

, ,
1 2011 31 2011 ,
.

	, , ,	2011 . (.)	, ,				, ,		
				- (.)	-	-	(.)		
1	,	192867,32	¼	697,0					
			¼	50,7					
			¼	78,8					
		176358,44	¼	697,0		- FORD MONDEO			
			¼	50,7					
				49,0					
				56,5					
	- ()		¼	697,0					
			¼	50,7					

	(-)		¼	697,0					
			¼	50,7					
2	,	212584,0	1/2	67,0			(,)	1500,0	
	,								
		184309,0	1/2	67,0		- 31512, D O NECSIA -40	(,)	1500,0	
	()			-	-		()	67.0	
3	,	447176,11		1531,0		-31029, , -			
			1/4	78,8					

		63560,09	1/4	78,8			(,)	1531,0	
4-	, -	578231,09	1/5	75,3					
5	,	296437,52	1/5	75,3		-2131, - 80		2662,4	
		217336,01		2242,0					
				66,2					
				41,7					
		535895,45		2242,0					

				66,2					
	- ()								
6	, ,	183935,00					()	1408,0	
							(,)	100,0	
7	, ,	148083,74	1/4	60,0			()	1439,0	
			()	1439,0			(,)	43,7	
		82234,78		-	-	-5410, -9370, 80, -4	(,)	43,7	
	- ()			-	-		(,)	43,7	

8	,	219655,0		110,0			(, ;	1500,0	
	()	43526,0		110,0		MITSUBISI , - 2113	(, ;	1500,0	
	()						(,)	110,0	
	- ()	55576,0			-		(,)	110,0	
9	,	711997,84		1970,0					
	,			76,4					
				30,2					
10	,	211277,18		1500,0					

			1/2	72,1					
		243360,0	1/2	72,1		TOIOTA Corolla ; -40			
	- ()								
	- ()								
	- ()								
11	,	210732,88		1290,0					
				55,2					
			; 1/4	71,5					

		333737,73		71,5		TOIOTA AVENSIS: -40;			
	- ()			-	-		(, ; (,)	1290,0	
12	,	252259,33		2400,0					
				82,0					
			1/4	66,4					
		127267,73	1/4	62,3					
13	,	490479,00		1200,0		-2109 ,	(, ; (,)	1500,0	
			- (15%)	103,2				93,0	

		509889,0					(, ; (,)	1500,0 93,0	
14	,	509889,0					(, ; (,)	1500,0 93,0	
		490479,0		1200,0		-2109 ,	(, ; (,)	1500,0 93,0	
			- (15%)	103,2					

1 2011 31 2011 .

	, , ,	2011 . (.)							
				- (.)	-	-		(. .)	
1	,	378173,91	,	1525,00		RENAVLT LOQAS (SR); () -6			
				57,4					
		58750,34	,	1525,00					
				57,4					

2	,	645204,0	,	59,2			,	1884,0	
	,						,		
		180262,0	,	1884,0					
			,	59,2					
3		372227,95							
		299200,95		765,0					
				77,0		AUDI F 4;			
	()								

1 2011 31 2011 .

		2011 . (.)							
				- (. .)	-	-	(. .)		
1		881124,00		1500,0		- 3303; - 3; - 80			
				80,0 (1/5)					
				61,0					
		345429,0		80,0 (1/5)				1500,0	
				65,9					
2		542863,10		3650,0		- 2121			
			()						
			/	20,45					
				45,0					
			(1/3	98,8					
)						

		259507,03	(1/3	98,8					
)						
			(3650,0					
)						

. . 05 2012