

20 июнь 2017 года

Руководство по заполнению вопросника СОООН по статистике промышленного производства за 2015 год

1. Общие сведения и цель

При подготовке *Вопросника по статистике промышленного производства* за 2015 год используются те же принципы, что и в предыдущих выпусках, т.е. собираются данные как о физическом, так и 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, которое было проведено 19–23 сентября 2005 года в Нью-Йорке и было посвящено рассмотрению рекомендаций по промышленной статистике.

Цель рассылки этого вопросника заключается в получении ежегодных статистических данных о товарном производстве по отдельным промышленным товарам, производимым в качестве первичной и вторичной продукции всеми производственными единицами, классифицированными в разделе В (Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров) и разделе С (Обрабатывающая промышленность) четвертого варианта МСОК.

Включенные в вопросник товары отбирались на основе их общего вклада в общемировую доход и международную торговлю и их общей значимости среди продукции отдельных отраслей мировой экономики. Кроме того, ввиду важности перевода производства за рубеж на мировом рынке, в вопросник был включен сводный перечень услуг по производству промышленной продукции на условиях толлинга.

Предполагается, что на общемировом уровне отобранные товары будут отражать объем и изменение промышленного производства в мировой экономике.

Представляемая странами-респондентами статистика по отдельным промышленным товарам и временные ряды таких данных распространяются через печатное издание *Ежегодник статистики промышленного производства* и Информационный портал Организации Объединенных Наций (см. <https://unstats.un.org/unsd/publications/> и <http://data.un.org/Browse.aspx?d=ICS>).

2. Перечень промышленных товаров Организации Объединенных Наций («LoIP»)

Сбор ежегодных данных для включения в *Ежегодник статистики промышленного производства* Организации Объединенных Наций производится на базе Перечня промышленных товаров Организации Объединенных Наций. 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 горнодобывающей и обрабатывающей промышленности.

Первоначальные **определения** товаров, включенных в Перечень, в максимально возможной степени разрабатывались на основе версии 1.1 Классификации основных продуктов (КОП) и Согласованной системы описания и кодирования товаров (СС) 2002 года. Предоставлены также ссылки на пересмотренные классификации — версию 2 КОП и СС 2007 года. Для облегчения представления данных странами, пользующимися Европейским руководством по статистике производства в горнодобывающей промышленности, разработке карьеров и обрабатывающей промышленности, были предоставлены ссылки на ПРОДКОМ 2002, 2008 и 2012 года по всем соответствующим товарам, включенным в Перечень.

Перечень включает 591 наименований, к которым для целей настоящей публикации будет добавлена выборочная энергетическая продукция на основе данных из вторичных источников. Полный Перечень, включая пояснительные примечания и ссылки на другие классификации, включен в вопросник (см. бланк «Справочные материалы»).

Кодирование товаров, включенных в настоящий Перечень, по-прежнему производится на базе версии 1.1 КОП, чтобы облегчить толкование предыдущих и нынешних данных пользователями. В колонке «Код» вопросника приводятся адаптированные коды КОП в отношении товаров, по которым должны представляться данные. Первые пять цифр этих кодов соответствуют указанным в версии 1.1 КОП 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 ставится «0») или же лишь части подкласса КОП (в этом случае на месте шестой цифры ставится порядковый номер — «1», «2», и т.д.).

В текущем году были пересмотрены или отредактированы наименования и примечания к 49 позициям. Также обратите внимание, что мы больше не запрашиваем данные для следующих кодов: 32000-1, 32200-1, 32500-1 и 32520-0. Эти продукты не являются результатом производства, а скорее издательской деятельностью в МСОК Рев.4. Начиная с анкеты 2008 года, мы представили новые «печатные» продукты / услуги, заканчивающиеся на «-2» как результат внедрения МСОК Рев.4 и связанного с ним изменения в сфере производства.

Исправления в таблицах соответствия

Таблица соответствия с ПРОДКОМ 2008 и с ПРОДКОМ 2012 года для продуктов 21400-1 и 21400-2 была исправлена. Продукт 21400-1 был ранее в полноте соотнесен с 10.32.19.30, что было ошибочно. Правильное соответствие включает частичное соответствие 10.32.19.30 с обоими 21400-1 и 21400-2.

Если Вы использовали Таблицу соответствия к ПРОДКОМ 2008 года или ПРОДКОМ 2012 чтобы преобразовать ваши национальные данные, пожалуйста, рассмотрите эти изменения и пересмотрите предыдущие данные, которые могут быть затронуты.

3. Круг подлежащих представлению данных о производстве

а. Реализованная продукция

Подлежащие представлению данные по фигурирующим 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, т.е. на предприятиях, относящихся к разделам В и С четвертого варианта МСОК, независимо от того, идет ли речь о первичном или вторичном производстве. Данные не должны включать информацию о продукции предприятий, не относящихся к разделам В или С МСОК¹.

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 дальнейшее соблюдение концепции «промышленного производства», которая использовалась и в предыдущих выпусках Ежегодника.

Для целей сбора всеобъемлющей информации по каждой стране должны представляться данные о продукции, реализованной всеми видами предприятий, в том числе семейными предприятиями.

б. 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).

¹ Определение «промышленной деятельности» охватывает разделы В, С, D и E четвертого варианта МСОК. Однако на данном этапе в настоящем вопроснике не собирается никакой информации о товарах, относящихся к разделам D или E.

с. 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. Другими словами, странам предлагается привести к валовому показателю общие данные по стране, применяя при этом соответствующие коэффициенты пересчета.

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 та 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 вопросника

При заполнении вопросника необходимо следовать приводимым ниже инструкциям:

- i) удостоверьтесь в правильности написания названия страны и денежной единицы (например, «рубль»), 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 2006–2014 года. Хотя мы запрашиваем у Вас главным образом информацию о 2015 году, мы были бы признательны Вам за внесение в данные за предыдущие годы любых необходимых исправлений/изменений.
- vi) введенные данные, которые вызвали вопросы в ходе предыдущей проверки выделены **оранжевым** цветом. Просьба обратить внимание на эти данные и либо исправить их, либо конкретно указать, что они были введены правильно.

6. Пометки о конфиденциальности данных

Если нет возможности представить данные для нашего вопросника по соображениям конфиденциальности статистической информации, многие страны сообщают об этом, пометая соответствующие ячейки в вопроснике буквой “С” (“confidential” — «конфиденциально»). Даже если никакие конкретные цифры не представляются (и не запрашиваются Статистическим отделом Организации Объединенных Наций), эта информация полезна для многих пользователей статистических данных, поскольку она свидетельствует о том, что продукция выпускалась, но по определенным причинам данные не могут быть представлены.

7. Представление вопросника

Вопросник и прилагаемое к нему «Руководство» будут разосланы по электронной почте. По отдельному запросу респонденты могут получить печатные копии вопросника, рассылаемые по факсимильной связи или обычной почтой.

8. Заполненные вопросники

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: +1-212-963-0623; или

почтовый адрес: Industrial and Energy Statistics Section
United Nations Statistics Division
DC2-1414, 2-UN Plaza
New York, NY 10017, USA

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

Приложение I

Перечень единиц измерения, используемых в вопроснике

Килограмм

Тонна

Тыс. тонн = Тысяч тонн

Литр

Килолитр

Тыс. Гектолитров = Тысяч гектолитров

Тыс. килолитров = Тысяч килолитров

m³ = Кубических метров

Тыс. m³ = Тысяч кубических метров

Тыс. БРТ = Тысяч брутто-регистрационных тонн

Киловатт

Тыс. киловаттов = Тысяч киловаттов

Тыс. киловольт-амперов = Тысяч киловольт-амперов

Млн. киловольт-амперов = Миллион киловольт-амперов

Метр = Метров

Тыс. метров = Тысяч метров

Млн. метров = Миллион метров

Тыс. пар = Тысяч пар

Штук

Тыс. штук = Тысяч штук

Млн. штук = Миллион штук

m² = Квадратных метров

Тыс. m² = Тысяч квадратных метров

Млн. m² = Миллион квадратных метров

Тыс. карат = Тысяч карат