

Темпы роста производства промышленной продукции 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	104,4	106,2	107,0	104,8	108,1	106,0	109,5	110,5	110,9	107,3	105,5	103,7	106,2	107,8	106,5	106,0	104,4	106,2	114,6
Республика Каракалпакстан	109,4	94,8	94,1	97,7	114,9	118,0	108,8	111,2	109,5	101,1	105,8	108,5	103,8	107,6	108,3	122,1	163,8	109,5	104,7
<i>области:</i>																			
Андижанская	88,7	126,4	104,0	116,5	132,9	132,6	122,6	117,0	121,8	117,0	106,4	105,3	107,4	113,5	104,4	87,9	73,5	124,6	153,0
Бухарская	102,5	106,3	102,0	101,3	107,5	100,9	100,7	110,5	98,7	102,7	107,0	105,6	103,5	108,8	107,9	109,5	104,8	98,2	102,7
Джизакская	120,6	118,1	128,5	113,6	107,4	130,3	108,6	107,8	103,4	99,6	112,1	110,6	108,2	109,8	110,7	117,2	120,4	112,1	109,5
Кашкадарьинская	99,7	102,4	110,1	111,9	106,4	99,5	104,8	111,5	116,6	112,7	94,6	101,3	96,9	101,4	104,2	102,8	101,6	105,8	106,2
Навоийская	101,2	99,8	105,9	98,9	104,9	97,3	100,5	101,0	101,7	100,2	97,6	97,6	102,9	100,3	102,0	101,9	100,9	98,5	102,3
Наманганская	124,1	116,5	110,8	111,6	111,4	112,3	107,0	105,3	108,7	112,7	116,9	110,9	109,1	109,2	111,0	112,2	110,9	112,6	111,7
Самаркандская	95,8	104,1	105,2	109,1	113,4	107,4	121,3	118,8	120,2	109,5	113,4	104,0	116,7	110,2	111,8	110,9	107,8	102,7	114,4
Сурхандарьинская	105,7	102,2	111,2	102,5	110,5	102,6	107,4	107,8	107,8	106,7	109,1	104,4	106,6	105,2	108,9	107,6	105,6	98,4	107,6
Сырдарьинская	105,5	100,2	121,1	98,0	103,2	103,1	112,8	103,9	102,1	101,7	106,4	109,8	108,0	101,3	104,5	106,2	111,4	92,7	102,5
Ташкентская	107,8	108,2	107,4	100,6	107,3	99,4	105,8	112,1	98,9	106,9	106,1	102,3	104,2	111,0	105,1	106,8	105,5	104,1	118,9
Ферганская	107,1	100,2	107,4	100,6	102,2	103,6	107,3	104,0	100,8	104,0	93,8	100,6	101,6	106,6	108,5	104,7	101,1	95,8	107,4
Хорезмская	101,6	98,6	102,3	99,5	106,0	125,1	106,9	106,4	103,7	98,2	106,6	109,7	107,1	112,1	141,7	126,4	91,5	119,4	119,5
г. Ташкент	113,3	110,6	111,7	111,9	103,9	116,1	123,4	120,0	135,8	108,1	114,9	109,0	114,7	113,4	115,2	113,5	112,0	113,1	109,8