



,

,

30.12.2016 536

()

26.03.2003 35-

« 29.12.2011 1178 « »,

()

», 01.12.2009 977 « »,

, , 09.07.2012 432,

, ,

:

1 2017 31 2017 ()

.

..

30.12.2016 536

()

2017

1

| N / | () | 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 | | 928 234,66 | 1 789 503,11 | 1 681 441,10 | 1 675 377,72 |
| 1.1.2. | - () | / | x | | 100,19 | 227,73 | 292,53 | 645,81 |
| 1.2. | | / | x | x | 1,68604 | 3,14577 | 3,19412 | 3,95911 |
| 1.3. | | . | 803 336,29 | | 481 130,00 | 16 610,99 | 181 689,54 | 123 905,75 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---|------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | () | | | | | | | |
| 1.4. | | / | | | 760,66 | 493,49 | 492,01 | 620,12 |
| 2. | () | | | | 2 | | | |
| 2.1. | | | | | | | | |
| 2.1.1. | - | / | x | | 1 002 035,21 | 1 906 062,30 | 1 812 582,02 | 1 818 138,05 |
| 2.1.2. | - () | / | x | | 106,70 | 242,53 | 311,54 | 687,79 |
| 2.2. | | / | x | x | 1,73662 | 3,24014 | 3,28994 | 4,07788 |
| 2.3. | () | . | 762 164,95 | | 349 296,72 | 23 485,27 | 231 409,83 | 157 973,13 |
| 2.4. | | / | | | 552,23 | 697,72 | 626,65 | 790,62 |

()

2017

2

| N / | () | 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. | - | ./ | 483 004,26 | 1 486 865,67 | 1 396 326,30 | 1 361 813,69 |
| 1.1.1.2. | - () | ./ | 100,19 | 227,73 | 292,53 | 645,81 |
| 1.1.2. | | ./ | 0,92538 | 2,65228 | 2,70211 | 2,98288 |
| 1.2. | () | | 2 | | | |

| | | | | | | |
|----------|----------|-----|------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | | | |
| 1.2.1. | | | | | | |
| 1.2.1.1. | - | / | 664 256,74 | 1 472 834,79 | 1 433 271,38 | 1 383 204,84 |
| 1.2.1.2. | - | / | 106,70 | 242,53 | 311,54 | 687,79 |
| | () | | | | | |
| 1.2.2. | | / | 1 187,19 | 2 558,82 | 2 666,67 | 3 016,32 |
| N / | | | HBB | | | |
| | (), HBB | () | () | () | () | () |
| | () | () | | | | |
| 1 | « - | | 19 025,01 | | 0 | |
| | », . | | | | | |
| 2 | - | | 25 173,44 | | 0 | |
| | « » | | | | | |
| 3 | « », . | | 644,65 | | 0 | |
| | | | | | | |
| 4 | « »() | | 72 408,85 | | 0 | |
| | | | | | | |
| 5 | « », . | | 98 187,74 | | 0 | |

| | | | |
|----|----------------|--------------|-----------|
| 6 | « » , . | 61 619,43 | 0 |
| 7 | « » | 11 940,69 | 0 |
| 8 | « - « » () | 17 987,58 | 0 |
| 9 | « » , . | 10 336,68 | 0 |
| 10 | « 3» , . | 39 842,35 | 0 |
| 11 | « » , . | 32 432,49 | 0 |
| 12 | « » | 25 252,42 | 0 |
| 13 | « - » | 33 981,36 | 0 |
| 14 | « » | 12 991,15 | |
| 15 | « » () | 5 629 515,71 | 16 072,00 |
| | | 6 091 339,55 | 16 072,00 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|---|---|---|---|---|--------|---|---|---|---|--------|
| 1.1.3. | <p>, (: , () ; (), , , , () ; () , () ; , () - ;</p> | | | | | | | | | | | |
| | () | : | - | - | - | - | 149,02 | - | - | - | - | 124,29 |
| 1.1.4. | , 71(1) : | | | | | | | | | | | |
| 1.1.4.1. | , - - , | | | | | | | | | | | |
| | () | : | - | - | - | - | 4,36 | - | - | - | - | 5,13 |
| 1.1.4.2. | , () | | | | | | | | | | | |
| | | : | - | - | - | - | 3,76 | - | - | - | - | 3,92 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------------------|---|------|--|--|--|--|------|--|--|--|--|---|
| | (| | | | | | | | | | | | |
| |) | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.4.3. | | | | | | | | | | | | | |
| | (| : | 0,49 | | | | | 0,85 | | | | |) |
| 1.1.4.4. | , , , () | | | | | | | | | | | | |
| | , () - | | | | | | | | | | | | |
| | (| : | 0,10 | | | | | 0,10 | | | | |) |
| 1.1.4.5. | (,); , (()) , () - , | | | | | | | | | | | | |
| | (| : | 2,87 | | | | | 2,39 | | | | |) |
| 1.2. | () | | | | | | | | | | | | |

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

()

,

2017

| N / | () | | 1 | 2 |
|------|--|-----|---------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | () () | | | |
| 1.1. | <p>1.2 1.3:</p> <p>(, , - , () ; , () , , () , ; , () , - , . ()</p> | | | |
| | () | / . | 1,40919 | 1,47137 |
| 1.2. | , , | | | |

| | | | | |
|------|--|-----|---------|---------|
| | <p>() : , - , () ; , () , , , () , ; , - ; , () , , , ()</p> | | | |
| | () | / . | 0,52951 | 0,44353 |
| 1.3. | <p>, () : - , () ; , () , , , () , ; , - ; , () , , , ()</p> | | | |
| | () | / . | 0,53700 | 0,57385 |

| | | | | |
|--------|----------------------------|-----|---------|---------|
| |) | | | |
| 1.4. | , 71 (1) : | | | |
| 1.4.1. | , - , () | | | |
| | () | / . | 1,40477 | 1,51653 |
| 1.4.2. | , () | | | |
| | () | / . | 1,35729 | 1,47973 |
| 1.4.3. | , , () | | | |
| | () | / . | 1,41399 | 1,50820 |
| 1.4.4. | (,): (-) , () - , () | | | |
| | () | / . | 1,41215 | 1,52058 |

| | | | | |
|------|--|-----|---|---|
| |) | | | |
| 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. | (,); , (()) , () - , () | | | |
| | () | / . | - | - |