2015, 1 7.3.2013 : . . í , í (í .í , í),

.

317/2012

;

,

1.4.2015 , , .

,

1.(. 61 . 1 117 . / 1225/1981).

2.

317/2012 ,

,

1.479,24 ,

1.1.2000 28.2.2001,

.

3. 21 (. . 26.6./10.7.1944), 109 340-345 **«** 6% .». 3.1. 6% 4 . 1

, . 5

() 20 . 1 25 . 1 . () ø 17 Ø

,

,

»,

(25/2012, . . . 6468/2015, 4335/2014, 4925/2013, 2333/2013, 2311/2013). 4. 1 (. . . .), . / 53/1974 (256) 28 . 1 : « **»**. 4.1.

,

,

».

```
( . , Pressos Compania Naviera
S.A.
                                20.11.1995, . 28
                                                    ., Draon
                   6.10.2005, . 65
                                    ., . . . 3023, 441/2012,
1031/2011, 2274/1997, 3613/2013, 1285/2012 ., 730/2010, 6/2010,
2031/2009, 3428/2006, 40/1998).
                                             22.5.2008, . 28,
3613/2013).
                            , James
                                                         , 21.2.1986,
  . 43, National & Provincial Building Society, Leeds Permanent Building
Society et Yorkshire et Yorkshire Building Society
         23.10.1997, . 80, Sud Parisienne de Construction
          11.2.2010, . 36,
                                3613/2013).
              ( , Sporrong et Lönnroth
23.9.1982, . 69, Sud Parisienne de Construction
                                                               . 41,
```

. 37). , . 3.10.2013, . 48). ø (. (22.5.2008 , . 31, . . . 3023, 441/2012), (. 6.1.2005 Hoogendijk . 48, 7.5.2013 , . 38 39, , . 56). , 15.4.2014 Stefanetti

1

. . . .

					, ,	,		
			•	,		,		
						6%,		
	1							
(2341, 2333	2331/20	13).	,		,		
	,					6	1	
					,	,		
,								
							,	
	,							
(.	1288, 597/2	2013, 2988	3/2012).					
5.					,			
			,		,			
	14.12.2002 ()						
,	,		1.479,24	,				
1.1.2000	20.2.201							
1.1.2000	28.2.2001			,				
,					1.1	1.2000		
28.2.2001,	1.479,2	24						

483/2016 9

,

, 293 . 15 . 5

. 876/1979,

•

,

, 6%, , ,

.

6. Ø ,

,

14.12.2002

1.479,24 , 6%

•

317/2012

14.12.2002

_

(1.479,24), 6%

,

, 13 2015.

2 2016.