

633.521:519.826.6

« .. »

70

[1].

30

2011-2012 ..

2011

3- , 1- ,

41,1 .. ,

1,7 3,8%

(37,8%)

2012 3- , 1- ,

11,7 .. ,

14,3 7,2%

2012 . 2011 .

(159,03) ,

325,77 ,

0,67 / ,

- 0,21 .

$y_x = 147,19 - 0,01x_1 - 2,54x_2 + 52,37x_3 + 1,28x_4 + 0,51x_5 - 1,43x_6$,
 $R = 0,71, D = 50,9\%, F = 4,0$ (2011 .).
 $y_x = 322,46 - 0,03x_1 - 0,31x_2 - 113,96x_3 + 33,15x_4 + 1,11x_5 - 2,45x_6$,
 $R = 0,86, D = 73,2\%, F = 10,5$ (2012 .).

2011 . ($\beta_1 = -0,21$,
 $\beta_2 = -0,52, \beta_3 = 0,33, \beta_4 = 0,05, \beta_5 = 0,25, \beta_6 = -0,34$) 2012 . ($\beta_1 = -$
 $0,24, \beta_2 = -0,04, \beta_3 = -0,24, \beta_4 = 0,47, \beta_5 = 0,63, \beta_6 = -0,39$)

($\beta_2 = -0,52$
 $\beta_2 = -0,04$).

2012 . ($\beta_3 = -0,24$), 2011
 . ($\beta_3 = 0,33$)
 ($\beta_4 = 0,05, \beta_5 = 0,25, \beta_4 = 0,47, \beta_5 = 0,63$),

2015 2013 -
 2013 201 //
 2013 - 5/37037.