



19.12.2016 478

30.11.2015 609

1. 1 2

30.11.2015 609 « » (.)» (

(212, 01.06.2016 53, 02.06.2016 57, 22.06.2016 68, 08.09.2016 07.10.2016 224) , 2. 1 2017 .

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		121,56	143,44	126,37	149,12	126,37	149,12	131,11	154,71	131,11	154,71	136,54	161,12
	./ ³												
	:												
	, ./ ³ ()	22,65		23,50		23,50		24,39		24,39		25,81	
	, ./	1 517,72	1 790,91	1 578,43	1 862,55	1 578,43	1 862,55	1 637,62	1 932,39	1 637,62	1 932,39	1 699,03	2 004,86
2.	(« »)												
2.1.													
		166,63	196,62	173,24	204,42	173,24	204,42	179,67	212,01	179,67	212,01	181,09	213,69
	./ ³												
	:												
	, ./ ³ ()	22,65		23,50		23,50		24,39		24,39		25,81	
	, ./	2 221,88	2 621,82	2 310,76	2 726,70	2 310,76	2 726,70	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59
2.2.													
		118,98	140,40	123,68	145,94	123,68	145,94	128,33	151,43	128,33	151,43	133,65	157,71
	./ ³												
	:												
	, ./ ³ ()	22,65		23,50		23,50		24,39		24,39		25,81	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	, ./	1 486,57	1 754,15	1 546,03	1 824,32	1 546,03	1 824,32	1 604,01	1 892,73	1 604,01	1 892,73	1 664,16	1 963,71
3.	(,) -												
3.1.													
	, ./ ³	164,34	193,92	170,86	201,61	170,86	201,61	177,20	209,10	177,20	209,10	178,62	210,77
	:												
	(, ./ ³)	22,65	23,50	23,50	23,50	23,50	24,39	24,39	24,39	24,39	24,39	25,81	25,81
	, ./	2 221,88	2 621,82	2 310,76	2 726,70	2 310,76	2 726,70	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59
3.2.													
	, ./ ³	121,56	143,44	126,37	149,12	126,37	149,12	131,11	154,71	131,11	154,71	136,54	161,12
	:												
	(, ./ ³)	22,65	23,50	23,50	23,50	23,50	24,39	24,39	24,39	24,39	24,39	25,81	25,81
	, ./	1 551,04	1 830,23	1 613,08	1 903,43	1 613,08	1 903,43	1 673,57	1 974,81	1 673,57	1 974,81	1 736,33	2 048,87
4.	(,) « »												
4.1.													
	, ./ ³	-	-	101,12	119,32	101,12	119,32	104,92	123,81	104,92	123,81	109,36	129,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	:												
	(, ./ ³)	-		23,50		23,50		24,39		24,39		25,81	
	, ./	-	-	1 191,04	1 405,43	1 191,04	1 405,43	1 235,70	1 458,13	1 235,70	1 458,13	1 282,04	1 512,81
5.	(, ')												
5.1.													
	, ./ ³	-	-	-	-	129,43	152,73	134,29	158,46	134,29	158,46	139,00	164,02
	:												
	(, ./ ³)	-		-		23,50		24,39		24,39		25,81	
	, ./	-	-	-	-	1 672,61	1 973,68	1 735,32	2 047,68	1 735,32	2 047,68	1 787,37	2 109,10
5.2.													
	, ./ ³	-	-	-	-	115,79	136,63	120,14	141,77	120,14	141,77	124,44	146,84
	:												
	(, ./ ³)	-		-		23,50		24,39		24,39		25,81	
	, ./	-	-	-	-	1 457,29	1 719,60	1 511,92	1 784,07	1 511,92	1 784,07	1 557,40	1 837,73
6.													
6.1.													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		176,12	207,82	182,64	215,52	182,64	215,52	189,50	223,61	189,50	223,61	190,94	225,31
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	26,37		26,90		26,90		27,99		27,99		29,43	
	, ./	2 221,88	2 621,82	2 310,76	2 726,70	2 310,76	2 726,70	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59
6.2.													
		123,25	145,44	129,77	153,13	129,77	153,13	134,71	158,96	134,71	158,96	140,16	165,39
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	24,34		26,90		26,90		27,99		27,99		29,43	
	, ./	1 467,51	1 731,66	1 526,21	1 800,93	1 526,21	1 800,93	1 583,44	1 868,46	1 583,44	1 868,46	1 642,82	1 938,53
7.													
7.1.													
		192,77	227,47	201,23	237,45	199,78	235,74	207,27	244,58	207,27	244,58	208,89	246,49
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	51,55		54,36		54,36		56,47		56,47		58,09	
	, ./	2 221,88	2 621,82	2 310,76	2 726,70	2 310,76	2 726,70	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7.2.													
		150,46	177,54	157,23	185,53	157,23	185,53	163,19	192,56	163,19	192,56	168,82	199,21
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	51,55	54,36	54,36	56,47	56,47	58,09						
	, ./	1 571,75	1 854,67	1 634,62	1 928,85	1 634,62	1 928,85	1 695,92	2 001,19	1 695,92	2 001,19	1 759,52	2 076,23
8.													
8.1.													
		192,77	227,47	201,23	237,45	201,23	237,45	208,78	246,36	208,78	246,36	210,40	248,27
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	51,55	54,36	54,36	56,47	56,47	58,09						
	, ./	2221,88	2621,82	2 310,76	2 726,70	2 310,76	2 726,70	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59
8.2.													
		150,46	177,54	157,23	185,53	157,23	185,53	163,19	192,56	163,19	192,56	168,82	199,21
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	51,55	54,36	54,36	56,47	56,47	58,09						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	, ./	1 556,17	1 836,28	1 618,42	1 909,74	1 618,42	1 909,74	1 679,11	1 981,35	1 679,11	1 981,35	1 742,08	2 055,65
9.													
9.1.													
	, ./ ³	178,70	210,87	185,88	219,34	185,88	219,34	192,81	227,51	192,81	227,51	194,22	229,18
	:												
	, ./ ³	27,70	32,69	28,84	34,03	28,84	34,03	29,96	35,35	29,96	35,35	31,37	37,02
	, ./	2 221,88	2 621,82	2 310,76	2 726,70	2 310,76	2 726,70	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59
9.2.													
	, ./ ³	122,00	143,96	126,91	149,75	126,91	149,75	133,92	158,02	133,92	158,02	140,63	165,94
	:												
	, ./ ³	27,70	32,69	28,84	34,03	28,84	34,03	29,96	35,35	29,96	35,35	31,37	37,02
	, ./	1 387,58	1 637,34	1 443,08	1 702,83	1 443,08	1 702,83	1 529,66	1 805,00	1 529,66	1 805,00	1 607,67	1 897,05
9.3.	(, « »)												
	, ./ ³	87,31	103,03	90,83	107,18	90,83	107,18	94,28	111,25	94,28	111,25	98,10	115,76
	:												
	, ./ ³	27,70	32,69	28,84	34,03	28,84	34,03	29,96	35,35	29,96	35,35	31,37	37,02
	, ./	877,13	1 035,01	912,22	1 076,42	912,22	1 076,42	946,43	1 116,79	946,43	1 116,79	981,92	1 158,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10.													
10.1.													
	./ ³	167,52	197,67	174,26	205,63	174,26	205,63	180,76	213,29	180,76	213,29	182,17	214,96
	:												
	,./ ³	27,70	32,69	28,84	34,03	28,84	34,03	29,96	35,35	29,96	35,35	31,37	37,02
	,./	2 221,88	2 621,82	2 310,76	2 726,70	2 310,76	2 726,70	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59
10.2.													
	./ ³	110,49	130,38	114,94	135,63	114,94	135,63	119,29	140,76	119,29	140,76	124,05	146,38
	:												
	,./ ³	27,70	32,69	28,84	34,03	28,84	34,03	29,96	35,35	29,96	35,35	31,37	37,02
	,./	1 315,59	1 552,40	1 368,21	1 614,49	1 368,21	1 614,49	1 419,52	1 675,03	1 419,52	1 675,03	1 472,75	1 737,85
11.													
11.1.													
	./ ³	168,36	198,66	176,16	207,87	176,16	207,87	182,69	215,57	182,69	215,57	183,37	216,38
	:												
	,./ ³ ()	17,36	19,12	19,12	19,84	19,84	20,52						
	,./	2 221,88	2 621,82	2 310,76	2 726,70	2 310,76	2 726,70	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11.2.													
		146,68	173,08	153,61	181,26	153,61	181,26	159,38	188,07	159,38	188,07	165,29	195,04
	./ ³												
	:												
	, ./ ³ ()	17,36		19,12		19,12		19,84		19,84		20,52	
	, ./	1 902,88	2 245,40	1 979,00	2 335,22	1 979,00	2 335,22	2 053,21	2 422,79	2 053,21	2 422,79	2 130,21	2 513,65
12.													
12.1.													
		166,17	196,08	173,09	204,24	176,15	207,86	182,54	215,40	182,54	215,40	161,87	191,01
	./ ³												
	:												
	, ./ ³	16,08	18,97	16,99	20,05	20,05		20,67		20,67		-	
	, ./	2 268,62	2 676,97	2 359,36	2 784,04	2 359,36	2 784,04	2 446,65	2 887,05	2 446,65	2 887,05	2 446,65	2 887,05
12.2.													
		120,00	141,60	125,07	147,58	125,07	147,58	129,63	152,96	129,63	152,96	113,04	133,39
	./ ³												
	:												
	, ./ ³	16,08	18,97	16,99	20,05	20,05		20,67		20,67		-	
	, ./	1 570,74	1 853,47	1 633,57	1 927,61	1 587,36	1 873,08	1 646,89	1 943,33	1 646,89	1 943,33	1 708,65	2 016,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12.3.	(« , « ») « » ,												
		169,66	200,20	176,72	208,53	179,78	212,14	186,31	219,85	186,31	219,85	165,64	195,46
	./ ³												
	:												
	, ./ ³	16,08	18,97	16,99	20,05	20,05		20,67		20,67		-	
	, ./	2268,62	2676,97	2359,36	2784,04	2 359,36	2 784,04	2 446,65	2 887,05	2 446,65	2 887,05	2 446,65	2 887,05
12.4.	(« , « ») « » ,												
		102,83	121,34	107,21	126,51	107,21	126,51	111,10	131,10	111,10	131,10	93,82	110,71
	./ ³												
	:												
	, ./ ³	16,08	18,97	16,99	20,05	20,05		20,67		20,67		-	
	, ./	1 281,39	1 512,04	1 332,65	1 572,53	1 287,44	1 519,18	1 335,72	1 576,15	1 335,72	1 576,15	1 385,81	1 635,26
13.													
13.1.													
		165,21	194,95	172,32	203,34	172,32	203,34	178,71	210,88	178,71	210,88	179,19	211,44
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	18,02		19,24		19,24		19,97		19,97		20,45	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	(, ./ ³)	31,64		33,27		33,27		34,84		34,84		35,81	
	, ./	1 482,74	1 749,63	1 542,05	1 819,62	1 542,05	1 819,62	1 599,88	1 887,86	1 599,88	1 887,86	1 659,88	1 958,66
15.													
15.1.													
	, ./ ³	185,46	218,84	194,76	229,82	194,76	229,82	202,08	238,45	202,08	238,45	202,64	239,12
	:												
	(, ./ ³)	31,88		35,03		35,03		36,44		36,44		37,00	
	, ./	2 268,62	2 676,97	2 359,36	2 784,04	2 359,36	2 784,04	2 446,65	2 887,05	2 446,65	2 887,05	2 446,65	2 887,05
15.2.													
	, ./ ³	128,54	151,68	135,56	159,96	135,56	159,96	140,74	166,07	140,74	166,07	145,21	171,35
	:												
	(, ./ ³)	31,88		35,03		35,03		36,44		36,44		37,00	
	, ./	1 427,77	1 684,77	1 484,88	1 752,16	1 484,88	1 752,16	1 540,56	1 817,86	1 540,56	1 817,86	1 598,33	1 886,03
16.													
16.1.													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		171,17	201,98	181,05	213,64	181,05	213,64	192,25	226,85	192,25	226,86	192,37	227,00
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	30,95		35,22		35,22		41,03		41,03		41,15	
	, ./	2 237,09	2 639,77	2 326,57	2 745,35	2 326,57	2 745,35	2 412,64	2 846,92	2 412,64	2 846,92	2 412,64	2 846,92
19.2.													
		127,06	149,93	135,17	159,50	135,17	159,50	140,33	165,59	140,33	165,59	145,69	171,91
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	30,95		35,22		35,22		36,63		36,63		38,10	
	, ./	1 533,34	1 809,34	1 594,67	1 881,71	1 594,67	1 881,71	1 654,47	1 952,27	1 654,47	1 952,27	1 716,51	2 025,48
20.													
20.1.													
		174,76	206,22	181,90	214,64	181,90	214,64	188,69	222,65	188,69	222,65	190,25	224,50
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	34,58		36,11		36,11		37,51		37,51		39,07	
	, ./	2 221,88	2 621,82	2 310,76	2 726,70	2 310,76	2 726,70	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59	2 396,26	2 827,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20.2.													
		120,06	141,67	125,01	147,51	125,01	147,51	129,74	153,09	129,74	153,09	134,76	159,02
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	34,58		36,11		36,11		37,51		37,51		39,07	
	, ./	1 354,89	1 598,77	1 409,09	1 662,73	1 409,09	1 662,73	1 461,93	1 725,08	1 461,93	1 725,08	1 516,75	1 789,76
21.	-												
21.1.													
		169,09	199,53	175,91	207,57	175,91	207,57	182,44	215,28	182,44	215,28	183,20	216,18
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	17,71		18,47		18,47		19,18		19,18		19,94	
	, ./	2 237,09	2 639,77	2 326,57	2 745,35	2 326,57	2 745,35	2 412,64	2 846,92	2 412,64	2 846,92	2 412,64	2 846,92
21.2.													
		125,52	148,11	130,59	154,10	130,59	154,10	135,51	159,90	135,51	159,90	140,63	165,94
	./ ³												
	:												
	(, ./ ³)	17,71		18,47		18,47		19,18		19,18		19,94	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	, ./	1 593,17	1 879,94	1 656,90	1 955,14	1 656,90	1 955,14	1 719,03	2 028,46	1 719,03	2 028,46	1 783,49	2 104,52
22.													
22.1.													
	, ./ ³	171,42	202,28	178,37	210,48	178,37	210,48	185,01	218,31	185,01	218,31	185,45	218,83
	:												
	(, ./ ³)	17,10		17,87		17,87		18,57		18,57		19,01	
	, ./	2 192,73	2 587,42	2 280,44	2 690,92	2 280,44	2 690,92	2 364,81	2 790,48	2 364,81	2 790,48	2 364,81	2 790,48
22.2.													
	, ./ ³	127,60	150,57	132,79	156,69	132,79	156,69	137,80	162,60	137,80	162,60	142,71	168,40
	:												
	(, ./ ³)	17,10		17,87		17,87		18,57		18,57		19,01	
	, ./	1 570,05	1 852,66	1 632,85	1 926,76	1 632,85	1 926,76	1 694,08	1 999,01	1 694,08	1 999,01	1 757,61	2 073,98

30.11.2015 609
(

01.06.2016 53, 02.06.2016 57,
22.06.2016 68, 08.09.2016 212,
07.10.2016 224, 19.12.2016 478)

()

1

/			. . () ,		
1.	« »	1 2016 30 2016	40,10	(,) /	1 897,69
		1 2016 31 2016	54,52		1 977,06
		1 2017 30 2017	54,52		1 977,06
		1 2017 31 2017	54,52		2 050,30
		1 2018 30 2018	54,52		2 050,30
		1 2018 31 2018	54,52		2 053,26

:

27.11.2015 465 «

«

16.12.2015 417). » ()» (

	01.01.2016		01.07.2016		01.01.2017		01.07.2017		01.01.2018		01.07.2018	
(
, / ³	130,28	153,73	135,65	160,07	135,65	160,07	140,87	166,23	140,87	166,23	146,30	172,63