

« . . . »

« . . . »

2015-2020 . [1]

( , )

105

( 1 3 ).

-315

-105

1

-10

315

-3,15

-46%; -30 - 30%.

315

$(3,15 / 46) \times 100 = 6,85$  ;  $-30 - (3,15 / 30) \times 100 = 10,5$

1

01.12.2013 :

- 2 910 . (312 . );  
-30 - 1 943 . (208 . ).

01.12.2013 . (18%)

- (6,85  $\times$  2 910 . )  $\times$  1,18 ( ) =  
23,522 . ; -30 - (10,5  $\times$  1 943 . )  $\times$  1,18  
( ) = 24,074 .

1

[2]:

) - 28,9 .  $\times$  9 330 . ( 01.12.2013 . ) =

267 . . . ; -30 ( . . . ) - 67,2 . . . × 9 330 . . .  
 ( . . . 01.12.2013 . . . ) = 627 . . .

. . . - 6,85 . . . × 267 . . . = 1,829  
 . . . ; -30 - 10,5 . . . × 627 . . . = 6,584 . . .

23,522 . . . + 1,829 . . . = 25,351 . . . (2,720 . . . )  
 01.12.2013 . . . ); -30 - 24,074 . . . + 6,584 . . . =  
 30,358 . . . (3,283 . . . 01.12.2013 . . . ).

25,351 . . . / 105 . . . = 241 . . . (25,9 . . . );  
 -30 - 30,358 . . . / 105 . . . = 289 . . . (31,3 . . . )  
 ); 1 . . . ;  
 25,351 . . . / 315 . . . = 80 . . . (8,6 . . . ); -30 -  
 30,358 . . . / 315 . . . = 96 . . . (10,4 . . . ).

241-289 . . . (25,9-31,3 . . . ) 1 80-96 . . .  
 . . . (8,6-10,4 . . . ) 1 . . . 105 . . . ,

2015-2020 . . . -  
 315 . . . 25,351-30,358 . . .  
 (2,720-3,283 . . . )

1.12.2013 . . . -

3,15 . . . .

1. / . . . [ . . . ] - . . . : 2015-2020  
 , 2014. - 55 . . . -

2. / . . . [ . . . ] / « -  
 ». - , 2010. - 24 . . .