



,

,

28.12.2018 369

( )

26.03.2003 35-

« »,

29.12.2011

1178 «

»,

01.12.2009

977 «

»,

,

,

09.07.2012 432,

,

:

,

1

2019

31

2019

( )

.

..

28.12.2018 369

( )

2019

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		1 039 307,84	1 961 337,76	1 865 145,62	1 870 863,70
1.1.2.	- ( )	/	x		130,17	295,89	380,08	805,20
1.2.		/	x	x	1, 75570	3, 26179	3, 32697	4, 15944
1.3.		.	1 213 536,51		852 224,03	48 514,25	311 088,62	1 709,61

	( )							
1.4.		/	918,12		1 142,51	1 552,46	907,31	8,47
2.	( )		2					
2.1.								
2.1.1.	-	/	x		1 067 550,28	2 013 268,54	1 912 606,19	1 911 134,87
2.1.2.	- ( )	/	x		138,67	315,21	404,90	857,78
2.2.		/	x	x	1, 80837	3, 35964	3 ,42678	4, 28422
2.3.	( )	.	1 240 625,42		880 567,07	51 156,36	286 187,18	22 714,82
2.4.		/	951,50		1 187,97	1 648,12	830,57	121,45

( )

2019

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.	-	./	308 825,82	934 707,28	1 290 891,37	1 866 136,69
1.1.1.2.	- ( )	./	130,17	295,89	380,08	805,20
1.1.2.		./	0,61319	1, 70934	2, 41966	3, 90073

1.2.	( )	( )	2			
1.2.1.						
1.2.1.1.	-	/	307 998,42	923 373,06	1 386 922,59	1 843 393,05
1.2.1.2.	-	/	138,67	315,21	404,90	857,78
	( )					
1.2.2.		/	0,62040	1,71152	2,59621	3,91545
/	( )		HBB ( )		( )	
	( ), HBB ( )		( )		( )	
1.	« - »		10 214			
2.	« »		21 245		342	
3.	« » ( )		68 394		25	
4.	« », .		92 246		312	
5.	« », .		96 954		17 916	

6.	« - « » ( )	22 043	
7.	« », .	10 781	
8.	« 3», .	39 840	
9.	« », .	38 484	
10.	« »	48 409	
11.	« - »	36 680	
12.	« »	12 952	
13.	« » ( )	5 688 217	46 828
		6 186 459	65 423

( )

2019

/	( )	.	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.		:	-	745,92	31,25	342,87	661,82	-	741,23	31,04	344,57	614,37
1.1.	( ):											
1.1.1.	1.1.2 1.1.3: ( ), , - , ( ) ; ( ), ,											





<p>1.1.3.</p>	<p>, ( , : - , ( ) ; ( ), , , , ( ) ; ( ) , ( ) ; , ( ) - ;</p>											
	<p>( )</p>	<p>:</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>153,13</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>138,76</p>
<p>1.1.4.</p>	<p>, 71(1) :</p>											
<p>1.1.4.1.</p>	<p>, - - ,</p>											
	<p>( )</p>	<p>:</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>2,27</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>2,86</p>
<p>1.1.4.2.</p>	<p>, ( )</p>											
		<p>:</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>3,66</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>3,22</p>

	(											
	)											
1.1.4.3.												
	(	:	1,17					0,86				
	)											
1.1.4.4.	, , , ( )											
	, ( ) -											
	(	:	0,07					0,09				
	)											
1.1.4.5.	( , ); , ( ( ) ) - , ( ( ) ) - ,											
	(	:	2,94					2,37				
	)											
1.2.	( ):											





1.2.4.2.	, ( )											
	(	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.4.3.												
	(	:	-				-					
1.2.4.4.	, , , ( )											
	(	:	-				-					
1.2.4.5.	( , ); , ( ( ) ) , ( ( ) ) , - ,											
	(	:	-				-					



2.3.			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
------	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

:

), ( )

( )

2019 – 544,57 . (13,37%)





	<p>( ) : , - , ( ) ; , ( ) , , , ( ) , ; , - ; , ( ) , , , ( )</p>			
	( )	/ .	0,58185	0,34024
1.3.	<p>, ( ) : - , ( ) ; , ( ) , , , ( ) , ; , - ; , ( ) , , , ( )</p>			
	( )	/ .	0,58350	0,33516

	)			
1.4.	, 71(1) :			
1.4.1.	, - , ( )			
	( )	/ .	0,67420	0,40982
1.4.2.	, ( )			
	( )	/ .	1,59799	1,32925
1.4.3.	, ( )			
	( )	/ .	1,58304	1,31638
1.4.4.	( , ): ( ) , ( ) - , ( )			
	( )	/ .	1,59695	1,34841

	)			
2.	( ) ( )			
2.1.	<p>2.2 2.3:</p> <p>( ), - , ( ) ;</p> <p>( ), , ,</p> <p>, ( ) ,</p> <p>- ; , ( )</p> <p>, , . , ( )</p>			
	( )	/ .	-	-
2.2.	<p>( ) , :</p> <p>( ), - , ( ) ;</p> <p>( ), , ,</p> <p>, ( ) ,</p> <p>; , ( )</p>			

	<p>- , , . , ( )</p>			
	( )	/ .	-	-
2.3.	<p>, ( , : , ( ) ; , ( ) , , , ( ) ; - , . , ( )</p>			
	( )	/ .	-	-
2.4.	<p>, 71(1) :</p>			
2.4.1.	<p>, - , , ( )</p>			
	( )	/ .	-	-

	)			
2.4.2.	, ( )			
	, , , ( )			
	( )	/ .	-	-
2.4.3.	, , . ( )			
	, <3>. ( )			
	( )	/ .	-	-
2.4.4.	( , ); , ( ( ) ) , ( ) - , ( )			
	, , , , ( )			
	( )	/ .	-	-