

26.07.2017 . 165

.

« « »
2016 »

2016

,

,

15.05.2015 . 135

:

1.

« »
2016 » 2016 . « »

2.

.

..

«26» 2017 . 165

«

«

»

2016 »,

27.11.2015 . 347/3,

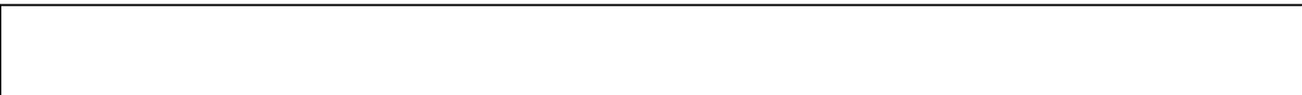
2016

«

«

»

2016 »



/					()
1.	()	.	69 000	52 269,40	
2.		.	5	5	
3.	,	.	5	5	
4.	,		15	15	

«
«
2016 »

,	,	-	()		
			01 ,	31	-
«					
«	»				
	2016 »		78000	69 000	52 269,40
«	»		78000	69 000	52 269,40
«	»		78000	69 000	52 269,40

«	27.12.2016 . 88 « 27.11.2015 . 347/3 « » 2016 »

1. _____ (_____):

$$= (52269,40/69000 + 5/5 + 5/5 + 15/15) : 4 \quad 100\% = (0,76+1+1+1):4 \quad 100\% = 94\%$$

:

2. _____ (_____):

$$= 52269,40/69000 \quad 100\% = 75,8\%$$

:

3. _____ (_____):

$$= 75,8 : 94,0 = 0,8$$

