

«Гармонизация статистики промышленности в странах СНГ»

16-17 декабря 2013 г., Вена, Австрия

BIROUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ AL REPUBLICII MOLDOVA



Гармонизация статистики промышленности
в странах СНГ

**Организация статистики
промышленности в Республике
Молдова**

16-17 декабря 2013 г., Вена, Австрия

BIROUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ AL REPUBLICII MOLDOVA



Организация статистики промышленности в Республике Молдова

1. Организация статистических обследований и юридические основы
2. Методологические основы
3. Источники данных
4. Инструментарий, используемый в статистических обследованиях
5. Основные показатели, рассчитываемые по данным месячного обследования
6. Обработка, систематизация и обобщение статистических данных
7. Распространение статистической информации
8. Шаги развития статистики промышленности, над которыми работаем

16-17 декабря 2013 г., Вена, Австрия

BIROUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ AL REPUBLICII MOLDOVA



Организация статистики промышленности в Республике Молдова

1. Организация статистических обследований и юридические основы

Статистика промышленности в Республике Молдова разрабатывается и распространяется Национальным бюро статистики.

Формирование информационной базы для статистики промышленности осуществляется на основе данных, полученных Национальным бюро статистики в рамках месячных и годовых обследований.

Юридической основой для сбора, обработки, систематизации, обобщения, анализа, текущей оценки и распространения статистической информации по промышленности являются:

- Закон «Об официальной статистике» № 412 – XV 2004 года
- «Ежегодная программа статистических работ», утвержденная Постановлением Правительства Республики Молдова
- Постановления Парламента, Постановления Правительства, Коллегии НБС, приказы НБС

16-17 декабря 2013 г., Вена, Австрия

Организация статистики промышленности в Республике Молдова

2. Методологической основой для разработки статистики промышленности являются:

- Международные рекомендации по статистике промышленности, 2008 года, утвержденные Департаментом по экономическим и социальным вопросам ООН, серия М №90, издание 2010 г.
- Международные рекомендации по исчислению индекса промышленного производства, 2010 год, разработанные Статистическим управлением ООН
- Методические рекомендации (учебник) Евростата по Краткосрочной статистике (показатели по промышленности)

16-17 декабря 2013 г., Вена, Австрия



Организация статистики промышленности в Республике Молдова

3. Источники данных

Основой для организации обследований является:

- регистр статистических единиц RENUȘ;
- годовая структурная анкета ASA;
- квартальный финансовый отчет 5 CI - Затраты, расходы и инвестиции предприятия;

Месячное статистическое обследование IND TS организовано на основе выборки предприятий, включающей, в основном, предприятия с видом деятельности «Промышленность» (C, D, E – разделы) с численностью занятых 20 и более человек обследуются сплошным методом и от 4 до 19 человек – на выборочной основе.

Годовое статистическое обследование PRODMOLD-A является сплошным и включает всех экономических субъектов производящих промышленную продукцию, как с основным видом деятельности «Промышленность» (C, D, E – разделы), так и тех, для которых выпуск промышленной продукции является второстепенным видом деятельности.

16-17 декабря 2013 г., Вена, Австрия

BIROUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ AL REPUBLICII MOLDOVA

Организация статистики промышленности в Республике Молдова

4. Инструментарий, используемый для обследований:

- **Анкета месячного статистического обследования IND TS «Краткосрочные статистические показатели по промышленности».** Ежемесячное обследование включает около 1600 предприятий. Срок представления для предприятий – 15 числа, следующего за отчетным месяцем.

Данная анкета предусматривает сбор следующих показателей:

- доходы от продаж;
- данные об основных видах продукции в натуральном выражении (произведено, отгружено, остатки на начало и конец месяца, стоимость отгруженной продукции на внутренний и внешний рынок);
- стоимость новых заказов в промышленности;
- численность занятых;
- заработная плата.

- **Годовое статистическое обследование** промышленной продукции RODMOLD-A. Годовое обследование охватывает около 5 тыс. статистических единиц (промышленных предприятий и второстепенных промышленных единиц непромышленных предприятий). Целью годового обследования является обеспечение полноты данных о производстве продукции в натуральном выражении.

16-17 декабря 2013 г., Вена, Австрия

4. Инструментарий, используемый для обследований (продолжение):

Используемые классификаторы

- Классификатор видов экономической деятельности Молдовы (КЭДМ, вер.1), версия гармонизированная с европейской классификацией NACE, rev.1.1;
- Классификатор административно-территориальных единиц Республики Молдова (КАТЕМ);
- Номенклатура промышленной продукции PRODMOLD, гармонизированная с европейской номенклатурой PRODCOM (2006);

16-17 декабря 2013 г., Вена, Австрия



Организация статистики промышленности в Республике Молдова

5. Основные показатели, рассчитываемые по данным месячного обследования

- Индекс промышленного производства (ИПП) рассчитывается ежемесячно в соответствии с Международными рекомендациями по расчету ИПП, 2010, разработанными Статистическим департаментом ООН.

ИПП рассчитывается по отношению к базисному году, к предыдущему месяцу текущего года, к соответствующему месяцу предыдущего года, а также за период с начала отчетного года по отношению к соответствующему периоду предыдущего года, а также среднегодовой индекс;

- Стоимость произведенной продукции;
- Стоимость отгруженной продукции на внутренний и внешний рынки;
- Стоимость новых заказов в промышленности;
- Количество произведенных, отгруженных (на внутренний и внешний рынок), остатки на начало и конец месяца промышленных товаров.

16-17 декабря 2013 г., Вена, Австрия

BIROUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ AL REPUBLICII MOLDOVA

Организация статистики промышленности в Республике Молдова

6. Обработка, систематизация и обобщение статистических данных осуществляется:

- на республиканском уровне;
- по видам экономической деятельности;
- по основным промышленным группам (классификация Европейского Союза)

16-17 декабря 2013 г., Вена, Австрия

7. Распространение статистической информации

Публикации в которых использованы статистические данные:

- Публикация основных показателей на Web-сайте в базе данных
- Распространение ежемесячных данных ИПП в системе СДДС МВФ
- Ежемесячные пресс-релизы
- Ежеквартальный доклад «Социально-экономическое положение Республики Молдова»
- Ежеквартальный статистический бюллетень
- Краткий статистический сборник «Молдова в цифрах»
- Статистический ежегодник Республики Молдова

Информация и метаданные по статистике промышленности размещены также на Web-сайте Национального бюро статистики

Пользователи и сроки представления опубликованы в Программе статистических работ и изданий

16-17 декабря 2013 г., Вена, Австрия

Организация статистики промышленности в Республике Молдова

8. Шаги развития статистики промышленности, над которыми работаем

- НБС был утвержден Классификатор видов экономической деятельности Молдовы (САЕМ, rev.2), гармонизированный с Европейским NACE, rev.2 (ISIC, rev.4) и был внедрен в обследование Структурной Анкеты.
- НБС была утверждена Номенклатура промышленной продукции, гармонизированная с последней версией Европейского PRODCOMa (2013);
- Отделом статистики промышленности проводится рекодификация всех годовых баз данных, для 2011 и 2012 годов, а также месячных данных 2012 и 2013 годов, для подготовки базисного года для внедрения с января 2014 года Классификатора видов экономической деятельности Молдовы (САЕМ, rev.2), гармонизированного с Европейским NACE, rev.2 (ISIC, rev.4)
- Внедрение расчета регионального индекса промышленного производства с января 2014 года.

16-17 декабря 2013 г., Вена, Австрия

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!