

IV 4.),)) VIII 1.
2015. , 13. 22. , 30. 2015. , 30. :

2016.

(1.
2016.)

2016. (:) :
:
- , ;
- ;
- , ;
:
- ;
- ;
- ;
- 2015. ; 2016. ;
- .
:
:
:

/	()	2015.	/	2016.	(6/4x100)	
1	2	3	4	5	6	7
			(6-4)			
I		7100	750.000.000	0	750.000.000	100
			750.000.000	0	750.000.000	100
II		7200	155.005.000	-6.503.000	148.502.000	96
1.		7221	12.345.000	1.860.000	14.205.000	115
1.1.	10-22		1.495.000	-50.000	1.445.000	97
1.2.	29-39		6.542.000	856.000	7.398.000	113
1.3.	25		2.026.000	-2.000	2.024.000	100
1.4.			1.346.000	101.000	1.447.000	108
1.5.			936.000	955.000	1.891.000	202
2.		7223	280.000	122.000	402.000	144
3.		7225	45.852.000	617.000	46.469.000	101
3.1.			6.762.000	23.000	6.785.000	100
3.2.			15.000.000	-500.000	14.500.000	97
3.3.			3.000.000	300.000	3.300.000	110
3.4.			8.065.000	450.000	8.515.000	106
3.5.			7.136.000	-426.000	6.710.000	94
3.6.			1.855.000	-475.000	1.380.000	74
3.7.			4.034.000	1.245.000	5.279.000	131
4.		7228	21.895.000	-100.000	21.795.000	100
5.		7229	49.845.000	-17.613.000	32.232.000	65
5.1.			46.620.000	-17.758.000	28.862.000	62
5.2.			3.225.000	145.000	3.370.000	104
6.		7211	10.120.000	8.580.000	18.700.000	185
6.1.			10.000.000	8.000.000	18.000.000	180
6.2.			0	0		
6.3.			120.000	580.000	700.000	583
7.			2.200.000	-1.212.000	988.000	45
7.1.		7212	1.500.000	-712.000	788.000	53
7.2.		7215	700.000	-500.000	200.000	29
8.		7231	3.526.000	1.594.000	5.120.000	145
9.		7226	6.942.000	19.000	6.961.000	100
9.1.			2.000.000	500.000	2.500.000	125
9.2.			207.000	13.000	220.000	106
9.3.			350.000	0	350.000	100
9.4.			4.055.000	-545.000	3.510.000	87
9.5.			330.000	51.000	381.000	115
10.		7227	2.000.000	-370.000	1.630.000	82
III		7310	2.827.000	-2.252.000	575.000	20
1.			2.252.000	-2.252.000	0	0
2.			575.000	0	575.000	100
IV		7320	358.000	72.000	430.000	120
1.			129.000	36.000	165.000	128
2.			129.000	36.000	165.000	128
3.			100.000	0	100.000	100
	(I-IV)		908.190.000	-8.683.000	899.507.000	
V		51	41.222.000	7.773.000	48.995.000	119
VI		81		540.000	540.000	
VII		81	588.000	370.000	958.000	163
	(V-VII)		41.810.000	8.683.000	50.493.000	121
	(+)		950.000.000	0	950.000.000	100
		7100				
1.			395.721.585	101.994.255	497.715.840	126
2.			210.788.399	53.576.102	264.364.501	125
3.			2.990.832	1.703.678	4.694.509	157
4.			4.079.809	-216.841	3.862.968	95
	(1+2+3+4)		613.580.625	157.057.193	770.637.818	126
	(+ +)		1.563.580.625	157.057.193	1.720.637.818	110

/				2015.	/ (7-5)	2016.	(7/5x100)
1	2	3	4	5	6	7	8
I				836.409.000	6.320.000	842.729.000	101
		611100		532.128.000	7.549.000	539.677.000	101
		611100		4.718.000	52.000	4.770.000	101
		611100		1.090.000	-915.000	175.000	16
		611100		94.000	65.000	159.000	169
		611100		538.030.000	6.751.000	544.781.000	101
		611200		113.796.000	7.109.000	120.905.000	106
		611200		471.000	16.000	487.000	103
		611200		221.000	-51.000	170.000	77
		611200		18.000	3.000	21.000	117
		611200		114.506.000	7.077.000	121.583.000	106
		613100		13.928.000	68.000	13.996.000	100
		613100		760.000	-82.000	678.000	89
		613100		20.000	-20.000	0	0
		613100		0	0	0	
		613100		14.708.000	-34.000	14.674.000	100
		613200		8.323.000	242.000	8.565.000	103
		613200		187.000	-3.000	184.000	98
		613200		7.000	-7.000	0	0
		613200		0	0	0	
		613200		8.517.000	232.000	8.749.000	103
		613300		18.509.000	-29.000	18.480.000	100
		613300		197.000	-3.000	194.000	98

/				2015.	/ (7-5)	2016.	(7/5x100)
1	2	3	4	5	6	7	8
		613300		30.000	-30.000	0	
		613300		0	0	0	
		613300		18.736.000	-62.000	18.674.000	100
		613400		51.657.000	-8.441.000	43.216.000	84
		613400		134.000	-5.000	129.000	96
		613400		0	0	0	
		613400		0	0	0	
		613400		51.791.000	-8.446.000	43.345.000	84
		613500		13.275.000	-815.000	12.460.000	94
		613500		131.000	-1.000	130.000	99
		613500		0	0	0	
		613500		0	0	0	
		613500		13.406.000	-816.000	12.590.000	94
		613600		18.310.000	-738.000	17.572.000	96
		613600		617.000	-80.000	537.000	87
		613600		210.000	20.000	230.000	110
		613600		0	0	0	
		613600		19.137.000	-798.000	18.339.000	96
		613700		19.441.000	1.170.000	20.611.000	106
		613700		464.000	-14.000	450.000	97
		613700		98.000	-98.000	0	0
		613700		0	0	0	
		613700		20.003.000	1.058.000	21.061.000	105
		613800		2.626.000	35.000	2.661.000	101

I				2015.	I (7-5)	2016.	(7/5x100)
1	2	3	4	5	6	7	8
		613800		117.000	-5.000	112.000	96
		613800		0	0	0	
		613800			0		
		613800		2.743.000	30.000	2.773.000	101
		613900		33.323.000	1.678.000	35.001.000	105
		613900		1.008.000	-96.000	912.000	90
		613900		258.000	-258.000	0	0
		613900		243.000	4.000	247.000	102
		613900		34.832.000	1.328.000	36.160.000	104
II				14.531.000	1.788.000	16.319.000	112
		614100		6.420.000	-19.000	6.401.000	100
		614100		0	0	0	
		614200		2.113.000	-113.000	2.000.000	95
		614300		5.345.000	1.920.000	7.265.000	136
		614700		653.000	0	653.000	100
III				2.712.000	-758.000	1.954.000	72
		615100		1.510.000	-910.000	600.000	40
		615100		307.000	-307.000	0	0
		615200		895.000	459.000	1.354.000	151
IV		616200		413.000	159.000	572.000	138
V		821000		60.228.000	6.460.000	66.688.000	111
		821100		1.020.000	-620.000	400.000	39
		821200		15.658.000	7.097.000	22.755.000	145
		821200		15.658.000	7.097.000	22.755.000	145
		821200		0	0	0	
		821300		27.463.000	-1.700.000	25.763.000	94
		821300		26.352.000	-2.152.000	24.200.000	92

/				2015.	/	2016.	
1	2	3	4	5	(7-5)	7	(7/5x100)
		821300		520.000	82.000	602.000	116
		821300		0	0	0	
		821300		3.000	0	3.000	100
		821300		588.000	370.000	958.000	163
		821400		9.000	11.000	20.000	222
		821500		10.591.000	2.096.000	12.687.000	120
		821500		10.465.000	2.192.000	12.657.000	121
		821500		126.000	-96.000	30.000	24
		821500		0	0	0	
		821600		5.487.000	-424.000	5.063.000	92
		821600		4.901.000	162.000	5.063.000	103
		821600		586.000	-586.000	0	
				901.070.000	16.014.000	917.084.000	102
				9.450.000	-235.000	9.215.000	98
				2.827.000	-2.252.000	575.000	20
				358.000	72.000	430.000	120
				588.000	370.000	958.000	163
				914.293.000	13.969.000	928.262.000	102
VI				29.491.000	-9.212.000	20.279.000	69
VII				6.216.000	-4.757.000	1.459.000	23
				950.000.000	0	950.000.000	100
				613.580.625	157.057.193	770.637.818	126
VIII	(+)			1.563.580.625	157.057.193	1.720.637.818	110

	2015.			/	2016.			8/4x100
		,	.			,	.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
,	1.550.357.625	13.223.000	1.563.580.625	157.057.193	1.709.459.818	11.178.000	1.720.637.818	110
	1.550.357.625	13.223.000	1.563.580.625	157.057.193	1.709.459.818	11.178.000	1.720.637.818	110
(I-II)				0	0		0	

<i>/</i>		2015.	<i>/</i> (5-3)	2016.	(5/3x100)
1	2	3	4	5	6
1.		17.096.000	-1.079.000	16.017.000	94
2.		7.550.000	388.000	7.938.000	105
3.		286.066.000	4.805.000	290.871.000	102
4.		8.975.000	-4.216.000	4.759.000	53
5.		5.218.000	164.000	5.382.000	103
6.		16.093.000	436.000	16.529.000	103
7.		12.385.000	499.000	12.884.000	104
8.		1.065.000	0	1.065.000	100
9.		2.460.000	-92.000	2.368.000	96
10.		3.969.000	-183.000	3.786.000	95
11.		3.764.000	113.000	3.877.000	103
12.		54.944.000	726.000	55.670.000	101
13.		7.399.000	276.000	7.675.000	104
14.		1.407.000	51.000	1.458.000	104
15.		4.550.000	410.000	4.960.000	109
16.	1995.	862.000	29.000	891.000	103
17.		1.345.000	5.000	1.350.000	100
18.		12.251.000	1.181.000	13.432.000	110
19.		4.432.000	-17.000	4.415.000	100
20.		6.762.000	23.000	6.785.000	100
21.		7.473.000	543.000	8.016.000	107
22.		96.448.000	6.409.000	102.857.000	107
23.		11.317.000	151.000	11.468.000	101

<i>/</i>		2015.	<i>/</i> (5-3)	2016.	(5/3x100)
1	2	3	4	5	6
24.		850.000	127.000	977.000	115
25.		14.061.000	4.076.000	18.137.000	129
26.		8.761.000	4.000	8.765.000	100
27.		31.489.000	1.430.000	32.919.000	105
28.		72.031.000	2.149.000	74.180.000	103
29.		9.880.000	1.527.000	11.407.000	115
30.		45.195.000	-10.732.000	34.463.000	76
31.		5.987.000	-42.000	5.945.000	99
32.		18.550.000	-693.000	17.857.000	96
33.		3.735.000	261.000	3.996.000	107
34.		2.994.000	3.902.000	6.896.000	230
35.		1.228.000	-90.000	1.138.000	93
36.		1.179.000	-5.000	1.174.000	100
37.		4.518.000	51.000	4.569.000	101
38.		1.385.000	169.000	1.554.000	112
39.		2.595.000	3.000	2.598.000	100
40.		1.642.000	-17.000	1.625.000	99
41.		1.083.000	73.000	1.156.000	107
42.		732.000	-61.000	671.000	92
43.		32.809.000	-534.000	32.275.000	98
44.		960.000	249.000	1.209.000	126
45.		766.000	13.000	779.000	102
46.		1.821.000	-177.000	1.644.000	90
47.		487.000	61.000	548.000	113
48.		1.089.000	50.000	1.139.000	105
49.		537.000	103.000	640.000	119
50.		8.744.000	95.000	8.839.000	101

<i>/</i>		2015.	<i>/</i> (5-3)	2016.	(5/3x100)
1	2	3	4	5	6
51.		391.000	7.000	398.000	102
52.		1.005.000	-22.000	983.000	98
53.		642.000	15.000	657.000	102
54.		1.005.000	-5.000	1.000.000	100
55.		1.395.000	661.000	2.056.000	147
56.		3.223.000	119.000	3.342.000	104
57.		523.000	-29.000	494.000	94
58.		1.074.000	-92.000	982.000	91
59.		396.000	-27.000	369.000	93
60.		1.463.000	53.000	1.516.000	104
61.		818.000	0	818.000	100
62.		1.133.000	-113.000	1.020.000	90
63.		1.215.000	30.000	1.245.000	102
64.		1.318.000	42.000	1.360.000	103
65.		845.000	-114.000	731.000	87
66.		1.068.000	0	1.068.000	100
67.		5.716.000	179.000	5.895.000	103
68.		1.516.000	-8.000	1.508.000	99
69.		596.000	169.000	765.000	128
70.		2.031.000	30.000	2.061.000	101
71.		4.214.000	-169.000	4.045.000	96
72.		31.498.000	303.000	31.801.000	101
73.		561.000	111.000	672.000	120
74.		1.321.000	106.000	1.427.000	108
75		387.000	109.000	496.000	128
		914.293.000	13.969.000	928.262.000	102

<i>/</i>		2015.	<i>/</i> (5-3)	2016.	(5/3x100)
1	2	3	4	5	6
9999-1					
1		2.000.000	-1.300.000	700.000	35
2		196.000	5.000	201.000	103
3		90.000	0	90.000	100
4		30.000	0	30.000	100
5		5.000.000	-5.000.000	0	0
6		990.000	-990.000	0	0
7	IPA	8.300.000	-2.100.000	6.200.000	75
8		6.000.000	-1.000.000	5.000.000	83
9		6.475.000	-227.000	6.248.000	96
10	UNDP-	0	1.400.000	1.400.000	0
11		410.000	0	410.000	100
		29.491.000	-9.212.000	20.279.000	69
9999-2					
1		5.316.000	-4.357.000	959.000	18
2		500.000	-500.000	0	
3	2017. (EYOWF)	400.000	100.000	500.000	
		6.216.000	-4.757.000	1.459.000	23
		950.000.000	0	950.000.000	100

1.

			2015.	/	2016.	
				(6-4)		(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			16.602.000	-1.040.000	15.562.000	94
	611100		11.000.000	-1.040.000	9.960.000	91
	611200		1.755.000	-20.000	1.735.000	99
	613100		750.000	0	750.000	100
()	613200		195.000	0	195.000	100
	613300		0	0	0	
	613400		94.000	0	94.000	100
	613500		110.000	-10.000	100.000	91
	613600		0	0	0	
	613700		92.000	0	92.000	100
	613800		26.000	0	26.000	100
	613900		2.580.000	30.000	2.610.000	101
			494.000	-39.000	455.000	92
	821300		458.000	-20.000	438.000	96
	821300		25.000	-25.000	0	
	821500		11.000	6.000	17.000	155
			17.071.000	-1.054.000	16.017.000	94
			25.000	-25.000	0	0
			17.096.000	-1.079.000	16.017.000	94

2.

			2015.	/	2016.	
				(6-4)		(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			7.280.000	158.000	7.438.000	102
	611100		3.919.000	116.000	4.035.000	103
	611200		660.000	22.000	682.000	103
	613100		660.000	10.000	670.000	102
	613200		197.000	8.000	205.000	104
	613300		155.000	-130.000	25.000	16
	613400		145.000	0	145.000	100
	613500		200.000	5.000	205.000	103
	613600		200.000	111.000	311.000	156
	613700		209.000	11.000	220.000	105
	613800		85.000	5.000	90.000	106
	613900		850.000	0	850.000	100
				0		
			270.000	230.000	500.000	185
	821300		270.000	229.000	499.000	185
	821500			1.000	1.000	
			7.550.000	388.000	7.938.000	105
			7.550.000	388.000	7.938.000	105

3.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			281.984.000	2.087.000	284.071.000	101
	611100		191.862.000	405.000	192.267.000	100
	611200		52.022.000	5.448.000	57.470.000	110
	613100		3.498.000	-473.000	3.025.000	86
	613200		826.000	-9.000	817.000	99
	613300		6.851.000	-50.000	6.801.000	99
	613400		9.850.000	-1.408.000	8.442.000	86
	613500		6.145.000	-862.000	5.283.000	86
	613600		271.000	-86.000	185.000	68
	613700		6.805.000	-620.000	6.185.000	91
	613800		600.000	45.000	645.000	108
	613900		3.254.000	-303.000	2.951.000	91
			113.000	-113.000	0	0
(
)	614200		113.000	-113.000	0	0
			299.000	455.000	754.000	252
(
)	615200		299.000	455.000	754.000	252
			3.670.000	2.376.000	6.046.000	165
	821300		1.766.000	2.156.000	3.922.000	222
	821300			0		
	821500		194.000	179.000	373.000	
	821600		1.710.000	41.000	1.751.000	
			286.066.000	4.805.000	290.871.000	102
			0	0	0	
			286.066.000	4.805.000	290.871.000	102

4.

			2015.	4) / (6)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			6.132.000	-1.398.000	4.734.000	77
	611100		3.274.000	53.000	3.327.000	102
	611100		925.000	-925.000		0
	611200		159.000	-5.000	154.000	97
	611200		21.000	-21.000		0
	613100		230.000	-39.000	191.000	83
	613100		20.000	-20.000		0
	613200		63.000	0	63.000	100
	613200		7.000	-7.000		0
	613300		118.000	-11.000	107.000	91
	613300		30.000	-30.000		
	613400		18.000	0	18.000	100
	613400		0	0		
	613500		61.000	-10.000	51.000	84
	613500		0	0		
	613600		1.000	0	1.000	
	613700		465.000	-24.000	441.000	95
	613700		98.000	-98.000		0
	613800		6.000	0	6.000	100
	613800		0	0		
	613900		378.000	-3.000	375.000	99
	613900		258.000	-258.000		0
			0	0		
	614100		0	0		

			2015.	4) / (6)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			1.217.000	-1.217.000	0	0
-	615100		910.000	-910.000		0
-	615100		307.000	-307.000		0
			1.626.000	-1.601.000	25.000	2
,	821100		0	0		
	821200		0	0		
	821300		490.000	-490.000		0
	821300			0		
	821300			25.000	25.000	
	821500		550.000	-550.000		
	821600		586.000	-586.000		
			6.723.000	-1.989.000	4.734.000	70
			2.252.000	-2.252.000	0	0
			0	25.000	25.000	
			8.975.000	-4.216.000	4.759.000	53

5.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			5.198.000	124.000	5.322.000	102
	611100		4.085.000	136.000	4.221.000	103
	611200		529.000	28.000	557.000	105
	613100		78.000	12.000	90.000	115
	613100			0		
	613200		96.000	4.000	100.000	104
	613300		106.000	-106.000	0	0
	613400		33.000	-3.000	30.000	91
	613500		26.000	-2.000	24.000	92
	613600			0		
	613700		21.000	18.000	39.000	186
	613800		12.000	0	12.000	100
	613900		212.000	37.000	249.000	117
	613900			0		
			20.000	40.000	60.000	300
	821100			0		
	821200			0		
	821300		10.000	40.000	50.000	500
	821300			0		
	821300			10.000	10.000	
	821500		10.000	-10.000		
	821500			0		
			5.218.000	154.000	5.372.000	103
			0	0	0	
			0	10.000	10.000	
			5.218.000	164.000	5.382.000	103

6.

			2015.	4)	/ (6)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7	
			15.899.000		436.000	16.335.000	103
	611100		11.254.000		418.000	11.672.000	104
			680.000		18.000	698.000	
	611200						103
	613100		31.000		0	31.000	100
			179.000		63.000	242.000	
	613200						135
			377.000		-67.000	310.000	
	613300						82
	613400		138.000		0	138.000	100
			12.000		0	12.000	
	613500						100
	613600		0		0	0	
	613700		114.000		2.000	116.000	102
			6.000		0	6.000	
	613800						100
	613900		3.108.000		2.000	3.110.000	100
			194.000		0	194.000	100
	821100		0		0		
			0		0		
	821200		0		0		
	821300		117.000		48.000	165.000	0
	821500		77.000		-48.000	29.000	
							38
			16.093.000		436.000	16.529.000	103
			0		0	0	
			16.093.000		436.000	16.529.000	103

7.

			2015.	4)	/ (6)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7	
			12.075.000		499.000	12.574.000	104
	611100		10.018.000		565.000	10.583.000	106
	611200		538.000		-3.000	535.000	99
	613100		335.000		0	335.000	100
	613200		85.000		0	85.000	100
	613300		84.000		0	84.000	100
	613400		179.000		-29.000	150.000	84
	613500		90.000		0	90.000	100
	613600				0	0	
	613700		55.000		-5.000	50.000	91
	613800		18.000		-3.000	15.000	83
	613900		673.000		-26.000	647.000	96
			310.000		0	310.000	100
	821100				0		
	821200				0		
	821300		300.000		10.000	310.000	103
	821300	07	10.000		-10.000	0	
	821500				0	0	
	821600				0	0	
			12.375.000		509.000	12.884.000	104
			10.000		-10.000	0	0
			12.385.000		499.000	12.884.000	104

8.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			1.040.000	15.000	1.055.000	101
	611100		745.000	0	745.000	100
	611200		124.000	4.000	128.000	103
	613100		31.000	0	31.000	100
	613200		33.000	0	33.000	100
	613300		1.000	0	1.000	
	613400		18.000	-3.000	15.000	83
	613500		20.000	0	20.000	100
	613600		7.000	0	7.000	100
	613700		12.000	-1.000	11.000	92
	613800		5.000	0	5.000	100
	613900		44.000	15.000	59.000	134
			25.000	-15.000	10.000	40
,	821100			0		
	821200			0		
	821300		21.000	-11.000	10.000	48
	821300		4.000	-4.000		
	821600			0		
			1.061.000	4.000	1.065.000	100
			4.000	-4.000		
			1.065.000	0	1.065.000	100

9.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			2.420.000	-77.000	2.343.000	97
	611100		1.723.000	-32.000	1.691.000	98
			183.000	1.000	184.000	
	611200					101
	613100		73.000	10.000	83.000	114
			59.000	1.000	60.000	
	613200					102
			21.000	-9.000	12.000	
	613300					57
	613400		49.000	3.000	52.000	106
			35.000	0	35.000	
	613500					100
	613600		194.000	-62.000	132.000	68
	613700		35.000	-5.000	30.000	86
			7.000	0	7.000	
	613800					100
	613900		41.000	16.000	57.000	139
			40.000	-15.000	25.000	63
				0		
	821100					
	821200		0	0		
	821300		0	25.000	25.000	
			40.000	-40.000		
	821300					
	821500					
			0			
	821600					
			2.420.000	-52.000	2.368.000	98
				0		
			40.000	-40.000	0	
			2.460.000	-92.000	2.368.000	96

10.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			3.784.000	-198.000	3.586.000	95
	611100		2.203.000	8.000	2.211.000	100
	611200		312.000	-47.000	265.000	85
	613100		270.000	-64.000	206.000	76
	613200		107.000	0	107.000	100
	613300				0	
	613400		53.000	-10.000	43.000	81
	613500		137.000	-43.000	94.000	69
	613600		23.000	4.000	27.000	117
	613700		68.000	-5.000	63.000	93
	613800		42.000	-22.000	20.000	48
	613900		569.000	-19.000	550.000	97
			0	0	0	
	614300			0		
			185.000	15.000	200.000	108%
	821300		185.000	15.000	200.000	108%
			3.969.000	-183.000	3.786.000	95%
			3.969.000	-183.000	3.786.000	95%

11.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			3.689.000	163.000	3.852.000	104
	611100		2.728.000	0	2.728.000	100
	611200		302.000	-2.000	300.000	99
	613100		110.000	1.000	111.000	101
	613200		47.000	0	47.000	100
	613300		0	0	0	
	613400		21.000	0	21.000	100
	613500		14.000	0	14.000	100
	613600		198.000	-8.000	190.000	96
	613700		22.000	0	22.000	100
	613800		7.000	-1.000	6.000	86
	613900		240.000	173.000	413.000	172
			0	0	0	
	614300			0		
			75.000	-50.000	25.000	39
	821300		64.000	-39.000	25.000	39
	821300		11.000	-11.000		0
	821500		0	0		
			3.764.000	113.000	3.877.000	103
			11.000	-11.000	0	0
			3.764.000	113.000	3.877.000	103

12.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			52.940.000	1.180.000	54.120.000	102
	611100		24.535.000	720.000	25.255.000	103
	611100		165.000	10.000	175.000	106
	611200		11.170.000	810.000	11.980.000	107
	611200		200.000	-30.000	170.000	85
	613100		1.500.000	70.000	1.570.000	105
	613200		1.250.000	0	1.250.000	100
	613300		1.750.000	-20.000	1.730.000	99
	613400		680.000	-240.000	440.000	65
	613500		780.000	-100.000	680.000	87
	613600		5.230.000	190.000	5.420.000	104
	613600		210.000	20.000	230.000	110
	613700		660.000	-20.000	640.000	97
	613800		560.000	-20.000	540.000	96
	613900		4.250.000	-210.000	4.040.000	95
			2.004.000	-454.000	1.550.000	77
	821100		1.020.000	-1.020.000		
	821200		15.000	-15.000		
	821300		549.000	424.000	973.000	177
	821300			50.000	50.000	
	821600		420.000	107.000	527.000	125
			54.369.000	676.000	55.045.000	101
			0	50.000	50.000	
			575.000	0	575.000	100
			54.944.000	726.000	55.670.000	101

13.

			2015.	/	2016.	
				(6-4)		(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			6.668.000	187.000	6.855.000	103
	611100		4.960.000	147.000	5.107.000	103
	611200		762.000	29.000	791.000	104
	613100		250.000	0	250.000	100
	613200		95.000	11.000	106.000	112
	613300		120.000	-120.000	0	0
	613400		63.000	0	63.000	100
	613500		69.000	0	69.000	100
	613600		119.000	0	119.000	100
	613700		60.000	110.000	170.000	283
	613800		10.000	10.000	20.000	200
	613900		160.000	0	160.000	100
			500.000	250.000	750.000	150
	614300		500.000	250.000	750.000	150
			231.000	-161.000	70.000	30
	821300		231.000	-161.000	70.000	30
	821300			0		
			7.399.000	276.000	7.675.000	104
			7.399.000	276.000	7.675.000	104

14.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)	
1	2	3	4	(6-4)	5	6	7
			1.403.000		7.000	1.410.000	100
	611100		877.000		6.000	883.000	101
	611200		100.000		13.000	113.000	113
	613100		29.000		4.000	33.000	114
	613200		24.000		0	24.000	100
	613300		3.000		-1.000	2.000	67
	613400		10.000		0	10.000	100
	613500		19.000		-2.000	17.000	89
	613600		187.000		-13.000	174.000	93
	613700		12.000		-2.000	10.000	83
	613800		4.000		-1.000	3.000	75
	613900		138.000		3.000	141.000	102
			0		0	0	
	614300				0		
			4.000		44.000	48.000	1.200
	821300		4.000		34.000	38.000	950
	821300				10.000	10.000	
			1.407.000		41.000	1.448.000	103
			0		10.000	10.000	
			1.407.000		51.000	1.458.000	104

15.

			2015.	4)	/ (6-2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			4.491.000	310.000	4.801.000	107
	611100		1.864.000	185.000	2.049.000	110
	611200		283.000	25.000	308.000	109
	613100		107.000	0	107.000	100
	613200		92.000	-14.000	78.000	85
	613300		55.000	-22.000	33.000	60
	613400		272.000	5.000	277.000	102
	613500		65.000	0	65.000	100
	613600		190.000	-81.000	109.000	57
	613700		50.000	23.000	73.000	146
	613800		25.000	-2.000	23.000	92
	613900		1.488.000	191.000	1.679.000	113
			0	0	0	
	614100			0		
			59.000	100.000	159.000	269
	821300		9.000	150.000	159.000	1.767
	821300		50.000	-50.000		
			4.500.000	460.000	4.960.000	110
			50.000	-50.000	0	0
			4.550.000	410.000	4.960.000	109

: 2016.

6139 -

100.000 ,

16.

-

1995.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			646.000	92.000	738.000	114
	611100		468.000	42.000	510.000	109
	611200		83.000	9.000	92.000	111
	613100		4.000	0	4.000	100
	613200		5.000	1.000	6.000	120
	613300		45.000	4.000	49.000	109
	613400		8.000	2.000	10.000	125
	613500		8.000	0	8.000	100
	613600		0	0		
	613700		10.000	35.000	45.000	450
	613800		3.000	0	3.000	100
	613900		12.000	-1.000	11.000	92
	614100		150.000	0	150.000	100
20.	-					
- "	614100		150.000	0	150.000	100
			66.000	-63.000	3.000	5
	821300		3.000	0	3.000	100
	821600		63.000	-63.000		0
			862.000	29.000	891.000	103

17.

			2015.	/	2016.	
				(6-4)		(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			1.345.000	-20.000	1.325.000	99
	611100		976.000	0	976.000	100
	611200		124.000	-5.000	119.000	96
	613100		33.000	-7.000	26.000	79
	613200		30.000	-7.000	23.000	77
	613300		15.000	3.000	18.000	120
	613400		8.000	-1.000	7.000	88
	613500		5.000	-1.000	4.000	80
	613600		118.000	0	118.000	100
	613700		3.000	0	3.000	100
	613800		3.000	0	3.000	100
	613900		30.000	-2.000	28.000	93
			0	25.000	25.000	
	821300		0	20.000	20.000	
	821300		0	5.000	5.000	
			1.345.000	0	1.345.000	100
			0	5.000	5.000	
			1.345.000	5.000	1.350.000	100

18.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4) 5	6	7
			5.253.000	39.000	5.292.000	101
	611100		3.228.000	-28.000	3.200.000	99
	611200		442.000	25.000	467.000	106
	613100		215.000	5.000	220.000	102
	613200		118.000	6.000	124.000	105
	613300		13.000	37.000	50.000	385
	613400		80.000	1.000	81.000	101
	613500		64.000	0	64.000	100
	613600		31.000	-26.000	5.000	
	613700		245.000	56.000	301.000	123
	613800		15.000	0	15.000	100
	613900		802.000	-37.000	765.000	95
			359.000	0	359.000	100
-	614700		239.000	0	239.000	
:	614700	-	120.000	0	120.000	100
			6.639.000	1.142.000	7.781.000	117
	821100		0	0		
	821200		0	0		
	821300		584.000	-56.000	528.000	90
	821300			37.000	37.000	
	821500		5.755.000	995.000	6.750.000	117
	821600		300.000	166.000	466.000	155
			12.251.000	1.144.000	13.395.000	109
			0	37.000	37.000	
			12.251.000	1.181.000	13.432.000	110

19.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			4.293.000	-38.000	4.255.000	99
	611100		1.536.000	12.000	1.548.000	101
	611100		181.000	4.000	185.000	102
	611200		242.000	6.000	248.000	102
	611200		5.000	-5.000	0	0
	613100		72.000	44.000	116.000	161
	613100		306.000	-42.000	264.000	86
	613200		28.000	8.000	36.000	129
	613200		53.000	-6.000	47.000	89
	613300		23.000	1.000	24.000	104
	613300		39.000	-10.000	29.000	74
	613400		20.000	-5.000	15.000	75
	613400		32.000	-9.000	23.000	72
	613500		25.000	-5.000	20.000	80
	613500		55.000	-1.000	54.000	98
	613600		300.000	85.000	385.000	128
	613600		471.000	-84.000	387.000	82
	613700		61.000	7.000	68.000	111
	613700		99.000	-14.000	85.000	86
	613800		9.000	4.000	13.000	144

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
	613800		15.000	-5.000	10.000	67
	613900		128.000	74.000	202.000	158
	613900		593.000	-97.000	496.000	84
			139.000	21.000	160.000	115
	821100		0	0		
	821200		0	0		
	821200			0		
	821300		20.000	-18.000	2.000	10
	821300		34.000	66.000	100.000	294
	821300			30.000	30.000	
	821500		13.000	15.000	28.000	215
	821500		72.000	-72.000		0
			2.477.000	228.000	2.705.000	109
			0	30.000	30.000	
			1.955.000	-275.000	1.680.000	86
			4.432.000	-17.000	4.415.000	100

20.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4) 5	6	(6/4*100) 7
			6.226.000	29.000	6.255.000	100
	611100		4.102.000	20.000	4.122.000	100
	611200		383.000	29.000	412.000	108
	613100		435.000	-40.000	395.000	91
	613200		117.000	3.000	120.000	103
	613300		138.000	7.000	145.000	105
	613400		90.000	5.000	95.000	106
	613500		60.000	0	60.000	100
	613600		65.000	4.000	69.000	106
	613700		350.000	0	350.000	100
	613800		95.000	0	95.000	100
	613900		391.000	1.000	392.000	100
			536.000	-6.000	530.000	99
	821100		0	0	0	
	821200		0	0	0	
	821300		486.000	14.000	500.000	103
	821500		50.000	-20.000	30.000	60
			6.762.000	23.000	6.785.000	100
			6.762.000	23.000	6.785.000	100

21.						
			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			7.090.000	224.000	7.314.000	103
	611100		4.776.000	28.000	4.804.000	101
	611200		697.000	-15.000	682.000	98
	613100		145.000	45.000	190.000	131
	613200		106.000	1.000	107.000	101
	613300		17.000	-17.000	0	
	613400		73.000	7.000	80.000	110
	613500		61.000	-16.000	45.000	74
	613600		76.000	-71.000	5.000	7
	613700		913.000	34.000	947.000	104
	613800		9.000	16.000	25.000	278
	613900		217.000	212.000	429.000	198
			0	0	0	
	614300			0		
			383.000	319.000	702.000	183
	821300		322.000	115.000	437.000	136
	821300			50.000	50.000	
	821500		61.000	154.000	215.000	352
			7.473.000	493.000	7.966.000	107
			0	50.000	50.000	
			7.473.000	543.000	8.016.000	107

22.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			81.278.000	1.447.000	82.725.000	102
	611100		58.241.000	1.059.000	59.300.000	102
	611200		9.680.000	-734.000	8.946.000	92
	613100		319.000	189.000	508.000	159
	613200		1.834.000	-94.000	1.740.000	95
	613300		2.010.000	155.000	2.165.000	108
	613400		1.626.000	99.000	1.725.000	106
	613500		900.000	22.000	922.000	102
	613600		1.396.000	4.000	1.400.000	100
	613700		1.000.000	811.000	1.811.000	181
	613800		185.000	0	185.000	100
	613900		4.087.000	-64.000	4.023.000	98
			15.170.000	4.962.000	20.132.000	133
	821100			400.000	400.000	
	821200		7.660.000	5.815.000	13.475.000	176
	821300		4.397.000	-2.949.000	1.448.000	33
	821300		20.000	20.000	40.000	200
	821500		3.093.000	1.524.000	4.617.000	149
	821600		0	152.000	152.000	
			96.428.000	6.389.000	102.817.000	107
			20.000	20.000	40.000	200
			96.448.000	6.409.000	102.857.000	107

23.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)	
1	2	3	4	(6-4)	5	6	7
			5.857.000	371.000	6.228.000	106	
	611100		3.587.000	-92.000	3.495.000	97	
	611200		522.000	15.000	537.000	103	
	613100		258.000	4.000	262.000	102	
()	613200		101.000	2.000	103.000	102	
	613300		100.000	3.000	103.000	103	
	613400		184.000	65.000	249.000	135	
	613500		96.000	30.000	126.000	131	
	613600		107.000	-29.000	78.000	73	
	613700		87.000	28.000	115.000	132	
	613800		27.000	1.000	28.000	104	
	613900		788.000	344.000	1.132.000	144	
			5.440.000	-270.000	5.170.000	95	
,	614100		2.750.000	-565.000	2.185.000	79	
2016-2020	614100		125.000	25.000	150.000	120	
VII	614200		2.000.000	0	2.000.000	100	
	614300		150.000	0	150.000	100	
-	614300		60.000	0	60.000	100	
	614300		50.000	-10.000	40.000	80	
	614300		100.000	0	100.000	100	
-	614300		15.000	0	15.000	100	
	614300		30.000	10.000	40.000	133	

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
	614300		100.000	0	100.000	100
	614300		60.000	-60.000	0	0
	614300			50.000	50.000	
	614300			70.000	70.000	
()	614300			70.000	70.000	
	614300			40.000	40.000	
	614300			50.000	50.000	
	614300			50.000	50.000	
			20.000	50.000	70.000	350
	821100			0		
	821200			0		
	821300		20.000	35.000	55.000	275
	821300			15.000	15.000	
	821600			0		
			11.317.000	136.000	11.453.000	101
			0	15.000	15.000	
			11.317.000	151.000	11.468.000	101

24.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			423.000	-18.000	405.000	96
	611100		182.000	22.000	204.000	112
	611200		16.000	3.000	19.000	119
	613100		10.000	0	10.000	100
	613200		12.000	-2.000	10.000	83
	613300		0	0	0	
	613400		11.000	-1.000	10.000	91
	613500		3.000	0	3.000	100
	613600		27.000	-1.000	26.000	96
	613700		7.000	0	7.000	100
	613800		2.000	1.000	3.000	150
	613900		153.000	-40.000	113.000	74
			413.000	159.000	572.000	138
	616200		413.000	159.000	572.000	138
			14.000	-14.000	0	0
	821100		0	0	0	
	821200		0	0	0	
	821300		4.000	-4.000	0	0
	821500		10.000	-10.000	0	0
			850.000	127.000	977.000	115
			0	0	0	
			850.000	127.000	977.000	115

25.

			2015.	/ (6-4)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			9.882.000	2.170.000	12.052.000	122
	611100		6.302.000	1.129.000	7.431.000	118
	611200		1.097.000	182.000	1.279.000	117
	613100		216.000	8.000	224.000	104
()	613200		177.000	21.000	198.000	112
	613300		279.000	104.000	383.000	137
	613400		285.000	359.000	644.000	226
	613500		150.000	13.000	163.000	109
	613600		72.000	3.000	75.000	104
	613700		216.000	8.000	224.000	104
	613800		38.000	5.000	43.000	113
	613900		1.050.000	338.000	1.388.000	132
			3.689.000	521.000	4.210.000	114
-	614100		1.562.000	209.000	1.771.000	113
-	614100		1.833.000	312.000	2.145.000	117
	614700		294.000	0	294.000	100
			490.000	1.385.000	1.875.000	383
	821200		2.000	1.244.000	1.246.000	
	821300		183.000	54.000	237.000	130
	821300		10.000	-10.000		0
	821500		7.000	-2.000	5.000	71
	821600		288.000	99.000	387.000	134
			14.051.000	4.086.000	18.137.000	129
			10.000	-10.000	0	0
			14.061.000	4.076.000	18.137.000	129

26.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			8.081.000	234.000	8.315.000	103
	611100		5.030.000	35.000	5.065.000	101
	611200		604.000	95.000	699.000	116
	613100		300.000	0	300.000	100
()	613200		109.000	0	109.000	100
	613300		75.000	-5.000	70.000	93
	613400		102.000	0	102.000	100
	613500		91.000	-1.000	90.000	99
	613600		112.000	0	112.000	100
	613700		936.000	116.000	1.052.000	112
	613800		16.000	0	16.000	100
	613900		706.000	-6.000	700.000	99
			130.000	0	130.000	100
-	614300		100.000	0	100.000	100
-	614300		20.000	0	20.000	100
-	614300		10.000	0	10.000	100
			550.000	-230.000	320.000	58
	821300		505.000	-325.000	180.000	36
	821300		25.000	-25.000	0	0
	821500		20.000	120.000	140.000	700
			8.736.000	29.000	8.765.000	100
			25.000	-25.000	0	0
			8.761.000	4.000	8.765.000	100

27.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			27.068.000	603.000	27.671.000	102
	611100		19.780.000	520.000	20.300.000	103
	611200		3.235.000	210.000	3.445.000	106
	613100		335.000	18.000	353.000	105
	613200		220.000	0	220.000	100
	613300		730.000	0	730.000	
	613400		390.000	-83.000	307.000	79
	613500		540.000	0	540.000	100
	613600		770.000	0	770.000	100
	613700		450.000	20.000	470.000	104
	613800		60.000	0	60.000	100
	613900		558.000	-82.000	476.000	85
			4.421.000	827.000	5.248.000	119
	821100			0		
	821200		2.921.000	617.000	3.538.000	121
	821300		1.500.000	124.000	1.624.000	108
	821300			60.000	60.000	
	821500			26.000	26.000	
	821600			0		
			31.489.000	1.370.000	32.859.000	104
			0	60.000	60.000	
			31.489.000	1.430.000	32.919.000	105

28.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
			68.881.000	2.219.000	71.100.000	103
	611100		52.150.000	1.180.000	53.330.000	102
	611200		10.400.000	650.000	11.050.000	106
	613100		230.000	0	230.000	100
()	613200		280.000	10.000	290.000	104
	613300		400.000	50.000	450.000	113
	613400		2.220.000	510.000	2.730.000	123
	613500		1.140.000	30.000	1.170.000	103
	613500			0		
	613600		591.000	-71.000	520.000	88
	613700		800.000	0	800.000	100
	613800		190.000	-10.000	180.000	95
	613900		480.000	-130.000	350.000	73
	613900			0		
			3.150.000	-70.000	3.080.000	98
,	821100			0		
	821200		60.000	-10.000	50.000	83
	821300		2.931.000	-381.000	2.550.000	87
	821300		150.000	0	150.000	100
	821400		9.000	11.000	20.000	222
	821500			310.000	310.000	
	821600			0		
			71.881.000	2.149.000	74.030.000	103
			0	0	0	0
			150.000	0	150.000	100
			72.031.000	2.149.000	74.180.000	103

29.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
			5.720.000	122.000	5.842.000	102
	611100		4.051.000	7.000	4.058.000	100
			510.000	19.000	529.000	104
	611200					
	613100		279.000	0	279.000	100
			128.000	0	128.000	100
	613200					
	613300		4.000	0	4.000	100
	613400		98.000	0	98.000	100
			64.000	0	64.000	100
	613500					
	613600		24.000	0	24.000	100
			68.000	0	68.000	100
	613700					
			14.000	0	14.000	100
	613800					
	613900		480.000	96.000	576.000	120
			4.150.000	1.400.000	5.550.000	134
	614300		2.197.000	900.000	3.097.000	141

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
-	614300		440.000	0	440.000	100
-	614300		117.000	0	117.000	100
-	614300		952.000	500.000	1.452.000	153
- -FP7	614300		444.000	-444.000		0
- H2020	614300			444.000	444.000	
			10.000	5.000	15.000	150
	821300		10.000	5.000	15.000	150
			9.880.000	1.527.000	11.407.000	115
			9.880.000	1.527.000	11.407.000	115

30.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)	
1	2	3	4	(6-4)	5	6	7
			40.188.000	-10.135.000	30.053.000	75	
	611100		3.920.000	44.000	3.964.000	101	
	611200		644.000	9.000	653.000	101	
	613100		214.000	-35.000	179.000	84	
	613200		159.000	0	159.000	100	
	613300		185.000	5.000	190.000	103	
	613400		29.662.000	-9.847.000	19.815.000	67	
	613500		175.000	-35.000	140.000	80	
	613600		2.721.000	-151.000	2.570.000	94	
	613700		2.292.000	-53.000	2.239.000	98	
	613800		31.000	-5.000	26.000	84	
	613900		185.000	-67.000	118.000	64	
			5.007.000	-597.000	4.410.000	88	
	821100		0	0	0		
	821200		3.000.000	-129.000	2.871.000	96	
	821300		2.003.000	-477.000	1.526.000	76	
	821300			10.000	10.000		
	821500		4.000	-1.000	3.000	75	
			45.195.000	-10.742.000	34.453.000	76	
			0	10.000	10.000		
			0	0	0		
			45.195.000	-10.732.000	34.463.000	76	

31.

			2015.	4)	/ (6)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7	
			5.859.000	-17.000	5.842.000	100	
	611100		3.980.000	2.000	3.982.000	100	
	611200		641.000	7.000	648.000	101	
	613100		40.000	0	40.000	100	
	613200		88.000	-4.000	84.000	95	
	613300		110.000	0	110.000	100	
	613400		186.000	-21.000	165.000	89	
	613500		225.000	10.000	235.000	104	
	613600		365.000	-24.000	341.000	93	
	613700		114.000	21.000	135.000	118	
	613800		50.000	3.000	53.000	106	
	613900		60.000	-11.000	49.000	82	
			128.000	-25.000	103.000	80	
	821100			0			
	821200			0			
	821300		78.000	25.000	103.000	132	
	821300		50.000	-50.000			
	821600			0			
			5.937.000	8.000	5.945.000	100	
			50.000	-50.000			
			5.987.000	-42.000	5.945.000	100	

32.

			2015.	/ (6-4)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			14.690.000	682.000	15.372.000	105
	611100		7.135.000	65.000	7.200.000	101
	611200		1.715.000	-43.000	1.672.000	97
	613100		18.000	12.000	30.000	167
	613200		37.000	3.000	40.000	108
	613300		2.765.000	85.000	2.850.000	103
	613400		1.700.000	200.000	1.900.000	112
	613500		45.000	5.000	50.000	111
	613600		190.000	-40.000	150.000	79
	613700		924.000	396.000	1.320.000	143
	613800		83.000	-13.000	70.000	84
	613900		78.000	12.000	90.000	115
			0	0	0	
	614300		0	0	0	
			3.860.000	-1.375.000	2.485.000	64
	821300		1.335.000	-638.000	697.000	52
	821500		500.000	-422.000	78.000	16
	821600		2.025.000	-315.000	1.710.000	84
			18.550.000	-693.000	17.857.000	96
			18.550.000	-693.000	17.857.000	96

33.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			3.660.000	196.000	3.856.000	105
	611100		2.670.000	196.000	2.866.000	107
	611100			0		
	611200		272.000	17.000	289.000	106
	611200			0	0	
	613100		160.000	-17.000	143.000	89
	613200		40.000	0	40.000	100
	613300		45.000	-10.000	35.000	78
	613400		50.000	-7.000	43.000	86
	613500		35.000	0	35.000	100
	613600		235.000	33.000	268.000	114
	613600			0		
	613700		45.000	0	45.000	100
	613800		6.000	4.000	10.000	167
	613900		102.000	-20.000	82.000	80
	613900					
			75.000	65.000	140.000	187
	821100			0		
	821200			0		
	821300		72.000	38.000	110.000	153
	821300		0	30.000	30.000	
	821500		3.000	-3.000		
			3.735.000	231.000	3.966.000	106
				0	0	
			0	30.000	30.000	
			3.735.000	261.000	3.996.000	107

34.

			2015.	/ (6-4)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			2.859.000	3.785.000	6.644.000	232
	611100		2.212.000	325.000	2.537.000	115
	611100			0	0	
	611200		265.000	72.000	337.000	127
	611200			0	0	
	613100		34.000	100.000	134.000	394
	613200		63.000	135.000	198.000	314
	613300		68.000	7.000	75.000	110
	613400		14.000	1.759.000	1.773.000	
	613500		22.000	163.000	185.000	841
	613600		82.000	129.000	211.000	257
	613600			0	0	
	613700		15.000	48.000	63.000	420
	613800		6.000	0	6.000	100
	613900		78.000	1.047.000	1.125.000	1.442

			2015.	/ (6-4)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
	613900			0		
			135.000	117.000	252.000	187
	821100			0	0	
	821200			0	0	
	821300		32.000	138.000	170.000	531
	821300		8.000	4.000	12.000	150
	821600		95.000	-25.000	70.000	74
			2.986.000	3.898.000	6.884.000	231
			0	0	0	
			8.000	4.000	12.000	150
			2.994.000	3.902.000	6.896.000	230

35.

			2015.	4)	/ (6-2016.	
1	2	3	4	5	6	7 (6/4*100)
			1.178.000	-40.000	1.138.000	97
	611100		709.000	0	709.000	100
	611200		76.000	0	76.000	100
	613100		40.000	6.000	46.000	115
	613200		18.000	7.000	25.000	139
	613300		27.000	-27.000		0
	613400		15.000	3.000	18.000	120
	613500		18.000	-4.000	14.000	78
	613600		44.000	-44.000		0
	613700		13.000	1.000	14.000	108
	613800		3.000	1.000	4.000	133
	613900		215.000	17.000	232.000	108
			50.000	-50.000	0	
	821300		45.000	-45.000	0	
	821300		5.000	-5.000	0	
			1.223.000	-85.000	1.138.000	93
			5.000	-5.000	0	
			1.228.000	-90.000	1.138.000	93

36.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
			1.179.000	-5.000	1.174.000	100
	611100		698.000	24.000	722.000	103
	611200		72.000	14.000	86.000	119
	613100		6.000	0	6.000	100
	613200		39.000	0	39.000	100
	613300		0	0	0	
	613400		20.000	-4.000	16.000	80
	613500		0	0	0	
	613600		39.000	-8.000	31.000	79
	613700		5.000	0	5.000	100
	613800		0	0		
	613900		300.000	-31.000	269.000	90
			0	0	0	
	821100		0	0	0	
	821200		0	0	0	
	821300		0	0	0	
	821500		0	0	0	
			1.179.000	-5.000	1.174.000	100
			1.179.000	-5.000	1.174.000	100

37.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
			4.483.000	86.000	4.569.000	102
	611100		3.325.000	32.000	3.357.000	101
	611200		375.000	0	375.000	100
	613100		100.000	20.000	120.000	120
	613200		80.000	0	80.000	100
	613300		65.000	5.000	70.000	108
	613400		73.000	-3.000	70.000	96
	613500		20.000	0	20.000	100
	613600		220.000	0	220.000	100
	613700		63.000	-3.000	60.000	95
	613800		7.000	0	7.000	100
	613900		55.000	35.000	90.000	164
	613900		100.000	0	100.000	100
			35.000	-35.000	0	
	821100		0	0		
	821200		0	0		
	821300		20.000	-20.000		
	821300		15.000	-15.000		
	821500		0	0		
			4.403.000	66.000	4.469.000	101
			100.000	0	100.000	100
			15.000	-15.000	0	0
			4.518.000	51.000	4.569.000	101

38.

			2015.	/ (6-4)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			1.385.000	114.000	1.499.000	108
	611100		972.000	21.000	993.000	102
	611200		132.000	0	132.000	100
	613100		55.000	28.000	83.000	151
	613200		21.000	5.000	26.000	124
	613300		19.000	3.000	22.000	116
	613400		40.000	0	40.000	100
	613500		6.000	1.000	7.000	117
	613600		95.000	1.000	96.000	101
	613700		10.000	27.000	37.000	370
	613800		3.000	0	3.000	100
	613900		32.000	28.000	60.000	188
			0	55.000	55.000	
	821300		0	45.000	45.000	
	821300			10.000		
					10.000	
	821500		0	0	0	
			1.385.000	159.000	1.544.000	111
			0	10.000	10.000	0
			1.385.000	169.000	1.554.000	112

39.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			2.300.000	-7.000	2.293.000	100
	611100		1.347.000	6.000	1.353.000	100
	611200		147.000	-13.000	134.000	91
	613100		123.000	-22.000	101.000	82
	613200		32.000	-2.000	30.000	94
	613300		81.000	1.000	82.000	101
	613400		40.000	0	40.000	100
	613500		17.000	0	17.000	100
	613600		286.000	0	286.000	100
	613700		102.000	-7.000	95.000	93
	613800		9.000	-8.000	1.000	11
	613900		116.000	38.000	154.000	133
			295.000	10.000	305.000	103
	821300		295.000	-5.000	290.000	98
	821300			15.000	15.000	
			2.595.000	-12.000	2.583.000	100
			0	15.000	15.000	
			2.595.000	3.000	2.598.000	100

40.

			2015.	/	2016.	
				(6-4)		(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			1.642.000	-17.000	1.625.000	99
	611100		1.160.000	6.000	1.166.000	101
			166.000	0	166.000	100
	611200					
	613100		62.000	0	62.000	100
			34.000	1.000	35.000	103
	613200					
	613300		31.000	-7.000	24.000	77
	613400		23.000	6.000	29.000	126
			4.000	0	4.000	100
	613500					
	613600		124.000	-14.000	110.000	89
	613700		5.000	0	5.000	100
			1.000	0	1.000	100
	613800					
	613900		32.000	-9.000	23.000	72
			1.642.000	-17.000	1.625.000	99
			1.642.000	-17.000	1.625.000	99

41.

			2015.	/	2016.	
				(6-4)		(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			1.080.000	72.000	1.152.000	107
	611100		625.000	-1.000	624.000	100
			92.000	13.000	105.000	114
	611200					
	613100		86.000	25.000	111.000	129
			15.000	0	15.000	100
	613200					
			38.000	-8.000	30.000	79
	613300					
	613400		9.000	0	9.000	100
			4.000	0	4.000	100
	613500					
			148.000	-1.000	147.000	99
	613600					
	613700		3.000	-1.000	2.000	67
			1.000	0	1.000	100
	613800					
	613900		59.000	45.000	104.000	176
			3.000	1.000	4.000	133
	821300		3.000	1.000	4.000	133
			1.083.000	73.000	1.156.000	107
			1.083.000	73.000	1.156.000	107

42.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			722.000	-61.000	661.000	92
	611100		480.000	-9.000	471.000	98
	611200		102.000	-23.000	79.000	77
	613100		30.000	0	30.000	100
	613200		12.000	0	12.000	100
	613300		12.000	-12.000	0	0
	613400		17.000	0	17.000	100
	613500		9.000	0	9.000	100
	613600		0	0	0	
	613700		14.000	-5.000	9.000	64
	613800		1.000	0	1.000	100
	613900		45.000	-12.000	33.000	73
			10.000	0	10.000	100
	821100			0		
	821200		0	0		
	821300		10.000	0	10.000	100
	821500			0		
	821600		0	0		
			732.000	-61.000	671.000	92
			732.000	-61.000	671.000	92

43.

			2015.	/	2016.	
				(6-4)		(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			29.159.000	16.000	29.175.000	100
	611100		20.630.000	-30.000	20.600.000	100
	611200		3.550.000	-20.000	3.530.000	99
	613100		300.000	0	300.000	100
	613200		365.000	0	365.000	100
	613300		505.000	20.000	525.000	104
	613400		260.000	5.000	265.000	102
	613500		705.000	5.000	710.000	101
	613600		520.000	-3.000	517.000	99
	613700		750.000	33.000	783.000	104
	613800		220.000	13.000	233.000	106
	613900		1.354.000	-7.000	1.347.000	99
			3.650.000	-550.000	3.100.000	85
	821100			0		
	821200			0		
	821300		3.650.000	-553.000	3.097.000	85
	821500			3.000	3.000	
	821600			0		
			32.809.000	-534.000	32.275.000	98

44.

			2015.	4)	/ (6)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7	
			960.000	199.000	1.159.000	121	
	611100		595.000	100.000	695.000	117	
	611200		109.000	15.000	124.000	114	
	613100		39.000	-2.000	37.000	95	
	613200		20.000	0	20.000	100	
	613300		23.000	-23.000		0	
	613400		13.000	0	13.000	100	
	613500		17.000	-1.000	16.000	94	
	613600		45.000	-41.000	4.000	9	
	613700		15.000	-1.000	14.000	93	
	613800		5.000	-1.000	4.000	80	
	613900		79.000	153.000	232.000	294	
			0	50.000	50.000		
	821100			0			
	821200			0			
	821300		0	45.000	45.000		
	821300			5.000	5.000		
	821600						
			960.000	244.000	1.204.000	125	
			0	5.000	5.000		
			960.000	249.000	1.209.000	126	

45.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			763.000	10.000	773.000	101
	611100		541.000	14.000	555.000	103
	611200		86.000	-19.000	67.000	78
	613100		20.000	0	20.000	100
	613200		12.000	1.000	13.000	108
	613300		15.000	0	15.000	100
	613400		8.000	-1.000	7.000	88
	613500		7.000	1.000	8.000	114
	613600		21.000	9.000	30.000	143
	613700		8.000	0	8.000	100
	613800		2.000	0	2.000	100
	613900		43.000	5.000	48.000	112
			3.000	3.000	6.000	200
	821300		3.000	3.000	6.000	200
	821300		0	0		
			766.000	13.000	779.000	102
			766.000	13.000	779.000	102

46.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)	
1	2	3	4	(6-4)	5	6	7
			1.815.000		-177.000	1.638.000	90
	611100		1.104.000		-36.000	1.068.000	97
	611200		185.000		6.000	191.000	103
	613100		31.000		0	31.000	100
	613200		24.000		0	24.000	100
	613300		27.000		-20.000	7.000	26
	613400		19.000		0	19.000	100
	613500		18.000		-4.000	14.000	78
	613600		104.000		-101.000	3.000	3
	613700		46.000		-21.000	25.000	54
	613800		6.000		-1.000	5.000	83
	613900		251.000		0	251.000	100
			6.000		0	6.000	100
	821100				0		
	821200				0		
	821300		6.000		0	6.000	100
	821600				0		
			1.821.000		-177.000	1.644.000	90
			1.821.000		-177.000	1.644.000	103

47.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			482.000	21.000	503.000	104
	611100		373.000	4.000	377.000	101
	611200		45.000	12.000	57.000	127
	613100		10.000	2.000	12.000	120
	613200		15.000	-1.000	14.000	93
	613300		0	0	0	
	613400		8.000	0	8.000	100
	613500		12.000	1.000	13.000	108
	613600		5.000	0	5.000	100
	613700		8.000	0	8.000	100
	613800		2.000	0	2.000	100
	613900		4.000	3.000	7.000	175
			5.000	40.000	45.000	900
	821100			0		
	821200			0		
	821300		5.000	32.000	37.000	740
	821300			8.000	8.000	
	821600			0	0	
			487.000	53.000	540.000	111
			0	8.000	8.000	
			487.000	61.000	548.000	113

48.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
			1.089.000	-20.000	1.069.000	98
	611100		821.000	5.000	826.000	101
	611200		88.000	5.000	93.000	106
	613100		72.000	-5.000	67.000	93
	613200		16.000	5.000	21.000	131
	613300		20.000	-5.000	15.000	75
	613400		8.000	0	8.000	100
	613500		15.000	-2.000	13.000	87
	613700		16.000	-8.000	8.000	50
	613800		5.000	-1.000	4.000	80
	613900		28.000	-14.000	14.000	50
			0	70.000	70.000	
	821300			67.000	67.000	
	821300			3.000	3.000	
			1.089.000	47.000	1.136.000	104
			0	3.000	3.000	
			1.089.000	50.000	1.139.000	105

49.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			534.000	103.000	637.000	119
	611100		363.000	87.000	450.000	124
	611200		61.000	15.000	76.000	125
	613100		14.000	0	14.000	100
	613200		8.000	0	8.000	100
	613300		10.000	0	10.000	100
	613400		8.000	1.000	9.000	113
	613500		9.000	-1.000	8.000	89
	613600		35.000	0	35.000	100
	613700		4.000	2.000	6.000	150
	613800		2.000	0	2.000	100
	613900		20.000	-1.000	19.000	95
			3.000	0	3.000	100
	821300		3.000	0	3.000	100
			537.000	103.000	640.000	119
			537.000	103.000	640.000	119

50.

			2015.	4)	/ (6-2016.	
1	2	3	4	5	6	7 (6/4*100)
			8.144.000	175.000	8.319.000	102
	611100		5.762.000	61.000	5.823.000	101
	611200		802.000	79.000	881.000	110
	613100		85.000	15.000	100.000	118
	613200		109.000	0	109.000	100
	613300		301.000	179.000	480.000	159
	613400		255.000	-11.000	244.000	96
	613500		169.000	-9.000	160.000	95
	613600		276.000	-150.000	126.000	46
	613700		135.000	-3.000	132.000	98
	613800		25.000	15.000	40.000	160
	613900		225.000	-1.000	224.000	100
			600.000	-80.000	520.000	87
	821100			0		
	821200		200.000	-200.000		0
	821300		400.000	20.000	420.000	105
	821300			100.000	100.000	
	821500			0		
			8.744.000	-5.000	8.739.000	100
			0	100.000	100.000	
			8.744.000	95.000	8.839.000	101

51.

			2015.	/	2016.	
				(6-4)		(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			391.000	3.000	394.000	101
	611100		271.000	2.000	273.000	101
Накнаде трошкова запослених и скупштинских заступника	611200		39.000	1.000	40.000	103
Путни трошкови	613100		4.000	0	4.000	100
Издаци телефонских и поштанских услуга	613200		15.000	0	15.000	100
Набава материјала	613400		4.000	0	4.000	100
Издаци за услуге превоза и горива	613500		0	0		
Унајмљивање имовине и опреме	613600		41.000	0	41.000	100
Издаци за текуће одржавање	613700		2.000	0	2.000	100
Издаци осигурања и банкарских услуга и услуга платног промета	613800		0	0		
Уговорене услуге	613900		15.000	0	15.000	100
			0	4.000	4.000	
Набавка опреме	821300			4.000	4000	
			391.000	7.000	398.000	102

52.

			2015.	/	2016.	
				(6-4)		(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			980.000	3.000	983.000	100
	611100		720.000	2.000	722.000	100
	611200		116.000	5.000	121.000	104
	613100		8.000	0	8.000	100
	613200		12.000	0	12.000	100
	613300		10.000	0	10.000	100
	613400		4.000	0	4.000	100
	613500		15.000	-2.000	13.000	87
	613600		72.000	0	72.000	100
	613700		11.000	-2.000	9.000	82
	613800		3.000	0	3.000	100
	613900		9.000	0	9.000	100
			25.000	-25.000	0	
	821300		0	0	0	
	821300		25.000	-25.000	0	
			980.000	3.000	983.000	100
			25.000	-25.000	0	
			1.005.000	-22.000	983.000	98

53.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			639.000	9.000	648.000	101
	611100		516.000	-9.000	507.000	98
	611200		83.000	15.000	98.000	118
	613100		2.000	1.000	3.000	150
	613200		12.000	0	12.000	100
	613400		4.000	1.000	5.000	125
	613500		7.000	0	7.000	100
	613700		5.000	2.000	7.000	140
	613800		2.000	-1.000	1.000	50
	613900		8.000	0	8.000	100
			3.000	6.000	9.000	300
	821300		3.000	6.000	9.000	300
			642.000	15.000	657.000	102
			642.000	15.000	657.000	102

54.

			2015.	4)	/ (6	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7	
			1.005.000	-5.000	1.000.000	100	
	611100		720.000	4.000	724.000	101	
	611200		67.000	5.000	72.000	107	
	613100		13.000	-3.000	10.000	77	
	613200		24.000	0	24.000	100	
	613300		13.000	-4.000	9.000	69	
	613400		10.000	2.000	12.000	120	
	613500		9.000	-2.000	7.000	78	
	613600		51.000	-22.000	29.000	57	
	613700		44.000	20.000	64.000	145	
	613800		2.000	0	2.000	100	
	613900		52.000	-5.000	47.000	90	
				0			
	821100			0			
	821200			0			
	821300			0			
	821600			0			
			1.005.000	-5.000	1.000.000	100	
			1.005.000	-5.000	1.000.000	100	

55.

			2015.	/	2016.	
				(6-4)		(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			1.319.000	707.000	2.026.000	154
	611100		859.000	595.000	1.454.000	169
	611200		115.000	87.000	202.000	176
	613100		7.000	13.000	20.000	286
	613200		54.000	53.000	107.000	198
	613300		23.000	-4.000	19.000	83
	613400		25.000	0	25.000	100
	613500		23.000	-3.000	20.000	87
	613600		137.000	-34.000	103.000	75
	613700		13.000	-2.000	11.000	85
	613800		3.000	-1.000	2.000	67
	613900		60.000	3.000	63.000	105
			76.000	-46.000	30.000	39
	821300		76.000	-76.000	0	
	821500			30.000	30.000	
			1.395.000	661.000	2.056.000	147
			1.395.000	661.000	2.056.000	147

			2015.	4)	/ (6	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7	
			2.012.000		-4.000	2.008.000	100
	611100		1.258.000		8.000	1.266.000	101
	611200		172.000		-11.000	161.000	94
	613100		30.000		0	30.000	100
	613200		35.000		4.000	39.000	111
	613300		31.000		0	31.000	100
	613400		17.000		2.000	19.000	112
	613500		86.000		-1.000	85.000	99
	613600		164.000		-8.000	156.000	95
	613700		31.000		0	31.000	100
	613800		16.000		2.000	18.000	113
	613900		172.000		0	172.000	100
			1.196.000		4.000	1.200.000	100
-	615100		600.000		0	600.000	100
-	615200		596.000		4.000	600.000	101
			15.000		119.000	134.000	893
,	821100				0		
	821200				0		
	821300		15.000		-15.000		0
	821300				134.000	134.000	
	821600				0	0	
			3.223.000		-15.000	3.208.000	100
			0		134.000	134.000	
			3.223.000		119.000	3.342.000	104

57.

			2015.	/ (6-4)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			523.000	-29.000	494.000	94
	611100		325.000	-1.000	324.000	100
	611200		32.000	0	32.000	100
	613100		17.000	0	17.000	100
	613200		8.000	0	8.000	100
	613300		11.000	-11.000	0	0
	613400		3.000	0	3.000	100
	613500		5.000	0	5.000	100
	613600		20.000	-18.000	2.000	10
	613700		5.000	0	5.000	100
	613800		3.000	0	3.000	100
	613900		94.000	1.000	95.000	101
			0	0	0	
	821100			0		
	821200			0		
	821300		0	0	0	
	821600			0		
			523.000	-29.000	494.000	94
			523.000	-29.000	494.000	94

58.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)	
1	2	3	4	(6-4)	5	6	7
			1.066.000		-88.000	978.000	92
	611100		705.000		7.000	712.000	101
	611200		63.000		0	63.000	100
	613100		46.000		0	46.000	100
	613200		23.000		0	23.000	100
	613300		21.000		-21.000	0	0
	613400		16.000		0	16.000	100
	613500		10.000		-3.000	7.000	70
	613600		70.000		-68.000	2.000	3
	613700		13.000		-3.000	10.000	77
	613800		4.000		0	4.000	100
	613900		95.000		0	95.000	100
			8.000		-4.000	4.000	50
	821100				0		
	821200				0		
	821300		8.000		-4.000	4.000	50
	821300				0		
	821600				0		
			1.074.000		-92.000	982.000	91
			0		0	0	
			1.074.000		-92.000	982.000	91

59.

			2015.	4)	/ (6)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7	
			388.000		-19.000	369.000	95
	611100		276.000		2.000	278.000	101
	611200		32.000		0	32.000	100
	613100		6.000		-1.000	5.000	83
	613200		12.000		-3.000	9.000	75
	613300		0		0	0	
	613400		9.000		1.000	10.000	111
	613500		10.000		-2.000	8.000	80
	613600		0		0	0	
	613700		6.000		-2.000	4.000	67
	613800		3.000		-1.000	2.000	67
	613900		34.000		-13.000	21.000	62
			8.000		-8.000	0	0
	821100				0		
	821200		0		0	0	
	821300				0		
	821300		8.000		-8.000		
	821500						
	821600		0		0	0	
			388.000		-19.000	369.000	95
			8.000		-8.000	0	
			396.000		-27.000	369.000	93

60.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			1.458.000	55.000	1.513.000	104
	611100		924.000	50.000	974.000	105
	611200		133.000	-3.000	130.000	98
	613100		16.000	2.000	18.000	113
	613200		18.000	0	18.000	100
	613300		20.000	1.000	21.000	105
	613400		15.000	0	15.000	100
	613500		9.000	0	9.000	100
	613600		130.000	0	130.000	100
	613700		12.000	2.000	14.000	117
	613800		2.000	0	2.000	100
	613900		179.000	3.000	182.000	102
			5.000	-2.000	3.000	60
	821100			0		
	821200			0		
	821300		5.000	-2.000	3.000	60
	821600			0		
			1.463.000	53.000	1.516.000	104
			1.463.000	53.000	1.516.000	104

61.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
			814.000	2.000	816.000	100
	611100		85.000	-17.000	68.000	80
	611100		435.000	28.000	463.000	
	611200		83.000	-8.000	75.000	90
	613100		19.000	0	19.000	100
	613200		17.000	0	17.000	100
	613300		20.000	0	20.000	100
	613400		12.000	-1.000	11.000	92
	613500		16.000	0	16.000	100
	613600		81.000	0	81.000	100
	613700		15.000	0	15.000	100
	613800		7.000	0	7.000	100
	613900		24.000	0	24.000	100
			4.000	-2.000	2.000	50
	821100		0	0	0	
	821200		0	0	0	
	821300		0	2.000	2.000	
	821500		4.000	-4.000	0	
			85.000	-17.000	68.000	80
			733.000	17.000	750.000	102
			818.000	0	818.000	100

62.

			2015.	/	2016.	
				(6-4)		(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			1.076.000	-66.000	1.010.000	94
	611100		580.000	0	580.000	100
	611200		118.000	0	118.000	100
	613100		55.000	0	55.000	100
	613200		19.000	1.000	20.000	105
	613300		13.000	-13.000		0
	613400		14.000	0	14.000	100
	613500		27.000	-2.000	25.000	93
	613600		32.000	-29.000	3.000	9
	613700		44.000	-13.000	31.000	70
	613800		6.000	0	6.000	100
	613900		168.000	-10.000	158.000	94
			57.000	-47.000	10.000	18
	821300		7.000	3.000	10.000	143
	821300		50.000	-50.000	0	
			1.083.000	-63.000	1.020.000	94
			50.000	-50.000	0	
			1.133.000	-113.000	1.020.000	90

63.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			1.215.000	30.000	1.245.000	102
	611100		820.000	-5.000	815.000	99
	611200		96.000	28.000	124.000	129
	613100		30.000	-10.000	20.000	67
	613200		24.000	0	24.000	100
	613300		0	0		
	613400		10.000	-5.000	5.000	50
	613500		10.000	-2.000	8.000	80
	613600		115.000	0	115.000	100
	613700		8.000	7.000	15.000	188
	613800		4.000	0	4.000	100
	613900		98.000	17.000	115.000	117
			1.215.000	30.000	1.245.000	102
			1.215.000	30.000	1.245.000	102

64.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			1.303.000	42.000	1.345.000	103
	611100		942.000	28.000	970.000	103
	611200		107.000	-3.000	104.000	97
	613100		28.000	-5.000	23.000	82
	613200		27.000	-2.000	25.000	93
	613300		0	0		
	613400		10.000	0	10.000	100
	613500		16.000	0	16.000	100
	613600		116.000	0	116.000	100
	613700		13.000	5.000	18.000	138
	613800		3.000	0	3.000	100
	613900		41.000	19.000	60.000	146
			15.000	0	15.000	100
	821300		15.000	0	15.000	100
			1.318.000	42.000	1.360.000	103
			1.318.000	42.000	1.360.000	103

65.

			2015.	/	2016.	
				(6-4)		(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			795.000	-67.000	728.000	92
	611100		452.000	6.000	458.000	101
	611200		73.000	1.000	74.000	101
	613100		27.000	5.000	32.000	119
	613200		15.000	0	15.000	100
	613400		12.000	0	12.000	100
	613500		14.000	0	14.000	100
	613600		83.000	-79.000	4.000	5
	613700		11.000	0	11.000	100
	613800		3.000	0	3.000	100
	613900		105.000	0	105.000	100
			50.000	-47.000	3.000	6
	821300		33.000	-30.000	3.000	9
	821300		17.000	-17.000	0	
			828.000	-97.000	731.000	88
			17.000	-17.000	0	
			845.000	-114.000	731.000	87

66.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			1.063.000	5.000	1.068.000	100
	611100		557.000	11.000	568.000	102
	611200		93.000	-18.000	75.000	81
	613100		45.000	5.000	50.000	111
	613200		22.000	2.000	24.000	109
	613300		28.000	0	28.000	100
	613400		17.000	0	17.000	100
	613500		20.000	5.000	25.000	125
	613600		107.000	-10.000	97.000	91
	613700		19.000	0	19.000	100
	613800		10.000	0	10.000	100
	613900		145.000	10.000	155.000	107
			5.000	-5.000	0	0
	821100		0	0	0	
	821200		0	0	0	
	821300		5.000	-5.000	0	
	821500		0	0	0	
			1.068.000	0	1.068.000	100
			1.068.000	0	1.068.000	100

67.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			5.268.000	33.000	5.301.000	101
	611100		2.494.000	9.000	2.503.000	100
	611200		340.000	8.000	348.000	102
	613100		120.000	30.000	150.000	125
	613200		80.000	10.000	90.000	113
	613300		180.000	20.000	200.000	111
	613400		375.000	-15.000	360.000	96
	613500		55.000	5.000	60.000	109
	613600		339.000	-44.000	295.000	87
	613700		738.000	82.000	820.000	111
	613800		11.000	0	11.000	100
	613900		536.000	-72.000	464.000	87
			448.000	146.000	594.000	133
	821100			0	0	
	821200			0	0	
	821300		291.000	259.000	550.000	19
	821300			14.000	14.000	
	821500		157.000	-127.000	30.000	19
	821600			0	0	
			5.716.000	165.000	5.881.000	103
			0	14.000	14.000	
			5.716.000	179.000	5.895.000	103

68.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
				5		7
			1.500.000	-17.000	1.483.000	99
	611100		1.030.000	-20.000	1.010.000	98
	611200		144.000	0	144.000	100
	613100		37.000	0	37.000	100
	613200		19.000	0	19.000	100
	613300		48.000	0	48.000	100
	613400		22.000	1.000	23.000	105
	613500		18.000	-2.000	16.000	89
	613600		136.000	0	136.000	100
	613700		21.000	4.000	25.000	119
	613800		5.000	0	5.000	100
	613900		20.000	0	20.000	100
			16.000	9.000	25.000	156
	821100			0		
	821200			0		
	821300		16.000	9.000	25.000	156
	821600			0		
			1.516.000	-8.000	1.508.000	99
			1.516.000	-8.000	1.508.000	99

69.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
				5		
			594.000	116.000	710.000	120
	611100		251.000	33.000	284.000	113
	611200		30.000	3.000	33.000	110
	613100		50.000	0	50.000	100
	613200		17.000	0	17.000	100
	613300		4.000	-2.000	2.000	50
	613400		40.000	0	40.000	100
	613500		20.000	0	20.000	100
	613600		24.000	-10.000	14.000	58
	613700		13.000	-1.000	12.000	92
	613800		4.000	0	4.000	100
	613900		141.000	93.000	234.000	166
			2.000	53.000	55.000	2.750
	821100			0		
	821200			0		
	821300		2.000	48.000	50.000	2.500
	821300		0	5.000	5.000	
	821600			0		
			596.000	164.000	760.000	128
			0	5.000	5.000	0
			596.000	169.000	765.000	128

70.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)	
1	2	3	4	(6-4)	5	6	7
			1.181.000		30.000	1.211.000	103
	611100		725.000		15.000	740.000	102
	611200		119.000		0	119.000	100
	613100		25.000		2.000	27.000	108
	613200		15.000		2.000	17.000	113
	613300		70.000		-6.000	64.000	91
	613400		126.000		20.000	146.000	116
	613500		17.000		-3.000	14.000	82
	613600				0		
	613700		43.000		0	43.000	100
	613800		4.000		0	4.000	100
	613900		37.000		0	37.000	100
			850.000		0	850.000	100
	821100				0		
	821200				0		
	821300		850.000		0	850.000	100
	821300				0		
	821500				0		
			2.031.000		30.000	2.061.000	101
			2.031.000		30.000	2.061.000	101

71.

			2015.	/	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	(6-4)	6	7
			2.334.000	111.000	2.445.000	105
	611100		1.252.000	6.000	1.258.000	100
	611200		222.000	0	222.000	100
	613100		30.000	0	30.000	100
	613200		23.000	0	23.000	100
	613300		88.000	0	88.000	100
	613400		500.000	105.000	605.000	121
	613500		41.000	0	41.000	100
	613600		70.000	0	70.000	100
	613700		34.000	0	34.000	100
	613800		12.000	0	12.000	100
	613900		62.000	0	62.000	100
			1.880.000	-280.000	1.600.000	85
	821100			0		
	821200		1.800.000	-300.000	1.500.000	83
	821300		80.000	20.000	100.000	125
	821500			0		
	821600			0		
			4.214.000	-169.000	4.045.000	96
			4.214.000	-169.000	4.045.000	96

72.

			2015.	/ (6-4)	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7
			29.440.000	287.000	29.727.000	101
	611100		20.229.000	125.000	20.354.000	101
	611200		4.577.000	22.000	4.599.000	100
	613100		1.377.000	53.000	1.430.000	104
	613200		103.000	13.000	116.000	113
	613300		207.000	39.000	246.000	119
	613400		1.224.000	93.000	1.317.000	108
	613500		358.000	18.000	376.000	105
	613600		663.000	73.000	736.000	111
	613700		268.000	41.000	309.000	115
	613800		63.000	0	63.000	100
	613900		371.000	-190.000	181.000	49
			2.058.000	16.000	2.074.000	101
	821100					
	821200			75.000	75.000	
	821300		1.993.000	-120.000	1.873.000	94
	821300		65.000	59.000	124.000	191
	821500			2.000	2.000	
	821600			0		
			31.433.000	244.000	31.677.000	101
			65.000	59.000	124.000	191
			31.498.000	303.000	31.801.000	101

73.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
			5		7	
			532.000	88.000	620.000	117
	611100		314.000	73.000	387.000	123
	611200		44.000	13.000	57.000	130
	613100		27.000	0	27.000	100
	613200		18.000	0	18.000	100
	613300		0	0	0	
	613400		17.000	0	17.000	100
	613500		14.000	0	14.000	100
	613600		61.000	1.000	62.000	102
	613700		11.000	0	11.000	100
	613800		4.000	1.000	5.000	125
	613900		22.000	0	22.000	100
			29.000	23.000	52.000	
	821300		29.000	17.000	46.000	
	821300			6.000	6.000	
			561.000	105.000	666.000	119
			0	6.000	6.000	
			561.000	111.000	672.000	120

74.

			2015.	4)	/ (6	2016.	(6/4*100)
1	2	3	4	5	6	7	
			1.312.000		78.000	1.390.000	106
	611100		1.003.000		92.000	1.095.000	109
	611200		114.000		9.000	123.000	108
	613100		15.000		12.000	27.000	180
	613200		19.000		2.000	21.000	111
	613300		32.000		-20.000	12.000	38
	613400		22.000		6.000	28.000	127
	613500		22.000		1.000	23.000	105
	613600		50.000		-34.000	16.000	32
	613700		10.000		7.000	17.000	170
	613800		5.000		0	5.000	100
	613900		20.000		3.000	23.000	115
			9.000		28.000	37.000	411
	821100				0		
	821200				0		
	821300		9.000		28.000	37.000	411
	821500						
	821600				0		
			1.321.000		106.000	1.427.000	108
			1.321.000		106.000	1.427.000	108

75.

			2015.	/	2016.	
1	2	3	4	(6-4)	6	(6/4*100)
			382.000	109.000	491.000	129
	611100		94.000	65.000	159.000	169
	611100		44.000	16.000	60.000	136
	611200		18.000	3.000	21.000	117
	611200		11.000	20.000	31.000	282
	613100		0	0		
	613100		6.000	0	6.000	100
	613200		0	0		
	613200		6.000	0	6.000	100
	613300		0	0		
	613300		11.000	0	11.000	100
	613400		0	0		
	613400		5.000	0	5.000	100
	613500		0	0		
	613500		7.000	0	7.000	100
	613600		0	0		
	613600		30.000	0	30.000	100
	613700		0	0		
	613700		3.000	0	3.000	100
	613800		2.000	0	2.000	
	613900		143.000	4.000	147.000	103
	613900		2.000	1.000	3.000	150

			2015.	/	2016.	(6/4*100)	
1	2	3	4	(6-4)	5	6	7
			5.000	0	5.000	100	
			3.000	0	3.000	100	
	821300		2.000	0	2.000	100	
	821300		129.000	37.000	166.000	129	
			258.000	72.000	330.000	128	
			387.000	109.000	496.000	128	

			2015.	/	2016.	(6/4*100)	
1	2	3	4	(6-4)	5	6	7
			2.316.000	-1.295.000	1.021.000	44	
						35	
-	613800		2.000.000	-1.300.000	700.000		
-	613900		196.000	5.000	201.000	103	
	613900		90.000	0	90.000	100	
	613900		30.000	0	30.000	100	
			5.000.000	-5.000.000	0		
-	821200		5.000.000	-5.000.000	0		
			21.765.000	-2.917.000	18.848.000	87	
	614300		990.000	-990.000	0		
IPA	614700		8.300.000	-2.100.000	6.200.000	75	
-	614800		6.000.000	-1.000.000	5.000.000	83	
-	614900		6.475.000	-227.000	6.248.000	96	
UNDP-	614900			1.400.000	1.400.000		
			410.000	0	410.000	100	
-	616200		410.000	0	410.000	100	
			29.491.000	-9.212.000	20.279.000	69	

2015.

2016.

4

/		2015.	30.06.2015.	31.12.2015.	01.01. - 31.12.2016.												31.12.2016.
					I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
					1.	224	236	226	0	-2	-1	1	0	0	0	0	
2.	109	99	116	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116
3.	10.011	9.952	10.011	41	-3	-21	3	-11	-12	-15	-14	185	-21	-19	-113		10.011
4.	107	139	94	-9											-1		84
5.	94	89	94								-1	1			-1	1	94
6.	277	278	277			9											286
7.	232	213	232								5						237
8.	20	19	20												-1	1	20
9.	56	54	56														56
10.	73	61	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73
11.	97	92	97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97
12.	520	491	520	2	-2	-11	-7	9	-16	-3	-10	9	-2	13	18		520
13.	184	179	185	2	0	0	-1	0	0	0	0	0	-1	1	0		186
14.	30	30	30														30
15.	75	72	80	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	80
16.	1995.	22	22	22	2												24
17.	28	26	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	2	0	28
18.	111	105	111					-1	1						-1	1	111
19.	57	57	57														57
20.	126	118	126	-1	1			-2	2								126
21.	173	165	173									-1	1				173
22.	2.453	2.526	2.458	-1	-2	-4	-2	-2	4	-7	1	-6	8	5	6		2.458
23.	117	114	118	1	1	-3	-1	1				-1	1		-1	1	117
24.	5	4	5														5
25.	249	236	249	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	201	0	0	449
26.	191	192	192	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	191

/	2015.	30.06.2015.	31.12.2015.	01.01. - 31.12.2016.												31.12.2016.	
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
				27.	752	734	752						25	12			
28.	2.271	2.198	2.271		-1	-3	2	-1				2	98	2	1		2.371
29.	150	144	151			-1					-2					2	150
30.	167	164	167				-1	1									167
31.	183	177	183										-1	1			183
32.	461	433	461		2									-2		2	463
33.	61	56	61		2												63
34.	72	78	71				20	12					-12		-20		71
35.	25	24	25														25
36.	24	23	24									-1	1				24
37.	117	112	117				-1	1									117
38.	40	39	41	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	40
39.	53	51	53	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	1	0	0	0	53
40.	51	48	49	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	51
41.	21	20	21	0	0	0	-1	1	0	0	0	0	-1	1	0	0	21
42.	20	18	20														20
43.	697	683	697	-2	1	-1	0	1	0	1	-1	1	0	0	-5	5	697
44.	23	21	23						4								27
45.	19	19	19	0	0	0	-3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	19
46.	39	37	39	-1													38
47.	14	13	13							1							14
48.	31	31	31														31
49.	12	12	12	1		3								-1			15
50.	230	226	230														230
51.	7	6	7														7
52.	14	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14

/	2015.	30.06.2015.	31.12.2015.	01.01. - 31.12.2016.												31.12.2016.	
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
				53.	19	16	16			3							
54.	24	24	24														24
55.	33	17	28	5													33
56.	52	50	52														52
57.	11	11	11														11
58.	24	24	24														24
59.	8	7	8														8
60.	37	34	37														37
61.	12	10	12														12
62.	22	22	22														22
63.	27	26	27														27
64.	27	27	27			-4	4										27
65.	16	16	16														16
66.	19	17	19											-1		1	19
67.	103	101	103														103
68.	38	38	38							-1	1						38
69.	8	8	8	1													9
70.	27	27	27														27
71.	48	47	48														48
72.	877	868	877	0	0	-4	4	-4	3	1	0	0	0	-12	12		877
73.	8	7	8	1	1											-1	9
74.	33	23	33	1										-1			33
75.	5	5	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
	22.673	22.375	22.672	48	-2	-38	17	8	10	-7	-26	274	182	-51	-50		23.037

1	2	3 4+5+6+9+10+11+12+13+14+ 15+16+17+18+19	2014		2015						2016			2017			2018		
			31.12.2014.	31.12.2014.	2014.	31.12.2015.	31.12.2015.	2015.	((2014.	2015.							
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3	2013-2014.	7.480.000		7.480.000															
4		27.575.886	10.478.151	10.564.296	1.056.773			1.950.000	3.526.666										
11		1.000.000						500.000			200.000			300.000					
12	:	6.956.000	1.607.981	0	4.142.019	0	0	100.000	0	0	121.000	0	0	985.000	0	0	0	0	
		4.800.000	1.503.811		3.296.189														
		1.050.000	104.170		845.830			100.000											
	NATO	1.106.000									121.000			985.000					
18		36.934.000	0	7.057.300	9.000.000			0	20.876.700										
21	()	1.780.000	1.123.139		656.861			0											
22	:	144.372.421	30.648.150	7.967.175	52.590.950	0	0	14.009.912	5.376.639	0	15.052.000	1.390.000	0	12.837.595	2.000.000	0	2.500.000	0	
		7.500.000	7.494.444		5.556														
		7.707.886	7.030.176		77.710			600.000											
		37.900.000			35.801.214			2.098.786											
		16.000.000	14.161.106		838.894			1.000.000											
		25.000.000	506.206		5.493.794			4.861.126	3.301.279		5.000.000			5.837.595					
		4.330.000	961.244		616.756			2.600.000			152.000								
		18.544.535	11.979	7.967.175	240.021			75.360			6.250.000			4.000.000					
		8.000.000						2.850.000			3.150.000				2.000.000				
		13.390.000	482.995		9.517.005				2.000.000		1.390.000								
24		77.450.865	4.465.996	839.717	5.606.525				4.135.130	17.211.304		24.655.978	20.536.215						

			2014		2015					2016			2017			2018			
			31.12.2014.	31.12.2014.	2014.	31.12.2015.	31.12.2015.	2015.	((2014.	2015.							
1	2	3 = 4+5+6+9+10+11+12+13+14+ 15+16+17+18+19	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25		3.780.000	199.882		118			285.000			1.616.000			1.679.000					
26	:	9.900.264	4.763.445	655.473	1.247.601	0	0	300.000	2.933.745	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		5.022.305	1.724.826		363.734				2.933.745										
27	:	4.877.959	3.038.619	655.473	883.867			300.000											
		9.263.000	4.680	0	495.320	0	0	2.921.000	0	0	1.538.000	0	0	4.304.000	0	0	0	0	0
29	:	9.263.000	4.680		495.320			2.921.000			1.538.000			4.304.000					
		1.000.000	971.342		28.658														
30	:	47.099.768	10.652.896	10.676.307	4.605.757	0	0	4.500.000	64.687	0	2.871.000	570.122	0	9.029.815	0	0	4.129.184	0	0
		21.740.348	8.422.660	8.740.994	2.506.572			1.500.000			0	570.122							
		22.530.000	1.400.816		2.099.185			3.000.000			2.871.000			9.029.815			4.129.184		
		2.829.420	829.420	1.935.313				0	64.687										
32	:	28.555.000	4.269.394	0	17.030.606	0	0	7.255.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		10.000.000 4.000.000 6.000.000	20.000.000	3.991.643		16.008.357													
		9)	1.300.000	277.751		1.022.249													
			2.255.000					2.255.000											
34	:	3.255.146	1.521.168	596.273	1.137.705														
		25.390.111	4.344.069	18.241.391	1.253.040			24.264	785.102		16.862	725.383							
43	:	23.822.391	14.722.650	55.221	2.044.520	0	0	3.500.000	0	0	3.000.000	0	0	500.000	0	0	0	0	0
		16.680.400	9.082.057	55.221	1.543.122			3.000.000			3.000.000								
		7.141.991	5.640.593		501.398			500.000						500.000					
71		8.194.446	1.286.930		5.107.610			1.799.906											
		463.809.298	91.059.873	56.653.153	113.484.063	0	0	37.145.082	37.698.669	17.211.304	24.414.862	27.341.483	20.536.215	29.635.410	2.000.000	0	6.629.184	0	0

1: 2016. (12)
2: (10)
3: 10 3.301.279 5 7.967.175 10 75.360 (2015)
4: 4.029.815,26 2016. 2017. 15.000
5: 2.

4.

(1) 771.619.818

1	()	176.470.024	117.311.718	59.120.385	37.921	0
2	(BRD)	120.759.044	86.385.084	28.500.994	2.702.487	3.170.479
3	(IDA)	106.090.374	71.627.889	34.302.822	159.663	0
4		76.240.358	49.739.210	26.501.148	0	0
5	()	70.184.339	37.201.827	32.982.512	0	0
6	(IBRD)	52.841.320	26.414.990	26.426.330	0	0
7		40.607.731	28.970.985	11.636.746	0	0
8	KfW	20.745.043	8.604.547	12.140.496	0	0
9		11.869.183	7.652.598	3.826.299	0	390.286
10	Raiffeisen bank A.G.	9.033.260	3.805.537	5.227.723	0	0
11	(xim Bank)	8.555.199	4.000.090	4.555.109	0	0
12		7.219.259	6.952.188	0	0	267.071
13	UniCredit Bank Austria	7.122.384	4.267.946	1.498.737	1.355.701	0
14	FID (PEC)	6.326.128	5.674.917	560.539	90.672	0
15	(CEB)	4.959.547	2.715.100	1.575.652	124.517	544.278
16	(IFAD)	4.120.130	2.217.998	1.902.132	0	0
17	Fortis - ABN AMRO	3.149.403	3.149.403	0	0	0
18	(Bawag)	2.318.277	2.318.277	0	0	0
19		2.312.704	1.940.421	372.283	0	0
20		2.060.576	2.056.724	3.852	0	0
21		802.911	802.911	0	0	0
22	Erste bank	672.019	139.660	532.359	0	0
23		416.804	65.066	109.597	0	242.141
2016.		734.876.017	474.015.086	251.775.715	4.470.961	4.614.255
(5%)		36.743.801	23.700.754	12.588.786	223.548	230.713
2016.		771.619.818	497.715.840	264.364.501	4.694.509	4.844.968

(2) EBRD- 3.170.479 ((BHANSA),

35288. 544.278 ((CEB),

572.000 ()

(4) 390.286 () II.

410.000 ()

“ 6 (3 ”

“).

(5) 242.141

- 1 ()

-

5.

()

(1) 14. .(4) (6),

21. (1) 29. (2) “, . 61/04, 49/09, 42/12, 87/12 32/13 (: ”)

(2) (:)

(3))

6.

()

(1) ,

(2) .

(3) (1) .

7.

()

(1) 2015. 2016.

(2) (:) 2015.

(3) 2016. GSM 2016.

(4)) (:

(4) 2016. 2. (1)

49/13) („ “ . 50/10, 68/12 , (:)

8.

(,)

(1)

(2)

(3)

9.

()

(1)

2016.

(2)

8.

(2))

2016.

5.

”

“,

10.

()

(1)

:

),

(

: ”

”,

” ” ” ”

” ”

”,

” H2020“.

(2)

(3)

22.

(**11.** IPA)

IPA

2016.

12.

()

(1)

(2)

(3)

(2)

13.

()

(1)

(2) 39/09).

(,, “;

(1)

14.

()

15.

()

(1)

02-16-1-235-1/15 01.10.2015. ,

496.000

1-

IV,

(2)

(3)

(4)

16.

(1)

17.

(2)

(1)

(3)

17.

(3)

(9999-2,

1-

360.000

)

a)

)

)

)

10

) 15 ,

17.

()

(1)

2015.

2016. - 4.

(2)

(1)

(3)

18.

()

(1)

15

(2)

(

(3)

(1) (2)

(4)

(5)

19.

()

(1)

(2)

15

20.

(,) ,

, , , .

21.

()

(1)

(2)

(1)

, , .

22.

()

(1)

:
) ;
) ;
) ;
) ;
) ;
) ;

(2)

:
) ;
) ;
) ;

(3)

.

(4)

, , , , .

(5)

:
) ;
) ;
) ;

(6)

(,, 87. (1))
“ , 39/14).

23.
VII

(

(1) VII

,

(2) VII

,

23.

,

(3) (2)

,

(4)

24.
GSM

(

(1) 7.

(2) GSM

(3) GSM

,

(4) (3)

,

(5)

(6) (3)

,

(7) (5)

(8)

.
(25.)

(1)

13. (3)

.

(2)

14.

.
-

(26.)

"

".

oj: 01,02-02-1-29/15
30. e e a 2015. o e
a aje o

a

o j a a o

M O e Ta