этой окружающей среды с целью более полной реализации индивида.
- 4) Оба определителя потенциальной способности и реализации могут в дальнейшем использоваться как с учетом вспомогательных средств и посторонней помощи, так и без них. Хотя ни вспомогательные средства, ни посторонняя помощь не устраняют нарушений, они могут устранить ограничения функционирования в некоторых доменах. В этом случае кодирование будет особенно полезным, так как позволит определить, насколько ограничено функционирование индивида без вспомогательных устройств (см. руководство по кодированию, приложение 2).

¹¹ Определение “участие” вводится в концепцию вовлечения. Некоторые предложенные определения понятия “вовлечение” звучат как “принятие участия”, “включение” или “занятость в жизненных сферах”, “принятие или наличие доступа к ресурсам”. В рамках информационной панели таблицы 2 единственным и доступным индикатором участия служит показатель реализации. Это не означает, что участие автоматически приравнивается к реализации. Концепция вовлечения должна быть отграничена от субъективного опыта вовлечения (чувства “причастности”). Пользователей, которые захотят кодировать вовлечение отдельно, следует отсылать к руководству по кодированию в приложении 2.

- 5) Сложности или проблемы в этих доменах могут появиться в тех случаях, когда имеются качественные или количественные отклонения в способах выполнения индивидом функций, относящихся к данному домену. *Ограничения* или *ограничения возможности* оцениваются в сравнении с общепринятыми популяционными стандартами. Стандарты или нормы, с которыми сравниваются потенциальная способность или реализация индивида — это функционирование индивида без аналогичного изменения здоровья (болезни, расстройства или травмы и т.п.). Ограничения или ограничения возможности фиксируют несоответствие между тем, что имеется, и тем, что ожидается. Ожидаемая реализация соответствует популяционным нормам, которые относятся к людям без специфического изменения здоровья. Для определения потенциальной способности используется та же самая норма, в результате чего можно сделать вывод о том, как следует воздействовать на окружающую среду для реализации способностей индивида.
- 6) Проблемы реализации могут возникать непосредственно из-за социального окружения, даже когда у индивида отсутствуют нарушения. Например, индивиду с положительной реакцией на ВИЧ-инфекцию без симптомов и болезни или с генетической предрасположенностью к какой-либо болезни без признаков нарушений и с достаточной потенциальной способностью работать может быть отказано в предоставлении услуг, он может подвергаться дискриминации или чувствовать на себе клеймо неполноценности.
- 7) Разграничить “активность” и “участие” на основе доменов составляющей “активность и участие” трудно. Дифференциация между “индивидуальным” и “социальным” на основе доменов также оказалась невозможной, создавая вариации и различные подходы в разных странах среди теоретиков и практиков. Поэтому в МКФ приводится один перечень, который пользователь по своему усмотрению может использовать для дифференциации активности и участия, что объясняется в приложении 3. Существует четыре основных подхода к решению этой задачи:
- а) обозначить одни домены как активность, другие как участие, при этом они не будут совпадать;
 - б) сделать все так же, как в варианте а), но при наличии частичного совпадения доменов;
 - в) обозначить все детализированные домены как активность, а широкие категории озаглавить как участие;
 - г) использовать все домены как активность и участие одновременно.

4.3 Контекстовые факторы

Контекстовые факторы представляют полную обстановку, в которой живет и существует индивид. Они включают факторы окружающей среды и личностные факторы, которые могут влиять на индивида с изменением здоровья, на показатели здоровья и показатели, связанные со здоровьем этого индивида.

Факторы окружающей среды создают физическую и социальную обстановку, среду отношений и установак, где люди живут и проводят свое время. Эти факторы являются внешними по отношению к индивиду и могут оказывать положительное или отрицательное влияние на реализацию индивида в обществе, потенциальную способность индивида или на функции и структуру организма индивида.

- 1) Факторы окружающей среды представлены в классификации таким образом, чтобы сфокусировать внимание на двух разных уровнях:
 - а) *Индивида* – в непосредственном окружении индивида, охватывающем домашнюю обстановку, место работы, школу. Этот уровень включает физические и материальные особенности окружающей среды, с которой индивид сталкивается, а также прямые контакты с другими людьми, т.е. в семье, со знакомыми, сверстниками, посторонними.
 - б) *Общества* – формальные и неформальные социальные структуры, службы, общие установки и системы в сообществе или сфере культуры, которые оказывают влияние на людей. Этот уровень включает организации и службы, относящиеся к труду, деятельности в сообществах, к правительственным учреждениям, транспортным и коммуникационным службам, негосударственным социальным структурам, а также законы, постановления, официальные и неофициальные правила, связи и идеологии.
- 2) Факторы окружающей среды взаимодействуют с такими составляющими как: функции и структуры организма, активность и участие. Для каждой составляющей сущность и степень этого взаимодействия могут быть детально разработаны в ходе будущих научных исследований. Ограничения жизнедеятельности характеризуются как последствия или результат сложных взаимоотношений между изменением здоровья индивида, личностными факторами и внешними факторами, представляющими условия, в которых индивид живет. В результате этих взаимоотношений разные окружающие факторы могут оказывать различное влияние на одного и того же индивида с определенным изменением здоровья. Окружающая среда с барьерами и без облегчающих факторов будет ограничивать возможность реализации индивида, среда же с облегчающими факторами может, наоборот, способствовать этой реализации. Общество может тормозить реализацию индивида в результате того,

что оно или создает барьеры (например, недоступные здания) или не обеспечивает облегчающими факторами (например, недоступность вспомогательных средств).

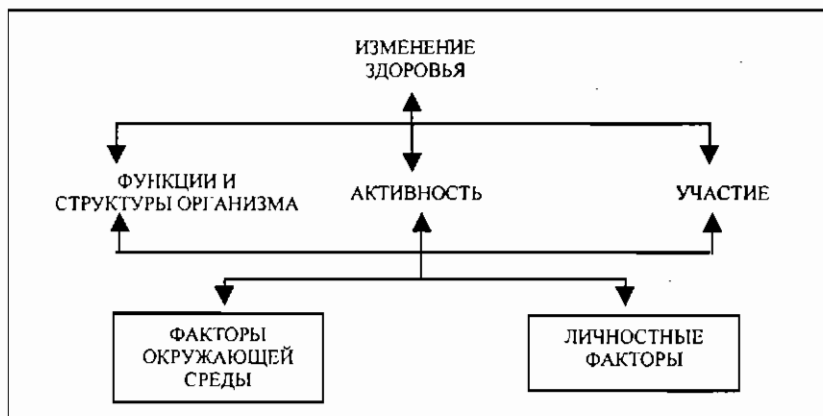
Личностные факторы – это индивидуальные характеристики, с которыми живет и существует индивид, состоящие из черт индивида, не являющихся частью изменения здоровья или показателей здоровья. Они могут включать пол, расу, возраст, другие изменения здоровья, тренированность, стиль жизни, привычки, воспитание, социальное окружение, образование, профессию, прошлый и текущий жизненный опыт (события в прошлом и в настоящем), тип личности и характера, склонности, другие характеристики, из которых все или некоторые могут влиять на ограничения жизнедеятельности на любом уровне. Личностные факторы в МКФ не классифицируются. Тем не менее, они включены в схему рисунка 1, чтобы отметить тот вклад, который может оказывать их влияние на конечный результат различных вмешательств.

5. Модель функционирования и ограничений жизнедеятельности

5.1 Процесс функционирования и ограничений жизнедеятельности

Как классификация, МКФ не моделирует “процесс” функционирования и ограничений жизнедеятельности. Однако, она может быть использована для описания этих процессов, предлагая средства отображения различных параметров и доменов. МКФ обеспечивает многоцелевые подходы к классификации функционирования и ограничений жизнедеятельности как взаимодействующих и развивающихся процессов. Она обеспечивает строительными блоками пользователей, желающих создавать модели и изучать различные аспекты этих процессов. В этом смысле, МКФ может рассматриваться как язык: тексты, созданные с его помощью, зависят от пользователей, их творчества и научной ориентации. Чтобы понять взаимодействия различных компонентов может быть полезна диаграмма, представленная на рисунке 1.¹⁵

Рис. 1. Взаимодействия между составляющими МКФ



¹⁵ МКФ существенно отличается от МКН 1980 г. в описании взаимоотношений между составляющими функционирования и ограничений жизнедеятельности. Необходимо отметить, что любая диаграмма, вероятно, будет неполной и склонной к искажению ситуации вследствие сложности взаимодействий в многокомпонентной модели. Настоящая модель использована для иллюстрации множества взаимодействий. Другие описания, указывающие на иные важные стороны процессов, также вполне возможны. Интерпретации взаимодействий между различными компонентами и составляющими также могут варьировать (например, влияние факторов окружающей среды на функции организма, безусловно, отличается от их влияния на участие).

На этой диаграмме функционирование индивида в специфическом домене представляется как взаимодействие или сложные отношения между изменением здоровья и контекстовыми факторами (факторами окружающей среды и личностными факторами). Существует динамическое взаимодействие между этими элементами: вмешательства на уровне одного элемента могут потенциально изменить другой или другие элементы. Эти взаимодействия специфичны и не всегда предсказуемы в отношениях друг с другом. Взаимодействие проявляется в двух направлениях; наличие ограничения жизнедеятельности даже само по себе способно модифицировать изменение здоровья. Может быть полезным и обоснованным вывод о том, что снижение потенциальной способности возникло вследствие одного или более нарушений или ограничение возможности реализации является следствием снижения потенциальной способности в одном или более доменах. Но важно собирать данные по этим параметрам независимо друг от друга и в дальнейшем выяснять наличие совпадений и причинных связей между ними. Здоровье целесообразно описывать с использованием всех составляющих. Например, индивид может:

- иметь нарушения без снижения потенциальной способности (например, обеспокоенность при проказе не влияет на потенциальную способность индивида);
- иметь проблемы реализации или снижение потенциальной способности без очевидных нарушений (например, сниженную реализацию в повседневной деятельности, связанную с множеством болезней);
- иметь проблемы реализации без нарушений и снижения потенциальной способности (например, индивид с положительной реакцией на ВИЧ-инфекцию, поправившийся душевнобольной сталкиваются с клейменем или дискриминацией в межличностных отношениях или на работе);
- иметь снижение потенциальной способности при отсутствии посторонней помощи и не испытывать проблем реализации в реальной окружающей среде (например, индивид с ограничениями в передвижении может быть обеспечен обществом вспомогательным техническим средством для передвижения);
- испытывать влияние в обратном направлении (например, неподвижность конечностей может вызвать мышечную атрофию; пребывание в благотворительном учреждении может привести к потере социальных навыков).

Примеры в приложении 4 иллюстрируют возможные взаимодействия между составляющими.

Схема рисунка 1 демонстрирует ту роль, которую играют контекстовые факторы, т.е. факторы окружающей среды и личностные факторы в этих процессах. Эти факторы взаимодействуют с индивидом, имеющим изменение здоровья, и определяют уровень и степень индивидуального функционирования. Факторы окружающей среды являются внешними

(наружными) по отношению к индивиду (например, отношение общества, архитектурные характеристики, правовая система), и они систематизированы в классификации факторов окружающей среды. С другой стороны, личностные факторы в настоящей версии МКФ не классифицированы. Если понадобится пользователю, их оценка оставлена на его усмотрение. Они могут включать: пол, расу, возраст, другие состояния здоровья, тренированность, стиль жизни, привычки, воспитание, социальную обстановку, образование, профессию, прошлый и настоящий опыт (события прошлой жизни и существующие одновременно события), общую поведенческую модель и тип характера, индивидуальные психологические качества и другие характеристики, все или любые из них, которые могут играть роль в ограничениях жизнедеятельности на любом уровне.

5.2 Медицинская и социальная модель

Было предложено множество концептуальных моделей¹⁶ для понимания и объяснения ограничений жизнедеятельности и функционирования. Это отражено в полемике “медицинской модели” против “социальной модели”. *Медицинская модель* рассматривает ограничения жизнедеятельности как персональную проблему, вызванную непосредственно болезнью, травмой или другим изменением здоровья, которая требует медицинской помощи в виде индивидуального лечения, проводимого профессионалами. Контроль ограничений жизнедеятельности является целью лечения или приспособления и изменения поведения индивида. Медицинская помощь рассматривается как основной выход из положения, а на уровне политики принципиальной реакцией является изменение и реформирование здравоохранения. С другой стороны, *социальная модель* ограничений жизнедеятельности смотрит на этот вопрос как на социальную проблему и главным образом как на вопрос полной интеграции индивида в общество. Ограничения жизнедеятельности – это не атрибут индивида, а комплексное сочетание условий, многие из которых сформированы социальным окружением. Следовательно, управление ситуацией требует социальных решений и во многом предполагает коллективную ответственность общества за проведение изменений окружающей среды, необходимых для полноценного участия лиц с ограничениями жизнедеятельности во всех сферах общественной жизни. Поэтому результатом данной позиции или идеологии будут социальные изменения, которые на политическом уровне становятся вопросом прав человека. В соответствии с этой моделью ограничения жизнедеятельности приобретают политический смысл.

МКФ базируется на интеграции этих двух противоположных моделей. Для объединения различных сторон функционирования используется биопсихосоциальный подход. Поэтому МКФ пытается достичь синтеза,

¹⁶ Термин “модель” здесь обозначает конструкцию или парадигму, и использование в данном случае этого термина отличается от использования в предыдущих разделах.

чтобы обеспечить согласованный взгляд на различные стороны здоровья с биологической, личностной и социальной позиций¹⁷.

¹⁷ См также приложение 5, "МКФ и лица с ограничениями жизнедеятельности".

6. Использование МКФ

МКФ – это классификация функционирования и ограничений жизнедеятельности человека. Она системно группирует домены здоровья и домены, связанные со здоровьем. Далее внутри каждой составляющей домены группируются согласно их общим характеристикам (таким как их происхождение, тип или сходство) и располагаются в смысловом порядке. Классификация построена в соответствии с рядом принципов (см. приложение 1). Эти принципы относятся к взаимосвязанности уровней и иерархии классификации (порядок уровней). Тем не менее, некоторые категории МКФ не выстроены в иерархическом порядке, а выстроены без подчинения, как равные члены ее ветвей.

Ниже перечислены структурные признаки классификации, которые имеют отношение к ее использованию.

- 1) МКФ дает стандартные рабочие определения доменов здоровья и доменов, связанных со здоровьем, в противоположность “общепотребляемым” определениям здоровья. Эти определения описывают неотъемлемые свойства каждого домена (например, качества, свойства и взаимоотношения) и содержат информацию о том, что включено и что исключено из каждого домена. Определения содержат традиционно используемые фиксированные пункты для оценки, поэтому они могут быть переведены в опросники. С другой стороны, результаты существующих оценочных методик могут быть кодированы в терминах МКФ. Например, “функции зрения” определяются терминами функций восприятия формы и контура с различных расстояний, так что выраженность затруднений зрения может кодироваться как легкая, умеренная, выраженная и абсолютная в отношении этих параметров.
- 2) МКФ использует буквенно-цифровую систему, в которой буквы – b, s, d, e, используются для обозначения функций (b) и структур (s) организма, активности и участия (d) и факторов окружающей среды (e). За этими буквами следует числовой код, который начинается с номера раздела (одна цифра), за которым следуют обозначения второго уровня (две последующие цифры), третьего и четвертого уровня (по одной цифре каждый).
- 3) Категории МКФ сгруппированы таким образом, что общие категории включают в себя более детализированные родственные подкатегории (например, раздел 4 составляющей активность и участие, относящийся к мобильности, включает отдельные категории: положения стоя и сидя, ходьбу, перенос грузов и т.д.). Краткая (сжатая) версия охватывает два уровня, в то время как полная (детализированная) версия расширена до четырех уровней. Коды краткой и полной версий находятся в соответствии по отношению друг к другу, и краткая версия может быть составлена из полной версии.

- 4) Любой индивид может иметь ряд кодов на каждом уровне. Они могут быть независимыми или взаимосвязанными.
- 5) Коды МКФ приобретают законченный вид только тогда, когда присутствует *определитель*, который отмечает величину уровня здоровья (например, выраженность проблемы). Определители кодируются одной, двумя или большим количеством цифр после разделительной точки. Использование любого кода должно сопровождаться применением хотя бы одного определителя. Коды теряют смысл, если они используются без определителей.
- 6) Первый определитель для функций и структур организма, определители реализации и потенциальной способности для активности и участия, а также первый определитель для факторов окружающей среды отражают степень выраженности проблем в представленных составляющих.
- 7) Все три составляющие классифицируемые в МКФ (функции и структуры организма, активность и участие и факторы окружающей среды) измеряются с помощью единой шкалы. В зависимости от составляющей, наличие проблемы может означать нарушение, ограничение или ограничение возможности, препятствие. К соответствующему домену классификации должны подбираться подходящие определяющие слова, указанные ниже в скобках (знак xxx стоит вместо кода домена второго уровня):

xxx.0 НЕТ проблем (никаких, отсутствуют, ничтожные,...)	0–4%
xxx.1 ЛЕГКИЕ проблемы (незначительные, слабые,...)	5–24%
xxx.2 УМЕРЕННЫЕ проблемы (средние, значимые,...)	25–49%
xxx.3 ТЯЖЕЛЫЕ проблемы (высокие, интенсивные,...)	50–95%
xxx.4 АБСОЛЮТНЫЕ проблемы (полные,...)	96–100%
xxx.8 не определено	
xxx.9 не применимо	

Определение этих количественных значений должно быть универсальным, и методики оценки нуждаются в разработке в ходе исследований. Широкий диапазон процентных значений дан для тех случаев, когда для количественных измерений степени нарушений, ограничений или барьеров (препятствий) доступны градуированные методики оценки или другие стандарты. Например, в тех случаях, когда определяется “отсутствие проблем” или “абсолютные проблемы”, ошибка при кодировании допустима только в пределах 5%. “Умеренные проблемы” составляют половину временных характеристик, или достигают середины шкалы абсолютных затруднений. Процентные значения, определяемые в различных доменах, при сравнении с совокупными популяционными стандартами должны быть представлены в перцентилях.

- 8) В случае с факторами окружающей среды первый определитель может быть использован для обозначения или меры позитивных влияний

окружающих факторов, т.е. облегчающих факторов, или меры негативных влияний, т.е. барьеров. Для того и другого может быть использована одна шкала 0 – 4, но при обозначении облегчающих факторов точка десятичной дроби заменяется знаком плюс (+): например, с110+2. Факторы окружающей среды могут кодироваться: а) отдельно по отношению к каждой составляющей, или б) полностью вне связи с отдельной составляющей. Первый вариант предпочтительней, так как идентифицирует воздействия и признаки более точно.

- 9) В процессе кодирования отдельных пунктов разным пользователям может быть необходимо и полезно добавление другого рода информации. Существует множество потенциально приемлемых дополнительных определителей. Таблица 3 описывает и излагает детали определителей для каждой составляющей, а также дает разъяснения по созданию дополнительных определителей.
- 10) Описания доменов здоровья и доменов, связанных со здоровьем, относятся к данному конкретному моменту, т. е. это моментальная фиксация увиденного. Однако их многократное использование во времени дает возможность характеризовать траекторию разворачивания процесса во времени и по существу.
- 11) В МКФ показатели здоровья и показатели, связанные со здоровьем индивида, представлены ранжированными кодами, которые включаются в две части классификации. Для индивида максимальное число кодов на первом уровне может достигнуть 34 (например, 8 – функции организма, 8 – структуры организма, 9 – реализация, 9 – потенциальная способность). Аналогично, при оценке индивида на двух уровнях число кодов возрастает до 362. При дальнейшей детализации число кодов составляет 1424. В реальной жизни, в которой будет использоваться МКФ, чтобы адекватно оценить ситуацию до второго (три цифры) уровня детализации, понадобится от 3 до 18 кодов. Обычно более подробная 4-х уровневая версия используется при специальных исследованиях (например, при изучении эффективности реабилитации, в гериатрии), тогда как 2-х уровневая классификация может использоваться при эпидемиологическом мониторинге и оценке эффективности вмешательств.

Дальнейшие рекомендации по применению кодов представлены в приложении 2. Пользователям настоятельно рекомендуется приобрести навыки использования классификации через структуры ВОЗ и созданную сеть сотрудничающих с ними центров.

Таблица 3. Определители

Составляющие	Первый определитель	Второй определитель
Функции организма (b)	<p>Общий определитель с негативной шкалой для обозначения величины и выраженности нарушения</p> <p>Пример: b168.3 обозначает тяжелое нарушение специфических умственных функций речи</p>	Отсутствует
Структура организма (s)	<p>Общий определитель с негативной шкалой для обозначения величины и выраженности нарушения</p> <p>Пример: s730.3 обозначает тяжелое нарушение структуры верхней конечности</p>	<p>Используется для обозначения характера изменений соответствующей структуры организма:</p> <p>0 нет изменений структуры 1 полное отсутствие 2 частичное отсутствие 3 добавочная часть 4 аберрантные отклонения 5 нарушение целостности 6 изменение позиции 7 качественные изменения структуры, включая задержку жидкости 8 не определено 9 не применимо</p> <p>Пример: s730.32 обозначает частичное отсутствие верхней конечности</p>
Активность и участие (d)	<p>Реализация</p> <p>Общий определитель</p> <p>Проблемы индивида в реальных условиях окружающей среды</p> <p>Пример: d5101.1 _ обозначает умеренные трудности при мытье всего тела, с использованием вспомогательного оборудования, которое доступно индивиду в его реальном окружении</p>	<p>Потенциальная способность (капаситет)</p> <p>Общий определитель</p> <p>Снижение без помощи</p> <p>Пример: d5101 _ 2 обозначает умеренные трудности при мытье всего тела, и то, что эти умеренные трудности возникают в случае отсутствия посторонней помощи или вспомогательного оборудования</p>
Факторы окружающей среды (e)	<p>Общий определитель с негативной и позитивной шкалами, обозначающими степень выраженности барьеров или облегчающих факторов, соответственно</p> <p>Пример: e130.2 обозначает, что данные изделия для обучения являются умеренным барьером. Наоборот, e130+2 будет обозначать, что изделия для обучения являются умеренным облегчающим фактором</p>	Отсутствует

Утверждение 54-й сессией Всемирной ассамблеи здравоохранения МКФ для международного использования

Резолюция WHA54.21 звучит следующим образом:

Пятьдесят четвертая сессия Всемирной ассамблеи здравоохранения,

1. ОДОБРЯЕТ второе издание Международной классификации нарушений, снижения трудоспособности и социальной недостаточности (МКН) под названием Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья, обозначаемой далее сокращением МКФ;
2. ПРИЗЫВАЕТ государства-члены использовать МКФ соответствующим образом в своих исследованиях, эпиднадзоре и отчетности с учетом особого положения в государствах-членах, и особенно с учетом возможных будущих пересмотров;
3. ПРЕДЛАГАЕТ Генеральному директору обеспечивать поддержку государствам-членам по их просьбе в использовании МКФ.

Одноуровневая классификация

Перечень разделов классификации



Функции организма

Раздел 1	Умственные функции
Раздел 2	Сенсорные функции и боль
Раздел 3	Функции голоса и речи
Раздел 4	Функции сердечно-сосудистой, крови, иммунной и дыхательной систем
Раздел 5	Функции пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма
Раздел 6	Урогенитальные и репродуктивные функции
Раздел 7	Нейромышечные, скелетные и связанные с движением функции
Раздел 8	Функции кожи и связанных с ней структур

Структуры организма

Раздел 1	Структуры нервной системы
Раздел 2	Глаз, ухо и относящиеся к ним структуры
Раздел 3	Структуры, участвующие в голосообразовании и речи
Раздел 4	Структуры сердечно-сосудистой, иммунной и дыхательной систем
Раздел 5	Структуры, относящиеся к пищеварительной системе, метаболизму и эндокринной системе
Раздел 6	Структуры, относящиеся к урогенитальной и репродуктивной системам
Раздел 7	Структуры, связанные с движением
Раздел 8	Кожа и относящиеся к ней структуры

Активность и участие

Раздел 1	Обучение и применение знаний
Раздел 2	Общие задачи и требования
Раздел 3	Общение
Раздел 4	Мобильность
Раздел 5	Самообслуживание
Раздел 6	Бытовая жизнь
Раздел 7	Межличностные взаимодействия и отношения
Раздел 8	Главные сферы жизни
Раздел 9	Жизнь в сообществах, общественная и гражданская жизнь

Факторы окружающей среды

Раздел 1	Продукция и технологии
Раздел 2	Природное окружение и изменения окружающей среды, осуществленные человеком
Раздел 3	Поддержка и взаимосвязи
Раздел 4	Установки
Раздел 5	Службы, административные системы и политика

Двухуровневая классификация

**Перечень разделов и первый уровень
классификации**

ФУНКЦИИ ОРГАНИЗМА

Раздел 1 Умственные функции

Глобальные умственные функции (b110-b139)

- b110 Функции сознания
- b114 Функции ориентированности
- b117 Интеллектуальные функции
- b122 Глобальные психо-социальные функции
- b126 Темперамент и личностные функции
- b130 Волевые и побудительные функции
- b134 Функции сна
- b139 Глобальные умственные функции, другие уточненные и не уточненные

Специфические умственные функции (b140-b189)

- b140 Функции внимания
- b144 Функции памяти
- b147 Психомоторные функции
- b152 Функции эмоций
- b156 Функции восприятия
- b160 Функции мышления
- b164 Познавательные функции высокого уровня
- b167 Умственные функции речи
- b172 Функции вычисления
- b176 Умственные функции последовательных сложных движений
- b180 Функции самоощущения и ощущения времени
- b189 Специфические умственные функции, другие уточненные и не уточненные
- b198 Умственные функции, другие уточненные
- b199 Умственные функции, не уточненные

Раздел 2 Сенсорные функции и боль

Зрение и связанные с ним функции (b210-b229)

- b210 Функции зрения
- b215 Функции структур, примыкающих к глазу
- b220 Ощущения, связанные с глазом и примыкающими к нему структурам
- b229 Зрение и связанные с ним функции, другие уточненные и не уточненные

Слух и вестибулярные функции (b230-b249)

- b230 Функции слуха
- b235 Вестибулярные функции
- b240 Ощущения, связанные со слухом и вестибулярными функциями
- b249 Функции слуха и вестибулярные функции, другие уточненные и не уточненные

Дополнительные сенсорные функции (b250-b279)

- b250 Функция вкусовой чувствительности
- b255 Функция обоняния
- b260 Проприоцептивная функция
- b265 Функция осязания
- b270 Сенсорные функции, связанные с температурой и другими раздражителями
- b279 Дополнительные сенсорные функции, другие уточненные и не уточненные

Боль (b280-289)

- b280 Ощущение боли
- b289 Ощущение боли, другое уточненное и не уточненное
- b298 Сенсорные функции, другие уточненные
- b299 Сенсорные функции, не уточненные

Раздел 3 Функции голоса и речи

- b310 Функции голоса
- b320 Функции артикуляции
- b330 Функции беглости и ритма речи
- b340 Альтернативные голосовые функции
- b398 Функции голоса и речи, другие уточненные
- b399 Функции голоса и речи, не уточненные

Раздел 4 Функции сердечно-сосудистой, крови, иммунной и дыхательной систем**Функции сердечно - сосудистой системы (b410-b429)**

- b410 Функции сердца
- b415 Функции кровеносных сосудов
- b420 Функции артериального давления
- b429 Функции сердечно-сосудистой системы, другие уточненные и не уточненные

Функции системы крови и иммунной системы (b430-b439)

- b430 Функции системы крови
- b435 Функции иммунной системы
- b439 Функции системы крови и иммунной системы, другие уточненные и не уточненные

Функции дыхательной системы (b440-b449)

- b440 Функции дыхания
- b445 Функции дыхательных мышц
- b449 Функции дыхательной системы, другие уточненные и не уточненные

Дополнительные функции и ощущения со стороны сердечно - сосудистой и дыхательной систем (b450-b469)

- b450 Дополнительные дыхательные функции
- b455 Функции толерантности к физической нагрузке

- b460 Ощущения, связанные с функционированием сердечно-сосудистой и дыхательной систем
- b469 Дополнительные функции и ощущения со стороны сердечно-сосудистой и дыхательной систем, другие уточненные и не уточненные
- b498 Функции сердечно-сосудистой, системы крови, иммунной и дыхательной систем, другие уточненные
- b499 Функции сердечно-сосудистой, системы крови, иммунной и дыхательной систем, не уточненные

Раздел 5 Функции пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма

Функции, связанные с пищеварительной системой (b510-b539)

- b510 Функции приема нутриентов
- b515 Функции пищеварения
- b520 Функции ассимиляции
- b525 Функции дефекации
- b530 Функции сохранения массы тела
- b535 Ощущения, связанные с пищеварительной системой
- b539 Функции, связанные с пищеварительной системой, другие уточненные и не уточненные

Функции, относящиеся к метаболизму и эндокринной системе (b540-b559)

- b540 Общие метаболические функции
- b545 Функции водного, минерального и электролитного баланса
- b550 Функции терморегуляции
- b555 Функции эндокринных желез
- b559 Функции, относящиеся к метаболизму и эндокринной системе, другие уточненные и не уточненные
- b598 Функции пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, другие уточненные
- b599 Функции пищеварительной, эндокринной системы и метаболизма, не уточненные

Раздел 6 Урогенитальные и репродуктивные функции

Функции выделения мочи (b610-b639)

- b610 Функции мочеобразования
- b620 Функции мочеиспускания
- b630 Ощущения, связанные с функциями мочевыделения
- b639 Функции выделения мочи, другие уточненные и не уточненные

Половые и репродуктивные функции (b640-b679)

- b640 Сексуальные функции
- b650 Менструальные функции
- b660 Функции воспроизведения потомства

- b670 Ощущения, связанные с половой и репродуктивной функциями
- b679 Половые и репродуктивные функции, другие уточненные и не уточненные
- b698 Урогенитальные и репродуктивные функции, другие уточненные
- b699 Урогенитальные и репродуктивные функции, не уточненные

Раздел 7 Нейромышечные, скелетные и связанные с движением функции

Функции суставов и костей (b710-b729)

- b710 Функции подвижности сустава
- b715 Функции стабильности сустава
- b720 Функции подвижности костного аппарата
- b729 Функции суставов и костей, другие уточненные и не уточненные

Функции мышц (b730-b749)

- b730 Функции мышечной силы
- b735 Функции мышечного тонуса
- b740 Функции мышечной выносливости
- b749 Функции мышц, другие уточненные и не уточненные

Двигательные функции (b750-b789)

- b750 Моторно-рефлекторные функции
- b755 Функции произвольной двигательной реакции
- b760 Контроль произвольных двигательных функций
- b765 Непроизвольные двигательные функции
- b770 Функции стереотипа походки
- b780 Ощущения, связанные с мышцами и двигательными функциями
- b789 Двигательные функции, другие уточненные и не уточненные
- b798 Нейромышечные, скелетные и связанные с движением функций, другие уточненные
- b799 Нейромышечные, скелетные и связанные с движением функций, не уточненные

Раздел 8 Функции кожи и связанных с ней структур

Функции кожи (b810-b849)

- b810 Защитные функции кожи
- b820 Репаративные функции кожи
- b830 Другие функции кожи
- b840 Ощущения, связанные с кожей
- b849 Функции кожи, другие уточненные и не уточненные

Функции волос и ногтей (b850-b869)

- b850 Функции волос
- b860 Функции ногтей
- b869 Функции волос и ногтей, другие уточненные и не уточненные
- b898 Функции кожи и связанных с ней структур, другие уточненные
- b899 Функции кожи и связанных с ней структур, не уточненные

СТРУКТУРЫ ОРГАНИЗМА

Раздел 1 Структуры нервной системы

- s110 Структура головного мозга
- s120 Спинной мозг и относящиеся к нему структуры
- s130 Структура мозговых оболочек
- s140 Структура симпатической нервной системы
- s150 Структура парасимпатической нервной системы
- s198 Структура нервной системы, другая уточненная
- s199 Структура нервной системы, не уточненная

Раздел 2 Глаз, ухо и относящиеся к ним структуры

- s210 Структура глазницы
- s220 Структура глазного яблока
- s230 Структуры, окружающие глаз
- s240 Структура наружного уха
- s250 Структура среднего уха
- s260 Структура внутреннего уха
- s298 Структуры глаза, уха и относящиеся к ним структуры, другие уточненные
- s299 Структуры глаза, уха и относящиеся к ним структуры, не уточненные

Раздел 3 Структуры, участвующие в голосообразовании и речи

- s310 Структура носа
- s320 Структура рта
- s330 Структура глотки
- s340 Структура гортани
- s398 Структуры, участвующие в голосообразовании и речи, другие уточненные
- s399 Структуры, участвующие в голосообразовании и речи, не уточненные

Раздел 4 Структуры сердечно-сосудистой, иммунной и дыхательной систем

- s410 Структура сердечно-сосудистой системы
- s420 Структура иммунной системы
- s430 Структура дыхательной системы
- s498 Структуры сердечно-сосудистой, иммунной и дыхательной систем, другие уточненные
- s499 Структуры сердечно-сосудистой, иммунной и дыхательной систем, не уточненные

Раздел 5 Структуры, относящиеся к пищеварительной системе, метаболизму и эндокринной системе

- s510 Структура слюнных желез
- s520 Структура пищевода
- s530 Структура желудка
- s540 Структура кишечника
- s550 Структура поджелудочной железы
- s560 Структура печени
- s570 Структура желчного пузыря и желчевыводящих путей
- s580 Структура эндокринных желез
- s598 Структуры, относящиеся к пищеварительной системе, метаболизму и эндокринной системе, другие уточненные
- s599 Структуры, относящиеся к пищеварительной системе, метаболизму и эндокринной системе, не уточненные

Раздел 6 Структуры, относящиеся к урогенитальной и репродуктивной системам

- s610 Структура мочевыделительной системы
- s620 Структура тазового дна
- s630 Структура репродуктивной системы
- s698 Структуры, относящиеся к урогенитальной и репродуктивной системам, другие уточненные
- s699 Структуры, относящиеся к урогенитальной и репродуктивной системам, не уточненные

Раздел 7 Структуры, связанные с движением

- s710 Структура головы и области шеи
- s720 Структура области плеча
- s730 Структура верхней конечности
- s740 Структура тазовой области
- s750 Структура нижней конечности
- s760 Структура туловища
- s770 Дополнительные скелетно-мышечные структуры, связанные с движением
- s798 Структуры, связанные с движением, другие уточненные
- s799 Структуры, связанные с движением, не уточненные

Раздел 8 Кожа и относящиеся к ней структуры

- s810 Структура кожного покрова
- s820 Структура желез кожи
- s830 Структура ногтей
- s840 Структура волос
- s898 Кожа и относящиеся к ней структуры, другие уточненные
- s899 Кожа и относящиеся к ней структуры, не уточненные

АКТИВНОСТЬ И УЧАСТИЕ

Раздел 1 Обучение и применение знаний

Целенаправленное использование органов чувств (d110-d129)

- d110 Использование зрения
- d115 Использование слуха
- d120 Целенаправленное использование других ощущений
- d129 Целенаправленное использование органов чувств, другое уточненное и не уточненное

Базисные навыки при обучении (d130-d159)

- d130 Копирование
- d135 Повторение
- d140 Усвоение навыков чтения
- d145 Усвоение навыков письма
- d150 Усвоение навыков счета
- d155 Приобретение практических навыков
- d159 Базисные навыки при обучении, другие уточненные и не уточненные

Применение знаний (d160-d179)

- d160 Концентрация внимания
- d163 Мышление
- d166 Чтение
- d170 Письмо
- d172 Вычисление
- d175 Решение проблем
- d177 Принятие решений
- d179 Применение знаний, другое уточненное и не уточненное
- d198 Обучение и применение знаний, другое уточненное
- d199 Обучение и применение знаний, не уточненное

Раздел 2 Общие задачи и требования

- d210 Выполнение отдельных задач
- d220 Выполнение многоплановых задач
- d230 Выполнение повседневного распорядка
- d240 Преодоление стресса и других психологических нагрузок
- d298 Общие задачи и требования, другие уточненные
- d299 Общие задачи и требования, не уточненные

Раздел 3 Общение

Восприятие сообщений при общении (d310-d329)

- d310 Восприятие устных сообщений при общении
- d315 Восприятие сообщений при невербальном способе общения
- d320 Восприятие сообщений на языке формальных символов при общении
- d325 Восприятие письменных сообщений при общении

d329 Восприятие сообщений при общении, другое уточненное и не уточненное

Общение - составление и изложение сообщений (d330-d349)

d330 Речь

d335 Составление и изложение сообщений в невербальной форме

d340 Составление и изложение сообщений на языке формальных символов

d345 Письменные сообщения

d349 Составление и изложение сообщений, другое уточненное и не уточненное

Разговор и общение с использованием средств связи и техник общения (d350-d369)

d350 Разговор

d355 Дискуссия

d360 Использование средств связи и техник общения

d369 Разговор и общение с использованием средств связи и техник общения, другие уточненные и не уточненные

d398 Общение, другое уточненное

d399 Общение, не уточненное

Раздел 4 Мобильность

Изменение и поддержание положения тела (d410-d429)

d410 Изменение позы тела

d415 Поддержание положения тела

d420 Перемещение тела

d429 Изменение и поддержание положения тела, другое уточненное и не уточненное

Перенос, перемещение и манипулирование объектами (d430-d449)

d430 Поднятие и перенос объектов

d435 Перемещение объектов ногами

d440 Использование точных движений кисти

d445 Использование кисти и руки

d449 Перенос, перемещение и манипулирование объектами, другое уточненное и не уточненное

Ходьба и передвижение (d450-d469)

d450 Ходьба

d455 Передвижение способами, отличающимися от ходьбы

d460 Передвижение в различных местах

d465 Передвижение с использованием технических средств

d469 Ходьба, передвижение и относящаяся к ним активность, другие уточненные и не уточненные

Передвижение с использованием транспорта (d470-d489)

d470 Использование пассажирского транспорта

d475 Управление транспортом

- d480 Езда верхом
- d489 Передвижение с использованием транспорта, другое уточненное и не уточненное
- d498 Мобильность, другая уточненная
- d499 Мобильность, не уточненная

Раздел 5 Самообслуживание

- d510 Мытье
- d520 Уход за частями тела
- d530 Физиологические отправления
- d540 Одевание
- d550 Прием пищи
- d560 Питье
- d570 Забота о своем здоровье
- d598 Самообслуживание, другое уточненное
- d599 Самообслуживание, не уточненное

Раздел 6 Бытовая жизнь

Приобретение предметов первой необходимости (d610-d629)

- d610 Приобретение жилья
- d620 Приобретение товаров и услуг
- d629 Приобретение предметов первой необходимости, другое уточненное и не уточненное

Ведение домашнего хозяйства (d630-d649)

- d630 Приготовление пищи
- d640 Выполнение работы по дому
- d649 Ведение домашнего хозяйства, другое уточненное и не уточненное

Забота о домашнем имуществе и помощь другим (d650-d669)

- d650 Забота о домашнем имуществе
- d660 Помощь другим
- d669 Забота о домашнем имуществе и помощь другим, другая уточненная и не уточненная
- d698 Бытовая жизнь, другая уточненная
- d699 Бытовая жизнь, не уточненная

Раздел 7 Межличностные взаимодействия и отношения

Общие межличностные взаимодействия (d710-d729)

- d710 Базисные межличностные взаимодействия
- d720 Сложные межличностные взаимодействия
- d729 Общие межличностные взаимодействия, другие уточненные и не уточненные

Специфические межличностные отношения (d730-d779)

- d730 Отношения с незнакомыми людьми
- d740 Формальные отношения

- d750 Неформальные социальные отношения
- d760 Семейные отношения
- d770 Интимные отношения
- d779 Специфические межличностные отношения, другие уточненные и не уточненные
- d798 Мужчинностные взаимодействия и отношения, другие уточненные
- d799 Межличностные взаимодействия и отношения, не уточненные

Раздел 8 Главные сферы жизни

Образование (d810-d839)

- d810 Неформальное образование
- d815 Дошкольное образование
- d820 Школьное образование
- d825 Профессиональное обучение
- d830 Высшее образование
- d839 Образование, другое уточненное и не уточненное

Работа и занятость (d840-d859)

- d840 Ученичество (подготовка к профессиональной деятельности)
- d845 Получение работы, выполнение и прекращение трудовых отношений
- d850 Онлачиваемая работа
- d855 Неоплачиваемая работа
- d859 Работа и занятость, другая уточненная и не уточненная

Экономическая жизнь (d860-d879)

- d860 Базисные экономические отношения
- d865 Сложные экономические отношения
- d870 Экономическая самостоятельность
- d879 Экономическая жизнь, другая уточненная и не уточненная
- d898 Главные сферы жизни, другие уточненные
- d899 Главные сферы жизни, не уточненные

Раздел 9 Жизнь в сообществах, общественная и гражданская жизнь

- d910 Жизнь в сообществах
- d920 Отдых и досуг
- d930 Религия и духовная практика
- d940 Права человека
- d950 Политическая жизнь и гражданство
- d998 Жизнь в сообществах, общественная и гражданская жизнь, другая уточненная
- d999 Жизнь в сообществах, общественная и гражданская жизнь, не уточненная

ФАКТОРЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Раздел 1 Продукция и технологии

- e110 Продукты или вещества для персонального потребления
- e115 Изделия и технологии для личного повседневного использования
- e120 Изделия и технологии для персонального передвижения и перевозки внутри и вне помещений
- e125 Средства и технологии коммуникации
- e130 Изделия и технологии для обучения
- e135 Изделия и технологии для труда и занятости
- e140 Изделия и технологии для культурного досуга, отдыха и спорта
- e145 Изделия и технологии для религиозной и духовной практики
- e150 Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства зданий для общественного пользования
- e155 Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства зданий частного использования
- e160 Продукция и технологии землепользования
- e165 Собственность и капитал
- e198 Продукция и технологии, другие уточненные
- e199 Продукция и технология, не уточненные

Раздел 2 Природное окружение и изменения окружающей среды, осуществленные человеком

- e210 Физическая география
- e215 Население
- e220 Флора и фауна
- e225 Климат
- e230 Природные явления
- e235 Изменения в природе, произведенные человеком
- e240 Свет
- e245 Изменения, связанные со временем
- e250 Звук
- e255 Вибрация
- e260 Качество воздуха
- e298 Природное окружение и изменения окружающей среды, осуществленные человеком, другие уточненные
- e299 Природное окружение и изменения окружающей среды, осуществленные человеком, не уточненные

Раздел 3 Поддержка и взаимосвязи

- e310 Семья и ближайшие родственники
- e315 Отдаленные родственники
- e320 Друзья
- e325 Знакомые, сверстники, коллеги, соседи и члены сообщества

- e330 Лица, обладающие властью и авторитетом
- e335 Подчиненные
- e340 Персонал, осуществляющий уход и помощь
- e345 Посторонние лица
- e350 Домашние животные
- e355 Профессиональные медицинские работники
- e360 Работники других профессиональных сфер
- e398 Поддержка и взаимосвязи, другие уточненные
- e399 Поддержка и взаимосвязи, не уточненные

Раздел 4 Установки

- e410 Индивидуальные установки семьи и ближайших родственников
- e415 Индивидуальные установки отдаленных родственников
- e420 Индивидуальные установки друзей
- e425 Индивидуальные установки знакомых, сверстников, коллег, соседей и членов сообщества
- e430 Индивидуальные установки лиц, обладающих властью и авторитетом
- e435 Индивидуальные установки подчиненных
- e440 Индивидуальные установки персонала, осуществляющего уход и помощь
- e445 Индивидуальные установки посторонних лиц
- e450 Индивидуальные установки профессиональных медицинских работников
- e455 Индивидуальные установки профессиональных работников сфер, связанных со здоровьем
- e460 Общественные установки
- e465 Социальные нормы, методы и идеологии
- e498 Установки, другие уточненные
- e499 Установки, не уточненные

Раздел 5 Службы, административные системы и политика

- e510 Службы, административные системы и политика производства потребительских товаров
- e515 Службы, административные системы и политика архитектуры и строительства
- e520 Службы, административные системы и политика содержания территорий
- e525 Жилищные службы, административные системы и политика
- e530 Службы, административные системы и политика коммунального хозяйства
- e535 Службы, административные системы и политика связи
- e540 Транспортные службы, административные системы и политика
- e545 Службы, административные системы и политика защиты граждан
- e550 Службы, административные системы и политика правосудия
- e555 Службы, административные системы и политика ассоциаций и организаций

- e560 Службы, административные системы и политика средств массовой информации
- e565 Экономические службы, административные системы и политика
- e570 Службы, административные системы и политика социального страхования
- e575 Службы, административные системы и политика общей социальной поддержки
- e580 Службы, административные системы и политика здравоохранения
- e585 Службы, административные системы и политика образования и обучения
- e590 Службы, административные системы и политика труда и занятости
- e595 Политические структуры, системы и политика
- e598 Службы, системы и политика, другие уточненные
- e599 Службы, системы и политика, не уточненные

Детализированная классификация с определениями

**Все категории классификации с их
определениями, включениями и
исключениями**

ФУНКЦИИ ОРГАНИЗМА

Определения: *Функции организма – это физиологические функции систем организма (включая психические функции).*

Нарушения – это проблемы, возникающие в функциях или структурах организма, такие как существенное отклонение или утрата.

Определитель

Общий определитель с негативной шкалой для обозначения величины и выраженности нарушения:

xxx.0 НЕТ нарушений (никаких, отсутствуют, ничтожные,...)	0-4%
xxx.1 ЛЕГКИЕ нарушения (незначительные, слабые,...)	5-24%
xxx.2 УМЕРЕННЫЕ нарушения (средние, значимые,...)	25-49%
xxx.3 ТЯЖЕЛЫЕ нарушения (высокие, интенсивные,...)	50-95%
xxx.4 АБСОЛЮТНЫЕ нарушения (полные,...)	96-100%
xxx.8 не определено	
xxx.9 не применимо	

Широкий диапазон процентных значений дан для тех случаев, когда для количественных измерений степени нарушений доступны градуированные методики оценки или другие стандарты. В тех случаях, когда определяется “отсутствие нарушения” или “абсолютное нарушение”, ошибка допустима только в пределах 5%. “Умеренное нарушение” составляет половину временных характеристик или достигает середины шкалы абсолютных нарушений. Процентные значения, определяемые в различных доменах, при сравнении с совокупными популяционными стандартами должны быть представлены в перцентилях.

Определение этих количественных значений должно быть унифицировано, методики оценки необходимо разрабатывать в ходе исследований.

Дополнительное объяснение правил кодирования дано в приложении 2.

РАЗДЕЛ 1

УМСТВЕННЫЕ ФУНКЦИИ

В этом разделе перечислены функции мозга: глобальные умственные функции, такие как сознание, сила и побуждение, и специфические умственные функции, такие как функции памяти, языка и вычисления.

ГЛОБАЛЬНЫЕ УМСТВЕННЫЕ ФУНКЦИИ (b110-b139)

b110 Функции сознания

Общие умственные функции осознания и внимания, включая ясность и непрерывность бодрствующего состояния.

Включено: функции ясности, непрерывности и качества сознания; потеря сознания, кома, вегетативное состояние, фуги, состояние транса, подчиненного состояния, измененного препаратом сознания, делирия, ступора

Исключено: функции ориентированности (b114); волевые и побудительные функции (b130); функции сна (b134)

b1100 Ясность сознания

Умственные функции, при нарушении которых развиваются помрачение сознания, ступор или кома.

b1101 Непрерывность сознания

Умственные функции, которые поддерживают состояния бодрствования, тревоги и осознания, нарушения которых могут приводить к фугам, трансу и другим подобным состояниям.

b1102 Качество сознания

Умственные функции, нарушения которых вызывают изменение характера бодрствования, тревожность и утрату контроля, такие как бредовые состояния или состояния, индуцированные медикаментами.

b1108 Функции сознания, другие уточненные

b1109 Функции сознания, не уточненные

Б 114 Функции ориентированности

Общие умственные функции осознания себя и определения отношения к себе, другим, ко времени и окружающей обстановке.

Включено: функции ориентированности во времени, месте и личности; ориентированности по отношению к себе и другим; дезориентация во времени, месте и личности

Исключено: функции сознания (b110); функции внимания (b140); функции памяти (b144)

Б 1140 Ориентированность во времени

Умственные функции, ответственные за осознание для недели, числа, месяца и года.

Б 1141 Ориентированность в месте

Умственные функции осознания местоположения, например, в своем непосредственном окружении, своем городе или стране.

Б 1142 Ориентированность в личности

Умственная функция осознания себя как отдельной личности среди себе подобных в непосредственном окружении.

Б 11420 Ориентированность в собственной личности

Умственные функции осознания себя как личности.

Б 11421 Ориентированность в других личностях

Умственные функции осознания отдельных индивидов в непосредственном окружении.

Б 11428 Ориентированность в личности, другая уточненная**Б 11429 Ориентированность в личности, не уточненная****Б 1148 Функции ориентированности, другие уточненные****Б 1149 Функции ориентированности, не уточненные**

б 117 Интеллектуальные функции

Общие умственные функции, требующиеся, чтобы понимать и конструктивно объединять различные умственные функции, включая все познавательные функции и их развитие на протяжении жизни.

Включено: функции интеллектуального роста; интеллектуальная задержка, умственная задержка, деменция

Исключено: функции памяти (b144); функции мышления (b160); познавательные функции высокого уровня (b164)

б 122 Глобальные психо-социальные функции

Общие умственные функции и их развитие на протяжении жизни, которые требуются для понимания и конструктивного объединения различных умственных функций, ведущих к формированию межличностных навыков, необходимых для установления соответствующих социальных взаимодействий определенного значения и с определенной целью.

Включено: нарушения такие как при аутизме

б 126 Темперамент и личностные функции

Общие умственные функции конституционной предрасположенности индивида, реагирования специфическим способом на ситуации, включая набор умственных характеристик, отличающий индивида от других.

Включено: функции экстраверсии, интроверсии, компромисса, добросовестности, психической и эмоциональной стабильности, открытости; оптимизма; поиска нового; уверенность; принципиальность

Исключено: интеллектуальные функции(b117); волевые и побудительные функции(b130); психомоторные функции(b147); функции эмоций (b152)

б 1260 Экстраверсия

Умственные функции личностной предрасположенности к открытости, демонстративности и общительности, в противоположность робости, застенчивости, сдержанности.

б 1261 Компромисс

Умственные функции личностной предрасположенности к сотрудничеству, дружелюбию и гибкости, в противоположность недружелюбию, оппозиции и неповиновению.

- b 1262 Добросовестность**
Умственные функции личностной предрасположенности к трудолюбию, тщательности, методичности и скрупулезности; в противоположность умственным функциям предрасположенности к лени, ненадежности и безответственности.
- b 1263 Психическая устойчивость**
Умственные функции личностной предрасположенности к уравновешенности, стабильности и спокойствию, в противоположность раздражительности, беспокойству, неуравновешенности и капризности.
- b 1264 Открытость для опыта**
Умственные функции личностной предрасположенности к любопытству, воображению, любознательности и стремлению к получению опыта в рамках широкого круга интересов, в противоположность ограничению круга интересов, невнимательности и утрате любопытства.
- b 1265 Оптимизм**
Умственные функции личностной предрасположенности к бодрости, надежде на лучшее, в противоположность унынию, мрачному настроению и отчаянию.
- b 1266 Уверенность**
Умственные функции личностной предрасположенности к уверенности в себе, смелости и твердости, в противоположность робости, страху и самоуничтожению.
- b 1267 Надежность**
Умственные функции личностной предрасположенности к верности принципам и к поведению, на которое можно положиться, в противоположность обману и антиобщественному поведению.
- b 1268 Функции темперамента и личности, другие уточненные**
- b 1269 Функции темперамента и личности, не уточненные**

В 130 Волевые и побудительные функции

Общие умственные функции физиологических и психологических механизмов, которые заставляют индивида постоянно продвигаться к удовлетворению определенных потребностей и общих целей.

Включено: функции силы воли, мотивации, аппетита, сила желания (включая силу желания веществ, которыми можно злоупотреблять), контроль импульсивных побуждений

Исключено: функции сознания (b110); темперамент и личностные функции (b126); функции сна (134); психомоторные функции (b147); функции эмоций (b152)

В 1300 Волевой уровень

Умственные функции, отвечающие за силу и выносливость.

В 1301 Мотивация

Умственные функции, отвечающие за побуждение к действию; осознанное или неосознанное стремление.

В 1302 Аппетит

Умственные функции, отвечающие за естественное стремление или желание, особенно за естественное и повторяющееся желание есть и пить.

В 1303 Сила желания

Умственные функции, побуждающие незамедлительное потребление субстанций, включая те, которыми можно злоупотреблять.

В 1304 Контроль импульсивных побуждений

Умственные функции, которые регулируют и сдерживают внезапные интенсивные побуждения.

В 1308 Волевые и побудительные функции, другие уточненные**В 1309 Волевые и побудительные функции, не уточненные**

В 134 Функции сна

Общие умственные функции периодического, обратимого и селективного физического и умственного отстранения непосредственно от окружающей среды, которое сопровождается характерными физиологическими изменениями.

Включено: функции количества сна, засыпания, поддержания и качества сна; функции, вовлеченные в цикл сна, например в развитие бессонницы, гиперсомнии и нарколепсии

Исключено: функции сознания (b110); волевые и побудительные функции (b130); функции внимания (b140); психомоторные функции (b147)

В 1340 Количество сна

Умственные функции, определяющие время, проводимое в состоянии сна в дневном цикле и суточном ритме.

В 1341 Начало сна

Умственные функции, определяющие переход между бодрствованием и сном.

В 1342 Поддержание сна

Умственные функции, сохраняющие состояние сна.

В 1343 Качество сна

Умственные функции, определяющие естественный сон, ведущий к оптимальному физическому и умственному отдыху и расслаблению.

В 1344 Функции, вовлеченные в цикл сна

Умственные функции, которые определяют быстрые движения глаз во время сна (связанные со сновидениями) и медленные движения глаз (которые традиционной концепцией сна характеризуют время сниженной физиологической и психической активности).

В 1348 Функции сна, другие уточненные**В 1349 Функции сна, не уточненные****В 139 Глобальные умственные функции, другие уточненные и не уточненные**

СПЕЦИФИЧЕСКИЕ УМСТВЕННЫЕ ФУНКЦИИ (b140-b189)

b 140 Функции внимания

Специфические умственные функции сосредоточенности на внешних стимулах или внутренних переживаниях в течение требуемого периода времени.

Включено: функции поддержки внимания, смены внимания, разделения внимания, способности уделять внимание; концентрация; рассеянность

Исключено: функции сознания (b110); волевые и побудительные функции (b130); функции сна (b134); функции памяти (b144); психомоторные функции (b147); функции восприятия (b156)

b 1400 Устойчивость внимания

Умственные функции, определяющие концентрацию внимания на требуемый период времени.

b 1401 Переключение внимания

Умственные функции, позволяющие переводить концентрацию внимания с одного раздражителя на другой.

b 1402 Разделение внимания

Умственные функции, позволяющие фокусироваться на двух и более раздражителях в одно и то же время.

b 1403 Сосредоточение внимания

Умственные функции, позволяющие фокусироваться на одних и тех же раздражителях двум людям и более, например ребенок и воспитатель, оба сосредоточены на игрушке.

b 1408 Функции внимания, другие уточненные

b 1409 Функции внимания, не уточненные

b144 Функции памяти

Специфические умственные функции регистрации, хранения информации и восстановления ее в случае необходимости.

Включено: функции кратковременной и долговременной памяти, немедленной, недавней и отсроченной памяти; промежутка запоминания; воспроизведения хранящегося в памяти; запоминания; функции, используемые в повторении и изучении, например, ответственные за появление номинальной, селективной и диссоциативной амнезии

Исключено: функции сознания (b110); функции ориентированности (b114); интеллектуальные функции (b117); функции внимания (b140); функции восприятия (b156); функции мышления (b160); познавательные функции высокого уровня (b164); умственные функции речи (b167); функции вычисления (b172)

b1440 Кратковременная память

Умственные функции, обуславливающие временное, преходящее сохранение памяти длительностью примерно 30 секунд, после чего информация теряется, если не закрепляется в долговременной памяти.

b1441 Долговременная память

Умственные функции системы запоминания для длительного сохранения информации, поступающей от краткосрочной памяти, автобиографическая память о прошедших событиях и семантическая память языка и фактов.

b1442 Воспроизведение хранящегося в памяти

Специфические умственные функции воспроизведения информации, сохраненной в долговременной памяти, и доведения ее до сознания.

b1448 Функции памяти, другие уточненные**b1449 Функции памяти, не уточненные**

В 147 Психомоторные функции

Специфические умственные функции одновременного контроля моторной и психической деятельности на уровне организма.

Включено: функции психомоторного контроля, например, психомоторного сдерживания, возбуждения и ажитации, постуризация, кататония, негативизм, амбивалентность, эхопраксия и эхолалия; качество психомоторных функций

Исключено: функции сознания (b110); функции ориентированности (b114); интеллектуальные функции (b117); волевые и побудительные функции (b130); функции внимания (b140); умственные функции речи (b167); умственные функции по выполнению последовательных сложных движений (b176)

В 1470 Психомоторный контроль

Умственные функции, которые регулируют моторный и психический компоненты поведения, т.е. скорость или время ответа, например, при утрате их контроля возникает психомоторная задержка (замедление движения и речи; уменьшение жестикულიции и самопроизвольных движений) или психомоторное возбуждение (чрезмерная поведенческая или познавательная деятельность, которая, обычно, не продуктивна и часто возникает в ответ на внутреннее напряжение, проявляясь подергиванием большого пальца ноги, скручиванием рук, волнением или неутомленностью).

В 1471 Качество психомоторных функций

Умственные функции, обеспечивающие должную последовательность и определенные свойства невербального поведения и его субкомпонентов, таких как координация руки и глаза или походка.

В 1478 Психомоторные функции, другие уточненные**В 1479 Психомоторные функции, не уточненные**

b 152 Функции эмоций

Специфические умственные функции, относящиеся к чувственным и аффективным компонентам мыслительных процессов.

Включено: функции адекватности эмоций, регулирования и диапазона эмоций; аффект; печаль, счастье, любовь, страх, гнев, ненависть, напряженность, беспокойство, радость, горе; неустойчивость эмоций; сглаживание аффекта

Исключено: темперамент и личностные функции (b126); волевые и побудительные функции (b130)

b 1520 Адекватность эмоций

Умственные функции, обеспечивающие соответствие чувств или аффекта ситуации, например, радость при получении хороших новостей.

b 1521 Регуляция эмоций

Умственные функции, которые контролируют переживание и проявление аффекта.

b 1522 Диапазон эмоций

Умственные функции, обеспечивающие весь спектр переживаемых аффектов и чувств, таких как любовь, ненависть, тревожность, печаль, радость, страх и гнев.

b 1528 Функции эмоций, другие уточненные**b 1529 Функции эмоций, не уточненные****b 156 Функции восприятия**

Специфические умственные функции распознавания и интерпретации сенсорных стимулов.

Включено: функции слухового, зрительного, обонятельного, вкусового, тактильного и пространственного восприятия, например, галлюцинация или иллюзия

Исключено: функции сознания (b110); функции ориентированности (b114); функции внимания (b140); функции памяти (b144); умственные функции речи (b167); зрение и связанные с ним функции (b210-b229); слух и вестибулярные функции (b230-b249); дополнительные сенсорные функции (b250-b279)

- в 1560 Слуховое восприятие**
Умственные функции, вовлеченные в распознавание звуков, тонов, их высоты и других акустических раздражителей.

- в 1561 Зрительное восприятие**
Умственные функции, вовлеченные в распознавание формы, размеров, цвета и других зрительных раздражителей.

- в 1562 Восприятие запахов**
Умственные функции, вовлеченные в распознавание оттенков запахов.

- в 1563 Восприятие вкуса**
Умственные функции, вовлеченные в распознавание оттенков вкуса, таких как сладкое, кислое, соленое и горькое, которые ощущаются языком.

- в 1564 Тактильное восприятие**
Умственные функции, вовлеченные в распознавание поверхности, такой как шершавая или гладкая, которая ощущается при прикосновении.

- в 1565 Визуально пространственное восприятие**
Умственная функция, вовлеченная в распознавание местоположения объектов в окружающей среде или по отношению друг к другу.

- в 1568 Функции восприятия, другие уточненные**

- в 1569 Функции восприятия, не уточненные**

В 160 Функции мышления

Специфические умственные функции, связанные с мыслительным процессом.

Включено: функции темпа, формы, контроля и содержания мысли; целенаправленное мышление, не целенаправленное мышление; логические функции мысли, например, доминирование мысли, полет мысли, мыслительный блок, бессвязность мысли, обстоятельность, заблуждения, навязчивые идеи и компульсивное мышление

Исключено: интеллектуальные функции (b117); функции памяти (b144); психомоторные функции (b147); функции восприятия (b156); познавательные функции высокого уровня (b164); умственные функции речи (b167); функции вычисления (b172)

В 1600 Ритм мышления

Умственные функции, управляющие скоростью процесса мышления.

В 1601 Форма мышления

Умственные функции, организующие процесс мышления, его связность и логичность.

Включено: нарушения последовательности мышления, поверхностность и обстоятельность

В 1602 Содержание мышления

Умственные функции, составляющие идеи, которые присутствуют в процессе мышления и организуются в понятия.

Включено: нарушения в виде иллюзий, сверхценных идей и соматизации

В 1603 Контроль мышления

Умственные функции, обеспечивающие волевой контроль мышления, осознаваемый личностью.

Включено: нарушения в виде мыслительной жвачки, навязчивой идеи, радиовещательное и вставочное мышление

В 1608 Функции мышления, другие уточненные**В 1609 Функции мышления, не уточненные**

б 164 Познательные функции высокого уровня

Специфические умственные функции, зависящие в основном от лобных долей мозга, включая сложное целенаправленное поведение, например, принятие решений, абстрактное мышление, планирование и выполнение задуманного, гибкость мышления, выбора адекватного поведения при определенных обстоятельствах; так называемые исполнительные функции.

Включено: функции абстрагирования и организации мышления, управления временем, понимания и суждения, формирования концепции, категоризации, гибкости познания

Исключено: функции памяти (b144); функции мышления (b160); умственные функции речи (b167); функции вычисления (b172)

б 1640 Абстрагирование

Умственные функции создания общих идей, обособленных свойств или характеристик, имеющих отличия от конкретной реальности, специфических предметов или обстоятельств.

б 1641 Организация и планирование

Умственные функции координации частей в целом и систематизации; умственная функция, вовлеченная в создание способа практического осуществления и действия.

б 1642 Управление временем

Умственные функции распределения событий в хронологической последовательности, распределения резерва времени с учетом событий и активности.

б 1643 Познательная гибкость

Умственные функции изменения стратегии или переключения умственных установок, особенно тех, которые вовлечены в решение проблем.

б 1644 Проницательность

Умственные функции осознания и понимания себя и своего поведения.

б 1645 Суждение

Умственные функции, оценки различных вариантов и разницы между ними, например, которые участвуют в формировании мнения.

b 1646 Решение проблем

Умственные функции идентификации, анализа и объединения несвязанной или противоречивой информации в виде решения.

b 1648 Познавательные функции высокого уровня, другие уточненные**b 1649 Познавательные функции высокого уровня, не уточненные****b 167 Умственные функции речи**

Специфические умственные функции распознавания и использования знаков, символов и других компонентов языка.

Включено: функции восприятия и расшифровки устной, письменной речи или других форм языка типа языка знаков; функции выражения в виде устной, письменной речи или других форм языка; интегральные функции языка, речи и письма, например, ответственные за появление афазии восприятия, выражения, Брока, Вернике и проводниковой

Исключено: функции внимания (b140); функции памяти (b144); функции восприятия (b156); функции мышления (b160); познавательные функции высокого уровня (b164); функции вычисления (b172); умственные функции по выполнению сложных движений (b176); глава 2 Сенсорные функции и боль; глава 3 Функции голоса и речи

b 1670 Восприятие языка

Специфические умственные функции декодирования сообщений в разговорной, письменной или другой форме, например, на языке знаков для понимания их смысла.

b 16700 Восприятие разговорного языка

Умственные функции декодирования сообщений в разговоре для понимания их смысла.

b 16701 Восприятие письменного языка

Умственные функции декодирования сообщений в письме для понимания их смысла.

b 16702 Восприятие языка знаков

Умственные функции декодирования сообщений на языках знаков, подающихся с помощью рук или других движений для понимания их смысла.

В 16708 Восприятие языка, другое уточненное

В 16709 Восприятие языка, не уточненное

В 1671 Выражение посредством языка

Специфические умственные функции, необходимые для передачи несущих смысл сообщений на разговорном, письменном, сигнальном и другом языке.

В 16710 Выражение посредством разговорного языка

Умственные функции, необходимые для передачи несущих смысл сообщений посредством устной речи.

В 16711 Выражение посредством письменного языка

Умственные функции, необходимые для передачи несущих смысл сообщений посредством письма.

В 16712 Выражение посредством языка знаков

Умственные функции, необходимые для передачи несущих смысл сообщений посредством языков знаков с помощью рук или других движений.

В 16718 Выражение посредством языка, другое уточненное

В 16719 Выражение посредством языка, не уточненное

В 1672 Интегративные функции языка

Умственные функции, которые придают семантический и символический смысл, выстраивают грамматическую структуру и мысли при составлении сообщений на разговорном, письменном или другом языке.

В 1678 Умственные функции языка, другие уточненные

В 1679 Умственные функции языка, не уточненные

Б 172 Функции вычисления

Специфические умственные функции определения, аппроксимации и манипулирования математическими символами и процессами.

Включено: функции сложения, вычитания и других простых математических вычислений; функции сложных математических действий

Исключено: функции внимания (b140); функции памяти (b144); функции мышления (b160); познавательные функции высокого уровня (b164); умственные функции речи (b167)

Б 1720 Простое вычисление

Умственные функции счета, такие как сложение, вычитание, умножение и деление.

Б 1721 Сложные вычисления

Умственные функции перевода словесных проблем в арифметические действия, перевод математических формул в арифметические действия и другие сложные манипуляции с числами.

Б 1728 Функции вычисления, другие уточненные**Б 1729 Функции вычисления, не уточненные****Б 176 Умственные функции последовательных сложных движений**

Специфические умственные функции последовательных и координированных сложных, целенаправленных движений.

Включено: нарушения, такие как идеаторная, идеокинетическая, одевания, окулomotorная и речевая апраксия

Исключено: психомоторные функции (b147); познавательные функции высокого уровня (b164); глава 7. Нервно-мышечные, скелетные и двигательные функции

Б 180 Функции самоощущения и ощущения времени

Специфические умственные функции, относящиеся к идентификации себя, своего тела, положения в своем реальном окружении и во времени.

Включено: самоощущение, образ тела, ощущение времени

б 1800 Самоощущение

Специфические умственные функции идентификации себя и своего положения в своем реальном окружении.

Включено: нарушения, такие как деперсонализация и дереализация

б 1801 Образ тела

Специфические умственные функции, относящиеся к представлению и осознанию своего тела.

Включено: нарушения, такие как фантомная конечность и ощущение излишней полноты или худобы

б 1802 Ощущение времени

Специфические умственные функции субъективного ощущения продолжительности и течения времени.

Включено: нарушения, такие как ощущение никогда не виденного или уже виденного

б 1808 Функции самоощущения и ощущения времени, другие уточненные

б 1809 Функции самоощущения и ощущения времени, не уточненные

б 189 Специфические умственные функции, другие уточненные и не уточненные

б 198 Умственные функции, другие уточненные

б 199 Умственные функции, не уточненные

РАЗДЕЛ 2

СЕНСОРНЫЕ ФУНКЦИИ И БОЛЬ

В этом разделе перечислены функции органов чувств - зрения, слуха, вкуса и так далее, в том числе ощущение боли.

ЗРЕНИЕ И СВЯЗАННЫЕ С НИМ ФУНКЦИИ (b210-b229)

b210 Функции зрения

Сенсорные функции, относящиеся к восприятию света, а так же ощущению формы, размера, контура и цвета визуальных стимулов.

Включено: функции остроты зрения; функции полей зрения; качества зрения; функции ощущения света и цвета, остроты зрения вдаль и вблизи, монокулярное и бинокулярное зрение; панорамное зрение; нарушения, такие как близорукость, дальновзоркость, астигматизм, гемиянопия, дальтонизм, туннельное зрение, центральная и периферическая скотома, диплопия, ночная слепота и нарушение адаптации к свету

Исключено: функции восприятия (b156)

b2100 Функция остроты зрения

Зрительные функции ощущения формы и контура, как бинокулярное, так и монокулярное зрение, как вдаль, так и вблизи.

b21000 Острота бинокулярного зрения вдаль

Зрительные функции ощущения размера, формы и контура объектов, удаленных от глаза, при использовании обоих глаз.

b21001 Острота монокулярного зрения вдаль

Зрительные функции ощущения размера, формы и контура объектов, удаленных от глаз, при использовании отдельно левого или правого глаза.

b 21002 Острота бинокулярного зрения вблизи

Зрительные функции ощущения размера, формы и контура близко расположенных объектов, при использовании обоих глаз.

b 21003 Острота монокулярного зрения вблизи

Зрительные функции ощущения размера, формы и контура близко расположенных объектов, при использовании отдельно левого или правого глаза.

b 21008 Функции остроты зрения, другие уточненные

b 21009 Функции остроты зрения, не уточненные

b 2101 Функции полей зрения

Зрительные функции, относящиеся к размеру области, видимой при фиксации взгляда.

Включено: нарушения, такие как скотома, туннельное зрение, анопия

b 2102 Качество зрения

Зрительные функции, включающие световую чувствительность, цветовое зрение, контрастность и качество изображения в целом.

b 21020 Светоощущение

Зрительные функции ощущения минимального освещения (световой минимум) и минимальной разницы интенсивности освещения (световая дифференцировка).

Включено: функции адаптации к темноте, нарушения, такие как ночная слепота (сниженная чувствительность к свету) и светобоязнь (повышенная чувствительность к свету)

b 21021 Цветоощущение

Зрительные функции различения и сопоставления цветов.

b 21022 Контрастная чувствительность

Зрительные функции разделения предмета и фона при минимально необходимой освещенности.

b 21023 Качество зрительного изображения

Зрительные функции, определяющие качество изображения.

Включено: нарушения восприятия оттенков, нарушения качества изображения (качание или затягивание паутиной), искажение, и появление звезд или мушек перед глазами

b 21028 Качество зрения, другое уточненное**b 21029 Качество зрения, не уточненное****b 2108 Функции зрения, другие уточненные****b 2109 Функции зрения, не уточненные****b 215 Функции структур, примыкающих к глазу**

Функции структур глаза и вокруг глаза, которые содействуют осуществлению функции зрения.

Включено: функции внутренних мышц глаза, века, наружных мышц глаза, включая произвольные и рефлекторные движения и фиксацию глаза, слезные железы, аккомодацию, папиллярный рефлекс; нарушения, такие как нистагм, ксерофтальмия и протоз

Исключено: функции зрения (b 210); глава 7. Нервно-мышечные, скелетные и двигательные функции

b 2150 Функции внутренних мышц глаза

Функции мышц внутри глаза, таких как мышцы радужки, которые приспособливают форму и размер зрачка и хрусталика.

Включено: функции аккомодации, зрачковый рефлекс

b 2151 Функции века

Функции века, такие как защитный рефлекс.

b 2152 Функции наружных мышц глаза

Функции мышц, использующихся для того, чтобы смотреть в разных направлениях, следить за движущимся в поле зрения объектом, производить резкие движения для улавливания движущейся цели и фиксировать глаза.

Включено: нистагм, координированные движения глаз

b 2153 Функции слезных желез

Функции слезных желез и протоков.

б 2158 Функции структур, примыкающих к глазу, другие уточненные

б 2159 Функции структур, примыкающих к глазу, не уточненные

б 220 Ощущения, связанные с глазом и примыкающими к нему структурами

Ощущения утомления, сухости, зуда глаз и связанные с этим чувства.

Включено: ощущение давления позади глаз, инородного тела в глазу, напряжения глаза, жжения в глазу; раздражения глаза

Исключено: ощущение боли (b280)

б 229 Зрение и связанные с ним функции, другие уточненные и не уточненные

СЛУХ И ВЕСТИБУЛЯРНЫЕ ФУНКЦИИ (б230-б249)

б 230 Функции слуха

Сенсорные функции, относящиеся к ощущению звука, его местоположения, источника, громкости и качества звуков.

Включено: функции восприятия и распознавания звука, локализации источника звука и стороны его расположения, распознавание речи; нарушения, такие как глухота, ухудшение слуха, потеря слуха

Исключено: функции восприятия (b156) и умственные функции речи (b167)

б 2300 Восприятие звука
Сенсорные функции ощущения звука.

б 2301 Распознавание звуков
Сенсорные функции, относящиеся к улавливанию звука, включая дифференциацию фона и бинауральный синтез, разделение и совмещение.

б 2302 Локализация источника звука
Сенсорные функции, относящиеся к определению локализации источника звука.

b 2303 Латерализация звука

Сенсорные функции, относящиеся к определению стороны источника звука - слева или справа.

b 2304 Распознавание речи

Сенсорные функции, относящиеся к определению разговорного языка и различения его с другими звуками.

b 2308 Функции слуха, другие уточненные**b 2309 Функции слуха, не уточненные****b 235 Вестибулярные функции**

Сенсорные функции внутреннего уха, относящиеся к положению (позиции), равновесию и движению.

Включено: функции положения и ощущения положения тела; функции равновесия тела, в том числе при движении

Исключено: ощущения, связанные со слухом и вестибулярными функциями (b240)

b 2350 Вестибулярная функция пространственного положения

Сенсорные функции внутреннего уха, относящиеся к ощущению положения тела.

b 2351 Вестибулярная функция равновесия

Сенсорные функции внутреннего уха, относящиеся к поддержанию равновесия тела.

b 2352 Вестибулярная функция передвижения

Сенсорные функции внутреннего уха, относящиеся к ощущению движения тела, включая направление и скорость.

b 2358 Вестибулярные функции, другие уточненные**b 2359 Вестибулярные функции, не уточненные**

b 240 Ощущения, связанные со слухом и вестибулярными функциями

Ощущения головокружения, падения и звона в ушах.

Включено: ощущение звона в ушах, раздражения в ухе, давления в ушах; тошнота, связанная с головокружением

Исключено: вестибулярные функции (b235); ощущение боли (b280)

b 2400 Звон или шум в ушах

Ощущение низкочастотного шума, свиста или звона в ушах.

b 2401 Головокружение

Ощущение кружения в голове или окружающих предметов, ощущение вращения, качания или опрокидывания.

b 2402 Ощущение падения

Ощущение утраты опоры и падения.

b 2403 Тошнота, связанная с головокружением

Ощущение позывов на рвоту из-за головокружения.

b 2404 Раздражение в ухе

Ощущение зуда или другое подобное ощущение в ухе.

b 2405 Давление в ухе

Ощущение давления в ухе.

b 2408 Ощущения, связанные со слухом и вестибулярными функциями, другие уточненные

b 2409 Ощущения, связанные со слухом и вестибулярными функциями, не уточненные

b 249 Функции слуха и вестибулярные функции, другие уточненные и не уточненные

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СЕНСОРНЫЕ ФУНКЦИИ (b250-b279)

b 250 Функция вкусовой чувствительности

Сенсорные функции качественного ощущения горького, сладкого, кислого и соленого.

Включено: функции ощущения вкуса; нарушения, такие как агевзия, гипогевзия

b 255 Функция обоняния

Сенсорные функции ощущения ароматов и запахов.

Включено: функции обоняния, ощущения запахов; нарушения, такие как anosmia, гипосмия

b 260 Проприоцептивная функция

Сенсорные функции ощущения положения частей тела относительно друг друга.

Включено: функции статестезии и кинестезии

Исключено: вестибулярные функции (b235); ощущения, связанные с мышцами и двигательными функциями (b780)

b 265 Функция осязания

Сенсорные функции ощущения поверхностей и их структуры или качества.

Включено: функции осязания, ощущения прикосновения; нарушения, такие как онемение, анестезия, покалывание, парестезия и гиперестезия

Исключено: сенсорные функции, связанные с температурой и другими раздражителями (b270)

b 270 Сенсорные функции, связанные с температурой и другими раздражителями

Сенсорные функции ощущения температуры, вибрации, давления и повреждающих стимулов.

Включено: функции чувствительности к температуре, вибрации, тряске или колебаниям, поверхностного давления, глубокого давления, жжения или вредных стимулов

Исключено: функция осязания (b265); ощущение боли (b280)

- б 2700 Температурная чувствительность**
Сенсорные функции ощущения холода и тепла.
- б 2701 Вибрационная чувствительность**
Сенсорные функции ощущения тряски и вибрации.
- б 2702 Тактильная чувствительность**
Сенсорные функции ощущения давления на кожу.
Включено: нарушения, такие как гиперчувствительность к прикосновению, онемение, гипестезия, гиперестезия, парестезия и покалывание
- б 2703 Чувствительность к повреждающим стимулам**
Сенсорные функции ощущения болезненных и неприятных воздействий.
Включено: нарушения, такие как гипалгезия, гиперпатия, аллодиния, аналгезия и болезненная анестезия
- б 2708 Сенсорные функции, связанные с температурой и другими раздражителями, другие уточненные**
- б 2709 Сенсорные функции, связанные с температурой и другими раздражителями, не уточненные**
- б 279** Дополнительные сенсорные функции, другие уточненные и не уточненные

БОЛЬ (б280-289)

- б 280 Ощущение боли**
Ощущение неприятного чувства, указывающего на потенциальное или фактическое повреждение какой-либо структуры тела.
Включено: ощущения генерализованной или локализованной боли в одной или нескольких частях тела, боль в дерматоме, схваткообразная боль, жгучая боль, тупая боль, ноющая боль; нарушения, такие как миалгия, аналгезия, гипералгезия
- б 2800 Генерализованная боль**
Ощущение неприятного чувства, указывающего на потенциальное или действительное повреждение какой-либо структуры тела, ощущаемое всем телом.

Б 2801 Боль в части тела

Ощущение неприятного чувства, указывающее на потенциальное или действительное повреждение какой-либо структуры тела, ощущаемое в отдельной части или частях тела.

Б 28010 Боль в голове и шее

Ощущение неприятного чувства, указывающее на потенциальное или действительное повреждение какой-либо структуры тела, ощущаемое в голове и шее.

Б 28011 Боль в грудной клетке

Неприятное ощущение, указывающее на потенциальное или действительное повреждение какой-либо структуры тела, ощущаемое в грудной клетке.

Б 28012 Боль в желудке или животе

Неприятное ощущение, указывающее на потенциальное или действительное повреждение какой-либо структуры тела, ощущаемое в желудке или животе.

Включено: боль в области таза

Б 28013 Боль в спине

Неприятное ощущение, указывающее на потенциальное или действительное повреждение какой-либо структуры тела, ощущаемое в спине.

Включено: боль в талии, боль в нижней части спины

Б 28014 Боль в верхней конечности

Неприятное ощущение, указывающее на потенциальное или действительное повреждение какой-либо структуры тела, ощущаемое в одной или обеих верхних конечностях, включая кисти.

Б 28015 Боль в нижней конечности

Неприятное ощущение, указывающее на потенциальное или действительное повреждение какой-либо структуры тела, ощущаемое в одной или в обеих нижних конечностях, включая стопы.

b 28016 Боль в суставах

Неприятное ощущение, указывающее на потенциальное или действительное повреждение какой-либо структуры тела, ощущаемое в одном или более суставах, включая малые и большие суставы.

Включено: боль в тазобедренном и плечевом суставах

b 28018 Боль в части тела, другая уточненная**b 28019 Боль в части тела, не уточненная****b 2802 Боль во многих частях тела**

Неприятное ощущение, указывающее на потенциальное или действительное повреждение какой-либо структуры тела, ощущаемое в нескольких частях тела.

b 2803 Иррадиирующая боль в дерматоме

Неприятное ощущение, указывающее на потенциальное или действительное повреждение какой-либо структуры тела, ощущаемое на участках кожи, иннервируемых одним и тем же нервным корешком.

b 2804 Иррадиирующая боль в сегменте или области

Неприятное ощущение, указывающее на потенциальное или действительное повреждение какой-либо структуры тела, ощущаемое в участках кожи различных частей тела, не иннервируемых одним и тем же нервным корешком.

b 289 Ощущение боли, другое уточненное и не уточненное**b 298 Сенсорные функции, другие уточненные****b 299 Сенсорные функции, не уточненные**

РАЗДЕЛ 3

ФУНКЦИИ ГОЛОСА И РЕЧИ

В этом разделе перечислены функции воспроизведения звуков и речи.

б310 Функции голоса

Функции образования различных звуков при прохождении воздуха через гортань.

Включено: функции голосообразования и качества голоса; функции фонации, произношения, громкости и других качеств голоса; нарушения, такие как афония, дисфония, хрипота, гиперназальность, гипоназальность

Исключено: умственные функции речи (b167); функции артикуляции (b320)

б3100 Голосообразование

Функции производства звука посредством координации движений гортани и окружающих ее мышц с дыхательной системой.

Включено: функции фонации, громкость, нарушение, такое как афония

б3101 Качество голоса

Функции создания голосовых характеристик, включая высоту звука, резонанс и другие признаки.

Включено: функции высокого или низкого тона; нарушения, такие как гипер- и гипоназальность, дисфония, охриплость или огрубение

б3108 Функции голоса, другие уточненные

б3109 Функции голоса, не уточненные

б320 Функции артикуляции

Функции образования звуков речи.

Включено: функции произношения, артикуляции фонем; спастическая, атаксическая и вялая дизартрия; анартрия

Исключено: умственные функции речи (b167); функции голоса (b310)

В 330 Функции беглости и ритма речи
 Функции создания непрерывности и темпа речи.

Включено: функции непрерывности, ритма, беглости и мелодии речи; ударения и интонации; нарушения, такие как заикание, запинка, загромождение, брадилалия и тахилалия

Исключено: умственные функции речи (b167); функции голоса (b310); функции артикуляции (b320)

В 3300 Беглость речи
 Функции создания плавности и непрерывности потока речи.

Включено: функции плавной связи речи, запинание, нарушения, такие как заикание, затруднение, отсутствие беглости, повторение звуков, слов, частей слов и нерегулярные остановки речи

В 3301 Ритм речи
 Функции модуляции, темпа и ударного стиля речи.

Включено: нарушения, такие как стереотипный или повторяющийся речевой ритм

В 3302 Скорость речи
 Функции темпа речи.

Включено: нарушения, такие как брадилалия и тахилалия

В 3303 Мелодичность речи
 Функции модуляции стиля мелодии речи.

Включено: просодия речи, интонации, мелодия речи; нарушения, такие как монотонная речь

В 3308 Функции беглости и ритма речи, другие уточненные

В 3309 Функции беглости и ритма речи, не уточненные

В 340 Альтернативные голосовые функции
 Функции воспроизведения других способов вокализации.

Включено: функции воспроизведения определенной тональности нот, диапазона звуков, например, при пении, бормотании и напеве; громкого крика и визга

Исключено: умственные функции речи (b167); функции голоса (b310); функции артикуляции (b320); функции беглости и ритма речи (b330);

в 3400 **Воспроизведение нот**

Вокальные функции воспроизведения музыкальных звуков.

Включено: поддержание, модуляция и окончание воспроизведения одиночных и связанных вокализов с вариациями по высоте, например, при пении, гудении и песнопении

в 3401 **Составление звукового ряда**

Функции воспроизведения разнообразных голосовых звуков.

Включено: функции лепета у детей

в 3408 **Альтернативные голосовые функции, другие уточненные****в 3409** **Альтернативные голосовые функции, не уточненные****в 398** **Функции голоса и речи, другие уточненные****в 399** **Функции голоса и речи, не уточненные**

РАЗДЕЛ 4

ФУНКЦИИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ, КРОВИ, ИММУННОЙ И ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМ

В этом разделе перечислены функции сердечно-сосудистой системы (функции сердца и кровеносных сосудов), системы крови, иммунной системы (функции кроветворения и иммунитета) и дыхательной системы (функции дыхания и толерантности к нагрузке):

ФУНКЦИИ СЕРДЕЧНО - СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ (b410-b429)

b 410 Функции сердца

Насосные функции для поддержания кровотока и давления во всем теле в адекватных или требуемых количествах.

Включено: функции частоты сердечных сокращений, ритма и выброса; сила сокращения миокарда; функции сердечных клапанов; насосные функции малого круга кровообращения; динамика возврата к сердцу; нарушения, такие как тахикардия, брадикардия, нерегулярные сердечные сокращения, как при сердечной недостаточности, кардиомиопатии, миокардите, коронарной недостаточности

Исключено: функции кровеносных сосудов (b415); функции артериального давления (b420); функции толерантности к физической нагрузке (b455)

b 4100 Темп сердечных сокращений

Функции, связанные с числом сердечных сокращений в минуту.

Включено: нарушения, такие как слишком частый (тахикардия) или слишком медленный (брадикардия) ритм

b 4101 Ритм сердечных сокращений

Функции, связанные с регулярностью сокращений сердца.

Включено: нарушения, такие как аритмии

- b 4102 Сократительная сила миокарда желудочков**
Функции, связанные с количеством крови, выбрасываемой миокардом желудочков при каждом сокращении.

Включено: нарушения, такие как при уменьшении сердечного выброса

- b 4103 Кровоснабжение сердца**
Функции, связанные с объемом крови, проходящим через сердечную мышцу.

Включено: нарушения, такие как при коронарной ишемии

- b 4108 Функции сердца, другие уточненные**

- b 4109 Функции сердца, не уточненные**

b 415 Функции кровеносных сосудов

Функции транспорта крови к органам и тканям.

Включено: функции артерий, капилляров и вен; вазомоторные функции; функции легочных артерий, капилляров и вен; функции венозных клапанов; нарушения, такие как блокада или сужение артерий; атеросклероз, артериосклероз, тромбоз и варикозные вены

Исключено: функции сердца (b 410); функции артериального давления (b 420); функции системы крови (b 430); функции толерантности к физической нагрузке (b 455)

- b 4150 Функции артерий**

Функции, связанные с током крови по артериям.

Включено: нарушения, такие как при расширении артерий; сужение артерий, например при перемежающейся хромоте

- b 4151 Функции капилляров**

Функции, связанные с током крови по капиллярам.

- b 4152 Функции вен**

Функции, связанные с током крови по венам и функциям венозных клапанов.

Включено: нарушения, такие как при расширении вен; сужение вен; недостаточность клапанов, например, при варикозе вен

b 4158 Функции кровеносных сосудов, другие уточненные

b 4159 Функции кровеносных сосудов, не уточненные

b 420 Функции артериального давления

Функции поддержания артериального давления.

Включено: функции поддержания артериального давления; увеличенное и уменьшенное артериальное давление; нарушения, такие как гипотензия, гипертензия и постуральная гипотензия

Исключено: функции сердца (b410); функции кровеносных сосудов (b415); функции толерантности к физической нагрузке (b455)

b 4200 Повышение артериального давления

Функции, связанные с подъемом систолического или диастолического артериального давления выше нормального для данного возраста.

b 4201 Снижение артериального давления

Функции, связанные с уменьшением систолического или диастолического артериального давления ниже нормального для данного возраста.

b 4202 Поддержание артериального давления

Функции, связанные с поддержанием необходимого артериального давления в ответ на изменения в организме.

b 4208 Функции артериального давления, другие уточненные

b 4209 Функции артериального давления, не уточненные

b 429 Функции сердечно-сосудистой системы, другие уточненные и не уточненные

ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ КРОВИ И ИММУННОЙ СИСТЕМЫ (b430-b439)

b 430 Функции системы крови

Функции кроветворения, транспорта кислорода и метаболитов, тромбообразования.

Включено: функции кроветворения и костного мозга; функции транспорта кислорода; связанные с кровью функции селезенки; функции транспорта метаболитов; тромбообразование; нарушения, такие как при анемии, гемофилии и других нарушений свертывания крови

Исключено: функции сердечно-сосудистой системы (b410-b429); функции иммунной системы (b435); функции толерантности к физической нагрузке (b455)

b 4300 Кроветворение

Функции, связанные с продукцией крови и ее компонентов.

b 4301 Кислородные транспортные функции крови

Функции, связанные с емкостью крови для кислорода, доставляемого всему организму.

b 4302 Метаболические транспортные функции крови

Функции, связанные с емкостью крови для метаболитов, доставляемых всему организму.

b 4303 Свертывающие функции крови

Функции, связанные с коагуляцией крови, например, в месте повреждения.

b 4308 Функции системы крови, другие уточненные

b 4309 Функции системы крови, не уточненные

b 435 Функции иммунной системы

Функции организма, связанные с защитой против чужеродных субстанций, включая инфекции, посредством специфического и неспецифического иммунного ответа.

Включено: иммунный ответ (специфический и неспецифический); реакции гиперчувствительности; функции лимфатических узлов и лимфатических сосудов; функции клеточного и гуморального иммунитета; ответ на иммунизацию; нарушения, такие как аутоиммунные реакции, аллергические реакции, лимфаденит и лимфедема

Исключено: функции системы крови (b430)

b 4350 Иммунный ответ

Функции ответа организма сенсibilизацией на чужеродные субстанции, включая инфекции.

b 43500 Специфический иммунный ответ

Функции ответа организма сенсibilизацией на чужеродные специфические субстанции.

b 43501 Неспецифический иммунный ответ

Функции общего ответа организма сенсibilизацией на чужеродные субстанции, включая инфекции.

b 43508 Иммунный ответ, другой уточненный

b 43509 Иммунный ответ, не уточненный

b 4351 Реакции гиперчувствительности

Функции чрезмерного ответа организма сенсibilизацией на чужеродные субстанции, например, чувствительность к различным антигенам.

Включено: нарушения, такие как гиперчувствительность или аллергия

Исключено: переносимость пищи (b5153)

b 4352 Функции лимфатических сосудов

Функции, связанные с сосудистыми каналами транспорта лимфы.

b 4353 Функции лимфатических узлов

Функции, связанные с железами, расположенными по ходу лимфатических сосудов.

Б 4358 Функции иммунной системы, другие уточненные

Б 4359 Функции иммунной системы, не уточненные

Б 439 Функции системы крови и иммунной системы, другие уточненные и не уточненные

ФУНКЦИИ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ (Б 440-Б 449)

Б 440 Функции дыхания

Функции вдоха воздуха в легкие, газообмена между воздухом и кровью и выдоха воздуха.

Включено: функции частоты, ритма и глубины дыхания; нарушения, такие как апноэ, гипервентиляция, периодическое дыхание, парадоксальное дыхание, бронхоспазм и как при легочной эмфиземе

Исключено: функции дыхательных мышц (Б 445); дополнительные дыхательные функции (Б 450); функции толерантности к физической нагрузке (Б 455)

Б 4400 Темп дыхания

Функции, связанные с числом дыханий в минуту.

Включено: нарушения, такие как слишком быстрый (тахипноэ) или слишком медленный (брадипноэ) темп дыхания

Б 4401 Ритм дыхания

Функции, связанные с периодичностью и регулярностью дыханий.

Включено: нарушения, такие как периодическое дыхание

Б 4402 Глубина вдоха

функции, связанные с объемом расширения легких при дыхании

Включено: нарушения, такие как поверхностное или неглубокое дыхание

Б 4408 Функции дыхания, другие уточненные

Б 4409 Функции дыхания, не уточненные

b445 Функции дыхательных мышц

Функции мышц, участвующих в дыхании.

Включено: функции грудных дыхательных мышц; функции диафрагмы; функции дополнительных дыхательных мышц

Исключено: функции дыхания (b440); дополнительные дыхательные функции (b450); функции толерантности к физической нагрузке (b455)

b4450 Функция грудных дыхательных мышц

Функции грудных мышц, участвующих в акте дыхания.

b4451 Функции диафрагмы

Функции диафрагмы в акте дыхания.

b4452 Функции дополнительных дыхательных мышц

Функции дополнительных мышц, участвующих в акте дыхания.

b4458 Функции дыхательных мышц, другие уточненные

b4459 Функции дыхательных мышц, не уточненные

b449 Функции дыхательной системы, другие уточненные и не уточненные

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ И
ОЩУЩЕНИЯ СО СТОРОНЫ СЕРДЕЧНО -
СОСУДИСТОЙ И ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМ
(b450-b469)**

b450 Дополнительные дыхательные функции

Дополнительные функции, связанные с дыханием, такие как кашель, чихание и зевота.

Включено: функции выдувания, свиста и дыхания ртом

б 455 Функции толерантности к физической нагрузке

Функции резерва выносливости дыхательной и сердечно-сосудистой систем при физических нагрузках

Включено: функции физической выносливости, аэробного резерва; переносимости нагрузки и утомляемости

Исключено: функции сердечно-сосудистой системы (b410-b429); функции системы крови (b430); функции дыхания (b440); функции дыхательных мышц (b445); дополнительные дыхательные функции (b450)

б 4550 Общая физическая выносливость

Функции, связанные с общим уровнем толерантности или переносимости физической нагрузки.

б 4551 Аэробный резерв

Функции, связанные со степенью нагрузки, которую может выполнять индивид без одышки.

б 4552 Утомляемость

Функции, связанные с ощущением усталости при любом уровне напряжения.

б 4558 Функции толерантности к физической нагрузке, другие уточненные**б 4559 Функции толерантности к физической нагрузке, не уточненные****б 460 Ощущения, связанные с функционированием сердечно-сосудистой и дыхательной систем**

Ощущения перебоев в работе сердца, сердцебиения и затруднения дыхания.

Включено: ощущения тяжести в груди, нерегулярного сердцебиения, диспноэ, нехватки воздуха, удушья, комка в горле, спазма и хрипы

Исключено: ощущение боли (b280)

б 469 Дополнительные функции и ощущения со стороны сердечно-сосудистой и дыхательной систем, другие уточненные и не уточненные**б 498 Функции сердечно-сосудистой, системы крови, иммунной и дыхательной систем, другие уточненные**

Б 499 Функции сердечно-сосудистой, системы крови, иммунной и дыхательной систем, не уточненные

РАЗДЕЛ 5

ФУНКЦИИ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ, ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМ И МЕТАБОЛИЗМА

В этом разделе перечислены функции приема пищи, переваривания и удаления, также как функции, относящиеся к метаболизму и эндокринным железам.

ФУНКЦИИ, СВЯЗАННЫЕ С ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМОЙ (b510-b539)

b510 Функции приема нутриентов

Функции, связанные с приемом внутрь твердых или жидких веществ через рот.

Включено: функции сосания, жевания и кусания, манипулирования пищей во рту, слюноотделения, глотания, регургитации, сплевывания и рвоты; нарушения, такие как дисфагия, аспирация пищи, аэрофагия, гиперсаливация, слюнотечение и недостаточная саливация

Исключено: ощущения, связанные с пищеварительной системой (b535)

b5100 Сосание

Функции затягивания в рот посредством всасывания, обусловленного движениями щек, губ и языка.

b5101 Кусание

Функции разрезания, отрывания кусков пищи передними зубами.

b5102 Жевание

Функции размельчения, перемолки и обработки пищи задними зубами (молярами).

b5103 Обработка пищи во рту

Функции, связанные с манипуляцией пищей во рту зубами и языком.

b 5104 Слюноотделение

Функции выработки слюны во рту.

b 5105 Глотание

Функции, связанные с прохождением пищи и жидкости через рот, глотку, пищевод в желудок в соответствующем объеме и с соответствующей скоростью.

Включено: ротовая, глоточная или пищеводная дисфагия, нарушения прохождения пищи по пищеводу

b 51050 Глотание через рот

Функция прохождения пищи и жидкости через рот в соответствующем объеме и с соответствующей скоростью.

b 51051 Глотание через глотку

Функция прохождения пищи и жидкости через глотку в соответствующем объеме и с соответствующей скоростью.

b 51052 Глотание через пищевод

Функция прохождения пищи и жидкости через пищевод в соответствующем объеме и с соответствующей скоростью.

b 51058 Глотание, другое уточненное

b 51059 Глотание, не уточненное

b 5106 Срыгивание и рвота

Функции, связанные с продвижением пищи или жидкости в обратном направлении от желудка к пищеводу, далее ко рту и наружу.

b 5108 Функции приема нутриентов, другие уточненные

b 5109 Функции приема нутриентов, не уточненные

b515 Функции пищеварения

Функции продвижения пищи по желудочно-кишечному тракту, переваривания и всасывания.

Включено: функции транспорта по кишечнику, перистальтики; переваривания пищи, секреция ферментов и их активность в желудке и кишечнике; всасывание нутриентов и переносимость пищи; нарушения, такие как гиперхлоргидрия; мальабсорбция, непереносимость пищи, повышенная перистальтика кишечника, парез кишечника, кишечная непроходимость и уменьшение продукции желчи

Исключено: функции приема нутриентов (b510); функции ассимиляции (b520); функции дефекации (b525); ощущения, связанные с пищеварительной системой (b535)

b5150 Транспорт пищи через желудок и кишечник

Перистальтика и связанные с ней функции, которые механически передвигают пищу через желудок и кишечник.

b5151 Измельчение пищи

Функции механического дробления пищи до мельчайших частиц в желудочно-кишечном тракте.

b5152 Всасывание нутриентов

Функции транспорта твердых и жидких нутриентов в кровяное русло через кишечник.

b5153 Переносимость пищи

Функции восприятия приемлемой и отторжения неприемлемой для пищеварения пищи и жидкости.

Включено: нарушения, такие как гиперчувствительность, непереносимость глютена

b5158 Функции пищеварения, другие уточненные**b5159 Функции пищеварения, не уточненные**

b520 Функции ассимиляции

Функции преобразования нутриентов в метаболиты и компоненты организма.

Включено: функции накопления нутриентов в организме.

Исключено: функции пищеварения (b515); функции дефекации (b525); функции сохранения веса (b530); общие метаболические функции (b540)

b525 Функции дефекации

Функции выделения экскрементов и не переваренной пищи в виде фекалий и связанные с этим функции.

Включено: функции удаления, консистенция кала, частота дефекации; регуляция дефекации, метеоризм; нарушения, такие как запор, диарея, водянистый стул и недостаточность анального сфинктера или недержание

Исключено: функции пищеварения (b515); функции ассимиляции (b520); ощущения, связанные с пищеварительной системой (b535)

b5250 Удаление фекалий

Функции удаления экскрементов через прямую кишку, включая функции сокращения абдоминальных мышц.

b5251 Консистенция фекалий

Консистенция кала: твердость, плотность, мягкость или жидкое состояние.

b5252 Частота дефекаций

Функции, вовлеченные в частоту дефекаций.

b5253 Регуляция дефекации

Функции, вовлеченные в произвольный контроль над экскреторной функцией.

b5254 Метеоризм

Функции, связанные с удалением чрезмерного количества воздуха и газов из кишечника.

b5258 Функции дефекации, другие уточненные

b5259 Функции дефекации, не уточненные

b 530 Функции сохранения массы тела

Функции сохранения соответствующей массы тела, включая прибавку веса в период развития.

Включено: функции сохранения нормального роста-весового индекса; нарушения, такие как сниженная масса, кахексия, потеря веса, избышек веса, истощение, и такие как при первичном и вторичном ожирении

Исключено: функции ассимиляции (b520); общие метаболические функции (b540); функции эндокринных желез (b555)

b 535 Ощущения, связанные с пищеварительной системой

Ощущения, возникающие во время приема пищи, питья и связанные с другими функциями пищеварения.

Включено: ощущения тошноты, вздутия, колики; переполнения, чувства комка, спазмов и газов в животе, изжоги

Исключено: ощущение боли (b280); функции приема нутриентов (b510); функции пищеварения (b515); функции дефекации (b525)

b 5350 Ощущение тошноты

Ощущение позывов на рвоту.

b 5351 Ощущение вздутия

Ощущение распираания в желудке или животе.

b 5352 Ощущение кишечной колики

Ощущение спастических или болезненных сокращений гладкой мускулатуры желудочно-кишечного тракта.

b 5358 Ощущения, связанные с пищеварительной системой, другие уточненные**b 5359 Ощущения, связанные с пищеварительной системой, не уточненные****b 539 Функции, связанные с пищеварительной системой, другие уточненные и не уточненные**

ФУНКЦИИ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К МЕТАБОЛИЗМУ И ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЕ (b540-b559)

b540 Общие метаболические функции

Функции регуляции основных метаболитов организма, таких как углеводы, белки и жиры, их преобразование друг в друга и их превращение в энергию.

Включено: функции обмена веществ, основной обмен, обмен углеводов, белков и жиров, катаболизм, анаболизм, продукция энергии в организме; увеличение или уменьшение интенсивности обмена веществ

Исключено: функции усвоения пищи (b520); функции сохранения веса (b530); функции водного, минерального и электролитного баланса (b545); функции терморегуляции (b550); функции эндокринных желез (b555)

b 5400 Основной обмен

Функции, связанные с потреблением кислорода организмом при определенных условиях покоя и температуры.

Включено: пониженный и повышенный основной обмен, нарушения, такие как гипертиреоз и гипотиреоз

b 5401 Углеводный обмен

Функции, вовлеченные в процесс, в результате которого углеводы пищи запасаются и распадаются до глюкозы и последовательно до двуокиси углерода и воды.

b 5402 Белковый обмен

Функции, вовлеченные в процесс, при котором белки пищи превращаются в аминокислоты и далее распадаются в организме.

b 5403 Обмен жиров

Функции, вовлеченные в процесс, при котором жиры пищи запасаются и распадаются в организме.

b 5408 Общие метаболические функции, другие уточненные

b 5409 Общие метаболические функции, не уточненные

- b 545** **Функции водного, минерального и электролитного баланса**
Функции регуляции водного объема, микроэлементов и электролитов в организме.

Включено: функции водного баланса, баланс микроэлементов, таких как кальций, цинк и железо, баланс электролитов таких как натрий и калий; нарушения, такие как при задержке воды, дегидратации, гиперкальциемии, гипокальциемии, дефиците железа, гипернатриемии, гипонатриемии, гиперкалиемии и гипокалиемии

Исключено: функции системы крови (b430); общие метаболические функции (b540); функции эндокринных желез (b555)

b 5450 Водный баланс

Функции, связанные с поддержанием уровня или количества воды в организме.

Включено: нарушения, такие как дегидратация и регидратация

b 54500 Задержка воды

Функции, связанные с удержанием воды в организме.

b 54501 Поддержание водного баланса

Функции, связанные с поддержанием оптимального количества воды в организме.

b 54508 Водный баланс, другое уточненное

b 54509 Водный баланс, не уточненное

b 5451 Минеральный баланс

Функции, связанные с поддержанием равновесия между приемом, запасом, утилизацией и экскрецией минералов в организме.

b 5452 Электролитный баланс

Функции, связанные с поддержанием равновесия между приемом, запасом, утилизацией и экскрецией электролитов в организме.

b 5458 Функции водного, минерального и электролитного баланса, другие уточненные

b 5459 Функции водного, минерального и электролитного баланса, не уточненные

b 550 Функции терморегуляции
 Функции регуляции температуры тела.

Включено: функции поддержания температуры тела; нарушения, такие как гипотермия, гипертермия

Исключено: общие метаболические функции (b540); функции эндокринных желез (b555)

b 5500 Температура тела
 Функции, вовлеченные в регуляцию внутренней температуры тела.

Включено: нарушения, такие как гипертермия или гипотермия

b 5501 Поддержание температуры тела
 Функции, связанные с поддержанием оптимальной температуры тела при изменениях окружающей температуры.

Включено: устойчивость к жаре или холоду

b 5508 Функции терморегуляции, другие уточненные

b 5509 Функции терморегуляции, не уточненные

b 555 Функции эндокринных желез
 Функции производства гормонов и регулирования гормонального уровня организма, включая циклические изменения.

Включено: функции гормонального баланса; гиперпитуитаризм, гипопитуитаризм, гипертиреоз, гипотиреоз, гиперфункция надпочечников, гипофункция надпочечников, гиперпаратиреоз, гипопаратиреоз, гипергонадизм, гипогонадизм

Исключено: общие метаболические функции (b540); функции водного, минерального и электролитного баланса (b545); функции терморегуляции (b550); сексуальные функции (b640); менструальные функции (b650)

b 559 Функции, относящиеся к метаболизму и эндокринной системе, другие уточненные и не уточненные

b 598 Функции пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, другие уточненные

b599 Функции пищеварительной, эндокринной системы и метаболизма, не уточненные

РАЗДЕЛ 6

УРОГЕНИТАЛЬНЫЕ И РЕПРОДУКТИВНЫЕ ФУНКЦИИ

В этом разделе перечислены функции мочеис выделения и репродуктивные функции, включая функции воспроизводства и сексуальные функции.

ФУНКЦИИ ВЫДЕЛЕНИЯ МОЧИ (b610-b639)

b610 Функции мочеобразования

Функции фильтрации и накопления мочи.

Включено: функции фильтрации, накопления мочи; нарушения, такие как при почечной недостаточности, анурии, олигурии, гидронефрозе, гипотоническом мочевом пузыре и обструкции мочеточника

Исключено: функции мочеиспускания (b620)

b 6100 Фильтрация

Функции почечной фильтрации.

b 6101 Накопление мочи

Функции, связанные с накоплением и хранением мочи мочеточниками и мочевым пузырем.

b 6108 Функции мочеобразования, другие уточненные

b 6109 Функции мочеобразования, не уточненные

b620 Функции мочеиспускания

Функции опорожнения мочевого пузыря.

Включено: функции мочеиспускания, частота мочеиспускания, удержание мочи; нарушения, такие как при стрессорном, императивном, рефлекторном, постоянном недержании; недержании при переполнении, частом мочеиспускании, автономном мочевом пузыре, полиурии, задержке мочи и императивных позывах

Исключено: функции мочеобразования (b610); ощущения, связанные с функциями мочеис выделения (b630)

b 6200 Моченспускание

Функции опорожнения мочевого пузыря.

Включено: нарушения, такие как при задержке мочи

b 6201 Частота моченспускания

Функции, связанные с количеством актов моченспускания.

b 6202 Регуляция моченспускания

Функции контроля над мочеиспусканием.

Включено: нарушения, такие как при стрессорном, императивном, рефлекторном, постоянном и смешанном недержании мочи

b 6208 Функции моченспускания, другие уточненные**b 6209 Функции моченспускания, не уточненные****b 630 Ощущения, связанные с функциями мочевого выделения**

Ощущения возникающие при опорожнении мочевого пузыря и связанные с функциями мочевого выделения.

Включено: ощущения неполного опорожнения, полноты мочевого пузыря

Исключено: ощущение боли (b280); функции мочеиспускания (b620)

b 639 Функция выделения мочи, другие уточненные и не уточненные

ПОЛОВЫЕ И РЕПРОДУКТИВНЫЕ ФУНКЦИИ (b640-b679)

b 640 Сексуальные функции

Психические и физические функции, связанные с половым актом, включая стадии возбуждения, подготовки, оргазма и разрешения.

Включено: функции фазы сексуального возбуждения, подготовительной сексуальной фазы, фазы оргазма, завершающей сексуальной фазы: функции, относящиеся к половому влечению, поведению, эрекции полового члена, эрекции клитора, увлажнению влагалища, эякуляции, оргазму; нарушения, такие как импотенция, фригидность, вагинизм, преждевременная эякуляция, приапизм и отсроченная эякуляция

Исключено: функции воспроизведения потомства (b660); ощущения, связанные с половой и репродуктивной функциями (b670)

b 6400 Функции фазы полового возбуждения

Функции сексуального интереса и возбуждения.

b 6401 Функции подготовительной сексуальной фазы

Функции вступления в сексуальный контакт.

b 6402 Функции фазы оргазма

Функции достижения оргазма.

b 6403 Функции завершающей сексуальной фазы

Функции удовлетворения после оргазма и появления релаксации.

Включено: нарушения, такие как при неудовлетворенности оргазмом

b 6408 Сексуальные функции, другие уточненные

b 6409 Сексуальные функции, не уточненные

б 650 Менструальные функции

Функции, связанные с менструальным циклом, включая регулярность менструации, отхождение менструальной жидкости.

Включено: функции регулярности и интервала менструации, степень менструального кровотечения, менархе, менопауза; нарушения, такие как первичная и вторичная аменорея, меноррагия, полименорея, ретроградная менструация и как при предменструальном синдроме

Исключено: сексуальные функции (b640); функции воспроизведения потомства (b660); ощущения, связанные с половой и репродуктивными функциями (b670); ощущение боли (b280)

б 6500 Регулярность менструального цикла

Функции, вовлеченные в регуляцию менструального цикла.

Включено: слишком частые или слишком редкие менструации

б 6501 Интервал между менструациями

Функции, регулирующие продолжительность времени между двумя менструальными циклами.

б 6502 Объем и длительность менструального кровотечения

Функции, связанные с количеством месячных.

Включено: скудные месячные (гипоменорея); обильные месячные (гиперменорея, меноррагия)

б 6508 Менструальные функции, другие уточненные**б 6509 Менструальные функции, не уточненные**

В 660 Функции воспроизведения потомства

Функции, связанные с фертильностью, беременностью, рождением и кормлением грудью.

Включено: функции мужской фертильности и женской фертильности, беременность и роды, лактация; нарушения, такие как азооспермия, олигоспермия, галакторея, агалакторея, алактация и такие как при снижении плодовитости, бесплодии, спонтанном аборте, эктопическая беременность, нарушении вынашивания, маленьком зародыше, гидрамнионе, преждевременных родах и перенесенной беременности,

Исключено: сексуальные функции (В 640); менструальные функции (В 650)

В 6600 Функции, связанные с фертильностью

Функции, связанные с возможностью продуцировать половые клетки для воспроизведения потомства.

Включено: нарушения, такие как при снижении плодовитости, бесплодии

Исключено: сексуальные функции (В 640)

В 6601 Функции, связанные с беременностью

Функции, вовлеченные в процесс оплодотворения и сохранения беременности.

В 6602 Функции, связанные с родами

Функции, вовлеченные в процесс родов.

В 6603 Лактация

Функции, вовлеченные в продукцию молока и его доступность для ребенка.

В 6608 Функции воспроизведения потомства, другие уточненные

В 6609 Функции воспроизведения потомства, не уточненные

б 670 Ощущения, связанные с половой и репродуктивной функциями

Ощущения возникающие при половом возбуждении, половом акте, менструации и связанные с половыми и репродуктивными функциями.

Включено: ощущения диспареунии, дисменореи, приливов и ночных потов в менопаузу

Исключено: ощущение боли (b280); ощущения, связанные с функциями мочевыделения (b630); сексуальные функции (b640); менструальные функции (b650); функции воспроизведения потомства (b660)

б 6700 Дискомфорт, связанный с половым актом

Ощущения, связанные с возбуждением, подготовкой, коитусом, оргазмом и завершением полового акта.

б 6701 Дискомфорт, связанный с менструальным циклом

Ощущения, сопровождающие менструацию, включая пре- и постменструальную фазы.

б 6702 Дискомфорт, связанный с менопаузой

Ощущения, связанные с прекращением менструального цикла.

Включено: приливы и ночная потливость во время менопаузы

б 6708 Ощущения, связанные с половой и репродуктивной функциями, другие уточненные**б 6709 Ощущения, связанные с половой и репродуктивной функциями, не уточненные****б 679 Половые и репродуктивные функции, другие уточненные и не уточненные****б 698 Урогенитальные и репродуктивные функции, другие уточненные****б 699 Урогенитальные и репродуктивные функции, не уточненные**

РАЗДЕЛ 7

НЕЙРОМЫШЕЧНЫЕ, СКЕЛЕТНЫЕ И СВЯЗАННЫЕ С ДВИЖЕНИЕМ ФУНКЦИИ

В этом разделе перечислены функции движения и подвижности, включая функции суставов, костей, мышц и рефлексы.

ФУНКЦИИ СУСТАВОВ И КОСТЕЙ (b710-b729)

b710 Функции подвижности сустава

Функции объема и свободы движения в суставах.

Включено: функции подвижности отдельных или нескольких суставов, позвоночных, плечевых, локтевых, запястий, бедренных, коленных, голеностопных суставов, мелких суставов рук и ног; подвижность суставов общая; нарушения, такие как чрезмерная подвижность суставов, скованность суставов, скованность плеч, артрит

Исключено: функции стабильности сустава (b715); контроль произвольных двигательных функций (b760)

b7100 Подвижность одного сустава

Функции объема и свободы движения одного сустава.

b7101 Подвижность нескольких суставов

Функции объема и свободы движения более чем одного сустава.

b7102 Общая подвижность суставов

Функции объема и свободы движения суставов всего тела.

b7108 Функции подвижности сустава, другие уточненные

b7109 Функции подвижности сустава, не уточненные

b 715 Функции стабильности сустава

Функции поддержания структурной целостности суставов.

Включено: функции стабильности отдельных суставов, нескольких суставов и общая стабильность суставов; нарушения, такие как при нестабильном плечевом суставе, вывихе сустава, вывихе плеча или бедра

Исключено: функции подвижности сустава (b710)

b 7150 Стабильность одного сустава

Функции поддержания структурной целостности одного сустава.

b 7151 Стабильность нескольких суставов

Функции поддержания структурной целостности более чем одного сустава.

b 7152 Общая стабильность суставов

Функции, поддержания структурной целостности суставов всего тела.

b 7158 Функции стабильности сустава, другие уточненные**b 7159 Функции стабильности сустава, не уточненные****b 720 Функции подвижности костного аппарата**

Функции объема и свободы движения костей плеча, таза, запястья и предплюсны.

Включено: нарушения, такие как скованность плечевого и тазового пояса

Исключено: функции подвижности суставов (b710)

b 7200 Подвижность лопатки

Функции объема и свободы движения лопатки.

Включено: нарушения, такие как приведение, отведение, латеральное и медиальное смещение лопатки

b 7201 Подвижность таза

Функции объема и свободы движения таза.

Включено: ротация таза

b 7202 Подвижность костей запястья

Функции объема и свободы движения костей запястья.

- b 7203** **Подвижность костей предплюсны**
Функции объема и свободы движения костей предплюсны.
- b 7208** **Функции подвижности костного аппарата, другие уточненные**
- b 7209** **Функции подвижности костного аппарата, не уточненные**

b 729 **Функции суставов и костей, другие уточненные и не уточненные**

ФУНКЦИИ МЫШЦ (b730-b749)

b 730 **Функции мышечной силы**
Функции, относящиеся к силе сокращения отдельной мышцы или группы мышц.

Включено: функции, связанные с силой определенных мышц и мышечных групп, мышц одной конечности, одной стороны тела, нижней половины тела, всех конечностей, туловища и всех мышц тела; нарушения, такие как слабость мелких мышц ног и рук, парез мышц, паралич, моноплегия, гемиплегия, паралигия, квадриплегия и акинетический мутизм

Исключено: функции структур, примыкающих к глазу (b215); функции мышечного тонуса (b735); функции мышечной выносливости (b740);

b 7300 **Сила изолированных мышц и мышечных групп**
Функции, связанные с силой сокращения определенных и изолированных мышц и мышечных групп.

Включено: нарушения, такие как слабость мелких мышц стоп и рук

b 7301 **Сила мышц одной конечности**
Функции, связанные с силой сокращения мышц и мышечных групп одной руки или ноги.

Включено: нарушения, такие как монопарез, моноплегия

b 7302 **Сила мышц одной стороны тела**
Функции, связанные с силой сокращения мышц и мышечных групп левой или правой половины тела.

Включено: нарушения, такие как гемипарез и гемиплегия

б 7303 Сила мышц нижней половины тела

Функции, связанные с силой сокращения мышц и мышечных групп нижней половины тела.

Включено: нарушения, такие как парализация и паралич

б 7304 Сила мышц всех конечностей

Функции, связанные с силой сокращения мышц и мышечных групп всех четырех конечностей.

Включено: нарушения, такие как тетрапарез и тетраплегия

б 7305 Сила мышц туловища

Функции, связанные с силой сокращения мышц и мышечных групп туловища.

б 7306 Сила всех мышц тела

Функции, связанные с силой сокращения всех мышц и мышечных групп тела.

Включено: нарушения, такие как акинетический мутизм

б 7308 Функции мышечной силы, другие уточненные**б 7309 Функции мышечной силы, не уточненные****б 735 Функции мышечного тонуса**

Функции, связанные с напряжением мышц в покое и сопротивлением, оказываемым при пассивном движении.

Включено: функции связанные с тонусом изолированных мышц и мышечных групп, мышц одной конечности, одной стороны тела и нижней половины тела, мышц всех конечностей, мышц туловища и всех мышц тела; нарушения, такие как гипотония, гипертония, мышечная спастичность

Исключено: функции мышечной силы (б730); функции мышечной выносливости (б740)

б 7350 Тонус изолированных мышц и мышечных групп

Функции, связанные с напряжением изолированных мышц и мышечных групп в покое и сопротивлением, оказываемым при пассивном движении.

Включено: нарушения, такие как локальная дистония, кривошея

- b 7351 Тонус мышц одной конечности**
 Функции, связанные с напряжением изолированных мышц и мышечных групп одной ноги или руки в покое и сопротивлением, оказываемым при пассивном движении.
Включено: нарушения, связанные с монопарезом и моноплегией
- b 7352 Тонус мышц одной стороны тела**
 Функции, связанные с напряжением изолированных мышц и мышечных групп правой или левой половины тела в покое и сопротивлением, оказываемым при пассивном движении.
Включено: нарушения, связанные с гемипарезом и гемиплегией
- b 7353 Тонус мышц нижней половины тела**
 Функции, связанные с напряжением изолированных мышц и мышечных групп нижней половины тела в покое и сопротивлением, оказываемым при пассивном движении.
Включено: нарушения, связанные с парапарезом и параплегией
- b 7354 Тонус мышц всех конечностей**
 Функции, связанные с напряжением изолированных мышц и мышечных групп всех четырех конечностей в покое и сопротивлением, оказываемым при пассивном движении.
Включено: нарушения, связанные с тетрапарезом и тетраплегией
- b 7355 Тонус мышц туловища**
 Функции, связанные с напряжением изолированных мышц и мышечных групп туловища в покое и сопротивлением, оказываемым при пассивном движении.
- b 7356 Тонус всех мышц тела**
 Функции, связанные с напряжением изолированных мышц и мышечных групп всего тела в покое и сопротивлением, оказываемым при пассивном движении.
Включено: нарушения, такие как генерализованная дистония, болезнь Паркинсона, генерализованный парез или паралич

b 7358 Функции мышечного тонуса, другие уточненные

b 7359 Функции мышечного тонуса, не уточненные

b 740 Функция мышечной выносливости

Функции, связанные с поддержанием сократимости мышц на требуемый период времени.

Включено: функции, связанные с поддержанием сократимости изолированных мышц, мышечных групп и всех мышц тела; нарушения, такие как при миастении гравис

Исключено: функции толерантности к физической нагрузке (b455); функции мышечной силы (b730); функции мышечного тонуса (b735)

b 7400 Выносливость изолированных мышц

Функции, связанные с поддержанием сократимости изолированных мышц в течение требуемого периода времени.

b 7401 Выносливость мышечных групп

Функции, связанные с поддержанием сократимости изолированных мышечных групп в течение требуемого промежутка времени.

Включено: нарушения, связанные с монопарезом, моноплегией, гемипарезом, гемиплегией, парпарезом и парплегией

b 7402 Выносливость всех мышц тела

Функции, связанные с поддержанием сократимости всех мышц тела в течение требуемого периода времени.

Включено: нарушения, связанные с тетрапарезом, тетраплегией, генерализованным парезом и параличом

b 7408 Функции мышечной выносливости, другие уточненные

b 7409 Функции мышечной выносливости, не уточненные

b 749 Функция мышц, другие уточненные и не уточненные

ДВИГАТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ (b750-b789)

b 750 Моторно-рефлекторные функции

Функции произвольных автоматических сокращений мышц, вызванных определенными стимулами.

Включено: функции выраженности моторных рефлексов, автоматические местные суставные рефлексы; рефлексы, вызываемые повреждающими и другими экстероцептивными стимулами; отдергивание, бицепс рефлекс, лучевой рефлекс, квадрицепс рефлекс, коленный рефлекс, ахиллов рефлекс

b 7500 Двигательный рефлекс растяжения

Функции произвольного сокращения мышц, автоматически вызываемого растяжением.

b 7501 Рефлексы на повреждающий стимул

Функции произвольного сокращения мышц, автоматически вызываемые болью и другими повреждающими стимулами.

Включено: рефлекс отдергивания

b 7502 Рефлексы на другие экстероцептивные стимулы

Функции произвольного сокращения мышц, автоматически вызываемые внешними неповреждающими стимулами.

b 7508 Моторно-рефлекторные функции, другие уточненные

b 7509 Моторно-рефлекторные функции, не уточненные

b 755 Функции произвольной двигательной реакции

Функции произвольных сокращений больших мышц или всего тела, вызванные положением тела, равновесием и угрожающими стимулами.

Включено: функции постральных реакций, выравнивания положения, приспособительных реакций, реакций равновесия, поддержания позы, защитных реакций

Исключено: функции, связанные с двигательными рефлексами (b750)

б 760 Контроль произвольных двигательных функций

Функции, связанные с контролем и координацией произвольных движений.

Включено: функции контроля простых произвольных движений и сложных произвольных движений, координации произвольных движений, опорных функций руки и ноги, моторной координации право - лево, координации глаз - рука и координации глаз - нога; нарушения, такие как проблемы контроля и координации, дисдисадохокинезия

Исключено: функции мышечной силы (b730); непроизвольные двигательные функции (b765); функции стереотипа походки (b770)

б 7600 Контроль простых произвольных движений

Функции, связанные с контролем и координацией простых или изолированных произвольных движений.

б 7601 Контроль сложных произвольных движений

Функции, связанные с контролем и координацией сложных произвольных движений.

б 7602 Координация произвольных движений

Функции, связанные с координацией простых и сложных произвольных движений, выполнением движений в заданной комбинации.

Включено: координация право - лево, координация зрительно направляемых движений, например, координация глаз-рука и глаз-стопа; нарушения, такие как дисдисадохокинезия

б 7603 Опорные функции руки или ноги

Функции, связанные с контролем и координацией произвольных движений удержания веса на руках (локтях или кистях) или ногах (коленях или ступнях).

б 7608 Контроль произвольных двигательных функций, другой уточненный**б 7609 Контроль произвольных двигательных функций, не уточненный**

б 765 Непроизвольные двигательные функции

Функции неумышленных, не - или полу - целенаправленных непроизвольных сокращений мышц или мышечных групп.

Включено: непроизвольные сокращения мышц, нарушения, такие как тремор, тик, манерность, стереотипы, двигательные perseverации, хорей, атетоз, вокальные тики, дистонические движения и дискинезия

Исключено: контроль произвольных двигательных функций (b760); Функции стереотипа походки (b770)

б 7650 Непроизвольные сокращения мышц

Функции ненамеренных, не - или полу - целенаправленных непроизвольных сокращений мышц или групп мышц, например, такие, которые выступают как часть психической дисфункции.

Включено: нарушения, такие как хорей и атетоз, связанные со сном нарушения движений

б 7651 Тремор

Функции чередования сокращений и релаксации групп мышц вокруг суставов, приводящие к дрожательным движениям.

б 7652 Тик и манерность

Функции, связанные с повторными, псевдо-целевыми, непроизвольными сокращениями групп мышц.

Включено: нарушения, такие как вокальные тики, копrolалия и бруксизм

б 7653 Стереотипные и двигательные perseverации

Функции, связанные со спонтанными, бесцельными движениями, например, качание вперед - назад, кивание головой или покачивание.

б 7658 Непроизвольные двигательные функции, другие уточненные

б 7659 Непроизвольные двигательные функции, не уточненные

б 770 Функции стереотипа походки

Функции двигательного стереотипа, связанные с ходьбой, бегом или другими движениями тела.

Включено: стереотип ходьбы и бега; нарушения, такие как спастическая походка, гемиплегическая походка, паралигическая походка, асимметричная походка, хромота и скованная походка

Исключено: функции мышечной силы (b730); функции мышечного тонуса (b735); произвольные двигательные функции (b765)

б 780 Ощущения, связанные с мышцами и двигательными функциями

Ощущения, ассоциированные с мышцами или группами мышц тела и их движением.

Включено: ощущения скованности и одеревенения мышц, мышечный спазм или судороги, тяжесть в мышцах

Исключено: ощущение боли (b280)

б 7800 Ощущение мышечной скованности

Ощущения одеревенения и скованности мышц.

б 7801 Ощущение мышечного спазма

Ощущения непроизвольного сокращения мышцы или групп мышц.

б 7808 Ощущения, связанные с мышцами и двигательными функциями, другие уточненные**б 7809 Ощущения, связанные с мышцами и двигательными функциями, не уточненные****б 789 Двигательные функции, другие уточненные и не уточненные****б 798 Нейромышечные, скелетные и связанные с движением функции, другие уточненные****б 799 Нейромышечные, скелетные и связанные с движением функции, не уточненные**

РАЗДЕЛ 8

ФУНКЦИИ КОЖИ И СВЯЗАННЫХ С НЕЙ СТРУКТУР

В этом разделе перечислены функции кожи, ногтей и волос.

ФУНКЦИИ КОЖИ (b810-b849)

b810 Защитные функции кожи

Защитные функции кожи от физического, химического и биологического воздействия.

Включено: функции защиты от солнца и другого облучения, фоточувствительность, пигментация, качество кожи; изолирующие функции кожи, образование мозоли, затверждение; нарушения, такие как кожные повреждения, язвы, пролежни и истончение кожи

Исключено: репаративные функции кожи (b820); другие функции кожи (b830)

b820 Репаративные функции кожи

Функции восстановления кожи при порезах и других повреждениях.

Включено: функции формирования струпа, заживления, рубцевания; образование синяков и формирование келоида

Исключено: защитные функции кожи (b810); другие функции кожи (b830)

b830 Другие функции кожи

Другие функции кожи, кроме защитных и репаративных, такие как теплоотдача и потообразование.

Включено: функции потоотделения, функции кожных желез и запах тела

Исключено: защитные функции кожи (b810); репаративные функции кожи (b820)

b 840 Ощущения, связанные с кожей

Ощущения, связанные с кожей, такие как зуд, жжение, покалывание.

Включено: нарушения, такие как ощущения покалывания и ползания мурашек

Исключено: ощущение боли (b280)

b 849 Функции кожи, другие уточненные и не уточненные**ФУНКЦИИ ВОЛОС И НОГТЕЙ (b850-b869)****b 850 Функции волос**

Функции волос, такие как защита, цвет и внешний вид.

Включено: функции роста волос, пигментации волос, расположения волос; нарушения, такие как потеря волос, облысение

b 860 Функции ногтей

Функции ногтей, такие как защитные, царапанья и внешнего вида.

Включено: рост и пигментация ногтей, качество ногтей

b 869 Функции волос и ногтей, другие уточненные и не уточненные**b 898 Функции кожи и связанных с ней структур, другие уточненные****b 899 Функции кожи и связанных с ней структур, не уточненные**

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

CHINA

1000

СТРУКТУРЫ ОРГАНИЗМА

Определение: *Структуры организма – это анатомические части организма, такие как органы, конечности и их компоненты.*

Нарушения – это проблемы, возникающие в функциях или структурах, такие как существенное отклонение или утрата.

Первый определитель

Общий определитель с негативной шкалой для обозначения величины и выраженности нарушения

xxx.0 НЕТ нарушений (никаких, отсутствуют, ничтожные,...)	0-4%
xxx.1 ЛЕГКИЕ нарушения (незначительные, слабые,...)	5-24%
xxx.2 УМЕРЕННЫЕ нарушения (средние, значимые,...)	25-49%
xxx.3 ТЯЖЕЛЫЕ нарушения (высокие, интенсивные,...)	50-95%
xxx.4 АБСОЛЮТНЫЕ нарушения (полные,...)	96-100%
xxx.8 не определено	
xxx.9 не применимо	

Широкий диапазон процентных значений дан для тех случаев, когда для количественных измерений степени нарушений, доступны градуированные методики оценки или другие стандарты. В тех случаях, когда определяется “отсутствие нарушения” или “абсолютное нарушение”, ошибка допустима только в пределах 5%. “Умеренное нарушение” составляет половину временных характеристик, или достигает середины шкалы абсолютных нарушений. Процентные значения, определяемые в различных доменах, при сравнении с совокупными популяционными стандартами должны быть представлены в перцентилях. Определение этих количественных значений должно быть унифицировано, методики оценки необходимо разрабатывать в ходе исследований.

Второй определитель

Используется для обозначения характера изменений соответствующей структуры организма

- 0 нет изменений структуры
- 1 полное отсутствие
- 2 частичное отсутствие
- 3 добавочная часть
- 4 аберрантные отклонения
- 5 нарушение целостности
- 6 изменение позиции
- 7 качественные изменения структуры, включая задержку жидкости
- 8 не определено
- 9 не применимо

Третий определитель (предполагаемый)

Разрабатывается для обозначения региона

- 0 более чем один регион
- 1 справа
- 2 слева
- 3 с обеих сторон
- 4 спереди
- 5 сзади
- 6 проксимально
- 7 дистально
- 8 не определено
- 9 не применимо

Дополнительное объяснение правил кодирования дано в приложении 2.

РАЗДЕЛ 1

СТРУКТУРЫ НЕРВНОЙ
СИСТЕМЫ**§ 110** Структура головного мозга

s 1100 Структура долей коры

s 11000 Лобная доля

s 11001 Височная доля

s 11002 Теменная доля

s 11003 Затылочная доля

s 11008 Структура долей коры, другая уточненная

s 11009 Структура долей коры, не уточненная

s 1101 Структура среднего мозга

s 1102 Структура промежуточного мозга

s 1103 Базальные ганглии и относящиеся к ним структуры

s 1104 Структура мозжечка

s 1105 Структура ствола мозга

s 11050 Продолговатый мозг

s 11051 Мост

s 11058 Структура ствола мозга, другая уточненная

s 11059 Структура ствола мозга, не уточненная

s 1106 Структура черепных нервов

s 1108 Структура головного мозга, другая уточненная

s 1109 Структура головного мозга, не уточненная

§ 120 Спинной мозг и относящиеся к нему структуры

s 1200 Структура спинного мозга

- s 12000 Шейный отдел спинного мозга
- s 12001 Грудной отдел спинного мозга
- s 12002 Пояснично-крестцовый отдел спинного мозга
- s 12003 Конский хвост
- s 12008 Структура спинного мозга, другая уточненная
- s 12009 Структура спинного мозга, не уточненная
- s 1201 Спинномозговые нервы
- s 1208 Спинной мозг и относящиеся к нему структуры, другие уточненные
- s 1209 Спинной мозг и относящиеся к нему структуры, не уточненные
- s 130** Структура мозговых оболочек
- s 140** Структура симпатической нервной системы
- s 150** Структура парасимпатической нервной системы
- s 198** Структура нервной системы, другая уточненная
- s 199** Структура нервной системы, не уточненная

РАЗДЕЛ 2

ГЛАЗ, УХО И ОТНОСЯЩИЕСЯ К НИМ СТРУКТУРЫ

§ 210 Структура глазницы

§ 220 Структура глазного яблока

§ 2200 Конъюнктива, склера, сосудистая оболочка

§ 2201 Роговица

§ 2202 Радужка

§ 2203 Сетчатка

§ 2204 Хрусталик

§ 2205 Стекловидное тело

§ 2208 Структура глазного яблока, другая уточненная

§ 2209 Структура глазного яблока, не уточненная

§ 230 Структуры, окружающие глаз

§ 2300 Слезные железы и относящиеся к ним структуры

§ 2301 Веко

§ 2302 Бровь

§ 2303 Наружные глазные мышцы

§ 2308 Структуры, окружающие глаз, другие уточненные

§ 2309 Структуры, окружающие глаз, не уточненные

§ 240 Структура наружного уха

§ 250 Структура среднего уха

§ 2500 Барабанная перепонка

§ 2501 Евстахиева труба

§ 2502 Косточки

s 2508 Структура среднего уха, другая уточненная

s 2509 Структура среднего уха, не уточненная

s 260 Структура внутреннего уха

s 2600 Улитка

s 2601 Вестибулярный лабиринт

s 2602 Полукружные каналы

s 2603 Внутренний слуховой ход

s 2608 Структура внутреннего уха, другая уточненная

s 2609 Структура внутреннего уха, не уточненная

s 298 Структуры глаза, уха и относящиеся к ним структуры, другие уточненные

s 299 Структуры глаза, уха и относящиеся к ним структуры, не уточненные

РАЗДЕЛ 3

СТРУКТУРЫ, УЧАСТВУЮЩИЕ В ГОЛОСООБРАЗОВАНИИ И РЕЧИ

s 310 Структура носа

- s 3100 Наружный нос
- s 3101 Носовая перегородка
- s 3102 Носовая ямка
- s 3108 Структура носа, другая уточненная
- s 3109 Структура носа, не уточненная

s 320 Структура рта

- s 3200 Зубы
- s 3201 Десны
- s 3202 Структура неба
 - s 32020 Твердое небо
 - s 32021 Мягкое небо
- s 3203 Язык
- s 3204 Структура губ
 - s 32040 Верхняя губа
 - s 32041 Нижняя губа
- s 3208 Структура рта, другая уточненная
- s 3209 Структура рта, не уточненная

s 330 Структура глотки

- s 3300 Носоглотка
- s 3301 Ротоглотка

s 3308 Структура глотки, другая уточненная

s 3309 Структура глотки, не уточненная

s 340 Структура гортани

s 3400 Голосовые связки

s 3408 Структура гортани, другая уточненная

s 3409 Структура гортани, не уточненная

s 398 Структуры, участвующие в голосообразовании и речи, другие уточненные

s 399 Структуры, участвующие в голосообразовании и речи, не уточненные

РАЗДЕЛ 4

СТРУКТУРЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ, ИММУННОЙ И ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМ

s 410 Структура сердечно-сосудистой системы

s 4100 Сердце

s 41000 Предсердия

s 41001 Желудочки

s 41008 Структура сердца, другая уточненная

s 41009 Структура сердца, не уточненная

s 4101 Артерии

s 4102 Вены

s 4103 Капилляры

s 4108 Структура сердечно-сосудистой системы, другая уточненная

s 4109 Структура сердечно-сосудистой системы, не уточненная

s 420 Структура иммунной системы

s 4200 Лимфатические сосуды

s 4201 Лимфатические узлы

s 4202 Тимус

s 4203 Селезенка

s 4204 Костный мозг

s 4208 Структура иммунной системы, другая уточненная

s 4209 Структура иммунной системы, не уточненная

s 430 Структура дыхательной системы

- s 4300 Трахея
- s 4301 Легкие
 - s 43010 Бронхиальное дерево
 - s 43011 Альвеолы
 - s 43018 Структура легких, другая уточненная
 - s 43019 Структура легких, не уточненная
- s 4302 Грудная клетка
- s 4303 Дыхательная мускулатура
 - s 43030 Межреберные мышцы
 - s 43031 Диафрагма
 - s 43038 Дыхательная мускулатура, другая уточненная
 - s 43039 Дыхательная мускулатура, не уточненная
- s 4308 Структура дыхательной системы, другая уточненная
- s 4309 Структура дыхательной системы, не уточненная
- s 498** Структуры сердечно-сосудистой, иммунной и дыхательной систем, другие уточненные
- s 499** Структуры сердечно-сосудистой, иммунной и дыхательной систем, не уточненные

РАЗДЕЛ 5

СТРУКТУРЫ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЕ, МЕТАБОЛИЗМУ И ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЕ

s510 Структура слюнных желез

s520 Структура пищевода

s530 Структура желудка

s540 Структура кишечника

s5400 Тонкая кишка

s5401 Толстая кишка

s5408 Структура кишечника, другая уточненная

s5409 Структура кишечника, не уточненная

s550 Структура поджелудочной железы

s560 Структура печени

s570 Структура желчного пузыря и желчевыводящих путей

s580 Структура эндокринных желез

s5800 Гипофиз

s5801 Щитовидная железа

s5802 Паращитовидная железа

s5803 Надпочечник

s5808 Структура эндокринных желез, другая уточненная

s5809 Структура эндокринных желез, не уточненная

§ 598 Структуры, относящиеся к пищеварительной системе, метаболизму и эндокринной системе, другие уточненные

§ 599 Структуры, относящиеся к пищеварительной системе, метаболизму и эндокринной системе, не уточненные

РАЗДЕЛ 6

СТРУКТУРЫ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К УРОГЕНИТАЛЬНОЙ И РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМАМ

s 610 Структура мочевыделительной системы

- s 6100 Почки
- s 6101 Мочеточники
- s 6102 Мочевой пузырь
- s 6103 Мочеиспускательный канал
- s 6108 Структура мочевыделительной системы, другая уточненная
- s 6109 Структура мочевыделительной системы, не уточненная

s 620 Структура тазового дна

s 630 Структура репродуктивной системы

- s 6300 Яичники
- s 6301 Структура матки
 - s 63010 Тело матки
 - s 63011 Шейка
 - s 63012 Фаллопиевы трубы
 - s 63018 Структура матки, другая уточненная
 - s 63019 Структура матки, не уточненная
- s 6302 Грудь и сосок
- s 6303 Структура влагалища и наружных гениталий
 - s 63030 Клитор

- s 63031 Большая половая губа
- s 63032 Малая половая губа
- s 63033 Влагалище
- s 6304 Яички
- s 6305 Структура полового члена
 - s 63050 Головка полового члена
 - s 63051 Тело полового члена
 - s 63058 Структура полового члена, другая уточненная
 - s 63059 Структура полового члена, не уточненная
- s 6306 Предстательная железа
- s 6308 Структуры репродуктивной системы, другие уточненные
- s 6309 Структуры репродуктивной системы, не уточненные
- s 698** Структуры, относящиеся к урогенитальной и репродуктивной системам, другие уточненные
- s 699** Структуры, относящиеся к урогенитальной и репродуктивной системам, не уточненные

РАЗДЕЛ 7

СТРУКТУРЫ, СВЯЗАННЫЕ С ДВИЖЕНИЕМ

s 710 Структура головы и области шеи

- s 7100 Кости черепа
- s 7101 Кости лица
- s 7102 Кости области шеи
- s 7103 Суставы головы и шеи
- s 7104 Мышцы головы и шеи
- s 7105 Связки и фасции головы и шеи
- s 7108 Структура головы и области шеи, другая уточненная
- s 7109 Структура головы и области шеи, не уточненная

s 720 Структура области плеча

- s 7200 Кости плечевого пояса
- s 7201 Суставы плечевого пояса
- s 7202 Мышцы плечевого пояса
- s 7203 Связки и фасции плечевого пояса
- s 7208 Структура плечевого пояса, другая уточненная
- s 7209 Структура плечевого пояса, не уточненная

s 730 Структура верхней конечности

- s 7300 Структура плеча
 - s 73000 Кости плеча
 - s 73001 Локоть
 - s 73002 Мышцы плеча
 - s 73003 Связки и фасции плеча

- s 73008 Структура плеча, другая уточненная
- s 73009 Структура плеча, не уточненная
- s 7301 Структура предплечья
 - s 73010 Кости предплечья
 - s 73011 Запястье
 - s 73012 Мышцы предплечья
 - s 73013 Связки и фасции предплечья
 - s 73018 Структура предплечья, другая уточненная
 - s 73019 Структура предплечья, не уточненная
- s 7302 Структура кисти
 - s 73020 Кости кисти
 - s 73021 Суставы кисти и пальцев
 - s 73022 Мышцы кисти
 - s 73023 Связки и фасции кисти
 - s 73028 Структура кисти, другая уточненная
 - s 73029 Структура кисти, не уточненная
- s 7308 Структура верхней конечности, другая уточненная
- s 7309 Структура верхней конечности, не уточненная
- s 740** Структура тазовой области
 - s 7400 Кости тазового пояса
 - s 7401 Суставы тазового пояса
 - s 7402 Мышцы тазового пояса
 - s 7403 Связки и фасции тазового пояса
 - s 7408 Структура тазового пояса, другая уточненная
 - s 7409 Структура тазового пояса, не уточненная

§ 750 Структура нижней конечности**s 7500 Структура бедра****s 75000 Кости бедра****s 75001 Тазобедренный сустав****s 75002 Мышцы бедра****s 75003 Связки и фасции бедра****s 75008 Структура бедра, другая уточненная****s 75009 Структура бедра, не уточненная****s 7501 Структура голени****s 75010 Кости голени****s 75011 Коленный сустав****s 75012 Мышцы голени****s 75013 Связки и фасции голени****s 75018 Структура голени, другая уточненная****s 75019 Структура голени, не уточненная****s 7502 Структура лодыжки и стопы****s 75020 Кости лодыжки и стопы****s 75021 Суставы лодыжки, стопы и пальцев стопы****s 75022 Мышцы лодыжки и стопы****s 75023 Связки и фасции лодыжки и стопы****s 75028 Структура лодыжки и стопы, другая
уточненная****s 75029 Структура лодыжки и стопы, не уточненная****s 7508 Структура нижней конечности, другая уточненная****s 7509 Структура нижней конечности, не уточненная**

§ 760 Структура туловища

§ 7600 Структура позвоночника

§ 76000 Шейный отдел позвоночника

§ 76001 Грудной отдел позвоночника

§ 76002 Поясничный отдел позвоночника

§ 76003 Крестцовый отдел позвоночника

§ 76004 Копчик

§ 76008 Структура позвоночника, другая уточненная

§ 76009 Структура позвоночника, не уточненная

§ 7601 Мышцы туловища

§ 7602 Связки и фасции туловища

§ 7608 Структура туловища, другая уточненная

§ 7609 Структура туловища, не уточненная

§ 770 Дополнительные скелетно-мышечные структуры, связанные с движением

§ 7700 Кости

§ 7701 Суставы

§ 7702 Мышцы

§ 7703 Наружные суставные связки, фасции, наружные мышечные апоневрозы, оболочки, перегородки, сумки, не уточненные

§ 7708 Дополнительные скелетно-мышечные структуры, связанные с движением, другие уточненные

§ 7709 Дополнительные скелетно-мышечные структуры, связанные с движением, не уточненные

§ 798 Структуры, связанные с движением, другие уточненные**§ 799** Структуры, связанные с движением, не уточненные

РАЗДЕЛ 8

КОЖА И ОТНОСЯЩИЕСЯ К НЕЙ СТРУКТУРЫ

s810 Структура кожного покрова

- s8100 Кожа головы и области шеи
- s8101 Кожа области плеча
- s8102 Кожа верхней конечности
- s8103 Кожа тазовой области
- s8104 Кожа нижней конечности
- s8105 Кожа туловища и спины
- s8108 Структура кожного покрова, другая уточненная
- s8109 Структура кожного покрова, не уточненная

s820 Структура желез кожи

- s8200 Потовые железы
- s8201 Сальные железы
- s8208 Структура желез кожи, другая уточненная
- s8209 Структура желез кожи, не уточненная

s830 Структура ногтей

- s8300 Ногти пальцев рук
- s8301 Ногти пальцев ног
- s8308 Структура ногтей, другая уточненная
- s8309 Структура ногтей, не уточненная

s840 Структура волос

s898 Кожа и относящиеся к ней структуры, другие уточненные

s 899 Кожа и относящиеся к ней структуры, не уточненные

АКТИВНОСТЬ И УЧАСТИЕ

Определения: *Активность* – это выполнение задачи или действия индивидом.

Участие – это вовлечение индивида в жизненную ситуацию

Ограничение активности – это трудности в осуществлении активности, которые может испытывать индивид.

Ограничение возможности участия – это проблемы, которые может испытывать индивид при вовлечении в жизненные ситуации.

Определители

Домены для составляющей активность и участие даны в одном перечне, охватывающем полный круг жизнедеятельности (от базисных навыков обучения и использования зрения к более сложным сферам, таким как социальные). Эта составляющая может использоваться как для обозначения активности (а) или участия (р), так и для того и другого вместе.

Для составляющей активность и участие предложены два определителя – определитель *реализация* (осуществление, претворение в жизнь) и определитель *потенциальная способность* (капаситет). Определитель реализации определяет, что индивид делает в условиях реально окружающей его среды. Так как реальная окружающая среда рассматривается в социальном контексте, реализация также понимается как “вовлечение в жизненную ситуацию” или “жизненный опыт” человека в актуальных условиях, в которых он живет. Этот контекст включает факторы окружающей среды - физическую и социальную среду, мир отношений и установок, в которые могут кодироваться в окружающих факторах.

Определитель потенциальной способности определяет способность индивида выполнять, или справляться с какой-либо задачей или действием. Этот определитель предназначен для отражения наиболее высокого уровня возможного функционирования, которого может достигнуть индивид в данном домене и в данный момент.

Потенциальная способность определяется в типичных или стандартных условиях, и таким образом, отражает способности индивида в этих определенных условиях. Характеристики типичных или стандартных условий окружающей среды могут быть закодированы в факторах окружающей среды.

Определитель потенциальной способности и определитель реализации могут использоваться как с учетом вспомогательных средств и посторонней помощи, так и без них в соответствии со следующей шкалой:

xxx.0 НЕГ затруднений (никаких, отсутствуют, ничтожные,...)	0-4%
xxx.1 ЛЕГКИЕ затруднения (незначительные, слабые,...)	5-24%
xxx.2 УМЕРЕННЫЕ затруднения (средние, значимые,...)	25-49%
xxx.3 ТЯЖЕЛЫЕ затруднения (высокие, интенсивные,...)	50-95%
xxx.4 АБСОЛЮТНЫЕ затруднения (полные,...)	96-100%
xxx.8 не определено	
xxx.9 не применимо	

Определение этих количественных значений должно быть универсальным, методики оценки должны разрабатываться в ходе исследований. Широкий диапазон процентных значений дан для тех случаев, когда для количественных измерений ограничений возможности реализации или снижения потенциальной способности доступны градуированные на методики оценки или другие стандарты. Например, в тех случаях, когда кодируются "отсутствие проблем" или "абсолютные проблемы", ошибка допустима в пределах 5%. "Умеренные проблемы" составляют половину временных характеристик, или достигают середины шкалы абсолютных затруднений. Процентные значения, определяемые в различных доменах, при сравнении с совокупными популяционными стандартами должны быть представлены в перцентилях. Определение этих количественных значений должно быть унифицировано, методики оценки необходимо разрабатывать в ходе исследований.

Дальнейшее руководство по кодированию дано в приложении 2.

Раздел 1

ОБУЧЕНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАНИЙ

Этот раздел относится к обучению, применению полученных знаний, мышлению, решению проблем и принятию решений.

ЦЕЛЕНАПРАВЛЕННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРГАНОВ ЧУВСТВ (d110-d129)

d110 Использование зрения

Использование зрения с целью восприятия значения визуальных стимулов, например, наблюдение за спортивными состязаниями или игрой детей.

d115 Использование слуха

Использование слуха с целью восприятия значения звуковых стимулов, например, прослушивание радио, музыки или лекции.

d120 Целенаправленное использование других ощущений

Использование других основных ощущений с целью восприятия значения других стимулов, например, ощущение структуры предметов через осязание, ощущение вкуса конфет или запаха цветов.

d129 Целенаправленное использование органов чувств, другое уточненное и не уточненное

БАЗИСНЫЕ НАВЫКИ ПРИ ОБУЧЕНИИ (d130 - d159)

d130 Копирование

Имитирование или подражание, как основной компонент обучения, например, копирование жеста, звука или буквы алфавита.

d135 Повторение

Повторение в определенной последовательности как основной компонент обучения, например, счет десятками или декламация стихотворных произведений.

d 140 Усвоение навыков чтения

Развитие навыков беглого и правильного чтения на языке письма (включая чтение по Брайлю), например, распознавание букв и алфавита, чтение вслух с правильным произношением, понимание слов и фраз.

d 145 Усвоение навыков письма

Развитие навыков воспроизведения символов, которые используются для отражения звуков речи, слов или фраз, с целью передачи их значений (включая письмо на языке Брайля), например, четкое написание букв и правильное использование грамматики.

d 150 Усвоение навыков счета

Развитие навыков манипуляции числами, выполнения простых и комплексных математических действий, например, использование математических знаков сложения и вычитания и применение правильных математических действий при решении проблем.

d 155 Приобретение практических навыков

Развитие базисных и комплексных навыков, необходимых для выполнения серии действий или задач, с тем чтобы самостоятельно делать выбор и развивать определенные навыки, например, использования орудий труда или в играх, таких как шахматы.

Включено: приобретение базисных и комплексных навыков

d 1550 Приобретение базисных навыков

Развитие способностей выполнять элементарные, целенаправленные действия, например, обучение обращению со столовыми приборами, с карандашом или простым инструментом.

d 1551 Приобретение комплексных навыков

Развитие способностей выполнять совокупность сложных действий, с целью выполнения правил, последовательности определенных движений и их координации в таких видах деятельности как, например, игра в футбол или использование строительных инструментов.

d 1558 Приобретение навыков, другое уточненное**d 1559 Приобретение навыков, не уточненное**

- d 159** Базисные навыки при обучении, другие уточненные и не уточненные

ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАНИЙ (d160-d179)

d 160 Концентрация внимания

Целенаправленное фокусирование внимания на специфичных стимулах, например, сосредоточение в шумной обстановке.

d 163 Мышление

Формулирование и использование, самостоятельно или вместе с другими, идей, концепций и образов, целенаправленно или нецеленаправленно, например, создание художественного образа, доказательство теоремы, оперирование идеями, мозговой штурм, медитация, раздумье, спекулятивное или рефлекторное мышление.

Исключено: решение проблем (d175); принятие решений (d177)

d 166 Чтение

Восприятие и интерпретация письменного материала (например, книг, инструкций или газет, в том числе вышедших на языке Брайля) с целью получения общих знаний или специальной информации.

Исключено: усвоение навыков чтения (d140)

d 170 Письмо

Использование или воспроизведение языковых символов для передачи информации, например, описание событий или составление письма.

Исключено: усвоение навыков письма (d145)

d 172 Вычисление

Произведение вычислений с применением математических принципов для решения проблем, которые сформулированы в словах, и запись или отражение результатов, например, вычисление суммы из трех слагаемых или получение результата деления одного числа на другое.

Исключено: усвоение навыков счета (d150)

d175 Решение проблем

Поиск ответов на вопросы или ситуации идентифицируя и анализируя их, разработка вариантов и решений, оценка потенциальных последствий решений и выполнение принятого решения, например, решение противоречий между двумя людьми.

Включено: решение простых проблем, решение сложных проблем

Исключено: мышление (d163); принятие решений (d177)

d1750 Решение простых проблем

Поиск решения простой проблемы, включающей единичный аспект или вопрос, идентифицируя и анализируя ее, разработка решений, оценка потенциальных последствий решений и исполнение принятого решения.

d1751 Решение сложных проблем

Поиск решений сложной проблемы, включающей множественные и взаимосвязанные аспекты или несколько взаимосвязанных проблем, идентифицируя и анализируя их, разработка решений, оценка потенциальных последствий решений и исполнение принятого решения.

d1758 Решение проблем, другое уточненное**d1759 Решение проблем, не уточненное****d177 Принятие решений**

Осуществление выбора среди вариантов, реализация выбора и оценка последствий сделанного выбора, например, выбор и преследование определенных целей, или выбор и реализация одной из нескольких задач, которые должны быть выполнены.

Исключено: мышление (d175), решение проблем (d175)

d179 Применение знаний, другое уточненное и не уточненное**d198 Обучение и применение знаний, другое уточненное****d199 Обучение и применение знаний, не уточненное**

РАЗДЕЛ 2

ОБЩИЕ ЗАДАЧИ И ТРЕБОВАНИЯ

Этот раздел относится к общим аспектам выполнения отдельных или многоплановых задач, организации распорядка и преодоления стресса. Эти пункты могут использоваться вместе с более определенными задачами или действиями, для уточнения характеристик выполнения задач при различных обстоятельствах.

d210 Выполнение отдельных задач

Выполнение простых, сложных и координированных действий, имеющих отношение к умственным и физическим компонентам выполнения задач, например, инициирование задачи, организация времени, места и материальных ресурсов для выполнения задачи, стимулирование выполнения задачи, выполнение, завершение и способность не отступать от выполнения задачи.

Включено: выполнение простых или сложных задач, выполнение отдельных задач самостоятельно или в группе

Исключено: приобретение практических навыков (d155); решение проблем (d175); принятие решений (d177); выполнение многоплановых задач (d220)

d2100 Выполнение простой задачи

Подготовка, начало, организация времени и места, которые необходимы для выполнения простой задачи, выполнение простой однокомпонентной задачи, например, чтение книги, написание письма или заправка кровати.

d2101 Выполнение сложной задачи

Подготовка, начало, организация времени и места, которые необходимы для выполнения сложной задачи, выполнение сложной многокомпонентной задачи, которая может быть выполнена последовательно или одновременно, например, расстановка мебели в доме или выполнение школьного задания.

d2102 Выполнение отдельных задач самостоятельно

Подготовка, начало, организация времени и места, которые необходимы для выполнения простых или сложных задач, организация и исполнение задачи самостоятельно и без помощи других.

d 2103 Выполнение отдельных задач в группе

Подготовка, начало, организация времени и места, которые необходимы для выполнения простых или сложных задач, организация и исполнение задачи совместно с другими людьми, привлеченными к исполнению всей задачи или некоторых ее аспектов.

d 2108 Выполнение отдельных задач, другое уточненное**d 2109 Выполнение отдельных задач, не уточненное****d 220 Выполнение многоплановых задач**

Последовательное или одновременное выполнение простых, сложных и координированных действий, являющихся частью многоплановых, многосоставных и сложных задач.

Включено: выполнение многоплановых задач, завершение многоплановых задач, выполнение многоплановых задач самостоятельно и в группе

Исключено: приобретение практических навыков (d155); решение проблем (d175); принятие решений (d177); выполнение отдельных задач (d210)

d 2200 Выполнение многоплановых задач

Подготовка, начало, организация времени и места, которые необходимы для выполнения нескольких задач, организация и исполнение нескольких задач одновременно или последовательно.

d 2201 Завершение многоплановых задач

Завершение выполнения нескольких задач одновременно или последовательно.

d 2202 Выполнение многоплановых задач самостоятельно

Подготовка, начало и организация времени и места, которые необходимы для выполнения многоплановых задач, организация и исполнение нескольких задач одновременно или последовательно самостоятельно и без помощи других.

d 2203 Выполнение многоплановых задач в группе
Подготовка, начало, организация времени и места, которые необходимы для выполнения многоплановых задач, организация и исполнение нескольких задач одновременно или последовательно совместно с другими людьми, привлеченными к исполнению всей задачи или некоторых ее аспектов.

d 2208 Выполнение многоплановых задач, другое уточненное

d 2209 Выполнение многоплановых задач, не уточненное

d 230 Выполнение повседневного распорядка
Выполнение простых, сложных и координированных действий для планирования, организации и исполнения повседневных дел или обязанностей, например, распределение времени и планирование отдельных задач в течение дня.

Включено: организация и исполнение повседневного распорядка; управление уровнем собственной активности

Исключено: выполнение многоплановых задач(d220)

d 2301 Организация повседневного распорядка
Выполнение простых, сложных и координированных действий для планирования и организации повседневных дел и обязанностей.

d 2302 Исполнение повседневного распорядка
Выполнение простых, сложных и координированных действий для исполнения повседневных дел и обязанностей.

d 2303 Управление уровнем собственной активности
Распределение сил и времени в зависимости от требований и затрат энергии на повседневные дела и обязанности.

d 2308 Выполнение распорядка дня, другое уточненное

d 2309 Выполнение распорядка дня, не уточненное

- d 240 Преодоление стресса и других психологических нагрузок**
Выполнение простых, сложных и координированных действий с целью успешного управления и контроля психологических нагрузок при выполнении задач, требующих высокой ответственности и связанных со стрессом, отвлекающими факторами и кризисными ситуациями, например, управление транспортом в условиях интенсивного движения или присмотр за группой детей.

Включено: ответственность; преодоление стресса и кризисных ситуаций

d 2400 Ответственность

Выполнение простых, сложных и координированных действий для должного исполнения обязанностей, осознавая их важность.

d 2401 Преодоление стресса

Выполнение простых, сложных и координированных действий для преодоления напряжения, критических ситуаций и стресса, связанных с исполнением задачи.

d 2402 Преодоление кризисных ситуаций

Выполнение простых, сложных и координированных действий для преодоления решающих, поворотных моментов в ситуациях или в период острой опасности или трудностей.

d 2408 Способность справляться со стрессом и другими психологическими нагрузками, другая уточненная

d 2409 Способность справляться со стрессом и другими психологическими нагрузками, не уточненная

d 298 Общие задачи и требования, другие уточненные

d 299 Общие задачи и требования, не уточненные

РАЗДЕЛ 3

ОБЩЕНИЕ

В этом разделе рассматриваются общие и специфичные элементы общения посредством языка, знаков и символов, включая восприятие и изложение сообщений, поддержание разговора и использование средств связи и техник общения.

ВОСПРИЯТИЕ СООБЩЕНИЙ ПРИ ОБЩЕНИИ (d310-d329)

d310 Восприятие устных сообщений при общении

Уяснение прямого и подразумеваемого значений сообщений устной речи, например, понимание, что выражение является утверждением факта или идноматическим выражением.

d315 Восприятие сообщений при невербальном способе общения

Уяснение прямого и подразумеваемого значений сообщений, передаваемых жестами, символами и рисунками, например, понимание того, что ребенок утомлен, если он потирает свои глаза, или что сирена предупреждает о пожаре.

Включено: восприятие жестов и телодвижений, общеизвестных знаков и символов, рисунков и фотографий при общении

d3150 Восприятие жестов и телодвижений при общении

Уяснение значений, передаваемых посредством мимики, жестикуляции, значений поз тела и других форм языка тела.

d3151 Восприятие общеизвестных знаков и символов при общении

Уяснение значений общепринятых знаков и символов, например, дорожных знаков, предупреждающих символов, музыкальных знаков или принятых в научном мире и опознавательных знаков.

d3152 Восприятие рисунков и фотографий при общении

Уяснение значений, отраженных в нарисованном (например, в рисунках, схемах, картинах, графических изображениях), графиках, диаграммах и фотографиях, например, понимание, что восходящая линия на диаграмме роста указывает на то, что ребенок подрастает.

d 3158 Восприятие сообщений при невербальном способе общения, другое уточненное

d 3159 Восприятие сообщений при невербальном способе общения, не уточненное

d 320 Восприятие сообщений на языке формальных символов при общении

Уяснение прямого и подразумеваемого значений в сообщениях на языке формальных символов.

d 325 Восприятие письменных сообщений при общении

Уяснение прямого и подразумеваемого значений письменных сообщений (включая язык Брайля), например, наблюдение за политикой в ежедневных газетах или понимание значения священного писания.

d 329 Восприятие сообщений при общении, другое уточненное и не уточненное

ОБЩЕНИЕ - СОСТАВЛЕНИЕ И ИЗЛОЖЕНИЕ СООБЩЕНИЙ (d330-d349)

d 330 Речь

Произнесение слов, фраз и более длинных выражений устной речи, создание простых и сложных сообщений с прямым и подразумеваемым значением, например, устное извещение о факте или рассказ.

d 335 Составление и изложение сообщений в невербальной форме

Использование жестов, символов и рисунков для передачи сообщений, например, покачивание головой при несогласии, рисование или построение диаграммы для отражения факта или сложной идеи.

Включено: жестикулирование, подача знаков, символов, передача информации с помощью рисунка и фотографии

d 3350 Составление и изложение сообщений посредством языка тела

Передача сообщения посредством движений тела, мимики (улыбкой, хмуры брови, морщась), жестами и позой (например, объятие, как знак привязанности).

- d 3351 Составление и изложение сообщений посредством знаков и символов**
Передача сообщения, с использованием знаков, символов (изображений, сурдоперевода, научных символов) и систем символов, например, использование музыкальной грамоты для записи мелодии.
- d 3352 Составление и изложение сообщений посредством рисования и фотографий**
Передача сообщения с использованием рисунка, письма красками, набросков и диаграмм, картин или фотографий, например, составление схемы местности для указания местоположения.
- d 3358 Составление и изложение невербальных сообщений, другое уточненное**
- d 3359 Составление и изложение невербальных сообщений, не уточненное**
- d 340 Составление и изложение сообщений на языке формальных символов**
Передача сообщения на языке формальных символов с прямым и подразумеваемым значением.
- d 345 Письменные сообщения**
Передача сообщений, с прямым и подразумеваемым значением, посредством письма, например, написание письма другу.
- d 349 Составление и изложение сообщений, другое уточненное и не уточненное**

РАЗГОВОР И ОБЩЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СРЕДСТВ СВЯЗИ И ТЕХНИК ОБЩЕНИЯ (d350-d369)

d 350 Разговор

Начало, поддержание и завершение обмена мыслями и идеями, посредством устного, письменного языка, знаков или другого языка, с одним или большим количеством людей, со знакомыми или незнакомыми людьми, при формальных или случайных обстоятельствах.

Включено: начало, поддержание, завершение разговора, разговор с одним или большим количеством людей

d 3500 Начало разговора

Начало диалога или общения, например, представление себя, общепринятое приветствие других, предложение темы или задавание вопросов.

d 3501 Поддержание разговора

Продолжение и ведение в определенном русле диалога или общения, добавляя мысли к теме, предлагая новую тему или возвращаясь к прежней теме, также как уклонение от темы в разговоре или письме.

d 3502 Завершение разговора

Окончание диалога или общения с использованием общепринятых выражений, доведение обсуждения темы до конца.

d 3503 Разговор с одним человеком

Начало, поддержание, ведение и завершение диалога или общения с одним человеком, например, обсуждение погоды с другом.

d 3504 Разговор с множеством людей

Начало, поддержание, ведение и завершение диалога или общения более чем с одним индивидом, например, начало и участие в групповом диспуте.

d 3508 Разговор, другой уточненный

d 3509 Разговор, не уточненный

d 355 **Дискуссия**

Начало, поддержание и завершение обсуждения темы, с аргументами за и против или ведение дебатов посредством устного, письменного языка, знаков или другого языка, с одним или большим количеством людей, со знакомыми или незнакомыми людьми, при формальных или случайных обстоятельствах.

Включено: дискуссия с одним человеком или с множеством людей

d 3550 **Дискуссия с одним человеком**

Начало, поддержание, ведение и завершение спора или дебатов с одним человеком.

d 3551 **Дискуссия с множеством людей**

Начало, поддержание, ведение и завершение спора или дебатов более чем с одним индивидом.

d 3558 **Дискуссия, другая уточненная****d 3559** **Дискуссия, не уточненная****d 360** **Использование средств связи и техники общения**

Использование устройств, техник и других средств с целью общения, например, общение с другом по телефону.

Включено: использование телекоммуникационных устройств, использование пишущих машин и техник общения

d 3600 **Использование телекоммуникационных устройств**

Использование телефонов и других устройств, например, факсов или телексов, в качестве средств связи.

d 3601 **Использование пишущих машин**

Использование машины для письма, например, пишущих машинок, компьютеров и машинок, печатающих по Брайлю, как средств общения.

d 3602 **Использование техник общения**

Использование специальных техник общения, например, чтение по губам.

d 3608 **Использование средств связи и техник общения, другое уточненное****d 3609** **Использование средств связи и техник общения, не уточненное**

- d 369** Разговор и общение с использованием средств связи и техник общения, другие уточненные и не уточненные
- d 398** Общение, другое уточненное
- d 399** Общение, не уточненное

РАЗДЕЛ 4

МОБИЛЬНОСТЬ

Этот раздел относится к движению, посредством изменения положения тела или перемещения с одного места на другое; переносу, перемещению или манипуляции объектами; ходьбе, бегу, преодолению препятствий и использованию различных видов транспорта.

ИЗМЕНЕНИЕ И ПОДДЕРЖАНИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ТЕЛА (d410-d429)

d410 Изменение позы тела

Принятие, изменение положения тела и перемещение с одного места в другое, например, подъем из кресла, чтобы лечь в кровать, приседание и подъем из положения на корточках или на коленях.

Включено: изменение позы тела при положениях лежа, на корточках или на коленях, сидя или стоя, наклон и перемещение центра тяжести,

Исключено: перемещение тела (d420)

d4100 Изменение позы при положении лежа

Принятие положения лежа и вставание, изменение положения тела из горизонтального в любое другое, например, в положение стоя или сидя.

Включено: ложиться ничком

d4101 Изменение позы при положении на корточках

Принятие положения и подъем с низкого сидячего положения с сильно согнутыми коленями, например, как это требуется в туалете, если унитаз на уровне пола или изменение положения на корточках в любое другое, например, в положение стоя.

d4102 Изменение позы при положении на коленях

Принятие положения, при котором тело опирается на колени согнутых ног, например, как при молитве, и подъем из него, или изменение положения на коленях в любое другое, например, в положение стоя.

d 4103 Изменение позы при положении сидя

Принятие положения сидя и подъем из него, а так же изменение положения сидя в любое другое, например, в положение стоя или лежа.

Включено: принятие положения сидя с согнутыми ногами или нога на ногу, принятие положения сидя опираясь или не опираясь на пол

d 4104 Изменение позы при положении стоя

Принятие положения стоя или изменение положения стоя в любое другое, например, в положение лежа или сидя.

d 4105 Наклон

Сгибание туловища вниз или в стороны, например, при поклоне или наклоне к объекту.

d 4106 Перемещение центра тяжести тела

Перемещение массы тела из одного положения в другое, стоя, сидя или лежа, например, перемещение тяжести с одной ноги на другую в вертикальном положении.

Исключено: перемещение тела (d420); ходьба (d450)

d 4108 Изменение позы тела, другое уточненное**d 4109 Изменение позы тела, не уточненное****d 415 Поддержание положения тела**

Пребывание в необходимом положении сколько требуется, например, сидя или стоя на работе или в школе.

Включено: нахождение в положении лежа, на корточках, на коленях, стоя и сидя

d 4150 Нахождение в положении лежа

Пребывание в лежачем положении в течение требуемого времени, например, лежа в кровати.

Включено: нахождение лежа лицом вниз (ничком), на спине, на боку

d 4151 Нахождение в положении на корточках

Пребывание в положении на корточках в течение требуемого времени, например сидя на полу без кресла.

d 4152 Нахождение в положении на коленях

Пребывание в положении на коленях, когда тело опирается на колени согнутых ног в течение требуемого времени, например, во время молитвы в церкви.

d 4153 Нахождение в положении сидя

Пребывание в положении сидя, на сиденье или на полу, в течение требуемого времени, например, сидя за партой или столом.

Включено: нахождение в положении сидя, когда ноги вместе или нога на ногу, опираясь или не опираясь на пол

d 4154 Нахождение в положении стоя

Пребывание в положении стоя в течение требуемого времени, например, стоя в очереди.

Включено: нахождение в положении стоя на наклонной плоскости, на скользкой или твердой поверхностях

d 4158 Поддержание положения тела, другое уточненное**d 4159 Поддержание положения тела, не уточненное****d 420 Перемещение тела**

Перемещение с одной поверхности на другую, например, перемещение вдоль скамьи или с кровати на стул, без изменения позы тела.

Включено: перемещение тела сидя или лежа

Исключено: изменение позы тела (d410)

d 4200 Перемещение тела в положении сидя

Перемещение сидя с одного места на другое, которое находится на том же самом или другом уровне, например, перемещение со стула на кровать.

Включено: перемещение со стула на другое сидячее место, типа унитаза; с кресла-каталки на сиденье в автомобиле

Исключено: изменение позы тела (d410)

d 4201 Перемещение тела в положении лежа

Перемещение лежа с одного места на другое, которое находится на том же самом или другом уровне, например, перемещение с одной кровати на другую.

Исключено: изменение позы тела (d410)

d 4208 Перемещение тела, другое уточненное**d 4209 Перемещение тела, не уточненное****d 429 Изменение и поддержание положения тела, другое уточненное и не уточненное**

ПЕРЕНОС, ПЕРЕМЕЩЕНИЕ И МАНИПУЛИРОВАНИЕ ОБЪЕКТАМИ (d430- d449)

d 430 Поднятие и перенос объектов

Подъем объекта и перекладывание чего-либо с одного места на другое, например, как при поднятии чашки или переносе ребенка из одной комнаты в другую.

Включено: поднятие, перенос с использованием рук, плеч, бедер и спины, головы, размещение объектов

d 4300 Поднятие

Подъем объекта, с целью его перемещения с более низкого на более высокий уровень, например, как при поднятии стакана со стола.

d 4301 Перенос кистями рук

Взятие или перемещение объекта с одного места на другое с использованием кистей рук, например, как при переносе стакана воды или чемодана.

d 4302 Перенос руками

Взятие или перемещение объекта с одного места на другое с использованием всей руки, например, как при переносе ребенка.

d 4303 Перенос на плечах, бедрах и спине

Взятие или перемещение объекта с одного места на другое с использованием плеч, бедер, спины или при их комбинации, например, как при переносе большого мешка.

d 4304 Перенос на голове

Взятие или перемещение объекта с одного места на другое с использованием головы, например, как при переносе емкости с водой на голове.

d 4305 Опускание объектов

Использование кистей и рук или других частей тела, чтобы положить объект на какую-либо поверхность или место, например, емкость с водой на землю.

d 4308 Поднятие и перенос объектов, другое уточненное**d 4309 Поднятие и перенос объектов, не уточненное****d 435 Перемещение объектов ногами**

Выполнение координированных действий с целью перемещения объектов ногами и стопами, например, удар ногой по мячу или толкание педалей на велосипеде.

Включено: толкание ногами; удар ногой

d 4350 Толкание ногами

Использование давления ног и стоп на объект, чтобы отодвинуть его, например, отталкивание стула ногой.

d 4351 Удар ногой

Использование ног и стоп, чтобы отбросить что-либо, например, удар ногой по мячу.

d 4358 Перемещение объектов ногами, другое уточненное**d 4359 Перемещение объектов ногами, не уточненное**

d 440 Использование точных движений кисти

Выполнение координированных действий кистями рук с объектами, способность хватать, манипулировать и отпускать их с помощью кисти руки, пальцев и большого пальца руки, например, чтобы взять монеты от стола, набрать номер телефона или нажать на ручку.

Включено: подбирание, захват, манипулирование и отпускание

Исключено: поднятие и перенос объектов (d430)

d 4400 Подбирание

Подъем или взятие объекта малого размера кистью и пальцами, например, как при взятии карандаша со стола.

d 4401 Захват

Использование одной или обеих кистей рук, чтобы схватить и удержать что-либо, например, как при захвате инструмента или дверной ручки.

d 4402 Манипулирование

Использование пальцев и кистей рук для осуществления необходимых действий с чем-либо, например, как при обращении с монетами или другими объектами малого размера.

d 4403 Отпускание

Использование пальцев и кистей рук, чтобы оставить, освободить что-либо так, чтобы это упало или изменило положение, например, как при сбрасывании одежды.

d 4408 Использование точных движений кисти, другое уточненное**d 4409 Использование точных движений кисти, не уточненное****d 445 Использование кисти и руки**

Выполнение координированных действий при перемещении и манипулировании объектами с использованием кистей и рук, например, как при поворачивании дверных ручек, подбрасывании или ловле предметов.

Включено: притягивание и отталкивание объектов; протягивание рук; вращение или сгибание в кистях или руках; бросок; хватание

Исключено: использование точных движений кисти (d440)

d 4450 Притягивание

Использование пальцев, кистей и рук, чтобы переместить объект к себе, или переместить его с места на место, например, как при закрытии двери.

d 4451 Отталкивание

Использование пальцев, кистей и рук, чтобы переместить что-либо от себя, или переместить его с места на место, например, как при отталкивании от себя животных.

d 4452 Вытягивание

Использование кистей и рук, чтобы достать, коснуться и схватить что-либо, например, чтобы дотянуться через стол или парту до книги.

d 4453 Вращение или сгибание кистями или руками

Использование пальцев, кистей и рук, чтобы вращать, поворачивать или гнуть объект, например, так, как требуется при пользовании инструментом или посудой.

d 4454 Бросание

Использование пальцев, кистей и рук, чтобы, взяв что-либо отбросить это с некоторой силой, например, как при броске мяча.

d 4455 Хватание

Использование пальцев, кистей и рук, чтобы схватить движущийся объект с целью остановки и удержания, например, как при ловле мяча.

d 4458 Использование кисти и руки, другое уточненное**d 4459 Использование кисти и руки, не уточненное****d 449 Перенос, перемещение и манипулирование объектами, другое уточненное и не уточненное**

ХОДЬБА И ПЕРЕДВИЖЕНИЕ (d450-d469)

d 450 Ходьба

Передвижение по поверхности пешком, шаг за шагом, так, что одна нога всегда касается поверхности, например, при прогулке, ходьбе вперед, назад, боком.

Включено: ходьба на короткие или длинные расстояния; ходьба по различным поверхностям; ходьба вокруг препятствий

Исключено: перемещение тела (d420), передвижение способами, отличающимися от ходьбы (d455)

d 4500 Ходьба на короткие расстояния

Ходьба на расстояния менее километра, например, в комнатах, коридорах, в пределах здания или на короткие расстояния вне дома.

d 4501 Ходьба на дальние расстояния

Ходьба на расстояния более километра, например, из одной части деревни или города в другую, между деревьями или по открытым территориям.

d 4502 Ходьба по различным поверхностям

Ходьба по наклонной, неровной, движущейся поверхности, типа травы, гравия, льда и снега, или ходьба по палубе судна, в поезде или в другом транспорте.

d 4503 Ходьба вокруг препятствий

Ходьба мимо подвижных и неподвижных объектов, среди людей, животных и транспортных средств, например, ходьба по рынку или магазину, в условиях уличного движения или в других местах скопления людей.

d 4508 Ходьба, другая уточненная

d 4509 Ходьба, не уточненная

d 455 Передвижение способами, отличающимися от ходьбы

Передвижение из одного места в другое способами, отличающимися от ходьбы, например, лазанье по скалам, бег вдоль улицы, подсакивание, убежание, прыганье или бег вокруг препятствий.

Включено: ползание, преодоление препятствий, бег, бег трусцой, прыжки, плавание

Исключено: перемещение тела (d420); ходьба (d450)

d 4550 Ползание

Передвижение в горизонтальном положении, из одного места на другое, с использованием кистей, рук и колен.

d 4551 Преодоление препятствий

Передвижение вверх или вниз, по поверхностям или объектам типа подножек, скал, приставных лестниц, ступенек, бордюров или других объектов.

d 4552 Бег

Передвижение быстрыми шагами, так, что обе ноги одновременно могут не касаться поверхности.

d 4553 Прыжки

Передвижение с быстрым отталкиванием тела от земли, резко сгибая и разгибая ноги, например, прыжки на одной ноге, подпрыгивание, подсакивание, прыжки или ныряние в воду.

d 4554 Плавание

Передвижение по воде с использованием движений конечностей и всего тела, не касаясь дна.

d 4558 Передвижение способом, отличающимся от ходьбы, другое уточненное**d 4559 Передвижение способом, отличающимся от ходьбы, не уточненное**

d 460 Передвижение в различных местах

Ходьба и передвижение в разнообразных местах и ситуациях, например, ходьба из комнаты в комнату в квартире, в пределах здания, или вдоль улицы города.

Включено: передвижение в пределах своего жилища и других зданий, ползание или преодоление препятствий в пределах своего жилища и других зданий; ходьба и передвижение вне своего дома и вне других зданий

d 4600 Передвижение в пределах жилища

Ходьба и передвижение внутри по дому и вокруг своего дома, в пределах комнаты, из комнаты в комнату, и вокруг своего жилья.

Включено: передвижение с этажа на этаж, на балкон, по внутреннему двору, подъезду или саду

d 4601 Передвижение в пределах других зданий

Ходьба и передвижение в пределах зданий, не относящихся к своему жилью, например, передвижение вокруг чужого жилья, других частных, общественных зданий, зданий сообществ и прилежащих к ним территорий.

Включена: передвижение по всем частям зданий и прилегающим территориям, по этажам, внутри, снаружи и вокруг как частных, так и общественных зданий

d 4602 Передвижение вне своего дома и вне других зданий

Ходьба и передвижение снаружи дома и других зданий, в непосредственной близости и на расстоянии, без использования частного или общественного транспорта, например, ходьба на короткие или длинные расстояния в городе или деревне.

Включено: ходьба или передвижение по улицам в окрестностях, городе, деревне; между населенными пунктами и на более длинные дистанции, без использования транспорта

d 4608 Передвижение в различных местах, другое уточненное**d 4609 Передвижение в различных местах, не уточненное**

- d 465** **Передвижение с использованием технических средств**
Передвижение из одного места в другое, по любой поверхности или в любом месте, используя специальные средства, предназначенные для облегчения передвижения или передвижения особым образом, например, на коньках, на лыжах, с аквалангом, передвижение по улице в кресле-каталке или с ходунками.

Исключено: перемещение тела (d420), ходьба (d450); передвижение способами, отличающимися от ходьбы (d455); использование пассажирского транспорта (d470); управление транспортом (d475)

- d 469** **Ходьба, передвижение и относящаяся к ним активность, другие уточненные и не уточненные**

ПЕРЕДВИЖЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТРАНСПОРТА (d470-d489)

- d 470** **Использование пассажирского транспорта**
Использование транспорта для передвижения в качестве пассажира, в автомобиле, пикапе, в маршрутном такси, на рикше, в запряженном животным транспорте, на частном или общественном такси, автобусе, поезде, трамвае, метро, водном транспорте или самолете.

Включено: использование транспорта, в котором движущей силой является человек; частного моторизованного транспорта и общественного транспорта

Исключено: передвижение с использованием технических средств (d465); управление транспортом (d475)

- d 4700** **Использование транспорта, в котором движущей силой является человек**
Передвижение в качестве пассажира немоторизованного транспорта, приводимого в движение одним или большим количеством индивидов, например, на рикше или лодке.

- d 4701** **Использование частного моторизованного транспорта**
Передвижение в качестве пассажира наземного, морского или воздушного моторизованного частного транспорта, например, на такси, частном самолете или судне.

- d 4702 Использование общественного моторизованного транспорта**
Передвижение в качестве пассажира наземного, морского или воздушного моторизованного общественного транспорта, например, на автобусе, поезде, метро или самолете.
- d 4708 Использование пассажирского транспорта, другое уточненное**
- d 4709 Использование пассажирского транспорта, не уточненное**

d 475 Управление транспортом

Вождение любого вида механического транспорта и животных, с целью передвижения в заданном направлении, например, автомобиля, велосипеда или лодки, или гужевого транспорта.

Включено: управление транспортом, в котором движущей силой является человек, моторизованным и гужевым транспортом

Исключено: передвижение с использованием технических средств (d465); использование пассажирского транспорта (d470)

- d 4750 Управление транспортом, в котором движущей силой является человек**

Управление средствами передвижения, в которых движущей силой является человек, например двух- и трех- колесным велосипедом или лодкой.

- d 4751 Управление моторизованным транспортом**

Управление транспортом, имеющим двигатель, например автомобилем, мотоциклом, моторной лодкой или самолетом.

- d 4752 Управление гужевым транспортом**

Управление транспортом,пряженным животным, например телегой или экипажем.

- d 4758 Управление транспортом, другое уточненное**

- d 4759 Управление транспортом, не уточненное**

- d 480** **Езда верхом**
Езда верхом на животных, например на лошади, воле, верблюде или слоне в качестве наездника.

Исключено: управление транспортом (d475); отдых и досуг (d920)

- d 489** **Передвижение с использованием транспорта, другое уточненное и не уточненное**

- d 498** **Мобильность, другая уточненная**

- d 499** **Мобильность, не уточненная**

РАЗДЕЛ 5

САМООБСЛУЖИВАНИЕ

Этот раздел относится к осуществлению заботы о себе, мытью и вытиранию, уходу за своим телом и его частями, одеванию, приему пищи и питью, заботе о своем здоровье.

d510 Мытье

Мытье и вытирание тела или его частей, используя воду и соответствующие материалы или методы для очищения, вытирания и сушки тела, например, купание в ванне, принятие душа, мытье рук, ног, лица и волос, вытирание полотенцем.

Включено: мытье частей и всего тела; сушка

Исключено: уход за частями тела (d520); физиологические отправления (d530)

d5100 Мытье частей тела

Применение воды, мыла и других веществ для очистки частей тела, например, для мытья рук, лица, ног, волос, чистки зубов и ногтей.

d5101 Мытье всего тела

Применение воды, мыла и других веществ для мытья всего тела, например, принятие ванны или душа.

d5102 Вытирание и сушка

Использование полотенца или других средств для вытирания и сушки какой-либо части, частей или всего тела, например, вытирание после мытья.

d5108 Мытье, другое уточненное

d5109 Мытье, не уточненное

d520 Уход за частями тела

Забота о частях тела, в частности, о коже, лице, зубах, волосах, ногтях и гениталиях, которая включает больше, чем мытье и сушка.

Включено: уход за кожей, полостью рта, волосами, ногтями на руках и ногах

Исключено: мытье (d510); физиологические отправления (d530)

d 5200 Уход за кожей

Забота о поверхности и влажности кожи, например, удаление мозолей и ороговелостей, использование увлажняющих лосьонов или косметики.

d 5201 Уход за полостью рта

Забота о гигиене ротовой полости, например, чистка зубов, чистка зубных промежутков, уход за зубными протезами или ортезами.

d 5202 Уход за волосами

Забота о волосах на голове и лице, например, причёсывание, чистка, укладка, завивка, бритьё и стрижка.

d 5203 Уход за ногтями на руках

Чистка, подстригание и полировка ногтей на руках.

d 5204 Уход за ногтями на ногах

Чистка, подстригание и полировка ногтей на ногах.

d 5208 Уход за частями тела, другой уточнённый**d 5209 Уход за частями тела, не уточнённый****d 530 Физиологические отправления**

Подготовка и осуществление физиологических отпавлений (при менструации, мочеиспускании и дефекации) и последующие выполение гигиенических мероприятий.

Включено: регуляция мочеиспускания, дефекации и мероприятия, связанные с менструацией

Исключено: мытьё (d510); уход за частями тела (d520)

d 5300 Регуляция мочеиспускания

Координация и управление мочеиспусканием, например, сообщение о потребности отправления, принятие соответствующего положения, нахождение подходящего места для мочеиспускания, обращение с одеждой до и после мочеиспускания, выполнение гигиенических мероприятий после мочеиспускания.

d 5301 Регуляция дефекации

Координация и управление дефекацией, например, сообщение о потребности отправления, принятие соответствующего положения, нахождение подходящего места для дефекации, обращение с одеждой до и после дефекации, выполнение гигиенических мероприятий после дефекации.

d 5302 Мероприятия, связанные с менструацией

Координация, подготовка и осуществление мероприятий при менструации, например, предвидение менструации, использование гигиенических прокладок и салфеток.

d 5308 Физиологические отправления, другие уточненные**d 5309 Физиологические отправления, не уточненные****d 540 Одевание**

Выполнение координированных действий и требований при одевании и раздевании в определенной последовательности, в соответствии с климатическими условиями и придерживаясь социальных установок, например, одевание, примерка и снятие рубашки, юбки, блузы, брюк, нижнего белья, сари, кимоно, галстука, шляпы, перчаток, пальто, туфель, ботинок, сандалий и шлепанцев.

Включено: одевание или раздевание, надевание или снятие с нижних конечностей, выбор соответствующей одежды

d 5400 Надевание одежды

Выполнение координированных действий при надевании одежды, например, надевание на голову, нижнюю и верхнюю половины тела, на руки и плечи, надевание перчаток и головного убора.

d 5401 Снятие одежды

Выполнение координированных действий при снятии одежды с различных частей тела, например, снятие с головы, рук и плеч, с нижней и верхней половины тела; снятие перчаток и головного убора.

d 5402 Надевание или снятие с нижних конечностей

Выполнение координированных действий при надевании носков, чулок и обуви.

d 5403 Снятие с нижних конечностей

Выполнение координированных действий при снятии носков и обуви.

d 5404 Выбор соответствующей одежды

Следование очевидным или неочевидным правилам и условиям своего окружения и культуры при выборе одежды и одевание в соответствии с климатическими условиями.

d 5408 Одевание, другое уточненное**d 5409 Одевание, не уточненное****d 550 Прием пищи**

Выполнение координированных действий и требований при приеме приготовленной пищи, поднесении ее ко рту, потреблении ее культурно приемлемыми способами, например, резка, ломка пищи на куски, открывание бутылок и банок, использование столовых приборов, прием пищи, прием пищи на банкете или обеде.

Исключено: питье (d560)

d 560 Питье

Прием напитков, поднесение их ко рту, потребление их культурно приемлемыми способами, например, смешивание, размешивание и разливание жидкости для питья, открывание бутылок и банок, питье через соломинку, питье текущей воды из крана или фонтанчика, кормление грудью.

Исключено: прием пищи (d550)

d 570 Забота о своем здоровье

Обеспечение своего физического комфорта, забота о здоровье, физическом и умственном благополучии, например, поддержание сбалансированного рациона питания, и соответствующего уровня физической активности, сохранение тепла или прохлады, уход от вредных для здоровья факторов, соблюдение правил безопасного секса, включая использование презервативов, иммунизацию, регулярное прохождение медицинских осмотров.

Включено: обеспечение физического комфорта; соблюдение диеты и здорового образа жизни; поддержание своего здоровья

d 5700 Обеспечение физического комфорта

Забота о себе, которая подразумевает ощущение потребности и обеспечение своего пребывания в комфортных условиях, без жары и холода и при адекватном освещении.

d 5701 Соблюдение диеты и здорового образа жизни

Забота о себе, которая подразумевает ощущение потребности в выборе и потреблении полноценных продуктов питания, а также в поддержании физической формы.

d 5702 Поддержание здоровья

Забота о себе, которая подразумевает ощущение потребности и обеспечения того, что требуется для сохранения своего здоровья, воздействуя как на факторы риска, так и осуществляя профилактику, например, обращение за профессиональной медицинской помощью, следование медицинским рекомендациям и советам, предохранение от травм, заразных болезней, наркотиков и болезней, передающихся половым путем.

d 5708 Забота о своем здоровье, другая уточненная**d 5709 Забота о своем здоровье, не уточненная****d 598 Самообслуживание, другое уточненное****d 599 Самообслуживание, не уточненное**

РАЗДЕЛ 6

БЫТОВАЯ ЖИЗНЬ

Этот раздел относится к занятию бытовой и повседневной деятельностью, выполнению связанных с этим задач. Бытовые сферы жизни включают поиск и обеспечение жильем, продовольствием, одеждой и другими потребностями; уборку и ремонт жилья, заботу о личном и другом домашнем имуществе и помощь другим.

ПРИБРЕТЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ ПЕРВОЙ НЕОБХОДИМОСТИ (d610-d629)

d 610 Приобретение жилья

Покупка, аренда, обстановка мебелью и обустройство дома, квартиры или другого жилья.

Включено: покупка жилья, аренда и благоустройство жилья

Исключено: приобретение товаров и услуг (d620); забота о личном имуществе (d650)

d 6100 Покупка жилья

Приобретение в собственность дома, квартиры или другого жилья.

d 6101 Аренда жилья

Использование дома, квартиры или другого жилья, принадлежащего другому лицу, в обмен на оплату.

d 6102 Благоустройство жилья

Оборудование и обустройство жилья мебелью, приспособлениями и другим оборудованием, создание интерьера.

d 6108 Приобретение жилья, другое уточненное

d 6109 Приобретение жилья, не уточненное

d 620 Приобретение товаров и услуг

Выбор, обеспечение любыми товарами и услугами ежедневного потребления и транспортировка их, например, выбор, обеспечение, транспортировка и хранение продовольствия, напитков, одежды, чистящих средств, топлива, хозяйственных товаров, посуды, кухонного оборудования, бытовых приборов и инструментов; обеспечение себя услугами коммунальных и других служб быта.

Включено: посещение магазина и обеспечение повседневными потребностями

Исключено: приобретение жилья (d610)

d 6200 Осуществление покупок

Приобретение в обмен на деньги товаров и услуг повседневного потребления (включая указания для промежуточных звеньев и их контроль при покупках), например, выбор продуктов, напитков, чистящих средств, домашнего имущества или одежды в магазине или на рынке, сравнение качества и цен требуемых товаров, торг, оплата выбранных товаров или услуг, транспортировка товаров.

d 6201 Обеспечение повседневными потребностями

Обеспечение без обмена на деньги продуктами и услугами повседневного потребления (включая указания для промежуточных звеньев и их контроль при покупках), например, сбор урожая овощей и фруктов, доставка воды и топлива.

d 6208 Приобретение товаров и услуг, другое уточненное**d 6209 Приобретение товаров и услуг, не уточненное****d 629 Приобретение предметов первой необходимости, другое уточненное и не уточненное**

ВЕДЕНИЕ ДОМАШНЕГО ХОЗЯЙСТВА (d630-d649)

d 630 Приготовление пищи

Планирование, организация выполнения, кулинария и сервировка простых и сложных блюд для себя и других, например, составление меню, выбор съедобных продуктов и напитков; совмещение компонентов для приготовления пищи, приготовление горячей и холодной пищи, сервировка стола.

Включено: приготовление простых и сложных блюд

Исключено: прием пищи (d550); питье (d560); приобретение товаров и услуг (d620); выполнение работы по дому (d640); забота о личном имуществе (d650); забота о других (d660)

d 6300 Приготовление простых блюд

Организация выполнения, кулинария и сервировка блюд с небольшим числом компонентов, которые требуют простых навыков в приготовлении и сервировке, например, приготовление закуски, простого блюда и применение при обработке продуктов нарезки, размешивания, кипячения и подогрева, например, приготовление риса или картофеля.

d 6301 Приготовление сложных блюд

Планирование, организация выполнения, кулинария и сервировка блюд с большим числом компонентов, которые требуют сложных навыков в приготовлении и сервировке, например, обед из нескольких блюд и применение при обработке продуктов комплекса приемов, например, снятие кожи, нарезка ломтиками, взбивание, замес, смешивание, подача пищи и сервировку стола способом, который, соответствует обстоятельствам и культуре.

Исключено: использование домашних приборов (d6403)

d 6308 Приготовление пищи, другое уточненное

d 6309 Приготовление пищи, не уточненное

d 640 Выполнение работы по дому

Ведение домашнего хозяйства, включая уборку жилья, стирку белья, использование бытовой техники, хранение продовольствия и ликвидацию мусора, например, уборка, мытье пола, стен и других поверхностей; сбор и вынос мусора; уборка комнат, туалета, подсобных помещений; сбор, стирка, сушка, укладка и глажение одежды; чистка обуви; использование метлы, щетки, пылесоса, стиральной машины, сушилок и утюга.

Включено: стирка и сушка одежды и белья; уборка на кухне и мытье посуды, уборка жилой части дома, использование домашних приборов, хранение предметов повседневного пользования, удаление мусора

Исключено: приобретение жилья (d610); приобретение товаров и услуг (d620); приготовление пищи (d630); забота о личном имуществе (d650); забота о других (d660)

d 6400 Стирка и сушка белья и одежды

Стирка белья и одежды вручную и развешивание ее сохнуть на воздухе.

d 6401 Уборка на кухне и мытье посуды

Уборка после приготовления пищи, например, мытье тарелок, кастрюль, горшков, столовых приборов, кухонного стола и пола на кухне и в столовой.

d 6402 Уборка жилой части

Уборка жилой части дома, например, наведение порядка, вытирание пыли, подметание, протиранье, мытье пола, окон и стен, уборка ванной и туалета, чистка мебели.

d 6403 Использование бытовой техники

Использование всех видов домашних приборов, например, стиральных машин, сушилок, утюгов, пылесосов, посудомоечных машин.

d 6404 Хранение предметов повседневного пользования

Хранение продовольствия, напитков, одежды и других домашних предметов повседневного пользования; заготовка продовольствия консервированием, засолкой или охлаждением, хранение продуктов свежими и вне досягаемости животных.

d 6405 Удаление мусора

Удаление домашнего мусора, например, сбор хлама и мусора вокруг дома, сбор мусора для удаления, использование мусоропровода; сжигание мусора.

d 6408 Выполнение работы по дому, другое уточненное**d 6409 Выполнение работы по дому, не уточненное****d 649 Ведение домашнего хозяйства, другое уточненное и не уточненное****ЗАБОТА О ДОМАШНЕМ ИМУЩЕСТВЕ И ПОМОЩЬ ДРУГИМ (d650-d669)****d 650 Забота о домашнем имуществе**

Поддержание сохранности и ремонт домашнего и другого личного имущества, включая дом и его обстановку, одежду, транспортные средства и вспомогательные устройства, забота о растениях и животных, например, окраска или оклейка обоями в комнатах, установка мебели, выполнение слесарных работ по дому, содержание в надлежащем порядке транспортных средств, поливка растений, кормление домашних животных и уход за ними.

Включено: пошив и ремонт одежды; поддержание сохранности жилья, обстановки, домашних приборов; поддержание в рабочем состоянии транспорта; поддержание в рабочем состоянии вспомогательных устройств; забота о комнатных и уличных растениях, забота о животных

Исключено: приобретение жилья (d610); приобретение товаров и услуг (d620); выполнение работы по дому (d640); забота о других (d660); оплачиваемая работа (d850)

d 6500 Пошив и ремонт одежды и обуви

Изготовление и ремонт одежды, например, шитье, изготовление и починка одежды; повторная фиксация пуговиц и застежек; глажение одежды, починка и чистка обуви.

Исключено: использование домашних приборов (d6403)

- d 6501 Поддержание сохранности жилья и обстановки**
Ремонт и содержание в сохранности жилья, его внешнего и внутреннего вида и содержимого, например, покраска, ремонт приспособлений и мебели, использование требуемых для ремонта инструментов.
- d 6502 Поддержание в рабочем состоянии бытовой техники**
Ремонт и содержание в сохранности бытовой техники для приготовления пищи, стирки, уборки и ремонта, например, заправка и починка приспособлений и уход за стиральной машиной.
- d 6503 Поддержание в рабочем состоянии транспорта**
Ремонт и содержание в сохранности личного моторизованного и немоторизованного транспорта, включая велосипеды, телеги, автомобили и лодки.
- d 6504 Поддержание в рабочем состоянии вспомогательных средств**
Ремонт и содержание в сохранности вспомогательных устройств, например, протезов, ортезов, специальной техники и приспособлений для ведения хозяйства и самообслуживания; поддержание рабочего состояния и ремонт средств личного передвижения, например, трости, ходунков, кресла-каталки и каталки; поддержание в рабочем состоянии средств связи и отдыха.
- d 6505 Забота о комнатных и уличных растениях**
Забота о комнатных растениях и растениях, растущих вне дома, например, посадка, поливка и опыление растений; занятие садоводством и выращивание продовольственных культур для личного пользования.
- d 6506 Забота о животных**
Забота о домашних животных, например, кормление, чистка, уход и дрессировка; присмотр за здоровьем домашних животных, забота о них во время своего отсутствия.
- d 6508 Забота о домашнем имуществе, другая уточненная**
- d 6509 Забота о домашнем имуществе, не уточненная**

d 660 Помощь другим

Помощь своим домашним и другим лицам в обучении, общении, самообслуживании, движении внутри или вне дома; забота о хорошем самочувствии своих домашних и других лиц.

Включено: помощь другим в самообслуживании, при движении, в общении и осуществлении межличностных отношений, питания и поддержании здоровья

Исключено: оплачиваемая работа (d850)

d 6600 Помощь другим в самообслуживании

Помощь своим домашним и другим лицам в осуществлении самообслуживания, включая помощь при приеме пищи, купании и одевании; проявление заботы о детях и тех домашних, кто болен, или у кого имеются трудности в элементарном самообслуживании; помощь другим в осуществлении физиологических отправок.

d 6601 Помощь другим при движении

Помощь своим домашним и другим лицам при движении и передвижении вне дома, в окрестностях или в городе; в школу, на работу, в другое место назначения или обратно.

d 6602 Помощь другим в общении

Помощь своим домашним и другим лицам в общении и в межличностном взаимодействии, например, помощь при разговоре, письме или чтении.

d 6603 Помощь другим в осуществлении межличностных отношений

Помощь своим домашним и другим лицам в осуществлении ими межличностных отношений, например, помощь им при завязывании, поддержании и завершении отношений.

d 6604 Помощь другим в питании

Помощь своим домашним и другим лицам в питании, например, помощь им в приготовлении и приеме пищи.

d 6605 Помощь другим в поддержании здоровья

Помощь своим домашним и другим лицам в получении официального и неофициального медицинского обслуживания, например, обеспечение ребенку регулярного медицинского обследования или приема пожилым родственником требуемых медикаментов.

d 6608 Помощь другим, другая уточненная

d 6609 Помощь другим, не уточненная

d 669 Забота о домашнем имуществе и помощь другим, другая уточненная и не уточненная

d 698 Бытовая жизнь, другая уточненная

d 699 Бытовая жизнь, не уточненная

РАЗДЕЛ 7

МЕЖЛИЧНОСТНЫЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ И ОТНОШЕНИЯ

Этот раздел относится к выполнению действий и требований базисных и комплексных взаимодействий с людьми (незнакомыми, друзьями, близкими, членами семьи и возлюбленными) в соответствии с ситуацией и в социально приемлемой форме.

ОБЩИЕ МЕЖЛИЧНОСТНЫЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ (d710-d729)

d710 Базисные межличностные взаимодействия

Взаимодействие с людьми в соответствии с ситуацией и в социально приемлемой форме, например, оказание внимания и уважения в подходящих случаях, или ответ на чувства других.

Включено: уважение и сердечность в отношениях, положительное восприятие отношений, проявление терпимости в отношениях; критика в отношениях, намеки в отношениях; допустимый физический контакт в отношениях

d7100 Уважение и сердечность в отношениях

Оказание внимания и уважения, ответ на эти отношения со стороны других, в соответствии с ситуацией и в социально приемлемой форме.

d7101 Положительное восприятие отношений

Проявление удовлетворения и благодарности, ответ на эти же проявления со стороны других, в соответствии с ситуацией и в социально приемлемой форме.

d7102 Проявление терпимости в отношениях

Принятие чужого поведения и ответ на проявление терпимости со стороны других, в соответствии с ситуацией и в социально приемлемой форме.

d 7103 Критика в отношениях

Высказывание явного или неявного противоположного мнения или несогласия и ответ на критику со стороны других, в соответствии с ситуацией и в социально приемлемой форме.

d 7104 Намеки в отношениях

Подача намсков и знаков, ответ на намеки других, которые возникают при социальных взаимодействиях.

d 7105 Физический контакт в отношениях

Физическое прикосновение и ответ на него в отношениях с другими, в соответствии с ситуацией и в социально приемлемой форме.

d 7108 Базисные межличностные взаимодействия, другие уточненные**d 7109 Базисные межличностные взаимодействия, не уточненные****d 720 Сложные межличностные взаимодействия**

Поддержание и управление взаимодействиями с людьми в соответствии с ситуацией и в социально приемлемой форме, например, контроль эмоций и импульсивных порывов, словесной и физической агрессии; независимость в социальном взаимодействии; поведение в соответствии с социальными нормами и правилами.

Включено: формирование и завершение отношений; контроль поведения при взаимодействиях; взаимодействия в соответствии с социальными нормами; соблюдение дистанции

d 7200 Формирование отношений

Начало и поддержание взаимодействий с другими людьми на короткий или длительный период времени, в соответствии с ситуацией и в социально приемлемой форме, например, знакомство, поиск и становление дружеских и профессиональных отношений, инициация отношений, которые могут стать постоянными, романтическими или интимными.

d 7201 Завершение отношений

Прекращение взаимодействий в соответствии с ситуацией и в социально приемлемой форме, например, завершение кратковременных отношений в конце посещения, прекращение длительных отношений с друзьями при переезде в другой город или прекращение отношений с коллегами, обслуживающим персоналом, прекращение романтических и интимных отношений.

d 7202 Регуляция поведения во время взаимодействий

Регулирование эмоций и порывов, вербальной и физической агрессивности во взаимодействиях с другими людьми, в соответствии с ситуацией и в социально приемлемой форме.

d 7203 Взаимодействие в соответствии с социальными нормами

Независимое поведение во взаимодействиях с людьми, отвечающее социальным нормам и в соответствии со своей ролью, положением или другим социальным статусом.

d 7204 Соблюдение дистанции

Осознание и соблюдение между собой и людьми дистанции, допустимой в соответствии с обстоятельствами, окружением и культурой.

d 7208 Сложные межличностные взаимодействия, другие уточненные**d 7209 Сложные межличностные взаимодействия, не уточненные****d 729 Общие межличностные взаимодействия, другие уточненные и не уточненные**

СПЕЦИФИЧЕСКИЕ МЕЖЛИЧНОСТНЫЕ ОТНОШЕНИЯ (d730-d779)

d 730 Отношения с познакомыми людьми

Временные контакты и связи с незнакомыми людьми, преследующие определенные цели, например, расспрос о направлении или при совершении покупок.

d 740 Формальные отношения

Создание и поддержание определенных отношений на формальной основе, например, с работодателем, коллегой или обслуживающим персоналом.

Включено: отношения с людьми, обладающими властью и авторитетом, с подчиненными, с равными по положению индивидами

d 7400 Отношения с людьми, обладающими властью и авторитетом

Создание и поддержание определенных отношений на формальной основе с людьми, обладающими властью или занимающими более высокое социальное положение, например, с работодателем.

d 7401 Отношения с подчиненными

Создание и поддержание определенных отношений на формальной основе с людьми, занимающими более низкое социальное положение, например с нанятым работником или обслуживающим персоналом.

d 7402 Отношения с равными по положению индивидами

Создание и поддержание определенных отношений на формальной основе с индивидами равного социального положения.

d 7408 Формальные отношения, другие уточненные**d 7409 Формальные отношения, не уточненные****d 750 Неформальные социальные отношения**

Отношения с другими индивидами, например, случайные отношения с людьми, живущими в том же сообществе или месте жительства, с сотрудниками, студентами, приятелями, людьми одного социального уровня или профессии.

Включено: неформальные отношения с друзьями, с согражданами, со знакомыми, с соседями, с равными индивидами

d 7500 Неформальные отношения с друзьями

Создание и поддержание дружеских отношений, которые характеризуются взаимным уважением и общими интересами.

- d 7501 Неформальные отношения с согражданами**
Создание и поддержание неформальных отношений с индивидами, живущими по соседству или на одной территории.
- d 7502 Неформальные отношения со знакомыми**
Создание и поддержание неформальных отношений со знакомыми индивидами, не являющимися друзьями.
- d 7503 Неформальные отношения с соседями**
Создание и поддержание неформальных отношений по разным поводам или с различными целями с индивидами, проживающими в одном доме или месте жительства с частным или общественным управлением.
- d 7504 Неформальные отношения с равными индивидами**
Создание и поддержание неформальных отношений с индивидами одного возраста, интересов или имеющими что-либо общее.
- d 7508 Неформальные социальные отношения, другие уточненные**
- d 7509 Неформальные социальные отношения, не уточненные**

d 760 Семейные отношения

Создание и поддержание семейных и родственных отношений, например, с ближайшим и расширенным семейным окружением, с воспитывающей и приемной семьей, а также другого более отдаленного уровня родственных отношений, например, с троюродными братьями и сестрами, опекунками.

Включено: отношения родители - дети, дети-родители, детей в семье, с дальними родственниками

d 7600 Отношения родители - дети

Создание и поддержание отношений с детьми, в качестве родных и приемных родителей, например, при наличии ребенка относиться к нему как родитель или создание и поддержание родительских отношений с приемным ребенком, обеспечение физической, интеллектуальной и эмоциональной поддержки родному или приемному ребенку.

d 7601 Отношения дети-родители

Создание и поддержание отношений со своими родителями, например, отношений маленького ребенка, слушающегося своих родителей или взрослого, проявляющего заботу о своих пожилых родителях.

d 7602 Отношения детей в семье

Создание и поддержание братских или сестринских отношений с лицами, имеющими обоих или одного из родителей общими при рождении, усыновлении (удочерении) или браке родителей.

d 7603 Отношения с дальними родственниками

Создание и поддержание отношений с дальними родственниками, например, с кузенами, тетками и дядьями, дедушками и бабушками.

d 7608 Семейные отношения, другие уточненные**d 7609 Семейные отношения, не уточненные****d 770 Интимные отношения**

Создание и поддержание близких или романтических отношений между индивидами, например, мужа и жены, влюбленных или сексуальных партисров.

Включено: романтические, супружеские и сексуальные отношения

d 7700 Романтические отношения

Создание и поддержание отношений, основанных на эмоциональном и физическом влечении, потенциально приводящем к долговременным интимным отношениям.

d 7701 Супружеские отношения

Создание и поддержание интимных отношений с другим лицом, которые закреплены законом, например, вступая в законный брак и оставаясь мужем и женой, включая гражданский брак.

d 7702 Сексуальные отношения

Создание и поддержание отношений сексуального характера с супругом (супругой) или другим партнером.

d 7708 Интимные отношения, другие уточненные**d 7709 Интимные отношения, не уточненные**

- d 779** Специфические межличностные отношения, другие уточненные и не уточненные
- d 798** Межличностные взаимодействия и отношения, другие уточненные
- d 799** Межличностные взаимодействия и отношения, не уточненные

РАЗДЕЛ 8

ГЛАВНЫЕ СФЕРЫ ЖИЗНИ

Этот раздел относится к осуществлению и выполнению задач и действий, требуемых в процессе работы, занятости, экономических взаимоотношений и при получении образования.

ОБРАЗОВАНИЕ (d810-d839)

d 810 Неформальное образование

Обучение дома или в каком-либо другом месте, не имеющем официального статуса, например, изучение ремесел и обучение навыкам от родителей или членов семьи, или обучение на дому.

d 815 Дошкольное образование

Обучение по программе начального уровня, предназначенной для введения и подготовки ребенка к условиям обязательного школьного образования, например, приобретение навыков выполнения ежедневных заданий или занятия начальной подготовкой к школе.

d 820 Школьное образование

Получение допуска в школу, выполнение всех требований школы, своих прав и обязанностей, изучение материала по курсу обучения, предметов, выполнение учебного плана программ начального или среднего образования, включая регулярное посещение школы, работа совместно с другими учащимися, восприятие указаний учителей, организация процесса обучения, завершение выполнения намеченных задач и проектов, переход на другой этап обучения.

d 825 Профессиональное обучение

Выполнение всех требований программы профессионально-технического обучения и учебного плана подготовки к работе в какой-либо профессии или специальности.

d 830 Высшее образование

Выполнение всех требований программы высшей школы в университетах, академиях и других высших учебных заведениях, а так же всех требований учебного плана для получения степени, диплома, сертификата и других удостоверений, например, завершение курса обучения в университете на звание бакалавра или магистра, завершение обучения в медицинской академии или в другом высшем учебном заведении.

d 839 Образование, другое уточненное и не уточненное**РАБОТА И ЗАНЯТОСТЬ (d840-d859)**

- d 840** Ученничество (подготовка к профессиональной деятельности)
Выполнение условий и требований программ по подготовке и специализации в профессии, например, выполнение обязанностей подмастерья, стажера в интернатуре отданных в обучение по контракту, учеников на производстве.

Исключено: профессиональное обучение (d825)

d 845 Получение работы, выполнение и прекращение трудовых отношений

Поиск, нахождение и выбор работы, прием на работу и принятие условий, выполнение обязанностей и продвижение, увольнение с работы в установленном порядке.

Включено: поиск работы; подготовка документов или анкетных данных; контакт с предпринимателем и подготовка к собеседованию; сохранение своей работы; оценка своих профессиональных качеств; подача объявления; прекращение работы

d 8450 Поиск работы

Нахождение и выбор работы в производственной, профессиональной или в другой форме занятости, выполнение требуемых задач, чтобы быть принятым на работу, нахождение места работы и участие в собеседовании при приеме на работу.

d 8451 Выполнение трудовых обязанностей

Выполнение связанных с работой задач, соответствующих обязанностям в производственной, профессиональной или в другой форме занятости, повышение по работе и другие формы продвижения.

d 8452 Прекращение трудовых отношений

Прекращение или уход с места работы соответствующим способом.

d 8458 Получение работы, выполнение обязанностей и прекращение трудовой деятельности, другое уточненное

d 8459 Получение работы, выполнение обязанностей и прекращение трудовой деятельности, не уточненное**d 850 Оплачиваемая работа**

Выполнение всех условий, налагаемых должностью, специальностью, профессиональной деятельностью и другими формами занятости за плату, как наемный работник с полной или частичной занятостью или лицо, занимающееся индивидуальной трудовой деятельностью, например, поиск и получение работы, выполнение работы, посещение работы вовремя, как это принято или требуется, контроль за работой других, контроль со стороны других, выполнение поставленных задач самостоятельно или в группе.

Включено: индивидуальная трудовая деятельность, полная и частичная занятость

d 8500 Индивидуальная трудовая деятельность

Выполнение любой работы за денежное вознаграждение, индивидуально или на контрактной основе с другими, без формальных трудовых отношений, например, сезонной сельскохозяйственной работы, работы внештатного журналиста или консультанта, краткосрочной контрактной работы, работы художника или ремесленника, работы хозяина магазина или по управлению собственным делом.

Исключено: полная и частичная занятость (d8501, d8502)

d 8501 Частичная трудовая занятость

Выполнение всех аспектов работы за плату на основе частичной трудовой занятости, в качестве наемного работника, например, поиск и получение работы, выполнение задач по работе, посещение работы вовремя, как это принято или требуется, контроль за работой других, контроль со стороны других, выполнение поставленных задач самостоятельно или в группе.

d 8502 Полная трудовая занятость

Выполнение всех аспектов работы за плату на основе полной трудовой занятости, в качестве наемного работника, например, поиск и получение работы, выполнение работы, посещение работы вовремя, как это принято или требуется, контроль за работой других, контроль со стороны других, выполнение поставленных задач самостоятельно или в группе.

d 8508 Оплачиваемая работа, другая уточненная

d 8509 Оплачиваемая работа не уточненная**d 855 Неоплачиваемая работа**

Выполнение любой работы с полной или частичной занятостью, в которой оплата не предусмотрена, включая, организацию, выполнение требований, посещение работы вовремя, как принято или как требуется, контроль за работой других, контроль со стороны других, выполнение поставленных задач самостоятельно или в группе, например, работа волонтера, работа из чувства милосердия, работа в сообществе или в религиозной общине на добровольной основе, добровольная работа во дворе дома.

Исключено: раздел 6 Бытовая жизнь

d 859 Работа и занятость, другая уточненная и не уточненная**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ (d860-d879)****d 860 Базисные экономические отношения**

Занятие в любых формах простых экономических отношений, например, использование денег для покупки продовольствия, обмен, продажа товаров или услуг; сбережение денег.

d 865 Сложные экономические отношения

Занятие в любых формах сложных экономических отношений, включающих обмен капиталом и собственности, создание прибыли или получение экономической выгоды, например, приобретение дела, фабрики или оборудования, поддержание счета в банке, торговля товарами.

d 870 Экономическая самостоятельность

Распоряжение экономическими ресурсами из частных или общественных источников, призванных гарантировать экономическую обеспеченность для удовлетворения настоящих и будущих потребностей.

Включено: личные экономические ресурсы и общественные экономические фонды

d 8700 Личные экономические ресурсы

Распоряжение экономическими ресурсами из личных или частных источников, призванных гарантировать экономическую независимость для удовлетворения настоящих и будущих потребностей.

d 8701 Общественные экономические фонды
Распоряжение экономическими ресурсами из
общественных источников, призванных гарантировать
экономическую независимость для удовлетворения
настоящих и будущих потребностей.

d 8708 Экономическая независимость, другая уточненная

d 8709 Экономическая независимость, не уточненная

d 879 Экономическая жизнь, другая уточненная и не уточненная

d 898 Главные сферы жизни, другие уточненные

d 899 Главные сферы жизни, не уточненные

РАЗДЕЛ 9

ЖИЗНЬ В СООБЩЕСТВАХ, ОБЩЕСТВЕННАЯ И ГРАЖДАНСКАЯ ЖИЗНЬ

Этот раздел относится к тем действиям и задачам, которые требуются, чтобы заниматься организованной общественной жизнью вне семьи, включаться в жизнь отдельных сообществ, всего общества и в гражданские сферы жизни.

d 910 Жизнь в сообществах

Включение во все аспекты социальной жизни сообществ, например, в деятельность благотворительных организаций, клубов или профессиональных общественных организаций.

Включено: неформальные объединения, формальные ассоциации; церемонии

Исключено: неоплачиваемая работа (d855); отдых и досуг (d920); религия и духовная практика (d930); политическая жизнь и гражданство (d950);

d 9100 Неформальные объединения

Включение в общественные или местные объединения, организованные людьми с общими интересами, например, местные общественные клубы или этнические группы.

d 9101 Формальные ассоциации

Включение в профессиональные или другие общественные объединения, созданные по строгим формальным признакам, например, ассоциации адвокатов, врачей или преподавателей высших учебных заведений.

d 9102 Церемонии

Включение в проведение нерелигиозных обрядов или социальных церемоний, например, в церемонии брака, похорон или посвящения.

d 9108 Жизнь в сообществах, другая уточненная

d 9109 Жизнь в сообществах, не уточненная

d 920 Отдых и досуг

Включение в любые формы игр, отдыха или досуга, например, неофициально или официально организованные игры и спортивные состязания, оздоровительные программы, программы отдыха и развлечения или нерасклучения; посещение художественных галерей, музеев, кино и театров; включение в рукоделие или хобби, чтение для удовольствия, игру на музыкальных инструментах, экскурсии, туризм и путешествия для удовольствия.

Включено: игры, спортивные состязания, искусство и культура, рукоделие, хобби, неформальное общение

Исключено: езда верхом (d480); оплачиваемая и неоплачиваемая работа (d850 и d855); религия и духовная практика (d930); политическая жизнь и гражданство (d950)

d 9200 Игры

Включение в игры, имеющие правила или без четких правил, в неорганизованные игры и стихийный отдых, например, в игру в шахматы, карты или игру с детьми.

d 9201 Спортивные состязания

Включение в неофициально или официально организованные игры или состязания на соревновательной основе, как в одиночку, так и в команде, например, в ксгельбан, гимнастику или футбол.

d 9202 Искусство и культура

Включение или занятие искусством и культурной жизнью, например, посещение театра, кино, музеев или художественных галерей; игра в спектаклях, чтение художественной литературы или игра на музыкальных инструментах.

d 9203 Рукоделие

Производство изделий кустарного промысла, например, лепка глиняной посуды или вязание.

d 9204 Хобби

Занятие своего досуга увлечениями, например, коллекционированием марок, монет или антиквариата.

d 9205 Неформальное общение

Включение в неформальные встречи и другое общение, например, посещение друзей или родственников, неформальные встречи в общественных местах.

d 9208 Отдых и досуг, другие уточненные

d 9209 Отдых и досуг, не уточненные

d 930 Религия и духовная практика

Включение в религиозные или духовные действия, организации и мероприятия для самореализации, поиска смысла, религиозных и духовных ценностей, единения с другими в признании божественной силы, например, посещение церкви, храма, мечети, синагоги; молитвы и религиозные песнопения, духовное созерцание.

Включено: традиционная религия и духовная практика

d 9300 Традиционная религия

Включение в традиционные религиозные церемонии, действия и события.

d 9301 Духовная практика

Включение в духовные действия или события вне церковной практики.

d 9308 Религия и духовная практика, другая уточненная

d 9309 Религия и духовная практика, не уточненная

d 940 Права человека

Получение удовлетворения от реализации общепризнанных на национальном и международном уровнях прав, предоставляемых только из принципа гуманности, таких как "Декларация прав человека" Организации Объединенных Наций (1948) и "Стандартные правила по созданию равных возможностей людям с ограничениями жизнедеятельности" (1993); право на самоопределение и автономию; право распоряжаться своей судьбой.

Исключено: политическая жизнь и гражданство (d950)

d 950 Политическая жизнь и гражданство

Включение в социальную, политическую жизнь общества и управление, использование юридического статуса гражданина, реализация и получение связанных с этим прав, привилегий и обязанностей, например, право выбирать и быть избранным, право вступать в политические организации; реализация прав и свобод, связанных с гражданством (например, права свободы слова, организаций, совести, защиты от необоснованного обыска и ареста, права на защиту, суд и другие юридические права, на защиту против дискриминации); использование юридического положения гражданина.

Исключено: права человека (d940)

d 998 Жизнь в сообществах, общественная и гражданская жизнь, другая уточненная**d 999** Жизнь в сообществах, общественная и гражданская жизнь, не уточненная

ФАКТОРЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Определение: *Факторы окружающей среды создают физическую и социальную обстановку, среду отношений и установок, где люди живут и проводят свое время.*

Кодирование факторов окружающей среды

Факторы окружающей среды – это составляющая части 2 (контекстовых факторов) классификации. Они должны рассматриваться отдельно для каждой составляющей функционирования и соответственно кодироваться (см. приложение 2)

Факторы окружающей среды должны кодироваться с позиций человека, о котором идет речь. Например, тротуар без бордюра может кодироваться как облегчающий фактор для индивида, использующего коляску, и в то же время как барьер для слепого.

Определитель указывает на степень величины, которую представляет исследуемый фактор в виде барьера или облегчающего фактора. Существует несколько причин того, что факторы окружающей среды могут быть в определенной степени факторами облегчения или барьерами. Кодировщику факторы облегчения следует принимать во внимание такие аспекты как доступность ресурса, наличие причин, которые могут влиять на доступ или изменение степени доступности, качество доступного ресурса и т.д. В случае кодирования барьеров может быть уместным учет того, как часто фактор выступает в качестве препятствия, является ли препятствие существенным или небольшим. Следует принимать во внимание и то, что фактор окружающей среды может быть барьером лишь потому, что имеется в наличии (негативное отношение к лицам с ограничениями жизнедеятельности), или потому, что отсутствует (например, недоступность услуг). Влияние факторов окружающей среды на жизнь людей с изменением здоровья сложное и переменное, есть надежда, что последующие исследования помогут более адекватно понять это взаимодействие и, возможно, выявить для этих факторов пользу второго определителя.

В некоторых случаях различные группы окружающих факторов могут быть описаны в таких собирательных терминах как бедность, развитие, сельские или городские условия или общественный капитал. Эти обобщающие термины не нашли отражение в классификации. Однако пользователь должен выделять из них отдельные факторы и кодировать их. Следует еще раз отметить, потребуются дальнейшие исследования, чтобы уяснить насколько перечень факторов окружающей среды останется

понятным и стабильным при использовании его для описания, представленных выше обобщающих терминов.

Первый определитель

Определитель с негативной и позитивной шкалами, обозначающими степень выраженности фактора окружающей среды в виде барьера или облегчения. Как показано ниже, разделительная точка указывает на барьеры, а знак (+) указывает на облегчающие факторы:

xxx.0 НЕТ барьеров (нет, отсутствуют, ничтожные...)	0-4%
xxx.1 НЕЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ барьеры (лёгкие, небольшие, слабые...)	5-24%
xxx.2 УМЕРЕННЫЕ барьеры (средние...)	25-49%
xxx.3 ВЫРАЖЕННЫЕ барьеры (резко выраженные, тяжелые...)	50-95%
xxx.4 АБСОЛЮТНЫЕ барьеры (полные...)	96-100%
xxx+0 НЕТ облегчающих факторов (нет, отсутствуют, ничтожные)	0-4%
xxx+1 НЕЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ облегчающие факторы (легкие, небольшие, слабые...)	5-24%
xxx+2 УМЕРЕННЫЕ облегчающие факторы (средние...)	25-49%
xxx+3 ВЫРАЖЕННЫЕ облегчающие факторы (резко выраженные, значимые, ...)	50-95%
xxx+4 АБСОЛЮТНЫЕ облегчающие факторы (полные...)	96-100%
xxx.8 не уточненный барьер	
xxx+8 не уточненный облегчающий фактор	
xxx.9 не применимо	

Широкий диапазон процентных значений дан для тех случаев, когда для количественных измерений влияния барьеров или облегчающих факторов доступны градуированные методики оценки или другие стандарты. Например, в тех случаях, когда кодируется "отсутствие барьера" или "абсолютный барьер", ошибка допустима только в пределах 5%. "Умеренный барьер" определяется как составляющий половину временных характеристик, или достигающий середины шкалы абсолютного барьера. Процентные значения, определяемые в различных домснах, при сравнении с совокупными популяционными стандартами должны быть представлены в перцентилях. Определение этих количественных значений должно быть унифицировано, методики оценки необходимо разрабатывать в ходе исследований.

Второй определитель: будет разработан.

РАЗДЕЛ 1

ПРОДУКЦИЯ И ТЕХНОЛОГИИ

Этот раздел относится к естественной или искусственно созданной продукции или системе изделий, оборудованию и технологиям, непосредственно окружающим индивида, которые собраны, созданы, произведены или изготовлены человеком. Классификация вспомогательных средств ISO 9999 определяет их как "специально произведенные и общедоступные любые изделия, инструменты, оборудование или технические системы, используемые лицами с ограничениями жизнедеятельности, предотвращающие, компенсирующие, контролирующие, облегчающие или нейтрализующие" ограничения жизнедеятельности. Установлено, что любые изделия или технологии могут быть вспомогательными (см. ISO 9999: Техническая помощь для лиц с ограничениями жизнедеятельности - классификация (вторая версия); ISO/TC 173/SC 2; ISO/DIS 9999). Однако для данной классификации окружающих факторов вспомогательные изделия и технологии определяются более узко, как любые изделия, инструменты, оборудование и технологии, адаптированные или специально разработанные для улучшения функционирования лиц с ограничениями жизнедеятельности.

е 110

Продукты или вещества для персонального потребления

Любые естественные или искусственно созданные человеком продукты или вещества, которые собраны, обработаны или произведены для потребления людьми внутри.

Включено: продукты и лекарственные вещества

е 1100 Продовольствие

Любые естественные или искусственно созданные человеком продукты или вещества, относящиеся к продуктам питания и напиткам различной консистенции, травам и микроэлементам, витаминам и другим пищевым добавкам.

е 1101 Лекарственные вещества

Любые естественные или искусственно созданные человеком вещества, которые собраны, обработаны или произведены для медицинских целей, например аллопатические и натуропатические средства.

е 1108 Продукты или вещества для персонального потребления, другие уточненные

е 1109 Продукты или вещества для персонального потребления, не уточненные

е 115 Изделия и технологии для личного повседневного использования

Оборудование, изделия и технологии, используемые людьми повседневно, включая адаптированные или специально разработанные их виды, располагающиеся внутри, на теле или рядом с индивидом, использующим их.

Включено: основные и вспомогательные изделия и технологии для персонального использования

е 1150 Основные изделия и технологии для личного повседневного использования

Оборудование, изделия и технологии, используемые людьми повседневно, например: одежда, текстиль, мебель, бытовая техника, чистящие средства и инструменты, не адаптированные или не разработанные специально.

е 1151 Вспомогательные изделия и технологии для личного повседневного пользования

Адаптированное или специально разработанное специализированное оборудование, изделия и технологии, повседневно помогающие людям, например протезные и ортопедические устройства, нейростимуляторы (жизненно важные функциональные стимуляторы, контролирующие функции кишечника, мочевого пузыря, дыхание, сердечный ритм); средства контроля окружающей среды, предназначенные для облегчения индивидуального контроля над внутренним пространством в доме (сканеры, системы дистанционного управления, голосовое управление системами, таймеры).

е 1158 Изделия и технологии для личного повседневного использования, другие уточненные**е 1159 Изделия и технологии для личного повседневного использования, не уточненные****е 120 Изделия и технологии для персонального передвижения и перевозки внутри и вне помещений**

Оборудование, изделия и технологии, используемые людьми повседневно для движения и перемещений внутри и снаружи строений, включая адаптированные или специально разработанные их виды, располагающиеся внутри, на теле или рядом с индивидом, использующим их.

Включено: основные и вспомогательные изделия и технологии для персонального передвижения и перевозки внутри и вне помещений

е 1200 Основные изделия и технологии для персонального передвижения и перевозки внутри и вне помещений
Оборудование, изделия и технологии, используемые людьми для движения и перемещения внутри и снаружи стропиль, например моторизированный и немоторизированный транспорт для перевозки людей по земле, воде и воздуху (автобусы, автомобили, фургоны и другой моторизированный или гужевой транспорт), не адаптированные или не разработанные специально.

е 1201 Вспомогательные изделия и технологии для персонального передвижения и перевозки внутри и вне помещений
Адаптированное и специально разработанное оборудование, изделия и технологии, используемые для помощи людям при движении и перемещении внутри и снаружи строений, например устройства для ходьбы, специальные автомобили и фургоны, адаптированный транспорт, кресла-каталки, самокаты, перемещающие устройства.

е 1208 Изделия и технологии для персонального передвижения и перевозки внутри и вне помещений, другие уточненные

е 1209 Изделия и технологии для персонального передвижения и перевозки внутри и вне помещений, не уточненные

е 125

Средства и технологии коммуникации

Оборудование, изделия и технологии, используемые людьми в их деятельности для обмена и получения информации, включая адаптированные или специально разработанные их виды, располагающиеся внутри, на теле или рядом с индивидом, использующим их.

Включено: основные и вспомогательные средства и технологии коммуникации

е 1250 Основные средства и технологии коммуникации
Оборудование, изделия и технологии, используемые людьми для обмена и получения информации, например: слуховые и зрительные устройства, звукозаписывающие устройства и приемники, телевидение и видео оборудование, устройства телефонной связи, системы передачи звука и изображения, не адаптированные или не разработанные специально.

е 1251 Вспомогательные средства и технологии коммуникации

Адаптированные и специально разработанные виды оборудования, изделий и технологии, помогающие людям обмениваться и получать информацию, например: специализированные видеоустройства, электрооптические устройства, специализированные печатающие устройства, приспособления для рисования или письма, сигнальные системы и специализированное программное и аппаратное компьютерное обеспечение, кохлеарные имплантаты, слуховые аппараты, FM -аудио-тренажер, голосовые протезы, очки и контактные линзы.

е 1258 Средства и технологии коммуникации, другие уточненные**е 1259 Средства и технологии коммуникации, не уточненные****е 130 Изделия и технологии для обучения**

Оборудование, изделия, процессы, методы и технологии, используемые для приобретения знаний, специальности или навыка, включая адаптированные или специально разработанные их виды.

Включено: основные и вспомогательные изделия и технологии для обучения

е 1300 Основные изделия и технологии для обучения

Оборудование, изделия, процессы, методы и технологии, используемые для приобретения знаний, специальности или навыков любого уровня, например: книги, руководства, обучающие игрушки, аппаратные средства компьютера, программное обеспечение, не адаптированные или не разработанные специально.

е 1301 Вспомогательные изделия и технологии для обучения

Адаптированные и специально разработанные оборудование, изделия, процессы, методы и технологии, используемые для приобретения знаний, специальности или навыков, например специализированные компьютерные технологии.

е 1308 Изделия и технологии для обучения, другие уточненные**е 1309 Изделия и технологии для обучения, не уточненные**

е 135**Изделия и технологии для труда и занятости**

Оборудование, изделия и технологии, используемые в бизнесе, на службе и в производственном секторе для облегчения труда.

Включено: основные и вспомогательные изделия и технологии для труда и занятости

е 1350 Основные изделия и технологии для труда и занятости

Оборудование, изделия и технологии, используемые в бизнесе, на службе и в производственном секторе для облегчения труда, например: инструменты, механизмы и офисная техника, не адаптированные или не разработанные специально.

е 1351 Вспомогательные изделия и технологии для труда и занятости

Адаптированные и специально разработанные оборудование, изделия и технологии, используемые в бизнесе, на службе и в производственном секторе для облегчения реализации определенных задач, например: специально приспособленные столы, парты и оборудованные кабинеты; дистанционное управление дверью входа и выхода; компьютеры, аксессуары, программное обеспечение и средства для контроля окружающей среды, предназначенные для облегчения реализации задач, связанных с работой и для контроля рабочей среды (например, сканеры, системы дистанционного управления, голосовые системы управления, таймеры).

е 1358 Изделия и технологии для труда и занятости, другие уточненные**е 1359 Изделия и технологии для труда и занятости, не уточненные****е 140****Изделия и технологии для культурного досуга, отдыха и спорта**

Оборудование, изделия и технологии, используемые для проведения и повышения качества культурных, развлекательных и спортивных мероприятий, включая адаптированные или специально разработанные их виды.

Включено: основные и вспомогательные изделия и технологии для культурного досуга, отдыха и спорта

е 1400 Основные изделия и технологии для культурного досуга, отдых и спорта

Оборудование, изделия и технологии, используемые для проведения и повышения качества культурных, развлекательных и спортивных мероприятий, например: игрушки, лыжи, теннисные мячи и музыкальные инструменты, не адаптированные или не разработанные специально.

е 1401 Вспомогательные изделия и технологии для культурного досуга, отдыха и спорта

Адаптированные и специально разработанные оборудование, изделия и технологии, используемые для проведения и повышения качества культурных, развлекательных и спортивных мероприятий, например приспособленные для спорта специальные средства передвижения, средства адаптации к музыкальным и другим творческим занятиям.

е 1408 Изделия и технологии для культурного досуга, отдыха и спорта, другие уточненные**е 1409 Изделия и технологии для культурного досуга, отдыха и спорта, не уточненные****е 145****Изделия и технологии для религиозной и духовной практики**

Изделия и технологии, уникальные объекты или изделия массового производства, которые используются с символическим значением в контексте духовной культуры или религии, включая адаптированные или специально разработанные их виды.

Включено: основные и вспомогательные изделия и технологии для религиозной и духовной практики

е 1450 Основные изделия и технологии для религиозной и духовной практики

Изделия и технологии, уникальные объекты или изделия массового производства, используемые с символическим значением в контексте духовной культуры или религии, например: религиозные помещения, "майское дерево", парики, маски, распятия, памятные знаки, культовые циновки, коврики, не адаптированные или не разработанные специально.

- е 1451** **Вспомогательные изделия и технологии для религиозной и духовной практики**
Адаптированные и специально разработанные изделия, которые используются с символическим значением в контексте духовной культуры или религии, например: религиозные книги, гадальные карты на языке Брайля, специальные приспособления для колес кресла-каталки при входе в храм.
- е 1458** **Изделия и технологии для религиозной и духовной практики, другие уточненные**
- е 1459** **Изделия и технологии для религиозной и духовной практики, не уточненные**

е 150 **Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства зданий для общественного пользования**
Продукция и технологии обустройства внутренней и внешней окружающей среды, которые запланированы, спроектированы и выполнены для общественного пользования, включая адаптированные или специально разработанные их виды.

Включено: Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства входов и выходов, внутренних удобств и указателей

- е 1500** **Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства входов и выходов зданий для общественного пользования**
Продукция и технологии оборудования входа и выхода в сооружениях, предусмотренные, спроектированные и выполненные для общественного пользования, например, проектирование и строительство входов и выходов в зданиях общественного пользования, включая места работы, общественные здания, передвижной и постоянный пандусы, усилители открывания дверей, уровень дверных ручек, высота дверного порога.

- е 1501** **Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства доступа к внутренним удобствам в зданиях для общественного пользования**
Продукция и технологии оборудования внутренних удобств зданий, спроектированные, построенные и выполненные для общественного пользования, например: сантехника, телефон, переговорные устройства, лифт или подъемник, эскалатор, термостат (для регулирования температуры), свободное доступное размещение в аудитории или на стадионе.
- е 1502** **Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства указателей пути, направления и обозначений местоположения в зданиях для общественного пользования**
Продукция и технологии внутреннего и наружного оборудования, спроектированного, построенного и выполненного для общественного пользования с целью помощи людям в ориентации внутри зданий и рядом со зданиями, определении расположения места, в которое они хотят попасть, например: обозначения, указатели на языке Брайля, таблички, указатели длины коридора, поверхности пола, ближайшего телефона и другие формы справок.
- е 1508** **Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства зданий для общественного пользования, другие уточненные**
- е 1509** **Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства зданий для общественного пользования, не уточненные**

- е 155** **Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства зданий частного использования**
Продукция и технологии обустройства внутренней и внешней окружающей среды, которые запланированы, спроектированы и выполнены для частного пользования, включая адаптированные или специально разработанные их виды.

Включено: продукция и технологии проектирования, строительства и обустройства входов и выходов, внутренних удобств и указателей

- е 1550 Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства входов и выходов зданий частного пользования**
Продукция и технологии оборудования входа и выхода в сооружениях, предусмотренные, спроектированные и выполненные для частного пользования, например: проектирование и строительство входов и выходов в зданиях частного пользования, передвижной и постоянный пандусы, усилители открывания дверей, уровень дверных ручек, высота дверного порога.
- е 1551 Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства доступа к внутренним удобствам в зданиях частного пользования**
Продукция и технологии оборудования внутренних удобств зданий частного пользования, спроектированные, построенные и выполненные, например, сантехника, телефоны, переговорные устройства, лифты в частных домах, покрытие пола, кухня и кухонное оборудование, электронные средства контроля.
- е 1552 Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства указателей направления, пути следования и определения местоположения в зданиях частного пользования**
Продукция и технологии внутреннего и наружного оборудования указателей, спроектированного, построенного и выполненного для частного пользования с целью помощи людям в ориентации внутри зданий и рядом со зданиями, определении расположения места, в которое они хотят попасть, например: обозначения, указатели на языке Брайля, таблички, указатели длины коридора, поверхности пола, ближайшего телефона и другие формы справок.
- е 1558 Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства зданий частного пользования, другая уточненная**
- е 1559 Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства зданий частного пользования, не уточненная**

е 160 Продукция и технологии землепользования

Продукция и технологии использования земельных ресурсов, изменяющие окружающую среду индивида, которые определяются политикой использования земли, проектированием, планированием и развитием обустройства местности, включая адаптированные или специально разработанные их виды.

Включено: продукция и технологии землепользования, организованного в соответствии с правилами использования земли в сельских районах, пригородных, городских районах, парках, заповедниках

е 1600 Продукция и технологии для обустройства сельской местности

Продукция и технологии использования земельных ресурсов сельской местности, изменяющие окружающую среду индивида в соответствии с политикой использования земли, проектированием, планированием и развитием обустройства сельской местности, например хутора, дороги и указательные столбы.

е 1601 Продукция и технологии для обустройства пригородной местности

Продукция и технологии использования земельных ресурсов пригородной местности, изменяющие окружающую среду индивида в соответствии с политикой использования земли, проектированием, планированием и развитием обустройства пригородной местности, например тротуары, дорожки, указатели и уличное освещение.

е 1602 Продукция и технологии для обустройства городской местности

Продукция и технологии использования земельных ресурсов городской местности, изменяющие окружающую среду индивида в соответствии с политикой использования земли, проектированием, планированием и развитием обустройства городской местности, например тротуары, пандусы и уличное освещение.

е 1603 Продукция и технологии для обустройства парков, заповедников и диких мест обитания
Продукция и технологии использования земельных ресурсов парков, заповедников дикой природы, изменяющие окружающую среду индивида в соответствии с политикой использования земли, проектированием, планированием и развитием обустройства местности, например обозначения в парках и дикие тропы.

е 1608 Продукция и технологии землепользования, другие уточненные

е 1609 Продукция и технологии землепользования, не уточненные

е 165 Собственность и капитал

Продукция или объекты экономических взаимоотношений: деньги, товары, собственность и другие ценности, которыми индивид владеет или которые он имеет право использовать.

Включено: материальная и нематериальная собственность, финансовые активы

е 1650 Финансовые активы

Объекты, выступающие как промежуточное звено в обмене капитала, труда или услуг, например деньги и другие финансовые услуги.

е 1651 Материальная собственность и товары

Продукция или объекты, например: недвижимость, земля, одежда, продовольствие и техника, выступающие как промежуточное звено в обмене капитала, труда или услуг.

е 1652 Нематериальная собственность

Продукция интеллектуальной собственности, знания и навыки, выступающие как промежуточное звено в обмене капитала, труда или услуг.

е 1658 Собственность и капитал, другие уточненные

е 1659 Собственность и капитал, не уточненные

е 198 Продукция и технологии, другие уточненные

е 199 Продукция и технология, не уточненные

РАЗДЕЛ 2

ПРИРОДНОЕ ОКРУЖЕНИЕ И ИЗМЕНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ОСУЩЕСТВЛЕННЫЕ ЧЕЛОВЕКОМ

Этот раздел включает данные о живых и неодушевленных элементах естественной или физической среды и тех составляющих окружающей среды, которые были изменены человеком, а также о характеристиках человеческой популяции в этой окружающей среде.

e210 Физическая география

Особенности сухопутного и водного ландшафта.

Включено: особенности географии, включающей топографию (рельеф, его качественные и количественные характеристики, включая высоту над уровнем моря) и гидрографию (водные объекты, например озера, реки, моря)

e2100 Сухопутный ландшафт

Особенности рельефа суши, например горы, холмы, долины и равнины.

e2101 Водный ландшафт

Особенности водных объектов, например озера, дамбы, реки и ручьи.

e2108 Элементы физической географии, другие уточненные

e2109 Элементы физической географии, не уточненные

e215 Население

Группы людей, живущие в данной окружающей среде, имеющие одинаковый способ адаптации к окружающей среде.

Включено: демографические изменения и плотность населения

e2150 Демографические изменения

Изменения, встречающиеся в группах людей (например, в составе и численности общего количества индивидов), вызванные рождением, смертью, старением населения и миграцией.

е 2151 Плотность населения

Число людей на единицу площади земли, включая такие характеристики, как высокая и низкая плотность населения.

е 2158 Характеристики населения, другие уточненные**е 2159 Характеристики населения, не уточненные****е 220 Флора и фауна**

Растения и животные.

Исключено: домашние животные (е350); население (е215)

е 2200 Растения

Любой из эукариотов - многоклеточных организмов, имеющих способность к фотосинтезу и принадлежащих к царству растений, для которых характерно наличие хлоропласта, клеточной стенки из целлюлозы и отсутствие возможности передвижения, например: деревья, цветы, кустарники и виноградная лоза.

е 2201 Животные

Многоклеточные организмы царства животных, отличающиеся от растений определенными типичными характеристиками (например, способностью к передвижению, отсутствием фотосинтеза, значительно выраженным ответом на стимулы), ограниченные определенным ростом и внешностью, например: дикие или домашние животные, рептилии, птицы, рыбы и млекопитающие.

Исключено: собственность и капитал (е165); домашние животные (е350)

е 2208 Флора и фауна, другие уточненные**е 2209 Флора и фауна, не уточненные****е 225 Климат**

Метеорологические характеристики и события, погода.

Включено: температура, влажность, атмосферное давление, осадки, ветер, сезонные изменения

е 2250 Температура

Степень тепла или холода, например высокая и низкая температура, нормальная или чрезмерная температура.

е 2251 Влажность

Уровень влажности воздуха, например высокая или низкая влажность.

е 2252 Атмосферное давление

Давление воздуха в окружающей атмосфере, например давление, связанное с высотой над уровнем моря или метеоусловиями.

е 2253 Осадки

Выпадение осадков, например: дождь, роса, снег, дождь со снегом и град.

е 2254 Ветер

Естественное движение воздуха с большей или меньшей скоростью, например бриз, буря и порывы ветра.

е 2255 Сезонные изменения

Естественные, регулярные и прогнозируемые смены времен года: лето, осень, зима и весна.

е 2258 Климат, другое уточненное**е 2259 Климат, не уточненное****е 230****Природные явления**

События, связанные с географическими и атмосферными изменениями, приводящие к разрушению физической среды индивида, которые встречаются регулярно или нерегулярно, например землетрясения и опасные или разрушительные стихийные явления, такие как торнадо, ураганы, тайфуны, наводнения, лесные пожары и шторма.

е 235**Изменения в природе, произведенные человеком**

Нарушения или неблагоприятные изменения естественного окружения, вызванные людьми, которые могут приводить к неблагоприятному изменению повседневной жизни людей, например события или состояния, связанные с конфликтами и войнами, т.е. перемещения людей, разрушения социальной инфраструктуры, домов; экологические бедствия, такие как загрязнение земли, воды или воздуха (ядовитые пятна).

е 240 Свет

Электромагнитное излучение, которое делает вещи видимыми, в виде солнечного или искусственного света (свечи, масляные или керосиновые лампы, огонь и электричество) и которое может раздражать или обеспечивать полезной информацией об окружающем мире.

Включено: качество света, интенсивность света, цветовой контраст

е 2400 Интенсивность света

Уровень или количество энергии, испускаемой естественным (солнце) или искусственным источником света.

е 2401 Качество света

Характер света, обеспечивающего цветовую контрастность окружающего, который дает возможность получить полезную зрительную информацию о мире (например, зрительную информацию о наличии лестницы или двери) или, наоборот, раздражает, (когда имеется слишком много зрительных объектов).

е 2408 Свет, другое уточненное**е 2409 Свет, не уточненное****е 245 Изменения, связанные со временем**

Естественные регулярные или предсказуемые временные изменения.

Включено: циклы - день/ночь и лунные циклы

е 2450 Циклы день / ночь

Естественные регулярные и предсказуемые чередования дня и ночи, т.е. день, ночь, рассвет и сумерки.

е 2451 Лунные циклы

Естественные регулярные и прогнозируемые изменения положения луны по отношению к земле.

е 2458 Изменения, связанные со временем, другие уточненные**е 2459 Изменения, связанные со временем, не уточненные**

е 250**Звук**

Явление, которое можно услышать, такое как стук, звон, гром, свист, вопли или гудение любого уровня, тембра или тональности, которое может раздражать или обеспечивать полезной информацией об окружающем мире.

Включено: интенсивность и качество звука

е 2500 Интенсивность звука

Уровень или сила звуковых явлений, определяемые количеством энергии, когда энергия высокого уровня воспринимается как громкий звук, а энергия низкого уровня - как тихий звук.

е 2501 Качество звука

Характер звука, определяемый длиной и характеристикой звуковой волны и воспринимаемый как тембр и тон, например, режущий слух или мелодичный, который может обеспечивать полезной информацией об окружающем мире (например, звук лающей собаки в противоположность мяукающему коту) или раздражать (например, фоновый шум).

е 2508 Звук, другое уточненное**е 2509 Звук, не уточненное****е 255****Вибрация**

Регулярные или нерегулярные колебательные движения объекта или индивида, вызванные физическим воздействием, например: колебания, дрожание, быстрые прерывистые движения вещей, зданий или людей, вызванные малым или большим техническим оборудованием, самолетом и взрывом.

Исключено: природные явления (е230) типа вибрации или колебания земли, вызванные землетрясением

е 260**Качество воздуха**

Характеристики атмосферы (снаружи зданий) или воздуха в закрытых помещениях (внутри зданий), которые могут раздражать или обеспечивать полезной информацией об окружающем мире.

Включено: качество воздуха в помещениях и снаружи

е 2600 Качество воздуха в помещениях

Характеристика воздуха внутри зданий или закрытых пространств, определяемая запахом, задымленностью, влажностью, кондиционированием (управляемыми качественными параметрами воздуха) или отсутствием кондиционирования, которая может обеспечить полезной информацией о мире (например, запах утечки газа) или раздражать (например, чрезмерный парфюмерный запах).

е 2601 Качество воздуха вне помещений

Характеристика воздуха вне зданий или закрытых пространств, определяемая запахом, задымленностью, влажностью, уровнем озона и другими особенностями атмосферы, которая может обеспечить полезной информацией о мире (например, запах дождя) или раздражать (например, неприятный запах).

е 2608 Качество воздуха, другое уточненное**е 2609 Качество воздуха, не уточненное****е 298 Природное окружение и изменения окружающей среды, осуществленные человеком, другие уточненные****е 299 Природное окружение и изменения окружающей среды, осуществленные человеком, не уточненные**

РАЗДЕЛ 3

ПОДДЕРЖКА И ВЗАИМОСВЯЗИ

Этот раздел включает данные о людях или животных, которые обеспечивают практическую физическую или эмоциональную поддержку, заботу, защиту и помощь во взаимоотношениях с другими людьми в своем доме, на рабочем месте, в школе, в играх или в других аспектах ежедневной деятельности. Этот раздел не относится к установкам человека или людей, обеспечивающих поддержку. Описываемые факторы окружающей среды это не индивиды или животные как таковые, а их физическая и эмоциональная поддержка.

e310 Семья и ближайшие родственники

Индивиды, связанные рождением, браком или другими отношениями, признанными в культурной среде как близкородственные, например супруги, партнеры, родители, кровные братья и сестры, дети, опекуны, приемные родители, бабушки и дедушки.

Исключено: отдаленные родственники (e315); персонал, осуществляющий уход и помощь (e340)

e315 Отдаленные родственники

Индивиды, связанные через отношения семьи или брака или другие отношения, признанные в культурной среде, как не близкородственное родство, например тетки, дяди, племянники.

Исключено: семья и ближайшие родственники (e310)

e320 Друзья

Индивиды, с которыми близкие и продолжающиеся отношения характеризуются полным доверием и взаимопомощью.

e325 Знакомые, сверстники, коллеги, соседи и члены сообщества

Индивиды, являющиеся друг другу знакомыми, равными по положению, коллегами, соседями и членами сообщества, в ситуациях работы, обучения, отдыха или в других аспектах жизни, и те, кто разделяет такие демографические особенности как возраст, пол, религия, этническая принадлежность или имеет общие интересы.

Исключено: службы ассоциаций и организаций (e5550)

е 330 Лица, обладающие властью и авторитетом

Индивиды, отвечающие за принятие решений в отношении других, и те, кто имеет определенное социальное влияние или власть, основанные на их социальном, экономическом, культурном или религиозном положении в обществе, например преподаватели, работодатели, лица, осуществляющие контроль, религиозные лидеры, их заместители, опекуны и доверенные лица.

е 335 Подчиненные

Индивиды, чей ежедневный распорядок жизни подвержен влиянию со стороны людей, наделенных властью и авторитетом на работе, в школе или в других обстоятельствах, например студенты, работники и рядовые члены религиозной группы.

Исключено: семья и ближайшие родственники (е310)

е 340 Персонал, осуществляющий уход и помощь

Индивиды, обеспечивающие необходимыми услугами других индивидов, с целью поддержки их в ежедневной деятельности и в выполнении работы, в учебе или в других ситуациях; чья деятельность осуществляется через общественные, частные фонды или на добровольной основе, например: лица, обеспечивающие специальные условия для работы на дому, персональные помощники, помощники в транспорте и осуществляющие другую поддержку, осуществляющие помощь за плату, няни и другие, занимающиеся непосредственной помощью и уходом.

Исключено: семья и ближайшие родственники (е310); дальние родственники (е315); друзья (е320); службы общей социальной поддержки (е5750); профессиональные медицинские работники (е355)

е 345 Посторонние лица

Незнакомые индивиды, а также те, с кем какие-либо отношения и связи отсутствуют или не установлены, включая неизвестных индивидов, но разделяющих с ним какую-либо жизненную ситуацию; например лица, временно замещающие преподавателей, сотрудников или социальных работников.

е 350 Домашние животные

Животные, которые обеспечивают физическую, эмоциональную или психологическую поддержку, например домашние животные, содержащиеся в квартире (собаки, кошки, птицы, рыбы и т.д.), сельскохозяйственные животные и домашний скот, животные для персонального передвижения и перевозки.

Исключено: животные (е2201); собственность и капитал (е165)

е 355 Профессиональные медицинские работники

Все лица, обеспечивающие медицинское обслуживание в системе здравоохранения, например: врачи, медсестры, физиотерапевты, профпатологи, логопеды, сурдологи, ортопеды-травматологи или медико-социальные работники.

Исключено: работники других профессиональных сфер (е360)

е 360 Работники других профессиональных сфер

Все лица, обеспечивающие обслуживание вне системы здравоохранения, например: адвокаты, преподаватели, архитекторы, проектировщики или любые другие профессионалы.

Исключено: профессиональные медицинские работники (е355)

е 398 Поддержка и взаимосвязи, другие уточненные**е 399** Поддержка и взаимосвязи, не уточненные

РАЗДЕЛ 4

УСТАНОВКИ

Этот раздел касается установок, являющихся видимым результатом обычаев, правил, идеологии, ценностей, норм, религии и других убеждений. Эти установки влияют на индивидуальное поведение и социальную жизнь на всех уровнях отношений, от межличностных и отношений в сообществе до политических, экономических и юридических отношений, например: индивидуальное или общественное отношение к человеческому достоинству другого индивида, ценности человека как личности, проявление этих отношений позитивным и поощрительным или отрицательным и дискриминационным образом (например, клеймить, подгонять под шаблон, рассматривать как второстепенную или пренебрегать личностью). Установки людей классифицированы по отношению к кому-либо в определенном положении или ситуации. Это не отношения непосредственно личности. Индивидуальные установки распределены по категориям так же, как перечень, относящийся к поддержке и взаимосвязям в 3-м разделе факторов окружающей среды. Ценности и убеждения отдельно от установок не кодируются, поскольку считается, что они их определяют.

е 410 Индивидуальные установки семьи и ближайших родственников

Общие или специфичные мнения и точки зрения близких родственников в семье относительно личности или других вопросов (например, социальных, политических и экономических проблем), которые влияют на поведение и действия индивида.

е 415 Индивидуальные установки отдаленных родственников

Общие или специфичные мнения и точки зрения дальних родственников относительно личности или других вопросов (например, социальных, политических и экономических проблем), которые влияют на поведение и действия индивида.

е 420 Индивидуальные установки друзей

Общие или специфичные мнения и точки зрения друзей относительно личности или других вопросов (например, социальных, политических и экономических проблем), которые влияют на поведение и действия индивида.

е 425 Индивидуальные установки знакомых, сверстников, коллег, соседей и членов сообщества

Общие или специфичные мнения и точки зрения знакомых, сверстников, коллег, соседей и членов сообщества относительно личности или других вопросов (например, социальных, политических и экономических проблем), которые влияют на поведение и действия индивида.

е 430 Индивидуальные установки лиц, обладающих властью и авторитетом

Общие или специфичные мнения и точки зрения лиц, обладающих властью и авторитетом относительно личности или других вопросов (например, социальных, политических и экономических проблем), которые влияют на поведение и действия индивида.

е 435 Индивидуальные установки подчиненных

Общие или специфичные мнения и точки зрения подчиненных относительно личности или других вопросов (например, социальных, политических и экономических проблем), которые влияют на поведение и действия индивида.

е 440 Индивидуальные установки персонала, осуществляющего уход и помощь

Общие или специфичные мнения и точки зрения персонала, осуществляющего уход и помощь, относительно личности или других вопросов (например, социальных, политических и экономических проблем), которые влияют на поведение и действия индивида.

е 445 Индивидуальные установки посторонних лиц

Общие или специфичные мнения и точки зрения посторонних лиц относительно личности или других вопросов (например, социальных, политических и экономических проблем), которые влияют на поведение и действия индивида.

е 450 Индивидуальные установки профессиональных медицинских работников

Общие или специфичные мнения и точки зрения профессиональных медицинских работников относительно личности или других вопросов (например, социальных, политических и экономических проблем), которые влияют на поведение и действия индивида.

е 455 Индивидуальные установки других профессиональных работников

Общие или специфичные мнения и точки зрения профессиональных работников сфер, связанных со здоровьем, относительно личности или других вопросов (например, социальных, политических и экономических проблем), которые влияют на поведение и действия индивида.

е 460 Общественные установки

Общие или специфичные мнения и точки зрения, в общем разделяемые людьми одной культуры, общества, субкультуры или какой-либо другой социальной группы, относительно других индивидов или вопросов, касающихся социальных, политических и экономических проблем, которые влияют на индивидуальное или групповое поведение и действия индивидов.

е 465 Социальные нормы, методы и идеологии

Обычаи, методы, правила и абстрактные системы ценностей и нормативных верований (например, идеология, нормативные общечеловеческие представления и философия морали), которые возникают из социального контекста и которые затрагивают или формируют общественные и индивидуальные методы и поведение, т.е. социальные нормы морали и религиозного поведения или этикета; религиозные доктрины и определяемые ими нормы и методы; нормы поведения на ритуалах или общественных собраниях.

е 498 Установки, другие уточненные**е 499 Установки, не уточненные**

РАЗДЕЛ 5

СЛУЖБЫ, АДМИНИСТРАТИВНЫЕ СИСТЕМЫ И ПОЛИТИКА

Этот раздел относится:

1. К *службам*, предлагающим услуги, сложившимся программам и действиям в различных областях жизни для удовлетворения потребностей индивида (включая лиц, обеспечивающих услугами этих служб). Службы могут иметь общественный, частный или добровольный характер и могут быть организованы на местном уровне, уровне определенного сообщества, региональном, республиканском, государственном, национальном или международном уровнях предпринимателями, ассоциациями, организациями, агентствами или правительством. Продукт, предлагаемый этими службами, может быть общим, адаптированным или разработанным специально.

2. К *административным системам*, которые включают административный контроль и механизмы организации, установленные местной, региональной, национальной, международной властью или другой признанной властью. Эти административные системы предназначены для организации, контроля и мониторинга деятельности служб предлагающих услуги, сложившихся программ и действий в различных различных областях жизни.

3. К *политике*, которая включает правила, инструкции, стандарты, установленные местной, региональной, национальной, международной властью или другой признанной властью. Согласно политике осуществляется деятельность и регулируются системы организации, контроля и мониторинга деятельности служб предлагающих услуги, сложившихся программ и действий в различных различных областях жизни за ними.

е510 Службы, административные системы и политика производства потребительских товаров

Службы, административные системы и политика, которые организуют и обеспечивают производство товаров и изделий, потребляемых или используемых людьми.

- e 5100 Службы производства потребительских товаров**
Службы и программы для сбора, создания, разработки и производства потребительских товаров и изделий, например, изделий и технологий, используемых для передвижения, связи, образования, транспортировки, труда и занятости, домашнего хозяйства, включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

Исключено: службы образования и воспитания (e5850); службы связи (e5350); раздел 1: Продукция и технологии

- e 5101 Административные системы производства потребительских товаров**
Административный контроль и механизмы мониторинга, например региональные, национальные или международные организации, определяющие стандарты (т.е. Международная Организация Стандартов), и организации потребителей, которые следят за сбором, созданием, разработкой и производством потребительских товаров и изделий.

- e 5102 Политика производства потребительских товаров**
Законодательство, инструкции и стандарты подбора, создания, разработки и производства потребительских товаров и изделий, например политика, определяющая стандарты.

- e 5108 Службы, административные системы и политика производства потребительских товаров, другие уточненные**

- e 5109 Службы, административные системы и политика производства потребительских товаров, не уточненные**

- e 515 Службы, административные системы и политика архитектуры и строительства**
Службы, административные системы и политика проектирования и строительства общественных и частных зданий.

Исключено: службы, административные системы и политика содержания территорий (e520)

e 5150 Службы архитектуры и строительства

Службы и программы проектирования, строительства и содержания жилых, коммерческих, промышленных и общественных зданий, например, возведения зданий, реализации принципов проектирования, строительных кодексов, инструкций и стандартов, включая тех, кто обеспечивают эти услуги.

e 5151 Административные системы архитектуры и строительства

Административный контроль и механизмы мониторинга, следящие за проектированием, строительством и содержанием жилых, коммерческих, промышленных и общественных зданий, например, применяющие строительные кодексы и стандарты, противопожарные и другие стандарты безопасности и контролирующие их выполнение.

e 5152 Политика архитектуры и строительства

Законодательство, инструкции и стандарты планирования, проектирования, строительства и обслуживания жилых, коммерческих, промышленных и общественных зданий, например, строительные кодексы и стандарты, противопожарные и другие стандарты безопасности.

e 5158 Службы, административные системы и политика архитектуры и строительства, другие уточненные**e 5159 Службы, административные системы и политика архитектуры и строительства, не уточненные****e 520 Службы, административные системы и политика содержания территорий**

Службы, административные системы и политика планирования, содержания и развития общественных территорий (например, парков, лесов, побережья, болот) и частных территорий в сельской, пригородной и городской местности.

Исключено: службы, административные системы и политика архитектуры и строительства (e 515)

е 5200 Службы по содержанию территорий

Службы и программы, осуществляющие планирование, создание и поддержание порядка в городской, пригородной, сельской местности, местах отдыха и в заповедниках, местах скопления людей (площади, открытые торговые площадки, рынки), на пешеходных и велосипедных транспортных маршрутах, включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

Исключено: дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства для общественного (е150) и частного (е155) использования; продукция и технологии землепользования (е160)

е 5201 Административные системы содержания территорий

Административный контроль и механизмы мониторинга, которые следят за планированием, проектированием, развитием и обслуживанием территорий, включая сельскую местность, пригороды, город, парки и заповедники, например, реализующие и контролирующее местное, региональное или национальное планирование, кодексы, политику сохранения природы и культурных ценностей.

е 5202 Политика содержания территорий

Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют планирование, проектирование, развитие и обслуживание открытых территорий, включая сельскую местность, пригороды, город, парки и заповедники, например: местные, региональные или национальные акты планирования, кодексы, политика сохранения природы и культурных ценностей.

е 5208 Службы, административные системы и политика содержания территорий, другие уточненные**е 5209 Службы, административные системы и политика содержания территорий, не уточненные****е 525 Жилищные службы, административные системы и политика**

Службы, административные системы и политика, обеспечивающие людей убежищем, жильем или местом жительства.

е 5250 Жилищные службы

Службы и программы, следящие за размещением, обеспечением и поддержанием порядка в зданиях или местах проживания людей, например агентства недвижимости и жилищные службы, включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

е 5251 Жилищные административные системы

Административный контроль и механизмы мониторинга, которые следят за размещением и проживанием людей, например системы, реализующие и контролирующие жилищную политику.

е 5252 Жилищная политика

Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют размещение и проживание людей, например законодательство и политика, определяющие пригодность жилья или поселения; политика, касающаяся участия правительства в жилищном развитии и содержании жилья; политика, касающаяся того, как и где должна развиваться жилищная отрасль.

е 5258 Жилищные службы, административные системы и политика, другие уточненные**е 5259 Жилищные службы, административные системы и политика, не уточненные****е 530 Службы, административные системы и политика коммунального хозяйства**

Службы, административные системы и политика предприятий коммунального хозяйства, обеспечивающие обслуживание населения водой, топливом, электричеством, санитарными услугами, общественным транспортом и другими основными услугами.

Исключено: службы, административные системы и политика защиты граждан (е 545)

е 5300 Коммунально-хозяйственные службы

Службы и программы, снабжающие население необходимой энергией (топливом и электричеством), санитарно-техническими услугами, водой и другими основными услугами (например, службы экстренного ремонта) в жилых и коммерческих зданиях, включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

- е 5301 Административные системы коммунального хозяйства**
Административный контроль и механизмы мониторинга, которые следят за условиями оказания коммунальных услуг, такими как соблюдение санитарных норм и безопасности и интересов потребителя.
- е 5302 Политика коммунального хозяйства**
Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют условия оказания коммунальных услуг, такие как соблюдение санитарных норм и безопасности обеспечения водой и топливом, санитарных правил в сообществе, правила других необходимых служб и снабжения в случае дефицита или естественных бедствий.
- е 5308 Службы, административные системы и политика коммунального хозяйства, другие уточненные**
- е 5309 Службы, административные системы и политика коммунального хозяйства, не уточненные**

е 535 Службы, административные системы и политика связи
Службы, административные системы и политика для передачи информации и обмена информацией.

- е 5350 Службы связи**
Службы и программы, обеспечивающие передачу информации различными методами, такими как телефонная и факсимильная связь, наземная и авиапочта, электронная почта и другими компьютерными технологиями связи (например, телефон, телетайп, телетекст, интернет), включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

Исключено: услуги средств информации (е 5600)

- е 5351 Административные системы связи**
Административный контроль и механизмы мониторинга, такие как органы телекоммуникационной связи и им подобные, которые регулируют передачу информации разными методами, включая телефон, факс, наземную и авиапочту, электронную почту и компьютерные технологии связи.

e 5352 Политика связи

Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют передачу информации разными методами, включая телефон, факс, наземную и авиапочту, электронную почту и компьютерные технологии связи, например разрешение доступа к услугам связи, требования, относящиеся к почтовому адресу, и стандарты обеспечения радиосвязью.

e 5358 Службы, административные системы и политика связи, другие уточненные**e 5359 Службы, административные системы и политика связи, не уточненные****e 540 Транспортные службы, административные системы и политика**

Службы, административные системы и политика, обеспечивающие передвижение или перемещение людей или товаров из одного места в другое.

e 5400 Транспортные службы

Службы и программы, обеспечивающие передвижение людей или товаров посредством автодорожного, железнодорожного, другого сухопутного, воздушного или водного транспорта, общественного или частного, включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

Исключено: изделия и технологии для личного повседневного использования (e115)

e 5401 Административные системы транспорта

Административный контроль и механизмы мониторинга, регулирующие передвижение людей или товаров посредством автодорожного, железнодорожного, другого сухопутного, воздушного или водного транспорта, например системы, определяющие пригодность действующих транспортных средств, реализующие и контролирующие санитарные нормы и требования безопасности, связанные с использованием различных типов транспорта.

Исключено: системы компенсации пострадавшим в дорожных происшествиях через страховку (e570)

- е 5402 Транспортная политика**
Законодательство, инструкции и стандарты, регулирующие передвижение людей или товаров посредством автодорожного, железнодорожного, другого сухопутного, воздушного или водного транспорта, например транспортные акты и политика, нормы обеспечения и доступа к общественному транспорту.
- е 5408 Транспортные службы, административные системы и политика, другие уточненные**
- е 5409 Транспортные службы, административные системы и политика, не уточненные**

е 545 Службы, административные системы и политика защиты граждан

Службы, административные системы и политика, предназначенные для защиты людей и собственности.

Исключено: службы, административные системы и политика коммунального хозяйства(е530)

- е 5450 Службы защиты граждан**
Службы и программы, организованные обществом и предназначенные для охраны людей и собственности, например пожарная служба, службы милиции, амбулаторная помощь, включая тех, кто обеспечивает эти услуги.
- е 5451 Административные системы защиты граждан**
Административный контроль и механизмы мониторинга, которые регулируют защиту людей и собственности, например, системы организующие обеспечение услугами милиции, пожарной, амбулаторной помощи.
- е 5452 Политика защиты граждан**
Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют защиту людей и собственности, например политика обеспечения услугами милиции, пожарной, амбулаторной помощи.
- е 5458 Службы, административные системы и политика защиты граждан, другие уточненные**
- е 5459 Службы, административные системы и политика защиты граждан, не уточненные**

е 550 **Службы, административные системы и политика правосудия**
Службы, административные системы и политика, относящиеся к юридической системе страны.

е 5500 Службы правосудия
Службы и программы, предназначенные для обеспечения законодательной власти государства в соответствии с законом, например суды, трибуналы и другие органы для разбора и урегулирования гражданских и уголовных дел, предоставления поверенных, услуг нотариусов, посреднических услуг, арбитража и исправительных или уголовных наказаний, включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

е 5501 Административные системы правосудия
Административный контроль и механизмы мониторинга, которые регулируют работу органов юстиции, такие как системы, реализующие и контролирующие применение формальных правил (законов, правил, обычаев, религиозных правил, международного законодательства и соглашений).

е 5502 Политика правосудия
Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют работу органов юстиции, например законы, обычаи, религиозные правила, международное законодательство и соглашения.

е 5508 Службы, административные системы и политика правосудия, другие уточненные

е 5509 Службы, административные системы и политика правосудия, не уточненные

е 555 Услуги, административные системы и политика ассоциаций и организаций
Службы, административные системы и политика, касающиеся групп людей, объединенных общими некоммерческими интересами, часто связанных членством.

е 5550 Услуги ассоциаций и организаций

Службы и программы, обеспеченные людьми, объединенными общими некоммерческими интересами, где условием оказания услуг может быть членство в обществе, например ассоциации и организации, обеспечивающие развлечения и досуг, спортивный, культурный отдых, религиозную и взаимопомощь.

е 5551 Административные системы ассоциаций и организаций

Административный контроль и механизмы мониторинга, которые регулируют отношения и действия людей, объединенных общими некоммерческими интересами, создание и существование ассоциаций и организаций, например организаций взаимопомощи, культурных и религиозных ассоциаций и некоммерческих организаций.

е 5552 Политика ассоциаций и организаций

Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют отношения и действия людей, объединенных общими некоммерческими интересами, т.е. политика создания и существования ассоциаций и организаций, включая политику организаций взаимопомощи, культурных и религиозных ассоциаций, некоммерческих организаций.

е 5558 Службы, административные системы и политика ассоциаций и организаций, другие уточненные**е 5559 Службы, административные системы и политика ассоциаций и организаций, не уточненные****е 560 Службы, административные системы и политика средств массовой информации**

Службы, административные системы и политика массового обеспечения услугами радио, телевидения, газет и интернета.

е 5600 Службы средств массовой информации

Службы и программы, предназначенные для обеспечения массовой информации, например радио, телевидение, службы субтитров, агентства печати, газеты, службы, обеспечивающие информацией на языке Брайля и компьютерная массовая информация (международная информационная сеть, интернет), включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

Исключено: службы связи (е5350)

е 5601 Административные системы средств массовой информации

Административный контроль и механизмы мониторинга, которые регулируют обеспечение новостями и информацией широкого круга лиц, например стандарты, регулирующие содержание, распределение, распространение, доступ и методы массовой информации через радио, телевидение, агентства печати, газеты и компьютерную сеть (международная информационная сеть, интернет).

Включено: требования обеспечения субтитров на телевидении, выход газет и других публикаций на языке Брайля, радиопрограмм в виде телетекста.

Исключено: административные системы связи (е5351)

е 5602 Политика средств массовой информации

Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют обеспечение новостями и информацией широкой публики, например правила, которые регулируют содержание, распределение, распространение, доступ и методы массовой информации через радио, телевидение, агентства печати, газеты и компьютерную сеть (международная информационная сеть, интернет).

Исключено: политика связи (е5352)

е 5608 Службы, административные системы и политика средств массовой информации, другие уточненные**е 5609 Службы, административные системы и политика средств массовой информации, не уточненные****е 565 Экономические службы, административные системы и политика**

Службы, административные системы и политика, связанные со всей системой производства, распределения, потребления и использования товаров и услуг.

Исключено: службы, административные системы и политика социальной защиты (е570)

е 5650 Экономические службы

Службы и программы, предназначенные для общего производства, распределения, потребления и использования товаров и услуг, включая тех, кто обеспечивает эти услуги, т.е. частный коммерческий сектор, включая фирмы, корпорации, частные предприятия; общественный сектор, включая общественные, коммерческие организации и предприятия, например, кооперативы и корпорации; финансовые организации, например, банки и страховые компании, включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

Исключено: коммунально-хозяйственные службы (е5300); службы труда и занятости (е5900)

е 5651 Экономические административные системы

Административный контроль и механизмы мониторинга, которые регулируют производство, распределение, потребление и использование товаров и услуг, например системы для реализации и контроля экономической политики.

Исключено: административные системы коммунального хозяйства (е5301); административные системы труда и занятости (е5901)

е 5652 Экономическая политика

Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют производство, распределение, потребление и использование товаров и услуг, например экономическая доктрина, принятая и реализуемая правительством.

Исключено: политика коммунального хозяйства (е5302); политика труда и занятости (е5902)

е 5658 Экономические службы, административные системы и политика, другие уточненные**е 5659 Экономические службы, административные системы и политика, не уточненные**

е 570 Службы, административные системы и политика социального страхования

Службы, административные системы и политика, предназначенные для обеспечения материальной поддержки людям, нуждающимся в социальной помощи из-за возраста, бедности, отсутствия работы, состояния здоровья или ограничений жизнедеятельности; эта поддержка финансируется из общего налога или фондов.

Исключено: экономические службы, административные системы и политика (е565)

е 5700 Службы социального страхования

Службы и программы, предназначенные для обеспечения денежными пособиями тех людей, кто из-за возраста, низкого дохода, безработицы, состояния здоровья или ограничений жизнедеятельности нуждается в помощи общества, которая финансируется из общего налога или фондов, например службы, определяющие нуждаемость, обеспечение или распределение платежей в программах социальной помощи (не связанных со страхованием и системой компенсаций по бедности или другим причинам), социального страхования (страхование от несчастных случаев и от безработицы) и пенсионного обеспечения, в том числе в связи с наличием ограничений жизнедеятельности (доплата к доходу), включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

Исключено: службы здравоохранения (е5800)

е 5701 Административные системы социального страхования

Административный контроль и механизмы мониторинга, которые регулируют программы и порядок, обеспечивающий денежную поддержку людям, которым из-за возраста, низкого дохода, безработицы, состояния здоровья или ограничений жизнедеятельности требуется помощь общества, например системы, реализующие применение правил и регулирование социальной помощи, поддержки, платежей социального страхования по безработице, ограничениям жизнедеятельности и связанных с этим пенсий и льгот.

e5702 Политика социального страхования
Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют программы и порядок, обеспечивающий денежную поддержку людям, которым из-за возраста, низкого дохода, безработицы, состояния здоровья или ограничений жизнедеятельности требуется помощь общества, например законодательство и регулирование социальной помощи, поддержки, платежей социального страхования по безработице, ограничениям жизнедеятельности и связанных с этим пенсий и льгот.

e5708 Службы, административные системы и политика социального страхования, другие уточненные

e5709 Службы, административные системы и политика социального страхования, не уточненные

e575 Службы, административные системы и политика общей социальной поддержки

Службы, административные системы и политика, нацеленные на обеспечение поддержки нуждающихся в помощи в таких сферах как осуществление покупок, ведение домашнего хозяйства, пользование транспортными средствами, забота о себе и других, необходимых для полноценного функционирования в обществе.

Исключено: персонал, осуществляющий уход и помощь (e340); службы, административные системы и политика социальной защиты (e570); службы, административные системы и политика здравоохранения (e580)

e5750 Службы общей социальной поддержки
Услуги и программы, нацеленные на обеспечение поддержки людям, которые из-за возраста, низкого дохода, безработицы, состояния здоровья или ограничений жизнедеятельности нуждаются в помощи в таких сферах как осуществление покупок, ведение домашнего хозяйства, пользование транспортными средствами, забота о себе и других, необходимых для полноценного функционирования в обществе.

- e 5751 Административные системы общей социальной поддержки**
Административный контроль и механизмы мониторинга, которые регулируют программы и порядок, обеспечивающие социальную поддержку людям, которые из-за возраста, низкого дохода, безработицы, состояния здоровья или ограничений жизнедеятельности нуждаются в помощи в таких сферах как осуществление покупок, ведение домашнего хозяйства, пользование транспортными средствами, забота о себе и других, необходимых для полноценного функционирования в обществе.
- e 5752 Политика общей социальной поддержки**
Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют программу и порядок обеспечения социальной помощи людям, которые из-за возраста, низкого дохода, безработицы, состояния здоровья или ограничений жизнедеятельности нуждаются в такой помощи, включая законодательство и регулирование правил предоставления социальной поддержки.
- e 5758 Службы, административные системы и политика общей социальной поддержки, другие уточненные**
- e 5759 Службы, административные системы и политика общей социальной поддержки, не уточненные**

e 580 Службы, административные системы и политика здравоохранения

Службы, административные системы и политика для предотвращения болезней и лечения, обеспечения медицинской реабилитации и пропаганды здорового образа жизни.

Исключено: службы, административные системы и политика общей социальной поддержки (e575)

е 5800 Службы здравоохранения

Службы и программы на местном, региональном, федеральном или национальном уровнях, предназначенные для обеспечения физического, душевного и социального благополучия индивида, например: службы охраны здоровья и профилактики болезней, первичной медицинской помощи, неотложной помощи, службы реабилитации и оказания помощи в течение длительного времени; службы, которые финансируются из общественных или частных источников, работающие на краткосрочной, долгосрочной, периодической или однократной основе в разнообразных условиях, такие как общественные, домашние, школьные и производственные медицинские учреждения, общис и специализированные больницы, клиники и поликлиники по месту жительства и федеральные, включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

е 5801 Административные системы здравоохранения

Административный контроль и механизмы мониторинга, которые регулируют обеспечение физического, душевного и социального благополучия индивида в разнообразных условиях, т. е. в общественных, частных, школьных, производственных медицинских учреждениях, общис и специализированных больницах, клиниках, поликлиниках, например системы, реализующие инструкции и стандарты, определяющие обоснованность услуг, обеспечения вспомогательными устройствами, вспомогательной технологией или другим адаптированным оборудованием, и законодательные акты здравоохранения, определяющие такие его черты как доступность, универсальность, мобильность, финансирование обществом и широту охвата.

- е 5802 Политика здравоохранения**
Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют обеспечение физического, душевного и социального благополучия индивида в разнообразных условиях, т. е. в общественных, частных, школьных и производственных медицинских учреждениях, общих и специализированных больницах, клиниках, поликлиниках, например политика и стандарты, которые определяют обоснованность услуг, обеспечения вспомогательными устройствами, вспомогательной технологией или другим адаптированным оборудованием, и законодательные акты здравоохранения, которые определяют такие его черты как доступность, универсальность, мобильность, финансирование обществом и широту охвата.
- е 5808 Службы, административные системы и политика здравоохранения, другие уточненные**
- е 5809 Службы, административные системы и политика здравоохранения, не уточненные**

е 585 Службы, административные системы и политика образования и обучения

Службы, административные системы и политика для приобретения и совершенствования знаний, опыта и профессионально-технических или художественных навыков. См. Международную стандартную классификацию образования ЮНЕСКО (ISCED-1997).

- е 5850 Службы образования и обучения**
Службы и программы, обеспечивающие образование и приобретение, развитие и совершенствование знаний, опыта и профессионально-технических или художественных навыков, т.е. службы, обеспечивающие различные уровни образования (например, дошкольное, начальное, среднее школьное и последующее образование, профессиональные программы, программы тренинга и получения навыков, учеба на производстве и продолжение образования), включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

- е 5851 Административные системы образования и обучения**
Административный контроль и механизмы мониторинга, которые регулируют доступность образовательных программ, например системы реализации политики и стандартов, определяющих приемлемость общественного или частного образования и специальных программ; местные, региональные или национальные управления образованием или другие руководящие органы, управляющие вопросами системы образования, такими как школьная программа, размер класса, количество школ в регионе, оплату и субсидии, специальные программы и дополнительные занятия.
- е 5852 Политика образования и обучения**
Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют доступность образовательной программы, например политика и стандарты, которые определяют приемлемость общественного или частного образования и специальных программ и устанавливают структуру местных, региональных или национальных управлений образованием или других руководящих органов, регулирующих вопросы системы образования, такие как школьная программа, размер класса, количество школ в регионе, оплату и субсидии, специальные программы и дополнительные занятия.
- е 5858 Службы, административные системы и политика образования и обучения, другие уточненные**
- е 5859 Службы, административные системы и политика образования и обучения, не уточненные**

е 590 Службы, административные системы и политика труда и занятости

Службы, административные системы и политика, предназначенные для поиска подходящей работы безработным или людям, ищущим другую работу, или осуществляющие поддержку индивидов, ищущих продвижения по службе.

Исключена: экономические службы, системы и политика (е565)

е 5900 Службы труда и занятости

Службы и программы, обеспеченные на местном, региональном или национальном законодательных уровнях или частными организациями, предназначенные для поиска подходящей работы безработным или людям, ищущим другую работу, или осуществляющие поддержку индивидов, которые уже работают, например службы занятости и переподготовки, направления, перевода на работу и увольнения, профессионально-технического надзора, обеспечения здоровья и безопасности работающих и службы, следящие за условиями работы (например, за эргономическими условиями, обеспечением человеческими ресурсами и управлением персоналом, услугами в области трудовых отношений, услугами профессиональных ассоциаций), включая тех, кто обеспечивает эти услуги.

е 5901 Административные системы труда и занятости

Административный контроль и механизмы мониторинга, которые регулируют распределение рабочих мест и формы работы за вознаграждение, например системы, реализующие стандарты и нормы для создания рабочих мест, безопасности на рабочем месте, принятия на работу и конкурентоспособности рабочих мест, трудовые стандарты и законы, в том числе связанные с профсоюзами.

е 5902 Политика труда и занятости

Законодательство, инструкции и стандарты, которые регулируют распределение рабочих мест и другие формы работы за вознаграждение, например, стандарты и нормы для создания рабочих мест, безопасности на рабочем месте, принятия на работу и конкурентоспособности рабочих мест, трудовые стандарты и законы, в том числе связанные с профсоюзами.

е 5908 Службы, административные системы и политика труда и занятости, другие уточненные**е 5909 Службы, административные системы и политика труда и занятости, не уточненные****е 595 Политические структуры, системы и политика**

Структуры, системы и политика, связанные с голосованием, выборами и управлением в стране, регионе и сообществе, а также в международных организациях.

с 5950 Политические структуры

Структуры и деятельность местных, региональных и национальных правительств, международных организаций и людей, которые избраны или назначены в эти структуры, например, Организация Объединенных Наций, Европейский Союз, правительство, региональные власти, местные органы, традиционные лидеры.

е 5951 Политические системы

Структуры и связанные с этим механизмы, которые организуют политическую и экономическую власть общества, такие как исполнительная и законодательная ветви власти, конституционные или другие юридические органы, которые наделяются полномочиями, например, доктрина политической организации, учреждения, структуры исполнительной и законодательной ветвей власти, армия.

е 5952 Политическая организация

Законы и политика, сформулированные и осуществляемые через политические системы которые регулируют политическую жизнь, например политика управления избирательными кампаниями, регистрации политических партий и голосования, членства в международных политических организациях; включая соглашения, политическое законодательство и инструкции.

е 5958 Политические структуры, системы и политика, другие уточненные**е 5959 Политические структуры, системы и политика, не уточненные****е 598 Службы, системы и политика, другие уточненные****е 599 Службы, системы и политика, не уточненные**

МКФ

Приложения

1. Термины и определения

В настоящем документе используются следующие термины и определения:

- МКФ** – Международный кодекс финансовой отчетности.
- МКФ-Б** – Международный кодекс финансовой отчетности для бизнеса.
- МКФ-Н** – Международный кодекс финансовой отчетности для некоммерческих организаций.
- МКФ-С** – Международный кодекс финансовой отчетности для секторов.
- МКФ-У** – Международный кодекс финансовой отчетности для субъектов.
- МКФ-Д** – Международный кодекс финансовой отчетности для домохозяйств.
- МКФ-Л** – Международный кодекс финансовой отчетности для лиц.
- МКФ-Г** – Международный кодекс финансовой отчетности для государств.
- МКФ-О** – Международный кодекс финансовой отчетности для организаций.
- МКФ-П** – Международный кодекс финансовой отчетности для предприятий.
- МКФ-Р** – Международный кодекс финансовой отчетности для регионов.
- МКФ-С** – Международный кодекс финансовой отчетности для секторов.
- МКФ-У** – Международный кодекс финансовой отчетности для субъектов.
- МКФ-Д** – Международный кодекс финансовой отчетности для домохозяйств.
- МКФ-Л** – Международный кодекс финансовой отчетности для лиц.
- МКФ-Г** – Международный кодекс финансовой отчетности для государств.
- МКФ-О** – Международный кодекс финансовой отчетности для организаций.
- МКФ-П** – Международный кодекс финансовой отчетности для предприятий.
- МКФ-Р** – Международный кодекс финансовой отчетности для регионов.

Приложение 1

Таксономические и терминологические вопросы

Классификация МКФ организована по иерархической схеме, в соответствии со следующими стандартными таксономическими принципами:

- Составляющие функции и структуры организма, активность и участие, а так же факторы окружающей среды классифицированы независимо друг от друга. Термины одной составляющей не повторяются в другой.
- В пределах каждой составляющей категории расположены по типу "разветвленного дерева" так, чтобы категории низшего уровня несли признаки категорий более высокого уровня, к которым они относятся.
- Категории не должны повторять друг друга, то есть на одном уровне отсутствуют категории с одними и теми же признаками. Однако это совсем не означает, что для описания функционирования индивида используется более чем одна категория. Такая практика допустима и приветствуется там, где необходимо.

1. Термины категорий в МКФ

Термины – это обозначения определенных концепций в лингвистических выражениях, таких как слова или фразы. Большинство терминов, вносящих путаницу, ежедневно используется в речи и письме с обыденным значением. Например, "нарушение", "ограничение жизнедеятельности" и "социальная недостаточность" в повседневных обстоятельствах часто используются взаимозаменяемо, хотя в версии МКФ 1980 г. этим терминам даны определения, которые установили им определенные значения. В течение процесса пересмотра термин "социальная недостаточность" был исключен, а термин "ограничения жизнедеятельности" стал общим для использования на всех трех уровнях, т.е. на уровне организма, индивида и общества. Но для однозначного толкования каждой из основных концепций при выборе соответствующих терминов необходима ясность и точность. Это особенно важно потому, что МКФ как классификация будет переведена на многие языки. Кроме общего понимания концепций, также существенно, чтобы были достигнуты соглашения в терминологии, которая наиболее точно отражала бы свою сущность на любом языке. Может быть много альтернатив, но решения должны базироваться на точности, приемлемости и всеобщей

пригодности при использовании. Есть надежда, что МКФ будет одновременно пригодной и ясной.

Ниже представлены некоторые термины, используемые в МКФ:

Благополучие – это общий термин, обозначающий всеобщую универсальность доменов жизни человека, включая физические, душевные и социальные аспекты, его используют когда хотят сказать “хорошая жизнь”. Домены здоровья – это некоторый набор доменов, составляющих всеобщую универсальность жизни человека. Эти отношения представлены в следующей диаграмме, отражающей благополучие:

Рисунок 1: Универсальность благополучия



Показатели здоровья и домены здоровья. Показатель здоровья – это уровень функционирования в пределах данного домена здоровья МКФ. Домены здоровья обозначают области жизни, интерпретирующиеся в рамках понятия “здоровье”, т.е. те, которые при учете факторов здоровья могут быть определены как изначально обусловленные факторами здоровья. МКФ не устанавливает фиксированную границу между доменами здоровья и доменами, связанными со здоровьем. Может быть переходная (серая) зона, связанная с разными концептуальными представлениями об элементах здоровья и элементах, связанных со здоровьем, которая может отражаться в доменах МКФ.

Показатели, связанные со здоровьем, и домены, связанные со здоровьем. Связанный со здоровьем показатель – это уровень функционирования в пределах данного в МКФ домена, связанного со здоровьем. Домены, связанные со здоровьем – это те области функционирования, которые, имея значимые отношения к изменению здоровья, непосредственно или первично определяются не столько факторами здоровья, сколько другими факторами, способствующими благополучию. В МКФ представлены только те домены благополучия, которые связаны со здоровьем.

Изменение здоровья – это общий термин для болезни (острой или хронической), расстройства, повреждения или травмы. Изменение здоровья может также включать другие обстоятельства, такие как

беременность, старение, стресс, врожденную аномалию или генетическую предрасположенность. Изменения здоровья кодируются в МКБ -10.

Функционирование – это общий термин для функций и структур организма, активности и участия. Он обозначает позитивные аспекты взаимодействий между индивидом (с изменением здоровья) и контекстовыми факторами индивида (факторы окружающей среды и личностные факторы).

Ограничения жизнедеятельности - это общий термин для нарушений, ограничений активности и ограничений возможности участия. Он обозначает негативные аспекты взаимодействий между индивидом (с изменением здоровья) и контекстовыми факторами индивида (факторы окружающей среды и личностные факторы).

Функции организма – это физиологические функции систем организма (включая психические функции). Термин “организм” относится к человеческому организму как единому целому; следовательно, он включает головной мозг. Таким образом, умственные (или психические) функции относятся к категориям функций организма. Стандартом этих функций должна быть статистическая норма для людей.

Структуры организма – это структурные или анатомические части организма, такие как органы, конечности и их компоненты, классифицированные в соответствии с системами организма. Стандартом этих функций должна быть статистическая норма для людей.

Нарушение – это утрата или отклонение от нормы структуры тела или физиологической функции.

Физиологические функции включают и умственные функции. Термин отклонение в данном случае используется для отражения значимого отклонения от общепринятых статистических норм (т.е. как отклонение от средней популяционной величины, принятой в качестве стандартной нормы) и он должен использоваться только в этом смысле.

Активность – это выполнение задачи или действия индивидом. Она представляет индивидуальную сторону функционирования.

Ограничение активности – это трудности в осуществлении активности, которые может испытывать индивид. Ограничение активности может варьировать от легкого до тяжелого качественного или количественного отклонения в выполнении активности, как по форме, так и по величине, в сравнении с людьми без изменения здоровья.

Участие – это вовлечение индивида в жизненную ситуацию. Оно представляет социальные стороны функционирования.

¹¹ «Ограничение активности» заменяет термин «ограничения жизнедеятельности», используемый в версии МКФ 1980г.

Ограничение возможности участия¹⁹ – это проблемы, которые может испытывать индивид при вовлечении в жизненные ситуации. Наличие ограничения возможности участия определяется при сравнении с участием индивида без ограничения жизнедеятельности в данной культуре или обществе.

Контекстовые факторы – это факторы, которые в совокупности представляют полную обстановку жизни индивида, и в особенности тот фон, на котором показатели здоровья классифицированы в МКФ. Имеются две составляющие контекстовых факторов: факторы окружающей среды и личностные факторы.

Факторы окружающей среды являются составляющей МКФ и относятся ко всем аспектам окружающего (или внешнего) мира, который формирует условия жизни индивида и таким образом оказывает воздействие на его функционирование. Факторы окружающей среды включают естественный мир с его особенностями, физический мир, созданный человеком, других людей с различными взаимоотношениями и ролями, отношения и ценности, социальные системы и службы, политику, нормы и законы.

Личностные факторы – это контекстовые факторы, такие как возраст, пол, социальный статус, жизненный опыт и т.д., которые являются атрибутами индивида и в настоящее время в МКФ не классифицируются, но при работе с классификацией пользователи могут их применять.

Облегчающие факторы – это факторы в окружении человека, которые посредством своего отсутствия или присутствия улучшают функционирование и уменьшают ограничения жизнедеятельности. Они включают такие аспекты как доступность естественной окружающей среды, пригодность необходимой вспомогательной технологии, позитивное отношение людей к факту ограничения жизнедеятельности, а также службы, системы и политику, направленные на повышение вовлечения во все сферы жизни всех людей с изменениями здоровья, приведшими к ограничениям жизнедеятельности. Отсутствие определенного фактора также может быть облегчающим, как, например, при отсутствии клейма или негативного отношения. Облегчающие факторы могут предотвратить появившиеся ограничения возможности участия из-за нарушений или ограничений активности в результате повышения реализации, несмотря на снижение потенциальной способности индивида.

Барьеры – это факторы в окружении человека, которые посредством своего отсутствия или присутствия лимитируют функционирование и приводят к ограничениям жизнедеятельности. Они включают такие аспекты как недоступность естественной окружающей среды, отсутствие необходимой вспомогательной технологии, негативное отношение людей к факту ограничения жизнедеятельности, а также службы, системы и

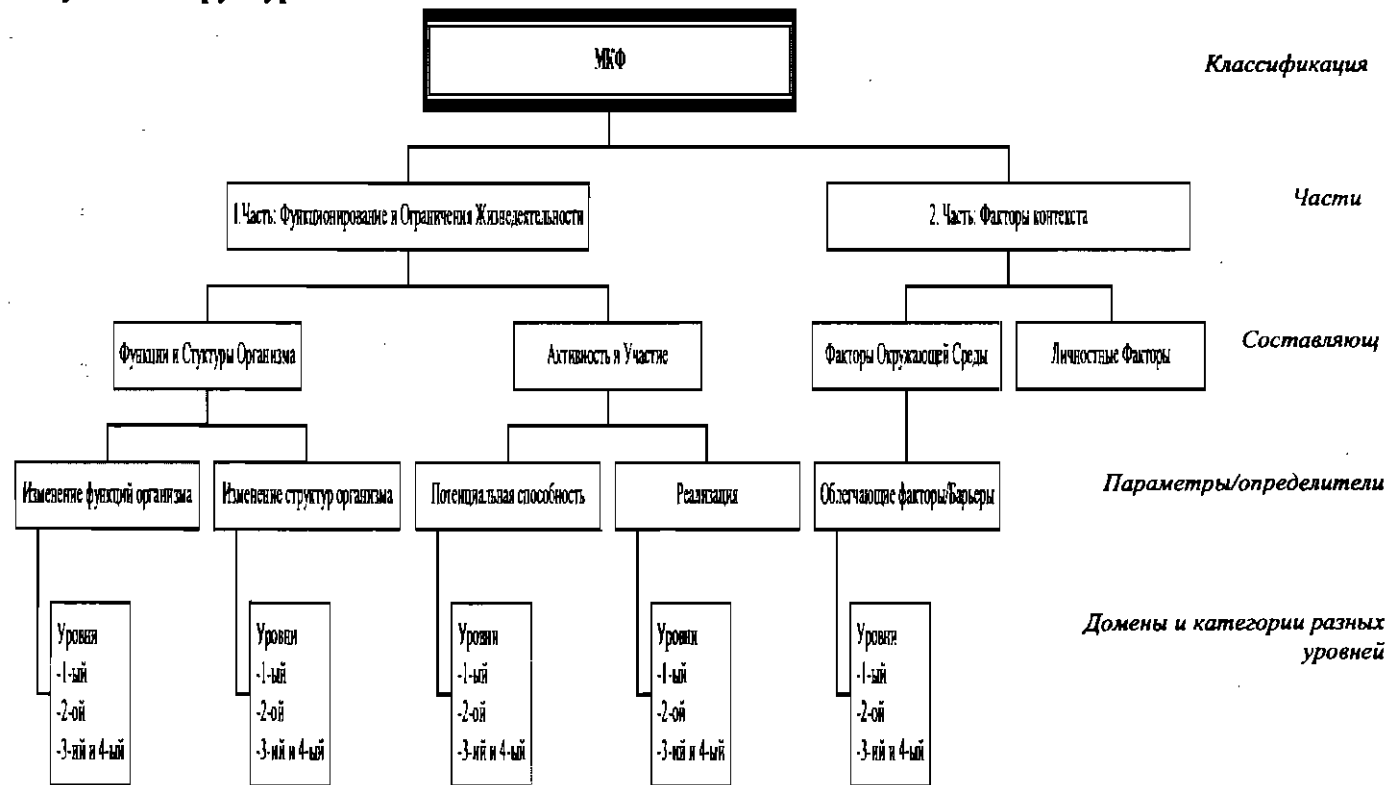
¹⁹ «Ограничение возможности участия» заменяет термин «социальная недостаточность», используемый в версии МКФ 1980г.

политику, которые или отсутствуют или препятствуют вовлечению во все сферы жизни всех людей с изменениями здоровья.

Потенциальная способность (капацитет) – это параметр, отмечающий, как определитель, максимально возможный уровень функционирования, которого может достигнуть человек в каком-либо домене перечня активности и участия в данный момент. Потенциальная способность измеряется в типичных или стандартных условиях окружающей среды и, таким образом, отражает способности индивида в определенных условиях среды. Характеристики типичных или стандартных условий окружающей среды могут быть закодированы в факторах окружающей среды.

Реализация – это параметр, описывающий, как определитель, что делают индивиды в реально окружающей их среде, выявляя, таким образом, аспект вовлечения в жизненные ситуации. Характеристики реальной окружающей среды также кодируются с использованием факторов окружающей среды.

Рисунок 2: Структура МКФ



2. МКФ как классификация

Для понимания классификации МКФ важно понять ее структуру. Она отражена в определениях терминов, представленных ниже и на рисунке 2.

Классификация – это полная структура МКФ. В данной иерархии это наивысший термин.

Части классификации – это ее два главных подраздела.

- Часть 1 охватывает функционирование и ограничения жизнедеятельности
- Часть 2 охватывает контекстовые факторы.

Составляющие – это два главных подраздела каждой части классификации.

Составляющие Части 1:

- функции и структуры организма
- активность и участие

Составляющие Части 2:

- факторы окружающей среды
- личностные факторы (не классифицируются в МКФ)

Параметры определяются с помощью кодов соответствующих определителей.

Имеется четыре параметра для Части 1 и один – для Части 2.

Параметры Части 1:

- Изменение функций организма
- Изменение структур организма
- Потенциальная способность
- Реализация

Параметр Части 2:

- Факторы облегчения или барьеры в факторах окружающей среды

Домен – это практически значимый набор связанных физиологических функций, анатомических структур, действий, задач или областей жизни. Домены формируют различные разделы и блоки каждой составляющей.

Категории – это классы и подклассы внутри доменов какой-либо составляющей, т.е. единицы классификации.

Уровни обеспечивают иерархический порядок для обозначения детализации категорий (т.е. степень детализации доменов и категорий). Первый уровень включает весь второй уровень и т.д.

3. Определения категорий МКФ

Определения – это положения, в которых приводятся существенные признаки (т.е. качества, свойства или отношения) концепции, обозначенной в категории. Определение устанавливает сущность вещей или явлений, обозначенных термином, и практически указывает на отличия от других связанных с ним предметов или явлений.

При формулировке определений для категорий МКФ были учтены следующие идеальные характеристики рабочих определений, с включениями и исключениями:

- Определения должны иметь смысл и логическую последовательность
- При идентификации концепции категории они должны быть уникальными
- Они должны содержать существенные признаки концепции – как то, что она содержит (то, что концепции присуще), так и то, к чему она относится (к каким объектам или явлениям она принадлежит)
- Они должны быть точными, однозначными и полностью охватывать значение термина
- Они должны быть выражены в терминах, пригодных для практического применения (например, в терминах тяжести, продолжительности, относительной важности и возможных ассоциаций)
- Они должны исключать повторение, т.е. сам термин или любой его синоним не должен присутствовать в определении, и они не должны снова использовать термин, первоначально представленный в любом другом месте
- Там, где это приемлемо, они должны обращаться к возможным этиологическим или взаимодействующим факторам
- Они должны соответствовать атрибутам терминов более высокого уровня (например, термин третьего уровня должен включать общие характеристики категории второго уровня, к которому он принадлежит)
- Они должны последовательно включать атрибуты терминов нижележащих уровней (например, признаки терминов второго уровня не могут противоречить относящимся к ним терминам третьего уровня)
- Они не должны быть образными или метафоричными, а быть практичными
- Они должны утверждать основанные на опыте положения, которые очевидны, доступны для проверки или для вывода на основании косвенных данных

- Они, насколько это возможно, должны быть выражены в нейтральных терминах без неуместного негативного значения
- Они должны быть краткими и, насколько возможно, избегать использования специальной терминологии (исключение - некоторые термины, относящиеся к функциям и структурам организма)
- Они должны сопровождаться конкретизирующим перечнем того, что включает в себя данное определение, который представляет синонимы и примеры, охватывающие вариации культур и различия, возникающие с течением времени
- Они должны сопровождаться перечнем исключений, позволяющим пользователю избежать недоразумений из-за сходного значения терминов

4. Дополнительные примечания к терминологии

Терминология, лежащая в основе любой классификации, представляет фундаментальное различие между классифицируемыми явлениями и структурой самой классификации. В общем плане важно понимать разницу между окружающим миром и терминами, которые мы используем, чтобы описать этот мир. Например, если значения терминов “составляющая” и “категория” относятся только к классификации, то значения терминов “измеритель” или “домен” могли бы относиться к явлениям реального мира.

В то же самое время между этими терминами имеется сходство, т.е. они имеют одинаковое значение, и возможно, что широкий круг пользователей может использовать эти термины взаимозаменяемо. В случае более высоких специальных требований, например для создания базы данных и исследовательского моделирования, пользователям особенно важна терминологически ясная идентификация элементов концептуальной модели и структуры классификации. И все же, похоже, что точность и чистота, обеспечиваемые таким подходом, не стоят цены, оплаченной степенью абстракции, которая могла бы снизить пользу МКФ, или что более важно ограничить диапазон потенциальных пользователей этой классификации.

Приложение 2

Рекомендации по кодированию МКФ

МКФ предназначена для кодирования различных показателей здоровья и показателей, связанных со здоровьем^{*}. Перед тем как начать изучение правил и рекомендаций по кодированию, пользователям настоятельно рекомендуется ознакомиться с введением к МКФ. Кроме того, пользователям настоятельно рекомендуется пройти курс обучения использования классификации через систему ВОЗ и сотрудничающих с ней центров.

Ниже представлены особенности классификации, которые следует учитывать при ее использовании.

1. Организация и структура

Части классификации

МКФ состоит из двух частей.

Часть 1 представлена следующими составляющими:

- функции организма и структуры организма
- активность и участие.

Часть 2 представлена следующими составляющими:

- факторы окружающей среды
- личностные факторы (которые в настоящий момент в МКФ не классифицируются).

Эти составляющие имеют буквенные приставки для каждого кодового обозначения:

- *b* для функций организма
- *s* для структур организма
- *d* для активности и участия
- *e* для факторов окружающей среды

^{*} Заболевание, как таковое, не должно кодироваться. Для этого предназначена Международная статистическая классификация болезней и связанных со здоровьем проблем, десятого пересмотра (МКБ-10), которая позволяет регистрировать, анализировать, интерпретировать и сравнивать данные заболеваемости и смертности по заболеваниям и другим проблемам здоровья. Пользователям МКФ рекомендуется использовать ее совместно с МКБ-10. (см. Введение, с. 3, то, что относится к совпадениям между классификациями)

Приставка *d* обозначает домены в пределах составляющей активности и участия. По усмотрению пользователя, приставка *d* может быть заменена на *a* или *p* для обозначения активности и участия, соответственно.

Буквы *b*, *s*, *d* и *e* сопровождаются числовым кодом, который начинается с порядкового номера раздела (одна цифра), далее следуют второй уровень (две цифры), третий и четвертый уровни²¹ (по одной цифре на каждый). Например, имеются следующие коды классификации функций организма:

b2	Сенсорные функции и боль	(обозначение первого уровня)
b210	Функции зрения	(обозначение второго уровня)
b2102	Качество зрения	(обозначение третьего уровня)
b21022	Контрастная чувствительность	(обозначение четвертого уровня)

В зависимости от потребностей пользователя, на каждом уровне может использоваться любое число подходящих кодов. Для описания ситуации индивида на каждом уровне может быть приемлемо использование более одного кода. Коды могут быть независимыми или взаимосвязанными.

В МКФ показатели здоровья человека могут быть переданы множеством кодов доменов, относящихся к составляющим классификации. Максимальное число имеющихся кодов, доступных для применения на уровне разделов, может быть 34 (например, 8 кодов – функции организма, 8 кодов – структуры организма, 9 кодов – реализация, 9 кодов – потенциальная способность), на двух уровнях – 362. На третьем и четвертом уровнях доступно уже 1424 кода, которые вместе представляют полную версию классификации. В реальной жизни, при которой будет использоваться МКФ, чтобы адекватно оценить ситуацию до второго уровня детализации (три цифры), понадобится от 3 до 18 кодов. Обычно более подробная 4-уровневая версия предназначена для специальных исследований (например, при изучении эффективности реабилитации, в гериатрии или психиатрии), тогда как двухуровневая классификация может использоваться при обзорных исследованиях и оценке эффективности лечения.

Домены должны кодироваться применительно к данному моменту (то есть как моментальная фиксация увиденного), который является точкой регистрации события. Но для описания траекторий разворачивания процесса во времени и по своей сущности возможно многократное использование кодирования во времени. Тогда пользователи должны идентифицировать свой способ кодирования и используемые временные рамки.

Разделы

Каждая составляющая классификации состоит из разделов и заголовков доменов, включающих общие категории или специфические обозначения.

²¹ Только классификации функций и структур организма содержат четыре уровня детализации

Например, в разделе I, который относится к классификации функций организма, представлены все умственные функции.

Блоки

Разделы часто подразделяются на блоки категорий. Например, раздел 3 классификации активности и участия (общение), содержит три блока: восприятие сообщений при общении (d310–d329), общение – составление и изложение сообщений (d330–d349) и разговор и общение с использованием средств связи и техник общения (d350–d369). Блоки выделены для удобства, и говоря строго, не являются частью структуры и в обычной ситуации не должны использоваться для целей кодирования.

Категории

В пределах каждого раздела имеются отдельно двух-, трех- или четырех-уровневые категории, имеющие короткие определения, соответствующие включения и исключения, помогающие выбрать соответствующий код.

Определения

МКФ, в противоположность "бытоватским" или жаргонным определениям, дает практичные определения категорий здоровья и категорий, связанных со здоровьем. Эти определения описывают существенные атрибуты каждого домена (например, качества, свойства, взаимоотношения) и содержат информацию относительно того, что включено и исключено из каждой категории. Определения также содержат обычно используемые реперные точки оценки для применения в обзорных исследованиях и опросниках или альтернативно, для кодирования в терминах МКФ результатов оценочных инструментов. Например, функции остроты зрения определены в терминах остроты монокулярного и бинокулярного зрения вблизи и вдаль, отсюда нарушение остроты зрения может быть закодировано как отсутствующее, незначительное, умеренное, выраженное или полное.

Термины включения

Термины включения приводятся после определения категорий. Они обеспечивают знакомство с содержанием категории и, как предполагается, не являются исчерпывающими. Включения второго уровня охватывают все включения лежащего под ним третьего уровня.

Термины исключения

Термины исключения приводятся там, где из-за сходства с другими терминами кодирование могло бы оказаться трудным. Например, можно было бы решить, что категория "физиологические отправления" включается в категорию "уход за частями тела". Чтобы различать их между собой, "физиологические отправления" исключены из категории d520 "уход за частями тела" и кодируются в d530.

Другое уточненное

В конце каждой группы определений третьего или четвертого уровня и в конце каждой главы имеются категории, обозначенные как "другое уточненное" (идентифицируемые по последней цифре кода – 8). При кодировании они позволяют учитывать те аспекты функционирования, которые не отмечены в любой из других специфических категорий. В случае выбора категории "другое уточненное" пользователь должен дополнительно уточнить то, что он имеет в виду.

Не уточненное

В конце каждой группы определений третьего или четвертого уровня и в конце каждого раздела последние категории определены как "не уточненное", что позволяет при кодировании учитывать функции, которые соответствуют рамкам определенной группы, при отсутствии возможности отнести их к какой-либо более определенной категории ввиду того, что имеющаяся информация недостаточна. Этот код имеет то же значение, что и расположенные непосредственно выше термины второго или третьего уровня, без какой-либо дополнительной информации (для блоков категории "другое уточненное" и "не уточненное" объединены, они всегда идентифицируются по последней цифре – 9).

Определители

Коды МКФ требуют использования одного или большего количества определителей, которые обозначают, например, величину уровня здоровья или выраженности проблемы. Определители кодируются одним, двумя или большим количеством чисел после разделительной точки. Применение любого кода требует использования, по крайней мере, одного определителя. Без определителей кодирование не имеет смысла (в этом случае ВОЗ интерпретирует незаполнение кодов как отсутствие проблем xxx.00).

Первый определитель для функций и структур организма, определители реализации и потенциальной способности для активности и участия и первый определитель для факторов окружающей среды описывают степень проблем в соответствующей им составляющей.

Все составляющие измеряются с помощью единой шкалы. В зависимости от составляющей, наличие проблемы может означать нарушение, ограничение или ограничение возможности, препятствие. К соответствующему домену классификации должны подбираться подходящие определяющие слова, указанные ниже в скобках (знак xxx стоит вместо кода домена второго уровня):

xxx.0 НЕТ проблем (никаких, отсутствуют, ничтожные...)	0–4%
xxx.1 ЛЕГКИЕ проблемы (незначительные, слабые...)	5–24%
xxx.2 УМЕРЕННЫЕ проблемы (средние, значимые...)	25–49%
xxx.3 ТЯЖЕЛЫЕ проблемы (высокие, интенсивные...)	50–95%
xxx.4 АБСОЛЮТНЫЕ проблемы (полные...)	96–100%
xxx.8 не определено	
xxx.9 не применимо	

Широкий диапазон процентных значений дан для тех случаев, когда для количественных измерений степени нарушений, ограничений или барьеров окружающей среды/ факторов облегчения доступны градуированные методики оценки или другие стандарты. Например, в тех случаях, когда определяется "отсутствие проблем" или "абсолютные проблемы", ошибка допустима только в пределах 5%. "Умеренные проблемы" обычно составляют половину временных характеристик или достигают середины шкалы абсолютных затруднений. Процентные значения, определяемые в различных доменах, при сравнении с совокупными популяционными стандартами должны быть представлены в перцентилях. Определение этих количественных значений должно быть унифицировано, методики оценки необходимо разрабатывать в ходе исследований.

В случае с составляющей "факторы окружающей среды" первый определитель может быть использован для обозначения меры позитивных влияний окружающих факторов или факторов облегчения. Для обозначения облегчающих факторов может быть использована та же самая шкала 0–4, но тогда точка десятичной дроби заменяется знаком плюс (+): например, e110+2. Факторы окружающей среды могут кодироваться: а) отдельно по отношению к каждой составляющей, б) полностью, вне связи с отдельной составляющей (см. раздел 3). Первый вариант предпочтительней, так как идентифицирует воздействия и признаки более точно.

Дополнительные определители

Различным пользователям при кодировании каждого пункта может быть необходимо и полезно добавление другого рода информации. Как показано далее, существует множество потенциально приемлемых дополнительных определителей.

Кодирование позитивных аспектов

По усмотрению пользователя могут быть разработаны шкалы для кодирования, охватывающие положительные аспекты функционирования:

Позитивный	Негативный
Функции организма	Нарушения

Позитивный	Негативный
Активность	Ограничения активности

Позитивный	Негативный
Участие	Ограничение возможности участия

2. Основные правила кодирования

При применении классификации и для точного использования информации необходимо соблюдение следующих правил.

Выбор совокупности кодов для создания индивидуального профиля

МКФ классифицирует показатели здоровья и показатели, связанные со здоровьем, и поэтому требует применения ряда кодов, которые наилучшим образом представляют профиль функционирования человека. МКФ – это не “классификация событий” подобно ICD-10 в которой специфические изменения здоровья классифицируются одним кодом. Поскольку функционирование человека может быть измененным на уровне организма, индивида и социальном, пользователь всегда должен учитывать все составляющие классификации, а именно: функции и структуры организма, активность и участие и факторы окружающей среды. Хотя нет смысла ожидать, что в каждом случае будут использоваться все возможные коды, в зависимости от условий пользователь будет выбирать наиболее значимые коды с целью описания данного состояния здоровья.

Кодирование требуемой информации

Информация кодируется всегда в контексте изменения здоровья. Хотя, чтобы использовать коды, нет необходимости проследивать связи между изменением здоровья и кодируемыми аспектами функционирования и ограничений жизнедеятельности, МКФ является классификацией здоровья и поэтому предполагает наличие каких-либо изменений здоровья. Поэтому информация о том, что предпочитает индивид делать или не делать, не связана с проблемой функционирования, ассоциированной с изменением здоровья, и не должна кодироваться. Например, если человек не желает начинать новые отношения со своими соседями по причинам, не связанным со здоровьем, то не следует использовать категорию d7200, которая включает действия по формированию отношений. И наоборот, если решение человека связано с изменением здоровья (например, депрессия), то этот код должен применяться.

Информация, которая отражает ощущения вовлечения или удовлетворения человека уровнем функционирования, в настоящее время в МКФ не кодируется. В результате дальнейших исследований могут возникнуть дополнительные определители, которые позволят кодировать и эту информацию.

Кодироваться должны только аспекты функционирования человека, относящиеся к установленным временным рамкам. То, что относится к предыдущим событиям и не имеет никакого отношения к текущим, не должно регистрироваться.

Кодирование очевидной информации

При кодировании пользователь не должен делать выводы, касающиеся взаимосвязи между нарушениями функций организма, ограничениями активности или ограничениями возможности участия. Например, если у человека наблюдается ограничение функционирования в передвижении, не оправданно делать предположение о том, что человек имеет нарушения двигательных функций. Аналогично, снижение потенциальной способности в передвижении не означает появление проблем реализации в передвижении. Очевидная информация о функциях и структурах организма, потенциальной способности и реализации должна собираться независимо друг от друга. В некоторых случаях требуются косвенные наблюдения, как, например, при изучении умственных функций, так как эти функции организма недоступны непосредственной регистрации.

Кодирование специфичной информации

Показатели здоровья и показатели, связанные со здоровьем, должны регистрироваться настолько детально, насколько возможно, с помощью наиболее подходящей категории МКФ. Например, наиболее подходящий код для человека с ночной слепотой -b21020 – Световая чувствительность. Однако если по каким-либо причинам этот уровень детализации не может быть применен, допустимо использование соответствующего по иерархии “корневого” кода (в этом случае, b2102 – Качество зрения”, b21 – Функции зрения, или b2 – Сенсорные функции и боль).

Чтобы легко и быстро идентифицировать соответствующий код, рекомендуется использовать МКФ - Броузер²², где предусмотрена функция поиска в полной версии классификации посредством электронного указателя. Альтернативно может использоваться буквенный индекс.

3. Способы кодирования составляющей Факторы окружающей среды

Для кодирования факторов окружающей среды доступны для использования три способа:

Способ 1

Факторы окружающей среды кодируются вне связи с кодами функций, структур организма или активности и участия.

Функции организма	_____
Структуры организма	_____
Активность и участие	_____
Окружающая среда	_____

²² Броузер МКФ (английское название ICF) на разных языках находится на веб-сайте: <http://www.who.int/classification/icf>

Способ 2

Факторы окружающей среды кодируются для каждой составляющей

Функции организма	_____	Е код _____
Структуры организма	_____	Е код _____
Активность и участие	_____	Е код _____

Способ 3

Факторы окружающей среды кодируются для определителей “потенциальная способность” и “реализация” по каждому пункту составляющей “активность и участие”.

Определитель реализации	_____	Е код _____
Определитель потенциальной способности	_____	Е код _____

4. Правила кодирования для отдельных составляющих

4.1 Кодирование функций организма

Определения

Функции организма – это физиологические функции систем организма (включая психические функции). **Нарушения** – это проблемы, возникающие в функциях или структурах, такие как существенное отклонение или утрата.

Использование определителя функций организма

Функции организма кодируются одним определителем, отражающим степень или величину нарушения. Наличие нарушения считается: утрата или отсутствие; снижение; добавление или избыток; отклонение.

Нарушение функций человека с гемипарезом может быть описано кодом b7302 – Сила мышц одной стороны тела:

Выраженность нарушения (первый определитель)

↓

b7302. _____

В случае регистрации нарушения функций, используя масштаб общего определителя, можно отразить его выраженность. Например:

- b7302.1** ЛЕГКОЕ нарушение силы мышц одной стороны тела (до 5–24 %)
b7302.2 УМЕРЕННОЕ нарушение силы мышц одной стороны тела (до 25–49%)
b7302.3 ТЯЖЕЛОЕ нарушение силы мышц одной стороны тела (до 50–95%)
b7302.4 АБСОЛЮТНОЕ нарушение силы мышц одной стороны тела (до 96–100%)

Отсутствие нарушения функций (согласно установленному пороговому уровню) отмечают индексом “0” общего определителя. Например:

b7302.0 НЕТ нарушения силы мышц одной стороны тела

Если имеющаяся информация недостаточна, чтобы определить выраженность нарушения функций, должен использоваться индекс “8”. Например, если в записи о здоровье человека говорится, что у человека имеется слабость правой стороны тела, без дальнейшей детализации, тогда может применяться следующий код:

b7302.8 Нарушение силы мышц одной стороны тела не определено

Могут возникнуть ситуации, когда отсутствует возможность применить специфический код. Например, код b650 – Менструальные функции не применим для женщин до достижения ими определенного возраста или после него (пре-менархе или менопауза). Для этих случаев предназначен индекс “9”.

b650.9 Менструальные функции, не применимо

Соответствие структур функциям организма

Классификации функций организма и структур организма созданы параллельно друг другу. Когда используется код функций организма, пользователю следует проверить, применим ли в данном случае соответствующий код структур организма. Например, функции организма включают основные человеческие ощущения, как b210-b229 – Зрение и связанные с ним функции, а их структурный коррелят представлен как s210-230 – Глаз и относящиеся к нему структуры.

Взаимосвязь между нарушениями

Нарушения могут приводить к другим нарушениям: например, из-за нарушения силы мышц могут нарушиться двигательные функции, нарушения функций сердца могут отразиться на функциях внешнего дыхания, восприятие может затронуть функции мышления.

Идентификация нарушений функций организма

Для тех нарушений, которые не всегда могут наблюдаться непосредственно (например, умственные функции), пользователь может сделать вывод об их наличии из наблюдения за поведением. Например, в клинической практике память может быть оценена с помощью стандартизованных тестов, которые хотя и не дают возможности непосредственно “увидеть” умственные функции, но на их основании можно предположить, что умственные функции памяти нарушены.

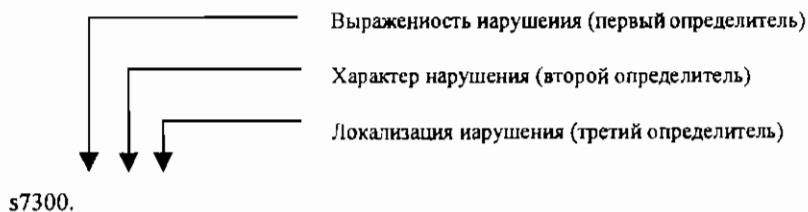
4.2 Кодирование структур организма

Определения

Структуры организма – это анатомические части организма, такие как органы, конечности и их компоненты. **Нарушения** – это проблемы, возникающие в функциях или структурах, такие как существенное отклонение или утрата.

Использование определителей для кодирования структур организма

Структуры организма кодируются тремя определителями. Первый определитель отражает степень или величину нарушения, второй определитель используется, чтобы указать на характер изменения, и третий определитель обозначает локализацию нарушения.



В представленной схеме используются три определителя, приведенные в таблице 1.

Таблица 1. Градация определителей для структур организма

Первый определитель Выраженность нарушения	Второй определитель Характер нарушения	Третий определитель (предположительно) Локализация нарушения
0 НЕТ нарушений 1 ЛЕГКИЕ нарушения 2 УМЕРЕННЫЕ нарушения 3 ТЯЖЕЛЫЕ нарушения 4 АБСОЛЮТНЫЕ нарушения 8 не определено 9 не применимо	0 нет изменений структуры 1 полное отсутствие 2 частичное отсутствие 3 добавочная часть 4 абсрранные отклонения 5 нарушение целостности 6 изменение позиции 7 качественные изменения структуры, включая задержку жидкости 8 не определено 9 не применимо	0 более чем один регион 1 справа 2 слева 3 с обеих сторон 4 спереди 5 сзади 6 проксимальный 7 дистальный 8 не определено 9 не применимо

4.3 Кодирование активности и участия

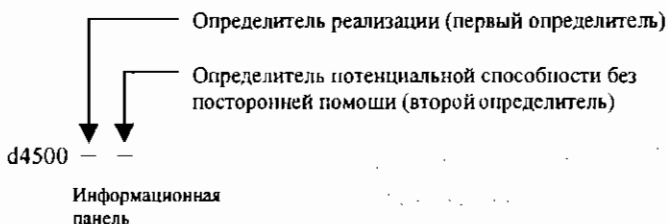
Определения

Активность – это выполнение задачи или действия индивидом. **Участие** – это вовлечение индивида в жизненную ситуацию. **Ограничение активности** – это трудности в осуществлении активности, которые может испытывать индивид. **Ограничение возможности участия** – это проблемы, которые может испытывать индивид при вовлечении в жизненные ситуации.

Классификация активности и участия представлена одним списком доменов.

Использование определителей потенциальной способности и реализации

Активность и участие кодируются двумя определителями: определителем реализации, который занимает позицию первой цифры после разделительной точки, и определителем потенциальной способности, который занимает позицию второй цифры после разделительной точки. Идентифицирующий категорию код в персоне “активность и участие” и два определителя составляют желаемую информационную панель.



Определитель реализации определяет, что индивид делает в условиях реально окружающей его среды. Так как реальная окружающая среда рассматривается в социальном контексте, реализация также понимается как “вовлечение в жизненную ситуацию” или “жизненный опыт” человека в актуальных условиях, в которых он живет. Этот контекст включает факторы окружающей среды, т.е. все аспекты физической, социальной среды и мира отношений, особенности которой могут быть закодированы при использовании факторов окружающей среды.

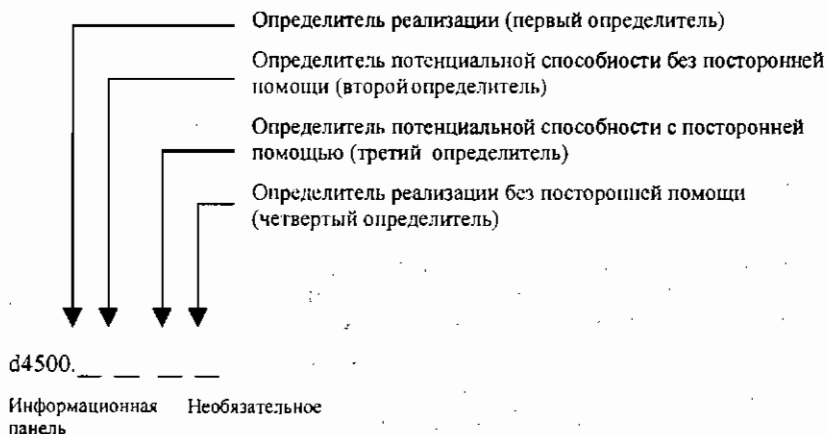
Определитель потенциальной способности определяет способность индивида выполнять или справляться с какой-либо задачей или действием. Этот параметр предназначен для отражения предельного уровня возможного функционирования, которого может достигнуть индивид в данном домене и в данный момент. Для оценки способностей индивида необходимо иметь “стандартное” окружение чтобы нейтрализовать псевдоразличное воздействие разного окружения на его способности. Таким стандартным окружением может быть: а) актуальное окружение, в

котором обычно происходит тестирование потенциальной способности; б) в тех случаях, где это невозможно, таким окружением можно считать то, которое оказывает одинаковое влияние. Такое окружение может называться "типичным" или "стандартным" окружением. Таким образом, потенциальная способность отражает способности индивида в определенных условиях. Эти определенные условия не должны отличаться друг от друга для разных стран и людей, что позволит проводить международные сравнения. Для повышения точности характеристики типичных или стандартных условий окружающей среды могут быть закодированы при использовании составляющей Факторы окружающей среды, представленной в классификации. Разница между потенциальной способностью и реализацией отражает различия влияния факторов реальной и типичной окружающей среды и тем самым указывает направление изменений окружающей среды с целью полного проявления реализации индивида.

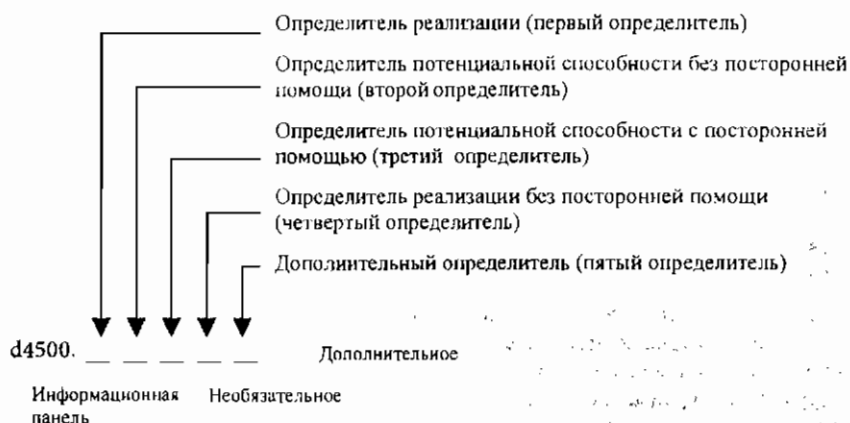
Определитель потенциальной способности обычно используется с учетом того, что способности индивида не усиливаются вспомогательными средствами или посторонней помощью, в то время как определитель реализации исходит из актуальных факторов окружающей среды, где вспомогательные устройства в конкретном случае имеются или отсутствуют. Характер облегчающих факторов или барьера может быть описан с использованием классификации факторов окружающей среды.

Необязательные определители

Третий и четвертый (необязательные) определители обеспечивают пользователей возможностью кодирования потенциальной способности с учетом посторонней помощи и реализации без учета посторонней помощи.



Позиция пятой цифры сохранена для определителей, которые могут появиться в будущем, например, определитель вовлечения или субъективного удовлетворения.



Как определитель потенциальной способности, так и определитель реализации могут в дальнейшем использоваться с учетом и без учета вспомогательных устройств или персональной помощи в соответствии со следующей шкалой (знак xxx стоит вместо кода домена второго уровня):

- xxx.0 НЕГ затруднений
xxx.1 ЛЕГКИЕ затруднения
xxx.2 УМЕРЕННЫЕ затруднения
xxx.3 ТЯЖЕЛЫЕ затруднения
xxx.4 АБСОЛЮТНЫЕ затруднения
xxx.8 не определено
xxx.9 не применимо

Когда применять определитель реализации или определитель потенциальной способности

Любой определитель может использоваться для каждой категории перечня. Но кодируемая информация в каждом случае будет различна. Когда используются оба определителя, результатом является объединение обоих, т.е.:

d4500.2 1 **→** **d4500.2** **d4500.1**

В случае использования одного из определителей неиспользованное место не должно заполняться индексами .8 или .9, его следует оставлять пустым, так как они оба имеют свой оценочный ранг, подразумевающий, что второй определитель также используется.

Примеры применения двух определителей

d4500 Ходьба на короткие расстояния

Для *определителя реализации* этот домен относится к передвижению пешком в реально окружающей человека среде, по различным поверхностям и в различных условиях, с использованием трости, ходунков или другой вспомогательной технологии, на расстояние менее 1 километра. Например, реализация человека, потерявшего ногу на производстве и с тех пор использующего костыль, умеренно затруднена в категории “Ходьба”, так как окрестные тротуары очень высокие и имеют скользкую поверхность, что может быть закодировано:

d4500.2 _ умеренные ограничения возможности реализации в ходьбе на короткие расстояния

Для *определителя потенциальной способности* этот домен относится к способности передвигаться пешком без посторонней помощи. Чтобы нивелировать изменяющиеся воздействия различных факторов окружающей среды, способность может быть оценена в стандартизованном окружении. Таким окружением может быть: а) актуальное окружение, в котором обычно происходит тестирование потенциальной способности; б) в тех случаях, где это невозможно, таким окружением можно считать то, которое оказывает одинаковое влияние. Например, истинная способность вышеупомянутого человека ходить без костыля в стандартном окружении (по одной плоскости и не по скользкой поверхности) будет очень ограничена. Поэтому потенциальная способность индивида может кодироваться следующим образом:

d4500.3 _ тяжелое ограничение потенциальной способности в ходьбе на короткие дистанции

Пользователи, желающие уточнить условия реальной или стандартизованной окружающей среды при использовании определителей реализации или потенциальной способности, должны использовать классификацию факторов окружающей среды (см. выше в разделе 3 третий способ кодирования факторов окружающей среды).

4.4 Кодирование факторов окружающей среды

Определения

Факторы окружающей среды создают физическую и социальную обстановку, среду отношений и установок, где люди живут и проводят свое время.

Использование факторов окружающей среды

Факторы окружающей среды – это составляющая 2-й части (контекстовых факторов) классификации. Факторы окружающей среды должны рассматриваться отдельно для каждой составляющей функционирования и кодироваться в соответствии с одним из трех способов, представленных выше в разделе 3.

Факторы окружающей среды должны кодироваться с позиций человека, о котором идет речь. Например, тротуар без бордюра может кодироваться как облегчающий фактор для индивида, использующего коляску, и в то же время как барьер для слепого.

Определитель указывает на степень величины, которую представляет исследуемый фактор в виде барьера или облегчающего фактора. Существует несколько причин того, что факторы окружающей среды могут быть в определенной степени факторами облегчения или барьерами. Кодировщику факторы облегчения следует принимать во внимание такие аспекты как доступность ресурса, наличие причин, которые могут влиять на доступ или изменение степени доступности, качество доступного ресурса и т.д. В случае кодирования барьеров может быть уместным учет того, как часто фактор выступает в качестве препятствия, является ли препятствие существенным или небольшим. Следует принимать во внимание и то, что фактор окружающей среды может быть барьером лишь потому, что имеется в наличии (негативное отношение к лицам с ограничениями жизнедеятельности), или потому, что отсутствует (например, недоступность услуг). Влияние факторов окружающей среды на жизнь людей с изменением здоровья сложное и переменчивое, есть надежда, что последующие исследования приведут к лучшему пониманию этого взаимодействия и, возможно, выявят для окружающих факторов пользу второго определителя.

В некоторых случаях различные группы окружающих факторов могут быть описаны в таких общих терминах как бедность, развитие, сельские или городские условия или общественный капитал. Эти обобщающие термины не нашли отражения в классификации. Однако пользователь должен выделять из них отдельные факторы и кодировать их. Следует еще раз отметить, что потребуются дальнейшие исследования, чтобы уяснить, насколько перечень факторов окружающей среды останется понятным и стабильным при использовании его для описания представленных выше обобщающих терминов.

Первый определитель

Определитель с негативной и позитивной шкалами, обозначающими степень выраженности фактора окружающей среды в виде барьера или облегчения. Как показано ниже, разделительная точка указывает на барьеры, а ее замена на знак (+) указывает на облегчающие факторы (обл. факторы).

xxx.0 НЕТ барьеров
xxx.1 НЕЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ барьеры
xxx.2 УМЕРЕННЫЕ барьеры
xxx.3 ВЫРАЖЕННЫЕ барьеры
xxx.4 АБСОЛЮТНЫЕ барьеры
xxx.8 не уточненный барьер
xxx.9 не применимо

xxx+0 НЕТ обл. факторов
xxx+1 НЕЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ обл. факторы
xxx+2 УМЕРЕННЫЕ обл. факторы
xxx+3 ВЫРАЖЕННЫЕ обл. факторы
xxx+4 АБСОЛЮТНЫЕ обл. факторы
xxx+8 не уточненный обл. фактор
xxx.9 не применимо

Приложение 3

Варианты использования номенклатуры активности и участия

Составляющая "активность и участие" представляет собой нейтральный список доменов для обозначения различных действий и сфер жизни. Каждый домен содержит категории различных уровней, расположенные по порядку, от общих до детализированных (например, домен 4-го раздела – *Мобильность*, содержит такие категории как d450 *Ходьба* и внутри нее более детальный пункт, d4500 *Ходьба на короткие расстояния*). Номенклатура доменов активности и участия охватывает полный круг функционирования, которое можно кодировать как на уровне индивида, так и на уровне общества.

Как отмечено во введении, чтобы обозначить специфические понятия "активность" и "участие", этот перечень может использоваться по-разному. Эти понятия в МКФ определены следующим образом:

В контексте здоровья:

Активность – это выполнение задачи или действия индивидом.

Участие – это вовлечение индивида в жизненную ситуацию.

Имеются четыре альтернативных способа структурирования отношений между активностью (А) и участием (Р) в терминах перечисленных доменов:

(1) Наборы доменов активности и доменов участия не совпадают (не накладываются)

Установленный набор категорий кодируется только как активность, т.е. задачи или действия, которые выполняет индивид, и другой набор – только как участие, т.е. вовлечение в жизненные ситуации. Два набора поэтому исключительны по отношению друг к другу.

При этом варианте содержание наборов категорий активности и категорий участия устанавливается пользователем. Каждая из категорий является или пунктом активности или участия, а не того и другого. Например, домены можно разделить следующим образом:

- a1 Обучение и применение знаний
- a2 Общие задачи и требования
- a3 Общение
- a4 Мобильность

- p5 Самообслуживание
- p6 Бытовая жизнь
- p7 Межличностные взаимодействия
- p8 Главные сферы жизни
- p9 Жизнь в сообществах, общественная и гражданская жизнь

Кодирование этой структуры

- a** код категории. **q_p q_c** (категория, считающаяся пунктом активности)
p код категории. **q_p q_c** (категория, считающаяся пунктом участия)

Где **q_p** = определитель реализации и **q_c** = определитель потенциальной способности. Если используется определитель реализации, категория, вне зависимости от ее обозначения как пункта активности или участия, интерпретируется в терминах параметра реализации; если используется определитель потенциальной способности, то категория интерпретируется в терминах параметра потенциальной способности, также вне зависимости от ее обозначения как пункта активности или участия.

Таким образом, вариант 1 обеспечивает полной информационной панелью без какого-либо повторения или накладки.

(2) Частичное совпадение между набором доменов активности и набором доменов участия:

При этой альтернативе часть категорий может интерпретироваться одновременно как активность и участие, т.е. одна и та же категория интерпретируется с позиции индивида (как задача или действие, которые исполняет индивид) и общества (вовлечение в жизненную ситуацию).

Например:

- | | |
|---------------------------------|----------------------------------------------------------|
| a1 Обучение и применение знаний | |
| a2 Общие задачи и требования | |
| a3 Общение | p3 Общение |
| a4 Мобильность | p4 Мобильность |
| a5 Самообслуживание | p5 Самообслуживание |
| a6 Бытовая жизнь | p6 Бытовая жизнь |
| | p7 Межличностные взаимодействия |
| | p8 Главные сферы жизни |
| | p9 Жизнь в сообществах, общественная и гражданская жизнь |

Кодирование этой структуры

В этом случае имеются ограничения при кодировании категорий. Совпадающие категории не могут иметь различное значение для одного и того же определителя (как для первого определителя реализации, так и для второго определителя потенциальной способности), например:

а категория. 1 _ или а категория. _ 1
р категория. 2 _ р категория. _ 2

Пользователь, делающий этот выбор, полагает, что коды в накладывающихся категориях могут иметь различное значение, если они закодированы в активности, а не в участии и наоборот. Однако в информационную панель должен быть введен один код для определенной колонки определителя.

(3) Детализированные категории активности и широкие категории участия, при наличии или отсутствии совпадений в доменах

Другой подход к применению определений категорий активности и участия сводит участие к более общим и широким понятиям внутри домена (например, категории первого уровня, такие как заголовки разделов) и относит более детализированные категории к активности (например, категории третьего или четвертого уровня). Этот подход разделяет категории в некоторых или во всех доменах в зависимости от широкого или узкого значения. Пользователь может считать некоторые домены как относящиеся целиком (на всех уровнях детализации) к активности или к участию.

Например, d4550 Ползание может рассматриваться как активность, в то время как d4551 Передвижение способами, отличающимися от ходьбы - как участие.

Имеются два возможных пути применения этого способа: а) совпадение категорий отсутствует, т.е. если пункт относится к активности, то это не является участием; б) может присутствовать совпадение, так как некоторые пользователи могут использовать весь перечень как активность и только заголовки, имеющие широкое значение, как участие.

Кодирование этой структуры

Подобно варианту 1 или варианту 2.

(4) Использование всех доменов как для активности, так и для участия, полное совпадение доменов

В этом варианте каждый из доменов перечня активности и участия может рассматриваться и как активность, и как участие. Каждая категория может

интерпретироваться как индивидуальное функционирование (активность) и как социальное функционирование (участие).

Например, d 330 Речь может рассматриваться как активность и как участие. Человек с потерей голосовых связок может говорить с использованием вспомогательного устройства. Согласно оценкам, которые получены при использовании определителей потенциальной способности и реализации, этот человек имеет:

Первый определитель

Умеренные затруднения в реализации (возможно, из-за контекстных факторов, таких как стресс или отношение других людей). → 2

Второй определитель

Тяжелое снижение потенциальной способности без вспомогательного устройства → 3

Третий определитель

Легкое снижение потенциальной способности со вспомогательным устройством → 1

Согласно информационной панели МКФ, ситуация этого человека кодируется следующим образом:

d330.231

Согласно варианту (4) это может кодироваться также как

a330.241

p330.2

В варианте 4, когда используются и определитель реализации, и определитель потенциальной способности, имеется два показателя для размещения в одной ячейке информационной панели МКФ: один для активности и один для участия. Если эти показатели равнозначны, тогда нет противоречий, а есть избыточность. Однако в случае неравнозначных показателей пользователи должны разработать алгоритм решения для кодирования информационной панели, так как имеется официальный стиль кодирования ВОЗ:

d категория q_a q_c

Среди возможных способов преодоления этой избыточности определитель потенциальной способности может рассматриваться как активность, а определитель реализации как участие.

Другая возможность состоит в том, чтобы разработать дополнительные определители для участия, которые будут охватывать "вовлечение в жизненные ситуации".

Ожидается, что по мере использования МКФ и накопления эмпирических данных станет очевидным, какой из вышеупомянутых вариантов предпочтительней для различных пользователей классификации. Эмпирические исследования приведут также к большей ясности в обращении с понятиями “активность” и “участие”. Данные о том, как эти понятия используются в различных условиях, в разных странах и для различных целей, могут быть обобщены для дальнейшего пересмотра этой схемы.

Приложение 4

Примеры

Ниже даны примеры, представляющие применение концепций МКФ в различных ситуациях. Они призваны помочь пользователям понять предназначение и способы применения основных концепций классификации и ее параметров. Дальнейшую информацию можно получить из обучающих руководств и на курсах ВОЗ.

Нарушение, не приводящее к ограничениям потенциальной способности и к проблемам реализации:

Ребенок рожден с отсутствием ногтя. Эта врожденная аномалия является нарушением структуры, которое не влияет на функцию руки ребенка или на то, что ребенок может делать этой рукой; таким образом, снижение потенциальной способности ребенка отсутствует. Аналогично, могут отсутствовать проблемы реализации – например, в играх с другими детьми, если его не дразнят или не исключают из игры из-за этой аномалии. Поэтому у ребенка нет снижения потенциальной способности или проблем реализации.

Нарушения, не приводящие к снижению потенциальной способности, но вызывающие проблемы реализации:

Ребенок с диабетом имеет нарушение функции: функция поджелудочной железы по выработке инсулина неадекватная. Диабет может контролироваться медикаментозно, а именно инсулином. Когда функции организма (уровень инсулина) контролируются, снижения потенциальной способности, связанные с нарушениями, отсутствуют. Однако ребенок с диабетом, из-за того, что вынужден ограничивать употребление сахара, вероятно, может иметь проблемы реализации в обществе с друзьями или знакомыми во время совместного приема пищи. Недостаток соответствующей пищи будет создавать барьер. Поэтому, несмотря на отсутствие ограничений потенциальной способности, вовлечение ребенка в жизнь общества в реально окружающей его среде будет снижено, если не предпринять шаги, гарантирующие обеспечение его соответствующими продуктами.

Другой пример - индивид с витилиго на лице при отсутствии других жалоб на самочувствие. Эта косметическая проблема не приводит к

снижению потенциальной способности. Однако индивид может жить там, где витилиго ошибочно расценивается как проказа и поэтому считается заразной болезнью. Поэтому в реально окружающей индивида среде это негативное отношение создаст барьер, приводящий к существенным проблемам реализации в межличностных взаимодействиях.

Нарушения, приводящие к снижениям потенциальной способности, которые, в зависимости от обстоятельств, сопровождаются или не сопровождаются проблемами реализации:

Существенное отклонение интеллектуального развития – это умственное нарушение. Оно может привести к некоторому снижению потенциальной способности индивида в различных категориях. Факторы окружающей среды, однако, могут влиять на полноту реализации индивида в различных доменах жизни. Например, ребенок с этим умственным нарушением мог бы испытывать незначительное стеснение в окружающей среде с невысокими требованиями для общей популяции, где от ребенка требуется выполнение набора простых, повторяющихся задач. В данной окружающей среде ребенок хорошо реализуется в различных жизненных ситуациях.

Такой же ребенок, растущий в окружающей среде конкуренции и высоких требований, мог бы испытывать больше проблем реализации в различных жизненных ситуациях, по сравнению с предыдущим ребенком.

Этот пример обращает внимание на два аспекта, которые следует учитывать. Первый - это то, что популяционная норма или стандарт, с которыми сравнивается функционирование индивида, должен соответствовать реальному окружению. Второй - это то, что присутствие или отсутствие факторов окружающей среды может оказывать или облегчающее, или тормозящее влияние на функционирование.

Предшествующее нарушение, не приводящее к снижению потенциальной способности, но вызывающее проблемы реализации:

Индивид, восстановившийся после острого психоза, но имеющий ярлык душевнобольного, может иметь проблемы в реализации в доменах занятости или межличностных взаимодействий из-за негативного отношения людей в его окружении. Поэтому его

вовлеченные личности в процесс занятости и в общественную жизнь сдерживается.

Различающиеся нарушения и снижения потенциальной способности, которые приводят к появлению сходных проблем реализации:

Индивид может быть не принят на работу из-за выраженных нарушений (квадриплегия), которые не совместимы с условиями труда (например, использование компьютера с ручной клавиатурой). Рабочее место для облегчения реализации индивида специально не адаптировано, (например, программным обеспечением распознавания голоса, позволяющим заменить ручную клавиатуру).

Другой индивид, с менее выраженной квадриплегией, может иметь потенциальную способность для выполнения задач, связанных с работой, но не может получить работу, так как превышена квота приема на работу лиц с ограничениями жизнедеятельности.

Третий индивид, имеющий ограничения активности, которые корректируются использованием кресла-каталки, способный к выполнению требуемой работы, не может быть принят на работу из-за недоступности рабочего места при передвижении на кресле-каталке.

Наконец, индивид, использующий кресло-каталку, может быть принят на работу, имеет потенциальную способность выполнять работу и фактически справляется с ней при данных условиях работы. Тем не менее, этот индивид все же может иметь проблемы реализации в доменах межличностных взаимодействий с коллегами, потому что отсутствует доступ к местам отдыха во время рабочего перерыва. В данном случае, проблему реализации в обществе на рабочем месте можно предотвратить, обеспечив этот доступ.

Все четыре индивида имеют проблемы реализации в домене трудовой занятости из-за различных факторов окружающей среды, взаимодействующих с изменением здоровья или нарушением. Для первого индивида имеются барьеры окружающей среды в виде отсутствия приспособления рабочего места и, вероятно, отрицательного отношения. Второй индивид сталкивается с отрицательным отношением к трудовой занятости лиц с ограничениями жизнедеятельности. Третье лицо стоит перед недоступностью созданной человеком окружающей среды, и последний встречает негативное отношение к ограничениям жизнедеятельности вообще.

Подозреваемое нарушение, приводящее к заметным проблемам реализации без снижений потенциальной способности:

Индивид работал с пациентами, страдающими СПИДом. Этот индивид здоров, но должен периодически проверяться на ВИЧ-инфицирование. У него нет ограничения потенциальной способности. Несмотря на это, люди, знающие его, боятся что он, возможно, заражен вирусом, и поэтому избегают его. Это ведет к существенным проблемам реализации человека в области социальных взаимодействий, в сообществе, общественной и гражданской жизни. Его вовлечение ограничено из-за негативных отношений и установок среди окружающих его людей.

Нарушения, в настоящее время не классифицируемые в МКФ, но приводящие к проблемам реализации:

У женщины мать умерла от рака молочной железы. Эта женщина в 45 лет добровольно прошла скрининговое обследование, при котором обнаружена генетическая предрасположенность к раку молочной железы. Несмотря на отсутствие проблем функций или структур организма, или снижения потенциальной способности, страховая компания отказала ей в страховании здоровья из-за повышенного риска рака молочной железы. Ее вовлечение в домене заботы о своем здоровье ограничено из-за политики страховой компании.

Дополнительные примеры

10-летний мальчик направлен к логопеду с диагнозом “заикание”. Во время обследования выявлены запинание, интер- и интра-вербальные акселерации, проблемы ритма речи (нарушения). В школе также отмечены проблемы при чтении вслух и при разговоре (снижение потенциальной способности). Во время групповой дискуссии никакой инициативы в обсуждении он не проявляет, хотя хотел бы этого (проблема реализации в домене “Разговор с множеством людей”). Вовлечение этого мальчика в беседу ограничено из-за принятых в социальной среде норм и практики ведения беседы.

40-летняя женщина, спустя четыре месяца после травмы шеи, жалуется на боль в шее, сильную головную боль, головокружение, уменьшение силы мышц и беспокойство (нарушения). Ее способность ходить, готовить, заниматься уборкой, обращаться с компьютером и управлять автомобилем ограничена (снижение потенциальной способности). После консультации у врача было совместно решено подождать с ее возвращением к прежней работе с полной занятостью, пока проблемы не уменьшатся (проблемы реализации в домене трудовой занятости).

Если политика занятости в реально окружающей ее среде позволяет изменять часы работы, щадя ее в период ухудшения, и разрешает работу дома, ее вовлечение в области занятости улучшится.

Приложение 5

МКФ и лица с ограничениями жизнедеятельности

Процесс пересмотра МКФ с самого начала выиграл от привлечения к участию в нем лиц с ограничениями жизнедеятельности и их организаций. В частности, в процесс пересмотра внесла свой вклад Международная Организация Инвалидов, что отражено в МКФ.

ВОЗ признает важность полноценного участия лиц с ограничениями жизнедеятельности и их организаций в пересмотре классификации функционирования и ограничений жизнедеятельности. Как классификация, МКФ послужит основой и для оценки, и для исследования ограничений жизнедеятельности во многих научных, клинических, управленческих сферах и в социальной политике. Предметом особой заботы также является то, чтобы МКФ не использовалась как средство для ущемления интересов лиц с ограничениями жизнедеятельности (см. этические рекомендации приложения б).

В частности, ВОЗ признает, что сами термины, используемые в классификации, несмотря на лучшие намерения, могут считаться ярлыком или клеймом. Из-за этих сомнений было принято решение полностью исключить термин “социальная недостаточность”, вследствие его сопутствующего уничижительного значения в английском языке, и не использовать термин “ограничение жизнедеятельности” как название составляющей, а оставить его как обобщающий термин.

Однако остается трудный вопрос, как лучше обращаться к индивидам, испытывающим некоторую степень функциональных ограничений или ограниченный возможности. МКФ использует термин “ограничения жизнедеятельности” для обозначения многомерного явления как результата взаимодействия между людьми и их физическим и социальным окружением. В силу ряда причин, когда этот вопрос встает перед индивидами, некоторые предпочитают использовать термин “лица с ограничениями жизнедеятельности”, в то время как другие предпочитают термин “инвалиды”. В свете этих различий ВОЗ не следует практиковать предпочтения одного подхода другому, что не свойственно и МКФ. Вместо этого ВОЗ подтверждает важный принцип, что люди имеют право называть себя так, как сами они сочтут нужным.

Кроме того, важно подчеркнуть, что МКФ вообще не классифицирует людей. Это классификация характеристик здоровья людей в условиях контекста их индивидуальных жизненных ситуаций и воздействий окружающей среды. Это взаимодействие характеристик здоровья и контекстовых факторов, которые приводят к ограничениям жизнедеятельности. И если они возникают, то не следует ограничиваться

или давать индивиду характеристику исключительно в терминах нарушений, ограниченный активности или ограниченный возможности участия. Например, вместо термина “умственно отсталый человек” классификация использует фразу “человек с проблемой в навыках обучения”. МКФ дает возможность избежать использование терминов, которые обозначают изменение здоровья или ограничения жизнедеятельности человека, и всегда использует, если не положительный, то нейтральный и конкретный язык.

Далее, чтобы успокоить законную озабоченность систематическим развешиванием ярлыков на людей, способ выражения категорий в МКФ нейтральный, позволяющий избежать уничижения, стигматизации и излишних комментариев. Вместе с тем этот подход вносит проблему, которую можно обозначить как “сглаживание терминов”. Отрицательные атрибуты изменения здоровья и то, как другие люди реагируют на это, независимы от терминов, определяющих состояние. Как бы ограничения жизнедеятельности ни назывались, они существуют независимо от ярлыков. Вопрос не только в проблеме языка, а, главным образом, в отношении других индивидов и общества к ограничениям жизнедеятельности. И что необходимо - это правильное понимание и использование терминов и классификации.

ВОЗ продолжит прилагать усилия, призванные гарантировать, что люди с ограничениями жизнедеятельности получают пользу от классификации и оценки и не будут лишены прав или подвергнуты дискриминации.

Хочется надеется, что лица с ограничениями жизнедеятельности непосредственно сами внесут вклад в использование и развитие МКФ во всех ее секторах. Так же как ученые, менеджеры и политики, лица с ограничениями жизнедеятельности помогут разработать протоколы и инструменты, основанные на классификации МКФ. Эта классификация выступает также как потенциально мощный инструмент защиты на основе доказательств. Она обеспечивает надежными и сопоставимыми данными для влияния на ситуацию. Политическое принятие того положения, что ограничения жизнедеятельности являются результатом барьеров окружающей среды, так же как и изменений здоровья или нарушений, должно появиться сначала в планах исследований и затем найти валидные и надежные доказательства. Эти доказательства могут привести к важным социальным изменениям для лиц с ограничениями жизнедеятельности во всем мире.

Защита лиц с ограничениями жизнедеятельности также может быть усилена при использовании МКФ. Поскольку первичная цель защиты состоит в том, чтобы определить направления работы, которая может улучшить уровень участия лиц с ограничениями жизнедеятельности, МКФ может помочь в идентификации того, в чем заключается основная “проблема” ограничения жизнедеятельности: в окружающей среде с ее барьерами или с отсутствием облегчающих факторов, в снижении потенциальной способности непосредственно самого индивида или в комбинации названных факторов. Посредством этого выяснения могут контролироваться и измеряться соответствующие вмешательства и

эффективность их воздействия на уровень участия. Таким образом могут быть достигнуты конкретные ожидаемые результаты и цели защиты лиц с ограничениями жизнедеятельности.

Приложение 6

Этические рекомендации для использования МКФ

Любой научный инструмент можно использовать неправильно и злонамеренно. Наивно думать, что такая классификационная система как МКФ никогда не будет использоваться во вред людям. Как объяснялось в приложении 5, с самого начала в процесс пересмотра МКФ включились лица с ограничениями жизнедеятельности и их правозащитные организации. Это привело к значимым изменениям терминологии, содержания и структуры МКФ. В этом приложении излагаются некоторые основные этические рекомендации при использовании МКФ. Очевидно, что никакой набор рекомендаций не может предвидеть все формы неправильного использования классификации или другого научного инструмента, а также то, что сами по себе рекомендации могут предупредить неправильное использование. Этот документ не является исключением. Можно надеяться, что внимание к последующим положениям уменьшит риск того, что МКФ будет использоваться без уважения и во вред людям с ограничениями жизнедеятельности.

Уважение и доверительность

- 1) МКФ должна всегда использоваться так, чтобы уважать личностные ценности и самостоятельность индивидов.
- 2) МКФ никогда не должна употребляться как ярлык или иной способ идентификации человека исключительно на языке одной или нескольких категорий ограничения жизнедеятельности.
- 3) В клинической практике МКФ должна всегда использоваться при полной осведомленности, сотрудничестве и с согласия индивидов, чей уровень функционирования будет классифицироваться. Если ограничения их потенциальной познавательной способности мешают этому, следует привлекать к активному участию их личных представителей.
- 4) Информация, закодированная при использовании МКФ, должна рассматриваться как личная информация и предмет общепризнанных правил доверительности, соответствующих форме, в которой эти данные будут использоваться.

Клиническое использование МКФ

- 5) Если это возможно, врач должен объяснить индивиду или его представителю цель использования МКФ и спросить о приемлемости ее использования для классификации уровня его функционирования.
- 6) Если это возможно, индивид, чьи уровни функционирования классифицируются (или его представитель), должен иметь возможность участвовать в процессе, в частности оспаривать либо подтверждать соответствие используемой категории и определяемой оценки.
- 7) Независимо от возможной причины возникновения классифицируемого недостатка: в результате изменения здоровья индивида или в результате естественного или социального окружения, в котором индивид живет, МКФ должна использоваться только во благо.

Социальное использование информации МКФ

- 8) Информация МКФ должна использоваться в максимально широких масштабах и в сотрудничестве с индивидами, так чтобы увеличивались их возможности выбора и регулирования своей жизни.
- 9) Информация МКФ должна использоваться так, чтобы развитие социальной политики и политические изменения вели к усилению и поддержанию возможности участия индивидов.
- 10) МКФ и вся информация, полученная с ее помощью, не должны применяться для ущемления установленных прав или другим образом ограничивать законные права отдельных индивидов или групп лиц на пособия.
- 11) Индивиды, классифицированные в МКФ одинаково, все же могут во многом различаться. Законы и правила, которые относятся к классификации МКФ, не должны предполагать наличие большей однородности ситуаций, чем имеется, и должны гарантировать, что те, чей уровень функционирования классифицируется, рассматриваются как личности.

Приложение 7

Итоги процесса пересмотра

Эволюция МКН:

В 1972 г. ВОЗ разработала предварительную схему, которая касалась последствий болезней. Через несколько месяцев были предложены более приемлемые подходы. Эти предложения базировались на двух важных принципах: на необходимости определения различий между нарушениями и их значимостью, т.е. их функциональными и социальными последствиями, а также раздельной классификации этих разных аспектов, или осей данных, на разных полях исчисления. По сути, этот подход совместил определенное число различных, хотя и параллельных, классификаций. Такой подход контрастировал с традиционным подходом МКБ, при котором множественные оси (этиология, анатомия, патология и т.д.) объединялись иерархической системой, занимающей только одно общее поле исчисления. Была исследована возможность совмещения этих подходов в виде схемы, сопоставимой с принципами, лежащими в основе структуры МКБ. В то же время были сделаны предварительные попытки по систематизации терминологии, применимой к последствиям заболеваний. Эти предложения стали неформально распространяться в 1973 г., но потребовалась дополнительная помощь, в частности от групп, специализирующихся в реабилитации.

Обособленные классификации нарушений и социальной недостаточности продолжали распространяться и обсуждаться в 1974 г. Сопоставлялись замечания и вырабатывались определенные предложения. Они были представлены на рассмотрение международной конференции по девятому пересмотру международной классификации заболеваний в октябре 1975 г. Рассмотрев классификацию, конференция рекомендовала ее публикацию для пилотных испытаний. В мае 1976 г. 29-я Ассамблея Всемирной Организации Здравоохранения обратила внимание на эти рекомендации и приняла резолюцию WHA 29.35, в которой утвердила публикацию для пилотных испытаний дополнительной классификации нарушений и социальной недостаточности в виде дополнения, а не как неотъемлемую часть международной классификации болезней. В конечном итоге первое издание МКН было опубликовано в 1980 г. В 1993 г. оно было переиздано с дополнительным предисловием.

Начальные шаги пересмотра МКН:

В 1993 г. было решено начать процесс пересмотра МКН. В пересматриваемой версии, временно носившей название МКН-2, предполагалось восполнить следующие пробелы:

- она должна обслуживать многие цели в разных странах, разделах и относящихся к здравоохранению дисциплинах;
- в практическом применении она должна быть достаточно простым, наполненным смыслом описанием последствий изменений здоровья;
- она должна быть практически полезной, т.е. определять нужды здравоохранения и корректировать программы вмешательства (например, по предупреждению заболеваний, реабилитации и социальным решениям);
- она должна давать логически связанный обзор процессов, вовлеченных в последствия изменений здоровья, таких как процессы появления ограничений жизнедеятельности, а не только давать обзор измерителей заболевания/расстройства, с помощью которых может быть объективно проведена оценка, регистрация и принятие соответствующих мер;
- она должна воспринимать культурные различия (быть переводимой и применимой в различных культурах и системах здравоохранения);
- она должна использоваться как дополнение к семейству классификаций ВОЗ.

Первоначально Французский сотрудничающий центр получил задание разработать предложения по разделу нарушений и в частности по языку, речи и чувствительному восприятию. Голландскому центру сотрудничества были предложены пересмотр ограничений жизнедеятельности и раздела классификации, касающийся аспектов движения, а также подготовка обзора литературы. В это же время Северо-Американский центр сотрудничества разрабатывал раздел, касающийся социальной недостаточности. В дополнение, двум рабочим группам было поручено представить предложения по разделам психического и детского здоровья. В 1996 г. на встрече по пересмотру второго проекта МКН в Женеве отмечен определенный прогресс, рассмотрен альфа-проект, учтены различные предложения и проведены первоначальные пилотные исследования. На встрече в 1996 г. было решено, что все центры сотрудничества и рабочие группы будут проводить пересмотр второго проекта в целом, а не в разрабатываемых ими ранее отдельных областях. С мая 1996 г. по февраль 1997 г. альфа-проект был распространен среди центров сотрудничества и рабочих групп, а комментарии и предложения собраны в штаб-квартире ВОЗ. Чтобы облегчить сбор комментариев, также распространялся перечень основных вопросов, относящихся к пересмотру.

В процессе пересмотра обсуждались следующие положения:

- Деление классификации на три уровня, т.е. нарушения, ограничения жизнедеятельности и социальная недостаточность было признано полезным и рекомендовано оставить без изменений. Возникла необходимость рассмотреть вопрос включения контекстных факторов/факторов окружающей среды, хотя большинство предложений оставались на стадии теоретического развития и эмпирического тестирования.
- Предметом дискуссии стали вопросы взаимосвязи нарушений, ограничений жизнедеятельности и социальной недостаточности, а также адекватности взаимоотношений между ними. Во многих критических замечаниях указывалось на причинную модель, лежащую в основе МКН 1980 г. Отмечались отсутствие временных изменений и односторонняя направленность процесса от нарушений к ограничениям жизнедеятельности и социальной недостаточности. Пересмотр предложил альтернативное графическое представление этих взаимосвязей.
- Имелись трудности использования МКН-1980 г. Предполагалось, что следует произвести упрощение для ее использования: пересмотр скорее был направлен на упрощение, а не на детализацию.
- Контекстовые факторы (внешние – факторы окружающей среды/внутренние – личностные факторы) являются главными составляющими процесса формирования социальной недостаточности (как это отмечено в МКН 1980г.). Их следовало развить как дополнительные схемы в рамках МКН. Однако, поскольку социальные и физические факторы окружающей среды и их отношение к нарушениям, ограничениям жизнедеятельности и социальной недостаточности строго связаны с культурными традициями, они не должны были быть отдельными уровнями внутри МКН. Несмотря на это, обсуждалось то, что классификация факторов окружающей среды могла быть полезной при анализе национальных ситуаций и при выработке решений на национальном уровне.
- Нарушения должны отражать определенные достижения в изучении основных биологических механизмов.
- Одной из главных целей пересмотра классификации должна быть ее применимость и универсальность для разных культур.
- Создание материалов для обучения и представления также было одной из важных целей процесса пересмотра.

МКН-2 бета-1 и бета-2 проект:

В марте 1997 г. создан Бета-1 проект классификации, который суммировал собранные за предыдущие годы предложения. Этот проект в апреле 1997 г. обсудили на совещании, которое было посвящено пересмотру. После

включения в него решений совещания, в июне 1997 г. МКН-2 бета-1 проект издан для пилотных испытаний. Между январем и апрелем 1999 г. написан Бета-2 проект, основанный на обобщенных данных и ответных результатах, полученных при полевых испытаниях Бета-1. Этот проект, включавший результаты исследований, был представлен и обсужден на ежегодном совещании, посвященном МКН-2 в Лондоне в апреле 1999 г. После включения решений совещания Бета-2 проект в июле 1999 г. размножен и выпущен для пилотных испытаний.

Пилотные испытания

Пилотные испытания Бета-1 проекта проводились с июня 1997 г. по декабрь 1998 г., а испытания Бета-2 – с июля 1999 г. по сентябрь 2000 г.

При пилотных испытаниях отмечено широкое участие стран-членов ВОЗ в различных областях, включая медицинское страхование, социальную защиту, труд, образование и в других областях, прибегающих к классифицированию изменений здоровья, используя Международную классификацию болезней, Классификацию по уходу, Международную классификацию стандартов образования – ISCED. Целью испытаний явилось достижение консенсуса путем прояснения действующих определений. Пилотные испытания составили основу продолжающегося процесса развития, консультаций, обратной связи, совершенствования и проверки.

Как составная часть Бета-1 и Бета-2 пилотных испытаний проведены следующие исследования:

- перевод и лингвистическая оценка;
- оценка положений;
- ответы на основные вопросы, поставленные на конференциях по достижению консенсуса и индивидуально;
- обратная связь с организациями и отдельными лицами;
- факультативные испытания;
- возможности классификации и достоверность данных при оценке (на практике или на предложенных примерах);
- другие, т.е. исследования групп с определенными интересами.

Исследования были направлены на многоуровневые проблемы и проблемы в разных культурах. Более 50 стран и 1800 экспертов были вовлечены в пилотные испытания, результаты которых докладывались отдельно.

МКН-2 предварительный проект

На основании данных, полученных при пилотных испытаниях Бета-2 и посредством консультаций между центрами сотрудничества и комитетом экспертов ВОЗ по оценке и классификации, в октябре 2000 г. оформлен предварительный проект МКН-2. Этот проект был представлен на ревизионном совещании в ноябре 2000 г. Следуя рекомендациям совещания, предварительный проект МКН-2 (декабрь 2000 г.) представлен на рассмотрение Исполнительного Комитета ВОЗ в январе 2001 г. Финальная версия МКН-2 рассмотрена и одобрена на 54-й Ассамблее Всемирной Организации Здравоохранения в мае 2001 г.

Утверждение финальной версии

После дискуссии по поводу финальной версии, имевшей название Международная классификация функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья, Всемирная ассамблея здравоохранения резолюцией WHA54.21 от 22 мая 2001 г. утвердила новую классификацию. Резолюция WHA54.21 звучит следующим образом:

Пятьдесят четвертая сессия Всемирной ассамблеи здравоохранения,

1. **ОДОБРЯЕТ** второе издание Международной классификации нарушений, снижения трудоспособности и социальной недостаточности (МКН) под названием Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья, обозначаемой далее сокращением МКФ;
2. **ПРИЗЫВАЕТ** государства-члены использовать МКФ соответствующим образом в своих исследованиях, эпиднадзоре и отчетности с учетом особого положения в государствах-членах, и особенно с учетом возможных будущих пересмотров;
3. **ПРЕДЛАГАЕТ** Генеральному директору обеспечивать поддержку государствам-членам по их просьбе в использовании МКФ.

Приложение 8

Будущие направления МКФ

Использование МКФ в большой мере зависит от ее практической выгоды: широты охвата, с которой она может служить как измеритель состояния служб здравоохранения посредством показателей, основанных на потребительской оценке эффективности; степени, с которой она применима для проведения международных сравнений между культурами, для уточнения потребностей, источников планирования и исследований. МКФ напрямую не является средством политики. Однако ее использование вносит положительный вклад для определения политики, снабжая информацией, которая помогает определять курс здравоохранения, обеспечивать равные возможности для всех людей и поддерживать борьбу против дискриминации из-за ограничений жизнедеятельности.

Версии МКФ

С учетом различных нужд потребителей, МКФ будет представлена во многих форматах и версиях:

Главная классификация

Две части МКФ и их составляющие, для того чтобы удовлетворить нужды разных потребителей, представлены в двух версиях с многочисленными уровнями детализации:

Первая версия – *полная (детализированная) версия* включает все уровни классификации и допускает 9999 категорий каждой составляющей. На практике используется гораздо меньшее их количество. Когда требуется итоговая информация, категории полной версии могут быть собраны в короткую версию.

Вторая версия – *короткая (сжатая) версия* дает два уровня категорий для всех составляющих и доменов. Также приводятся определения этих терминов, включения и исключения.

Специальные адаптации:

- а) Версии для клинического использования будут зависеть от использования МКФ в разных прикладных клинических областях (например, профессиональная патология). Они будут опираться на основной том кодирования и терминологии, представляя более полную информацию, служа руководством по оценке и клиническим описаниям. Они также могут быть

перделаны для специальных отраслей (реабилитация, душевное здоровье).

- б) Исследовательские версии, подобно клиническим версиям, будут удовлетворять специальным исследовательским потребностям и давать точные рабочие определения для оценки изменений.

Работа в будущем

Для МКФ возможна дальнейшая разработка множества вариантов использования и удовлетворения потребностей. Необходимо заметить, что ВОЗ и его центры сотрудничества проводят дополнительную работу, чтобы удовлетворить эти потребности.

МКФ принадлежит всем, кто ее использует. Это единый документ, принятый на международной основе. Она служит для того, чтобы получить больше информации, касающейся таких явлений как ограничения жизнедеятельности и функционирования, и достичь широкого международного консенсуса. Для достижения признания многочисленными национальными и интернациональными сообществами ВОЗ будет принимать все усилия, чтобы сделать ее удобной для пользователей и сопоставимой с процессами стандартизации, которые положены в основу Международной Организации Стандартов.

Возможные будущие направления развития и применения МКФ можно суммировать следующим образом:

- продвижение использования МКФ на уровне стран для развития национальных баз данных;
- создание международного банка данных как основы для выполнения международных сравнений;
- определение алгоритмов, которые могут быть использованы для социальных выплат и пособий;
- изучение ограничений жизнедеятельности и функционирования членов семей (например, изучение ограничения жизнедеятельности третьего лица вследствие изменения здоровья других лиц);
- разработка составляющей личностные факторы;
- разработка точных действующих определений категорий для исследовательских целей;
- разработка оценочных методов для идентификации и измерений;²³

²³ Оценочные методы, связанные с МКФ, разрабатываются ВОЗ с учетом применения в различных культурах. Они тестируются на надежность и валидность. Оценочные методы будут иметь три формы: короткая версия для скрининговых / случайных целей, версия для

- обеспечение практического применения компьютерными средствами и формами регистрации;
- установление связей с концепциями качества жизни и измерения субъективного благополучия;²⁴
- исследования по сравнению лечебных или других вмешательств;
- внедрение в научные исследования для сравнения различных изменений здоровья;
- разработка учебных материалов по использованию МКФ;
- создание по всему миру учебных и справочных центров МКФ;
- дальнейшее изучение факторов окружающей среды для достижения необходимой детализации при описании стандартизованного и реального окружения.

ежедневного использования практиками и полная версия для детальных исследований. Они будут доступны через систему ВОЗ.

²⁴ Связь с качеством жизни: важно, что существует концептуальная сопоставимость между качеством жизни и структурами, отражающими ограничения жизнедеятельности. Однако качество жизни характеризует то, как люди ощущают свое здоровье или последствия его нарушений; поэтому это конструкция «субъективного благополучия». С другой стороны, конструкция заболевание / ограничения жизнедеятельности относится к объективным и внешним характеристикам индивидов

Приложение 9

Предполагаемые требования МКФ, идеального и минимального набора данных для информационных систем или исследований здоровья

Функции и структуры организма	Раздел и код	Классификационные блоки и категории
Зрение	2 b210-b220	Зрение и связанные с ним функции
Слух	2 b230-b240	Слух и вестибулярные функции
Речь	3 b310-b340	Функции голоса и речи
Пищеварение	5 b510-b535	Функции пищеварительной системы
Экскреторные функции	6 b610-b630	Функции выделения мочи
Фертильность	6 b640-b670	Половые и репродуктивные функции
Сексуальная активность	6 b640	Сексуальные функции
Кожа и обезображивание	8 b810-830	Кожа и относящиеся к ней структуры
Дыхание	4 b440-b460	Функции системы дыхания
Боль	2 b280	Боль
Аффект	1 b152-b180	Специфические умственные функции
Сон	1 b134	Глобальные умственные функции
Энергичность	1 b130	Глобальные умственные функции
Сознание	1 b140, b144, b164	Внимание, память и умственные функции высокого уровня
Активность и участие		
Общение	3 d310-d345	Восприятие и составление сообщений при общении
Мобильность	4 d450-d465	Ходьба и передвижения
Проворство	4 d430-d445	Перенос, перемещение и манипулирование объектами
Самообслуживание	5 d510-d570	Самообслуживание
Обычная деятельность	6 и 8	Бытовая жизнь; Главные сферы жизни
Межличностные взаимоотношения	7 d730-d770	Специфические межличностные отношения
Социальное функционирование	9 d910-d930	Жизнь в сообществах, общественная и гражданская жизнь

* Предложено для минимального набора

Приложение 10

Благодарности

Появление МКФ было бы невозможно без широкой поддержки и международного сотрудничества множества людей из разных частей мира, внесших немалый вклад и затративших свою силу и энергию. С пониманием того, что передать слова благодарности всем им здесь невозможно, ниже представляются ведущие центры, организации и отдельные участники.

Центры, сотрудничающие с ВОЗ в разработке МКФ

Австралия	Australian Institute of Health and Welfare, GPO Box 570, Canberra ACT 2601, Australia. Contact: Ros Madden.
Великобритания	National Health System Information Authority, Coding and Classification, Woodgate, Loughborough, Leics LE11 2TG, United Kingdom. Contacts: Ann Harding, Jane Millar.
Канада	Canadian Institute for Health Information, 377 Dalhousie Street, Suite 200, Ottawa, Ontario K1N9N8, Canada. Contact: Helen Whitome.
Нидерланды	National Institute of Public Health and the Environment, Department of Public Health Forecasting, Antonie van Leeuwenhoeklaan 9, P.O. Box 1, 3720 BA Bilthoven, The Netherlands. Contacts: Willem M. Hirs, Marijke W. de Kleijn-de Vrankrijker.
Северные страны	Department of Public Health and Caring Sciences, Uppsala Science Park, SE 75185 Uppsala, Sweden. Contact: Björn Smedby.
США	National Center for Health Statistics, Room 1100, 6525 Belcrest Road, Hyattsville MD 20782, USA. Contact: Paul J. Placek.
Франция	Centre Technique National d'Etudes et de Recherches sur les Handicaps et les Inadaptations (CTNERHI), 236 bis, rue de Tolbiac, 75013 Paris, France. Contact: Marc Maudinet.
Япония	Japan College of Social Work, 3-1-30 Takeoka, Kiyose-city, Tokyo 204-8555, Japan. Contact: Hisao Sato.

Рабочие группы

International Task Force on Mental Health and Addictive, Behavioural, Cognitive, and Developmental Aspects of ICIDH, Chair: Cille Kennedy, Office of Disability, Aging and Long-Term Care Policy, Office of the Assistant Secretary for Planning and Evaluation, Department of Health and Human Services, 200 Independence Avenue, SW, Room 424E, Washington, DC 20201, USA. Co-Chair: Karen Ritchie.

Children and Youth Task Force, Chair: Rune J. Simeonsson, Professor of Education, Frank Porter Graham Child Development Center, CB # 8185, University of North Carolina, Chapel Hill, NC 27599-8185, USA. Co-Chair: Matilde Leonardi.

Environmental Factors Task Force, Chair: Rachel Hurst, 11 Belgrave Road, London SW1V 1RB, England. Co-Chair: Janice Miller.

Объединенные участники

La Red de Habla Hispana en Discapacidades (The Spanish Network). Coordinator: José Luis Vázquez-Barquero, Unidad de Investigación en Psiquiatría Clínica y Social Hospital Universitario "Marques de Valdecilla", Avda. Valdecilla s/n, Santander 39008, Spain.

Council of Europe Committee of Experts for the Application of ICIDH, Council of Europe, F-67075, Strasbourg, France. Contact: Lauri Sivonen.

Несправительственные организации

American Psychological Association, 750 First Street, N.E., Washington, DC 20002-4242, USA. Contacts: Geoffrey M. Reed, Jayne B. Lux.

Disabled Peoples International, 11 Belgrave Road, London SW1V 1RB, England. Contact: Rachel Hurst

European Disability Forum, Square Ambiorix, 32 Bte 2/A, B-1000, Bruxelles, Belgium. Contact: Frank Mulcahy.

European Regional Council for the World Federation of Mental Health (ERCWFM), Blvd Clovis N.7, 1000 Brussels, Belgium. Contact: John Henderson.

Inclusion International, 13D Chemin de Levant, F-01210, Ferney-Voltaire, France. Contact: Nancy Breitenbach

Rehabilitation International, 25 E. 21st Street, New York, NY 10010, USA. Contact: Judith Hollenweger, Chairman, RI Education Commission, Institute of Special Education, University of Zurich, Hirschengraben 48, 8001 Zurich, Switzerland.

Консультанты

Ниже представлены приглашенные ВОЗ консультанты, которые оказали неоценимую помощь в процессе пересмотра.

Elizabeth Badley

Jerome Bickenbach

Nick Glozier

Judith Hollenweger

Cille Kennedy

Jane Millar

Janice Miller

Jürgen Rehm

Robin Room

Angela Roberts

Michael F. Schuntermann

Robert Trotter II

David Thompson (editorial consultant)

Перевод на официальные языки ВОЗ

Процесс пересмотра МКФ происходил на многих языках, рабочим языком служил английский. Перевод и лингвистическая оценка являлись неотъемлемой частью пересмотра. Далее, представлены лица, выполнявшие перевод на официальные языки ВОЗ, его лингвистическую оценку и редактирование. Перевод на другие языки можно найти на официальном веб-сайте ВОЗ: <http://www.who.int/classification/icf>.

Арабский

Перевод и лингвистическая оценка:

Adel Chaker, Ridha Limem, Najeh Daly, Hayet Baachaoui, Amor Haji,
Mohamed Daly, Jamil Taktak, Saïda Douki

Редактирование WHO/EMRO:

Kassem Sara, M. Haytham Al Khayat, Abdel Aziz Saleh

Испания

Перевод, лингвистическая оценка и редактирование:

J. L. Vázquez-Barquero (Co-ordinator), Ana Díez Ruiz, Luis Gaité Pindado, Ana Gómez Silió, Sara Herrera Castanedo, Marta Uriarte Ituiño, Elena Vázquez Bourgon Armando Vázquez, M^a del Consuelo Crespo, Ana M^a Fossatti Pons, Benjamín Vicente, Pedro Rioseco, Sergio Aguilar Gaxiola, Carmen Lara Muñoz, M^a Elena Medina Mora, M^a Esther Araujo Bazán, Carlos Castillo-Salgado, Roberto Becker, Margaret Hazlewood (Центр, сотрудничающий с ВОЗ в Испании совместно с La Red de Habla Hispana en Discapacidades и WHO/PAHO)

Китайский

Перевод и лингвистическая оценка:

Qiu Zhuoying (координатор), Hong Dong, Zhao Shuying, Li Jing, Zhang Aimin, Wu Xianguang

Редактирование:

Dong Jingwu, Zhou Xiaolan и Y.C. Chong (Центр, сотрудничающий с ВОЗ в Китае и WHO/WPRO)

Россия

Перевод и лингвистическая оценка:

Георгий Д. Шостка (координатор), Владимир Ю. Ряснянский, Александр В. Квашин, Сергей А. Матвеев, Алексей А. Гальянов, Зоя Д. Голубева

Редактирование:

Владимир К. Овчаров, Георгий Д. Шостка (Центр, сотрудничающий с ВОЗ в России и Институт усовершенствования врачей-экспертов, С. Петербург)

Франция

Перевод и лингвистическая оценка:

Pierre Lewalle (WHO Geneva)

Редактирование:

Catherine Barral, Janice Miller (Центры сотрудничающие с ВОЗ во Франции и Канаде)

Список отдельных участников процесса пересмотра

Австралия

Gavin Andrews
Robyne Burridge
Ching Choi
Prem K. Chopra
Jeremy Couper
Elisabeth Davis
Maree Dyson
Rhonda Galbally
Louise Golley
Tim Griffin
Simon Haskell
Angela Hewson
Tracie Hogan
Richard Madden
Ros Madden
Helen McAuley
Trevor Parmenter
Mark Pattison
Tony M. Pinzone
Kate Senior
Catherine Sykes
John Taplin
John Walsh

Австрия

Gerhard S. Barolin
Klemens Fheodoroff
Christiane Meyer-
Bornsens

Аргентина

Liliana Lissi
Martha Adela Mazas
Miguel Pico
Ignacio Saenz

Армения

Armen Sargsyan

Бельгия

Françoise Jan
Catherine Mollman
J. Stevens
A. Tricot

Бразилия

Cassia Maria Buchalla
E. d'Arrigo Busnello
Ricardo Halpern
Fabio Gomes
Ruy Laurenti

Венгрия

Lajos Kullmann

Вьетнам

Nguyen Duc Truyen

Германия

Helmi Böse-Younes
Horst Dilling
Thomas Ewert
Kurt Maurer
Jürgen Rehm
H.M. Schian
Michael F.
Schuntermann
Ute Siebel
Gerold Stucki

Греция

Venos Mavreas

Дания

Terkel Andersen
Aksel Bertelsen
Tora Haraldsen Dahl
Marianne Engberg
Annette Flensborg
Ane Fink
Per Fink
Lise From
Jette Haugbølle
Stig Langvad
Lars von der Lieth
Kurt Møller
Claus Vinther Nielsen
Freddy Nielsen
Kamilla Rothe Nissen
Gunnar Schiøler
Anne Sloth
Susan Tetler
Selena Forchhammer
Thønnings
Eva Wæhrens
Brita Øhlenschläger

Египет

Mohammed El-Banna

Зимбабве

Jennifer Jelsma
Dorcas Madzivire
Gillian Marks
Jennifer Muderredzi
Ush Ushotanefe

Израиль

Joseph Yahav

Индия

Javed Abidi
Samir Guha-Roy
K.S. Jacob
Sunanda Koli
S. Murthy

D.M. Naidu
Hemraj Pal
K. Sekar
K.S. Shaji
Shobha Srinath
T.N. Srinivasan
R. Thara

Индонезия

Augustina Hendriarti

Иордан

Abdulla S.T. El-
Naggar
Ziad Subeih

Иран (Исламская республика)

Mohamed M.R.
Mourad

Испания

Alvaro Bilbao Bilbao
Encarnación Blanco
Egido
Rosa Bravo Rodriguez
Maria José Cabo
González
Marta Cano Fernández
Laura Cardenal
Villalba
Ana Díez Ruiz
Luis Gaité Pindado
Maria García José
Ana Gómez Silió
Andrés Herrán Gómez
Sara Herrera
Castaneda
Ismael Lastra
Martinez
Marta Uriarte Ituiño
Elena Vázquez
Bourgon
Antonio León Aguado
Díaz
Carmen Albeza
Contreras
Maria Angeles Aldana
Berberana
Federico Alonso
Trujillo
Carmen Alvarez
Arbesú
Jesus Artal Simon
Enrique Baca
Baldomero
Julio Bobes Garcia

Antonio Bueno
 Alcántara
 Tomás Castillo Arenal
 Valentín Corces
 Pando
 María Teresa Crespo
 Abelleira
 Roberto Cruz
 Hernández
 José Annando De
 Vicma Amigo
 Manuel Desviat
 Muñoz
 Ana María Díaz
 García
 María José Eizmendi
 Apellaniz
 Antnño Fernández
 Moral
 Manuel A. Franco
 Martín
 Luis Gaité Pinadado
 María Mar García
 Amigo
 José Giner-Ubago
 Gregorio Gómez-
 Jarabo
 José Manuel Gorospe
 Arocena
 Juana María
 Hernández Rodríguez
 Carmen Leal Cercos
 Marcelino López
 Alvarcz
 Juan José Lopez-Ibor
 Ana María López
 Trencó
 Francisco Margallo
 Polo
 Monica Martín Gil
 Miguel Martín
 Zurimendi
 Manuel J. Martínez
 Cardeña
 Juan Carlos
 Miangolarra Page
 Rosa M. Montoliu
 Valls
 Teresa Orihuela
 Villameriel
 Sandra Ortega Mera
 Gracia Parquiña
 Fernández
 Rafael Peñalver
 Castellano
 Jesusa Pertejo
 María Francisca
 Peydro de Moya
 Juan Rafael Prieto
 Lucena

Miguel Querejeta
 González
 Miquel Roca Bennasar
 Francisco Rodríguez
 Pulido
 Luis Salvador Carulla
 María Vicenta
 Sánchez de la Cruz
 Francisco Torres
 González
 María Triquell Manuel
 José Luis Vázquez-
 Barquero
 Miguel A. Verdugo
 Alonso
 Carlos Villaro Díaz-
 Jiménez

Италия

Emilio Alari
 Alberto Albanese
 Renzo Andrich
 A. Andrigo
 Andrea Arrigo
 Marco Barbolini
 Maurizio Bejor
 Giulio Borgnola
 Gabriella Borti
 Carlo Caltagirone
 Felicia Carletto
 Carla Colombo
 Francesca Cretti
 Maria Cufersin
 Maria Dao
 Mario D'Amico
 Simona Della Biaoca
 Paolo Di Benedetto
 Angela Di Lorenzo
 Nadia Di Monte
 Vittoria Dieni
 Antonio Federico
 Francesco Fera
 Carlo Francescotti
 Francesca Fratello
 Franco Galletti
 Federica Galli
 Rosalia Gasparotto
 Maria Teresa Gattesco
 Alessandro
 Giacomazzi
 Tullio Giorgini
 Elena Giraudo
 Lucia Granzini
 Elena Grosso
 V. Groppo
 Vincenzo Guidetti
 Paolo Guzzon
 Leo Giulio Iona
 Vladimir Kosic
 Matilde Leonardi
 Fulvia Loik

Mariangela Macan
 Alessandra Manassero
 Domenico Manco
 Santina Mancuso
 Roberto Marcovich
 Andrea Martinuzzi
 Anna Rosa Melodia
 Rosetta Mussari
 Cristiana Muzzi
 Ugo Nocentini
 Emanuela Nogherotto
 Roberta Oretti
 Lorenzo Panella
 Maria Procopio
 Leandro Provinciali
 Alda Pellegrini
 Barbara Reggiori
 Marina Sala
 Giorgio Sandrini
 Antonio Schindler
 Elena Sinforiani
 Stefano Schierano
 Roberto Sicurelli
 Francesco Talarico
 Gariella Tavoschi
 Cristiana Tiddia
 Walter Tomazzoli
 Corrado Tosetto
 Sergio Ujcich
 Maria Rosa Valsecchi
 Irene Vernerio

Канада

Hugh Anton
 J. Arboleda-Florez
 Denise Avard
 Elizabeth Badley
 Caroline Bergeron
 Hélène Bergeron
 Jerome Bickenbach
 Andra Blanchet
 Maurice Blouin
 Mario Bolduc
 (deceased)
 Lucie Brosseau
 T.S. Callanan
 Lindsay Campbell
 Anne Carswell
 Jacques Cats
 L.S. Cherry
 René Cloutier
 Albert Cook
 Jacques Côté
 Marcel Côté
 Cheryl Cott
 Aileen Davis
 Henry Enns
 Gail Finkel
 Christine Fitzgerald
 Patrick Fougeyrollas
 Adele Furrie

Linda Garcia
Yheta Gold
Betty Havens
Anne Hébert
Peter Henderson
Lynn Jongbloed
Faith Kaplan
Ronald Kaplan
Lee Kirby
Catherine Lachance
Jocelyne Lacroix
Renée Langlois
Mary Law
Lucie Lemieux-
Brassard
Annette Majnemer
Rose Martini
Raoul Martin-Blouin
Mary Ann McColl
Joan McComas
Barbara McElgunn
Janice Miller
Louise Ogilvie
Luc Noreau
Diane Richler
Laurie Ringaert
Kathia Roy
Patricia Sisco
Denise Smith
Ginette St Michel
Debra Stewart
Luz Elvira Vallejo
Echeverri
Michael Wolfson
Sharon Wood-
Dauphinee
Nancy Young
Peter Wass
Colleen Watters

Китай
Zhang Aimin
Mary Chu Manlai
Hong Dong
Leung Kwokfai
Karen Ngai Ling
Wu Xuanguang
Qiu Zhuoying
Zhao Shuying
Li Jing
Tang Xiaoguan
Li Jianjun
Ding Buotan
Zhuo Dahong
Nan Dengkun
Zhou Xiaonan

Колумбия
Martha Aristabal
Gomez

Кот-д'Ивуар
B. Claver

Куба
Pedro Valdés Sosa
Jesús Saiz Sánchez
Frank Morales
Aguilera

Кувейт
Adnan Al Eidan
Abdul Aziz Khalaf
Karam

Латвия
Maris Baltins
Valda Biedrina
Aldis Dudins
Lolita Cibule
Janis Misins
Jautrite Karashkevica
Mara Ozola
Aivars Vetra

Ливан
Elie Karam

Литва
Albinas Bagdonas

Люксембург
Charles Pull
M. De Smedt
Pascale Straus

Мадагаскар
Caromène
Ratomahenina
Raymond

Малазия
Sandiyao Sebastian

Мальта
Joe M. Pace

Марокко
Aziza Bennani

Мексика
Juan Alberto
Alcantara
Jorge Caraveo
Anduaga
Maria Eugenia
Antunez
Fernando R. Jiménez
Albarran
Gloria Martinez
Carrera
Maria-Elena Medina
Mora
Carmen E. Lara
Muñoz

Нигерия
Sola Akinbiyi
John Morakinyo
A. O. Odejide
Oluyinka Omigbodun

Нидерланды
T. van Achterberg
Jaap van den Berg
A. Bloemhof
Y.M. van der Brug
R.D. de Boer
J.T.P. Bonte
J.W. Brandsma
W.H.E. Buntinx
J.P.M. Diederiks
M.J. Driesse
Silvia van Duuren-
Kristen
C.M.A. Frederiks
J.C. Gerritse
José Geurts
G. Gladines
K.A. Gorter
R.J. de Haan
J. Halbertsma
E.J. van der Haring
F.G. Hellema
C.H. Hens-Versteeg
Y. F. Heerkens
Y. Heijnen
W.M. Hirs
H. W. Hoek
D. van Hoeken
N. Hoeymans
C. van Hof
G.R.M. van Hoof
M. Hopman-Rock
A. Kap
E.J. Karel
Zoltan E. Kenessey
M.C.O. Kersten
M.W. de Kleijn-de
Vrankrijker
M.M.Y. de Klerk
M. Koenen
J.W. Koten
D.W. Kraijer
T. Kraakman
Guuss Lankhorst
W.A.L. van Leeuwen
P. Looijestein
H. Meinardi
W. van Minnen
A.E. Monteny
I. Oen
Wil Ooijendijk
W.J. den Ouden
R.J.M. Perenboom
A. Persoon
J.J. v.d. Plaats

M. Poolmans
F.J. Prinsze
C.D. van Ravensberg
K. Reynders
K. Riet-van Hoof
G. Roodbol
G.L. Schut
B. Stoelinga
M.M.L. Swart
L. Taal
H. Ten Napel
B. Treffers
J. Verhoef
A. Vermeer
J.J.G.M. Verwer
W. Vink
M. Welle Donker
Dirk Wiersma
J.P. Wilken
P.A. van Woudenberg
P.H.M. Wouters
P. Zanstra

Никарагуа

Elizabeth Aguilar
Angel Bonilla Serrano
Ivette Castillo
Héctor Collado
Hernández
Josefa Conrado
Brenda Espinoza
Ma. Félix Gontol
Mirian Gutiérrez
Rosa Gutiérrez
Carlos Guzmán
Luis Jara
Raúl Jarquin
Norman Lanzas
José R. Leiva
Rafaela Marengo
Ma. Alejandra
Martínez
Marlon Méndez
Mercedes Mendoza
Ma. José Moreno
Alejandra Narváez
Amilkar Obando
Dulce Ma. Olivas
Rosa E. Orellana
Yelba Rosa Orozco
Mirian Ortiz Alvarado
Amanda Pastrana
Marbely Picado
Susana Rappacioli
Esterlina Reyes
Franklin Rivera
Leda Ma. Rodríguez
Humberto Román
Yemira Sequeira
Ivonne Tijerino
Ena Liz Torres

Rene Urbina
Luis Velásquez

Норвегия

Kjetil Bjorlo
Torbjorg Hostad
Kjersti Vik
Nina Vollestad
Margret Grotle
Soukup
Sigrid Ostensjo

Объединенные

Арабские Эмираты
Sheika Jamila Bint Al-
Qassimi

Пакистан

S. Khan
Malik H. Mubbashar
Khalid Saeed

Перу

Maria Esther Araujo
Bazon
Carlos Bejar Vargas
Carmen Cifuentes
Granados
Roxana Cock Huaman
Lily Pinguz Vergara
Adriana Rebaza Flores
Nelly Roncal Velazco
Fernando Urcia
Fernández
Rosa Zavallós Piedra

Республика Корея

Ack-Seop Lee

Россия

Vladimir N. Blondin
Aleksey A. Galianov
Zoya D. Golubeva
I.Y. Gurovich
Mikhail V. Korobov
Alexander V.
Kvashin
Pavel A.
Makkaveysky
Sergey A. Matveev
N. Mazaeva
Vladimir K.
Ovtcharov
S.V. Polubinskaya
Anna G. Ryabokon
Vladimir Y.
Ryasniansky
Alexander V. Shabrov
Georgy D. Shostka
Svetlana I. Stolyarova
Sergei Tsirkin
Yuri M. Xomarov

Alexander Y.
Zemtchenkov

Румыния

Radu Vradi

Сальвадор

Jorge Alberto Alcarón
Patricia Tovar de
Canizalez

Словакия

Andreeja Fatur-
Videtic

Соединенное

королевство
Великобритания и

Северная Ирландия

Simone Aspis
Allan Colver
Edna Conlan
John E. Cooper
A. John Fox
Nick Glozier
Ann Harding
Rachel Hurst
Rachel Jenkins
Howard Meltzer
Jane Millar
Peter Mittler
Martin Prince
Angela Roberts
G. Stewart
Wendy Thome
Andrew Walker
Brian Williams

Соединенные

Штаты Америки

Harvey Abrams

Myron J. Adams

Michelle Adler

Sergio A. Aguilar-

Gaxiola

Barbara Altman

Alicia Amate

William Anthony

Susan Spear Basset

Frederica Barrows

Mark Battista

Robert Battjes

Barbara Beck

Karin Behe

Cynthia D. Belar

J.G. Benedict

Stanley Berent

Linas Bieliauskas

Karen Blair

F. Bloch

Felicia Hill Briggs

Edward P. Burke

Larry Burt

Shane S. Bush
 Glorisa Canino
 Jean Campbell
 Scott Campbell Brown
 John A. Carpenter
 Christine H.
 Carrington
 Judi Chamberlin
 LeeAnne Carrothers
 Mary Chamie
 Cecelia B. Collier
 William Connors
 John Corrigan
 Dale Cox
 M. Doreen Croser
 Eugene D'Angelo
 Gerben DeJong
 Jeffrey E. Evans
 Timothy G. Evans
 Debbie J. Farmer
 Michael Feil
 Manning Feinleib
 Risa Fox
 Carol Frattali
 Bill Frey
 E. Fuller
 Cheryl Gagne
 J. Luis Garcia Segura
 David W. Gately
 Carol George
 Olinda Gonzales
 Barbara Gottfried
 Bridget Grant
 Craig Gray
 David Gray
 Marjorie Greenberg
 Arlene Greenspan
 Frederick
 Guggenheim
 Neil Hadder
 Harlan Hahn
 Robert Haines
 Laura Lee Hall
 Heather Hancock
 Nandini Hawley
 Gregory W. Heath
 Gerry Hendershot
 Sarah Hershsfeld
 Sarah Hertfelder
 Alexis Henry
 Howard Hoffman
 Audrey Holland
 Joseph G. Hollowell Jr
 Andrew Imperato
 John Jacobson
 Judith Jaeger
 Alan Jette
 J. Rock Johnson
 Gisele Kamanou
 Goune
 Charles Kaelber

Cille Kennedy
 Donald G. Kowman
 Michael Kita
 (deceased)
 Edward Knight
 Pataricia Kricos
 Susan Langmore
 Mitchell LaPlante
 Itzak Levav
 Renec Levinson
 Robert Liberman
 Don Lollar
 Peter Love
 David Lozovsky
 Perianne Lurie
 Jayne B. Lux
 Reid Lyon
 Anis Maitra
 Bob MacBride
 Kim MacDonald-
 Wilson
 Peggy Maher
 Ronald Manderscheid
 Kofi Marfo
 Ana Maria
 Margueytio
 William C. Marrin
 John Mather
 Maria Christina
 Mathiason
 John McGinley
 Theresa McKenna
 Christine McKibbin
 Christopher J.
 McLaughlin
 Laurie McQueen
 Douglas Moul
 Peter E. Nathan
 Russ Newman
 Els R. Nieuwenhuijsen
 Joan F. van Nostrand
 Jean Novak
 Patricia Owens
 Alcida Perez de
 Velasquez
 D. Jesse Peters
 David B. Peterson
 Harold Pincus
 Paul Placek
 Thomas E. Preston
 Maxwell Prince
 Jeffrey Pyne
 Louis Quatrano
 Juan Ramos
 Geoffrey M. Reed
 Anne Riley
 Gilberto Romero
 Patricia Roberts-Rose
 Mark A. Sandberg
 Judy Sangl
 Marian Scheinholtz

Karin Schumacher
 Katherine D. Seelman
 Raymond Seltser
 Rune J. Simeonsson
 Debra Smith
 Gretchen Swanson
 Susan Stark
 Denise G. Tate
 Travis Threats
 Cynthia Trask
 Robert Trotter II
 R. Alexander Vachon
 Maureen Valente
 Paolo dei Vecchio
 Lois Verbrugge
 Katherine Verdolini
 Candace Vickers
 Gloriajean Wallace
 Robert Walsh
 Seth A. Warshausky
 Paul Weaver
 Patricia Welch
 Gale Whiteneck
 Tyler Whitney
 Brian Williams
 Jan Williams
 Linda Womall
 J. Scott Yaruss
 Ilene Zeitzer
 Louise Zingesser

Тайланд

Poonpit Amatuaikul
 Pattariya Jarutat
 C. Panpreecha
 K. Roongruangmaairat
 Pichai Tangsin

Тунис

Adel Chaker
 Hayet Baachaoui
 A. Ben Salem
 Najeh Daly
 Saïda Douki
 Ridha Limam
 Mhalla Nejia
 Jamil Taktak

Турция

Ahmet Göğüs
 Elif Iyriboz
 Kulçegin Ogel
 Berna Ulug

Уругвай

Paulo Alterway
 Marta Barera
 Margot Barrios
 Daniela Bilbao
 Gladys Curbelo
 Ana M. Frappola
 Ana M. Fosatti Pons
 Angélica Etcheñique

Rosa Gervasio
Mariela Irigoin
Fernando Lavie
Silvia Núñez
Rossana Pipplol
Silvana Toledo

Филиппины

L. Ladrigo-Ignacio
Patria Medina

Финляндия

Erkki Yrjankeikki
Markku Leskinen
Leena Matikka
Matti Ojala
Heidi Paatero
Seija Talo
Matti Virtanen

Франция

Charles Aussilloux
Bernard Azema
Jacques Baert
Serge Bakchine
Catherine Barral
Maratine Barres
Jean-Yves Barreyre
Jean-Paul Boissin
François Chapireau
Pascal Charpentier
Alain Colvez
Christian Corbé
Dr. Cyran
Michel Delcey
Annick Deveau
Serge Ebersold
Camille Felder
Claude Finkelstein
Anne-Marie Gallot
Pascale Gilbert
Jacques Houver
Marcel Jaeger
Jacques Jonquères
Jean-Claude Lafon
Maryvonne Lyazid
Joëlle Loste-Berdot
Maryse Marrière
Lucie Matteodo
Marc Maudinet
Jean-Michel Mazeaux
Pierre Minaire (deceased)
Lucien Moatti
Bertrand Morineaux
Pierre Mormiche
Jean-Michel Orgogozo
Claudine Parayre
Gérard Pavillon
André Philip
Nicole Quemada
Jean-François Ravaud

Karen Ritchie
Jean-Marie Robine
Isabelle Romieu
Christian Rossignol
Pascale Roussel
Jacques Roustit
Jésus Sanchez
Marie-José Schmitt
Jean-Luc Simon
Lauri Sivonen
Henri-Jacques Stiker
Annie Triomphe
Catherine Vaslin
Paul Veit
Dominique Velche
Jean-Pierre Vignat
Vivian Waltz

Хорватия

Ana Bobinac-
Georgievski

Чили

Ricardo Araya
Alejandra Faulbaum
Luis Flores
Roxane Moncayo de
Bremont
Pedro Rioseco
Benjamin Vicente

Швейцария

André Assimakopoulos
Christoph Heinz
Judith Hollenweger
Hans Peter Rentsch
Thomas Spuhler
Werner Steiner
John Strome
John-Paul Vader
Peter Wehrli
Rudolf Widmer

Швеция

Lars Berg
Eva Björck-Akesson
Mats Granlund
Gunnar Grimby
Arvid Linden
Anna Christina Nilsson
(deceased)
Anita Nilsson
Louise Nilunger
Lennart Nordenfelt
Adolf Ratzka
Gunnar Sanner
Olle Sjögren
Björn Smedby
Sonja Calais van
Stokkom
Gábor Tiroler

Эквадор

Maria C. Crespo
Walter T. Izquierdo

Эфиопия

Rene Rakotobe

Южная Африка

David Boonzaier
Gugulethu Gule
Sebenzile Matsebula
Pam McLaren
Siphokazi Gcaza
Phillip Thompson

Ямайка

Monica Bartley

Япония

Tsunehiko Akamatsu
Masataka Arima
Hidenobu Fujisono
Katsunori Fujita
Shinichiro Furuno
Toshiko Futaki
Hajime Hagiwara
Yuichiro Haruna
Hideaki Hyoudou
Takashi Iseda
Atsuko Ito
Shinya Iwasaki
Shizuko Kawabata
Yasu Kiryu
Akira Kodama
Ryousuke Matsui
Ryo Matsutomo
Yasushi Mochizuki
Kazuyo Nakai
Kenji Nakamura
Yoshukuni Nakane
Yukiko Nakanishi
Toshiko Niki
Hidetoshi Nishijima
Shinichi Niwa
Kensaku Ohashi
Mari Oho
Yayoi Okawa
Shuhei Ota
Fumiko Rinko
Junko Sakano
Yoshihiko Sasagawa
Hisao Sato
Yoshiyuki Suzuki
Junko Taguchi
Eiichi Takada
Yuji Takagi
Masako Tateishi
Hikaru Tauchi
Miyako Tazaki
Mutsuo Torai
Satoshi Ueda
Kousuke Yamazaki
Yoshio Yazaki

Организации ООН

International Labour Organization (ILO)

Susan Parker

United Nations Children's Fund (UNICEF)

Habibi Gulbadan

United Nations Statistical Division

Margarat Mbogoni

Joann Vanek

United Nations Statistical Institute for Asia and the Pacific

Lau Kak En

United Nations Economic and Social Commission for Asia and Pacific

Bijoy Chaudhari

Всемирная Организация Здравоохранения

Региональные представительства

Африка: C. Mandlhate

Америка (Пан-американская организация здравоохранения):

Carlos Castillo-Salgado, Roberto Becker, Armando Vázquez

Восточное Средиземноморье: A Mohit, Abdel Aziz Saleh, Kassem Sara, M Haytham Al Khayat

Европа: B. Serdar Savas, Anatoli Nossikov

Юго-Восточная Азия: Than Sein, Myint Htwe

Западная часть Тихого океана: R. Nesbit, Y.C. Chong

Штаб-квартира

Различные отделы штаб-квартиры ВОЗ принимали участие в процессе пересмотра. Сотрудники соответствующих отделов, внесшие вклад в этот процесс, перечислены ниже.

M. Argandoña, прежде of Department of Substance Abuse

Z. Bankowski, Council for International Organizations of Medical Sciences

J.A. Costa e Silva, прежде Division of Mental Health and Prevention of Substance Abuse

- S. Clark, Department of Health Information, Management and Dissemination
- C. Djeddah, Department of Injuries and Violence Prevention
- A. Goerdt, прежде of Department of Health Promotion
- M. Goracci, прежде of Department of Injury Prevention and Rehabilitation
- M. A. Jansen, прежде of Department of Mental Health and Substance Dependence
- A. L'Hours, Global Programme on Evidence for Health Policy
- A. Lopez, Global Programme on Evidence for Health Policy
- J. Matsumoto, Department of External Cooperation and Partnerships
- C. Mathers, Global Programme on Evidence for Health Policy
- C. Murray, Global Programme on Evidence for Health Policy
- H. Nabulsi, прежде of IMPACT
- E. Pupulin, Department of Management of Noncommunicable Diseases
- C. Romer, Department of Injuries and Violence Prevention
- R. Sadana, Global Programme on Evidence for Health Policy
- B. Saraceno, Department of Mental Health and Substance Dependence
- A. Smith, Department of Management of Noncommunicable Diseases
- J. Salomon, Global Programme on Evidence for Health Policy
- M. Subramanian, formerly of World Health Reporting
- M. Thuriaux, прежде of Division of Emerging and other Communicable Diseases
- B. Thylefors, прежде of Department of Disability/Injury Prevention and Rehabilitation
- M. Weber, Department of Child and Adolescent Health and Development

Sibel Volkan и Grazia Motturi - административная и секретарская работа.

Can Celik, Pierre Lewalle, Matilde Leonardi, Senda Bennaissa и Luis Prieto - специальные аспекты работы.

Somnath Chatterji, Shekhar Saxena, Nenad Kostanjsek и Margie Schneider - просмотр всей входящей корреспонденции.

T. Bedirhan Ustun - руководитель и координатор процесса пересмотра проекта МКФ.

МКФ

Предметный указатель

Этот предметный указатель предусмотрен как общий инструмент для поиска категорий в пределах классификации, объяснения проблем и ключевых терминов во введении и в приложениях. Сюда включены только те слова и фразы, которые фактически можно найти в МКФ. Надеемся, что более полный предметный указатель МКФ, включающий обширные перекрестные ссылки будет издан отдельно. В заключение следует отметить, чтобы повысить информативность предметного указателя, ВОЗ приветствует все предложения пользователей по поводу терминов и фраз, которые могли бы быть в него добавлены.

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Абстрагирование 66 | Административные системы связи 229 |
| Автобус 168, 203 | Административные системы содержания территорий 227 |
| Автомобиль 168, 180, 203 | Административные системы социального страхования 236 |
| Агалакторея 106 | Административные системы средств массовой информации 234 |
| Агевзия 77 | Административные системы транспорта 230 |
| Агентства печати 233 | Административные системы труда и занятости 242 |
| Агрессивность, регулирование 185 | Административные системы экономические 235 |
| Агрессия, контроль 184 | Административные системы, жилищные 228 |
| Адаптация к свету 71 | Административный контроль 224 |
| Адаптация к темноте 72 | Ажитация 62 |
| Адаптированное и специально разработанное оборудование, изделия и технологии 202 -207 | Азооспермия 106 |
| Адаптированный транспорт 203 | Акинетический мутизм 110, 111 |
| Адвокаты 220 | Аккомодация 73 |
| Административные системы 224 | Аксессуары 205 |
| Административные системы архитектуры и строительства 226 | Активность 11, 16, 141, 249, 267, 272, 276 |
| Административные системы ассоциаций и организаций 233 | Активность и участие 11, 12, 18, 19, 26, 28, 141, 253, 256 |
| Административные системы защиты граждан 231 | Активность и участие, варианты использования номенклатуры 272 |
| Административные системы здравоохранения 239 | Активность и участие, кодирование 267 |
| Административные системы коммунального хозяйства 229 | Активность и участие, отношения 272 |
| Административные системы образования и обучения 241 | Активность и участие, составляющая 9, 16, 141, 247, 272 |
| Административные системы общей социальной поддержки 238 | Актуальное окружение 267 |
| Административные системы правосудия 232 | Актуальные условия 17, 141, 267 |
| Административные системы производства | Алактация 106 |
| потребительских товаров 225 | Аллергические реакции 88 |
| | Аллергия 88 |

- Аллодиния 78
Аллопатические средства 201
Альвеолы 130
Альфа-проект 288
Амбивалентность 62
Амносия 105
Амнезия диссоциативная 61
Амнезия номинативная 61
Амнезия селективная 61
Аналгезия 78
Анартрия 81
Анатомические части 11
Анемия 87
Анестезия 77, 78
Аномалия 14, 249
Анопия 72
Аносмия 77
Анурия 102
Апноэ 89
Аппетит 58
Апраксия дисцаторная 69
Апраксия идеокинетическая 69
Апраксия одевания 69
Апраксия окулomotorная 69
Апраксия речевая 69
Арбитраж 232
Аренда жилья 175
Аритмии 84
Армия 243
Артериальное давление
поддержанис 86
Артериальное давление
снижение 86
Артериальное давление,
повышение 86
Артериальное давление,
функции 86
Артерин 129
Артерии, функции 85
Артериосклероз 85
Артикуляция фонем 81
Артикуляция, функции 81
Артрит 108
Архитекторы 220
Архитектура и строительство,
службы, административные
системы и политика 225
Асимметричная походка 117
Аспекты здоровья 8, 9
Аспекты негативные 249
Аспекты окружающего (или
внешнего) мира 250
Аспекты позитивные 249
Аспекты положительные 261
Аспекты среды 17
Аспирация пищи 93
Ассимиляция, функции 96
Ассоциации адвокатов, врачей или
преподавателей высших учебных
заведений 195
Астигматизм 71
Атеросклероз 85
Атетоз 116
Атмосферное давление 214
Аутизм 56
Аутоиммунные реакции 88
Афазия Брока 67
Афазия Вернике 67
Афазия восприятия 67
Афазия выражения 67
Афазия проводниковая 67
Афония 81
Ахиллов рефлекс 114
Аэробный резерв 91
Аэрофагия 93
Бабушки 219
Базальные ганглии и относящиеся к
ним структуры 123
Баланс, водный, минеральный и
электролитный, функции 99
Банки 235
Барабанная перепонка 125
Барьеры 12, 20, 27, 28, 199, 200, 250,
253, 271
Бег 165
Бедность 199, 271
Бедро 137
Безопасность работающих 242
Белковый обмен 98
Беременность 249
Беременность, связанные функции
106
Бесплодие 106
Бессвязность мысли 65
Бессоница 59
Бета-1 и бета-2 проект 289
Биомедицинский статус 12
Биопсихосоциальный подход 23

- Биценс рефлекс 114
 Благополучие 248
 Благополучие физическое и умственное, забота 173
 Благополучие, составляющие 8
 Благоустройство жилья 175
 Ближайшие родственники 218
 Близорукость 71
 Блоки 258
 Болезненная анестезия 78
 Болезнь 14, 248
 Болезнь Паркинсона 112
 Боль 78
 Боль в верхней конечности 79
 Боль в голове и шее 79
 Боль в грудной клетке 79
 Боль в дерматоме, иррадиирующая 80
 Боль в желудке или животе 79
 Боль в нижней конечности 79
 Боль в нижней части спины 79
 Боль в области таза 79
 Боль в сегменте или области, иррадиирующая 80
 Боль в спине 79
 Боль в суставах 80
 Боль в тазобедренном и плечевом суставах 80
 Боль в туловище 79
 Боль в части тела 79
 Боль во многих частях тела 80
 Боль генерализованная 78
 Больницы 239
 Большая половая губа 134
 Бормотание 82
 Брадикардия 84
 Брадилалия 82
 Брадикардия 89
 Брак гражданский 188
 Брак законный 188
 Братья 218
 Бровь 125
 Бронхиальное дерево 130
 Бронхоспазм 89
 Бросание 163
 Бруксизм 116
 Бытовая жизнь 175
 Бытовая техника 178, 180, 202
 Вагинизм 104
 Варикозные вены 85
 Вдох, глубина 89
 Вегетативное состояние 54
 Введение диалога 154
 Ведение спора 155
 Веко 125
 Веко, функции 73
 Велосипед 168, 180
 Вены 129
 Вены, функции 85
 Версии исследовательские 293
 Версия короткая (сжатая) 292
 Версия полная (детализированная) 292
 Верхняя губа 127
 Верхняя конечность 135
 Вес, излишек 97
 Весна 214
 Вестибулярная функция передвижения 75
 Вестибулярная функция пространственного положения 75
 Вестибулярная функция равновесия 75
 Вестибулярные функции 75
 Вестибулярный лабиринт 126
 Ветер 214
 Взаимодействия 21, 22, 56, 184, 185, 249, 278
 Взаимодействия в соответствии с социальными нормами 185
 Взаимодействия с людьми 183
 Взаимодействия, базисные межличностные 183
 Взаимодействия, поддержание и управление 184
 Вздутие, ощущение 97
 Взятие 160, 161, 162
 Вибрационная чувствительность 78
 Вибрация 216
 Видео оборудование 203
 Визг 82
 Визуально пространственное восприятие 64
 Височная доля 123
 Витамины 201
 Включение 195, 196, 197, 198
 Вкусная чувствительность, функции 77

- Вкусовое восприятие 64
Влагалище 134
Влагалище и наружные
 гениталии 133
Влажность 214
Власть, исполнительная и
 законодательная ветви 243
Влечение эмоциональное и
 физическое 188
Влияние внешнее 12
Влияние внутреннее 12
Внимание 54, 55, 59, 60, 61, 62,
 63, 67, 69
Внимание, переключение 60
Внимание, разделение 60
Внимание, сосредоточение 60
Внимание, устойчивость 60
Внимание, фокусирование 145
Внимание, функции 60
Внутреннее ухо 126
Внутренние мышцы глаза,
 функции 73
Внутренний слуховой ход 126
Вовлечение в жизненную
 ситуацию 17, 141, 267, 275
Вовлечение индивида 11, 249
Вовлечение, аспект 251
Вода, задержка 99
Водный баланс 99
Водный баланс, поддержание 99
Водный ландшафт 212
Вождение механического
 транспорта 168
ВОЗ 3, 4, 25, 27, 256, 259, 275,
 277, 282, 283, 287, 288, 293,
 298
Возбуждение 62
Возраст 20, 250
Войны 214
Вокальные тики 116
Волевой уровень 58
Волевые и побудительные
 функции 58
Волосы 139
Волосы и ногти, функции 119
Волосы, пигментация 119
Волосы, потеря 119
Волосы, расположение 119
Волосы, рост 119
Волосы, функции 119
Воспитание 20
Восприятие 64, 67, 68, 74, 145, 295
Восприятие отношений
 положительное 183
Восприятие письменного языка 67
Восприятие разговорного языка 67
Восприятие сообщений при общении
 151
Восприятие языка 67
Восприятие языка знаков 67
Восприятие, функции 63
Воспроизведение нот 83
Воспроизведение потомства, функции
 106
Воспроизведение языковых символов
 145
Воспроизведения символов 144
Врачи 220
Вращать 163
Вращение или сгибание кистями или
 руками 163
Время 215
Врожденная аномалия 277
Вспомогательные изделия и
 технологии 201-207
Вспомогательные средства или
 посторонняя помощь 17, 22, 142,
 179, 180, 201, 268, 269
Вставание 157
Встречи 196
Входы и выходы зданий 208, 209
Выбор 144, 146, 176
Выбор работы 191
Выбор соответствующей одежды 173
Выбор съедобных продуктов и
 напитков 177
Вывих плеча или бедра 109
Вывих сустава 109
Выделение мочи, функции 102
Выдувание 90
Выносливость всех мышц тела 113
Выносливость изолированных мышц
 113
Выносливость мышечных групп 113
Выполнение всех требований
 программы 190
Выполнение задач 147

- Выполнение многоплановых задач 148
- Выполнение многоплановых задач в группе 149
- Выполнение многоплановых задач самостоятельно 148
- Выполнение отдельных задач 147
- Выполнение повседневного распорядка 149
- Выполнение поставленных задач 192
- Выполнение принятого решения 146
- Выполнение простой задачи 147
- Выполнение простых, сложных и координированных действий 147
- Выполнение работы по дому 178
- Выполнение сложной задачи 147
- Выполнение требований программ 191
- Выполнение требований программы 191
- Выполнение требований школы 190
- Выполнение трудовых обязанностей 191
- Выполнение учебного плана 190
- Выравнивание положения 114
- Выражение посредством письменного языка 68
- Выражение посредством разговорного языка 68
- Выражение посредством языка 68
- Выражение посредством языка знаков 68
- Выращивание продовольственных культур 180
- Высказывание противоположного мнения 184
- Высшее образование 190
- Вытирание и сушка 170
- Вытягивание 163
- Вычисление 145
- Вычисление простое 69
- Вычисление функции 69
- Вычисления сложные 69
- Вычитание 144
- Газеты 233
- Газы в животе 97
- Галакторея 106
- Галлюцинация 63
- Гемианония 71
- Гемипарез 110, 112, 113, 264
- Гемиплегическая походка 117
- Гемиплегия 110, 112, 113
- Гемофилия 87
- Генерализованная дистония 112
- Генерализованный парез 112, 113
- Генетическая предрасположенность 249
- Гигиена 7
- Гигиенические мероприятия 171
- Гидрамнион 106
- Гидронефроз 102
- Гипалгезия 78
- Гипералгезия 78
- Гипервентиляция 89
- Гипергонадизм 100
- Гиперестезия 77, 78
- Гиперкалиемия 99
- Гиперкальциемия 99
- Гиперназальность 81
- Гипернатриемия 99
- Гипернатриурез 100
- Гиперпатия 78
- Гиперпитuitаризм 100
- Гиперсаливация 93
- Гиперсомния 59
- Гипертония 86
- Гипертермия 100
- Гипертиреоз 98, 100
- Гипертония 111
- Гиперхлоргидрия 95
- Гиперчувствительность 95
- Гиперчувствительность к прикосновению 78
- Гиперчувствительность, реакции 88
- Гипестезия 78
- Гипогевзия 77
- Гипогонадизм 100
- Гипокалиемия 99
- Гипокальциемия 99
- Гипомемория 105

- Гипоназальность 81
Гипонатремия 99
Гипоосмия 77
Гипопаратиреоз 100
Гипопитуитаризм 100
Гипотезия 86
Гипотермия 100
Гипотиреоз 98, 100
Гипотония 111
Гипофиз 131
Глажение одежды 179
Глаз, координированные движения 73
Глаз, ухо и относящиеся к ним структуры 125
Глазница 125
Глазное яблоко 125
Глотание 94
Глотание через глотку 94
Глотание через пищевод 94
Глотание через рот 94
Глотка 127
Глухота 74
Гнуть 163
Голень 137
Голова и область шеи 135
Головка полового члена 134
Головной мозг 123
Головокружение 76
Голос и речь, функции 81
Голос, качество 81
Голос, функции 81
Голосовые связки 128
Голосовые системы управления 205
Голосовые функции, альтернативные 82
Голосообразование 81
Гормональный баланс 100
Городская местность 210
Гортань 128
Горы 212
Графики 151
Громкость 81
Грудная клетка 130
Грудной отдел позвоночника 138
Грудной отдел спинного мозга 124
Грудные дыхательные мышцы, функции 90
Грудь 133
Губы 127
Гудение 83
Давление в ухе 76
Дальнозоркость 71
Дальтонизм 71
Дамбы 212
Двигательные персеверации 116
Двигательные функции 114
Дегидратация 99
Дедушки 218
Дезориентация 55
Декламация 143
Декларация прав человека 197
Делирий 54
Деменция 56
Демографические изменения 212
Денежные пособия 236
Деньги 176, 211
Деньги, использование 193
Десны 127
Дети 219
Дефекация 171
Дефекация, регуляция 96, 172
Дефекация, функции 96
Дефекация, частота 96
Дефект 13
Дефицит железа 99
Диагноз 4
Диаграммы 151, 153
Диалог 154
Диарея 96
Диафрагма 130
Диафрагма, функции 90
Диета 174
Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства зданий для общественного пользования 208-209
Дизайн, характер проектирования, строительства и обустройства зданий частного использования 209-210
Дизартрия атаксическая 81
Дизартрия вялая 81
Дизартрия спастическая 81
Диплопия 71

- Дисдиадохокинезия 115
 Дискинезия 116
 Дискуссия 155
 Дискуссия с множеством людей 155
 Дискуссия с одним человеком 155
 Дисменорея 107
 Диспареуния 107
 Диспноз 91
 Дистанционное управление 206
 Дистанция 184, 185, 270
 Дистонические движения 116
 Дисфагия 93
 Дисфагия глоточная 94
 Дисфагия пищеводная 94
 Дисфония 81
 Добавление как критерий нарушения 15, 264
 Добросовестность 57
 Доверительность 285
 Дождь 214
 Доктрина политической организации 243
 Доли коры 123
 Долины 212
 Домашнее хозяйство, ведение 47, 177, 178
 Домашние животные 219
 Домашние приборы 177, 178
 Домен 3, 10, 11, 12, 16, 253, 272
 Домен, атрибуты 258
 Домены здоровья 8, 25, 27, 248
 Домены, связанные со здоровьем 8, 25, 27
 Доминирование мысли 65
 Дополнительные дыхательные мышцы, функции 90
 Дополнительные дыхательные функции 90
 Дополнительные скелетно-мышечные структуры, связанные с движением 138
 Дороги 210
 Достать 163
 Достоверность данных 290
 Доступ к внутренним удобствам 209
 Доступность 250
 Доступность ресурса 271
 Досуг 196, 205, 206
 Дошкольное образование 190
 Дрессировка 180
 Дружба 218
 Духовная практика 197
 Дыхание, ритм 89
 Дыхание, темп 89
 Дыхание, функции 89
 Дыхательная мускулатура 130
 Дыхательная система 129
 Дыхательная система, функции 89
 Дыхательные мышцы, функции 90
 Дяди 218
 Европейский союз 243
 Евстахиева труба 125
 Единая шкала 259
 Единица классификации 10, 11, 253
 Езда верхом 169
 Естественный мир 250
 Жевание 93
 Железы кожи 139
 Желудок 131
 Желудочки 129
 Желчевыводящие пути 131
 Желчный пузырь 131
 Жестикаляция 62, 151, 152
 Жжение 77, 119
 Животные 213
 Жизненные ситуации 250
 Жизненный опыт 17, 20, 141, 250, 267
 Жизнь в сообществах 195
 Жизнь в сообществах, общественная и гражданская жизнь 195
 Жизнь общества 198
 Жизнь человека 248
 Жилищная политика 228
 Жилищное развитие 228
 Жилищные службы 228
 Жилищные службы, административные системы и политика 227
 Жилье 175
 Жилье и обстановка, поддержание сохранности 180
 Заблуждения 65
 Заболеваемость 4
 Заболевания 4

- Забота 219
Забота о домашнем имуществе 179
Забота о домашнем имуществе и помощь другим 179
Забота о животных 180
Забота о комнатных и уличных растениях 180
Забота о растениях и животных 179
Забота о своем здоровье 173
Забота о себе 174
Забота о частях тела 170
Завершение 147, 154, 184
Завершение выполнения 148
Завершение диалога 154
Завершение многоплановых задач 148
Завершение обсуждения 155
Завершение отношений 185
Завершение разговора 154
Завершение спора 155
Заготовка продовольствия 178
Загромождение 82
Задержка воды 99
Задержка мочи 102
Заживление 118
Заикание 82
Законодательство 7, 225-243
Законы 250
Занятие садоводством 180
Занятость полная или частичная 192, 193
Занятость полная трудовая 193
Запах 143
Запах тела 118
Запах, восприятие 64
Запинка 82
Заповедники 211
Запор 96
Запястье 136
Затылочная доля 123
Захват 162
Защита 218
Защита граждан, службы, административные системы и политика 231
Защита лиц с ограничениями жизнедеятельности 283
Защита от солнца и другого облучения 118
Защитные реакции 114
Звон в ушах 76
Звук 216
Звук, восприятие 74
Звук, латерализация 75
Звук, локализация источника 75
Звук, распознавание 74
Звукозаписывающие устройства 203
Здоровый образ жизни 174
Здоровье 248
Здоровье людей или популяций 4
Здоровье, популяционные данные 4
Здоровье, популяционные исследования 4
Здоровье, сохранение 174
Здоровье, стороны 24
Здравоохранение, контроль качества 6
Здравоохранение, оценка эффективности 6
Здравоохранение, службы, административные системы и политика 238
Здравоохранение, управление 6
Земельные ресурсы 210, 211
Землетрясения 214
Земля 211
Зима 214
Знаки 67, 68, 151, 153, 154, 155, 184
Знаки, математические 144
Знакомство 184
Знакомые 218
Зрачковый рефлекс 73
Зрение и связанные с ним функции 71
Зрение, качество 72
Зрение, функции 71
Зрение, функции остроты, 71
Зрение, функции полей 72
Зрительное восприятие 64
Зрительное изображение качество 73
Зубы 127
Зуд 119
Игра на музыкальных инструментах 196
Игрушки 206
Игры 196
Идеи 66
Идеи, использование 145

- Идеологиин 222
Избыток 15, 264
Изготовление и ремонт одежды 179
Изделия 201
Изделия и технологин для культурного досуга 205
Изделия и технологии для личного повседневного использования 202
Изделия и технологии для обучения 204
Изделия и технологии для персонального передвижения и перевозки внутри и вне помещений 202
Изделия и технологии для религиозной и духовной практики 206
Изделия и технологии для труда и занятости 205
Изжога 97
Изложение сообщений 151, 152
Изменение здоровья 4, 9, 14, 22, 248, 262
Изменение и поддержание положения тела 157
Изменение позы 44, 157
Изменение позы при положении лежа 157
Изменение позы при положении на коленях 157
Изменение нозы при положении на корточках 157
Изменение позы при положении сидя 158
Изменение позы при положении стоя 158
Изменения в природе, произведенные человеком 214
Изменения физиологических систем или анатомических структур 9
Изменения, связанные со временем 215
Изучение материала по курсу обучения 190
Иллюзия 63, 65
Имитирование 143
Иммунизация 173
Иммунная система 129
Иммунная система, функции 88
Иммунный ответ 88
Иммунный ответ, неспецифический 88
Иммунный ответ, специфический 88
Императивные позывы 102
Импотенция 104
Имущество 179
Инвалиды 282
Индивид, атрибуты 250
Индивидуальная трудовая деятельность 192
Индивидуальный профиль, выбор кодов 262
Инициирование задачи 147
Инструкции 224
Инструмент 7, 144
Инструмент защиты 283
Инструмент исследований 6
Инструмент клинический 6
Инструмент социальной политики 6
Инструменты классификации 283
Интегративные функции языка 68
Интеграция индивида 23
Интеллектуальная задержка 56
Интеллектуальные функции 56
Интенсивность звука 216
Интенсивность света 215
Интервал между менструациями 105
Интерпретация 145
Интимные отношения 188
Интонация 82
Информационная панель 267
Информация, обмен и получение 203
Информация, связанная со здоровьем 3
Искусство и культура 196
Исполнение 146, 147, 148, 149, 150
Исполнение повседневного распорядка 149
Использование бытовой техники 178
Использование грамматики 144
Использование других ощущений, целенаправленное 143
Использование жестов, символов и рисунков 152

- Использование земельных ресурсов 210
Использование зрения 143
Использование кистей и рук или других частей тела 161
Использование кисти и руки 162
Использование ног и стоп 161
Использование общественного транспорта 168
Использование одной или обеих кистей рук 162
Использование определителей для кодирования структур организма 266
Использование определителей потенциальной способности и реализации 267
Использование определителя функций организма 264
Использование пальцев и кистей рук 162
Использование пальцев, кистей и рук 163
Использование пассажирского транспорта 167
Использование пишущих машин 155
Использование слуха 143
Использование средств связи и техник общения 155
Использование столовых приборов 173
Использование телекоммуникационных устройств 155
Использование техник общения 155
Использование точных движений кисти 162
Использование транспорта, в котором движущей силой является человек 167
Использование факторов окружающей среды 270
Использование частного моторизованного транспорта 167
Использование языковых символов 145
Истощение 97
Канаситет 16, 17, 28, 141, 250
Капилляры 129
Капилляры, функции 85
Капитал 193
Кардиомиопатия 84
Картини 153
Кататония 62
Категории 10, 11, 14, 25, 247, 253, 258, 272, 274, 292
Категории другое уточненное 258
Категории МКБ-10 15
Категории, не уточненное 259
Кахексия 97
Качество воздуха 216
Качество воздуха в помещениях 217
Качество воздуха вне помещений 217
Качество жизни 6, 294
Качество звука 216
Качество кожи 118
Качество света 215
Квадриплегия 110
Квадрицепс рефлекс 114
Келоид, формирование 118
Кисть 136
Кишечная колика, ощущение 97
Кишечная непроходимость 95
Кишечник 131
Классификация 253
Классификация активности и участия 267
Классификация главная 292
Классификация, возможности 290
Классы и подклассы внутри доменов 253
Климат 213
Клиники 239
Клиническое использование 292
Клитор 133
Книги 147, 163, 204
Код 25, 267
Кодирование в МКФ 3, 6, 12, 25-7, 256-72
Кодирование активности и участия 267
Кодирование очевидной информации 263
Кодирование позитивных аспектов 261

- Кодирование специфичной информации 263
Кодирование структур организма 266
Кодирование требуемой информации 262
Кодирование факторов 199
Кодирование факторов окружающей среды 260, 270
Кодирование функций организма 264
Кодирование, схема 6
Кодовое обозначение, приставки 256
Коды 26, 27, 257
Кожа верхней конечности 139
Кожа головы и области шеи 139
Кожа и относящиеся к ней структуры 139
Кожа и связанные с ней структуры, функции 118
Кожа нижней конечности 139
Кожа области плеча 139
Кожа тазовой области 139
Кожа туловища и спины 139
Кожа, другие функции 118
Кожа, защитные функции 118
Кожа, изолирующие функции 118
Кожа, источник 118
Кожа, репаративные функции 118
Кожа, функции 118
Кожные железы, функции 118
Кожные повреждения 118
Кожный покров 139
Коленный рефлекс 114
Коленный сустав 137
Коллеги 218
Коллекционирование 196
Кома 54
Коммунальное хозяйство, службы, административные системы и политика 228
Комок в горле 91
Компромисс 56
Компульсивное мышление 65
Компьютер, аппаратные средства 205
Компьютер, использование 155
Компьютеры 205
Конский хвост 124
Контакты 185
Контекстовые факторы 8, 12, 19, 22, 250
Контекстовые факторы, составляющие 9
Контрастная чувствительность 72
Контроль 152
Контроль за работой других 192
Контроль и мониторинг деятельности 224
Контроль импульсивных побуждений 58
Контроль простых произвольных движений 115
Контроль сложных произвольных движений 115
Контроль со стороны других 192
Контроль эмоций и импульсивных порывов 184
Конфликты 214
Концентрация внимания 145
Концептуальная модель 23
Концепции 11, 247, 277
Концепции, использование 145
Конъюнктивит 125
Кооперативы 235
Координация 66, 81, 115
Координация глаз - нога 115
Координация глаз - рука 115
Координация право - лево 115
Координация произвольных движений 115
Коцирование 143
Контрольная 116
Кончик 138
Кормление грудью 173
Коронарная ишемия 85
Коронарная недостаточность 84
Корпорации 235
Кости 138
Кости бедра 137
Кости голени 137
Кости кисти 136
Кости лица 135
Кости лодыжки и стопы 137
Кости области шеи 135

- Кости плеча 135
Кости плечевого пояса 135
Кости предплечья 136
Кости тазового пояса 136
Кости черепа 135
Костный мозг 129
Косточки 125
Кохлеарные имплантаты 204
Кресла-каталки 159, 180, 203, 207, 279
Крестцовый отдел позвоночника 138
Кривошея 111
Кризисные ситуации 150
Крик 82
Критика в отношениях 184
Кровеносные сосуды функции 85
Кровотворение 87
Кровь, кислородные транспортные функции 87
Кровь, метаболические транспортные функции 87
Кровь, свертывающие функции 87
Ксерофтальмия 73
Кулинария 177
Культура 196
Культурные различия 288
Купание в ванне 170
Кусание 93
Кухня и кухонное оборудование 209
Лазанье 165
Лактация 106
Легкие 130
Лежачее положение 158
Лекарственные вещества 201
Лепет 83
Лесные пожары 214
Лето 214
Лидеры 243
Ликвидация мусора 178
Лимфаденит 88
Лимфатические сосуды 129
Лимфатические сосуды, функции 88
Лимфатические узлы 129
Лимфатические узлы, функции 88
Лимфедема 88
Лингвистическая оценка 290
Лифт, подъемник 208
Лифты 209
Лица, обладающие властью и авторитетом 219
Личная информация 285
Личностные факторы 9, 11, 12, 20, 250, 253, 256
Личные представители 285
Личные экономические ресурсы 194
Лобная доля 123
Ловля 162, 163
Логопеды 220
Лодка 167, 168, 180
Лодыжка и стопа 137
Локальная дистония 111
Локоть 135
Лунальные циклы 215
Лучевой рефлекс 114
Малая половая губа 134
Маленький зародыш. 106
Мальабсорбция 95
Манерность 116
Манипулирование 162
Манипуляция числами 144
Математические действия 144
Математические принципы 145
Материальная собственность и товары 211
Матка 133
Мебель 202
Медико-социальные работники 220
Медитация 145
Медицинская модель 23
Медицинские осмотры 173
Медицинские учреждения 239
Медсестры 220
Международная организация инвалидов 282
Международная организация стандартов 225, 293
Международный банк данных 293
Межличностные взаимодействия и отношения 183
Межличностные взаимодействия общие 183
Межреберные мышцы 130
Менархе 105

- Менопауза 105
 Менопауза, связанный дискомфорт 107
 Меноррагия 105
 Менструальное кровотечение, объем и длительность 105
 Менструальные функции 105
 Менструальный цикл, регулярность 105
 Менструальный цикл, связанный дискомфорт 107
 Менструация 105, 107, 171
 Менструация, мероприятия 172
 Местные общественные клубы 195
 Местные органы 243
 Метаболизм и эндокринная система, функции 98
 Метаболические функции 98
 Метеоризм 96
 Методики оценки 26, 53, 121, 142, 200, 260
 Метро 168
 Механизмы 205, 243
 Мигалгия 78
 Миастения гравис 113
 Миграция 212
 Мимика 151, 152
 Минеральный баланс 99
 Миокард желудочков, сократительная сила 85
 Миокардит 84
 Мир отношений 141
 Мир отношений и установок 10
 МКБ 4, 6, 249, 287
 МКН 6, 247, 287
 МКН начальные шаги пересмотра 288
 МКН-2 предварительный проект 291
 МКФ - браузер 263
 МКФ 25
 МКФ и лица с ограничениями жизнедеятельности 282
 МКФ и МКБ, 4
 МКФ, будущие направления 292, 293
 МКФ, версия 10, 292
 МКФ, использование 25, 292
 МКФ, как классификация 3, 253
 МКФ, клиническое использование 286
 МКФ, концепция 8
 МКФ, обзор 13
 МКФ, организация 247
 МКФ, представление 10
 МКФ, применение 6
 МКФ, рамки 8
 МКФ, рекомендации по кодированию 256
 МКФ, составляющие 11, 26
 МКФ, социальная классификация 7
 МКФ, социальное использование информации 286
 МКФ, структура 252
 МКФ, термины категорий 247
 МКФ, утверждение 29, 291
 МКФ, характеристики 8
 МКФ, цели 3, 6
 МКФ, этические рекомендации 285
 Мнения 66, 221, 222, 223
 Мобильность 157
 Модель медицинская и социальная 23
 Модель функционирования и ограничений жизнедеятельности 21
 Мозговой штурм 145
 Мозговые оболочки 124
 Мозжечок 123
 Молитвы 197
 Монопарез 110, 112, 113
 Моноплегия 110, 112, 113
 Мост 123
 Мотивация 58
 Моторно-рефлекторные функции 114
 Мотоцикл 168
 Моча, накопление 102
 Мочевой пузырь 133
 Мочевой пузырь гипотонический 102
 Мочевой пузырь, автономный 102
 Мочевыделительная система 133
 Моченспускание 103, 171
 Мочеиспускание, регуляция 103, 171
 Мочеиспускание, функции 102
 Мочеиспускание, частота 103
 Мочеиспускательный канал 133
 Мочеобразование, функции 102
 Мочеточники 133
 Музыкальные инструменты 206

- Мыслительная жвачка 65
Мыслительный блок 65
Мытье 170
Мытье всего тела 170
Мытье пола 178
Мытье частей тела 170
Мышечная выносливость, функции 113
Мышечная сила, функции 110
Мышечная спастичность 111
Мышечный тонус, функции 111
Мышление 45, 145
Мышление контроль 65
Мышление содержание 65
Мышление, рефлексорное 145
Мышление, ритм 65
Мышление, спекулятивное 145
Мышление, форма 65
Мышление, функции 65
Мышцы 138
Мышцы бедра 137
Мышцы голени 137
Мышцы головы и шеи 135
Мышцы кисти 136
Мышцы лодыжки и стопы 137
Мышцы плеча 135
Мышцы плечевого пояса 135
Мышцы предплечья 136
Мышцы тазового пояса 136
Мышцы туловища 138
Мышцы, функции 110
Мягкое небо 127
Наблюдение 143
Набор данных 295
Наброски 153
Наводнения 214
Навыки 16, 22, 43, 56, 141, 144, 147
Навязчивые идеи 65
Надевание или снятие с нижних конечностей 172
Надевание одежды 172
Надежность 57
Надпочечник 131
Надпочечники, гиперфункция 100
Надпочечники, гипофункция 100
Наемный работник 192
Наклон 158
Напев 82
Напитки 201
Нарколепсия 59
Наружное ухо 125
Наружные глазные мышцы 125
Наружные мышцы глаза, функции 73
Наружный нос 127
Нарушение 9, 11, 12, 13, 26, 249, 259, 264, 266
Нарушение, величина 266
Нарушение, критерии идентификационные 16
Нарушение, локализация 266
Нарушения вынашивания 106
Нарушения движений связанные со сном 116
Нарушения свертывания крови 87
Нарушения структуры 121
Нарушения функций 53
Нарушения функций организма, идентификация 265
Нарушения функций регистрация 264
Нарушения, взаимосвязь 265
Население 212
Натуропатические средства 201
Нахождение в положении лежа 158
Нахождение в положении на коленях 159
Нахождение в положении на корточках 158
Нахождение в положении сидя 159
Нахождение в положении стоя 159
Национальные базы данных 293
Начало взаимодействий 184
Начало диалога 154
Начало обсуждения 155
Начало разговора 154
Начало слора 155
Начальная подготовка к школе 190
Небо 127
Негативизм 62
Негативное отношение 199, 250, 271
Негативные влияния 27
Негативные термины 11
Негативный аспект 13
Недвижимость 211
Недержание 96
Недержание императивное 102
Недержание постоянное 102

- Недержание при переполнении 102
Недержание рефлексорное 102
Недержание стрессорное 102
Недостаточная саливация 93
Недостаточность анального сфинктера 96
Недостаточность клапанов 85
Недоступность 250
Недоступность услуг 199, 271
Независимое поведение 185
Независимость 184
Нейромышечные, скелетные и связанные с движением функции 108
Нейростимуляторы 202
Неоплачиваемая работа 193
Неотложная помощь 239
Непереносимость глютенa 95
Непереносимость пищи 95
Неполное опорожнение, ощущения 103
Непроизвольные двигательные реакции, функции 114
Непроизвольные двигательные функции 116
Непроизвольные сокращения мышц 116
Нервная система 123
Нерегулярное сердцебиение 91
Нерегулярные остановки речи 82
Нерегулярные сердечные сокращения 84
Нестабильный плечевой сустав 109
Неудовлетворенность оргазмом 104
Неформальное образование 190
Неформальное общение 196
Неформальные объединения 195
Неформальные отношения с друзьями 186
Неформальные отношения с равными индивидами 187
Неформальные отношения с согражданами 187
Неформальные отношения с соседями 187
Неформальные отношения со знакомыми 187
Неформальные социальные отношения 186
Нехватка воздуха 91
Нижняя губа 127
Нижняя конечность 137
Нистагм 73
Ногти 139
Ногти пальцев ног 139
Ногти пальцев рук 139
Ногти, качество 119
Ногти, пигментация 119
Ногти, рост 119
Ногти, функции 119
Нормы 222, 250
Нормы морали 223
Нос 127
Носовая перегородка 127
Носовая ямка 127
Носоглотка 127
Нотариусы 232
Ночная слепота 71, 72
Нутриенты 95, 96, 97
Нырание в воду 165
Обеспечение повседневными потребностями 176
Обеспечение своего физического комфорта 173
Обеспечение товарами и услугами 176
Обеспечение услугами коммунальных и других служб, 176
Обеспечение физического комфорта 174
Область плеча 135
Облегчающие факторы 12, 20, 27, 28, 199, 200, 250, 271
Облысение 119
Обмен 98, 175, 176, 193
Обмен жиров 98
Обмен капитала 211
Обмен мыслями и идеями 154
Обозначения местоположения 208
Обоняние, функции 77
Оборудование 201
Оборудование и обустройство жилья 175

- Оборудование, изделия и технологии 202-206
- Оборудование, изделия, процессы, методы и технологии 204, 205
- Обработка пищи во рту 93
- Образ тела 69
- Образование 7, 20, 240, 190
- Образование и обучение, службы, административные системы и политика 241
- Образование мозоли 118
- Образование синяков 118
- Образы, использование 145
- Обряды 195
- Обслуживание населения 228
- Обстановка 11
- Обстоятельность 65
- Обструкция мочеоттока 102
- Обустройство зданий 50, 208, 209
- Обучающие игрушки 204
- Обучение 8, 144, 190, 191, 273
- Обучение и применение знаний 143
- Обучение на дому 190
- Обучение навыкам 190
- Обучение, базисные навыки 143
- Общая физическая выносливость 91
- Общение - составление и изложение сообщений 152
- Общение 151, 154
- Общение, восприятие жестов и телодвижений 151
- Общение, восприятие общеизвестных знаков и символов 151
- Общение, восприятие письменных сообщений 152
- Общение, восприятие рисунков и фотографий 151
- Общение, восприятие сообщений на языке формальных символов 152
- Общение, восприятие сообщений при невербальном способе 151
- Общение, восприятие устных сообщений 151
- Общественное пользование 207, 208
- Общественные установки 223
- Общественные экономические фонды 194
- Общечеловеческие представления 223
- Общие задачи и требования 147
- Объединения профессиональные или другие общественные 195
- Объекты экономических взаимоотношений 211
- Обычаи 221, 223
- Обязанности 149, 150, 191, 198
- Ограничение 26, 259
- Ограничение активности 9, 11, 12, 16, 141, 249, 267
- Ограничение возможности 26, 259
- Ограничение возможности участия 9, 11, 12, 16, 249, 267
- Ограничения жизнедеятельности 3, 4, 9, 11, 12, 22, 23, 201, 247, 249, 282
- Огрубение 81
- Одевание 172
- Одежда 202, 211
- Одежда, выбор 173
- Однокомпонентная задача 147
- Ожирение 97
- Озера 212
- Оказание внимания 183
- Окончание диалога 154
- Окружающие факторы 9
- Олигоспермия 106
- Олигурия 102
- Онемение 77, 78
- Опекуны 218
- Оплата 176
- Оплачиваемая работа 192
- Опорные функции руки и ноги 115
- Опорные функции руки или ноги 115
- Определение местоположения 209
- Определения 11, 25, 254, 258
- Определения категорий 254
- Определители 9, 12, 16, 17, 26, 27, 53, 28, 141, 199, 259
- Определители дополнительные 27, 262, 268, 275
- Определители необязательные 268
- Определители реализации и потенциальной способности 259, 275

- Определители, примеры применения 269
- Определители, третий и четвертый (необязательные), 268
- Определитель для факторов окружающей среды 259
- Определитель второй 28, 121, 200, 266, 275
- Определитель общий 28, 53, 121
- Определитель первый 26, 28, 121, 200, 259, 266, 271, 275
- Определитель потенциальной способности 267, 270, 274
- Определитель реализации 267, 270, 274
- Определитель реализации или определитель потенциальной способности, когда применять 269
- Определитель третий 122, 266, 275
- Определяющие слова 26, 259
- Оптимизм 57
- Опускание объектов 161
- Орган 13
- Организации 66, 147, 198
- Организации благотворительные, клубы или профессиональные общественные организации, деятельность 195
- Организации потребителей 225
- Организация 147, 148, 149, 243
- Организация и планирование 66
- Организация и структура 256
- Организация Объединенных Наций 243
- Организация повседневного распорядка 149
- Организм 13, 249
- Организм, составляющая 9
- Органы 11, 249
- Ориентированность в других личностях 55
- Ориентированность в личности 55
- Ориентированность в месте 55
- Ориентированность в собственной личности 55
- Ориентированность во времени 55
- Ориентированность, функции 55
- Ортезы 180
- Ортопедические устройства 202
- Ортопеды 220
- Орудия труда 144
- Осадки 214
- Осень 214
- Основной обмен 98
- Основные изделия и технологии 202-206
- Остановка 163
- Остановки 82
- Острота бинокулярного зрения вблизи 72
- Острота бинокулярного зрения вдаль 71
- Острота монокулярного зрения вблизи 72
- Острота монокулярного зрения вдаль 71
- Осуществление выбора 146
- Осуществление покупок 176
- Осязание 143
- Осязание, функции 77
- Отбросить 161, 163
- Ответственность 150
- Ответственность общества 23
- Отдергивание 114
- Отдых 47, 196, 205, 206
- Отклонение 11, 13, 14, 15, 249, 264, 266
- Открывание бутылок и банок 173
- Открытость для опыта 57
- Отношения 47, 250
- Отношения детей в семье 188
- Отношения дети-родители 188
- Отношения дружеские 186
- Отношения интимные 188
- Отношения родители - дети 187
- Отношения родственные 187
- Отношения романтические 188
- Отношения с дальними родственниками 188
- Отношения с людьми, обладающими властью и авторитетом 186
- Отношения с незнакомыми людьми 185
- Отношения с подчиненными 186

- Отношения с равными 186
Отношения сексуального характера 188
Отношения случайные 186
Отношения, братские или сестринские 188
Отношения, памеки в 184
Отношения, поддержание 186, 187, 188
Отпускание 162
Отсутствие 15, 264
Отталкивание 161, 163
Офисная техника 205
Охриплость 81
Оценка 146, 300, 301
Оценка положений 290
Оценка последствий 146
Оценка потенциальных последствий 146
Оценка результатов вмешательства 6
Оснoчные методы 293
Очки и контактные линзы, 204
Ощущение раздражения глаза 74
Ощущение боли 78
Ощущение вкуса 143
Ощущение времени 69
Ощущение давления позади глаз 74
Ощущение жжения в глазу 74
Ощущение инородного тела в глазу 74
Ощущение мышечного спазма 117
Ощущение мышечной скованности 117
Ощущение напряжения глаза 74
Ощущение никогда не виденного 70
Ощущение падения 76
Ощущение структуры 143
Ощущение уже виденного 70
Ощущения, связанные с глазом и примыкающими к нему структурами 74
Ощущения, связанные с кожей 119
Ощущения, связанные с мышцами и двигательными функциями 117
Ощущения, связанные с пищеварительной системой 97
Ощущения, связанные с половой и репродуктивной функциями 107
Ощущения, связанные с функционированием сердечно-сосудистой и дыхательной систем 91
Ощущения, связанные с функциями мочеиспускания 103
Ощущения, связанные со слухом и вестибулярными функциями 76
Память долговременная 61
Память кратковременная 61
Память, воспроизведение хранящегося 61
Память, функции 61
Пандус 207, 209, 210
Парадоксальное дыхание 89
Паралич 110, 112, 113
Параметр части 2 253
Параметры 9, 12, 253
Параметры части 1 253
Парапарез 111, 112, 113
Параналегическая походка 117
Параллелизм 110, 111, 112, 113
Парасимпатическая нервная система 124
Парацитоидная железа 131
Парез кишечника 95
Парез мышц 110
Парестезия 77, 78
Парки 211
Парты 205
Пенсия 82
Пенсионное обеспечение 236
Первичная медицинская помощь 239
Перевод 290
Переговорные устройства 208, 209
Передача значений 144
Передача сообщения 152, 153
Передвижение 164
Передвижение в качестве пассажира 167, 168
Передвижение в пределах других зданий 166

- Передвижение в пределах жилища 166
 Передвижение в различных местах 166
 Передвижение вне своего дома и вне других зданий 166
 Передвижение по поверхности пешком 164
 Передвижение с использованием технических средств 167
 Передвижение с использованием транспорта 167
 Передвижение способами, отличающимися от ходьбы 165
 Перекладывание 160
 Перемежающаяся хромота 85
 Переместить 163
 Перемещающие устройства 203
 Перемещение 157, 295
 Перемещение массы тела 158
 Перемещение объекта 160, 161
 Перемещение объектов ногами 161
 Перемещение тела 159
 Перемещение тела в положении лежа 160
 Перемещение тела в положении сидя 160
 Перемещение центра тяжести тела 158
 Перенос кистями рук 160
 Перенос на голове 161
 Перенос на плечах, бедрах и спине 161
 Перенос руками 160
 Перенос, перемещение и манипулирование объектами 160
 Переношенная беременность 106
 Переношение 97
 Перечень 3
 Перечень окружающих факторов 9
 Периодическое дыхание 89
 Персонал, осуществляющий уход и помощь 219
 Печень 131
 Пигментация 118
 Пилотные испытания 290
 Письменные сообщения 153
 Письмо 145
 Питье 173
 Пища, измельчение 95
 Пища, переносимость 95
 Пища, резка, ломка на куски 173
 Пища, транспорт через желудок и кишечник 95
 Пищеварение, функции 95
 Пищеварительная система, метаболизм и эндокринная система, структуры 131
 Пищеварительная система, функции 93
 Пищеварительная, эндокринная системы и метаболизм, функции 93
 Пищевод 131
 Плавание 165
 Планирование 149
 Планирования 226
 Племянники 218
 Плечи, скованность 108
 Плечо 135
 Плотность населения 213
 Поведение 66, 184, 185
 Поведение во время взаимодействий 185
 Поверенные 232
 Поверхностное дыхание 89
 Поворачивание 162
 Повреждение 249
 Повседневные дела 149
 Повторение 143
 Повышенная перистальтика кишечника 95
 Погода 213
 Подача намеков и знаков 184
 Подбирание 162
 Подбрасывание 162
 Подвижность костей запястья 109
 Подвижность костей предплечья 110
 Подвижность костного аппарата, функции 109
 Подвижность лопатки 109
 Подвижность нескольких суставов 108
 Подвижность одного сустава 108
 Подвижность сустава, функции 108

- Подвижность суставов, общая 108
Подвижность таза 109
Подготовка 147, 148, 149
Поддержание 83, 154, 160
Поддержание в рабочем состоянии бытовой техники 180
Поддержание в рабочем состоянии вспомогательных средств 180
Поддержание в рабочем состоянии транспорта 180
Поддержание взаимодействий 184
Поддержание диалога 154
Поддержание здоровья 174
Поддержание обсуждения 155
Поддержание позы 114
Поддержание положения тела 158
Поддержание разговора 154
Поддержание сохранности 179
Поддержание сохранности жилья и обстановки 180
Поддержание спора 155
Поддержание счета в банке 193
Поддержка и взаимосвязи 219
Поддержка людям 237
Поддержка, физическая или эмоциональная 219
Поджелудочная железа 131
Подкатегории 25
Подметание 178
Поднятие 160
Поднятые и перенос объектов 160
Подражание 143
Подскакивание 165
Подстригание ногтей 171
Подчиненного состояния 54
Подчиненные 219
Подъем 157, 158, 160, 162
Поезд 168
Поза 151, 152, 157, 160
Позвоночник 138
Позитивное отношение 250
Позитивные влияния 27
Позитивные термины 12
Позитивный аспект 13
Познавательная гибкость 66
Познавательные функции высокого уровня 66
Поиск ответов 146
Поиск работы 191, 241
Поиск решений 146
Показатели здоровья 4, 6, 10, 27
Показатели здоровья и домены здоровья 248
Показатели здоровья и показатели, связанные со здоровьем индивида 12
Показатели, связанные со здоровьем 6, 10, 27
Показатели, связанные со здоровьем, и домены, связанные со здоровьем 248
Покалывание 77, 78, 119
Поклон 158
Покраска 180
Покрытие пола 210
Покупка жилья 175
Пол 20, 250
Полет мысли 65
Ползание мурашек 119
Ползание 165
Поливка 179, 180
Поликлиники 239
Полименорея 105
Поллировка ногтей 171
Политика 224, 250
Политика архитектуры и строительства 226
Политика ассоциаций и организаций 233
Политика защиты граждан 231
Политика здравоохранения 240
Политика коммунального хозяйства 229
Политика образования и обучения 241
Политика общей социальной поддержки 238
Политика правосудия 232
Политика производства потребительских товаров 225
Политика связи 230
Политика содержания территорий 227

- Политика социального страхования 237
Политика средств массовой информации 234
Политика труда и занятости 242
Политика экономическая 235
Политическая жизнь и гражданство 198
Политическая организация 243
Политические системы 243
Политические структуры 243
Политические структуры, системы и политика 242
Политический смысл 23
Полиурия 102
Полнота мочевого пузыря, ощущения 103
Половой акт, связанный дискомфорт 107
Половой член 134
Половые и репродуктивные функции 104
Положение на коленях 160
Положение на корточках 158
Положение сидя 159
Положение сидя, перемещение 159
Положение стоя 159
Положения на коленях 159
Положения тела 75, 157, 158, 160
Положить 161
Полукружные каналы 126
Получение допуска в школу 190
Получение работы, выполнение и прекращение трудовых отношений 191
Помощники 219
Помощь 218
Помощь другим 181
Помощь другим в общении 181
Помощь другим в осуществлении межличностных отношений 181
Помощь другим в питании 181
Помощь другим в поддержании здоровья 181
Помощь другим в самообслуживании 181
Помощь другим при движении 181
Помощь людям в ориентации 208, 209
Популяционные исследования 6
Популяционные нормы 18
Популяционные стандарты 14
Посадка 180
Посещение работы 192, 193
Посещение театра, кино, музеев или художественных галерей 196
Посещение церкви, храма, мечети, синагоги 197
Посещение школы 190
Последствия болезни 4
Посторонние лица 219
Постуральная гипотензия 86
Постуральные реакции 114
Постуризация 62
Потенциальная способность 9, 12, 16, 17, 27, 28, 141, 251, 253
Потеря веса 97
Потеря слуха 74
Потовые железы 139
Потоотделение 118
Потребности, удовлетворение 224
Почечная недостаточность 102
Починка одежды 179
Почки 133
Пошив и ремонт одежды и обуви 179
Пояснично-крестцовый отдел спинного мозга 124
Поясничный отдел позвоночника 138
Права 197, 198
Права человека 197
Правила 7, 196, 197, 221, 223, 224
Правила безопасного секса 173
Правила кодирования 3
Правила кодирования для отдельных составляющих 264
Правила кодирования, основные 262
Правительство 243
Право 115
Правосудие, службы, административные системы и политика 232
Пребывание в лежачем положении 158
Пребывание в необходимом положении 158

- Пребывание в положении на коленях 159
Пребывание в положении на корточках 158
Пребывание в положении сидя 159
Пребывание в положении стоя 159
Предменструальный синдром 105
Предохранение 174
Предплечье 136
Предсердия 129
Предстательная железа 134
Преждевременные роды 106
Прекращение взаимодействий 185
Прекращение трудовых отношений 191
Преодоление кризисных ситуаций 150
Преодоление препятствий 165
Преодоление стресса 150
Преодоление стресса и других психологических нагрузок 150
Преподаватели 219, 220
Препятствие 26, 259
Препятствующие факторы 12
Прианизм 104
Приветствие других 154
Привычки 20
Пригодность 250
Пригородная местность 211*210
Приготовление пищи 177
Приготовление простых блюд 177
Приготовление сложных блюд 177
Прием и напитков 173
Прием нутриентов, функции 93
Прием пищи 173
Приемники 203
Принемные родители 218
Признаки классификации 25
Приливы и ночная потливость в менопаузу 107
Применение знаний 143, 145
Примерка 172
Примеры 277
Принципы классификации 25
Принятие душа 170
Принятие положения 157, 158
Принятие положения тела 157
Принятие решений 146
Принятие чужого поведения 183
Приобретение базисных навыков 144
Приобретение в обмен на деньги 176
Приобретение в собственность 175
Приобретение жилья 175
Приобретение комплексных навыков 144
Приобретение навыков 190
Приобретение практических навыков 144
Приобретение предметов первой необходимости 175
Приобретение товаров и услуг 176
Природное окружение и изменения окружающей среды, осуществленные человеком 212
Природные явления 214
Приседание 157
Приспособительные реакции 114
Притягивание 163
Причина 14
Программа высшей школы 190
Программа начального уровня 190
Программа профессионально-технического обучения 190
Программное обеспечение 205, 206
Программы 224, 241
Программы начального или среднего образования 190
Программы по подготовке и специализации в профессии 191
Прогулка 164
Продажа 193
Продовольствие 201, 211
Продолговатый мозг 123
Продолжение диалога 154
Продукты или вещества для персонального потребления 201
Продукты питания 201
Продукция 201
Продукция желчи 95
Продукция и технологии 201
Продукция и технологии 208-211

- Проектирование и строительство 208, 209
Проектировщики 220
Произведение вычислений 145
Производство потребительских товаров, службы, административные системы и политика 224
Произвольные двигательные функции, контроль 115
Пронзение 152
Пронзение 81, 144
Пролетни 118
Промежуточный мозг 123
Проницаемость 66
Проприоцептивная функция 77
Прослушивание 143
Просодия 82
Протезные устройства 202
Протезы 180
Протезы голосовые 204
Протирание 178
Профессионалы 220
Профессиональное обучение 190
Профессиональные медицинские работники 220
Профессия 20
Профилактика 174
Профилактика болезней 239
Профиль индивида 3
Профиль функционирования 262
Профпатологи 220
Прохождение пищи по пищеводу 94
Процентные значения 26
Процесс функционирования и ограничений жизнедеятельности 21
Проявление терпимости в отношениях 183
Проявление удовлетворения и благодарности 183
Прыганье 165
Прыжки 165
Психическая устойчивость 57
Психологические нагрузки 150
Психомоторное сдерживание 62
Психомоторные функции 62
Психомоторные функции, качество 62
Психомоторный контроль 62
Психо-социальные глобальные функции 56
Птоз 73
Пункты для оценки 25
Работа волонтера 193
Работа за денежное вознаграждение 192
Работа за плату 192, 193
Работа и занятость 191
Работа на добровольной основе 193
Работники других профессиональных сфер 220
Работодатель 186, 219
Работодатель, отношения 186
Равнины 212
Радиовещательное и вставочное мышление 65
Радужка 125
Развитие базисных и комплексных навыков 144
Развитие навыков 144
Развитие способностей 144
Развлечения 196
Разговор 154
Разговор и общение с использованием средств связи и техник общения 154
Разговор с множеством людей 154
Разговор с одним человеком 154
Раздевание 172
Разделительная точка 259, 267
Разделы 257
Раздражение в ухе 76
Разливание 173
Размешивание 173
Раса 20
Распоряжение экономическими ресурсами 193
Распределение 149
Распятия 206
Рассеянность 60
Расстройство 4, 14, 248
Растения 213
Расширение артерий 85
Рацион питания 173
Рвота 94
Реабилитация 293

- Реакции равновесия 114
Реализация 9, 12, 16, 17, 27, 28, 141, 251, 253
Реально окружающая среда 17, 267
Ребенок приемный 187
Регидратация 99
Региональные власти 243
Регулирование эмоций и порывов, агрессивности 185
Регуляция дефекации 172
Регуляция мочеиспускания 171
Регуляция поведения во время взаимодействий 185
Резолюция WIIA 29.35 287
Резолюция WHA 54.21 29, 291
Результаты вмешательств 6
Реки 212
Религиозные доктрины 223
Религиозные или духовные действия, организации 197
Религиозные книги 207
Религиозные помещения 206
Религиозные церемонии 197
Религия 221
Религия и духовная практика 197
Рельеф, 212
Ремесло, изучение 190
Ремонт 179, 180
Реперные точки 258
Репродуктивная система 133
Ретроградная менструация 105
Рефлекс отдергивания 114
Рефлекс растяжения 114
Рефлексы на другие экстероцептивные стимулы 114
Рефлексы на повреждающий стимул 114
Речь 152
Речь беглость 82
Речь монотонная 82
Речь ритм 82
Речь скорость 82
Речь, беглость и ритм, функции 82
Речь, мелодичность 82
Речь, распознавание 75
Решение проблем 67, 144, 145, 146
Решение простых проблем 146
Решение сложных проблем 146
Рикша 167
Рисунки 151, 152, 153
Роговица 125
Родители 218
Родители, родные и приемные 187
Родственники дальние 188
Родственники отдаленные 219
Роды, связанные функции 106
Романтичные отношения 188
Рот 127
Ротация таза 109
Ротоглотка 127
Рубцевание 118
Руководства 205
Руководство по оценке и клиническим описаниям 292
Рукоделие 196
Ручьи 212
Сальные железы 139
Самолет 167, 168
Самообслуживание 170
Самоощущение 69
Самоощущение и ощущение времени, функции 69
Санитарные услуги 228
Сантехника 208, 209
Сбережение денег 193
Сбор урожая 176
Сверстники 218
Сверхценные идеи 65
Свет 215
Светобоязнь 72
Светоощущение 72
Свист 90
Связки и фасции бедра 137
Связки и фасции голени 137
Связки и фасции головы и шеи 135
Связки и фасции кисти 136
Связки и фасции плеча 135
Связки и фасции плечевого пояса 135
Связки и фасции предплечья 136
Связки и фасции тазового пояса 136
Связки и фасции туловища 138
Связь, службы, административные системы и политика 229
Сгибание туловища 158

- Сезонная сельскохозяйственная работа 192
 Сезонные изменения 214
 Сексуальная фаза завершающая, функции 104
 Сексуальная фаза подготовительная, функции 104
 Сексуальные отношения 188
 Сексуальные функции 104
 Селезенка 129
 Сельскохозяйственные животные 219
 Семейные отношения 188
 Семья и ближайшие родственники 218
 Семья международных классификаций 3
 Сенсорные функции и боль 71
 Сенсорные функции, дополнительные 77
 Сенсорные функции, связанные с температурой и другими раздражителями 77
 Сервировка 177
 Сердечная недостаточность 84
 Сердечно - сосудистая и дыхательная системы, дополнительные функции и ощущения 90
 Сердечно - сосудистая система, функции 84
 Сердечно-сосудистая система 129
 Сердечно-сосудистая, иммунная и дыхательная системы, структуры 129
 Сердечно-сосудистой, крови, иммунной и дыхательной систем, функции 84
 Сердечные сокращения ритм 84
 Сердечные сокращения темп 84
 Сердечный выброс, уменьшение 85
 Сердце 129
 Сердце, кровоснабжение 85
 Сердце, функции 84
 Сестры 219
 Сетчатка 125
 Сила всех мышц тела 111
 Сила желаний 58
 Сила изолированных мышц и мышечных групп 110
 Сила мышц всех конечностей 111
 Сила мышц нижней половины тела 111
 Сила мышц одной конечности 110
 Сила мышц одной стороны тела 110
 Сила мышц туловища 111
 Символы 67, 69, 151, 152, 153
 Симпатическая нервная система 124
 Система крови и иммунная система, функции 87
 Система крови, функции 87
 Системы дистанционного управления 202, 205
 Системы организма 11, 13
 Системы ценностей 223
 Ситуация индивида 10
 Сканеры 202, 205
 Склера 125
 Склонности 20
 Скованная походка 117
 Скованность плечевого и тазового пояса 109
 Скотома 71, 72
 Слабость мелких мышц ног и рук 110
 Слабость мелких мышц стоп и рук 110
 Слезные железы и относящиеся к ним структуры 125
 Слезные железы, функции 74
 Сложение 144
 Сложная задача 147
 Сложные действия 144
 Сложные межличностные взаимодействия 184
 Сложные экономические отношения 193
 Службы 224, 250
 Службы архитектуры и строительства 226
 Службы занятости и переподготовки 242
 Службы защиты граждан 231
 Службы здравоохранения 239
 Службы коммунально-хозяйственные 228

- Службы образования и обучения 240
 Службы общей социальной поддержки 237
 Службы охраны здоровья 239
 Службы по содержанию территорий 227
 Службы правосудия 232
 Службы производства потребительских товаров 225
 Службы реабилитации 239
 Службы связи 229
 Службы социального страхования 236
 Службы средств массовой информации 233
 Службы труда и занятости 242
 Службы экономические 235
 Службы, административные системы и политика 224
 Слух и вестибулярные функции 74
 Слух, функции 74
 Слуховое восприятие 64
 Слуховые аппараты 204
 Слюнные желёзы 131
 Слюноотделение 94
 Слюнотечение 93
 Смертность 4
 Смешивание 173
 Снег 214
 Снижение 15, 264
 Снижение плодovitости 106
 Сниженная масса 97
 Снятие 172
 Снятие одежды 172
 Снятие с нижних конечностей 173
 Соблюдение диеты и здорового образа жизни 174
 Соблюдение дистанции 185
 Собственность 193, 211, 219
 Собственность и капитал 211
 Собственность интеллектуальная 211
 Собственность нематериальная 211
 Содержание в сохранности (имущества) 180
 Содержание территорий, службы, административные системы и политика 226
 Создание информационных систем 6
 Создание отношений 186, 187, 188
 Сознание, изменённое препаратом 54
 Сознание, качество 54
 Сознание, непрерывность 54
 Сознание, ясность 54
 Сознания, потеря 54
 Сознания, функции 54
 Соматизация 65
 Сон, качество 59
 Сон, количество 59
 Сон, начало 59
 Сон, поддержание 59
 Сон, функции 59
 Сообщения 67, 68, 151, 152, 153, 295
 Сообщения, составление и изложение в невербальной форме 152
 Сообщения, составление и изложение посредством знаков и символов 153
 Сообщения, составление и изложение посредством рисования и фотографии 153
 Сообщения, составление и изложение посредством языка тела 152
 Соответствие структур функциям 265
 Сосание 93
 Соседи 218
 Сосок 133
 Сосредоточение 145
 Составление звукового ряда 83
 Составление и изложение сообщений на языке формальных символов 153
 Составляющие 12, 28, 253
 Составляющие здоровья 4
 Составляющие части 1, 253
 Составляющие части 2, 253
 Состояние транса 54
 Состязания 196
 Сосудистая оболочка 125
 Сохранение массы тела, функции 97
 Социальная защита 7
 Социальная модель 23
 Социальная недостаточность 3, 247, 250, 282

- Социальная поддержка, службы, административные системы и политика 237
- Социальная политика 7
- Социальная помощь 236
- Социальное окружение 20
- Социальное страхование 236
- Социальное страхование, службы, административные системы и политика 236
- Социальные нормы, методы и идеологии 223
- Социальные системы 250
- Социальные структуры 19
- Социальный статус 250
- Спазмы 91, 97
- Спастическая походка 117
- Специализированные компьютерные технологии 204
- Специальная техника и приспособления для ведения хозяйства и самообслуживания 180
- Специальные адаптации 292
- Специальные приспособления 207
- Специальные средства 167, 207
- Специальные исследования 27
- Специфические межличностные отношения 185
- Спинной мозг 123
- Спинной мозг и относящиеся к нему структуры 123
- Спинальные нервы 124
- Список доменов 272
- Спонтанный аборт 106
- Спорт 205
- Спортивные состязания 196
- Способности 17, 144
- Способности индивида 142, 251, 267
- Способы кодирования составляющей факторы окружающей среды 263
- Сравнение качества 176
- Среда 141
- Среда отношений 11, 199
- Среда установок 11
- Среднее ухо 125
- Средний мозг 123
- Средства и технологии коммуникации 203
- Средства контроля окружающей среды 202, 205
- Средства личного передвижения 180
- Средства массовой информации, службы, административные системы и политика 233
- Средства отдыха 180
- Средства связи 180
- Срыгивание 94
- Стабильность нескольких суставов 109
- Стабильность одного сустава 109
- Стабильность сустава, функции 109
- Стабильность суставов общая 109
- Стандартизованное окружение 267, 270
- Стандартизованные тесты 265
- Стандартное окружение 17, 268
- Стандартные условия 251
- Стандартные правила по созданию равных возможностей для лиц с ограничениями жизнедеятельности 7, 197
- Стандартные условия 142
- Стандарты 18, 224, 249
- Стандарты безопасности 226
- Стандарты и нормы создания рабочих мест 242
- Старение 249
- Статистический инструмент 6
- Статус гражданства 198
- Ствол мозга 123
- Стекловидное тело 125
- Стереотип функции походки, функции 117
- Стереотипные персеверации 116
- Стереотипы 116
- Стиль жизни 20
- Стимулирование 147
- Стирка 178
- Стирка и сушка белья и одежды 178
- Стихийные явления 214
- Столовые приборы, обращение 144
- Столы 205
- Страхование 7

- Страховые компании 235
Стресс 150, 249, 275
Строительные кодексы и стандарты 226
Структура, характер изменения 28
Структуры 11
Структуры организма 9, 11, 13, 27, 28, 121, 249, 266
Структуры организма, изменение 12, 121, 253
Структуры, окружающие глаз 125
Структуры, примыкающие к глазу, функции 73
Структуры, связанные с движением 135
Структуры, участвующие в голосообразовании и речи 127
Струп, формирование 118
Стул водянистый 96
Ступор 54
Субтитры 233
Судороги 117
Суды 232
Суждение 66
Сужение артерий 85
Сужение вен 85
Супруги 219
Супружеские отношения 188
Сурдологи 220
Сурдоперевод 153
Суставы 138
Суставы головы и шеи 135
Суставы и кости, функции 108
Суставы кисти и пальцев 136
Суставы лодыжки, стопы и пальцев стопы 137
Суставы плечевого пояса 135
Суставы тазового пояса 136
Суставы, скованность 108
Суставы, чрезмерная подвижность 108
Сухопутный ландшафт 212
Сушка тела 170
Сферы жизнедеятельности 12
Сферы жизни главные 190
Схватить 162, 163
Таблички 208, 209
Тазобедренный сустав 137
Тазовая область 136
Тазовое дно 133
Таймеры 202
Такси 167
Таксономические и терминологические вопросы 247
Таксономические принципы 247
Тактильная чувствительность 78
Тактильное восприятие 64
Тахикардия 84
Тахилалия 82
Тахипноэ 89
Твердое небо 127
Текстиль 202
Телевидение 203, 233
Телефон 208, 229, 230
Телефон, использование 155
Телефонная связь 203
Тело матки 133
Тело полового члена 134
Теменная доля 123
Темперамент и личностные функции 56
Температура 214
Температура тела 100
Температура тела, поддержание 100
Температурная чувствительность 78
Терминологические вопросы 247
Терминология 255
Терминология, примечания 255
Термины 247, 248, 282
Термины включения 258
Термины исключения 258
Терморегуляция, функции 100
Термостат 208
Тестирование потенциальной способности 17, 268
Тетки 218
Тетрапарез 111, 112, 113
Тетраплегия 111, 112, 113
Техника 211
Технические средства 168
Технологии 201
Тик 116
Тимус 129
Тип личности 20
Типичное окружение 17, 268

- Типичные или стандартные условия 142, 251
 Товары 211
 Товары и услуги 176
 Толерантность к физической нагрузке, функции 91
 Толкание ногами 161
 Толстая кишка 131
 Тонкая кишка 131
 Тонус всех мышц тела 112
 Тонус изолированных мышц и мышечных групп 111
 Тонус мышц всех конечностей 112
 Тонус мышц нижней половины тела 112
 Тонус мышц одной конечности 112
 Тонус мышц одной стороны тела 112
 Тонус мышц туловища 112
 Торговля товарами 193
 Точки зрения 222, 222, 223
 Тошнота, ощущение 97
 Тошнота, связанная с головокружением 76
 Травма 249
 Травматологи 220
 Традиционная религия 197
 Транспорт 85, 87, 88, 95, 167, 168, 180, 203
 Транспорт гужевой 168, 203
 Транспорт механический 168
 Транспорт моторизованный 167, 168
 Транспорт немоторизованный 167
 Транспорт общественный 168
 Транспорт пассажирский 167
 Транспортная политика 231
 Транспортные службы 230
 Транспортные службы, административные системы и политика 230
 Транспортные средства 179
 Трахея 130
 Тремор 116
 Тренированность 20
 Трибуналы 232
 Тромбозмболии 85
 Тротуары 210, 270
 Труд и занятость, службы, административные системы и политика 242
 Трудовая занятость частичная 192
 Трудоустройство 7
 Туловище 138
 Туннельное зрение 71, 72
 Тяжесть в груди 91
 Тяжесть в мышцах 117
 Убегание 165
 Убеждения 221
 Уборка жилой части 178
 Уборка жилья 178
 Уборка на кухне и мытье посуды 178
 Уважение 285
 Уважение и сердечность в отношениях 183
 Уверенность 57
 Увольнение 191
 Углеводный обмен 98
 Удаление мусора 179
 Удар ногой 161
 Удержание 163
 Удержания 115
 Удобства внутренне 208, 210
 Удушье 91
 Указатели 208, 209, 210
 Указатели направления 209
 Указатели пути, направления 208
 Указательные столбы 210
 Улитка 126
 Уличное освещение 210
 Умственная задержка 56
 Умственно отсталый человек 283
 Умственные функции 54
 Умственные функции последовательных сложных движений 69
 Умственные функции речи 67
 Умственные функции, глобальные 54
 Умственные функции, специфические 60
 Универсальность жизни 248
 Управление 150
 Управление временем 66
 Управление гужевым транспортом 168

- Управление моторизованным транспортом 168
Управление собственным делом 192
Управление транспортом 150, 168
Управление транспортом, в котором движущей силой является человек 168
Управление уровнем собственной активности 149
Ураганы 214
Уровень здоровья 26
Уровень индивида 19
Уровень служб и систем 19
Уровни 25, 27, 247, 253, 257, 272
Урогенитальная и репродуктивная системы, структуры, 133
Урогенитальные и репродуктивные функции 102
Усвоение навыков письма 144
Усвоение навыков счета 144
Усвоение навыков чтения 144
Условия работы 242
Услуги 224
Услуги ассоциаций и организаций 233
Услуги, административные системы и политика ассоциаций и организаций 232
Установки 141, 199, 221
Установки других профессиональных работников, индивидуальные 223
Установки друзей, индивидуальные 222
Установки знакомых, сверстников, коллег, соседей и членов сообщества, индивидуальные 222
Установки лиц, обладающих властью и авторитетом, индивидуальные 222
Установки отдаленных родственников, индивидуальные 222
Установки персонала, осуществляющего уход и помощь, индивидуальные 222
Установки подчиненных, индивидуальные 222
Установки посторонних лиц, индивидуальные 222
Установки профессиональных медицинских работников, индивидуальные 222
Установки семьи и ближайших родственников, индивидуальные 222
Устная речь, выражения 152
Устойчивость к жаре 100
Устойчивость к холоду 100
Утомляемость 91
Утрата, как критерий нарушения 11, 13, 15, 249, 264, 266
Уход за волосами 171
Уход за кожей 171
Уход за ногтями на ногах 171
Уход за ногтями на руках 171
Уход за полостью рта 171
Уход за частями тела 170
Ухудшение слуха 74
Участие 11, 16, 141, 249, 267, 272, 276
Учеба 240
Ученичество (подготовка к профессиональной деятельности), 191
Ущемление интересов 282
Уяснение значения 151, 152
Фаза оргазма, функции 104
Фаза полового возбуждения, функции 104
Фактор облегчения 12
Факторы внешней среды, перечень 5
Факторы здоровья 248
Факторы контекста 9, 11
Факторы облегчения 253, 271
Факторы окружающей среды 11, 12, 17, 19, 26, 28, 199, 250, 253, 256, 270
Факторы окружающей среды, составляющая 247
Факторы риска 5, 174
Фаллопиевы трубы 133
Фантомная конечность 70

- Фауна 213
Фекалии, консистенция 96
Фекалии, удаление 96
Фертильность, связанные функции 106
Физиологические отправления 171
Физиологические отправления, осуществление 171
Физиотерапевты 220
Физическая география 212
Физическая и социальная обстановка 199
Физическая форма 174
Физический комфорт 174
Физический контакт в отношениях 184
Физический мир, созданный человеком 250
Философия морали 223
Фильтрация 102
Финансовые активы 211
Финансовые организации 235
Фирмы 235
Флора и фауна 213
Фонация 81
Формальные ассоциации 195
Формальные отношения 186
Формирование отношений 184
Формулирование 145
Фотографии 151, 153
Фоточувствительность 118
Фригидность 104
Фуги 54
Функции и структуры организма 11, 12, 13, 19, 26, 253, 256
Функции и структуры организма, составляющая 247
Функции организма 11, 13, 27, 28, 53, 249, 264
Функции организма, изменение 12, 253
Функции систем организма 9
Функционирование 3, 4, 9, 11, 12, 22, 249
Функционирование и ограничения жизнедеятельности 8, 12
Функционирование и ограничения жизнедеятельности, составляющие 8
Характер, как контекстовый фактор 20
Характер изменения 266
Хватание 163
Хобби 196
Ходьба 164
Ходьба вокруг препятствий 164
Ходьба и передвижение 164
Ходьба на дальние расстояния 164
Ходьба на коротких расстояниях 164
Ходьба по различным поверхностям 164
Холмы 212
Хорей 116
Хранение предметов повседневного пользования 178
Хранение продовольствия 176, 178
Хрипоты 81
Хрипы 91
Хромата 117
Хрусталик 125
Хутора 210
Цветоощущение 72
Целенаправленное использование органов чувств 143
Целенаправленные действия 144
Целности 221, 250
Церемонии 195
Цикл сна 59
Циклы день / ночь 215
Части классификации 253, 256
Части организма 249
Частные предприятия 235
Частный транспорт 167
Частое мочеиспускание 102
Часть 1 8, 11, 12, 253, 256
Часть 2 8, 12, 253, 256
Черепные нервы 123
Чистка мебели 178
Чистка ногтей 171
Чистка обуви 179
Чистящие средства 202
Члены сообщества 219
Чтение 145
Чтение по губам 155

- Чувствительность к
повреждающим стимулам 78
Чувство комка 97
Шейка 133
Шейный отдел позвоночника 138
Шейный отдел спинного мозга
124
Шитье 179
Школьное образование 190
Шторма 214
Шум в ушах 76
Щитовидная железа 131
Экологические бедствия 214
Экономика 7
Экономическая жизнь 193
Экономическая
самостоятельность 194
Экономические отношения
базисные 193
Экономические отношения
простые 193
Экономические отношения,
сложные 193
Экономические службы,
административные системы и
политика 234
Экстраверсия 56
Эктопическая беременность 106
Электролитный баланс 99
Электромагнитное излучение
215
Электронные средства контроля 210
Элементарные действия 144
Элементы естественной или
физической среды 212
Эмоции, адекватность 63
Эмоции, диапазон 63
Эмоции, регуляция 63
Эмоции, функции 63
Эмфизема 89
Эндокринные железы 131
Эндокринные железы, функции 100
Эпидемиологический мониторинг 6,
27
Эскалатор 208
Этиология 5
Этические рекомендации 285
Этнические группы 195
Эффективность вмешательств 27
Эхолалия 62
Эхопраксия 62
Эякуляция отсроченная 104
Эякуляция преждевременная 104
Язвы кожные 118
Язык 127
Язык Брайля 144, 145, 152, 207, 209,
210, 233
Язык тела 151, 152
Языковые символы 145
Яички 134
Яичники 133