

				(.)			(.)				
1.	...			3318					452-	408590,56	(-707)
				98.5			98.5			299836,17	

				(.)			(.)			
2.	..			400					-2107	1368846.56
				27.1)

/	,			,			,		(,	2015 (.)	1
				(.)			(.)				2 (
3.	..			100						144000,0)

					57									
--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

/	,		,				,) (, 2015 (.)	1 (.)
					(.)			(.)			
4.	..			/254	1 1400 18034000 56.6					21074	320589,07

					56.6						80	291755,79	
--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	----	-----------	--

/	,		,			,			(, 1)	2015 (.)
			(.)	(.)	(.)	(.)	(.)			
5.	..			3682					306323,81	
				1500					-25	
				42.8			42.8		235506,09	

/	,			,							(,	1 2015 (.)
					(.)			(.)				
6.	..				6000			56.5				132078,42
								56.5				361067,53
										21070		

/	,			,							(,	1 2014 (.)	,
---	---	--	--	---	--	--	--	--	--	--	-----	----------------	---

				(.)		(.)				
7.	..			130.8						2122738,52
				41.1						
				130.8						
				41.1						2347190,75
									35-951	

/	,		,				,) (,	2015	1	(.)
				(.)		(.)							

8.	..				66100													21074	-	
					1300													80	-	
					132200															
					38															
										38										
																				84000

/	,				,) (,	1	2015 (.)		,
					(.)					(.)				2 (
														;
9.	..								83.4				329217,26)

											21074		
											83.4		-

/	,		,			,) (,	2015 (.) ¹	,
					(.)			(.)			
5.	. .				46					109225,13	

					600									
					46								-	

/			,				,) (, 2015 (.) 1	2 (;
			(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)			
5.	..			500						331527,63	
				45.5					80		
				500							

