

()

2016

-2016

. , 3, . , 01601,
 . (044) 287-50-55, : (044) 287-14-11
 : L.Pavlyk@ukrstat.gov.ua

: . . .

" ()
 2016 "
 " () " 1-
 (,).

, .

ó	ó
. ó	ó
. ó	ó
³ ó	ó

(ó) ó ;
 (0; 0,0) ó , , ,
 ;
 () ó ;
 " " , ó .
 " " ,
 ,
 .

	.	
í í		4
.....		5
2016 í í í í í í í		6
2016		7
’ 2016 í í .í í í ...í í í í í í í í í í í í í í ’		11
2016 í ...í		15
2016 í í í		19
1 2016 ..		21
2016		25
.....		27

" ()

" 1- (" ,) "

6 () ", .

" () ", 25.02.2015

65, , 30.12.2009 507

04.11.2011 285.

2016 ,

1 2016 .

Ø .

	2016		2015	
	.	%	.	%
	687573,0	100,0	556042,1	100,0
	6250,1	0,9	8568,1	1,5
	18487,4	2,7	7115,3	1,3
	52160,3	7,6	37540,3	6,7
1	18399,8	2,7	33529,8	6,0
	6687,2	1,0	3158,4	0,6
	2284,3	0,3	7270,4	1,3
	15189,3	2,2	9992,1	1,8
-	4751,7	0,7	9649,7	1,7
	45585,1	6,6	40477,4	7,3
	7769,2	1,1	7086,9	1,3
1	2121,2	0,3	2110,9	0,4
	14723,2	2,2	15535,9	2,8
	12645,2	1,8	8923,9	1,6
	31267,6	4,6	19878,1	3,6
	9363,4	1,4	6901,7	1,2
	3621,8	0,5	2852,7	0,5
	6938,2	1,0	3163,4	0,6
	3397,9	0,5	14379,2	2,6
	32086,2	4,7	23957,6	4,3
	5056,7	0,7	3864,0	0,7
	3713,6	0,5	3355,2	0,6
	11929,2	1,7	12144,7	2,2
	1887,4	0,3	1603,8	0,3
	4836,2	0,7	4610,8	0,8
.	366420,8	53,3	268371,8	48,3

2016

	.	%	.	%	.	%
	687573,0	100,0	112256,2	100,0	575316,8	100,0
	6250,1	0,9	1460,8	1,3	4789,3	0,8
	18487,4	2,7	1862,8	1,7	16624,6	2,9
	52160,3	7,6	4224,0	3,8	47936,3	8,3
	18399,8	2,7	1420,9	1,3	16978,9	3,0
	6687,2	1,0	813,0	0,7	5874,2	1,0
	2284,3	0,3	794,6	0,7	1489,7	0,3
	15189,3	2,2	2225,3	2,0	12964,1	2,3
-	4751,7	0,7	1130,0	1,0	3621,7	0,6
	45585,1	6,6	9262,4	8,3	36322,6	6,3
	7769,2	1,1	754,8	0,7	7014,4	1,2
	2121,2	0,3	468,3	0,4	1653,0	0,3
	14723,2	2,2	4280,2	3,8	10443,0	1,8
	12645,2	1,8	1382,7	1,2	11262,5	2,0
	31267,6	4,6	16204,4	14,4	15063,3	2,6
	9363,4	1,4	1753,9	1,6	7609,5	1,3
	3621,8	0,5	1240,8	1,1	2381,0	0,4
	6938,2	1,0	2560,2	2,3	4378,0	0,8
	3397,9	0,5	407,5	0,4	2990,4	0,5
	32086,2	4,7	5358,0	4,8	26728,2	4,7
	5056,7	0,7	1023,4	0,9	4033,3	0,7
	3713,6	0,5	821,5	0,7	2892,1	0,5
	11929,2	1,7	1625,7	1,4	10303,5	1,8
	1887,4	0,3	1056,9	0,9	830,5	0,1
	4836,2	0,7	801,5	0,7	4034,8	0,7
.	366420,8	53,3	49322,8	43,9	317098,0	55,1

2016

		,	%
-		687573028,2	100,0
		112256215,8	16,3
' , ,	200989,1	6212786,3	0,9
, ,	225859,4	6954221,8	1,0
, .		605337,8	0,1
, ,	404650,0	8471563,0	1,2
, ,	79711,1	1849737,7	0,3
, ,	324426,0	6608848,8	0,9
, .	6558,5	5487646,5	0,8
;			
.	2632,5	1563112,7	0,2
- , .	407,9	97997,9	0,0
, .	552,4	287835,6	0,0
, , .	35437,8	3892582,4	0,6
, .		4734201,7	0,7
, , .	48045,5	25460361,3	3,7
, ,	27701,9	690135,2	0,1
, ,	252580,2	2887975,9	0,4
, ,	124336,0	6928786,2	1,0
, ;	25999696	5515501,3	0,8
() ,			
() ,	10307383	1869126,5	0,3
- , - , - ,	1836139	121351,0	0,0
, ,	22331648	1364497,2	0,2
, ,	85474,3	3532394,9	0,5
, ,	28717,7	345873,3	0,1
, ,	412215,6	1553617,9	0,2
, ,	330976,2	1614391,7	0,2

		,	%
,		2131920,3	0,3
,		815889,2	0,1
,		228668,9	0,0
,		193302,9	0,0
,		691107,4	0,1
,		2196967,7	0,3
,		1071332,3	0,2
,		1945130,1	0,3
,		8095157,9	1,2
,		1681791,0	0,2
,		6299183,8	0,9
Ø ,	17912633,7	21319385,6	3,1
,	25358,3	35065,5	0,0
,	48107,3	330120,8	0,0
,	306028,7	2787397,7	0,4
,	1334858,3	23800476,8	3,5
(,) ,	3681934,8	50957574,4	7,4
,	143320,0	769497,4	0,1
,	155140,4	4072657,2	0,6
,	217554,1	1497316,6	0,2
,	1952162,4	23145870,2	3,4
,	51719,9	1156024,8	0,2
,	6942,5	164222,7	0,0
,			
,			
,	48658,8	765224,4	0,1
,	474276,4	5080030,6	0,7
600 ,	161144,1	2098953,7	0,3

		, .	%
, ,			
, ,	580117,7	6103707,1	0,9
, ,	316623,1	4530153,6	0,7
, ,	125599,1	1243134,3	0,2
, ,	68,7	1495,6	0,0
, ,	520714,3	260140,5	0,0
() ó			
, , , ,	13013026	1259497,2	0,2
, 3	286255	408420,0	0,1
, ;			
, .		1640981,7	0,2
- , .		1159637,3	0,2
, ,	28268,6	1692833,4	0,3
, .		765015,6	0,1
, ,			
, ,	1575716,1	1943555,6	0,3
, , .		129121,8	0,0
, .		166042,0	0,0
, .		6338579,3	0,9
, (
), .		573022,9	0,1
, , .		1933670,9	0,3
, .		519285,6	0,1
, ;			
, ,	5064,0	36863,6	0,0
, ,	5746763,0	65180659,1	9,5
, .		9288620,4	1,4
, ,	98031,4	1986080,1	0,3
, ,	87271,8	3034011,4	0,4
, ,	2440,8	97858,7	0,0
, ,	688329,2	3386019,4	0,5
, .		158123317,7	23,0

2016

			%
-	687573028,2	311180393,5	45,3
	112256215,8	84799561,4	75,5
' ,	6212786,3	5515895,5	88,8
,	6954221,8	5788388,5	83,2
	605337,8	600413,5	99,2
	8471563,0	7176261,5	84,7
	1849737,7	1235536,9	66,8
	6608848,8	5940042,5	89,9
	5487646,5	4346425,7	
;	1563112,7	1045675,6	79,2
-	97997,9	91200,8	66,9
	287835,6	192485,2	93,1
,	3892582,4	3600126,6	66,9
	4734201,7	3935881,8	92,5
,	25460361,3	24566572,0	83,1
	690135,2	619341,6	96,5
	2887975,9	2717685,0	89,7
	6928786,2	4817127,3	94,1
,			
;	5515501,3	3082816,3	69,5
(()),			
()	1869126,5	694553,7	55,9
-			
- , - , -	121351,0	22388,3	37,2
,	1364497,2	707008,5	18,4
,	3532394,9	694313,8	51,8
	345873,3	140915,1	19,7
	1553617,9	1450989,1	40,7
,			
,	1614391,7	1503922,3	93,2
,			
-	399292,5	309427,9	77,5
	263637,1	249039,8	94,5

			%
	798109,4	504902,8	63,3
	3383085,9	1251255,7	37,0
	138565,9	110740,3	79,9
	17220792,8	9174547,5	53,3
	575316812,4	226380832,1	39,3
	18661995,7	371553,1	2,0
	1766161,2	185265,1	10,5
	3833926,5	522977,1	13,6
	12104720,4	1637297,9	13,5
	115860,5	18,4	0,0
	14619529,7	14473965,6	99,0
:	1896088,4	1850610,4	97,6
,	12723441,3	12623355,2	99,2
	24651880,1	20217213,5	82,0
	1750200,9	1714065,2	97,9
,	100292,6	72767,0	72,6
,	14991177,8	7914694,4	52,8
	2511779,7	1265927,7	50,4
	38428,2	28390,2	73,9
	12063,4	12063,4	100,0
	4228226,2	3414476,1	80,8
,	2290929,7	695839,2	30,4
	737133,4	80305,9	10,9
	732675,3	1899,7	0,3
,	2184048,6	159257,6	7,3
,	1257608,0	315536,4	25,1
	2997780,3	743099,4	24,8
	9110365,4	1188877,8	13,0
	43702313,2	10100995,6	23,1
,	2131920,3	163437,9	7,7
,	815889,2	249221,0	30,5

			%
		228668,9	90,1
		193302,9	85,5
		691107,4	35,3
		2196967,7	14,1
		1071332,3	1,8
		1945130,1	11,5
		8095157,9	11,8
		1681791,0	6,0
		6299183,8	35,1
Ø		21319385,6	99,6
		35065,5	97,4
		330120,8	98,0
		2787397,7	34,9
		23800476,8	17,0
(50957574,4	13,1
		769497,4	60,0
		4072657,2	18,7
		1497316,6	50,3
		23145870,2	82,6
		1156024,8	85,5
		164222,7	37,8
		765224,4	23,4
		5080030,6	87,2
600		2098953,7	73,1
		6103707,1	79,7

			%
		4530153,6	89,1
		1243134,3	95,3
		1495,6	99,8
		260140,5	99,4
() ó			
		1259497,2	40,4
		408420,0	96,9
		1640981,7	59,5
-		1159637,3	45,3
		1692833,4	35,7
		765015,6	13,4
		1943555,6	93,3
		129121,8	84,5
		166042,0	69,6
		6338579,3	64,1
()		573022,9	27,5
		1933670,9	36,7
		519285,6	15,7
		36863,6	49,8
		65180659,1	36,3
		9288620,4	18,9
		1986080,1	11,5
		3034011,4	4,9
		97858,7	0,8
		3386019,4	99,4
		158123317,7	39,5

2016

(.)

-	687573028,2	379601374,0	2,2
	112256215,8	61338494,1	2,2
' ,	6212786,3	2191934,8	1,5
,	6954221,8	4206239,7	2,5
	605337,8	433768,0	3,5
	8471563,0	5599586,0	2,9
	1849737,7	503554,2	1,4
	6608848,8	5083680,4	4,3
	5487646,5	2870932,4	2,1
;	1563112,7	732998,2	1,9
-	97997,9	15015,7	1,2
	287835,6	81661,0	1,4
,	3892582,4	1501256,1	1,6
	4734201,7	2712586,5	2,3
,	25460361,3	17208335,0	3,1
	690135,2	227999,3	1,5
	2887975,9	1012768,2	1,5
	6928786,2	2662123,5	1,6
,			
;	5515501,3	2475556,5	1,8
() ,	1869126,5	1317299,3	3,4
-			
- , - , -	121351,0	30005,2	1,3
,	1364497,2	609001,5	1,8
,	3532394,9	1698011,9	1,9
	345873,3	198852,5	2,4
	1553617,9	1181954,5	4,2
,			
,	1614391,7	1013998,7	2,7
,			
-	399292,5	170529,7	1,7

	263637,1	137002,2	2,1
,	798109,4	358450,0	1,8
	3383085,9	2603014,0	4,3
	138565,9	98645,9	3,5
	17220792,8	8087613,7	1,9
	575316812,4	318262879,9	2,2
	18661995,7	7902078,4	1,7
	1766161,2	539446,0	1,4
	3833926,5	2581200,9	3,1
	12104720,4	6620482,9	2,2
,	115860,5	35766,7	1,4
	14619529,7	9506810,5	2,9
:	1896088,4	766339,4	1,7
,	12723441,3	8740471,1	3,2
	24651880,1	16236994,1	2,9
	1750200,9	1150893,4	2,9
,	100292,6	47505,1	1,9
,			
,			
	14991177,8	9140926,0	2,6
	2511779,7	1330012,1	2,1
	38428,2	5284,6	1,2
	12063,4	-	-
	4228226,2	2272089,8	2,2
,	2290929,7	1447934,3	2,7
	737133,4	420734,4	2,3
	732675,3	525712,4	3,5
,			
	2184048,6	857762,4	1,6
,			
,			
	1257608,0	801255,4	2,8
	2997780,3	2268208,1	4,1
	9110365,4	6219337,6	3,2
	43702313,2	24596694,5	2,3
,			
	2131920,3	1004313,0	1,9
,	815889,2	406180,9	2,0
	228668,9	18984,6	1,1

，	193302,9	95996,5	2,0
	691107,4	392421,5	2,3
	2196967,7	1787427,9	5,4
	1071332,3	965266,1	10,1
	1945130,1	996144,0	2,0
，			
，	8095157,9	2130816,3	1,4
，	1681791,0	1322391,1	4,7
	6299183,8	2760108,6	1,8
ø	21319385,6	3223637,3	1,2
	35065,5	843,4	1,0
，	330120,8	81659,1	1,3
	2787397,7	2143291,1	4,3
， . .	23800476,8	19017392,1	5,0
()	50957574,4	36675952,3	3,6
	769497,4	475593,7	2,6
；	4072657,2	2782719,8	3,2
，	1497316,6	1054443,1	3,4
： ，	23145870,2	9965554,3	1,8
	1156024,8	161160,5	1,2
	164222,7	78182,4	1,9
，			
	765224,4	434612,7	2,3
	5080030,6	1844963,2	1,6
600	2098953,7	798127,4	1,6
，			
，	6103707,1	4355354,7	3,5

‘ ‘ ‘	4530153,6	1885091,4	1,7
	1243134,3	128191,7	1,1
‘	1495,6	917,7	2,6
	260140,5	30697,2	1,1
() ó ‘			
‘ ‘ ‘	1259497,2	753604,1	2,5
	408420,0	113108,5	1,4
‘			
;	1640981,7	876381,2	2,1
-	1159637,3	561446,2	1,9
‘	1692833,4	743784,5	1,8
	765015,6	495824,5	2,8
‘ ‘	1943555,6	726645,6	1,6
‘	129121,8	66710,4	2,1
	166042,0	85378,0	2,1
	6338579,3	2776475,1	1,8
‘ ()	573022,9	295066,7	2,1
‘	1933670,9	1110683,3	2,3
	519285,6	241555,4	1,9
‘ ‘	36863,6	24449,7	3,0
‘	65180659,1	41512217,5	2,8
	9288620,4	4558202,2	2,0
	1986080,1	1202535,3	2,5
	3034011,4	1348817,2	1,8
	97858,7	80689,9	5,7
	3386019,4	2043938,3	2,5
	158123317,7	77771668,9	2,0

2016

	.	%
		-
6	687573,0	100,0
	36841,8	5,3
	22091,9	3,2
	957,5	0,1
	13710,8	2,0
,	81,6	0,0
	79622,9	11,6
,	78465,2	11,4
	379,3	0,1
	97,5	0,0
,	680,9	0,1
	98429,3	14,3
	3781,4	0,5
,	6985,8	1,0
,	10499,6	1,5
	11660,8	1,7
	25397,9	3,7
,	7244,7	1,1
,	4355,8	0,6
,	5166,1	0,8
	23337,2	3,4
	88643,3	13,0
	1274,9	0,2
	1826,0	0,3
,	11102,8	1,6
,	1842,7	0,3

	.	% -
	10760,9	1,6
	47337,1	6,9
,	967,1	0,1
	51,1	0,0
	13480,7	2,0
	8275,2	1,2
Ø ,	6598,5	1,0
,	1676,7	0,2
	34902,1	5,1
	17406,7	2,5
	367,2	0,1
	1385,7	0,2
,	95,5	0,0
	182,0	0,0
	2013,7	0,3
	13451,3	2,0
	242359,5	35,2
, ,	120496,0	17,5
	13794,3	2,0
, -	19779,0	2,9
,	3567,9	0,5
	77972,9	11,3
	2438,2	0,4
	4311,2	0,6
	98498,9	14,3

1 2016

-		153161105,9
		24014330,4
' ' ,	14434,0	339120,1
, ,	22113,9	807764,4
, .		12363,3
, ,	34977,3	724175,5
, ,	4807,5	119619,0
, ,	29882,8	601308,2
, .	2954,3	1905036,0
; , .	1307,7	767163,0
- , .	129,1	28654,6
, .	201,2	79492,7
, , .	12539,4	1472471,0
, .		907124,3
, , .	7047,1	4085626,4
, ,	4606,9	116320,5
, ,	57636,8	584166,0
, ,	19117,6	993566,5
, ;		
, ,	5423381	923226,5
(), ()		
, ,	2376696	371796,1
- , , - , - ,	750370	46053,6
, ,	8893146	447386,4
, ,	46625,8	1638366,0
, ,	12566,8	139984,3
, ,	25234,7	113971,3
, , ,	494544,1	1531074,2
, , - ,	5360,8	82311,4
, ,	35809,0	52873,1
, ,	18566,9	388301,1

		,
		.
	26761,3	411284,9
,	1342,7	4920,6
,		5044657,2
,		129146775,5
,	12601	5678021,4
,	1669	424002,8
,	1215115	1641086,7
,		5928763,7
,		157601,9
,	657711,9	2030457,5
:	118830,8	420878,2
,	538881,1	1609579,3
,	504996,5	2690237,5
,	273010,6	842503,7
,	7060,1	14715,5
,	183759,9	1880615,2
,	29008,2	398286,2
,	159,8	3635,7
,	143,0	2761,8
,		357961,1
,		1037325,6
,	23039	128745,9
,	17515	69321,8
,		602608,9
,		587828,1
,		597263,6
,		2104310,2
,		13503377,6
,		1149588,7
,		422823,3

		,
		.
		89056,0
		101930,8
		631375,7
		965082,1
		226920,9
		484388,6
		4546384,4
		377593,9
		2289874,9
Ø ,	776854,9	719240,7
,	2877,3	521,2
,		
,	37093,1	199552,0
,	20445,6	181441,7
,	73025,1	1329208,3
(,),	210193,5	3057617,0
,	2102,6	14112,5
;	44690,1	1342851,5
,	12494,7	92079,5
:	600965,0	6754691,8
,	2050,7	96653,0
,	3695,4	69471,7
,		
,	26249,4	408042,6
,	221300,3	2146661,6
600 ,	77691,0	930593,8
,		
,	161537,7	1684594,1
,	85498,1	1131291,8
,	15859,8	185164,2

		,
		.
, ,	736,2	958,2
, ,	2537,8	887,7
() ó , ,		
, ,	5049236	454622,6
, 3	36479	47918,1
, ;		
, .		505745,7
- , .		443841,0
, ,	14076,4	739309,4
, .		266744,6
, ,		
, ,	241367,9	282920,3
, ,		
, .		29702,5
, .		29554,2
, .		3131854,2
, (), .		288286,3
, ,		
, .		942645,2
, .		297672,6
, ; ,		
, ,	2534	15077,4
, ,	517158,6	7853829,9
, .		2060696,1
, ,	44075,9	862694,7
, ,	35679,3	1086412,8
, ,	937,2	42266,2
, ,	107807,7	343974,3
, .		43989272,7

2016

			;		-	

	6558,5	5487646,5	2632,5	1563112,7	407,9	97997,9
	35,2	19184,8	24,0	13889,5	6,1	1256,9
	170,5	140050,4	57,4	25062,9	3,3	971,6
	86,3	159205,6	234,9	154646,0	21,0	1917,6
	218,9	211074,5	123,9	52234,1	14,1	2583,9
	9,4	8417,0	2,1	1364,7	-	-
	12,8	15559,2	1,0	317,1	0,4	62,3
	256,5	75800,2	12,6	5102,8	16,5	1821,5
-	214,1	166185,7	35,0	16842,7	5,6	1427,6
	98,8	133647,4	64,7	35024,3	1,9	2307,8
	0,2	225,6	1,1	899,2	-	-
	212,6	29078,8	37,7	6725,2	2,7	970,8
	410,7	339833,8	37,1	24709,6	26,3	4869,4
	119,6	37227,0	21,6	5902,3	2,6	560,7
	321,8	286577,1	221,5	134593,8	21,5	5828,3
	96,1	61436,4	51,3	20589,6	16,9	3418,9
	59,8	48314,3	125,6	43288,0	1,0	365,8
	47,9	38795,4	26,6	11348,2	23,8	8378,7
	0,0	11,5	-	-	-	-
	137,6	87661,9	84,3	49899,2	48,3	9096,7
	77,4	42919,0	15,1	6799,0	0,2	32,1
	139,3	66059,3	98,4	32605,1	5,3	1513,6
	269,1	138670,6	59,8	29697,4	10,0	1686,7
	110,9	92584,2	33,9	15913,1	0,7	260,3
	26,5	17882,6	26,7	6364,3	0,5	105,8
.	3426,5	3271244,2	1236,2	869294,6	179,2	48560,9

			,	

	552,4	287835,6	35437,8	3892582,4
	-	-	380,7	34980,1
	7,7	2667,5	648,5	70735,1
	4,2	2178,1	1847,5	158008,8
	7,2	2320,4	2181,4	221328,8
	-	-	693,9	62035,9
	0,2	78,1	896,5	101549,0
	-	-	941,7	86255,3
-	14,9	10593,6	618,9	82507,2
	14,8	7734,6	807,5	99004,6
	-	-	69,8	11168,7
	10,1	3839,1	411,9	46752,1
	10,1	9662,7	2311,7	236996,8
	2,3	503,8	1326,3	119641,0
	6,3	2800,3	2058,8	243705,3
	1,4	627,2	2526,7	289456,2
	1,4	625,7	344,5	54289,3
	1,7	646,7	680,0	79989,8
	-	-	41,0	5600,7
	48,8	32986,9	5785,0	626603,8
	0,6	208,8	1728,2	189701,0
	60,4	15469,8	196,9	24978,9
	-	-	738,7	69809,6
	0,2	201,2	142,5	23652,5
	1,1	310,6	247,4	36538,6
.	359,0	194380,5	7811,8	917293,3

