

1. , . . . , . . . / . - 2011. - 8. .44-46.
2. , . . . - 2011. - 10. .44-45.
3. , . . . , . . . , . . . - . / - 2011. - 2. - .46-48.
4. , . . . // - 2008. - 4. - .2-5.
5. , . . . / , . . . - 2010. - 8. - .33-36.

636.52/58.034

« . . . »

4 . . . « . . . » . 1, 3 - (72).

72

304,3 (1)

72 (1)

93,5%, (4)

30 52 - 1,94 - 56,8±0,14 62,6±0,12

142

1× 4

72

	(1)	(3)	(4)
	1830	2392	5535
	304,3	300,1	298,5
	1,91	1,92	1,94
	146	143	142
, %	91,6	92,0	93,5
30 ..	55,8±0,15 =3,28	56,1±0,14 =3,06	56,8±0,14 =3,04
30 .., %	98,2±0,37 =0,84	98,0±0,32 =0,71	97,8±0,58 =1,30
52 ..	60,9±0,09 =1,90	61,9±0,11 =2,40	62,6±0,12 = 2,61
52 .., %	97,0±0,32 =0,71	96,8±0,58 =0,58	96,4±0,4 =0,89

(4)

30 52 - 1,94 93,5%,

- 56,8±0,14 62,6±0,12

142

1. , . - 4. - 2011. - .50-52. / . //
 2. , . . /
- // . - 2006. - 4. - .25-26.