

**SAFE ADVISORS                    μ**

**. . . . . : 135237960000**

**μ**

**31**

**μ**

**2015**

**μ**

**μ**

**μ**

**μ**

**( . . . . )**

**2016**

---

	μ				
)					3
)		μ			4
)					6
)	μ		μ	μ	8

)

29 μ μμ μ  
2016. «SAFE ADVISORS μ »

SAFE ADVISORS μ  
μ

-

)

 $\mu$ 

SAFE ADVISORS . . . . .

15/7/2015 - 31/12/2015

	,								
	$\mu$	$\mu$	$\mu$	$\mu$	$\mu$	$\mu$	$\mu$	$\mu$	$\mu$
15/7-31/12/2015									
1.									
	$\mu$	$\mu$							$\mu$ (5,5)
	$\mu$	15/7/15	31/12/2015	$\mu$					
	118.281	.							
2.	$\mu$								
	$\mu$				31/12/2015			$\mu$	$\mu$
	.			$\mu$					
				31/12/2015				55.977.	
3.	$\mu$			,					
		$\mu$							
	$\mu$								
		460.000,00	,		$\mu$		$\mu$	$\mu$	$\mu$
							$\mu$		,
							$\mu$		
4.		$\mu$							
5.	$\mu$	$\mu$							
	.								





μ

μ μ , μ μ μ μ μ  
, μ «SAFE ADVISORS μ  
» 31 μ 2015, μ μ  
μ μ μ μ  
μ μ , .

μ

μ μ μ μ μ  
μ μ μ μ μ μ μ  
μ 43 ( .3 ) 37 . . 2190/1920.  
, 29 2016

: 13661



μ Crowe Horwath International . . . . .  
. 3, 11257  
: 125

) μ μ μ

μ μ

μ ..... 9

μ ..... 9

μ ..... 11

μ ..... 12

1. .... 13

2. .... 14

3. μ ..... 20

4. μ μ μ μ μ ..... 28

5. μ ..... 29

6. μ ..... 30

7. μ μ μ ..... 30

8. .... 30

9. μ ..... 30

10. μ ..... 30

11. μ ..... 30

12. μ ..... 31

13. μ / μ ..... 31

14. μ μ μ ..... 31

15. μ μ μ μ ..... 31



μ  
31 μ 2015  
( )

---

		<u>μ. 31/12/2015</u>
μ		
	5	839
μ μ	6	<u>50.000</u>
		<b>50.839</b>
		117.958
μ μ μ	7	<u>1.212</u>
		<b>119.170</b>
		<b>170.010</b>
	8	50.000
		<u>5.977</u>
		<b>55.977</b>
μ μ		2.893
		<b>2.893</b>
μ μ	9	107.859
		<u>3.280</u>
		<b>111.140</b>
		<b>114.033</b>
		<b>170.010</b>
μ .	13 31	μ μ
	μ	

---

31 μ 2015  
( )

---

		<u>μ.</u>	<u>15/7-</u>
			<u>31/12/2015</u>
	μ / μ		118.281
			<b>118.281</b>
μ		<b>10</b>	-16.060
			<u>-93.704</u>
			<b>-109.764</b>
			0
:			<u>-99</u>
	μ		<b>-99</b>
			<b>8.418</b>
	μ	<b>11</b>	<u>-2.441</u>
	μ		<b>5.977</b>
	μ μ μ		<b>0</b>
	μ		<u>5.977</u>
	μ μ	<b>12</b>	<b>1,1953</b>

μ 13 31 μ μ

μ  
31 μ 2015  
( )

μ

μ	15	2015	0	0	0
			50.000		50.000
				5.977	5.977
31	μ	2015	<b>50.000</b>	<b>5.977</b>	<b>55.977</b>

		<u>μ.</u>	<u>15/7/2015-</u> <u>31/12/2015</u>
	<b>μ</b>		<b>8.418</b>
			<u>99</u>
	<b>μ</b>	<b>μ</b>	<b>8.517</b>
	/ ( )		-167.958
( ) /			107.859
( ) /			<u>2.893</u>
			<b>-48.689</b>
		<b>μ</b>	<u>-99</u>
	<b>μ</b>		<b>-48.788</b>
	<b>μ</b>		
	<b>μ</b>		<b>0</b>
	<b>μ</b>	<b>μ</b>	
			<u>50.000</u>
	<b>μ</b>	<b>μ</b>	<b>50.000</b>
		/ (μ )	
		<b>μ</b>	<b>μ</b>
			<b>1.212</b>
	<b>μ</b>	<b>μ</b>	<u>0</u>
	<b>μ</b>	<b>μ</b>	<u>1.212</u>

**$\mu$**   **$\mu$**

**1.**

«SAFE ADVISORS  $\mu$ »  $\mu$  »  $\mu$   
 «SAFE ADVISORS . . . . .» 15 2015  $\mu\mu$   
 . .  $\mu$   $\mu$  : 135237960000.

7  $\mu$   $\mu$   $\mu$  .

[www.safe-gr.com](http://www.safe-gr.com).

, 31  $\mu$  2060.

:

) :

I. ,  $\mu$   $\mu$   $\mu$  .  
 $\mu$  ,  $\mu$   $\mu$  .  
 II.  $\mu$  ,  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  .  
 ,  $\mu$   $\mu$  ..

)  $\mu$  :  
 I.  $\mu$   $\mu$   $\mu$

II.  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  ,  
 $\mu$   $\mu$  ,  $\mu$   $\mu$   $\mu$  .

( ) :

I.  $\mu$   $\mu$  .  
 II.  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  .  
 III.  $\mu$   $\mu$  .

IV.  $\mu$   $\mu$  ,  $\mu$  ,  
 $\mu\mu$   
 ,  $\mu$   $\mu$   $\mu$  ,  
 $\mu$  ,  $\mu$  ,  $\mu$  ,  
 $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  .

29  $\mu$  2016.  $\mu$





μ 1 2018

( μ μ μ )  
μ 2014 μ μ μ 2013  
μ μ μ μ

**2010-2012**

2010-2012, μ 12 μ 2013,  
μ 1 2015.  
. . . . 2 « μ »

μ « » « »  
μ μ « »  
. . . . 3 « »

μ μ μ μ μ μ μ .  
. . . . 8 « μ »

μ μ μ μ μ .  
μ μ μ μ μ μ μ

. . . . 13 « μ »  
13 9  
39 μ μ μ μ μ

, μ μ μ μ μ ,  
. . . . 16 « μ »

μ μ μ μ μ μ μ  
μ μ μ μ μ μ μ .  
. . . . 24 « μ »

μ « μ  
» μ μ μ μ μ μ μ  
, μ μ μ μ μ .

. . . . 38 « »





,  $\mu$

$\mu$  1 2016.  $\mu$

12 ( ) «  $\mu$   $\mu$  »  $\mu$

12  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

16 38 ( )-  $\mu$

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

$\mu$  1 2016.  $\mu$

16 41 ( )- : (bearer plants),  $\mu$

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  16  $\mu$

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  1 2016.

27 ( ) «  $\mu$   $\mu$  »-  $\mu$

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  12 2014,  $\mu$

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

,  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

$\mu$   $\mu$  1 2016.  $\mu$

10 ( ) «  $\mu$   $\mu$  » 28 ( )

«  $\mu\mu$   $\mu$  » -  $\mu$

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  11  $\mu$  2014,

(  $\mu$   $\mu$   $\mu$  ).  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

$\mu$   $\mu$  1 2016  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$

10, 12 28 ( ) - :  $\mu$

























**6. μ**

	<u>31/12/2015</u>
μμ	50.000
. 4, μμ	, μ μ . 2533/1997 74
	, μ μ μ μ

**7. μ μ μ**

μ μ μ

**8.**

μ 31 μ 2015 μ 5.000 μ  
μ μ €10 μ .

**9. μ**

	<u>31/12/2015</u>
μ	34.503
μ μ μ ( μ. 14)	70.000
μ	3.356
	<b><u>107.859</u></b>

**10. μ**

	<u>15/7-31/12/2015</u>
μ μ	10.571
	2.596
μμ μ	2.893
	<b><u>16.060</u></b>

**11. μ**

	<u>15/7-31/12/2015</u>
μ	-3.280
	839
	<b><u>-2.441</u></b>



, 29 2016

μ

-  
. . . 005607

μ  
. . . 102866

. . . 068127