











( ) ( ) ( ) ( )

« »

2025

		:				( )					
	97.40	-									
				(	,		(				







					"		,				-
					"		"			(	,
					"					,	)
					"					"	"
					"					"	"
					"				-	"	"
					"					"	"













								"			
								"			
								"			

1.

/			( )	( )					
1.					98	96.5	87.4		
2.		, 100 .			40.2	40.4	28.2	1. - 16.02.2026 30- 4/361	8 61 - , 2025 .
3.		, 100 .			31.1	29	23.5	1. - 16.02.2026 30- 4/361	8 61 - , 2025 .
4.					37.8	53	56	1. -	



										11.02.2026 29-2/229	
5.					35.84	31.12	40.77			1. -	( 2030 2022 3306- ),  ( 19 2024 378 ),  25 .
6.					16.7	12.7	12.7			18.02.2026 02/2681-2026-23	



				(0,1 )					1. -	20.06.2025 1607-
		, 1000							09.02.2026 08-03/427-	. 10 .5 29 2007 .
7.		, 100 .			593.9	542.3	542.3		1. -	20.06.2025 1607-
									09.02.2026 08-03/427-	. 10 .5 29 2007 .
8.				(0,1 )	4.6	4.2	3.6		1. -	
									09.02.2026 08-03/427-	
9.		100 .			196.6	195.6	195.6		1. -	20.06.2025 1607-



									09.02.2026 08-03/427-	-	. 10 .5 29 2007 .
10.		« » , .			0	0	0				
11.		, % 95%			95	95	95		1. -		1 , 01.07.2022 6-53625, .. , 18.02.2026 02/2681-2026-23 , , 2025 95% 97%.



											(97%),
											,
											,
											.
											,
											"
											"
											95%.



2.

/					/	(		)
1		, 100 .						
1.1		( )	594.3	537.9	537.9		1. -	
							09.02.2026	-
							08-03/427-	
1.2			452.3	448	448		1. -	
							09.02.2026	-
							08-03/427-	
1.3			617.8	599.8	599.8		1. -	
							09.02.2026	-
							08-03/427-	
1.4			506.6	484.9	484.9		1. -	



/					/	(		
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.5			462.6	454.3	454.3		1. -  09.02.2026 08-03/427-	-
1.6			423.6	415.2	415.2		1. -  09.02.2026 08-03/427-	-
1.7			205.1	187.7	187.7		1. -  09.02.2026 08-03/427-	-
1.8			136.6	122	122		1. -	



/					/	(		
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.9		-	405.1	346.7	346.7		1. -  09.02.2026 08-03/427-	-
1.10			439.1	363.6	363.6		1. -  09.02.2026 08-03/427-	-
1.11		-	344.8	340.7	340.7		1. -  09.02.2026 08-03/427-	-
1.12			858	818.2	818.2		1. -  09.02.2026	-



/					/	(		
							08-03/427-	
1.13			630.5	624.8	624.8		1. - 09.02.2026 08-03/427-	
1.14			443	420.7	420.7		1. - 09.02.2026 08-03/427-	
1.15			424	423.5	423.5		1. - 09.02.2026 08-03/427-	
1.16		( )	354.5	323.7	323.7		1. - 09.02.2026 08-03/427-	



/					/	(		)
1.17		-	545.1	496.5	496.5		1. -	09.02.2026 08-03/427-
1.18		( )	507.8	490.5	490.5		1. -	09.02.2026 08-03/427-
1.19			297.6	278.9	278.9		1. -	09.02.2026 08-03/427-
1.20			553	469.5	469.5		1. -	09.02.2026 08-03/427-



/					/	(		)
1.21			589.9	578.7	578.7		1. -	
							09.02.2026	-
							08-03/427-	
1.22			159.6	155.1	155.1		1. -	
							09.02.2026	-
							08-03/427-	
1.23		-	549.6	536.7	536.7		1. -	
							09.02.2026	-
							08-03/427-	
1.24			657.2	592.4	592.4		1. -	
							09.02.2026	-
							08-03/427-	
1.25			535	527.9	527.9			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.26			564.4	546.5	546.5		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.27			689.2	677.6	677.6		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.28			519.8	499.1	499.1		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.29			606	598.8	598.8			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
1.30			599.5	592.6	592.6		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
1.31			717.6	695.3	695.3		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
1.32			602.4	552.5	552.5		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
1.33			763.2	752.4	752.4			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
1.34			691.8	669.9	669.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
1.35			803.7	718.9	718.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
1.36			700.4	676.5	676.5		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
1.37			761.9	752.4	676.5			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.38			605.2	600	600		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.39			627.5	619.5	619.5		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.40			663.5	654.3	654.3		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.41			551.3	542.8	542.8			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.42			590	564.6	564.6		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.43			677.5	633.9	633.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.44		-	644.4	529.2	529.2		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.45			743.9	657.1	657.1			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
1.46			871.4	861.2	861.2		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
1.47			596.2	594.5	594.5		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
1.48			554.8	554.2	554.2		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
1.49			405	365.9	365.9			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.50			655.9	594	594		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.51			529.7	493.7	493.7		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.52			444.8	433.4	433.4		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.53			614.5	603.6	603.6			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.54			807.6	779.7	779.7		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.55			825.5	777.9	777.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.56			658.7	650.5	650.5		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.57			602.2	567.7	567.7			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.58			694.4	645	645		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.59			897.7	887.1	887.1		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.60			773.4	701.3	701.3		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.61			646.4	630.6	630.6			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.62			1029.3	979.5	979.5		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.63			640.3	606.6	606.6		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.64			673.8	658.8	658.8		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.65			520	512.2	512.2			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.66			608.1	565.4	565.4		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.67			319.6	317.8	317.8		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.68			660.3	651.4	651.4		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.69			762.3	742.5	742.5			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.70			651.4	641.6	641.6		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.71			858	833.6	833.6		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.72			505.2	475.7	475.7		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.73			632.7	625.9	625.9			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.74			454.1	446.8	446.8		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.75			736.5	718.1	718.1		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.76			492.7	485.3	485.3		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.77			580.9	563.9	563.9			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.78			600.5	594.8	594.8		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.79			470	469.8	469.8		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.80		-	587.5	559.8	559.8		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.81			760.3	753.9	753.9			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.82			370.9	345.9	345.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.83		-	248	246.2	246.2		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.84			456.5	362.3	362.3		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
1.85		-	210.2	185.5	185.5			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2		, 100 .						
2.1		( )	167.6	167.4	167.4		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.2			161.2	160.9	160.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.3			191.3	189.6	189.6		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-



/					/	(		)
2.4			164.2	162.7	162.7		1. -	
							09.02.2026	-
							08-03/427-	
2.5			77.8	77.7	77.7		1. -	
							09.02.2026	-
							08-03/427-	
2.6			44.3	44.3	44.3		1. -	
							09.02.2026	-
							08-03/427-	
2.7		-	119.4	119.2	119.2		1. -	
							09.02.2026	-
							08-03/427-	



/					/	(		)
2.8			172.1	171.8	171.8		1. -	09.02.2026 08-03/427-
2.9		-	128.7	128.5	128.5		1. -	09.02.2026 08-03/427-
2.10			247	237.6	237.6		1. -	09.02.2026 08-03/427-
2.11			225.6	219.7	219.7		1. -	09.02.2026 08-03/427-
2.12			158.3	158	158			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.13			167.2	166.9	166.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.14		( )	128.6	127.5	127.5		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.15		-	145.3	145.1	145.1		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.16		( )	176.6	176.3	176.3			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.17			109.7	108.7	108.7		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.18			209.3	207.3	207.3		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.19			212.4	205.2	205.2		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.20			81.9	81.8	81.8			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.21		-	164.4	164.2	164.2		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.22			237.9	229.8	229.8		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.23			193.7	193.3	193.3		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.24			230.3	223.7	223.7			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.25			224.5	218.9	218.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.26			151.5	151.2	151.2		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.27			212.4	208.8	208.8		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.28			213.4	209.6	209.6			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.29			255	244.2	244.2		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.30			186.8	185.1	185.1		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.31			172.3	172	172		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.32			251.4	242.9	242.9			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.33			245	236.7	236.7		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.34			217.1	209.7	209.7		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.35			221.4	213.9	213.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.36			172.3	172	172			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.37			223.9	216.3	216.3		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.38			207.8	200.8	200.8		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.39			203.7	196.9	196.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.40			224.7	217.1	217.1			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.41			166.5	165	165		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.42		-	239.1	231	231		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.43			241.9	233.7	233.7		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.44			256.2	247.6	247.6			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.45			276.5	270.1	270.1		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.46			237.1	229.1	229.1		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.47			195.3	194.9	194.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.48			188.4	188	188			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.49			215.2	211.1	211.1		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.50			166.8	166.5	166.5		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.51			216.6	204.9	204.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.52			184.1	183.8	183.8			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.53			233.8	225.9	225.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.54			239.3	231.3	231.3		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.55			202.7	201.5	201.5		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.56			233.8	225.9	225.9			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.57			238.8	230.7	230.7		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.58			233.9	232.6	232.6		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.59			194.8	193	193		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.60			259.7	250.1	250.1			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.61			204.7	203.5	203.5		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.62			219.9	218.6	218.6		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.63			205.5	204.3	204.3		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.64			193.6	193.3	193.3			



/					/	(		
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
2.65			248.1	238.5	238.5		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
2.66			231.7	223.9	223.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
2.67			230.6	222.8	222.8		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	
2.68			186.8	186.5	186.5			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.69			239.2	231.2	231.2		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.70			232.2	224.4	224.4		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.71			256.5	247.8	247.8		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.72			144	143.8	143.8			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.73			224.9	217.3	217.3		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.74			222.7	215.2	215.2		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.75			188.6	186.9	186.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.76			243.1	234.9	234.9			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.77			192.3	191.9	191.9		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.78			227	219.3	219.3		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.79			227.8	221.6	221.6		1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.80			196.2	194.4	194.4			



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.81		-	-	131.5	130.3	130.3	1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.82				129.3	129.1	129.1	1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.83		-		105.4	104.5	104.5	1. -	
							09.02.2026 08-03/427-	-
2.84				237.7	229.7	229.7		



/					/	(		)
							1. -	
							09.02.2026 - 08-03/427-	
2.85			190.4	188.7	188.7		1. -	
							09.02.2026 - 08-03/427-	
3		, 100 .						
3.1			13.3	12.8	8.6		1. -	
							16.02.2026 30- 4/361	
3.2			19.5	18.9	12.6		1. -	
							16.02.2026 30- 4/361	



/					/	(		)
3.3			29.6	28.7	31.3		1. -	16.02.2026 30-4/361
3.4			30.8	29.7	28		1. -	16.02.2026 30-4/361
3.5			25	24.3	16.9		1. -	16.02.2026 30-4/361
3.6			30.7	27.7	26.5		1. -	16.02.2026 30-4/361



/					/	(		)
3.7			22.9	21.8	18.2		1. -	16.02.2026 30-4/361
3.8			58.1	56.7	24.7		1. -	16.02.2026 30-4/361
3.9			67.9	63.7	67.3		1. -	16.02.2026 30-4/361
3.10			37.2	37	30.1		1. -	16.02.2026 30-4/361
3.11			23	22.9	20.3			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.12			28.2	26.6	25		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.13		-	87.7	76.6	63.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.14			12.9	12.4	12.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.15			28.8	27.6	29.2			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.16			55.1	52.9	38.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.17			16.3	15.8	15.9		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.18			34.6	32.6	21.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.19			21.9	21.3	13.1			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.20			27.9	27.1	29.7		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.21			23.6	22.7	19.8		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.22			46.9	46.7	27.8		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.23			54	52.9	38.3			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.24			45.7	44.4	30.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.25			43.4	36.8	34.7		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.26			47.8	45.6	42.4		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.27			70.8	68.5	59.6			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.28			23.8	23	21.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.29			23.4	22.7	16.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.30			75.8	71	51		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.31			20.1	19.6	20.4			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.32			23.3	22.2	18.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.33			69.9	69.8	66.2		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.34			37	36.2	24.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.35			33.7	32.6	19.4			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.36			65.2	60.3	46.4		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.37			23.4	23.3	15.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.38			16	15.6	14.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.39			41	40.4	38			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.40			80	75	45.7		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.41			41.7	41	27.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.42			69.5	63.1	46.8		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.43			40.1	37.4	47.8			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.44			65	62.9	50		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.45			38.4	37.9	32.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.46			38.9	37.6	22.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.47			9.5	8.4	8.4			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.48		-	47	46.8	22.4		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.49			26.9	26.4	18		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.50			38.6	30.3	35.8		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.51		-	35.7	33.8	25.4			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.52			51.1	50.5	119.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.53		-	42	39	26.4		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.54			29	26.1	27.7		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.55		( )	13.5	13.2	14.8			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.56			34.3	32.1	27.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.57			48.4	47.5	40		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.58			24.3	23.2	37.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.59			14	13.8	11.2			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.60		-	25.2	24.7	18.8		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.61		-	8.6	8	16.4		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.62			47.1	46.9	18.7		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.63			48.8	47.8	27.8			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.64			26.9	28.8	27.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.65			19	18.7	10.9		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.66		( )	12	11.4	12.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.67		-	17.5	16.6	11.3			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.68		( )	20.7	20.2	18.2		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.69			41.4	39.7	40.6		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.70			45	44.2	46		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.71			8.4	8.2	6.3			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.72		-	24.9	24.6	26.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.73			77.7	76	65.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.74			30.8	30.6	31.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.75			69	67	49.4			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.76			51.4	50	42.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.77			17.5	17	17.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.78			20	19.9	19.2		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.79			20.7	18.2	16.6			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.80			16.8	16.6	12.8		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.81			17.5	17.2	15.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.82			19.6	19	16.6		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.83			10.8	5.9	6.4			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.84			10	10.1	5.6		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
3.85			8.9	13.9	12.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
4		95%						, %
4.1		( )	95	95	96		1. -	



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.2			95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.3			95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.4			95	95	98			1. -



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.5			95	95	96			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.6			95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.7			95	95	97			



/					/	(		)
							1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.8			95	95	97		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.9			95	95	98		1. -	
							18.02.2026	



/					/	(		
							02/2681-2026-23	
4.10			95	95	97		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.11			95	95	98		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.12			95	95	97		1. -	



/					/	(		
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.13			95	95	99			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.14			95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.15			95	95	97			1. -



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.16			95	95	98			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.17			95	95	96			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.18			95	95	96			



/					/	(		)
							1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.19		-	95	95	97		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.20			95	95	96		1. -	
							18.02.2026	



/					/	(		
							02/2681-2026-23	
4.21		-	95	95	96		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.22			95	95	95		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.23			95	95	97		1. -	



/					/	(		
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.24			95	95	96			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.25			95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.26		( )	95	95	98			1. -



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.27		-	95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.28		( )	95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.29			95	95	96			



/					/	(		)
							1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.30			95	95	97		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.31			95	95	97		1. -	
							18.02.2026	



/					/	(		
							02/2681-2026-23	
4.32			95	95	98		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.33			95	95	95		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.34			95	95	98		1. -	



/					/	(		)
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.35			95	95	98		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.36			95	95	98		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.37			95	95	97		1. -	



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.38			95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.39			95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.40			95	95	97			



/					/	(		)
							1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.41		-	95	95	99		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.42			95	95	96		1. -	
							18.02.2026	



/					/	(		
								02/2681-2026-23
4.43			95	95	94			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.44		-	95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.45			95	95	99			1. -



/					/	(		
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.46			95	95	99			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.47			95	95	98			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.48			95	95	96			1. -



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.49			95	95	95			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.50		-	95	95	96			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.51			95	95	94			



/					/	(		)
							1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.52			95	95	96		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.53			95	95	94		1. -	
							18.02.2026	



/					/	(		
								02/2681-2026-23
4.54			95	95	96			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.55			95	95	95			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.56			95	95	97			1. -



/					/	(		)
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.57			95	95	97		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.58			95	95	98		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.59			95	95	96		1. -	



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.60			95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.61			95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.62			95	95	98			



/					/	(		)
							1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.63			95	95	97		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.64			95	95	97		1. -	
							18.02.2026	



/					/	(		
							02/2681-2026-23	
4.65			95	95	95		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.66			95	95	96		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.67			95	95	96		1. -	



/					/	(		
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.68			95	95	97			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.69			95	95	98			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.70			95	95	96			1. -



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.71			95	95	96			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.72			95	95	98			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.73			95	95	97			



/					/	(		)
							1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.74			95	95	97		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.75			95	95	97		1. -	
							18.02.2026	



/					/	(		
								02/2681-2026-23
4.76			95	95	98			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.77			95	95	98			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.78			95	95	97			1. -



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.79			95	95	98			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.80		-	95	95	95			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.81			95	95	97			1. -








/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
4.82			95	95	98			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.83			95	95	98			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
4.84		-	95	95	97			



/					/	(		)
							1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
4.85			95	95	96		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
5		, 100 .						
5.1		( )	20.3	19	18.2		1. -	
							16.02.2026 30- 7/361	



/					/	(		)
5.2			33.6	32.5	19.2		1. -	16.02.2026 30-4/361
5.3			27.3	24.7	29.8		1. -	16.02.2026 30-4/271
5.4			29.5	27.5	31.9		1. -	16.02.2026 30-4/271
5.5			22.5	22	19.8		1. -	16.02.2026 30-4/271
5.6			28.9	28.1	25.4			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.7			26	25.8	17.2		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.8		-	22.9	21.5	20.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.9			44.6	42.8	29.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.10		-	17.5	16.9	14.9			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.11			16.5	15.8	16.4		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.12			24.5	23	17.9		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.13			29.3	28	29.7		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.14			19.5	18.4	13.7			



/					/	(		
						)	1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.15		( )	30.2	29	25.4		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.16		-	27.8	26.5	16.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.17		( )	21.5	20.7	15.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.18			133.4	118.6	104.9			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.19			29	28.8	26.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.20			36.7	35.9	28.9		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.21			20.2	19.8	14.6		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.22		-	30.1	29.3	26			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.23			54.1	53.8	38.9		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.24			26.4	25.9	24.2		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.25			43.8	43.4	32		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.26			69.5	68.5	62.3			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.27			20.3	19.8	15.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.28			26.7	25.3	46.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.29			43.8	42.5	37.8		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.30			14.8	14.3	14.6			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.31			50.4	47.8	42.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.32			12.3	11	11.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.33			20.7	18.9	18.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.34			22	21	21.3			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.35			38.4	36.9	29.2		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.36			16	15.7	13.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.37			19.2	18.1	13.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.38			49.5	46.4	38.8			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.39			20	19.9	15.4		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.40			19	18.5	11.7		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.41			41.9	40.6	34.7		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.42		-	71.3	69.5	49.9			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.43			12.7	12.6	11.2		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.44			52.3	49.7	45		1. -	
							16.02.2026 30-4/271	
5.45			19.4	18.6	17.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.46			16.6	15.9	13.2			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.47			17.8	17.5	12.2		1. -	
							09.02.2026 30-4/361	
5.48			29.3	27.9	29		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.49			15.8	14.9	14.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.50			16	14.3	15.1			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.51			19	18.5	15.2		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.52			50.4	46.2	38		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.53			44	42	32.2		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.54			36.1	33	30.9			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.55			14.7	13.6	11.2		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.56			19.6	19.5	15.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.57			45.8	44	32.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.58			18.6	17.1	19.3			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.59			23.9	22.9	20		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.60			10.5	10.4	8.2		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.61			38.3	37	28.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.62			19.6	18.1	19.3			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.63			50	49.5	41.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.64			46.1	46.6	33.9		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.65			26.9	25.6	21.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.66			17.6	17	14.8			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.67			20.4	18.6	16.5		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.68			31.3	30.9	25		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.69			23.5	21.8	17.9		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.70			41	40	30.8			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.71			25.4	23.3	21.4		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.72			33	31.6	27.8		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.73			38.2	36.7	24.6		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.74			14.4	13.4	14.2			



/					/	(		
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.75			17.2	16.6	11.1		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.76		-	17.6	16.5	13.8		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.77			69	66.3	63		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.78			10	9.6	11.9			



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.79		-	-	30	29	21.8	1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.80				131.6	127.8	90	1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.81		-		24.4	24.2	18.9	1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.82				33.6	31.8	26.5		



/					/	(		)
							1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.83			9.8	9.7	8.2		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.84			16.6	16.2	13.3		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	
5.85			17.2	15.4	15.4		1. -	
							16.02.2026 30-4/361	



/					/	(		)
6		, 100 .						
6.1		( )	10.62	9.32	19.77		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.2			18.01	17	14.98		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.3			23.22	20.22	51.36		1. -	



/					/	(		)
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.4			37.96	32.32	56.08		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.5			7.51	7.4	12.17		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.6			9.75	7.47	10.17		1. -	



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
6.7			59.85	55.51	58.38			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.8			30.18	26.07	26.22			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.9			26.69	23.01	25.83			1. -



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
6.10			48.82	40.84	116.78			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.11		-	10.17	9.1	8.71			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23



/					/	(		)
6.12			29.74	27.97	38.18		1. -	18.02.2026 02/2681-2026-23
6.13		-	8.54	9.8	11.1		1. -	18.02.2026 02/2681-2026-23
6.14			19.97	19.59	17.84		1. -	18.02.2026



/					/	(		)
							02/2681-2026-23	
6.15			13.26	10.78	18.41		1. -	18.02.2026 02/2681-2026-23
6.16			31.22	28.29	34.76		1. -	18.02.2026 02/2681-2026-23
6.17		( )	23.91	24.26	41.83		1. -	



/					/	(		)
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.18		-	12.65	12.38	16.79		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.19		( )	49.65	45.42	40.11		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.20			24.01	22.53	23.96		1. -	



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
6.21			16.2	13.69	18.17			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.22			34.01	32.28	19.74			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.23			16.53	14.93	27.35			



/					/	(		)
							1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.24		-	19.74	18.68	21.83		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.25			51.81	48.45	53.43		1. -	
							18.02.2026	



/					/	(		
							02/2681-2026-23	
6.26			42.14	39.35	47.38		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.27			35.35	32.68	48.09		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.28			17.59	16.89	17.61		1. -	



/					/	(		)
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.29			37.7	34.74	26.02		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.30			36.25	34.36	46.04		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.31			29.37	26.49	29.63		1. -	



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
6.32			7.7	6.61	10.46			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.33			24.75	23.56	37.71			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.34			16.62	15.61	23.16			



/					/	(	)	
							1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.35			23.8	20.14	29.66		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.36			23.11	21.28	25.66		1. -  18.02.2026	



/					/	(		
							02/2681-2026-23	
6.37			27.68	28.9	26.16		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.38			31.7	29	53.26		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.39			37.56	35.65	35.71		1. -	



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
6.40			6.36	5.65	8.24			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.41		-	59.38	56	55.65			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.42			22.31	18.78	24.97			1. -



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
6.43			77.49	71.13	76.48			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.44			32.75	30.59	30.58			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.45			34.21	30.2	41.41			



/					/	(		)
							1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.46			44.09	40.83	49.33		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.47			23.1	23.58	17.8		1. -	
							18.02.2026	



/					/	(		
							02/2681-2026-23	
6.48			14.19	13.48	23.14		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.49			7.97	7.8	11.51		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.50			34.52	30.6	25.08		1. -	



/					/	(		)
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.51			23.97	21.65	26.98		1. -	18.02.2026 02/2681-2026-23
6.52			53.51	51.08	61.49		1. -	18.02.2026 02/2681-2026-23
6.53			54.77	54.72	63.34		1. -	



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
6.54			41.09	37.79	48.22			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.55			126.13	117.35	100.94			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.56			60.31	54.26	81.09			



/					/	(		)
							1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.57			34.48	34.35	37.92		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.58			25.3	25.39	43.46		1. -	
							18.02.2026	



/					/	(		
							02/2681-2026-23	
6.59			20.53	21.54	26.48		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.60			24.31	23.61	43.88		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.61			18.79	17.76	25.04		1. -	



/					/	(		)
								19.02.2026 02/2681-2026-23
6.62			44.94	43.58	67.21			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.63			55.11	52.65	59.52			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.64			36.16	36.11	44.8			1. -



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
6.65			27.3	23.6	61.63			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.66			42.72	39.48	38.12			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.67			10.82	11.78	11.56			



/					/	(		)
							1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.68			15.26	13.08	20.42		1. -	
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.69			16.13	15.37	23.71		1. -	
							18.02.2026	



/					/	(		
								02/2681-2026-23
6.70			25.74	25.78	25.62		1. -	18.02.2026 02/2681-2026-23
6.71			25.06	23.4	32.94		1. -	18.02.2026 02/2681-2026-23
6.72			35.09	33.74	40.89		1. -	



/					/	(		)
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.73			41.89	39.74	43.45		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.74			15.9	15.22	33.94		1. -  18.02.2026 -	
6.75			69.1	58.96	111.81		1. -	



/					/	(		)
							18.02.2026	-
6.76			9.57	9.25	23.77		1.-	
							18.02.2026	-
6.77		-	49.75	47.49	52.07		1.-	
							18.02.2026	-
6.78			20.86	18.96	20.88		1.-	



/					/	(		)
								18.02.2026 -
6.79		-	43.37	43.94	43.31			1. - 18.02.2026 -
6.80			29.44	25.55	41.76			1. - 18.02.2026 -
6.81			22.84	21.76	34.46			1. -



/					/	(		)
								18.02.2026 02/2681-2026-23
6.82			49.65	49.71	43.31			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.83		-	84.77	81.25	90.45			1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23
6.84			58.65	54.87	31.01			1. -



/					/	(		
							18.02.2026 02/2681-2026-23	
6.85			55.06	52.41	57.18		1. -  18.02.2026 02/2681-2026-23	











	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
" ( ), :	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	







	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
" , :"( ),	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
" " ( ), :	2 115 816,8	2 797 065,6	2 797 065,6	2 797 065,6	2 789 629,3	99,73	







	37 382 219,3	714 767,5	714 767,5	714 767,5	714 765,5	100,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
" " ( ), :	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	21 787,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	

"	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
"( ), :							
	120 975 078,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
(	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
)							
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
"( ), :	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
(	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
)							

,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
" :"	9 568 259,4	9 371 490,7	9 371 490,7	8 753 369,6	8 546 707,4	91,20	
	9 568 259,4	9 371 490,7	9 371 490,7	8 753 369,6	8 546 707,4	91,20	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	9 428 188,2	9 231 419,5	9 231 419,5	8 613 298,4	8 406 636,2	91,07	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
" :"	18 230 430,2	18 850 266,4	18 850 266,4	18 839 469,9	18 691 682,8	99,16	
	18 294 980,2	18 294 980,2	18 294 980,2	18 236 200,6	18 218 438,0	99,58	
	10 382 900,0	10 382 900,0	10 382 900,0	10 382 900,0	10 382 900,0	100,00	
	6 304 944,1	6 924 780,3	6 924 780,3	6 921 807,6	6 774 020,5	97,82	



	460 747,8	542 190,6	540 960,6	448 294,8	457 703,8	84,42	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
" " - "" ( ), :	11 840 593,1	11 840 593,1	11 840 593,1	11 840 593,1	11 787 616,9	99,55	
	11 849 711,2	11 840 593,1	11 840 593,1	11 840 593,1	11 787 616,9	99,55	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	11 840 593,1	11 840 593,1	11 840 593,1	11 840 593,1	11 787 616,9	99,55	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
" " - "" ( ), :	950 018,1	50 018,1	50 018,1	50 018,1	50 018,1	100,00	

	950 018,1	50 018,1	50 018,1	50 018,1	50 018,1	100,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
" " "" ( ), :	8 031 258,6	8 031 258,6	8 031 258,6	6 123 516,4	4 884 768,6	60,82	
	4 791 108,6	4 791 108,6	4 791 108,6	5 999 098,3	4 790 797,9	99,99	
	3 240 150,0	3 240 150,0	3 240 150,0	124 418,1	93 970,7	2,90	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	



( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
" , "" ( ), :	26 052 244,5	26 052 244,5	26 052 244,5	25 547 251,7	25 547 251,7	98,06	
	26 052 244,5	26 052 244,5	26 052 244,5	25 547 251,6	25 547 251,6	98,06	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
" - , )" ( ), :	9 727 295,9	10 665 742,2	10 665 742,2	10 735 061,6	10 648 151,3	99,84	
	9 727 295,9	10 665 742,2	10 665 742,2	10 735 061,6	10 648 151,3	99,84	



" ( -11) , " ( ), :	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
" - , " ( ), , :	0,0	2 482 666,9	2 482 666,9	2 489 486,3	2 480 545,4	99,91	
	0,0	2 482 666,9	2 482 666,9	2 489 486,3	2 480 545,4	99,91	











( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
" - "( ), :	0,0	69 059 982,2	69 059 982,2	69 056 984,7	69 054 616,3	99,99	
	0,0	109 191 949,9	109 191 949,9	109 166 849,4	109 044 111,6	99,86	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
" "( ), :	0,0	8 757 042,7	8 757 042,7	8 750 551,2	8 709 181,3	99,45	



,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
" ( ), :	0,0	1 672 635,9	1 672 635,9	1 614 428,9	1 596 773,9	95,46	
	0,0	1 672 635,9	1 672 635,9	1 614 428,9	1 596 773,9	95,46	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
" :" ( ),	0,0	11 199 369,6	11 199 369,6	11 199 369,6	11 198 933,5	100,00	
	0,0	11 199 369,6	11 199 369,6	11 199 369,6	11 198 933,5	100,00	

	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
" : "( ),	0,0	16 544 398,8	16 544 398,8	16 514 367,4	16 471 602,4	99,56	
	0,0	18 644 634,9	18 644 634,9	18 614 603,5	18 568 848,2	99,59	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	

	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
" ( ), :	1 152 984,9	1 586 545,9	1 586 545,9	1 586 545,9	1 586 545,9	100,00	
	1 152 984,9	1 606 029,8	1 606 029,8	1 606 029,8	1 606 029,8	100,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
" , ' '( ), :	191 632 221,9	191 663 735,2	191 663 735,2	190 140 897,1	190 098 451,5	99,18	



,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
" ": " ( ),	0,0	141 275 070,7	141 275 070,7	141 921 242,6	141 268 095,5	100,00	
	0,0	220 985 549,4	220 985 549,4	221 630 463,4	220 537 657,7	99,80	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
( )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
,	0,0	-	-	-	0,0	0,00	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
" ": " ( ),	-6 383 520,6	301 475,8	301 475,8	301 475,8	301 475,8	100,00	
	-6 383 519,8	3 596 570,0	3 596 570,0	3 587 351,2	3 537 687,9	98,36	











4.

	, .			(4)/(3)*100	
1	2	3	4	5	6
« » ( ) , : ,	0,00	0,00	0,00	0,00	

5.

.10 .5

29

20.06.2025 1607-  
2007 .