,

01 2016

31

2016

, ,			,			,				
(		2015 ( .)		( . )				( . )		
)		283087,19		5000		-	-	-	-	
			, (							2008
			,	90,8						
	« -	263527,72		5000		-	-	-	-	
	-		, (							
			,	90,8						
			( )							

			12765000				140		
		( 1/150)							2003
									2003
	299550,42		5000,0			-	-	-	
					-				
		(							
			79200,0						
		(	79200,0						2008
			58,1						
	102450 17	(					<b>50.1</b>		
«	103459,17		-	-			58,1		
»									
							5000,0		
	0,0		-	-			58,1		

-	-								
							5000,0		
		82779,6		16094000		-	-	-	
			( 1/260)						
									2190
			( )	5000					
									2000
			( )	78,4					
				27.5					
				37,5					
			( )						

	406845,07			16094000				5000		1
,,	400043,07			10094000 				3000		
«										
		(	1/260)							
· »		(	1/200)							
"										
								78,4		
	155664,77							5000		
	155004,77			16094000				3000		
				10074000						
		(	1/260)							
		`	1, 200)							
								57,1		
	238030,50			16094000				37,1		
	238030,30			10094000		-			-	
							_	_		
		(	1/260							
		(	1/200							
										199
				5000						
				57,1						
-	0,0			-	-		-	-	-	
	0,0									1

		138927,1		-	-			5000		
								63,3		
		89765,95		_	-	<u> </u>		5000		t
								42.2		
								42,3		
		11/70/ 6/		5000		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	+
	,	114724,64		5000		-	-	-	-	
	« - 									
	- »									,,
										Н
										NIV
				42,3						<u></u>
	-			-				42.3		
		(2(52) 21		150400	-		-			<del> </del>
		626539.31	,	158400			-	-	-	
				5000						
				3000						
										-
			`							
				62,0						
I			1		1	1		1	1	1

T		T	1		•				
		( )							
							5000		
			-	-					2002
							62,0		
									2012
			-	-			62,0		+
			-	-			62,0		
	147486,83		-	-					
							5000		
	344439,20		5000			-	49,0	-	
« - »	344437,20		3000			-	-	_	
		( )							
		, ( 1/150)	12765000						LAI SAN 2107
									2107

			,		ı			ı	
		( )	49.0						
	385482,78	,	237600			-		-	
							-		
		( )							HYI
			5000						Acc
	1202 (0.07		97,1						
	128269,87	,	237600	-			5000		
							97,1		