

2017

2018-2019

2017

2018-2019

2017 « 2018-2019 »

( , , ( ) , - )  
:  
( )

2017 - 2 736 276 :

- 2681301 ;

- 54975 .

2018-2019 .:

2018 - 2 746 578 :

- 2691603 ;

- 54975 .

2019 - 2757599 :

- 2702624 ;

- 54975 .

227, 227.1 228

( 1 01 02010 01 0000 110)

2014 2015 6 2016 2016 ( ) 2017 2016 , 2013, 100 . 2017 , 13%. 2018 - 2019 2017 - 2018 - 2019 ( ) 2018 - 2019 , 13%.

1) 2014 2015 6 2016 2016 2013, : 2013  $521178,70/1204884,3*100\%=43,3$  2014  $809118,90/2135510,90*100\%=37,9$  2015  $374772,13/682373,52*100\%=54,9$   $43,3+37,9+54,9/3=45,4\%$  2016 :490140,70 6 222523,88  $222523/45,4\%*100\%=490140,70$

( 2017 ) : 2016

2017 490140,70\*102,8%=503864,60

2018 503864,60\*102,0%=513941,89

2019 513941,89\*102,1%=524734,67

2) 2017 2018 2019 2017

- 200476700, 2018 - 204525600, 2019 - 208852000.

/ 2017 -200476700 13% 2%=521239,42

/ 2018 -204525600 13% 2%=531766,56

/ 2019 -208852000\*13% 2%=543015,20

3) 2018 - 2019

:

2017 -503864,60+521239,42/2=512552

2018 - 513941,89+531766,56/2=522854

2019 - 524734,67+543015,20/2=533875

512552 , 2018 522854 , 2019 533875 . 2017

( 1 06 06000 00 0000 110)

2017 - 2019

2016 .

2 2015 1 2016 .

1) 2016 = (2 2015 (2257818,21-770320,25)=1487497,96+1 2016 .(681251,53) = (1487497,96+681251,53)=2168749,49

2018-2019

2168749

2017

00000 00 0000 000) ( ) ( 1 13  
2017 – 2019

2016 .

2016 2  
2015 1 2016 .

1) 2016 = (2 2015 (61200-27300)=33900+1  
2016 .(21075)= (33900+21075)=54975

2018-2019 ( ) 2017  
54975

2757599 . 2017 – 2736276 , 2018 – 2746578 , 2019 –

« , « » 2017 »  
2017 »

2017 976944 , :

- 254229 ,

- 653696 ,

69019 . ,

2018-2019 591976 , :

522957 ,

69019 . ,

:

2017 – 3713220

2018 – 3338554

2018 – 3349575 .

**2016 .**

» ( 31 « 1998 . 145- »  
 ), 6 1999 . 184- «  
 )  
 » ( ), 6  
 2003 . 131- «  
 » ( ),  
 2016 2017 2018 ,  
 , 1 2013  
 65 «  
 » ( ),  
 2016 2017 2018 ,  
 «  
 ,  
 »,  
 « 2016 ».

« **2019** » **2017** **2018**

2017 2018 2019 .  
 2017 2018-2019  
 01.10.2016 .  
 2017  
 2018-2019  
 :

2016  
 ,  
 ,  
 .  
 :

1) 1 2016 , ;

2) « »  
, - ,  
;

3) , , .

2017 2018-2019

:

1) ,  
,  
« »  
;

2) 24.07.2009 . 212- « ,  
,  
» 28.11.2009 .  
297- « 2010 2011 2012 »  
30,2 %;

3) ,  
2016 ; - ,

4) ,  
« 2017 2018-2019  
» .

« »

:

2017 - 4840523 , 2018-2019  
4840523 .

0102 «

»

«

»

2016 .

:

: - 537469 .

537469 .

2018-2019

-537469 .

0104 «

,

,

»

«

»

-

,

:

: - 1284331 .

1284331 .

2018-2019

1284331 .

0106 «

(

-

)

»

,

25.04.2013

2017

31590 .

01

2018-2019

31590 .

0111 «

»

2018-2019

1000

1000

0113 «

»

1333222 :

- 1) ( ) 210722 .,
- 2) - 2000 .;
- 3) ( « « ») 1120500

2018-2019 :

( )

210722 .,

- 2000 .;

( « « ») 1120500

0200 «

»

0203 «

»

2017

69019

2018-2019

69019



**0300 «**

»

**0310 «**

,

»

10000

;

2018-2019

10000

.

**0800 «**

,

»

**0801 «**

»

:

2016

15645,50

.

30,2% 2017 ;

- 1038892 .

2017

450000 .,

140000 .

,

2016

50000 .

:

2017 - 1538892 .

2018 - 1538892 .

2019 - 1538892 .

**1000 «**

»

**1001 «**

»

: 35000 .

2018-2019

35000 .

:

**2017 – 4840523**

**2018 – 4840523**

**2019 - 4840523**

• •

• •