

Предисловие

Ежемесячные информационные доклады "Социально-экономическое положение республики Армения" Национальной статистической службы Армении строятся на основе обобщенных материалов предусмотренных "Программой государственных статистических работ на 2002г." (по утверждению Государственного Совета статистики РА за N28 от 29 января 2002г.), осуществляющие статистику отраслевых (ведомственных) и местных (общинных) органов, отчетов других министерств дополнительных расчетов обобщенных Национальной статслужбой РА, итогов обследований, а также данных об информационно-издательской деятельности.

Начиная с апреля 1999г. содержание ежемесячных докладов представляется по структуре стандартов распространения статистических данных страны по экономике и финансам предложенных Международным Валютным Фондом.

Ежемесячные доклады по своему содержанию краткие; квартальные – более подробные, годовые – расширенные и обобщенные.

В квартальных докладах помещается приложение «Методологические прояснения», в котором кратко представляются характеристики макроэкономических показателей, методология расчета.

Ежеквартальная информация отраженная в докладах, а также вся другая информация (публикации) Национальной статслужбы РА размещены на странице Интернет Национальной статслужбы РА: <http://www.armstat.am> .

Ежемесячные доклады, а также вся информация (публикации) размещены в библиотеке Национальной стат.службы Армении.

Имеющиеся в секторах ежемесячных информационных докладов "Социально-экономическое положение республики Армения" предварительные или расчетные показатели в последующих публикациях могут быть уточнены, в связи с тем, что отчетный период не дает возможность для более глубокой проверки достоверности первичной информации, реализация которой согласно Закону РА "О государственной статистике" (15-ая статья, пункт (е)) требует дополнительного времени.

Условные обозначения:

<i>явление отсутствует</i>	-
<i>данных не имеются</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.