

## 11.

-

/				5	20
1	2	3	4	5	6
1.					
		/ %	410 / 100	410 / 100	410 / 100
	:				
1.1	-	»	197,47 / 48,4	202,6 / 49,4	226,09 / 55,1
	:				
	)	»	- / -	- / -	- / -
	) ( )	»	197,47 / 48,4	202,6 / 49,4	226,09 / 55,1
1.2	-	»	29,93 / 7,3	25,19 / 6,1	30,72 / 7,5
	( )				
1.3	-	»	36,62 / 8,9	29,96 / 7,3	38,9 / 9,5
	( )				
1.4	-	»	62,61 / 15,3	62,82 / 15,3	62,82 / 15,3
1.5	( ) ( , , ) ( , , )	»	73,57 / 17,9	72,25 / 17,6	41,67 / 10,2
1.6	-	»	9,8 / 2,4	9,8 / 2,4	9,8 / 2,4
2.					
2.1	,	.	93,086	96,275	112,686
	:				
	-	»	-	-	-
	- ( )	»	93,086	96,275	112,686
2.2	( )	/	227	235	275
	:				
	-	»	-	-	-
	- ( )	»	471	475	498
3.					
3.1	,	$\frac{\cdot^2}{\%}$	$\frac{2461,107}{100}$	$\frac{2721,459}{100}$	$\frac{3337,059}{100}$
	:				
	-	$\frac{\cdot^2}{\%}$	= -	= -	= -
	-	$\frac{\cdot^2}{\%}$	$\frac{2461,107}{100}$	$\frac{2721,459}{100}$	$\frac{3337,059}{100}$
3.2		$\frac{^2}{\%}$	26,44	28,27	29,61
	:				
	-	»	-	-	-
	- ( )	»	26,44	28,27	29,61
3.3		$\frac{\cdot^2}{\%}$	-	-	-

/				5	20
1	2	3	4	5	6
3.4	, :	. <sup>2</sup>	-	260352	875952
	:	( )			
	- ) (	<sup>2/</sup> .	-	-	-
	-	<sup>2/</sup> .	-	260352	875952
	:		-	-	-
	- (1-3 )	»	-	-	-
	- (4-5 )	»	-	-	-
	- (6 )	»	-	-	-
	:		-	-	-
	- 6-9		-	-	-
	- 10		-	260352	875952
3.5		. <sup>2</sup>	-	-	-
<b>4.</b>					
4.1	*		3570	3850	4445
4.2			9861	-	12169
4.3	( )		-	-	500
4.4		.	4052	-	6552
4.5		<sup>2</sup> .	9538	-	36433
4.6	( )		0,024	0,072	0,1170
4.7	-	<sup>2</sup> .	-	-	-
4.8	( )	.	-	-	-
4.9		<sup>2</sup> .	34754,0	-	71832
4.10			1747	1747	-
4.11		.	160	-	-
4.12		.			2260
<b>5.</b>	-				
5.1	-		13,9	15,6	18,8
	( , );				

/				5	20
1	2	3	4	5	6
	:				
	-	»	5,6	5,6	7,3
	-	»	5,4	5,4	6,5
	,	.	-	-	2
5.2		.	6	6	6
5.3	-	/ <sup>2</sup>	2,73	2,75	3,7
	:				
	-	»	2,07	2,07	2,5
5.4	(				
	) :				
	:				
	-	»	3,8	3,8	3,8
	-	»	1,8	1,8	1,8
	-		4,2	4,2	5,4
	-	»	11,0	11,0	13,8
5.4		-	-	-	-
5.5	(	/ <sup>2</sup>	2,07	2,07	2,5
	)				
5.6	.	/	6000	9000	11642
5.7		/	-	-	-
5.8	( )	/	5205	15340	21490
<b>6.</b>					
6.1					
	,	. <sup>3/</sup>	37,25	38,56	46,43
6.2					
	,	»	37,25	38,56	46,43
6.3					
			37,28	44,31	70,61
	-	»	37,28	44,31	70,61
	-				
	,	.	19288	20562	26847
6.4					
	,	. <sup>3/</sup>	87,32	91,82	122,32

/				5	20
1	2	3	4	5	6
	- ( , )	»	1,35	1,35	1,35
	( )		-	-	-
6.5					
		/	248,12	261,75	353,74
	( , )		-	0,72	4,00
7.					
	,	% — .	-	<u>5,0</u> 1,2	<u>75,7</u> 18,5
			20,9	21,9	24,1
8.					
	- ,		87,76	83,02	83,02
	-	»	»	-	-
9.		. .	-		
9.1	- ( 2014 .*)		-	2380,14	1065,773
	: - **		-	2334,289	-
	- **		-	45,844	1065,773
9.2	- ( 2012 .)	. .	-	110,1	629,5
	:				
	- - ,	»	-	19,8	103,6
	-		-	-	-
	- ,		-	-	-
	-		-	90,3	525,9
9.3		. .			
	:	»			
	-	»	-	0,41	-
	-	»	-	1,39	-
	-	»	-	37,0	-
	- ,	»	-	1,51	-
	-	»	-	-	-
	- , . .:	»	-	88,44 75	-
	-	»	-	4,4	-
	-	»	-	37,8	-

\* 20- 280 ,

\*\*

27.08.2012 .