

2016

(

)

. ,249- , . ,58018,
. (037) 58-15-60

: ..
..

" " ó ,
. ó
% ó

	2016 .				2015 .			
	15-70				15-70			
		%		%		%		%
		-		-		-		-
		-		-		-		-
	17955,1	62,2	17303,6	71,1	18097,9	62,4	17396,0	71,5
	729,8	62,8	702,2	71,7	741,2	63,4	710,4	72,7
	431,8	57,7	426,3	65,6	440,4	58,8	432,9	67,0
	1547,1	64,1	1508,6	74,5	1594,9	65,6	1555,0	76,6
	871,3	58,3	844,5	68,4	877,7	58,3	852,1	68,8
	571,3	63,0	543,1	70,7	571,2	62,5	537,5	69,9
	561,8	60,9	545,6	68,3	571,8	61,9	550,5	69,3
	816,3	62,2	789,4	72,5	825,5	62,5	789,9	72,3
	610,4	60,0	578,9	65,9	609,5	59,8	578,1	66,1
	789,8	62,0	776,1	71,9	790,6	62,0	777,6	72,4
	428,8	60,4	416,5	70,4	436,6	60,9	419,7	70,9
	355,5	66,2	338,1	76,5	362,7	64,7	339,5	76,8
	1134,9	60,6	1116,9	69,5	1134,7	60,5	1116,5	69,7
	551,4	63,6	535,9	73,8	558,2	64,0	540,9	74,4
	1073,1	60,8	1043,9	70,1	1086,3	61,2	1048,7	70,5
	653,0	61,0	638,4	71,4	664,3	61,7	649,1	72,6
	530,5	63,6	481,9	66,4	541,4	65,0	489,9	67,9
	527,3	62,6	497,3	71,4	523,3	61,8	500,4	71,6
	460,4	58,7	450,1	67,0	460,3	58,5	449,1	67,0
	1321,2	63,8	1282,2	74,3	1324,2	63,8	1285,8	74,5
	496,9	62,8	488,0	73,6	496,6	62,5	487,2	73,4
	563,1	59,5	545,3	68,6	557,1	58,6	544,3	68,5
	577,3	62,7	566,9	74,2	580,2	62,6	566,3	74,1
	411,8	61,5	366,8	63,6	404,9	60,5	360,5	62,9
	478,7	62,6	457,0	72,7	483,9	62,9	459,7	72,9
	1461,6	66,7	1363,7	74,0	1460,4	66,7	1354,4	73,9

	2016 .				2015 .			
	15-70				15-70			
		%		%		%		%
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	16276,9	56,3	15626,1	64,2	16443,2	56,7	15742,0	64,7
	658,8	56,6	631,2	64,4	674,9	57,7	644,1	65,9
	382,1	51,0	376,6	57,9	397,3	53,1	389,8	60,3
	1425,4	59,1	1386,9	68,5	1479,6	60,9	1439,7	70,9
	748,4	50,0	721,6	58,5	756,3	50,3	730,7	59,0
	507,6	55,9	479,4	62,4	506,6	55,5	472,9	61,5
	505,5	54,8	489,3	61,2	519,3	56,2	498,0	62,6
	734,9	56,0	708,0	65,0	745,1	56,4	709,5	65,0
	556,9	54,7	525,4	59,8	558,3	54,8	526,9	60,3
	736,3	57,8	722,6	66,9	739,9	58,1	726,9	67,7
	375,7	52,9	363,4	61,4	386,8	54,0	369,9	62,5
	298,5	55,6	281,1	63,6	306,3	54,6	283,3	64,1
	1047,0	55,9	1029,0	64,0	1042,0	55,5	1023,8	63,9
	498,1	57,5	482,7	66,5	508,7	58,4	491,4	67,6
	1000,6	56,7	971,4	65,3	1016,2	57,3	978,6	65,8
	570,4	53,3	555,8	62,2	583,6	54,2	568,5	63,6
	474,2	56,9	425,6	58,7	487,7	58,5	436,2	60,4
	478,5	56,8	448,5	64,4	470,5	55,6	447,6	64,0
	407,6	52,0	397,3	59,1	406,2	51,6	395,0	58,9
	1236,6	59,7	1197,6	69,4	1230,8	59,3	1192,4	69,1
	441,0	55,8	432,1	65,1	445,8	56,1	436,4	65,7
	510,1	53,9	492,3	61,9	500,5	52,6	487,7	61,3
	517,5	56,2	507,1	66,4	523,5	56,5	509,6	66,7
	376,1	56,2	331,1	57,4	367,2	54,9	322,8	56,3
	424,8	55,6	403,1	64,1	432,3	56,2	408,1	64,7
	1364,3	62,3	1267,0	68,8	1357,8	62,0	1252,2	68,3

()

1

	2016 .				2015 .			
	15-70				15-70			
		%		%		%		%
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	1678,2	9,3	1677,5	9,7	1654,7	9,1	1654,0	9,5
	71,0	9,7	71,0	10,1	66,3	8,9	66,3	9,3
	49,7	11,5	49,7	11,7	43,1	9,8	43,1	10,0
	121,7	7,9	121,7	8,1	115,3	7,2	115,3	7,4
	122,9	14,1	122,9	14,6	121,4	13,8	121,4	14,2
	63,7	11,2	63,7	11,7	64,6	11,3	64,6	12,0
	56,3	10,0	56,3	10,3	52,5	9,2	52,5	9,5
	81,4	10,0	81,4	10,3	80,4	9,7	80,4	10,2
	-	-	-	-	-	-	-	-
	53,5	8,8	53,5	9,2	51,2	8,4	51,2	8,9
	53,5	6,8	53,5	6,9	50,7	6,4	50,7	6,5
	53,1	12,4	53,1	12,7	49,8	11,4	49,8	11,9
	57,0	16,0	57,0	16,9	56,4	15,6	56,2	16,6
	87,9	7,7	87,9	7,9	92,7	8,2	92,7	8,3
	53,3	9,7	53,2	9,9	49,5	8,9	49,5	9,2
	72,5	6,8	72,5	6,9	70,1	6,5	70,1	6,7
	82,6	12,6	82,6	12,9	80,7	12,1	80,6	12,4
	56,3	10,6	56,3	11,7	53,7	9,9	53,7	11,0
	48,8	9,3	48,8	9,8	52,8	10,1	52,8	10,6
	52,8	11,5	52,8	11,7	54,1	11,8	54,1	12,0
	84,6	6,4	84,6	6,6	93,4	7,1	93,4	7,3
	55,9	11,2	55,9	11,5	50,8	10,2	50,8	10,4
	53,0	9,4	53,0	9,7	56,6	10,2	56,6	10,4
	59,8	10,4	59,8	10,5	56,7	9,8	56,7	10,0
	35,7	8,7	35,7	9,7	37,7	9,3	37,7	10,5
	53,9	11,3	53,9	11,8	51,6	10,7	51,6	11,2
	97,3	6,7	96,7	7,1	102,6	7,0	102,2	7,5

	2016 .				2015 .			
	15-70				15-70			
		%		%		%		%
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	10934,1	37,8	7039,3	28,9	10925,5	37,6	6920,6	28,5
	433,2	37,2	277,3	28,3	428,5	36,6	266,9	27,3
	317,2	42,3	223,7	34,4	308,1	41,2	213,7	33,0
	866,2	35,9	515,5	25,5	836,5	34,4	474,7	23,4
	624,1	41,7	389,9	31,6	627,0	41,7	385,7	31,2
	336,2	37,0	225,3	29,3	342,1	37,5	231,3	30,1
	361,1	39,1	253,3	31,7	352,4	38,1	244,4	30,7
	496,3	37,8	300,0	27,5	495,6	37,5	301,9	27,7
	407,5	40,0	299,8	34,1	408,9	40,2	296,4	33,9
	485,0	38,0	303,8	28,1	483,9	38,0	296,5	27,6
	281,3	39,6	175,0	29,6	279,8	39,1	172,1	29,1
	181,6	33,8	103,6	23,5	198,2	35,3	102,5	23,2
	736,6	39,4	490,3	30,5	741,6	39,5	485,2	30,3
	315,4	36,4	190,4	26,2	313,5	36,0	185,7	25,6
	692,1	39,2	444,3	29,9	687,5	38,8	439,5	29,5
	417,4	39,0	255,8	28,6	411,7	38,3	244,9	27,4
	303,0	36,4	243,5	33,6	291,6	35,0	232,1	32,1
	314,8	37,4	199,5	28,6	323,4	38,2	198,7	28,4
	323,9	41,3	222,0	33,0	326,4	41,5	221,5	33,0
	748,8	36,2	443,5	25,7	752,3	36,2	440,1	25,5
	293,9	37,2	175,3	26,4	298,4	37,5	176,7	26,6
	383,0	40,5	250,0	31,4	394,3	41,4	250,7	31,5
	342,8	37,3	196,8	25,8	346,1	37,4	197,8	25,9
	257,8	38,5	209,7	36,4	264,3	39,5	212,4	37,1
	285,7	37,4	171,8	27,3	285,1	37,1	170,8	27,1
	729,2	33,3	479,2	26,0	728,3	33,3	478,4	26,1

	2016	
	'	%

	407,2	2,4
	23,2	3,3
	11,0	2,6
	32,5	2,2
	18,6	2,2 ²
	18,9	3,5
	7,3	1,3
	23,2	2,9
-	12,6	2,2
	16,5	2,1
	16,9	4,1
	8,2	2,4 ²
	20,0	1,8
	16,3	3,0
	12,4	1,2
	23,5	3,7
	14,9	3,1
	14,8	3,0
	11,1	2,5
	24,1	1,9
	10,9	2,2
	14,5	2,7
	20,1	3,5
	8,1	2,2
	13,6	3,0
	14,0	1,0

¹3

() 1 2017
2016 1

(.)				
	1 2017	2016	1 2017	2016
	42584,5	42672,5	42414,9	42502,9
	1590,4	1596,3	1583,3	1589,2
	1041,0	1041,8	1038,2	1039,1
	3230,4	3242,6	3227,1	3239,3
2	4244,0	4254,6	4231,2	4241,7
	1240,5	1244,0	1241,2	1244,8
	1258,8	1259,0	1255,9	1256,1
	1739,5	1746,6	1738,7	1745,8
-	1379,9	1381,1	1377,2	1378,4
	1734,5	1733,3	1728,7	1727,6
	965,8	969,5	959,3	963,0
2	2195,3	2200,3	2190,7	2195,7
	2534,0	2534,1	2515,7	2515,7
	1150,1	1154,2	1149,4	1153,4
	2386,5	2388,4	2375,5	2377,3
	1426,8	1432,9	1419,0	1425,1
	1162,7	1162,3	1161,7	1161,2
	1104,5	1108,9	1102,3	1106,7
	1059,2	1062,4	1055,9	1059,2
	2701,2	2709,9	2685,6	2694,3
	1055,6	1059,0	1054,2	1057,6
	1285,3	1289,8	1282,1	1286,7
	1231,2	1237,1	1227,6	1233,5
	908,1	909,0	905,0	905,9
	1033,4	1039,2	1024,9	1030,7
	2925,8	2916,2	2884,5	2874,9

1

2

()

« »

55	,	2013 . ó	56	,	2014 . ó
57	,	2015 . ó	58	,	2016 . ó
59	.				

15 70 ,

š ö, , š ö

(15670)

15670 , :

) 1 :

() ();

- , , ,

- ;

) , ();

()

15670

15670 ()

) () ();

4- , ,

) 2-

2- ; ,

(15670)

) - .

05.07.2012 5067-VI, " 1 2013 " ó

. 12-15

0,95

		(CV)	2016
- CV		5% ó	:
- CV	;	5%	10% ó
- CV	;	10%	15% ó
- CV		15%	25% ó
- CV		25%	50% ó
CV		50% ó	;

«
15670 »
2016

	15670 , %	(SE), %	(LSE), %	(CV),%
	56,3	0,4	0,8	0,7
	56,6	1,5	2,8	2,6
	51,0	2,2	4,3	4,3
	59,1	1,6	3,1	2,7
	50,0	1,5	3,0	3,1
	55,9	1,1	2,1	1,9
	54,8	4,3	8,4	7,9
	56,0	1,2	2,3	2,1
-	54,7	1,3	2,6	2,4
	57,8	1,4	2,7	2,4
	52,9	1,4	2,7	2,6
	55,6	2,7	5,2	4,8
	55,9	1,1	2,1	2,0
	57,5	2,2	4,3	3,8
	56,7	1,5	2,9	2,6
	53,3	1,2	2,4	2,3
	56,9	1,0	1,9	1,7
	56,8	1,1	2,2	1,9
	52,0	2,3	4,5	4,4
	59,7	2,3	4,4	3,8
	55,8	1,2	2,4	2,2
	53,9	1,5	2,9	2,7
	56,2	1,5	2,9	2,7
	56,2	1,9	3,7	3,4
	55,6	1,7	3,4	3,1
.	62,3	3,0	5,8	4,7

		í í í í í í í í í	3	
		í í í í í í í í í í í í í í í ..	4	
	()	í í ...	5
		í í í í í í í í í	6	
		í í í í í í í ..	7	
	()	1 2017	
2016		í í í í í í í í í í í í í í í .	8	
		í í í í í í í í .	9	
15670		2016 í í í í í ..í í í í í í í í	12	
)	15670	2016 (....	13
	15670	2016 í í í í í .í	14	
	15670	2017 í .í í í í	15	
		í ..	16	





(**2016**)