

1 2016 31 2016

/										-	-	2 (;)
) (.)			(.)	-	(,)	1 2016 (.)	
1					66,8			66,8			184493,77	
					3200			3200				
					3,46			3,46	« - »			

					66,8			66,8			100800,00	
					3200			3200				
					3,46	«	»	3,46	«	»		
2.					61,6			61,6			130091,24	
					3900			3900				

					17300	« »	17300	« »			
					61,6	-	61,6	-		141857,58	
					3900	-	3900	-			
					17300	« »	17300	« »			
					59600	« »	59600	« »			
3.					60,9	-	60,9	-		327332,15	
					5100	-	5100	-			

					60,9	-		60,9	-	21101	30000,00	
					5100	-		5100	-	21074		
						-			-			
4.					104	« »	()	48,9	-		253627,69	
					42,9	-		104	« »			
						»		48,9	-		365604,24	
						, .16, .8			« »-	2142;		
								42,9	-	-21140;		

	(2006 . . .										
7.				-	3600 21		3600 21		510118,72
					57,1 21		57,1 21		
8.		«	»		51,6			51,6			188802,12
					4300			4300			
					51,6			51,6		-211440	

					68,90			68,90		80		
10.		«	»	-	1500			1500			155182,41	
				-	1500			1500				
				-	5600			5600				
				-	45,4			45,4				
				-	312			312				
						«	»					

						-			« »			
		«	»	-	104	«	»		104	« »		179848,10
						-						

1

()

()

,

2

,

()

,

.