

									(,)	2016	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1				51300			100.0		1) 301 46 - 21061	7 931 533-52	1)
		/		53800					2) 128 46		-
		/	1/7	412000					LADA212140		
				4100					:		2)
				4100					1) 135 -53		
				450 000					6479 46 -7		
				157 3300					:		3)
		/	20/51	51300			100.0		1) -82 9208 46 1990 .	0	
				4100			4100		2) -75		
				81573300					3) -75		4)
		/	/51						4) 92 10 46, 1986 .		
									5) -80, 92 11 46, 1990 .		
									6) -2621		5)
									7) 9212 46, 2006 .		
									8) -150 9213 46, 1999 .		

2			2900						532 985-23
		1/177	10872000						
			10872000						
		1/177	10872000		2900		21061	449 404-76	
		1/177	39,9						
		?	39,9						
		1/4	33,8						
			33,8						
3			16165000		47.9			249 754-11	
		1/260							
					3700				
		-	-	-	47.9		-	26 189-77	
					3700				
		-	-	-	47.9			0	
					3700				
		-	-	-	47.9		-	0	
					3700				
4		-	-	-	47.5			188 750-69	
					2500				
			2500		47.5		-	90 306-21	
		1/177	10872000						

		-	-	-	-		47.9		-	0	
							3700				
5				4800			35.0			287 472-00	
			1/177	10872000			35.0			1498-13	
			1/177	10872000			4800				
		-	-	-	-		35.0		-	0	
							4800				
6		-	-	-	-		82.0			40 000-00	
							5000				
		-	-	-	-		82.0		-	0	
							5000				
7							90.9			142 984-28	
				5000			5000		1)	240 000	
				90.9							
				142400.00							
8							120.0			146 855-00	
							5000				
				120.0						205 292-89	
				5000							
9			1/3	1660						15 541-30	
			1/3	97,5							
			1/3	1660						0	
			1/3	97,5							
			1/3	1680						0	
			1/3	97,5							
10							40.0		-	230 827-24	
							4000				
				4000					:	0	
									1) « »		
				40.0					2) 2121		
		-	-	-	-		40.0		-	0	

