



,

,

29.12.2020 331

( )

26.03.2003 35-

« 29.12.2011 1178 «»,

( )

», 01.12.2009 977 «»,

,

09.07.2012 432,

28.12.2020 331-

:

1 2021 31 2021 ( )

..

..

29.12.2020 331

( )

2021

1

/	( )	3						
			4	BH-1	BH	CH-I	CH-II	HH
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	( )		1					
1.1.								
1.1.1.	-	/	x		1 090 059,95	1 914 917,15	1 960 404,40	1 966 541,39
1.1.2.	-	/	x		146,44	332,86	427,57	905,82
	( )							
1.2.		/	x	x	1,84763	3,19603	3,51245	4,40846
1.3.	( )	.	1 200 055,93		831 870,09	31 243,86	317 395,77	19 546,20
1.4.		/	974,28		1203,40	1361,32	1004,95	96,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	( )					2		
2.1.								
2.1.1.	-	/ .	x		1 111 861,15	1 950 343,12	2 043 721,58	2 064 868,46
2.1.2.	- ( )	/ .	x		151,71	344,84	442,96	937,52
2.2.		/ .	x	x	1,88458	3,25516	3,66173	4,62889
2.3.	( )'	. .	1 215 519,98		904 988,85	31 862,53	258 029,76	20 638,85
2.4.		/ .	947,06		1 202,34	1 364,62	814,83	108,19

( )

2021

2

/	( )	3				
			BH	CH-I	CH-II	HH
1	2	3	4	5	6	7
1.	, ( ) ( )					
1.1.	( ) ( )		1			
1.1.1.	:					
1.1.1.1.	-	/	318 962,54	1 004 450,66	1 321 768,17	1 912 132,00
1.1.1.2.	-	/	146,44	332,86	427,57	905,82
	( )	.				
1.1.2.		/	644,26	1 844,24	2 509,69	4 078,16
1.2.	( ) ( )		2			
1.2.1.	:					
1.2.1.1.	-	/	340 405,64	1 035 844,24	1 526 351,33	2 004 346,73
1.2.1.2.	-	/	151,71	344,84	442,96	937,52
	( )	.				

1	2	3	4	5	6	7
1.2.2.		/ .	682,28	1 900,25	2 849,20	4 266,07
/	( ) , HBB ( )		HBB ( )			
1.	- « » ( )		24656,27		3484,98	
2.	« » ( )		67366,53		0,25	
3.	« », .		90264,13		2179,01	
4.	« », .		2080,16			
5.	« 3», .		40670,70			
6.	« », .		41690,97			
7.	« »		4965,17			
8.	« - »		36515,61			
9.	« »		18039,72			
10.	« », .		18735,95			
11.	« » ( )		5917553,83		18699,4	
			6262539,04		24363,64	

( )

2021

/	( )	.	1					2				
			BH-I	BH	CH-I	CH-II	HH	BH-I	BH	CH-I	CH-II	HH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			, ( ) ( )									
			:									
1.	,	:	-	693,22	25,24	336,98	618,53	-	754,47	25,57	337,00	590,20
			, ( )									
			, ..:									
1.1.	( ):											
1.1.1.	1.1.2 1.1.3: ( , , - , ( ) ; ( ), , , , , ; ( ) , , , , , ; , ( ) - ;											

	(	:	-	-	-	-	241,09	-	-	-	-	240,47
1.1.2.	<p>( ) , : , ( ) , ( ) ; ( ) , , , ( ) ; ( ) , ( ) ; , ( ) - ; ( )</p>											
	(	:	-	-	-	-	39,55	-	-	-	-	38,54
1.1.3.	<p>, ( ) , : - , ( ) ; ( ) , , , ( ) ; ( ) , ( ) ; , ( ) - ; ( )</p>											

	(	:	-	-	-	-	148,18	-	-	-	-	131,35	
1.1.4.	,						71(1)	:					
1.1.4.1.	,												
	(	:	-	-	-	-	6,78	-	-	-	-	7,18	
1.1.4.2.	,												
	(	:	-	-	-	-	2,46	-	-	-	-	2,48	
1.1.4.3.	(	:	1,24				1,14						
1.1.4.4.	,												
	,											-	
	,												





	<p>( ) : , - , ( ) ;</p> <p>( ), , , , , , , ;</p> <p>( ) , , ( ) - ;</p>											
	<p>( )</p>	<p>:</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>1.2.3.</p>	<p>, ( ) : , - , ( ) ;</p> <p>( ), , , , , , , ;</p> <p>( ) , , ( ) - ;</p>											
	<p>( )</p>	<p>:</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>

1.2.4.	, 71(1) :											
1.2.4.1.	, - ,											
	( )	·	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.4.2.	, ( )											
	( )	·	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.4.3.												
	( )	·	-				-					
1.2.4.4.	, , , ( )											
	( )	·	-				-					

1.2.4.5.	( , ); , ( ( ) , ) - , ( - ) , - ,											
	( : )	:	-				-					
1.3.	-	:	-	691,26	22,95	315,83	201,70	-	752,69	23,35	316,67	190,76
2.	,		-	179,80	5,72	82,83	59,87	-	195,52	5,81	83,12	56,84
2.1.	( )											
	( )		-	-	-	-	117,93	-	-	-	-	113,01
2.2.	( )											
	( )		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	)											
2.3.	,		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

:

), ( ) ( ) ( 2021 , - 513,78 . (13,15 %).

( )

,

2021

4

/	( )		1	2
1	2	3	4	5
1.	( ) ( )			
1.1.	1.2 1.3: ( ) , - , ( ) ; ( ) , , ( ) ; , ( ) ; - ; , , ( ) ; ( )			
	( )	/ .	1,47678	1,47678
1.2.	( ) , : , - , ( ) ;			

	( ) , , , ( ) , ; - , , , ( )	/ .	0,75293	0,79058
1.3.	, ( ) , ( ) , , , ( ) , ; - , , , ( ) ( )	/ .	0,75293	0,79058
1.4.	, 71(1) :			
1.4.1.	, - , . , , ( )			

	( )	/ .	0,75293	0,79058
1.4.2.	( )			
	( )	/ .	1,46936	1,46936
1.4.3.	( )			
	( )	/ .	1,46752	1,46752
1.4.4.	( , ): ( ) , ( ) - , ( ) - , ( )			
	( )	/ .	1,48660	1,48660
2.	( ) ( )			
2.1.	2.2 2.3: ( ) , - , ( ) ; ( ) , , ; , , ,			



	<p>( )</p> <p>- ; , ( )</p> <p>, , . , ( )</p>			
	( )	/ .	-	-
2.2.	<p>( ) ,</p> <p>( ) :</p> <p>( ) , - , ( ) ;</p> <p>( ) , ,</p> <p>, , ( ) ,</p> <p>- ; , ( )</p> <p>, , . , ( )</p>			
	( )	/ .	-	-
2.3.	<p>, ( ) :</p> <p>( ) , - , ( ) ;</p> <p>( ) , ,</p> <p>, , ,</p>			

	<p>( )</p> <p>;</p> <p>- ; ( )</p> <p>,</p> <p>( )</p>		
	( )	/ .	- -
2.4.	, 71(1) :		
2.4.1.	, - , ( )		
	( )	/ .	- -
2.4.2.	, ( )		
	( )	/ .	- -
2.4.3.	, ( )		
	( )	/ .	- -
2.4.4.	<p>( , ); , ( ( ) )</p> <p>( ( ) ) , ( ) - ,</p> <p>.</p>		

	, , , ( )		
	( )	/ .	- -