

20130791771

СОБРАНИЕ НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

75 1 2

У К А З
ЗА ПРОГЛАСУВАЊЕ НА ЗАКОНОТ ЗА ИЗМЕНУВАЊЕ И ДОПОЛНУВАЊЕ НА
ЗАКОНОТ ЗА ЕНЕРГЕТИКА

29 2013

.07-2241/1
29 2013

Горге Иванов,

Трајко Вељаноски,

ЗАКОН ЗА ИЗМЕНУВАЊЕ И ДОПОЛНУВАЊЕ НА ЗАКОНОТ ЗА ЕНЕРГЕТИКА

1
16/11
136/11), 3 29 (“ ”
33 :
“33.
91 : ;“
“91.
;“
2
4 22 “ ” :“ ”.
3
38 (2) 1 :“ “ :
“ “
4
39 (1) 4 :“ “
:“ , “

‘
 “
 51 (4) : “ 5
 49 (6), 61 (1) 64 (1) “ :
 53 (1) “ “
 : “
 “(3) (2) “ (3), :
 (1) (1)
 1) ,
 (2)
 2)
 (3), (4), (5) (6) (1) “ (4), (5), (6) (7).
 60 (9) : “ 7 “ .
 62 (1) : „ 8
 “ : „
 (2) “ “ “
 (3) (4) : “ “
 „(3) 35 .
 ,
 ,
 ,
 (4) , ,
 ,
 “
 (6) .
 (7) : .
 ”
 (8) “ “ : „ “

9

63 (1)

: „

“

: „

“

(2)

”

“

”

“

(3) (4)

:

„(3)

35

(4)

(5)

”

“

:

”

(6)

:

”

“

(7)

”

“

: „

“

10

114

(1)

:

“

/

“

114

11

114- ,

:

“ 114-

(1)

,

,

/

(2)

(1)

35

(3)

(4)

/

(5)

(1)

“

134 134- , 12 :

“ 134-

(1)

(2)

(1)

(3)

(1)

(2)

(4)

(5)

(6)

(11)

1)

2)

(7)

(11)

(8)

(5) (7)

(11)

(9)

(10)

(11)

1)

2)

3)

4)

5)

6)

7)

“
 135 (2) : “ 13
 : “
 “, “ “ :
 (5) 4 :
 “ ;“

Т 7 :
 “7) ,
 ,
 7 ;” 8, :
 “8)

8 9 : “ ;”
 : “ , “

“ 10, :
 “10) ;”
 9 11.

136 (2) “ “ 14 : “
 “ “ “ : “ “
 (3) : “ “ : “ “

“ (8) 10 “ “
 11 “ “
 12, :

“12)

20 kW
kW.“

12

137 : 15
“(1) :
1) ;
2) ,
,
3) , 135
(2)
(3)
31 , (1)
135 ,
(4) (3)
, 135 30
(5)
,
(6) 135 , 31
“ ”
(7) (5)
(8)

(9)

(10)

(9)

(11)

(8)

1)

2)

(12)

(9)

15

(13)

(10)

(8)

,

15

(14)

1)

2)

3)

4)

(15)

(3)

(16)

(14)

(14)

1 4

(7)

(8) , 6.000 .

(9) (8) ,

(10) (7) .

1) :

2) ;

3) ;

4) ,

(11) (8) .

30 ,

(12) (8) (7) .

30 ,

(13) .

1) , : (1)

2) ;

138 (4)

3)

(14)

(6) /
(4) (13)

(15)

31

(1)
(16)

“

17

138

(1), (2) (3)

“(1)

(2)

(3)

“(4)

(3)

(4),

:

31

“

(4)

(3)”

: “

”

“31

(5)
(8)

“

“(9)

(8)

(9),

:

154

154- ,

18

:

“ 154-

(1) / , , / , / (, , -) , , (2) , , (1) , (3) , (1) : 1) (.); 2) ; 3) 4) (4) , (1) (5) , 30 (1) , “ 19 165 (2) 6 “ ” 7 “ “ 7 8, : “8) , , , , , “ (3) (4), : “(4) (2) 8 ” 20 166 166- 166- , :

(1) , , “ 166-

(2) , , ,

(1) , 166-

(2) (1) , ,

(3) (2) , ,

(4) (1) ,

(5) (1) ,

1) -

2)

(6) (1) (2) , 30

(7) (1) (2) (1) (1) , 30

(1) (1) ,

“2) 174 (1) 1 21 2, :

137-
;”
2 3 : “ 3 4 .
(2) : “ 3” : “ 4”.

174 174- , 22 :

(1) “ 174-

20 kW
kW.

12

(2) “

179 (1) 3 23 : “ ”

“ 181 (1) 3 24 “ “

“ 188 (1) 2 25 “ “

(4)”. 190 (1) 6 : “ 26 (3)” : “

7 : “ (5)” : “ (6)”

8 : “ (6)” : “ (7)”

(2) 2, 3 4 . 2, 3, 4, 5, 6 7.

“ (3) (2) 5, 6, 7, 8, 9 10 (3), : 3.000 5.000

1) , : (138

(1);
2)

3) (138 (3))

(3) (138 (4)).“

“ (6) (4) (5) (6), : 500 700

“ (3)

(3)”. (5), (6) (7) (7), (8) (9). : “ (2)“ : “

“ (9) ”, “ (11) “ : “ ” “ :
“ (12), :
“(12) 1.000 2.000
:
1) (134- , (5) (7))
2) (, 134- (6) 1 2 (8)).”
(10) (13).

27

134-

28

29

”.

”