

Темпы роста производства потребительских товаров на душу населения

(в процентах к предыдущему году)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Республика Узбекистан	104,7	106,2	107,1	107,2	112,2	115,3	119,2	117	115,8	112	108,4	103,7	106,3	107,7	107,6	107,8	104,2	104,9	112,7
Республика Каракалпакстан	104,2	112,1	103,4	107,8	109,8	114,4	110,8	118	114,2	109,7	107,2	104,6	108,7	104,2	110,4	117	102,7	104,9	120,5
<i>области:</i>																			
Андижанская	91,2	122	96,4	119,1	143,9	144,9	126,7	122,6	120	121,4	105,3	98,7	107,5	117	99,4	90,7	68,8	132,6	162,4
Бухарская	104,5	106,1	102,1	105,6	106,7	105,8	102,8	100,6	101,6	107,3	106,2	100,3	103,2	99,1	109,2	111,5	103,4	102,6	101,2
Джизакская	121,6	117,5	157,1	127,3	109,1	115	114,5	113,8	114,5	93,4	112,7	107,5	107,9	106,5	111,2	111,7	118,2	107,5	104,7
Кашкадарьинская	110,7	110,5	106,5	110,3	115,1	110,2	114,7	113,1	115,1	104,8	106,3	99,3	106	100,6	103,5	107,7	110,3	89,4	98,7
Навоийская	114,4	99,2	113,9	103,8	95,5	98,9	105,1	109,1	112,9	107	109,9	102,4	106,8	102,3	103,7	112,1	109,8	91,5	98,2
Наманганская	122,3	110,2	116,3	114,2	108,9	103	112	110,3	114	107,5	109,8	110,2	109,6	104,6	111,6	117,1	120	111,2	109,5
Самаркандская	91	101,1	101	101,2	108,5	102,3	130	116,3	122,2	114,5	114,7	101,9	102,7	108,8	113,8	106,1	106,9	100,2	109,4
Сурхандарьинская	109,7	99,1	112,8	99,1	112,7	93,2	124,1	107,7	109,5	103,5	104,3	99,7	103,8	102,1	111,6	113,5	116,8	95,0	99,4
Сырдарьинская	108,9	118,8	101,9	102,9	106,8	97,7	122	118	116,3	105,7	105,9	117,2	105,4	103,4	108,9	106,8	110	95,1	102,7
Ташкентская	111,5	113,1	105,7	102,3	111,5	108,9	107,2	120	112,7	117,7	114,5	108	111,3	110,5	108,3	121,1	113	93,5	110,4
Ферганская	109,9	96,9	105,1	100,1	117,7	106,5	107,8	109,9	104,6	104,2	106,1	100,1	101,6	101,4	105,2	111,2	110,6	104,8	99,7
Хорезмская	105,8	92,4	93,5	123,6	97,1	95,8	119,1	122,5	106,9	108,9	108,7	103,6	109,8	105,5	183,3	122,5	92,1	109,0	128,3
г. Ташкент	111,5	101,5	120,2	105,2	96,6	113,9	127,9	120,9	121,8	107,3	108,3	109,4	106,3	106,5	114,2	113,6	118,1	105,8	99,9