

Предисловие

Ежемесячные информационные доклады “Социально-экономическое положение Республики Армения” АРМСТАТА подготавливаются на основе обобщенных статистических отчетов (вопросников, справок и т. д.), представляемых со стороны отраслевых (ведомственных) и местных (общинных) органов, осуществляющих статистику и другой статистической информации, расчетов и показателей, разрабатываемых АРМСТАТ-ом, проведенных обследований и материалов, полученных в результате информационно-издательской деятельности, предусмотренными годовыми программами государственных статистических работ.

Начиная с апреля 1999г. содержание докладов представляется согласно секторам “Общей системы распространения данных”, разработанной Международным Валютным Фондом (МВФ), которые совпадают с требованиями разделов “Специального стандарта распространения данных” МВФ.

Информационные ежемесячные доклады с месячной периодичностью краткие, а с квартальной периодичностью – более подробные, расширенные и обобщенные.

В квартальных докладах размещается приложение “Методологические пояснения”, в котором кратко представляются характеристики макроэкономических показателей, методология расчета.

Информация, отраженная в докладах, а также другие статистические данные размещаются на страницах Интернета АРМСТАТА: <http://www.armstat.am>, <http://www.armstatbank.am>.

В соответствии со “Специальным стандартом распространения данных” Международного Валютного Фонда, к которому присоединилась Республика Армения с 7 ноября 2003г., в Бюллетене распространения стандартов Международного Валютного Фонда (<http://dsbb.imf.org/Applications/web/dsbbhome>) размещена всеобъемлющая методология на английском языке, а на странице “Национальные сводные данные” того же стандарта (<http://docs.armstat.am/nsdp/>), которую ведет АРМСТАТ, размещены соответствующие данные по стране.

Ежемесячные доклады “Социально-экономическое положение Республики Армения” хранятся в библиотеке АРМСТАТА.

Условные обозначения:

<i>явление отсутствует</i>	-
<i>нет статистических данных</i>	...
<i>небольшая величина</i>	0.0
<i>показатель не рассчитывается</i>	X
<i>данные уточнены</i>	◇

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.