

Руководство по заполнению вопросника СОООН по статистике промышленного производства за 2007 год

1. Введение

При подготовке Ежегодника статистики промышленного производства за 2007 год используются те же принципы, что и в предыдущих выпусках Ежегодника, т.е. собираются данные как о физическом, так и о стоимостном объеме производства продукции, включенной в перечень промышленных товаров Организации Объединенных Наций (пересмотренный в 2005 году).

В настоящем руководстве учтены рекомендации Совещания Группы экспертов Организации Объединенных Наций по промышленной статистике, проведенного 19–23 сентября 2005 года в Нью-Йорке, которое было создано для рассмотрения рекомендаций по промышленной статистике.

2. Перечень промышленных товаров Организации Объединенных Наций

Сбор ежегодных данных для включения в Ежегодник статистики промышленного производства Организации Объединенных Наций производится на базе Перечня промышленных товаров Организации Объединенных Наций (Перечень). Существующий вариант Перечня применяется со времени проведения цикла сбора данных в 2004 году. Используемый в настоящем вопроснике Перечень представляет собой **определенную подборку товаров**, предназначенную для сбора данных о промышленном производстве. Его не следует рассматривать как исчерпывающий перечень продукции промышленного производства. Включенные в него товары отбирались на основе их общей значимости и важности как продукции отдельных отраслей, фигурирующих в МСОК, для мировой экономики. Кроме того, в него включен сводный перечень услуг по производству промышленной продукции на условиях толлинга.

Перечень включает 588 наименований, к которым для целей настоящей публикации будут добавлены отдельные виды продукции, связанные с сельскохозяйственным производством, а также выборочная энергетическая продукция на основе данных из вторичных источников.

Определения товаров, включенных в Перечень, разработаны, по возможности, на основе Классификации основных продуктов (КОП) и Согласованной системы описания и кодирования товаров (СС) 2002 года. К вопроснику прилагается отдельная таблица, в которой указывается, как содержащиеся в Перечне товары определяются в КОП, версия 1.1, СС 2002 года и Номенклатуре Европейского сообщества (ПРОДКОМ-2002), для облегчения представления данных странами, осуществляющими программы сбора данных на основе этих классификаций.

Кодирование товаров, включенных в Перечень, производится на базе КОП, версия 1.1. В колонке «Код» вопросника приводятся адаптированные коды КОП в отношении товаров, по которым должны представляться данные. Первые пять цифр этих кодов соответствуют указанным в КОП, версия 1.1, категориям А с черточкой (-), а шестая цифра добавлена для того, чтобы указать, соответствует ли определенный товар полному подклассу КОП (в этом случае на месте шестой цифры проставляется «0») или же лишь части подкласса КОП (в этом случае на месте шестой цифры проставляется порядковый номер — «1», «2» и т.д.).

3. Круг подлежащих представлению данных о производстве

а. Реализованная продукция

Подлежащие представлению данные по содержащимся в Перечне товарам должны включать информацию о **стоимостном и физическом объеме реализованной за обследуемый период продукции**, под которой понимается продукция, произведенная в какой-то момент времени и реализованная (указанная в счете-фактуре) за отчетный период.

Представляемые данные должны включать информацию о товарах, произведенных на предприятиях горнодобывающей и обрабатывающей промышленности и на предприятиях по производству электроэнергии и газа, т.е. на предприятиях, относящихся к разделам С, D и E классификации МСОК, вариант 3.1, в качестве предприятий добывающей или обрабатывающей промышленности. Данные не должны включать информацию о продукции предприятий, не относящихся к разделам С, D и E МСОК.

Например, данные о говядине, произведенной на ферме, не должны включаться в вопросник (так как это продукция сельского хозяйства); а данные о говядине, произведенной на скотобойне, должны включаться (так как это продукция обрабатывающей промышленности). В этом проявляется соблюдение концепции «промышленного производства», которое использовалось в предыдущих выпусках Ежегодника.

а. Толлинг

В число статистических данных, собираемых в соответствии с Перечнем промышленных товаров, также входят и данные о **толлинге**. Под толлингом понимается использование в процессе производства или переработки подрядчиком материалов, бесплатно поставленных основным производителем, который остается их собственником.

В настоящее время рекомендуется собирать и представлять данные о продукции материального производства, реализованной основным производителем, не пытаясь установить, кому принадлежит продукция, произведенная из материалов, полученных на переработку на условиях толлинга. Основной производитель должен представлять данные о физическом и стоимостном объеме реализованных товаров.

Данные о продукции, произведенной подрядчиком в той же или другой стране, должны представляться только по разделу «Услуги по промышленной обработке» и оцениваться как вознаграждение за переработку, полученное от

основного производителя. Подрядчик должен представлять данные о стоимости таких услуг по специально предназначенным для этого категориям услуг (номера кодов, начинающиеся с 88 или 89).

в. Общие данные по стране

Если данные по стране получены на основе обследования, то показатели, которые будут включены в вопросник, должны отражать скорректированные **общие данные по стране**, то есть быть репрезентативными для всей страны или экономической территории, а не только для производственных единиц, представляющих данные.

Если представляемые данные об объеме производства отражают лишь часть всей совокупности (например, лишь продукцию предприятий с 20 или более работниками), то это должно указываться в соответствующей графе на первом листе вопросника.

4. Сбор данных о физическом и стоимостном объеме

Данные о товарах, включенных в Перечень, должны представляться а) в натуральных единицах и б) в денежной форме.

а. Данные о физическом объеме

Для представления данных о физическом объеме по каждому включенному в Перечень товару указана предпочтительная **единица измерения физического объема**. Однако если так или иная страна не может представить данные в этих предпочтительных единицах измерения, то принимаются данные, выраженные в других единицах измерения. (Перечень единиц измерения, используемых в вопроснике, см. в приложении I.)

б. Данные о стоимостном объеме

Стоимостной объем продукции должен указываться в национальной валюте и определяться на основе продажной цены на условиях «с завода», действовавшей в отчетный период.

Продажная цена на условиях «с завода» **включает**:

- расходы на упаковку, даже если плата за нее начисляется отдельно.

Продажная цена на условиях «с завода» **не включает**:

- налог с оборота и потребительский налог;
- отдельно начисляемые расходы на перевозку.

В продажной цене должны отражаться предоставляемые покупателям скидки.

Если готовая продукция сдается в лизинг или в аренду, то цена, которую можно получить на рынке за этот товар, должна фиксироваться по рыночному эквиваленту (т.е. как цена при продаже на рынке). Если предприятие не в состоянии установить цену продукции по рыночному эквиваленту, то национальное статистическое управление должно рассчитать этот показатель

на основе цен на другие аналогичные товары, реализуемые предприятиями в данной стране или за рубежом.

В тех случаях, когда данные, относящиеся к физическому объему производства данного товара (на основе охвата всей совокупности статистических единиц в Вашей стране), и данные, относящиеся к его стоимостному объему, собираются независимо друг от друга, необходимо приложить все усилия к обеспечению взаимной согласованности этих данных. Любые отклонения должны быть обозначены и четко указаны в примечаниях к вопроснику.

5. Структура анкеты

При заполнении вопросника необходимо следовать приводимым ниже инструкциям:

- i) удостоверьтесь в правильности написания названия страны и денежной единицы (например, «млн. песо»), используемых в вопроснике;
- ii) укажите отклонения общего порядка от концепций и руководящих указаний в предназначенной для этого графе на первом листе вопросника;
- iii) указывайте данные о физическом и стоимостном объеме в количественных и стоимостных показателях, предусмотренных в вопроснике для каждого товара. Любые отклонения от масштаба (например, тыс. или млрд.) должны быть четко обозначены;
- iv) в примечаниях указывайте любые отклонения от рекомендуемых норм, отмечая их порядковыми номерами, проставляемыми после каждого элемента данных (например, «/1», «/2» и т.д.). Текст примечаний должен воспроизводиться в нижней части листа вопросника с данными;
- v) часть вопросника уже заполнена представленными Вами или полученными из вторичных источников данными за период 1998–2007 годы. Хотя мы запрашиваем у Вас главным образом информацию о последнем периоде, т.е. о 2007 году, мы были бы признательны Вам за внесение в данные за предыдущие годы любых необходимых исправлений/изменений.

6. Представление вопросника

Вопросник и прилагаемое к нему «Руководство» будут разосланы по электронной почте и размещены в Интернете по адресу: <http://unstats.un.org/unsd/industry/questionnaire.asp>. По отдельному запросу респонденты могут получить бумажные копии вопросника, рассылаемые по факсимильной связи или обычной почтой.

7. Заполненные вопросника

Ответы на вопросник желательно отправлять электронной почтой по следующему адресу:

адрес электронной почты: Industry@un.org

Любые вопросы в связи с вопросником также можно направлять по указанному выше электронному адресу или по факсимильной связи или обычной почтой по следующим адресам:

факс: +1-212-963-1374; или

почтовый адрес: Economic Statistics and Classification Section
United Nations Statistics Division
DC2-1522, 2-UN Plaza
New York, NY 1007, USA

Искренне благодарны Вам за сотрудничество и поддержку программ сбора данных промышленной статистики СУООН.

Приложение I

Перечень единиц измерения, используемых в вопроснике

000 метров = тысяч метров

000 квадратных метров = тысяч квадратных метров

000 кубических метров = тысяч кубических метров

000 карат = тысяч карат

килограммы

метрические тонны

000 метрических тонн = тысяч метрических тонн

штуки

000 штук = тысяч штук

000 пар = тысяч пар

литры

000 литров = тысяч литров

000 гектолитров = тысяч гектолитров

000 киловатт = тысяч киловатт

000 брутто-регистрационных тонн = тысяч брутто-регистрационных тонн