

## КПЕС 2008 ВВОДНЫЕ УКАЗАНИЯ

### 1. ВВЕДЕНИЕ И ИСТОРИЧЕСКИЙ ОБЗОР

#### 1.1. КПЕС и ее интеграция в гармонизированную систему международных классификаций

Одно из основных требований статистической работы – это существование признанной системы, которая может охватить широкий спектр имеющихся статистических данных, чтобы их можно было эффективно представить и анализировать. Классификации и предлагают тот общий язык для компиляции и презентации статистических данных.

Для достижения эффективной системы единого рынка как для макро и микроэкономического анализа, так и для коммерческого маркетинга очень важно иметь единую современную систему классификации, которой можно пользоваться во всех странах-членах и учреждениях Сообщества.

Экономической статистике нужны разные классификации для разных целей. Поэтому были разработаны международные классификации. Среди них классификация секторов, представленная в Системе национальных счетов (СНС),<sup>1)</sup> Международная стандартная отраслевая классификация всех видов экономической деятельности ООН (МСОК)<sup>2)</sup> и очень подробная классификация товаров – Гармонизированная система (ГС)<sup>3)</sup>.

Данная публикация посвящена Классификации продукции по видам деятельности (КПЕС).

*Классификации видов экономической деятельности* создаются для того, чтобы распределить по категориям данные, которые можно отнести только к единице вида деятельности (например, к отдельному заводу или группе заводов, составляющих экономическую единицу, такую как предприятие). Они представляют собой основу для подготовки статистических данных о продукции, исходных материалах (труде, сырье, энергии и т.д.), формировании валового основного капитала и финансовых операциях таких единиц.

*Классификации продукции* создаются для распределения по категориям продуктов (товаров и услуг), обладающих общими характеристиками. Они служат основой для подготовки статистики о производстве, распространении, потреблении, иностранной торговле и перевозке таких продуктов.

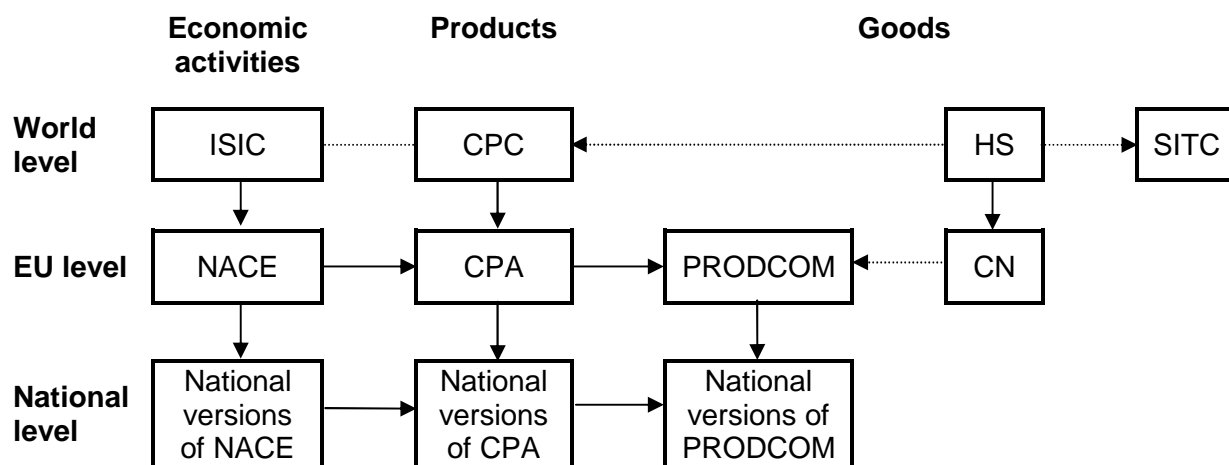
КПЕС – это часть интегрированной системы статистических классификаций, разработанной, в основном, Отделом статистики Организации Объединенных Наций. Данная система позволяет сравнивать статистику из разных областей. С точки зрения ЕС, эта система может быть изображена так:

---

<sup>1)</sup> Система национальных счетов 1993, Комиссия Европейских Сообществ (Евростат), Международный валютный фонд, Организация экономического сотрудничества и развития, ООН, Всемирный банк, Брюссель/Люксембург, Нью-Йорк, Париж, Вашингтон, 1993 г.

<sup>2)</sup> МСОК 4 ред., Международная стандартная отраслевая классификация всех видов экономической деятельности, статистические документы, серия М, № 4, ред. 4, ООН, Нью-Йорк, 2008 г.

<sup>3)</sup> Гармонизированная система описания и кодирования товаров, Совет по сотрудничеству с таможней, Брюссель, 2007 г.



is the reference classification. Classifications are linked by the structure

is the reference classification. Classifications are linked by conversion tables

Classifications are linked by conversion tables

Здесь:

- МСОК – Международная стандартная отраслевая классификация всех видов экономической деятельности ООН.
- КДЕС – статистическая классификация видов экономической деятельности в Европейском экономическом сообществе (акроним NACE (КДЕС) происходит от французского названия «**N**omenclature générale des **A**ctivités économiques dans les **C**ommunautés **E**uropéennes»).).
- КОП – Классификация основной продукции ООН.
- КПЕС – Классификация продукции по видам деятельности в Европейском сообществе.
- ГС – Гармонизированная система описания и кодирования товара, администрируемая Всемирной таможенной организацией.
- КН – Комбинированная номенклатура – классификация товаров ЕС, используемая для подготовки статистики внешней торговли.
- МСТК – Международная стандартная торговая классификация ООН, международная классификация товаров, используемая для подготовки статистики внешней торговли.
- ПРОДКОМ – Классификация товаров, используемая для подготовки статистики промышленного производства в ЕС.

## 1.2. Различие между товарами и услугами

*Товары* – это физические объекты, на которые существует спрос, в отношении которых можно установить права собственности, которые одна единица может передать другой путем выполнения рыночных операций. Товары пользуются спросом, потому что их можно использовать для удовлетворения потребностей или желаний домашних хозяйств или сообщества или для производства других товаров или услуг. Производство товаров и обмен ими являются разными видами деятельности. Некоторыми товарами невозможно обмениваться, а иные можно покупать и продавать много раз. Разделение производство товара и его

последующей продажи или перепродажи является экономически важной характеристикой товара, что отличает его от услуги.

*Услуги* – это единицы, в отношении которых нельзя установить прав собственности. Ими невозможно торговать отдельно от их производства. Услуги – это разнородные результаты деятельности, выполняемой по заказу, как правило, состоящие в изменениях условий потребительских единиц благодаря деятельности производителей по требованию потребителей. К моменту завершения производства услуги должны быть предоставлены потребителям.

Проблематичные случаи представлены так называемыми «продуктами сбора экспертных знаний», которые являются результатом творческого процесса, выполняемого самостоятельно. Эти «продукты» не подпадают под определение услуг, но не являются и физическими объектами. Однако их можно считать «нематериальными товарами» (такими как оригинальные научные исследования и разработки), хотя такого понятия не существует.

### 1.3. Структура и система кодирования

КПЕС состоит из иерархической структуры (как установлено в Регламенте КПЕС), вводных указаний и пояснительных примечаний. Структура КПЕС описана в Регламенте КПЕС как изложено ниже:

(а) первый уровень, состоящий из рубрик, обозначаемых буквенным кодом (21 секция),

(б) второй уровень, состоящий из рубрик, обозначаемых двухзначным цифровым кодом (88 разделов),

(в) третий уровень, состоящий из рубрик, обозначаемых трехзначным цифровым кодом (261 группа),

(г) четвертый уровень, состоящий из рубрик, обозначаемых четырехзначным цифровым кодом (575 классов),

(д) пятый уровень, состоящий из рубрик, обозначаемых пятизначным цифровым кодом (1 342 категории); и

(е) шестой уровень, состоящий из рубрик, обозначаемых шестизначным цифровым кодом (3 142 подкатегории).

КПЕС – это классификация продуктов, элементы которой связаны с видами деятельности в соответствии с КДЕС 2 ред. Каждый продукт – вне зависимости от того, является ли он перевозимым или неперевозимым товаром или услугой – присваивается только одному виду деятельности по КДЕС 2 ред. Связь с видами деятельности, определенными в КДЕС 2 ред., дает КПЕС структуру, похожую на КДЕС 2 ред., на всех уровнях, которые выделены в КДЕС 2 ред. Однако подробную связь между продуктами и видами деятельности можно установить только в определенной степени. Тем не менее, бывают случаи, когда продукты можно отнести к видам деятельности только на уровне более высоком, чем уровень классов, или даже такие, когда класс в КПЕС 2008 не имеет соответствия по виду деятельности в КДЕС 2 ред. (см. 5.3.1.).

Таким образом, кодирование КПЕС соответствует системе кодирования КДЕС 2 ред. (кроме исключений, указанных в 5.3.1). Однако между четвертой и пятой цифрой в кодировании КПЕС имеется вторая точка. Таким образом систему кодирования КПЕС можно отличить от системы

кодирования ГС, в которой также есть точка между четвертой и пятой цифрами, но нет между второй и третьей цифрами.

Принципы кодирования первых четырех цифр КПЕС такие же, как и в КДЕС 2 ред. Что касается уровня пяти- и шестизначного кода, во-первых, следует упомянуть то, что из чисто практических соображений первый пятизначный код начинается с «1», вне зависимости от того, есть ли более одной категории или нет. Однако дело обстоит по-другому с шестизначным кодом, где используется «0», если в данной категории имеется только одна подкатегория. Во-вторых, в кодах цифры используются в обычном порядке, начиная с «0» или «1» соответственно.

Где возможно, остаточные группы, классы, категории и подкатегории типа «другое», и/или «н.н.к.» (нигде не классифицировано) определяются цифрой 9 (например, группа 08.9 «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров н.н.к.», класс 08.99 «Другая горнодобывающая промышленность и разработка карьеров н.н.к.», подкатегория 08.99.29 «Другие минералы»).

#### **1.4. История КПЕС**

КПЕС является европейской версией КОП, и цели, которым она служит, соответствуют целям КОП. КОП носит рекомендательный характер, тогда как КПЕС является юридически обязательной в Европейском Союзе. Кроме того, классификации конкретных статистических областей должны быть связаны с КПЕС, за исключением тех случаев, когда сама КПЕС используется в исследованиях.

КПЕС была разработана в 1993 г., обновлена в 1996 г. и затем еще раз в 2002 г.; новая версия вместе с КДЕС 2 ред. появилась в 2008 г.

#### **1.5. Пересмотр КПЕС**

Поскольку классификации являются основными средствами разделения явлений реального мира по категориям, необходимо их время от времени пересматривать с учетом изменений реального мира. Такие пересмотры обычно имеют действие не только на отдельные элементы классификации, но и на всю иерархическую структуру. Чем больше классификация меняется в своих элементах и структуре, тем большее воздействие оказывается на последовательность временных данных, основанных на данной классификации. Поэтому существует определенная связь между целостностью и необходимым обновлением классификации. Поэтому рекомендуется не пересматривать классификации слишком часто. Кроме того, применимость пересмотренной классификации надо тщательно проверить прежде, чем она вступит в силу.

##### **1.5.1. Процесс пересмотра КПЕС 2008**

Пересмотр КПЕС является результатом процесса, охватившего множество заинтересованных сторон, таких как национальные институты статистики, Европейский центральный банк (ЕЦБ), Европейская Комиссия, Евростат, европейские ассоциации предпринимателей и все остальные, кому интересен данный предмет. Не только на европейском, но и международном уровне проводились работы по разработке и представлены предложения.

Учитывая крепкую связь между КПЕС и КДЕС/МСОК/КОП, точкой опоры для КПЕС стала первая версия КОП 2 ред., которая предложила

строительный материал и уровень детализации для КПЕС. 4-значная структура КДЕС 2 ред. дополнена новыми категориями и подкатегориями, что создать 6-значную структуру КПЕС.

В мае 2004 г. Евростат начал обширные консультации по поводу структуры КПЕС. После появления проекта КПЕС, соответствовавшего проекту МСОК и с учетом предложений по КДЕС 2 ред. от вышеупомянутых заинтересованных сторон первые консультации были посвящены структуре КПЕС 2008. Получено множество отзывов от пользователей – около 2 600 комментариев и предложений.

Структура приобретала все большую стабильность, и в декабре 2005 г. Евростат начал второй этап консультаций крупного масштаба, опять обратившись к вышеуказанным заинтересованным сторонам. Эти консультации были сосредоточены на полной структуре проекта КПЕС 2008. И в этот раз получено много предложений и комментариев от пользователей (более 900) в отношении связанных с КН вопросов, уровня детализации, уровня детализации КОП, который необходимо учитывать, пояснения названий рубрик и т.п.

В ноябре 2006 г. рабочая группа по разработке пересмотренной КДЕС и КПЕС завершила составление таблиц соответствий и пояснительных примечаний. На данном этапе процесса структура КПЕС была представлена Европейскому Совету и Парламенту. Регламент, учреждающий КПЕС 2008,<sup>1</sup> был принят Советом Европейского Союза в апреле 2008 г. Однако применяться КПЕС 2008 будет задним числом, т. е. с 1 января 2008 г. – с даты вступления в силу КДЕС 2 ред.

### **1.5.2. Будущие пересмотры**

ГС пересматривается каждый пять лет. В последний раз она пересмотрена в 2005 г. и вступила в силу с 1 января 2007 г.

Поскольку пересмотр связанных между собой классификаций МСОК/КОП и КДЕС/КПЕС должен проходить одновременно с целью обеспечения последовательности и прозрачности, Евростат и ООН договорились об общем графике обновлений/пересмотров; следующее обновление будет в 2012 г., когда будет представлена и пересмотренная ГС.

## **1.6. Правовой контекст КПЕС**

### **1.6.1. Статистическое применение**

Страны-члена ЕС обязаны собирать статистические данные по продукции по видам экономической деятельности в соответствии с КПЕС или на ее основе созданной национальной классификацией. Таким образом, в отношении используемых статистических данных (национальных счетов, краткосрочной статистики, статистики сельского хозяйства и рыболовства, структурной статистики деловой деятельности) необходимо будет принять соответствующие правовые акты с учетом пересмотра КПЕС.

### **1.6.2. Национальные версии**

Регламенты КПЕС разрешают странам-членам для национальных потребностей использовать на основе КПЕС созданные национальные

---

<sup>1</sup> Регламент (ЕС) № 451/2008 Европейского Парламента и Совета от 23 апреля 2008 г., учреждающий новую статистическую классификацию продуктов по видам деятельности (КПЕС) и отменяющий Регламент Совета (ЕЭС) № 3696/93.

версии. Однако такие национальные версии должны соответствовать структурному и иерархическому построению КПЕС по следующим правилам:

а) классификации, более общего характера, чем КПЕС, включают в себя точные описания подкатегорий КПЕС;

б) классификации, более детальные, чем КПЕС, включают в себя рубрики, полностью подпадающие под подкатегории КПЕС;

в) классификации, созданные в соответствии с настоящим параграфом, могут кодироваться по-другому и включают в себя таблицу соответствий с КПЕС.

Европейская Комиссия должна будет проверять соответствие национальных классификаций этим правилам.

## 2. КПЕС для неспециалистов

### 2.1. Где найти информацию

И КПЕС, и КДЕС управляются и поддерживаются Статистическим бюро Европейских Сообществ (Евростат). Евростат и страны-члены ЕС создали ряд интернетных источников информации.

Все вопросы, связанные с классификациями, как правило, решаются на национальном уровне; особенно если они относятся к классификации отдельных единиц, пользователь может найти нужным обратиться за советом в национальный институт статистики. По общим вопросам, связанным с классификацией, Евростат предлагает ряд источников информации в печатном, электронном виде или в интернете.

РАМОН, сетевая база метаданных Евростата, ([http://ec.europa.eu/eurostat/ramon/index.cfm?TargetUrl=DSP\\_PUB\\_WELC](http://ec.europa.eu/eurostat/ramon/index.cfm?TargetUrl=DSP_PUB_WELC)) содержит не только очень большое число классификаций и таблиц соответствий, но и публикаций разного уровня – от начального до более сложного, в которых предлагается дополнительная информация по классификациям.

Один из последних инструментов – специализированный веб-сайт «КДЕС 2 ред. – КПЕС 2008» (<http://circa.europa.eu/irc/dsis/nacecpacon/info/data/en/index.htm>), который содержит классификации и таблицы соответствия в электронном формате, позволяющем проще находить данные и приспособливать таблицы к индивидуальным потребностям. Представлены классификации КДЕС/МСОК, КПЕС/КОП и Комбинированная номенклатура (КН).

Помимо телефонной и интернетной «горячих линий» в странах-членах ЕС, с Евростатом можно связаться по рабочему адресу электронной почты [estat-classifications@ec.europa.eu](mailto:estat-classifications@ec.europa.eu).

### 2.2. Терминология

В статье 1 части 3 Регламента Парламента и Совета 2008 г., учреждающего статистическую классификацию продукции по видам экономической деятельности (КПЕС), указано, что «данный Регламент относится к использованию классификации исключительно в статистических целях». Это значит, что терминологию КПЕС 2008 (как и терминологию КДЕС 2 ред.) следует интерпретировать в контексте ее статистического назначения, обычно в очень

узом значении, которое может и не употребляться в ином контексте, который может даже быть не правовым.

Такое отношение между КДЕС и КПЕС означает, что терминология обеих классификаций скоординирована, чтобы способствовать сравнимости классификаций и облегчить электронный поиск ключевых слов.

Более подробную информацию см. в глоссарии (см. § 8).

### 3. Принципы и методы

#### 3.1. Принципы КПЕС

КПЕС представляет собой европейский аналог КОП, хотя компоненты КПЕС располагаются в ином структурном порядке. В структуру КОП входят продукты с точки зрения их физических свойств и характера, а также промышленного происхождения; в КПЕС применяются такие же критерии, но предпочтение отдается промышленному происхождению.

Классы КПЕС основаны на нескольких других классификациях: КОП, ГС/КН и МСОК/КДЕС определяют границы подкатегорий КПЕС. Основным принципом классификации продуктов в КПЕС – это критерий промышленного происхождения. Каждый продукт – вне зависимости от того, является ли он перевозимым или неперевозимым товаром или услугой – присваивается одному и только одному виду деятельности по КДЕС на уровне максимальной детализации, а именно классу КДЕС, который по характеристикам производит продукт. Таким образом, при классификации продуктов по промышленному происхождению она приобретает иную структуру, чем в КОП: структуру, параллельную структуре КДЕС 2 ред.

С точки зрения определения классов продуктов по промышленному происхождению КПЕС и КДЕС находятся в такой же связи друг с другом, как КОП и МСОК (хотя в данном случае эта связь более прочная). Как КДЕС более детально по сравнению с МСОК, так и КПЕС (с некоторыми исключениями) более детально, чем КОП.

Что касается гармонизации, явным преимуществом является использование элементов ГС в качестве структурных элементов КПЕС и всех других классификаций продукции, относящихся к КПЕС. Таким образом, самые маленькие элементы КПЕС (и КОП) в большинстве случаев являются единицами ГС. Однако в некоторых случаях подкатегории КПЕС определяются не на уровне подрубрики ГС, а на более детальном уровне КН. Так бывает, когда подкласс КОП разделяется, чтобы отследить производственное происхождение в соответствии с КДЕС, и когда уровень подрубрики ГС для этого недостаточно детален (промышленное происхождение – один из критериев ГС, но используются и другие). Бывают случаи, когда даже уровень детальности КН не является достаточным или КН не более детально, чем ГС. Тогда определить соответствующую подкатегорию КПЕС с точки зрения ГС или КН соответственно можно, только создав «отдельный случай» (*англ.* *ex-case*), т. е. указав, что данная подкатегория КПЕС включает в себя только часть подрубрики ГС или КН. В качестве примера такого случая можно привести «молоко». Ни в ГС, ни в КН не делается различия между «сырым молоком» (как продуктом сельского хозяйства) и «обработанным молоком» (как продуктом производителей молочной продукции).

ГС и КН созданы как классификации для таможенных целей. Таким образом, степень детальности разных охваченных ими продуктов может быть довольно разной. Если бы элементы КПЕС должны были основываться только на

элементарных единицах ГС, продукты, которыми на международном уровне торговля не ведется никогда или почти никогда (например, тяжелые или скоропортящиеся товары), могут не отображаться с достаточной степенью детальности. В целом, для определения подкатегории КПЕС уровень КН редко используется вместо ГС.

### **3.2. Конкретные характеристики: отходы и лом, бывшие в употреблении товары, детали и аксессуары, строительные, ремонтные и монтажные услуги, услуги за гонорар или на основе договора, оригиналы, авторские права и патенты и т.п.**

В предыдущей главе описаны общие принципы и процедуры разработки КПЕС. Однако, чтобы хорошо понять структуру КПЕС, помимо этого, необходимо объяснить некоторые особые характеристики. Эти особые характеристики связаны с определенными типами продуктов, требующих дополнительного пояснения, чтобы понять их классификацию и понятия, на которые они опираются. Эти характеристики описаны в данной главе. Некоторые из этих особых характеристик представляют собой отклонения от КОП.

#### **Отходы и лом; бывшие в употреблении товары**

В пересмотренных версиях МСОК и КДЕС различаются отдельные виды деятельности по сбору, обработке и удалению отходов и лома (в КДЕС 2 ред. группы 38.1 и 38.2) и по восстановлению материалов (в КДЕС 2 ред. группа 38.3). В процессе пересмотра КДЕС и КПЕС было решено в КПЕС 2008 классифицировать все отходы и лом, предназначенные для дальнейшей обработки, в группе 38.1 (Отходы; услуги по сбору отходов), как отходы домашних хозяйств, так и отходы предприятий (последние классифицировались в производственных классах в КПЕС 2002). Отходы и лом, полученные в результате обработки или удаления, включены в группу 38.2 (Услуги обработки и удаления отходов).

В рамках восстановления материалов производится обработка отходов и лома во вторичное сырье. Таким образом, исходные материалы для восстановительной деятельности состоят из отходов и лома, а результатом такой деятельности является вторичное сырье, т. е. бывшие отходы и лом, ставшие пригодными для дальнейшей обработки (процесса трансформации), не представляя собой при этом новых конечных продуктов (группа 38.3 – «Услуги восстановления материалов; вторичное сырье»).

В ГС различаются несколько единиц для отходов и лома, и большинство из них классифицируются в разделе 39 КОП. Однако в разделе 39 КОП нет ссылки на МСОК 4 ред. В контексте КПЕС встречались проблемы, как установить связь между единицами отходов и лома в ГС, и продуктами восстановления материалов. В ГС нет никаких указаний насчет пригодности отходов и лома для дальнейшей обработки. Многие такие элементы могли бы считаться исходными материалами для восстановительной деятельности, а не ее результатами. Таким образом, единицы ГС классифицировались как продукция восстановления материалов (вторичное сырье). Кроме того, такое вторичное сырье не может больше считаться отходами или ломом, так как оно превращено из отходов в полезные продукты.

Похожая проблема возникает с «бывшими в употреблении» товарами, так как многие из них относятся к разделу 39 КОП (бывшая в употреблении одежда). Сохранилась прежняя традиция – классифицировать бывшие в употреблении товары так же, как и новые товары.

#### **Детали и аксессуары**

Если не указывается иначе, применяется общий принцип, что производство специализированных «деталей и аксессуаров» классифицируется как единица КПЕС 2008, к которой изначально относятся продукты (машины, аппараты и т.п.), включающие в свой состав данные детали и аксессуары. Производство деталей и аксессуаров берет начало во многих видах экономической деятельности, но такое производство особенно важно с точки зрения машинной техники и похожего оборудования, транспортного оборудования, электрических и электронных приборов. Рубрики ГС по всем таким продуктам содержат единицы деталей и аксессуаров.

В большинстве случаев в ГС дается такое узкое определение единицы определенной детали, что не возникает проблем с правильным отнесением этих подрубрик к одному из 4-значных классов продуктов. С другой стороны, бывают случаи, когда к подрубрике ГС относятся детали иного промышленного происхождения согласно КДЕС 2 ред. В исключительных случаях такую проблему можно решить при помощи более детальных элементов КН. В других ситуациях связь между КПЕС и ГС/КН пришлось ослабить.

### **Сооружения**

Сейчас сооружения являются частью КПЕС 2008, а услуги застройщиков включены в секцию F (Сооружения и строительные работы), разделы 41 и 42. На первом этапе не было решено, являются ли сооружения результатом работы застройщиков или строителей. Поэтому в разделе 41 продукты связаны с КДЕС 2 ред. на уровне разделов, просто для того чтобы иметь в наличии два варианта. Этот вопрос не возникает в разделе 42, где застройщики и строители вместе относятся к тем же классам.

На втором этапе сооружения считались результатом труда застройщиков, а строительные работы – результатом деятельности строителей.

### **Услуги ремонта, обслуживания и монтажа**

В соответствии с КДЕС 2 ред. услуги ремонта, обслуживания и монтажа классифицируются в разделе 33 для машин и оборудования, в разделе 43 для элементов, составляющих неотъемлемую часть здания или другого сооружения, в группе 45.2 для моторных транспортных средств и в разделе 95 для компьютеров, личных товаров и товаров домашнего хозяйства.

### **Услуги за вознаграждение или на договорной основе**

Результат деятельности подрядчиков, предоставляющих услуги по им не принадлежащим товарам, классифицируется как «услуги, предоставляемые за вознаграждение или на договорной основе». Производство за вознаграждение или на договорной основе – обычное явление для некоторых видов деятельности, различаемых по КДЕС (напр., отделка текстиля). Для данной цели в КПЕС созданы специальные единицы, например, группа 13.3, раздел 18 (часть), группа 24.5 (часть) или группы 25.5, 25.6 (большинство услуг охвачено разделом 89 КОП). Однако чаще всего определенные категории и подкатегории, которые обычно кодируются zx.yy.9 и zx.yy.99 соответственно, попадают под рубрику «работы, переданные подрядчику как часть процесса производства...». В эти подкатегории входят частичные или полные работы, являющиеся частью процесса производства упомянутой продукции и выполняемые подрядчиком с материалами, принадлежащими заказчику. Подрядчик получает плату за выполненную работу и может включить затраты на предоставление небольшого количества дополнительных материалов, необходимых для выполнения данной работы. Эти услуги охвачены разделом 88 КОП, кроме группы 13.3, которая входит в раздел 89. Работы, переданные

подрядчику, не включают в себя товары той же категории, если товары произведены подрядчиком, который является собственником основного исходного материала.

### **Оригинальные произведения**

КПЕС 2008 охватывает оригинальные работы авторов и художников, оригиналы программного обеспечения и аудиовизуальной продукции, оригиналы работ по сбору фактической информации, исследования и разработки, дизайн, торговые марки и франшизы и, в общем, оригинальные продукты, защищаемые как интеллектуальная собственность. Расположение оригиналов в КПЕС близко к услугам, которые являются результатом соответствующей экономической деятельности. Оригиналы могут быть непосредственно доступны для потребителей или предприятий (напр., оригинальные произведения пластического искусства), но чаще они выпускаются как производные продукты, например, «продукты содержания» в информационном секторе.

### **Авторские права и патенты**

Лицензионные услуги на право пользования интеллектуальной собственностью и природными ресурсами (авторские права, патенты, лицензии, торговые марки, франшизы, права, связанные с расследованием месторождений и оценкой минералов) включены в КПЕС 2008. Они попадают в группу 77.4, кроме авторских работ (книг, фильмов, музыки, программного обеспечения, компьютерных игр), которые относятся к разделам 58 и 59. Услуги управления правами промышленной собственности и авторскими правами и доходами с них классифицируются как 74.90.20, кроме прав, связанных с художественными, литературными и музыкальными работами (58.11.60, 58.12.30, 58.14.40, 90.02.19) или кинематографическими и аудиовизуальными работами (59.13.12).

## **4. ИНТЕРПРЕТАЦИЯ**

### **4.1. Правила классификации: правила ООН как базовые правила для групп товаров и услуг**

Обязательным условием гармонизированного применения КПЕС является гармонизированная интерпретация отдельных ее элементов. Пояснительные примечания очень помогают обеспечить единую интерпретацию.

Пояснительные примечания состоят из двух частей: содержание единицы КПЕС описывается в части, сформулированной так: «данная/данный секция/раздел/группа/класс/категория/подкатегория включает в себя». Затем для определения границ с другими единицами КПЕС и в качестве руководящего принципа предлагается формулировка «данная/данный секция/раздел/группа/класс/категория/подкатегория исключает» с перечислением продуктов/услуг, которые пользователь классификации может ожидать найти в данной единице КПЕС, но которые классифицированы в другом месте КПЕС. Дается ссылка на класс, к которому они относятся (более подробно см. пояснительные примечания, см. § 4.2.1).

Даже при наличии пояснительных примечаний вероятно возникновение множества ситуаций, когда непонятно, к какой из двух или более подкатегорий

КПЕС следует отнести определенный продукт. Решение могут предложить КДЕС и ГС, но иногда необходимы четкие правила интерпретации.

Точкой опоры для классификации продукта является определения основных элементов продукта. Продукты, например, виды деятельности, могут также состоять из нескольких компонентов. В случае вспомогательных видов деятельности компоненты товаров и услуг также могут поддерживать основную функцию товара или основное назначение услуги. Среди примеров можно привести упаковку материалов для товаров, произведенных с целью розничной продажи, когда новый товар упаковывается или дополняется инструкцией по пользованию – это делается для того, чтобы поддержать назначение «основного» продукта; мелкие детали, используемые для предоставления услуги в категории 45.20.1 (Услуги по техническому обслуживанию и ремонту легковых автомобилей и легких грузовых автотранспортных средств); мнение рекомендательного характера для поддержки услуги в подкатегории 47.00.74 (Услуги розничной торговли фармацевтическими товарами). Все эти продукты (упаковочные материалы, инструкции) не должны рассматриваться как отдельные услуги, но как часть «основного» продукта.

В соответствии с концепцией национальных счетов КПЕС 2008 рассматривает результат деятельности по производству товаров по-разному, в зависимости от того, являются ли исходные материалы собственностью единицы обрабатывающего производства или нет. Во втором случае результатом вида деятельности являются услуги по обработке исходных материалов; эти услуги подрядчика и оплачиваются заказчиком.

Таким образом, в КПЕС 2008 проводится различие между товаром, произведенным за собственный счет и услугами обработки товара, предоставленными за вознаграждение или на договорной основе (см. § 3.2). В КОП эти результаты деятельности называются «услугами производства».

Если ясно, какой продукт надо классифицировать, можно приступить к поиску соответствующего кода КПЕС. Во-первых, следует принять во внимание общие принципы КПЕС. Класс КДЕС, в котором производятся товары или услуги, определяет первые четыре цифры класса КПЕС. Возможно, стоит воспользоваться пояснительными примечаниями к КДЕС и КПЕС для получения дополнительной информации. Пояснительные примечания к КПЕС и КДЕС не одинаковы. В КПЕС описываются продукты и услуги, а в КДЕС – виды деятельности. Однако помимо этого фундаментального различия, пояснительные примечания к КДЕС иногда предлагают более подробную информацию (по виду деятельности) или описывают вид деятельности с иной точки зрения. Конечно, КДЕС может оказать помощь только до четвертой цифры и не всегда предложит решение. В этих случаях есть другие виды помощи, такие как особые правила ГС для перевозимых товаров.

Рубрики ГС (четырёхзначные коды ГС) и подрубрики ГС (шестизначные коды ГС) представляют собой основу КПЕС, так как в них промышленное происхождение также является одним из основных критериев. Таким образом, для продуктов, охваченных ГС, правила интерпретации данной классификации

могут применяться тогда, когда КДЕС не предоставляет достаточно информации или когда дело касается уровня 5 или 6 цифры.

Далее представлены основные правила ГС:<sup>2)</sup>

*«Каждая рубрика и подрубрика также включает в себя неполные или незавершенные статьи при условии, что по мере предоставления неполная или незавершенная статья носит, в целом, характер полной или завершенной статьи. Неполные статьи, например, могут быть о машинах или аппаратах, на которых еще не установлен обычно устанавливаемый электрический мотор, или моторные транспортные средства, которые пока без колес или покрышек или батареи или без двигателя или внутренней отделки, или велосипед без седла и покрышек. Положения данного правила также применимы к болванкам (полуфабрикатам, уже имеющим форму законченных изделий).*

*Каждый класс, в названии которого упоминается материал или вещество, также включает в себя смеси или сочетания данного материала или вещества с другими материалами или веществами.*

*Смеси, композитные товары, состоящие из разных материалов или различных компонентов, и товары, продаваемые в розницу наборами, классифицируются согласно материалу или компоненту, придающему им характерные свойства, насколько данный критерий применим.*

*Когда продукты могут классифицироваться в двух или более рубриках, классификация производится, отдавая предпочтение рубрике, в которой продукт описан более подробно».*

Решения, принимаемые для ГС, очень помогают интерпретировать КПЕС 2008, учитывая, что в правилах ГС говорится о позициях ГС.

Продукт, содержащий комбинацию нескольких элементов товаров или услуг, следует классифицировать в рамках КПЕС при помощи метода «сверху вниз». Это значит, что сначала компонентные продукты, находящиеся на одном и том же высочайшем уровне (уровне секции), должны объединяться, чтобы определить основную секцию; такая же процедура применима, в свою очередь, к разделам, группам, классам и категориям для нахождения верной подкатегории. Важность продукта определяется ценностью товаров. Она может отличаться от цены, уплачиваемой за пакет товаров и услуг, часто с целью создания впечатления, что приобретается один продукт, а другой дается бесплатно (например, мобильные телефоны и их карты).

Правило ГС, на основании которого решается, что в крайнем случае товары классифицируются в рубрике, которая стоит последней по порядковому номеру среди других, в равной степени достойных внимания, неприменимо с экономической точки зрения, но необходимо с правовой позиции при

---

<sup>2</sup> Полный текст правил см. Всемирная таможенная организация, Гармонизированная система описания и кодирования товара, четвертое издание 2007 г.

использовании ГС в таможенных целях. В данном случае КПЕС требует классификации товаров по признаку их схожести. В отличие от ГС, такие аспекты схожести могут также основываться на производственном процессе, как описано в КДЕС 2 ред.

В принципе, ГС может помочь интерпретировать содержание данной единицы КПЕС. Однако, поскольку в ГС единицы часто достаточно неоднородны и присваиваются единицам КПЕС в соответствии с их основным содержанием, попадаются случаи, когда связь между ГС и КПЕС 2008 не просматривается четко в каждом случае. В таких ситуациях описание (название) КПЕС 2008 получает преимущество по сравнению с определением ГС.

Как и 5 051 подрубрики ГС, 3 142 подкатегории КПЕС могут не соответствовать требованиям описания каждого отдельного товара или услуги. В таких случаях важно выяснить сектор (класс КПЕС), в котором производится товар или предоставляется услуга, и какой продукт или услугу в рамках КПЕС надо классифицировать. Параллельные продукты, по которым устанавливается правильная подкатегория КПЕС или которые, выражаясь более общими фразами, могут помочь понять, как следует классифицировать определенный товар или услугу. Например, майонез – это «соус» в рамках КПЕС (10.84.12), а аренда сноуборда подпадает под «Услуги по аренде и лизингу оборудования для отдыха, развлечений и занятий спортом» (77.21.10). Если нет другой возможности, товары или услуги надо классифицировать в подкатегории, соответствующей наиболее близким к ним товарам или услугам. Чтобы найти нужные подкатегории, иногда надо воспользоваться ГС или искать сверху вниз в группах или классах КПЕС (напр., в группе 16.2 по продуктам из дерева).

Если продукт не упоминается прямо или косвенно в названии или пояснительных примечаниях какой-либо единицы, его следует классифицировать в одной из оставшихся единиц, т.е. «другое» или «н.н.к.» («нигде не классифицировано»). Эти единицы можно распознать по последней цифре «9». Примером являются подкатегории 25.99.29 (Прочие изделия из недрагоценных металлов, не включенные в другие группировки) и 82.99.19 (Прочие различные вспомогательные услуги, связанные с предпринимательской деятельностью, не включенные в другие группировки).

Следует отметить, что если единицы КПЕС используются для не статистических целей – например, как источник для подготовки юридических документов или для государственных закупок или при принятии правовых решений, за объяснение использования данных единиц в юридическом документе или решении отвечают те, кто составляет документ или принимает решение, где упоминаются единицы КПЕС, а не составители классификации.

#### **4.2. Средства интерпретации: пояснительные примечания к КПЕС, КОП, ГС, КН, ПРОДКОМ, таблицы соответствий, решения, торговля, характеризующаяся продуктами, и т.д.**

##### **4.2.1. Пояснительные примечания**

Пояснительные примечания очень помогают обеспечить единую интерпретацию. Как КПЕС 2008 основана на КОП 2 ред., так и пояснительные примечания к КПЕС 2008 основаны на примечаниях к КОП 2 ред. В целом, пояснительные примечания к КОП 2 ред. были взяты в качестве

пояснительных примечаний к КПЕС 2008. Если подкласс КОП разделен на две или более подкатегории КПЕС в КПЕС 2008, пояснительные примечания также надо разделить. В некоторых случаях пояснительные примечания к КОП 2 ред. были частично изменены или расширены, чтобы более детально описать содержание подкатегорий КПЕС.

По поводу перевозимых продуктов (т.е. товаров) пояснительные примечания к ГС можно использовать для интерпретации КПЕС 2008. Эти примечания составлены хорошо, и их применение помогает обеспечить общее понимание единиц КПЕС с учетом пределов, описанных в § 4.1.

В КПЕС 2008 представлены подробные пояснительные примечания по не перевозимым продуктам (т.е. услугам). В примечаниях для информации предлагаются описания продуктов, которые включены в каждую подкатегорию и которые из нее исключены. В некоторых случаях пояснительные примечания также имеются в отношении единиц более высоких уровней структуры КПЕС 2008. Если продукт исключен, такое исключение сопровождается точной перекрестной ссылкой, чтобы указать код подкатегории, в которой на самом деле классифицируется данный продукт.

Тогда как цель описаний наименований состоит в определении границы единиц КПЕС 2008, пояснительные примечания дополнительно уточняют границы и содержание единиц. Однако в задачи пояснительных примечаний не входит представление исчерпывающего списка всех продуктов в каждой единице; их следует рассматривать просто как списки примеров для иллюстрирования содержания. То же самое соответственно можно сказать о пояснительных примечаниях к ГС или Комбинированной номенклатуре на европейском уровне.

#### **4.2.2. Перечень ПРОДКОМ**

Перечень продуктов, используемый для исследования продукции производства Содружества (перечень ПРОДКОМ), опирается на структуру КПЕС 2008 для распределения единиц в рамках исследования. Таким образом, детали, представленные в перечне ПРОДКОМ, который ежегодно меняется, обеспечивают полезную информацию для интерпретации КПЕС 2008.

Кроме того, перечень ПРОДКОМ исключительно определяет «промышленные услуги» в отраслях горнодобывающей и обрабатывающей промышленности. Однако при обработке договоров в исследованиях ПРОДКОМ применяются собственные правила, не соответствующие интерпретации, представленной в § 3.2 (Услуги за вознаграждение или на договорной основе), с учетом того, что ПРОДКОМ относится к продуктам, а не к видам деятельности.

Ежегодные версии перечня ПРОДКОМ есть в РАМОН, сетевой базе метаданных Евростата (<http://ec.europa.eu/eurostat/ramon>).

#### **4.2.3. Таблицы соответствий**

Таблицы соответствия являются важным средством сопоставления статистических данных, собранных и представленных при помощи разных классификаций. Они становятся нужными, когда классификация с течением времени изменяется или когда в силу различных структур классификации не могут быть тесно соотнесены. Таблицы соответствия между разными версиями той самой классификации используются для описания детальных изменений, осуществленных во время пересмотра.

Поскольку КПЕС используется для сбора и представления статистики во многих областях, для текущей и предыдущей версии КПЕС таблицы соответствия необходимы.

Так как КДЕС 2 ред. и КПЕС 2008 составлялись одновременно, между двумя классификациями была установлена крепкая связь. Посредством определения товаров КПЕС, где возможно, терминами КН, была установлена детальная таблица соответствия между КН, КОП, МСОК и КДЕС.

Таблицы соответствий показывают связи между классификациями, указанные на самом низком уровне каждой классификации. Даже если не предлагается текстовое пояснение связей, их можно использовать в качестве средства интерпретации КПЕС 2008. Если известна классификация в КН, КОП 2 ред. или КПЕС 2002, соответствующую единицу КПЕС 2008 найти легко, как описано в § 5.1.1 и § 5.2.1.

Эти таблицы соответствий – как и множество других таблиц соответствий – также можно найти в РАМОН, сетевой базе метаданных Евростата (<http://ec.europa.eu/eurostat/ramon>).

#### **4.2.4. Торговля, характеризуемая продуктами**

Одним из практических средств, которые могут помочь обеспечить единую интерпретацию КПЕС 2008 в области торговли, является документ «Торговля, характеризуемая продуктами». В данном документе все перевозимые продукты (т.е. товары) распределяются по подкатегориям КПЕС 2008 в области торговли (разделы 45-47 классификации).

Во внимание принимаются только те продукты, которые продаются в определенном виде торговли. Например, что касается розничной торговли по определению в разделе 47 КПЕС 2008, продаваемые товары ограничиваются товарами, которые, как правило, называются потребительскими товарами или розничными товарами. Поэтому товары, обычно не попадающие в область розничной торговли, такие как зерновые культуры, руды, промышленное оборудование и т.п., не относятся к кодам раздела 47.

Поскольку единицы перевозимых продуктов (т.е. товаров) более или менее неоднородны, бывает так, что подкатегории товаров не разделяются достаточно детально, чтобы распределить их по подкатегориям в области торговли. Поэтому при классификации торговых услуг в некоторых случаях приходится принимать решение на собственное усмотрение.

Документ «Торговля, характеризуемая продуктами» есть в РАМОН, сетевой базе метаданных Евростата (<http://ec.europa.eu/eurostat/ramon>).

#### 4.2.5. Постановления

Комитет европейской системы статистики (КЕСС) может принимать решения о присвоении продуктов определенным подкатегориям КПЕС. Однако в большинстве случаев такие решения принимаются на уровне заседаний рабочей группы КДЕС/КПЕС. Такие решения известны как «постановления».

Постановления принимаются в отношении определенных вопросов классификации, которые возникли на национальном уровне, т.е. вопросов, возникших в национальных институтах статистики и представленных для принятия решения рабочей группе КДЕС/КПЕС.

Евростат регулярно обновляет список постановлений и публикует его в РАМОН (<http://ec.europa.eu/eurostat/ramon>).

### 5. Связи между КПЕС и другими классификациями (основные критерии, применение, гармонизация, область применения)

#### 5.1. КОП

КПЕС является европейской версией КОП (Классификации основной продукции), и цели, которым она служит, соответствуют целям КОП. Основная цель обеих классификаций – классифицировать товары и услуги, являющиеся результатом экономической деятельности: КОП для любой экономики, а КПЕС – для европейской экономики. Кроме того, цель КОП – создать основу для международного сравнения и способствовать гармонизации различных типов статистических данных о товарах и услугах, а также укрепить роль национальных счетов в качестве инструмента для координации экономической статистики. КПЕС и КОП соответствуют на самом детальном уровне: основные единицы КПЕС все еще являются единицами КОП или ее подразделов. Таким образом, обеспечивается международная гармонизация между странами-членами Европейского Союза и всемирным уровнем.

Чтобы лучше понять отношения между КПЕС и КОП, далее кратко представлены применение, область применения и структура КОП.

КОП служит эталонной классификацией для всех классификаций продуктов в международной системе экономических классификаций, созданной Организацией Объединенных Наций. Таким образом, одна из основных целей – послужить международным стандартом для сбора и составления таблиц всех видов подробных данных о продуктах, включая статистические данные промышленного производства, национальных счетов, сферы услуг, внутренней и внешней торговли товарами, международной торговли услугами, платежного баланса, потребления и цен.

КОП – это исчерпывающая классификация продуктов, охватывающая все товары и услуги, которые могут быть объектом внутренних или международных транзакций или которые могут быть занесены в фонды. В целом, это соответствует определению продуктов по СНС. Товары и услуги понимаются как результат производства.

Область применения КОП охватывает (а) физические товары (перевозимые и не перевозимые физические товары), (б) нематериальные товары и (в) услуги. Концепция нематериальных товаров относится к ряду информационных

продуктов и других оригинальных произведений, являющихся результатом экономической производственной деятельности, которые в противном случае не могли бы быть включены в КОП. После концептуального пересмотра продуктов, охваченных КОП 2 ред. также было введено более широкое понятие товаров и услуг. В результате этого, сооружения, хотя они и не являются неперевозимыми производимыми товарами, включены в основную структуру КОП.

КОП также охватывает продукты, которые могут не иметь ценности, такие как отходы. Хотя они часто считаются не имеющими ценности, они все же являются (ненамеренно) результатом производственного процесса и могут также рассматриваться как исходные материалы определенных процессов. КОП не охватывает предоставление услуг домашними хозяйствами для собственного конечного потребления тем же домашним хозяйством, например, СНС.

КОП состоит из девяти секций. Каждая секция разделена не более чем на девять подсекций, которые затем подразделяются не более чем на девять групп и так далее. Секции 0-4 относятся к товарам, соответствующим категориям в ГС, где критерий физической характеристики перевозимых товаров применяется, в основном, для классификации товаров. Остальные секции относятся к строительству (секция 5) и услугам (секции 6-9). Секции по услугам в КОП более или менее соответствуют обобщенным секциям МСОК.

Каждый подкласс в секциях 0-4 КОП определяется как эквивалентный одной рубрике или подрубрике или группе нескольких рубрик или подрубрик ГС. В тех случаях, когда в определение подкласса КОП не входят полные подрубрики ГС, предлагаются краткие пояснительные примечания.

В структуре КОП учитываются характер продукта и промышленное происхождение, хотя не во всех случаях структура КОП опирается строго на принцип промышленного происхождения. Например, необработанные шкуры считаются сырьевым материалом животного происхождения и относятся к секции 0 (продукция сельского, лесного и рыбного хозяйства), тогда как мясо относится к секции 2 к пищевым продуктам, хотя оба эти продукта производятся на бойнях. Металлические продукты из чугуна и другие металлические литые продукты являют собой еще один пример: они классифицируются в ГС как части машинного оборудования или других товаров. Таким образом, КОП не указывает на связь с группой 243 МСОК (Литье металлов) для всех продуктов, которые могут быть результатом деятельности данной отрасли промышленности.

### **5.1.1. Различия между КПЕС и КОП**

Хотя КПЕС является европейским аналогом КОП, она отличается от последней не только большей детализированностью (в первой – 3 142 подкатегории, в последней – 2 738 подклассов), но и в отношении структуры.

Уровни более высокого порядка в КОП и КПЕС довольно разные. В КПЕС используется критерий экономического происхождения в соответствии со структурой КДЕС, а в КОП применяется особая структура, которая, в первую очередь, отделяет товары от услуг.

На верхнем уровне иерархии КОП перевозимые товары относятся к секциям 0-4, неперевозимые товары – к секции 5, а услуги – к секциям 6-9. В рамках данной структуры монтаж, ремонт, техническое обслуживание и производственные работы за вознаграждение или на договорной основе классифицируются в секции 8. Трактовка «нематериальных товаров» в КОП более сложная, так как неотъемлемую часть этих продуктов составляет

информация. Эта информация может быть помещена в физический объект, например, программное обеспечение на ленточном накопителе или концепция промышленного дизайна в печатной форме, или может быть представлена и распространяться без физического носителя (напр., программное обеспечение или музыка в интернете). В первом случае (информация в физическом объекте) продукты трактуются как товары – секции 0-4; во втором случае – нет физического носителя – они группируются как услуги в секциях 8-9.

Поэтому во многих видах деятельности, где производятся как товары, так и услуги, например, в обрабатывающей промышленности, или производятся оба вида «нематериальных товаров», получается так, что продукты в КОП и КПЕС распределяются по-разному: подкатегории КПЕС надо структурировать заново по экономическому происхождению, чтобы достичь соответствия со структурой КДЕС. Поэтому некоторые товары классифицируются как услуги, не в секциях А-F: Печатные издания (раздел 58), носители записанных данных, используемые в автоматических приборах обработки данных (раздел 58), магнитные ленты со звуковыми и видеозаписями; кинематографические ленты, экспонированные и проявленные; пометки (раздел 59), планы и чертежи в области архитектуры, инженерии и т.п. (раздел 71), фотографические пластины и пленки, кроме кинематографических, экспонированные (раздел 74), произведения искусства (раздел 90), музейные коллекции и антикварные предметы (раздел 91) и человеческие волосы, необработанные (раздел 96).

Кроме того, в сельском хозяйстве (раздел 01) в КОП 2 ред. есть отдельные подклассы семян в группе 01.1, тогда как в КПЕС 2008 такого различия не делается. Некоторые подразделения в КОП 2 ред. считаются слишком детальными для Европы, и в КПЕС 2008 созданы группировки по таким рубрикам в группах 01.1, 01.2 и 01.4. Похожая ситуация также наблюдается в других классах и подкатегориях (см. приложение 1).

В некоторых областях произведены некоторые изменения структуры МСОК 4 ред. и КДЕС 2 ред., не проводя параллельных изменений в КОП 2 ред. Отклонения КПЕС 2008 от КОП 2 ред. должны были иметь место, чтобы сохранить соответствие между КПЕС и КДЕС (более подробную информацию см. в приложении 1).

Наконец, у некоторых подкатегорий КПЕС 2008 нет точных соответствий с КОП 2 ред. (см. приложение 1).

### **5.1.2. Сравнение принципов КПЕС и КОП**

В структуру КОП входят продукты с точки зрения их физических свойств и характера, а также промышленного происхождения. В КПЕС применяются такие же критерии, но предпочтение отдается промышленному происхождению, тогда как в КОП более важным считается различие между товарами и услугами и этап производства (сырьевые материалы и обработанные продукты).

Промышленное происхождение товаров и услуг в КПЕС состоит в таких же отношениях (только более тесных), как товары и услуги в КОП – с МСОК. Поскольку КДЕС более детальна, чем МСОК, возникла необходимость классифицировать элементы КОП класса МСОК в одном или более классах КДЕС, которые представляют собой определенные подразделы данного класса МСОК. Только в некоторых случаях КПЕС не учитывает промышленное происхождение, указанное в КОП, и классифицирует эти продукты отлично от КОП. Кроме того, в отличие от КОП, в КПЕС все продукты классифицируются по промышленному происхождению. В КОП есть продукты, не имеющие связи с видом деятельности или имеющие такую связь только на более высоком

уровне, например, на уровне классов. В качестве примера первого случая можно привести раздел 39 КОП (Отходы или лом). В качестве примера второго случая можно привести раздел 88 КОП (Услуги обрабатывающей промышленности с использованием физических исходных материалов, принадлежащих другим лицам). Здесь для большинства различаемых подклассов промышленное происхождение указывается только на уровне разделов МСОК.

Элементы КПЕС соответствуют элементам КОП, как правило, в соотношении 1:1 или n:1. Таким образом, все подклассы КОП вводятся в КПЕС на таком же уровне детализации или разбиваются подробнее. Подклассы КОП разбиваются на более подробные группы по двум причинам. Во-первых, из-за связи с КДЕС. Если класс МСОК подразделен на два или более класса КДЕС, иногда необходимо разбить соответствующий подкласс КОП, чтобы провести правильную классификацию по промышленному происхождению. Вторая причина состоит в том, что в Европе нужна была более высокая степень детализации КПЕС. Однако в некоторых случаях подклассы КОП были перенесены в КПЕС не на том же уровне детализации, а на более высоком уровне. В данном случае возникло ощущение, что уровень детализации в КОП был слишком подробным для Европы. Например, для Европы разделение услуг проживания в мотелях и гостиницах неактуально. Есть и другие примеры в области рыбного хозяйства и других рыбных продуктов, консервированного мяса и мясных продуктов. В иных случаях продукты, выделяемые в КОП, не выделяются в КПЕС из-за трудностей сбора данных о них.

## 5.2. ГС и КН

ГС и ее расширенная версия – КН, которая используется в странах-членах Европейского Союза, представляют собой классификации продуктов с точки зрения международной торговли для применения таможенными органами. Как упоминалось выше, отношение между КПЕС и ГС/КН определяется при использовании элементов ГС/КН в качестве основы для перевозимых товаров в КПЕС. Согласно СНС, понятиям и области применения ГС/КН, товары – это физические объекты, на которые существует спрос, в отношении которых можно установить права собственности, передаваемые одной единицей другой путем выполнения рыночных операций. Общая область применения КПЕС и ГС/КН охватывает готовые товары в их физической форме, тогда как услуги, в принципе, исключаются из ГС, поскольку ими невозможно торговать отдельно от их производства. Область применения ГС охватывает также энергетику, бывшие в употреблении машины и оборудование, например, транспортные средства, и в отличие от КПЕС, не делается различия между бывшими в употреблении и новыми товарами. Поскольку ГС/КН были разработаны для таможенных целей, продукты, торговля которыми никогда или почти никогда не ведется на международном уровне, например, тяжелые или скоропортящиеся товары (сырое молоко или скоропортящиеся пищевые продукты), в рубриках отдельно не отражаются.

Структура КПЕС отличается от структуры ГС/КН, которая состоит из 21 секции; среди них – продукты, производимые первичными производителями (например, живые животные, рыба, овощи, зерновые культуры и т.п.), и продукты из них; сырьевые материалы (пластик, резина, металлы и т.п.) и продукты из них; сложные продукты, напр., машины и механические приборы; транспортные средства; оптические приборы и т.п.; оружие и амуниция; произведения искусства и предметы антиквариата.

В ГС/КН продукты разделяются по материалу, из которого они изготовлены, выполняемой ими функции и степени обработки продукта. Неполные или незаконченные товары классифицируются в ГС/КН как полные или законченные

товары, если они обладают основными характеристиками полных или законченных товаров. Несобранные или разобранные товары классифицируются так же, как собранные товары. Например, наручные и другие часы разделяются по разным подрубрикам в ГС/КН, сначала по покрытию (присутствуют ли в составе покрытия ценные металлы), затем наручные и другие часы отделяются от движущихся и прочих деталей, потом полные и собранные – от несобранных или частично собранных, включая также неполные, но собранные часы, наручные часы или их движущиеся детали. В КОП все они принадлежат к одному и тому же классу, и в подклассах разделение менее строгое.

Поскольку в ГС/КН критерий промышленного происхождения не применяется, в ГС/КН невозможны некоторые разделения по КПЕС, напр., виды рыб – вылавливаются ли они в океане, в прибрежных зонах или во внутренних водах или выращиваются на рыбных фермах.

Несмотря на разные критерии классификации, в некоторых областях структуры КПЕС и ГС/КН становятся ближе на более низком уровне классификаций. Однако сравнивать эти классификации можно только при помощи конверсионных таблиц из-за некоторых различий в принципах трактовки определенных продуктов.

### **5.2.1. Продукты, по которым нет соответствия с ГС/КН**

ГС охватывает все продукты, которые могут быть объектом международных операций и которым присуще физическое измерение. Таким образом, неперевозимые товары и услуги, как таковые, в ГС не входят. Однако деятельность по предоставлению некоторых услуг приводит к появлению физических товаров, которыми можно торговать на международном уровне и которые вошли бы в ГС. Как правило, это «нематериальные товары», когда информация помещается в физический объект. Примерами могут служить кинематографические ленты в качестве продуктов киноиндустрии, компьютерные компактные диски и DVD в качестве продуктов области разработок программного обеспечения или архитектурные планы как продукты архитектурных профессий. Для этих и похожих продуктов ГС предлагает отдельные единицы. Однако если нет физического носителя (напр., программное обеспечение или музыка в интернете), у продуктов нет соответствия в ГС.

Поскольку в КОП перевозимые товары охвачены так же, как в ГС, в КОП также входят единицы физических продуктов таких видов деятельности по предоставлению услуг. Кроме того, в КОП также представлены единицы для услуг, как таковых (напр., услуги по производству фильмов, услуги по предоставлению программного обеспечения, услуги архитекторов). Все эти единицы перенесены в КПЕС, чтобы и сами услуги, и их физические продукты можно было найти там. Таким образом, при применении КПЕС следует помнить о возможном двойном учете услуг и физических продуктов, которые их поддерживают.

Еще примеры несоответствий между КПЕС и ГС/КН – многие сельскохозяйственные продукты, такие как сырое овечье и козье, верблюжье и похожее молоко, эмбрионы животных для репродуктивных целей, пресноводные виды рыб или морские и другие водоросли (не выращиваемые искусственно), которые редко или никогда не становятся объектом международной торговли. Соответственно, в секции С (Производство обрабатывающей промышленности) есть некоторые скоропортящиеся или местные единицы, не имеющие связи с ГС/КН, такие как срезанные и упакованные овощи и фрукты, готовые пищевые продукты и блюда, сборные пластиковые сооружения.

Еще примеры несоответствий – разные виды оригинальных произведений (такие как радиопрограммы и оригиналы звукозаписей и т.п.) в секции J (Информационные и коммуникационные услуги), а также оригинальные работы в области научных исследований и разработок в секции M (Профессиональные, научные и технические услуги), так как все это не является типичными коммерческими товарами.

### 5.3. МСОК и КДЕС

Для разработки КПЕС ЕС принял критерий экономического происхождения, используя структуру КДЕС в качестве образца. Каждый продукт – вне зависимости от того, является ли он перевозимым или неперевозимым товаром или услугой – присваивается только одному виду деятельности по КДЕС. Поэтому до четвертого уровня (классов) структура КПЕС соответствует структуре КДЕС. Связь между КПЕС и КДЕС очевидна по кодам КПЕС: на всех уровнях КПЕС 2008 кодирование первыми четырьмя цифрами совершенно совпадает с кодированием в КДЕС Ред. 2. Однако есть некоторые исключения, так как детально связь между продуктами и видами деятельности можно установить только до определенной степени. Таким образом, некоторые продукты могли быть присвоены только видам деятельности на более высоком уровне, чем классы (см. § 5.3.1). Следует также упомянуть, что бывают случаи, когда классификация опирается на определенные традиции. Кроме того, в некоторых случаях связь между видом деятельности и продуктом искусственна: такое случается, когда та же продукция является результатом разных видов деятельности, и ее изготовление происходит при помощи разных процессов производства.

Со структурной точки зрения КПЕС связана с КДЕС 2 ред. через критерий промышленного происхождения и через КДЕС – с МСОК 4 ред., которая является эталонной классификацией для КДЕС 2 ред. Это иерархическая классификация с четырьмя уровнями. Первый и второй уровни МСОК 4 ред. перенесены без изменений в КДЕС 2 ред., но во многих случаях третий и четвертый уровни МСОК 4 ред. в КДЕС 2 ред. подразделяются в соответствии с европейскими требованиями. Цель дальнейшего деления на категории в КДЕС 2 ред. – получить классификацию, которая была бы более применима к структуре экономических систем Европы.

Системы кодирования, используемые в МСОК и КДЕС, являются, насколько это возможно, одинаковыми: чтобы было легче отличить их одна от другой, в КДЕС между первыми двумя цифрами (уровень разделов) и между последними двумя цифрами (группы и классы) ставится точка. Так как несколько групп и классов МСОК Ред. 4 разбиты на группы и классы КДЕС без введения дополнительных иерархических уровней, некоторые коды МСОК отличаются от соответствующих кодов КДЕС. Таким образом, вид деятельности на уровне группы или класса в КДЕС Ред. 2 может иметь цифровой код, отличающийся от кода в МСОК Ред. 4.

Система кодирования КДЕС 2 ред. принята для кодирования КПЕС. Однако между четвертой и пятой цифрой в кодировании КПЕС имеется вторая точка. Таким образом, систему кодирования КПЕС невозможно спутать с системой кодирования ГС, в которой также есть точка между четвертой и пятой цифрами, но нет между второй и третьей цифрами.

Как уже упоминалось, основной принцип классификации продуктов в КПЕС – это критерий промышленного происхождения. Таким образом, каждый продукт классифицируется в соответствии с видом деятельности, которая, как правило, его производит, а виды деятельности определяются по КДЕС 2 ред.

В целом, классификация видов деятельности не зависит от критерия их осуществления за собственный счет или за вознаграждение или на договорной

основе. Хотя в КДЕС не проводится различие между видами деятельности, производимая продукция различается в зависимости от того, являются ли исходные материалы собственностью единицы обрабатывающего производства или нет. Во втором случае результатом вида деятельности являются услуги по обработке исходных материалов; эти услуги подрядчика и оплачиваются заказчиком. Таким образом, в КПЕС проводится различие между товаром, произведенным за собственный счет и услугами обработки товара, предоставленными за вознаграждение или на договорной основе (см. § 3.2).

В эти подкатегории не входят товары той же категории, если они произведены подрядчиком, которому принадлежат основные исходные материалы. В КПЕС 2008 и КОП 2 ред. эти результаты деятельности называются «работами, переданными подрядчику» и «услугами обрабатывающей промышленности» соответственно. Промышленные услуги – это услуги, которые по определению являются характерным продуктом деятельности по производству товаров. Обычно эти услуги также и потребляются в процессе этих видов деятельности. Из соображений прагматики услуги, охваченные видами деятельности в разделах 41-99 КДЕС 2 ред., не считаются промышленными.

Среди таких промышленных услуг наиболее важны услуги ремонта и монтажа. Однако не все услуги ремонта являются промышленными, поскольку КПЕС опирается на КДЕС 2 ред., в которой ремонтная деятельность также отнесена и к услугам, напр., 45.20 (Услуги технического обслуживания и ремонта моторных транспортных средств), 95.2 (Ремонт предметов личного потребления и бытовых товаров), 95.11 (Ремонт компьютеров и периферийного оборудования). КПЕС охватывает единицы ремонтных услуг, если такие услуги типичны для производственной деятельности и если ремонтные услуги возможны, в зависимости от продуктов, которые производятся в ходе такой деятельности. Тот же принцип применялся к услугам монтажа. Прочие промышленные услуги были включены в КПЕС, если было замечено, что такие услуги являются частью типичной деятельности, но не охвачены уже выделенными категориями товаров, напр., 38.22.11 (Услуги по обработке ядерных отходов), а также 23.13.91 (Отделка бокалов и других стеклянных изделий для столового или кухонного применения).

### **5.3.1. Отклонения от КДЕС: смешанные виды деятельности в области ведения хозяйства, рыболовства, производства мебели, строительства, розничной торговли**

В КДЕС 2 ред. классе 01.50 (Смешанное сельское хозяйство) выращивание зерновых культур комбинируется с животноводством, к которому должны относиться все сельскохозяйственные единицы, выращивающие зерновые культуры и одновременно занимающиеся разведением скота, в которых коэффициент специализации в одной области не превышает 66 процентов валовой продукции. Для данного вида деятельности в КПЕС нет категории продуктов, так как эти продукты классифицируются в специализированных сельскохозяйственных категориях групп 01.1, 01.2 и 01.4.

В КДЕС 2 ред. рыболовство (03.1) отделяется от аквакультуры (03.2), и в этих группах выделяются два класса – «морские/пресноводные». Поскольку в ГС/КН невозможно выделить продукты, полученные из данных видов деятельности, в зависимости от того, вылавливаются ли они в океане, в прибрежных зонах или во внутренних водах или выращиваются на рыбных фермах, в КОП не делается между ними никакого различия. В КПЕС 2008 приводится такая же структура, как и в КДЕС, по живой рыбе и пресноводной или охлажденной рыбе; искусственно выращенные моллюски и другие водные беспозвоночные, морские и другие водоросли отделяются от диких видов, но не выделяются живые декоративные рыбы и ракообразные, жемчужные моллюски и другие водные растения и животные.

В разделе 31 (Производство мебели) КДЕС 2 ред. производство сидений было вынесено в особый класс КДЕС 1.1 ред. В КДЕС 2 ред. такого разделения больше не существует; производство сидений распределено по нескольким классам мебели в зависимости от критерия их назначения. В КПЕС 2008, напротив, сидения классифицируются на основании основных материалов, используемых в качестве исходных.

В разделе 41 (Строительство зданий и сооружений) в отдельный класс вынесена разработка строительных проектов (41.10). Сооружения считаются плодом деятельности застройщиков, но не выделяются на уровне классов в КПЕС 2008. Однако четкую связь между классами КДЕС и подкатегориями КПЕС можно установить в разделе 41.

В разделе 47 (Розничная торговля, за исключением моторных транспортных средств и мотоциклов) КДЕС 2 ред. к розничной торговле в неспециализированных магазинах (47.1) и к розничной торговле не в магазинах, киосках и на рынках (47.8 и 47.9) не отнесены никакие конкретные продукты в КПЕС 2008. Продукты данных видов деятельности такие же, как и продукты классов 47.2 и 47.7 КДЕС 2 ред., которые включают в себя розничную торговлю в специализированных магазинах. Итак, в разделе 47 КПЕС 2008 есть только один класс, и все разделы находятся на уровне категорий и подкатегорий.

#### **5.4. Связь с другими классификациями**

##### **5.4.1. МСТК (Международная стандартная торговая классификация)**

В структуре МСТК соблюдается традиционный порядок, при котором основное внимание уделяется используемым материалам, процессу обработки и конечному назначению. МСТК 4 ред. охватывает все товары, классифицированные в ГС, кроме монетного золота, золотых монет и монет, находящихся в обращении. Основные рубрики (кроме 911.0 и 931.0) определены терминами подрубрик ГС 2007. Таким образом, КПЕС и МСТК могут сравниваться только на уровне элементов ГС/КН.

МСТК рекомендуется использовать только в аналитических целях.

##### **5.4.2. Перечень ПРОДКОМ (Перечень продуктов для статистики производства в ЕС)**

«ПРОДКОМ» – сокращение, обозначающее систему статистики производства ЕС в области горнодобывающей и обрабатывающей промышленности (т.е. за исключением услуг, которые не являются «промышленными услугами»). Классификация продуктов (перечень ПРОДКОМ), на основе которой создается статистика производства, ежегодно составляется комитетом ПРОДКОМ.

Рубрики ПРОДКОМ происходят от КН (с точки зрения их содержания и терминологии), но их коды – это далее разделенные коды КПЕС. Рубрики ПРОДКОМ кодируются при помощи восьмизначного цифрового кода, первые шесть чисел которого совпадают с аналогичными числами кода КПЕС.

Таким образом, перечень ПРОДКОМ связан и, соответственно, согласуется с КПЕС. Связь с КПЕС подчеркивает связь с КДЕС и делает возможным идентификацию предприятий, производящих продукцию, а связь с КН позволяет делать сравнения между статистикой производства и статистикой внешней торговли (см. также § 4.2.2).

### **5.4.3. КИПЦ (Классификация индивидуального потребления домашних хозяйств по целям)**

Классификация индивидуального потребления домашних хозяйств по целям (КИПЦ) используется для описания расходов частных домашних хозяйств в национальных счетах (СНС), исследования бюджета домашних хозяйств (ИБДХ) и индекса потребительских цен (ИПЦ). Поскольку КИПЦ является одной из основных классификаций СНС, в ней используются понятия и определения СНС.

КИПЦ применяется для классификации как индивидуальных потребительских расходов, так и действительного индивидуального потребления. Существует 14 основных групп, называемых разделами, 12 из которых связаны с потребительскими товарами и услугами, приобретаемыми домашними хозяйствами для собственного потребления. Другие две группы состоят из расходов индивидуального потребления и услуг некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства или центральное правительство.

Основная цель КИПЦ – классифицировать индивидуальное потребление товаров и услуг в соответствии с их главным назначением. Также выделяются долговечные, средней долговечности и недолговечные потребительские товары и услуги. Исключаются промежуточные товары и средства производства.

Все потребительские расходы самих домашних хозяйств определяются как индивидуальные и классифицируются в разделах 01-12 в соответствии с их назначением, ради которого эти расходы несутся, напр., еда, жилье, здравоохранение, коммуникации, отдых и культура и т.п.

Все потребительские расходы некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства, также традиционно считаются понесенными на благо всех индивидуальных домашних хозяйств. Они классифицируются в разделе 13, в котором определены цели, ради чего возникают расходы таких учреждений, напр., здравоохранение, образование и социальное обеспечение.

Только некоторые потребительские расходы центрального правительства признаются индивидуальными, а именно – расходы на здравоохранение, образование, социальное обеспечение и отдых и культуру, так как считается, что они потребляются индивидуально. Они перечислены в разделе 14 КИПЦ.

Хотя строго говоря, КИПЦ не связана ни с какой другой классификацией, ранее выяснилось, что можно составить таблицы соответствий между КОП и КПЕС. Однако опыт, приобретенный при составлении таблиц соответствий между КИПЦ и КОП 1.0, с одной стороны, и КПЕС 2002, с другой стороны, помог выявить некоторые трудности. Хотя многие рубрики КИПЦ имеют четко определенное соответствие в КОП/КПЕС, большинство единиц не являются точными совпадениями, напр., в случаях, когда разделение между товарами основано на используемом материале (пряжа, предметы одежды), когда рубрики КОП/КПЕС состоят из товаров, которые домашние хозяйства могут использовать в различных целях, или когда рубрики КОП/КПЕС охватывают продукты, имеющие как домашнее, так и не домашнее применение.

### **5.4.4. ОПГ (основные промышленные группы) и ШЭК (Классификация по широкому экономическим категориям в рамках Стандартной классификации международной торговли)**

ШЭК предназначена для конвертирования данных внешней торговли, собранных на основе ГС или МСТК, в значимые объединения для экономического анализа на основе различия, проводимого СНС между

средствами производства, промежуточными товарами и потребительскими товарами длительного/кратковременного пользования. Разделение по долговечности товаров производится при помощи реорганизации подклассов КОП в категории ШЭК на основании соответствий между КОП и МСТК 4 ред. и между МСТК и ШЭК.

Между МСОК/КДЕС и ШЭК нет непосредственной связи, т.к. категории ГС или МСТК перегруппированы в 19 категорий ШЭК. ШЭК была пересмотрена в 1986 г. на основе третьей редакции МСТК, и определение категорий ШЭК по подрубрикам ГС было изменено с целью соответствия изменениям ГС, сделанным в 2002 г. и 2007 г. Не существует таблицы соответствий между ШЭК и МСОК/КДЕС или между ШЭК и КПЕС.

ОПГ – это акроним от Основных промышленных групп – европейской классификации, по которой отрасли промышленности группируются на основе спроса на продукцию: средства производства, промежуточные товары, потребительские товары длительного пользования, потребительские товары кратковременного пользования и энергия. ОПГ охватывают разделы 05-36 КДЕС. Все товары, принадлежащие к соответствующему разделу или группе КДЕС трактуются как средства производства, промежуточные товары, потребительские товары длительного пользования, потребительские товары краткосрочного пользования или энергия. Связь между КПЕС и ОПГ можно рассматривать так: классы КПЕС служат исходными средствами, а классы ОПГ являют собой результат производства. ОПГ используется ради нескольких показателей краткосрочной статистики, включая показатель промышленного производства (выраженный добавленной стоимостью и основанный на принципе ЕВД) и показатель цен производителей.

#### **5.4.5. КС (Классификация типов сооружений)**

Сооружения классифицируются в разделах 41 и 42 соответственно, в зависимости от того, идет ли речь о зданиях или объектах гражданского строительства. КПЕС не планируется применять для сбора данных о сооружениях. Сбор данных будет осуществляться на основе КС, которая намного более детализирована, чем КПЕС 2008, в данной области.

Классификация типов сооружений (КС) охватывает все виды зданий по планируемому назначению и также сооружения гражданского строительства. Здания далее классифицируются на жилые здания по числу квартир и строительной форме и на нежилые здания по назначению, которое можно описать, опираясь на отрасли промышленности на основе КДЕС; работы гражданского строительства классифицируются преимущественно по типам сооружений. Следовательно, единицами КС можно пополнить КПЕС, но только через КДЕС. Между единицами КПЕС в секции F и классами КС связи пока не установлено. Тем не менее, поскольку структура КПЕС определена очень грубо в данной области, установить соответствующие единицы КС просто.

#### **5.4.6. СКТ (Стандартная классификация товаров для транспортной статистики)**

СКТ 2007 связана со статистикой четырех видов транспорта (дорожного, железнодорожного, внутреннего водного и морского). Здесь в расчет принимается вид экономической деятельности, в результате которой появляются товары. Это значит, что каждая единица прочно связана с единицей КПЕС 2008 и КДЕС 2 ред., которые соответствуют КОП 2 ред. и МСОК 4 ред., их аналогам на уровне ООН.

СКТ 2007 охватывает 20 разделов, важных для статистики Сообщества, и 81 стандартизированную группу для сбора более подробной статистики. Единицы СКТ 2007 (насколько возможно) определяются через единицы КПЕС 2008. На самом низком уровне иерархии КПЕС 2008 охватывает чуть менее 2 000 единиц (перевозимых) товаров, давая определения этим единицам СКТ. Чтобы классифицировать перевозимые товары в СКТ 2007, товар можно сначала классифицировать в КПЕС 2008, а затем перекодировать в СКТ 2007 при помощи имеющейся таблицы соответствий. Созданы дополнительные разделы и группы СКТ 2007 для особых категорий товаров, которые важны для транспортной статистики и которые невозможно описать при помощи КПЕС 2008 (напр., почта или багаж).

## **6. ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ КПЕС**

Основная цель КПЕС – создать структуру для стран-членов ЕС, в рамках которой можно было бы сравнивать статистику продуктов и услуг на европейском и международном уровнях. КПЕС описывает продукты и услуги видов экономической деятельности на основе КДЕС 2 ред., чтобы создать базу для подготовки производственной статистики. КПЕС играет важную роль для краткосрочной статистики, национальных счетов, платежного баланса и других областей применения в статистике.

### **6.1. Статистическое применение**

Иерархическая структура обеспечивает основу для сбора и представления статистики к использованию в различных аналитических целях и платформу для сравнительной классификации данных на разных уровнях детализации. Эти уровни детализации важны и желательны с точки зрения разной степени обобщенности и областей применения статистики.

#### **6.1.1. КСС/ПРОДКОМ**

После вступления в силу Регламента (ЕС) № 451/2008 Европейского Парламента и Совета от 23 апреля 2008 г., учреждающего новую статистическую классификацию продукции по видам экономической деятельности (КПЕС), с 1 января 2009 г. краткосрочная статистика, которую регламентирует Регламент (ЕС) № 1165/98, должна создаваться при помощи КПЕС 2008.

«Перечень ПРОДКОМ», используемый в европейском исследовании промышленного производства, с точки зрения Регламента (ЕС) № 3924/91 Совета от 19 декабря, составлен на основе секций В (частично) и С КПЕС 2008.

#### **6.1.2. СНС**

Европейская система интегрированных экономических счетов (ЕСС), как и Система национальных счетов (СНС) Организации Объединенных Наций, определяет продукты как результат производственной деятельности. КПЕС включает в себя все продукты, используемые в различных целях, таких как исходные средства для производства других товаров и услуг, конечное потребление или инвестиции или обмен.

Эти определения Европейской системы счетов полностью перенесены в КПЕС. Экономические счета играют ведущую роль в экономическом анализе страны или региона. Применение КПЕС в рамках Европейской системы национальных и региональных счетов в соответствии с Регламентом (ЕС) № 2223/96 Совета предлагает более сравнимые и актуальные данные для обеспечения лучшего экономического управления на уровне Сообщества и национальном уровне.

### **6.1.3. ЕПБ**

Определения товаров и услуг в КПЕС соотносятся с товарами и услугами, описанными в Регламенте (ЕС) № 184/2005 Европейского Парламента и Совета от 12 января 2005 г. о статистике Сообщества по платежному балансу (ЕБП), международной торговле услугами и прямым иностранным инвестициям.

При применении КПЕС к ЕБП обеспечивается более высокая степень статистической сравнимости на европейском и международном уровнях.

### **6.1.4. СДС**

КПЕС не является основной классификацией для организации структурной деловой статистики (СДС). Это основная классификация продуктов, предлагающая исчерпывающее описание всех товаров и услуг и применимая, в основном, к краткосрочной статистике.

Однако в некоторых областях (торговля, страхование, кредитные учреждения и деловые услуги) определенные данные структурной деловой статистики, разделенные по продуктам на основе КПЕС, будут собираться и распространяться, как того требует Регламент (ЕС) № 295/2008 от 11 марта 2008 г. До отчетного 2008 года разделение некоторых свойств СДС в КПЕС ограничивалось лишь деятельностью в области торговли и страхования.

### **6.1.5. Продукты в области туризма**

Туристические продукты включены в несколько классов КДЕС и во многие подкатегории КПЕС. Иерархическая структура КПЕС обеспечивает прочную основу для повторной компиляции и презентации статистики по продуктам туризма. Преимуществом КПЕС является то, что степень детальности туристических продуктов является более однородной, чем в КДЕС 2 ред., а это важно для анализа разных рынков и обеспечения более высокой сравнимости статистики на европейском уровне.

### **6.1.6. Ценовая статистика ИЦП**

С 1 января 2009 г. краткосрочная статистика, к которой применим Регламент (ЕС) № 1165/98, будет опираться на КПЕС 2008. С точки зрения краткосрочной статистики КПЕС играет особую роль в координации эволюции индекса цен производителей (ИЦП). Такую координацию обеспечивает иерархическая структура КПЕС для создания более высокой и однородной степени детальности с самого низкого уровня КПЕС. Такая детальность позволяет стабилизировать производственные цены, а обобщение цен на разных уровнях КПЕС важно для аналитических целей, включая и анализ по видам экономической деятельности.

### **6.1.7. Применение на национальном уровне**

Страны-члены ЕС могут пользоваться самой КПЕС или могут создать национальную классификацию продуктов по видам экономической деятельности на основе КПЕС (статья 4 часть 3 Регламента о КПЕС 2008) (см. § 1.6.2).

## 6.2. Нестатистическое применение (КОС)

КПЕС 2008 как классификация основной продукции представляет собой исчерпывающую классификацию всех товаров и услуг и была разработана как средство сбора и составления таблиц всех типов статистических данных, когда необходимо детальное описание продукта.

КПЕС 2008 можно применять непосредственно в статистических и нестатистических целях или для предоставления подробной информации.

Нестатистическое применение КПЕС возможно в нескольких областях как на европейском, так и на национальном уровнях; на уровне Европейской Комиссии в связи с Классификацией для общего словаря (КОС), изначально основанной на КПЕС. Детальность КОС, основанная на КПЕС, позволяет эффективно проводить процедуры государственных закупок с целью подписания контрактов, опубликованных Комиссией Европейских Сообществ в Официальном издании (ОИ).

## 7. ИЗМЕНЕНИЯ В КПЕС 2008 ПО СРАВНЕНИЮ С КПЕС 2002

### 7.1. Обзор основных концептуальных изменений

#### 7.1.1. Изменения, связанные с изменениями в КДЕС

Несмотря на то, что некоторые правила применения КПЕС изменились в результате пересмотра в 2008 г., общие характеристики КПЕС остаются без изменений.

В результате повышения степени детальности в КДЕС 2 ред. по сравнению с КДЕС 1.1 ред., уровень детальности в КПЕС 2008 значительно вырос – с 502 до 575 классов. Что касается видов деятельности, предоставляющих услуги, это повышение заметно на всех уровнях, включая самый высокий, тогда как в случае других видов деятельности, таких как сельское хозяйство, более детальными стали в основном более низкие уровни классификации.

Также изменилась структура КПЕС 2008: 17 секций и 62 раздела КПЕС 2002 превратились в 21 секцию и 88 разделов КПЕС 2008. На высочайшем уровне КПЕС 2008 некоторые секции можно легко сравнить с КПЕС 2002. Однако введение новых понятий на уровне секций, напр., секции информации и коммуникаций, или группирование видов деятельности, связанной с охраной окружающей среды, уже не допускает простого общего сравнения с прошлыми версиями КПЕС.

Следующая таблица показывает общее соответствие между секциями КПЕС 2002 и КПЕС 2008. Пожалуйста, обратите внимание, что эта таблица показывает лишь приблизительное соответствие между секциями «один к одному»: для установления полного соответствия необходимы дополнительные детали.

КПЕС 2002		КПЕС 2008	
Секция	Описание	Секция	Описание
<b>A</b>	Продукция сельского, охотничьего и лесного хозяйства	<b>A</b>	Продукция сельского, лесного и рыбного хозяйства
<b>B</b>	Рыба и другие рыбные продукты; услуги, связанные с		

	рыболовством		
<b>C</b>	Продукция горнодобывающей промышленности	<b>B</b>	Продукция горнодобывающих производств
<b>D</b>	Продукция обрабатывающих производств	<b>C</b>	Продукция обрабатывающих производств
<b>E</b>	Электроэнергия, газ, пар и вода	<b>D</b> <b>E</b>	Электроэнергия, газ, пар и кондиционирование воздуха Водоснабжение; канализационная система, услуги по удалению отходов и рекультивации
<b>F</b>	Строительные работы	<b>F</b>	Сооружения и строительные работы
<b>G</b>	Оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	<b>G</b>	Услуги по оптовой и розничной торговле; услуги по ремонту автотранспортных средств и мотоциклов
<b>H</b>	Услуги гостиниц и ресторанов	<b>I</b>	Услуги временного проживания и общественного питания
<b>I</b>	Услуги транспорта, хранения и связи	<b>H</b> <b>J</b>	Услуги транспорта и складского хозяйства Услуги в области информации и связи
<b>J</b>	Услуги финансового посредничества	<b>K</b>	Финансовые и страховые услуги
<b>K</b>	Услуги, связанные с недвижимым имуществом, арендой и коммерческой деятельностью	<b>L</b> <b>M</b> <b>N</b>	Услуги, связанные с недвижимым имуществом Профессиональные, научные и технические услуги Административные и вспомогательные услуги
<b>L</b>	Услуги государственного управления и обороны; услуги обязательного социального обеспечения	<b>O</b>	Услуги в сфере государственного управления и обеспечения военной безопасности; услуги обязательного социального страхования
<b>M</b>	Услуги образования	<b>P</b>	Услуги в области образования
<b>N</b>	Услуги здравоохранения и социальной работы	<b>Q</b>	Услуги в области здравоохранения и социальные услуги
<b>O</b>	Другие коммунальные, социальные и персональные услуги	<b>R</b> <b>S</b>	Услуги в области искусства, развлечений и отдыха Прочие услуги
<b>P</b>	Услуги домашних хозяйств	<b>T</b>	Услуги домашних хозяйств в качестве работодателей; различная продукция и услуги, произведенные домашними хозяйствами для собственного потребления
<b>Q</b>	Услуги экстерриториальных организаций и органов	<b>U</b>	Услуги, предоставляемые экстерриториальными организациями и органами

### 7.1.2. Новые продукты

Недавние изменения в мировой экономике и стабильный технический прогресс в быстро развивающихся отраслях промышленности привели к появлению некоторых новых продуктов. Кроме того, в КПЕС 2008 введены подробные детали, чтобы лучше описать сельскохозяйственные и связанные с ними

продукты и информационные продукты. После концептуального пересмотра продуктов, охваченных КПЕС, также было введено более широкое понятие товаров.

Текущий пересмотр данной классификации свидетельствует о намерении систематизировать совершенствование классификации с течением времени, чтобы она оставалась актуальной и лучше отражала экономическую и техническую действительность.

### 7.1.3. Новые понятия

На самом высоком уровне классификации были введены новые концепции, например, оригинальные произведения, и добавлены новые детали, отражающие различные формы производства (особенно, что касается производства товаров за вознаграждение или на договорной основе; см. § 3.2) и новые отрасли промышленности, в основном в сельском хозяйстве и сфере услуг. Одновременно были приложены усилия для сохранения структуры КПЕС во всех областях, которые явно не нуждаются в изменениях.

### 7.1.4. Степень детальности

Представленная далее таблица сравнивает степень детальности разных уровней КПЕС 2002 и КПЕС 2008.

	<b>КПЕС 2002</b>	<b>КПЕС 2008</b>	<b>Разница</b>
Секции	17	21	+4
Разделы	62	88	+26
Группы	223	261	+38
Классы	502	575	+73
Категории	1 146	1 342	+196
Подкатегории	2 608	3 142	+534

## 7.2. Основные изменения по секциям

В КПЕС 2008 объединены секции КПЕС 2002 по сельскому и рыбному хозяйству. Однако степень детальности в этой новой секции А (Продукция сельского, лесного и рыбного хозяйства) значительно возросла благодаря тому, что КПЕС связана с КОП, а сельское хозяйство является важной частью экономической структуры во многих развивающихся странах.

Созданы новые разделы обрабатывающей промышленности, представляющие важные новые отрасли промышленности или старые отрасли промышленности, экономическая или социальная значительность которых возросла, такие как раздел 21 (Основные фармацевтические продукты и фармацевтические препараты) и раздел 26 (Компьютерное, электронное и оптическое оборудование). Охват последнего отличается от охвата раздела 30 (Офисная техника и компьютеры) в КПЕС 2002, что делает его лучшим средством для подготовки статистики в области высокотехнологической деятельности. Другие новые разделы, такие как раздел 11 (Напитки) и 31 (Мебель) появились в результате деления существующих разделов и, таким образом, перешли из уровня групп на более высокий уровень разделов.

Большинство оставшихся разделов секции С КПЕС 2002 (Продукция обрабатывающей промышленности) не изменились, за исключением раздела 22 (Издательская деятельность и записанные носители информации),

большая часть которого была перенесена в другую секцию 37 (см. ниже) и раздела 37 (Вторичное сырье), который полностью перенесен в другую секцию.

Ремонт, техническое обслуживание и монтаж машин и оборудования, которые ранее были отнесены к производству оборудования соответствующего типа, теперь представлены отдельно в разделе 33 (Услуги ремонта и установки машин и оборудования). Вся специализированная ремонтная деятельность вынесена отдельно в КПЕС 2008.

Создана новая секция E (Водоснабжение, канализационная система, услуги по удалению отходов и рекультивации), которая включает деятельность по «обеспечению санитарных условий» из раздела 90 КПЕС 2002, деятельность по сбору и распределению воды из раздела 41 КПЕС 2002 и деятельность по восстановлению материалов, относящуюся по большей части к разделу 37 КПЕС 2002. В секции E теперь группируются виды деятельности, представляющие общий стратегический интерес, но она также основывается на организации этих видов деятельности в целом ряде стран. Степень детальности в описании этих видов деятельности значительно возросла.

В КПЕС 2008 введена концепция «специализированные строительные услуги» (также известные как «специализированные работы»), заменившая структуру разделов предыдущей версии, которая была основана по большей части на этапах строительного процесса.

Ремонт бытовых товаров перенесен из секции G (Услуги по оптовой и розничной торговле; услуги по ремонту автотранспортных средств и мотоциклов) КПЕС 2002. Однако из соображений сравнимости и последовательности сохранено исключение в классификации торговли моторными транспортными средствами и мотоциклами и их ремонта в разделе 45 КПЕС 2008 (соответствующем разделу 50 в КПЕС 2002).

Степень детальности секции I КПЕС 2008 (Услуги временного проживания и общественного питания) повышена с целью отражения различного характера и специализации предоставляемых услуг.

Создана новая секция J (Услуги в области информации и связи), объединяющая услуги, включающие в себя производство и распространение информации и культурной продукции, обеспечение средствами передачи или распространения этой продукции, а также услуги, связанные с данными или коммуникациями, информационными технологиями и деятельность по обработке данных и другим информационным услугам. Основными компонентами этой секции является издательская деятельность, включая издание программного обеспечения (раздел 58), издание кинофильмов, видео и телепрограмм, звукозаписей и музыки (раздел 59), услуги в области трансляции и создания программ телевидения и радиовещания (раздел 60), телекоммуникационные услуги (раздел 61) и услуги в области компьютерного программирования, консультационные и связанные с ними услуги (раздел 62), а также другие информационные услуги (раздел 63). Эти услуги были включены в секцию D КПЕС 2002 (Производство обрабатывающей промышленности), I (Услуги транспорта, хранения и связи), K (Услуги, связанные с недвижимым имуществом, аренда и коммерческая деятельность) и O (Предоставление других коммунальных, социальных и персональных услуг) и, таким образом, оказывают сильное влияние на сравнимость с предыдущей версией КПЕС. Однако новый способ трактовки услуг в области информации и связи обеспечивает более последовательный подход к ним, чем более ранняя версия КПЕС, которая опиралась на характер предоставляемых услуг.

В КПЕС 2008 в секции К (Финансовые и страховые услуги) созданы два класса, превосходящие традиционную область применения КПЕС с точки зрения экономического производства: это 64.20 (Услуги холдинговых компаний) и 64.30 (Услуги трестов, фондов и аналогичных финансовых организаций).

Секция К (Услуги в области недвижимого имущества, аренды и деловые услуги) КПЕС 2002 разделена на три секции в КПЕС 2008. Недвижимое имущество вынесено в отдельную секцию (секцию L) из-за своего размера и значимости в СНС. Остальные услуги сгруппированы в секцию M (Профессиональные, научные и технические услуги), которая охватывает услуги, требующие высокой квалификации и делающие специализированные знания и навыки доступными для потребителей, и секцию N (Административные и вспомогательные услуги), которая охватывает услуги, поддерживающие общую коммерческую деятельность и не имеющие отношения к передаче специализированных знаний. Компьютеры и связанные с ними услуги (раздел 72 КПЕС 2002) более не принадлежат к этой секции. Услуги по ремонту компьютеров группируются вместе с ремонтом бытовых изделий в секции S (Прочие услуги), а издание программного обеспечения и услуги в области ИТ – в новой секции J (Услуги в области информации и связи).

Охват услуг образования (секция P) был расширен для включения специализированных услуг в области спорта, культуры и других образовательных услуг, а также специализированных вспомогательных услуг.

Секция Q в КПЕС 2008 (Услуги в области здравоохранения и социальные услуги) стала более детализированной: вместо одного раздела созданы три. Кроме того, сужен объем этой секции: теперь она включает только услуги «в области охраны здоровья человека» и, таким образом, представляет собой более подходящее средство для оценки этой важной области экономики. Вследствие этого, ветеринарные услуги были удалены из этой секции и перенесены в секцию M (Профессиональные, научные и технические услуги) КПЕС 2008.

Важные компоненты секции O (Предоставление других коммунальных, социальных и персональных услуг) КПЕС 2002 перенесены в секции E КПЕС 2008 (Водоснабжение, канализационная система, услуги по удалению отходов и рекультивации) и J (Услуги в области информации и связи), как описано выше. Остальные услуги перегруппированы в две новые секции «Услуги в области искусства, организации развлечений и отдыха» (секция R) и «Прочие услуги» (секция S). В результате такие услуги как творческие виды искусства, библиотечная деятельность и услуги по организации азартных игр были возведены на уровень разделов. В эту новую секцию S теперь включены и услуги по ремонту компьютеров, бытовых изделий и предметов личного пользования.

### **7.3. Таблицы соответствий**

См. § 4.2.3.

## **8. ГЛОССАРИЙ**

В настоящем глоссарии дается более подробное описание некоторых терминов, используемых во Введении к КПЕС 2008 и Пояснительных примечаниях. Были приложены все усилия, чтобы описания соответствовали определениям терминов, ранее употреблявшимся в тексте, но эти описания не претендуют на предоставление универсальных, окончательных значений этих слов. Цель настоящего глоссария – помочь пользователям КПЕС правильно ее интерпретировать.

Побочный продукт: Исключительный побочный продукт – это продукт, технологически связанный с производством других продуктов той же группы, но не производимый ни в какой другой группе (например, меласса связана с производством сахара). Исключительные побочные продукты используются в качестве исходных материалов для производства других продуктов. Обычный побочный продукт (т.е. побочный продукт, не принадлежащий исключительно к одной группе) – это продукт, технологически связанный с производством других продуктов, но производимый в нескольких группах (например, водород, получаемый при переработке нефти, технологически связан с водородом, получаемым в процессе нефтехимического производства и коксования каменного угля, и является идентичным водороду, получаемому в группе, охватывающей другие основные химические продукты).

Средства производства: Средства производства – это товар, не являющийся исходным материалом или топливом, используемый для производства других товаров и/или услуг. Это включает фабричные здания, машины и оборудование, локомотивы, грузовики и тракторы. Земля обычно не считается средством производства.

Предмет потребления: Предмет потребления – это перевозимый товар, который можно обменять на что-нибудь другое. Это может быть и предмет серийного производства, и уникальная вещь (Мона Лиза), или материальное средство предоставления услуг (дискета с программным обеспечением). Эта концепция используется таможеней.

Готовый продукт: Продукт, процесс производства которого полностью завершен.

Промышленные услуги: См. «работы, переданные подрядчикам».

Товары: Физические объекты, на которые существует спрос, в отношении которых можно установить права собственности, которые одна единица может передать другой путем выполнения рыночных операций.

Машины: бытовые (для домашнего хозяйства): Машины и оборудование, в основном предназначенные для использования в домашних условиях, например, бытовые стиральные машины.

Машины: промышленные: Машины и оборудование, в основном, предназначенные для использования не в домашних условиях, например, станки и инструменты для них или стиральные машины, используемые в прачечной.

Услуги обрабатывающей промышленности: См. «работы, переданные подрядчикам».

Продукт: Продукт – это результат экономической деятельности. Это общий термин, применяемый для обозначения и товаров, и услуг.

Производство: Производство – это деятельность, результатом которой является продукт. Данное понятие используется в отношении к целому ряду видов экономической деятельности. Оно предназначается не только для сельскохозяйственного, горнодобывающего или обрабатывающего секторов. Оно используется также в отношении к сектору услуг. Для определения производства могут использоваться и более специфические термины: предоставление услуг, обработка, переработка и т.д. в зависимости от сферы деятельности. Производство может измеряться разными способами, как в материальном выражении, так и стоимостью.

Полуфабрикат: Частично обработанный продукт, которому перед тем, как он станет готовым для потребления, требуется дальнейшая обработка. Их для дальнейшей обработки можно продать другим производителям или передать субподрядчикам. Характерным примером являются необработанные металлургические литые изделия, которые кому-нибудь продаются или передаются для конечной обработки.

Услуги: Единицы, в отношении которых нельзя установить прав собственности. Ими невозможно торговать отдельно от их производства.

Работы, переданные подрядчикам: Части работ или работы полностью, входящие в процесс производства продуктов, которые выполняет подрядчик, используя материалы заказчика. Подрядчик получает плату за выполненную работу и может включить затраты на предоставление небольшого количества дополнительных материалов, необходимых для выполнения данной работы. Эти услуги охвачены разделом 88 КОП, кроме группы 13.3, которая входит в раздел 89. Работы, переданные подрядчику, не включают в себя товары той же категории, если товары произведены подрядчиком, который является собственником основного исходного материала.

Обработка: Процесс, осуществляемый, между прочим, с целью сохранения определенных продуктов, придания им определенных свойств или предотвращения какого-либо вредного воздействия, которое, в противном случае, может возникнуть впоследствии после их использования. В качестве примера можно назвать обработку зерна, древесины, металлов и отходов.

## Приложения

### Отклонения от КОП:

#### 1) Случаи, когда КОП 2 ред. сочтена слишком детальной для Европы и перегруппирована в КПЕС 2008

01.11.1	Пшеница
01.11.2	Кукуруза
01.11.3	Ячмень, рожь и овес
01.11.41	Сорго
01.11.42	Просо
01.11.81	Соевые бобы
01.11.82	Земляные орехи, нелущеные
01.11.84	Семена хлопка
01.11.99	Прочие масличные семена, не включенные в другие группировки
01.12.10	Рис, нешелушенный
01.13.39	Прочие плодовые овощные культуры, не включенные в другие группировки
01.13.59	Прочие съедобные корнеплоды и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина
01.14.10	Сахарный тростник
01.19.10	Кормовые культуры
01.22.12	Бананы, овощные бананы и т.п.
01.22.19	Прочие тропические и субтропические фрукты
01.25.19	Прочие виды ягод, плоды растений вида <i>Vaccinium</i> , не включенные в другие группировки
01.25.90	Прочие виды плодовых деревьев и кустарников, не включенные в другие группировки
01.26.90	Прочие масленичные фрукты
01.41.10	Молочный скот, живой
01.41.20	Сырое молоко молочного скота
01.42.1	Прочий крупный рогатый скот и буйволы, живые
01.47.14	Утки и цесарки, живые
01.49.12	Сельскохозяйственные птицы, не включенные в другие группировки, живые
01.49.19	Прочие сельскохозяйственные животные, не включенные в другие группировки, живые
01.49.22	Сырое молоко, не включенное в другие группировки
01.49.27	Эмбрионы животных для репродукции
03.00.44	Прочие моллюски и водные беспозвоночные, живые, свежие или охлажденные, выращенные на рыбоводческих фермах
10.11.11	Мясо крупного рогатого скота, свежее или охлажденное
10.11.20	Пригодные для употребления в пищу субпродукты крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей и прочих животных семейства лошадиных, свежие или охлажденные
10.11.31	Мясо крупного рогатого скота, замороженное
10.11.39	Прочее мясо и пригодные для употребления в пищу субпродукты, свежие, охлажденные или замороженные
10.11.50	Жиры крупного рогатого скота, овец, коз или свиней
10.11.60	Необработанные субпродукты, не пригодные для употребления в пищу
10.12.10	Мясо домашней птицы, свежее или охлажденное
10.12.20	Мясо домашней птицы, замороженное
10.12.30	Жиры домашней птицы
10.20.22	Печень и молоки рыбы сушеные, копченые, соленые ли в рассоле; мука рыбная тонкого и грубого помола и гранулы, пригодные для употребления в пищу
10.20.34	Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим

	способом
10.39.11	Овощи, замороженные
10.39.17	Прочие овощи (кроме картофеля), консервированные без уксуса или уксусной кислоты, за исключением готовых блюд из овощей
10.39.25	Прочие приготовленные или консервированные фрукты
10.41.12	Жиры и масла и их фракции рыбы и морских млекопитающих
10.41.19	Прочие животные жиры и масла и их фракции, нерафинированные или рафинированные, но не подвергнутые химической модификации
10.51.30	Масло и молочные пасты
10.51.40	Сыр и творог
10.51.51	Молоко и сливки, концентрированные или с добавлением сахара или другого подслащивающего вещества, не в твердой форме
10.51.56	Молочные продукты, не включенные в другие группировки
10.81.11	Сахар-сырец тростниковый или свекловичный в твердом состоянии
10.84.23	Корица, обработанная; прочие обработанные пряности
10.89.12	Яйца без скорлупы и яичные желтки, свежие или консервированные; яйца в скорлупе, консервированные или подвергнутые тепловой обработке; яичный белок
11.01.10	Дистиллированные алкогольные напитки
13.10.50	Шерстяная пряжа, расфасованная или не расфасованная для розничной продажи; пряжа из тонкого или грубого волоса животных, или из конского волоса
13.10.61	Хлопчатобумажная пряжа (за исключением швейных ниток)
13.10.84	Пряжа (за исключением швейных ниток) из искусственных штапельных волокон, не расфасованная для розничной продажи
13.20.12	Ткани из шерсти или тонкого или грубого волоса животных, или конского волоса, подвергнутого кардо- и гребнечесанию
13.20.20	Хлопчатобумажные ткани
13.20.31	Ткани из синтетических и искусственных комплексных нитей
13.20.32	Ткани из синтетических штапельных волокон
13.20.33	Ткани из искусственных штапельных волокон
13.20.41	Ворсовые ткани и ткани из синели (кроме махровых полотенечных тканей и узких тканей)
16.21.12	Прочая клееная фанера, многослойные плиты и аналогичные слоистые материалы из древесины
20.13.24	Хлорид водорода; олеум; пентоксид фосфора; прочие неорганические кислоты; диоксид кремния и диоксид серы
20.20.19	Прочие пестициды и прочие агрохимические продукты
24.10.12	Ферросплавы
24.10.35	Плоский горячекатаный прокат прочей легированной стали шириной не менее 600 мм
24.31.20	Холоднотянутые прутки и сплошные профили из легированной стали, кроме нержавеющей стали
24.32.10	Плоский холоднокатаный стальной прокат, без покрытия, шириной менее 600 мм
24.45.30	Прочие цветные металлы и продукция из них: металлокерамические материалы (керметы); зола и остатки, содержащие металлы или соединения металлов
25.93.12	Колючая проволока, из железа или стали; скрученная проволока, тросы, канаты, плетеные ленты и аналогичные изделия из меди или алюминия, без электрической изоляции
25.99.29	Прочие изделия из недргоценных металлов, не включенные в другие группировки
26.20.11	Портативные машины массой не более 10 кг для автоматической обработки данных, такие как лэптопы, и ноутбуки; карманные персональные компьютеры и аналогичные компьютеры
26.20.16	Устройства ввода или вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства
26.20.21	Запоминающие устройства
26.40.33	Видеокамеры для записи и прочая аппаратура для записи или воспроизведения изображения

26.51.86	Части и принадлежности инструментов и аппаратов, отнесенных к группировкам 26.51.11 и 26.51.62
28.30.59	Машины для уборки урожая и обмолота, не включенные в другие группировки
28.41.22	Сверлильные, расточные или фрезерные металлорежущие станки; гайконарезные и резьбонарезные металлорежущие станки, не включенные в другие группировки
29.32.20	Ремни безопасности, аварийные предохранительные подушки и части и принадлежности кузовов
32.99.11	Защитные головные уборы и прочие средства защиты
38.11.56	Отходы текстильного производства
38.11.58	Неопасные отходы металла
38.11.59	Прочие неопасные отходы, пригодные для повторного использования, не включенные в другие группировки
38.12.26	Опасные отходы металлов
38.32.21	Вторичное сырье, содержащее драгоценные металлы
38.32.29	Прочее вторичное металлическое сырье
38.32.39	Прочее вторичное неметаллическое сырье
41.00	Здания и сооружения и общестроительные работы по возведению зданий и сооружений
42.11.10	Автомобильные дороги, улицы и прочие автомобильные или пешеходные дороги, и взлетно-посадочные полосы аэродромов
42.11.20	Общестроительные работы по строительству автомобильных дорог, улиц и прочих автомобильных или пешеходных дорог, и взлетно-посадочные полосы аэродромов
42.13.10	Мосты и туннели
42.21.13	Оросительные системы (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции
42.21.23	Общестроительные работы по строительству оросительных систем (каналов), водоводов и водоводных конструкций, водоочистных станций, станций очистки сточных вод и насосных станций
42.21.24	Работы по бурению водных скважин и монтажу септических систем
42.91.10	Береговые и портовые сооружения, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения
42.91.20	Общестроительные работы по строительству береговых и портовых сооружений, плотин, шлюзов и связанных гидромеханических сооружений
42.99.11	Сооружения для горнодобывающей и обрабатывающей промышленности
42.99.21	Общестроительные работы по строительству сооружений для горнодобывающей и обрабатывающей промышленности
43.21.10	Электромонтажные работы
43.22.11	Работы по монтажу водопроводных и канализационных систем
43.22.12	Работы по монтажу систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха
43.29.19	Прочие монтажные работы, не включенные в другие группировки
43.99.30	Свайные работы; работы по строительству фундаментов
43.99.90	Специализированные строительные работы, не включенные в другие группировки
46.11.19	Услуги по оптовой торговле прочим сельскохозяйственным сырьем, текстильным сырьем и полуфабрикатами за вознаграждение или на договорной основе
46.12.13	Услуги по оптовой торговле промышленными и техническими химическими веществами, удобрениями и агрохимикатами за вознаграждение или на договорной основе
46.13.12	Услуги по оптовой торговле строительными материалами за вознаграждение или на договорной основе
46.14.11	Услуги по оптовой торговле компьютерами, программным обеспечением, электронным и телекоммуникационным оборудованием и прочим офисным оборудованием за вознаграждение или на договорной основе
46.14.19	Услуги по оптовой торговле прочими машинами и промышленным оборудованием, не включенными в другие группировки, за вознаграждение или на договорной основе
46.15.19	Услуги по оптовой торговле ножевыми изделиями и бытовыми товарами, не

	включенными в другие группировки, за вознаграждение или на договорной основе
46.16.11	Услуги по оптовой торговле текстильными изделиями за вознаграждение или на договорной основе
46.16.12	Услуги по оптовой торговле одеждой, изделиями из меха и обувью за вознаграждение или на договорной основе
46.17.11	Услуги по оптовой торговле пищевыми продуктами за вознаграждение или на договорной основе
46.18.11	Услуги по оптовой торговле фармацевтическими и медицинскими товарами, парфюмерными и косметическими товарами и чистящими средствами за вознаграждение или на договорной основе
46.18.12	Услуги по оптовой торговле играми и игрушками, спортивными товарами, велосипедами, книгами, газетами, журналами, писчебумажными и канцелярскими товарами, музыкальными инструментами, часами и ювелирными изделиями, фототоварами и оптическими товарами за вознаграждение или на договорной основе
46.18.19	Услуги по оптовой торговле прочими отдельными товарами, не включенными в другие группировки, за вознаграждение или на договорной основе
47	Услуги по розничной торговле, кроме услуг по торговле автотранспортными средствами и мотоциклами
49.20.19	Прочие услуги железнодорожного транспорта по перевозке грузов
58.11.20	Книги на дисках, лентах или прочих физических носителях
78.20	Услуги, предоставляемые агентствами по временному трудоустройству
78.30	Прочие услуги в области трудовых ресурсов по обеспечению персоналом
82.19.12	Услуги по составлению списков адресатов и рассылке материалов по ним
91.02.20	Музейные коллекции

**2) Случаи, когда введены новые коды КПЕС 2008, чтобы соответствовать структуре МСОК 4 ред. и КДЕС 2 ред., не проводя параллельных изменений в КОП 2 ред.**

01.25.20	Семена плодов
01.30.10	Растительные материалы: живые растения, луковицы, клубнелуковицы и корневища, отводки и черенки; грибницы
02.10.11	Живые растения лесных пород
02.10.12	Семена лесных пород
02.10.20	Услуги лесопитомников
02.40.10	Технические услуги в области лесоводства
08.92.10	Торф
08.93.10	Соль и чистый хлорид натрия; морская вода
10.39.30	Растительное сырье, растительные отходы и остатки, побочные продукты
10.61.40	Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур
10.84.30	Пищевая соль
10.89.19	Разнообразные пищевые продукты, не включенные в другие группировки
13.91.19	Прочие трикотажные или вязаные полотна, включая вязаные имитации меха
13.99.14	Текстильные волокна длиной не более 5 мм (флок), текстильная пыль и узелки
13.99.19	Прочие текстильные материалы и изделия, не включенные в другие группировки
16.29.14	Деревянные рамы для картин, фотографий, зеркал или аналогичных предметов и прочие изделия из дерева
17.22.12	Санитарно-гигиенические полотенца и тампоны, детские подгузники и пеленки и аналогичные санитарно-гигиенические изделия, предметы и аксессуары одежды, из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты или полотна из целлюлозных волокон
19.10.30	Пек и пековый кокс
19.20.13	Брикеты, окатыши и аналогичные виды твердого топлива, полученные из торфа

20.14.23	Диолы, двухатомные спирты, многоатомные спирты, циклические спирты и их производные
20.14.73	Масла и прочие продукты высокотемпературной перегонки каменноугольной смолы, и аналогичные продукты
20.41.32	Моющие и стиральные средства
20.42.19	Средства для бритья; дезодоранты и антиперспиранты; средства для ванн, прочие парфюмерные, косметические или туалетные средства, не включенные в другие группировки
20.52.10	Клеи
20.59.51	Пептоны, прочие белковые вещества и их производные, не включенные в другие группировки; гольевой порошок
20.59.60	Желатин и его производные, включая молочные альбумины
22.19.73	Прочие изделия из вулканизированной резины, не включенные в другие группировки; твердая резина во всех формах и изделия из неё; напольные покрытия и коврики, из вулканизированной пористой резины
22.29.29	Прочие полимерные изделия
23.44.12	Керамические изделия лабораторного, химического или прочего технического назначения, кроме фарфоровых
24.33.30	Многослойные панели из стальных листов с покрытием
25.11.23	Прочие конструкции и части конструкций, листы, прутки, уголки, профили и аналогичные изделия из железа, чугуна и стали или алюминия
26.30.40	Антенны и антенные отражатели всех видов, и их части; части передающей радио- и телевизионной аппаратуры и телевизионных камер
26.30.60	Части устройств охранной или пожарной сигнализации и аналогичной аппаратуры
26.51.12	Дальномеры, теодолиты и тахеометры (тахометры); прочие геодезические, гидрографические, океанографические, гидрологические, метеорологические или геофизические инструменты и приборы
26.51.33	Ручные инструменты для измерения линейных размеров (включая микрометры и нутромеры), не включенные в другие группировки
26.70.21	Листы и пластины из поляризационного материала; линзы, призмы, зеркала и прочие оптические элементы (кроме оптически необработанного стекла), установленные или не установленные, кроме элементов для фото- и кинокамер, проекторов или фотоувеличителей или оборудования для проецирования изображения с уменьшением
27.31.12	Оптические волокна и пучки оптических волокон; волоконно-оптические кабели (кроме состоящих из волокон с индивидуальными оболочками)
27.32.11	Изолированные обмоточные провода
27.33.1	Электроустановочные изделия
27.40.39	Прочие светильники и осветительные устройства, не включенные в другие группировки
27.40.42	Части светильников и осветительных устройств
27.90.33	Части прочего электрического оборудования; электрические части машин или аппаратов, не включенные в другие группировки
28.11.24	Ветряные турбины
28.12.14	Гидравлические и пневматические клапаны
28.12.15	Гидравлические установки
28.25.20	Вентиляторы, кроме настольных, напольных, настенных, оконных, потолочных вентиляторов или вентиляторов для крыш
28.29.31	Оборудование для взвешивания промышленного назначения; весы для непрерывного взвешивания изделий на конвейерах; весы, отрегулированные на постоянную массу и весы, загружающие груз определенной массы в емкость или контейнер
28.29.39	Прочее оборудование для взвешивания и дозировки
28.29.41	Центрифуги, не включенные в другие группировки
28.41.11	Станки для обработки металла путем удаления материала с помощью лазера, ультразвука и аналогичным способом
28.41.40	Части и принадлежности станков для обработки металлов
28.94.15	Вспомогательное оборудование для совместного применения с машинами для

	обработки текстильных материалов; оборудование для печати для текстильных материалов
28.99.20	Оборудование и аппаратура, исключительно или в основном используемая для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев
28.99.51	Части оборудования и аппаратуры, исключительно или в основном используемой для производства полупроводниковых слитков или пластин, полупроводниковых устройств, электронных интегральных микросхем или плоскочелюстных дисплеев
29.10.11	Поршневые двигатели внутреннего сгорания с искровым зажиганием с рабочим объемом цилиндров не более 1000 см <sup>3</sup> для транспортных средств
29.10.12	Поршневые двигатели внутреннего сгорания с искровым зажиганием с рабочим объемом цилиндров более 1000 см <sup>3</sup> для транспортных средств
29.31.30	Части прочего электрического оборудования для автотранспортных средств и мотоциклов
29.32.10	Сиденья для автотранспортных средств
30.30.50	Прочие части летательных и космических аппаратов
30.30.60	Услуги по техническому обслуживанию и переоборудованию летательных аппаратов и двигателей летательных аппаратов
30.91.31	Поршневые двигатели внутреннего сгорания поршневые с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндров не более 1000 см <sup>3</sup> для мотоциклов
30.91.32	Поршневые двигатели внутреннего сгорания с искровым зажиганием, с рабочим объемом цилиндров более 1000 см <sup>3</sup> для мотоциклов
31.00.11	Мебель для сидения, преимущественно с металлическим каркасом
32.12.14	Прочие изделия из драгоценных металлов; изделия из природного или культивированного жемчуга, драгоценных или полудрагоценных камней
32.13.10	Искусственные ювелирные изделия (бижутерия) и аналогичные изделия
32.50.13	Шприцы, иглы, катетеры, канюли и т.п.; офтальмологические и прочие инструменты и оборудование, не включенные в другие группировки
32.50.21	Терапевтические инструменты и оборудование; дыхательное оборудование
32.50.22	Искусственные суставы; ортопедические приспособления; искусственные зубы; зуботехнические приспособления; искусственные части человеческого тела, не включенные в другие группировки
32.50.41	Контактные линзы; линзы для очков из различных материалов
32.50.50	Прочие изделия медицинского или хирургического назначения
32.99.22	Части, отделка и принадлежности к зонтам от дождя и солнца, тростям, тростям-сиденьям, кнутам, хлыстам и аналогичным изделиям
32.99.59	Прочие различные изделия, не включенные в другие группировки
38.11.39	Прочие непригодные для повторного использования неопасные отходы
38.11.69	Услуги перегрузочных станций, связанные с прочими неопасными отходами
38.12.29	Прочие опасные отходы
38.21.10	Услуги по обработке неопасных отходов для окончательного удаления
58.12.10	Адресные справочники и списки адресатов, печатные или на физических носителях
61.10.5	Услуги по распространению программ среди конечных потребителей с использованием кабельной инфраструктуры
61.20.50	Услуги по распространению программ среди конечных потребителей с использованием беспроводных сетей
61.30.20	Услуги по распространению программ среди конечных потребителей с использованием спутниковой связи
62.02.30	Услуги по технической поддержке информационных технологий
62.09.20	Прочие услуги в области информационных технологий и компьютерные услуги, не включенные в другие группировки
74.90.20	Прочие профессиональные, технические и коммерческие услуги, не включенные в другие группировки
82.99.19	Прочие различные вспомогательные услуги, связанные с предпринимательской деятельностью, не включенные в другие группировки
93.13.10	Услуги центров фитнеса

96.04.10	Услуги в области физкультурно-оздоровительной деятельности
----------	--

### 3) Случаи, когда новые коды КОП 2 ред. введены без параллельных изменений в КПЕС 2008

01.15.10	Необработанный табак
10.41.29	Прочие растительные масла, нерафинированное
10.41.59	Прочие масла и их фракции, рафинированные, но не подвергнутые химической модификации; смешанные растительные жиры и прочие растительные масла (кроме кукурузного масла) и их фракции, не включенные в другие группировки, рафинированные, но не подвергнутые химической модификации
10.62.14	Кукурузное масло
10.71	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения
10.72.19	Прочие сухие хлебобулочные изделия или хлебобулочные изделия длительного хранения
20.15.10	Азотная кислота; сульфазотные кислоты; аммиак
20.15.79	Минеральные или химические удобрения, содержащие не менее двух питательных элементов (азот, фосфат, поташ), не включенные в другие группировки
21.20.21	Сыворотки и вакцины
21.20.22	Химические контрацептивные средства на основе гормонов или спермицидов
21.20.23	Диагностические реагенты и прочие фармацевтические продукты
21.20.24	Клейкие перевязочные материалы, кетгут и аналогичные материалы; санитарные аптечки и сумки
24.10.64	Прочие прутки и катанка из нержавеющей стали, кованные, горячекатаные, горячекатаные или экструдированные, но смотанные в бухты после проката
24.31.30	Холоднотянутые прутки и сплошные профили из нержавеющей стали
26.30.23	Прочие телефонные аппараты и аппаратура для передачи или приема голоса, изображений или прочих данных, включая аппараты для коммуникации в сети проводной или беспроводной связи (такой как локальная или глобальная сеть связи)
26.40.33	Видеокамеры для записи и прочая аппаратура для записи или воспроизведения изображения
26.40.44	Приемная аппаратура для радиотелефонной или радиотелеграфной связи, не включенная в другие группировки
46.76.12	Услуги по оптовой торговле текстильными волокнами
78.30	Прочие услуги в области трудовых ресурсов по обеспечению персоналом

### 4) Случаи, когда уже были различия между предыдущими версиями КПЕС и КОП

01.25.3	Орехи (за исключением лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов)
01.26.20	Кокосовые орехи
01.28.30	Растения, используемые в основном в парфюмерии, фармации или в качестве инсектицидов, фунгицидов или для подобных целей
10.41.29	Прочие растительные масла, нерафинированное
10.51.54	Лактоза и лактозный сироп
10.62.13	Глюкоза и сироп из глюкозы; фруктоза и сироп из фруктозы; инвертный сахар; сахар и сахарные сиропы, не включенные в другие группировки
10.62.14	Кукурузное масло
10.83.15	Настои из трав
14.13.40	Ношенная одежда и прочие изделия, бывшие в употреблении
20.59.52	Пасты для лепки; зуботехнический воск и прочие материалы на основе гипса, используемые в стоматологии; составы и заряды для огнетушителей; готовые питательные среды для выращивания микроорганизмов; сложные диагностические

	или лабораторные реагенты, не включенные в другие группировки
23.19.11	Стекло в блоках, стекло в форме шаров (кроме микросфер), прутков или трубок, необработанное
24.10.14	Гранулы и порошки из передельного и зеркального чугуна или стали
24.10.42	Плоский холоднокатаный прокат из нержавеющей стали шириной не менее 600 мм
24.10.66	Прочие прутки и катанка из прочей легированной стали, кованные, горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, но смотанные в бухты после проката
24.10.72	Открытые профили, горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, из нержавеющей стали
24.10.73	Открытые профили, горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, из прочей легированной стали
24.31.20	Холоднотянутые прутки и сплошные профили из легированной стали, кроме нержавеющей стали
24.33.12	Открытые профили, полученные холодной штамповкой или гибкой, из нержавеющей стали
25.91.12	Цистерны, бочки, барабаны, банки (кроме закрываемых пайкой или отбортовкой), ящики и аналогичные емкости для любых веществ (кроме газов) из железа, чугуна или стали, вместимостью менее 50 л, не оснащенные механическим или тепловым оборудованием
26.20.40	Части и принадлежности вычислительных машин
26.30.40	Антенны и антенные отражатели всех видов, и их части; части передающей радио- и телевизионной аппаратуры и телевизионных камер
26.40.52	Части радиоприемной и радиопередающей аппаратуры
26.51.81	Части радиолокационной и радионавигационной вспомогательной аппаратуры
26.70.17	Фотовспышки; фотоувеличители; аппаратура для фотолабораторий; негатоскопы, проекционные экраны
27.40.31	Фотографические лампы-вспышки, фотоосветители типа «кубик» и аналогичные изделия
28.12.11	Гидравлические и пневматические силовые двигатели линейного действия (цилиндры)
28.12.16	Гидравлические системы
28.23.21	Фотокопировальные аппараты с оптической системой или контактного типа и термокопировальные аппараты
28.23.26	Части и принадлежности фотокопировальных аппаратов
28.30.94	Части доильных аппаратов и оборудования для обработки молока, не включенного в другие группировки
28.93.31	Части машин для производства напитков
28.94.14	Трикотажные машины; вязально-прошивные и аналогичные машины; тафтинговые машины
28.94.15	Вспомогательное оборудование для совместного применения с машинами для обработки текстильных материалов; оборудование для печати для текстильных материалов
28.99.14	Прочее печатное оборудование, кроме печатного оборудования офисного типа
28.99.40	Части печатного и переплетного оборудования
32.50.22	Искусственные суставы; ортопедические приспособления; искусственные зубы; зуботехнические приспособления; искусственные части человеческого тела, не включенные в другие группировки
32.99.16	Грифельные доски; штемпели для датирования, запечатывания или нумерации и аналогичные изделия; ленты для пишущих машинок или аналогичные ленты; штемпельные подушки
35.12.10	Услуги по передаче электроэнергии
35.13.10	Услуги по распределению электроэнергии
35.14.10	Услуги по торговле электроэнергией
35.22.10	Услуги по распределению газообразного топлива по трубопроводам
35.23.10	Услуги по торговле газом, подаваемым по трубопроводам
35.30.12	Услуги по снабжению паром и горячей водой по трубопроводам
35.30.22	Услуги по снабжению охлажденным воздухом и охлажденной водой

36.00.20	Услуги по очистке вод и распределению воды по водопроводам
38.11.51	Отходы стекла
38.11.52	Отходы бумаги и картона
38.11.54	Прочие резиновые отходы
38.11.55	Пластмассовые отходы
38.11.57	Кожевенные отходы
38.11.59	Прочие неопасные отходы, пригодные для повторного использования, не включенные в другие группировки
38.21.40	Зола и остатки от сжигания отходов
38.32.11	Услуги по утилизации рассортированных металлических материалов
38.32.22	Вторичное сырье, содержащее черные металлы
38.32.23	Вторичное сырье, содержащее медь
38.32.25	Вторичное сырье, содержащее алюминий
38.32.29	Прочее вторичное металлическое сырье
38.32.32	Вторичное бумажное и картонное сырье
38.32.33	Вторичное полимерное сырье
38.32.34	Вторичное резиносодержащее сырье
38.32.35	Вторичное текстильное сырье
38.32.39	Прочее вторичное неметаллическое сырье
45 (кроме 45.20, 45.40.40, 45.40.50)	Оптовая и розничная торговля автомобилями и мотоциклами и услуги их ремонта
46.39.11	Услуги по оптовой торговле замороженными пищевыми продуктами, неспециализированной
46.39.12	Услуги по оптовой торговле незамороженными пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями, неспециализированной
46.47.13	Услуги по оптовой торговле коврами и ковриками
46.74.12	Услуги по оптовой торговле водопроводным и отопительным оборудованием и материалами
46.90.10	Услуги по неспециализированной оптовой торговле
47.00.91	Услуги по розничной торговле предметами антиквариата
47.00.92	Услуги по розничной торговле букинистическими книгами
47.00.99	Услуги по розничной торговле прочими бывшими в употреблении товарами
64.19.2	Услуги денежно-кредитных учреждений по предоставлению кредита
64.92.1	Прочие услуги по предоставлению кредита, кроме услуг, предоставляемых денежно-кредитными учреждениями

### 5) Случаи, когда коды КПЕС 2008 не имеют соответствий в КОП 2 ред.

02.10.30	Лесные породы
03.00.69	Прочие водные растения, животные и их продукты, не включенные в другие группировки
10.39.14	Резаные и упакованные овощи и фрукты
63.11.11	Услуги по обработке данных
98.10.10	Различная продукция, произведенная частными домашними хозяйствами для собственного потребления
98.20.10	Различные услуги, предоставляемые частными домашними хозяйствами для собственного пользования