



1 2012

				1			
		%		%		%	
	17693,4	7911,2	44,7	6794,7	38,4	2987,5	16,9
	259,8	230,3	88,6	29,5	11,4	—	—
	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—
	9803,5	4806,3	49,0	4427,9	45,2	569,3	5,8
	222,3	222,3	100,0	—	—	—	—
	9215,3	4223,9	45,8	4422,1	48,0	569,3	6,2
	365,9	360,1	98,4	5,8	1,6	—	—
	2987,7	1560,8	52,2	367,1	12,3	1059,8	35,5
	176,4	33,8	19,1	26,4	15,0	116,2	65,9
	579,8	579,8	100,0	—	—	—	—
	184,6	184,6	100,0	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—
	3249,8	449,2	13,8	1923,7	59,2	876,9	27,0
	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—
	451,8	66,4	14,7	20,1	4,4	365,3	80,9

_____ (. 2-3) - ,

1 2012

		(,)						
				1 -				
			%		%		%	
	17693,4	7911,2	44,7	6794,7	38,4	2987,5	16,9	
.	9830,6	6325,1	64,3	1362,5	13,9	2143,0	21,8	
.	2161,6	1193,9	55,2	967,7	44,8	—	—	
.	4673,0	—	—	4079,5	87,3	593,5	12,7	
	240,0	—	—	—	—	240,0	100,0	
	10,4	10,4	100,0	—	—	—	—	
	76,6	—	—	65,6	85,6	11,0	14,4	
	—	—	—	—	—	—	—	
	56,5	56,5	100,0	—	—	—	—	
	230,3	230,3	100,0	—	—	—	—	
	29,5	—	—	29,5	100,0	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	
	25,9	—	—	25,9	100,0	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	
C	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	
	95,0	95,0	100,0	—	—	—	—	
	264,0	—	—	264,0	100,0	—	—	

1. 1.

1 2012

			%		%		%
2	1014832	477704	47,1	472996	46,6	64132	6,3
	59873	33010	55,1	25717	43,0	1146	1,9
	15250	5591	36,7	9103	59,7	556	3,6
	6093	2839	46,6	2015	33,1	1239	20,3
	13629	3100	22,7	8624	63,3	1905	14,0
	225346	97239	43,2	108861	48,3	19246	8,5
	10173	3484	34,3	4762	46,8	1927	18,9
	14273	5071	35,5	9147	64,1	55	0,4
	52650	20139	38,3	31357	59,5	1154	2,2
-	8047	3879	48,2	3193	39,7	975	12,1
	5011	3209	64,0	1413	28,2	389	7,8
	42548	7916	18,6	33550	78,9	1082	2,5
	80826	32044	39,6	37545	46,5	11237	13,9
	61578	35946	58,4	19390	31,5	6242	10,1
	54062	43098	79,7	10933	20,2	31	0,1
	19237	3461	18,0	14937	77,6	839	4,4
	16752	2239	13,4	13269	79,2	1244	7,4
	2492	1142	45,8	717	28,8	633	25,4
	55646	25987	46,7	27972	50,3	1687	3,0
	6190	3017	48,7	1733	28,0	1440	23,3
	110509	86731	78,5	20915	18,9	2863	2,6
	23440	7511	32,0	15863	67,7	66	0,3
	16975	5233	30,8	9973	58,8	1769	10,4
	12905	5442	42,2	7463	57,8	—	—
	206	206	100,0	—	—	—	—
	17693	7911	44,7	6795	38,4	2987	16,9
.	74981	30956	41,3	40786	54,4	3239	4,3
.	8447	1303	15,4	6963	82,4	181	2,2

1 . 1.

2

1 2012

		%		
		1 2012 .	1 2012 .	
				%
	17693,4	85,0	88,4	100,0
.	9830,6	77,6	80,0	55,6
.	2161,6	121,5	108,4	12,2
.	4673,0	85,3	97,9	26,4
	240,0	100,0	100,0	1,4
	10,4			0,1
	76,6	59,8	67,2	0,4
	—	—	—	—
	56,5		282,5	0,3
	230,3			1,3
	29,5	100,0		0,2
	—	—	—	—
	—	—	—	—
	—	—	—	—
	—	—	—	—
	—	—	—	—
.	—	—	—	—
	—	—	—	—
	—	—	—	—
	25,9		18,1	0,1
	—	—	—	—
	—	—	—	—
C	—	—	—	—
	—	—	—	—
	95,0	69,5	57,9	0,5
	264,0	100,0	100,0	1,5

1 2012

					%
		%			
		1 2012 .	1 2012 .		
				2012 .	
1	1014832	97,7	103,8	3,2	100,0
	59873	95,7	110,0	6,0	5,9
	15250	101,2	97,4	2,1	1,5
	6093	54,1	94,8	1,4	0,6
	13629	97,5	91,9	0,5	1,3
	225346	97,9	112,5	5,5	22,2
	10173	104,0	88,2	1,8	1,0
	14273	101,2	105,5	3,3	1,4
	52650	106,6	108,1	4,0	5,2
-	8047	111,0	99,4	1,5	0,8
	5011	88,1	47,4	0,4	0,5
	42548	98,0	88,9	8,7	4,2
	80826	89,8	87,0	5,0	8,0
	61578	96,8	108,8	4,5	6,1
	54062	99,5	101,8	8,3	5,3
	19237	99,9	96,3	1,4	1,9
	16752	95,1	84,0	1,6	1,7
	2492	104,5	100,1	0,5	0,2
	55646	94,3	108,7	9,1	5,5
	6190	105,8	79,8	1,7	0,6
	110509	105,4	122,7	6,1	10,9
	23440	95,1	105,2	5,4	2,3
	16975	95,6	98,5	3,0	1,7
	12905	91,8	113,8	2,0	1,3
	206	94,9	85,8	0,1	0,0
	17693	85,0	88,4	3,6	1,7
.	74981	103,9	103,4	1,2	7,4
.	8447	93,6	108,9	3,6	0,8

1 2012

						-
				. .		
	. . .	%		- 2012 .		
1 2012 .		1 2012	%	%	
	7911,2	71,8	104,6	5980,8	75,6	100,0
‘ , ‘	230,3			156,7	68,0	2,9
‘ ,	—	—	—	—	—	—
‘ ,	—	—	—	—	—	—
	4806,3	76,4	136,7	4471,8	93,0	60,8
	222,3	120,2	120,6	193,4	87,0	2,8
	4223,9	74,0	141,0	4063,2	96,2	53,4
-						
‘ ,	360,1	90,5	107,2	215,2	59,8	4,6
‘ ,	1560,8	56,4	72,4	748,6	48,0	19,7
‘ ;						
‘ ,						
	33,8	96,8	27,8	11,0	32,5	0,4
	579,8	105,9	121,9	141,6	24,4	7,3
‘ ,	184,6	92,3	160,4	96,6	52,3	2,3
	—	—	—	—	—	—
‘ , ‘						
	449,2	95,7	43,2	298,4	66,4	5,7
	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—
‘ ,						
	—	—	—	—	—	—
‘ ;						
	66,4	95,8	46,9	56,1	84,5	0,8

James

, 2012