

Предисловие

Квартальные информационные доклады “Социально-экономическое положение АР” Национальной статистической службы АР (НСС АР) подготавливаются на основе обобщенных государственных 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 НСС АР, проведенных обследований и материалов, полученных в результате информационно-издательской деятельности, предусмотренных годовыми программами государственных статистических работ.

С апреля 1999г. содержания докладов о “Социально-экономическом положении АР” представляется согласно секторам “Общей системы распространения данных”, разработанной Международным валютным фондом.

В докладах размещается приложение “Методологические пояснения”, в котором кратко представляются характеристики макроэкономических показателей, методология расчета, а также приложение “Сведения о некоторых показателях АР и стран СНГ”.

Квартальные доклады “Социально-экономическое положение АР” хранятся в библиотеке Национальной статистической службы АР.

Национальная статистическая служба АР (НСС АР) благодарит всех респондентов за предоставленную ими информацию, которая легла в основу данной публикации и приветствует любые отзывы и предложения с целью дальнейшего совершенствования статистических публикаций.

**Национальная статистическая служба
Арцахской Республики, 2019г.**

Имеющиеся в секторах квартальных информационных докладов “Социально-экономическое положение АР” предварительные или расчетные показатели в последующих публикациях могут быть уточнены в связи с тем, что отчетный период не предоставляет возможность для более глубокой проверки достоверности первичной информации, осуществление которой требует дополнительного времени.

Условные обозначения:

явление отсутствует	-
нет статистических данных	--
небольшая величина	0.0
показатель не рассчитывается	X
данные уточнены	#

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