



9- - ( )	2	,	,
			100%
29- ( )	2	( , ) , 1	,
		,	0590.
		1651 « » 1130	
21- ( )	20	.001 « » .003 « » -	.001 « » .003 « » : :

			,
. 6- ( )	20	-  101 2, 3  201, 202, 203, 204, 205 2, 3.	101 2 3 201, 202, 203, 204, 205 2, 3 .
. 24- ( )	2	2  .3 2110, 2120, 2130, 2140, 2160.	.3  ø ,
		2 .1 « ,  » 2 « ,  »	2 .1 2  .  .  2
. 1- ( )	28	.	( ) ( 005-96).
		.	,  .

1- ( )	28		
2- ( ) ( )	20	07000 « »	07000 « » « »
		00000 « ».	
		( 1) -	( 1) 01000, 03000, 04000, 05000, 10000, 11000, 13000, 15000, 13000 " ( )" ( 13100). 13100. 13000 , 06000, 08000, 09000, 12000, 14000, 19000

			,
		,	
		.	
		( 1) -	4 5 ( "1" 1 ).
		( 4 5).	
		,	2 3 ó , 4 5 ó , .
-			
. 1- ( )	7- ,	( .1020)	1020 1 > = 1070 1.
		( .1070 ).	
		( .1020 1,2,3 ) . 1- ( ) :	1020 1,2,3 5010+7030( .2)+7040( .2) . 1- ( ) ( ) = - ) . ,

			,
		- . 1- ( )	
		- ( .1030), - ( .1020).	: 1030 <= * 18%.
		( ) 1- ( ) « ».	1070 1,2,3 . 1- ( ) = 5010 . 1- ( ).
		.	∅ ( (1 _____ 20__ .) ), « ∅ ( «0» «6» ) » 13 2016 .
. 1- ( - )	7- ,	« ».	3070 = 3070 + 3020 ó 3040. 1 2.



. 1- ( ) ( )	28	« » 10010 ( . 1, 2).	10010 ( . 1, 2) = 3070 ( . 1, 2) . 1- ( )
		10180.	10020>0, 10180 .
		10150 10030 10020.	10020. , 10030 10150 10150. , 10020 10030-
		11140 11010 10010.	10010. 11010 11140
. 1- ( ) -	25-	1	1 « »
		2 4	2 « », 1 » ( , ), 21 22 2 , 1 ó , ( ) .





. 1- ( )	28	õ õ.	( ) : ó ( , ). , ; , , ( ) ; - , ( ), ; ó ( ) . , , ( ).
		( )	, .
. 1- ( )	20	,	1 27 ( ), 28 32 .

1- - ( ( )	28	- - .	1 « » . .
1- - ( ) ( ) ( )	28	1- ( ) 1- ( ) « » /	« » . . 286 ( 05.10.2006 466), 1442/11722. ø 28.09.2005 30.11.2005 .001 . . 1 ( 1- ,1- )« ».
		« ( , ) »	« ( , ) ( . , ) ).

		« »	« )» ( , ) , ø _____ ( , , ) , _____ _____ _____.
		- .68 ( ó .63).	« » ( _ .68 ( , , ó _ .63). _____
		, - - .	( , , , , ) , ( . . . 1, 1- , 1- ) ø ø ). _____ . 1- _____ _____ .1100 ( .3 4).
. 1- - ( )	28	.6 .3 -	« )» , ,

		2-	. ( . « Ø » .34 Ø ).
		4 «	4 « ( , ), » _____ _____. Ø _____, _____ 427 430 _____, _____ ) ( _____, 453, _____ Ø _____ 450, _____ ) .400 .4 _____ .7 .300 .3.
. . 1- - ( ); 1- - ( ) ( )	28	«	)» « _____ ( _____ _____ _____ ) _____ , _____ _____ .
		« Ø / « Ø	« _____ , Ø » _____ : _____ _____ , _____ , _____ , _____ _____ , _____ , _____ .



<p>. 1 ( . . 1- , 1- ) « »</p>	<p>ó 28</p>	<p>.001</p>	<p>« »</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>286 ( 05.10.2006 , 466), ø 28.09.2005 1442/11722. 30.11.2005</p> <p>. 1- ( . 1- ( ) ( ) ). .3 .1 .300 . 1- ( )</p> <p>/ « »</p>
<p>. 1- « »</p>	<p>ó 28 , 25 ,</p>	<p>.1103 « »</p>	<p>( ) 25 . 1- .1103 « »</p>
<p>. 1 ( . . 1- , 1- ) « »</p>	<p>ó 28 , 25 ,</p>	<p>( .3)  ( .4).</p>	<p>« » ( ) 1</p> <p>, , 3</p> <p>31 ( .3)</p>

<p>. 2 « - »</p>	<p>6 28 25</p>	<p>« » / .</p>	<p>, 28.03.2013 . 433 ( .3.37) II ( , ), , ( , ), . _____ _____ _____.</p>
<p>. 2 ( . . 2- , 2- ) « - »</p>	<p>6 28 25</p>	<p>. .</p>	<p>( ) ( ).</p>
			<p>( ) 1 « 6 I , I , 2 9 .</p>
<p>. . 2- , 2- « - »</p>	<p>6 28 25</p>	<p>.</p>	<p>. . 2- , 2- . ø</p>



,			
<p>. 2 - ( ) ( ) 10 , 10 ) « - - - (</p>		<p>1 « / - ?» « », . 2- ( )</p>	<p>. 2- ( ) « » ( ) , _____ _____ « » 1 . 2 - ( ) .</p>
:			
<p>. 3- ( - 25 )</p>			<p>ø : 299 « » 398 « ó ». ø « IV . ( ).</p>
<p>. 7- ( ) 28</p>			<p>ó , , ó .80-88 « ø ».</p>

			<p>ó .50 « , , ø  , .2 « », . .</p>
<p>. 1- ( )</p>	<p>25  ó ; 28</p>	<p>200, 299, 399.</p>	<p>ø 299 « 200 « » 399 « ó ».</p>
		<p>1 3.</p>	<p>, ó</p>
		<p>298 « » 398 « »</p>	<p>« , ( ' )»,  356 21.11.2014 .  298 398 .</p>
<p>. 4- ( )</p>	<p>4-</p>	<p>430 « » 440  « ( » 540  « ».</p>	<p>ø - ,  2.1.1. ,  13.11.2008 452, :  ó 0,74 / ;  ( ) ó 085 / ;  ó 0,55 / .</p>

			,
. 4- ( )	28	2 « » 13 « - - ».	, » 12 « 2 « , ».
		, , , 2 « ».	« , , » , ». 2 « 3
. 11- ( )	28	.	.
		1 « ».	4- ( ) 2 1 « 11- « ( )».

. 9- ( )	10	.1, 2, 3	.1, 2, 3
		.1, 2, 3 V	.1, 2, 3 V
. 1- ( )	4		( )



			ø
			ø
1- ( )	7-	1 « » »	ø
2- ( )	25		
2- ( )	28	4 « »	018-2000.
10- ( )	7	64, 65, 66 2	ø / / ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) 50% ( ) ( ) 10 50%)

. 11- ( )	28	.2 « ( / - ) - ».	ø ) , .2 .1. ( ,
		.6 « . . - - » - - , .	ø 6 5
		.8 « ( ) » .9 « ( )	ø 6 8 9 ,
		.10 « ( ) »	ø ( ) . 10

