

Aholi jon boshiga ishlab chiqarilgan iste'mol mollarining o'sish sur'atlari

(o'tgan yilga nisbatan foizda)

16.1 ilova

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 y	2021 yil yanvar- dekabr	2022 yil yanvar- mart
Farg'ona viloyati	106,1	100,1	101,6	101,4	105,2	111,2	110,6	104,8	99,7	100,6	109,4	106,7	90,7
Farg'ona shahri	100,8	102,5	102,1	100,8	103,2	99,2	111,7	117,2	98,5	100,4	81,2	105,9	84,8
Qo'qon shahri	107,2	102,0	102,3	101,7	102,5	106,9	112,7	114,5	99,4	102,3	127,3	113,6	68,8
Quvasoy shahri	103,1	99,8	101,8	100,5	106,4	115,8	108,2	100,4	99,1	105,9	91,2	136,6	92,3
Marg'ilon shahri	107,5	101,7	103,2	101,6	103,0	108,0	110,5	109,3	99,7	105,2	99,8	104,7	99,5
<i>tumanlar</i>													
Oltiariq tumani	101,1	100,4	100,6	100,7	104,9	112,7	107,9	109,0	100,5	104,7	142,1	120,5	139,7
Qo'shtepa tumani	101,0	100,3	102,0	101,5	103,6	99,6	108,3	107,4	100,5	100,5	71,4	99,3	98,1
Bag'dod tumani	103,7	101,0	102,7	101,2	103,4	102,2	107,1	100,6	99,4	104,5	102,9	129,1	121,1
Buvayda tumani	101,0	101,2	103,5	101,0	103,9	113,1	109,1	103,2	99,6	101,8	100,7	107,9	109,6
Beshariq tumani	102,5	101,8	101,6	101,2	101,6	108,6	110,1	104,1	101,1	102,6	195,1	98,9	308,6
Quva tumani	105,8	101,3	101,8	101,4	104,3	122,0	111,1	103,2	100,3	100,7	103,7	98,9	119,5
Uchko'prik tumani	101,1	98,6	100,6	101,4	105,3	103,4	105,9	101,1	99,0	105,8	160,2	98,5	68,9
Rishton tumani	107,5	100,8	101,7	99,5	101,2	109,2	108,8	103,4	103,6	109,3	69,6	102,5	72,6
So'x tumani	100,6	99,9	99,4	100,6	100,1	101,3	107,2	102,1	110,6	110,0	125,7	99,8	93,7
Toshloq tumani	105,7	101,6	101,5	101,4	105,6	104,6	109,3	108,3	102,9	106,0	99,3	98,9	119,5
O'zbekiston tumani	105,7	100,9	99,3	100,8	106,2	109,3	112,2	103,5	99,9	103,3	97,4	98,8	88,9
Farg'ona tumani	103,8	100,0	101,5	101,3	105,1	110,6	107,6	100,6	102,4	106,9	122,2	110,8	107,2
Dang'ara tumani	103,9	100,8	103,3	102,9	108,0	126,8	107,3	102,4	99,9	103,9	133,7	98,2	72,1
Furqat tumani	109,2	100,7	102,0	101,6	103,7	102,0	104,7	101,6	109,8	104,8	117,9	130,3	86,8
Yozyovon tumani	101,6	98,2	101,5	100,4	106,3	106,5	107,2	103,2	101,1	101,9	124,4	102,8	87,1