

01.08.2016 .

10

,

1 160.1

23

2016 , 574 «

», :

1.

(—),

(—
) , .

. . .

,

,

,

.

,

.

,

.

1.

(

,

,

,

)(

- 60611109045100000120) (1)

:

$$1 = \sum_{i=1}^{\hat{e}} \times 12,$$

:

 \hat{e}

-

,

;

-

,

.

:

.

2.

,

(

)(

606 1 08 04 02 01 4000

110) (2)

:

2=J* K* P() ,

J – ,

, ,

06.10.2003 131

;

-

,

,

,

,

,

,

,

()

,

;

()-

,

.

:

.

3.

,

,

(3):

n

3 = 3 o

=1 ,

n

:

-

3-

,

);

3 o -

.

:

.

,

,

:

(

– 606 1 13 02 995 05 0000 130);

,

(

)

(

– 606 1 15 02 050 10 0000 140);

,

(

– 606 1 17 01 050 10 0000 180);

3.

,
,

, 1,05.

4.

,

:

(– 606 2 02 01 001
10 0000 151);

(
– 606 2 02 01 003 10 0000 151);
(
– 606 2 02 02 999 10 0000 151);

,
(– 606 2 02 03 015 10
0000 151);

,
(– 606 2 02 04 999 10
0000 151);

) ()

, ,

(
– 606 2 08 05 000 10 0000 180);

,
,
(
– 606 2 18 05 010 10 0000 151);

,
,
(– 606 2 18 05 020 10 0000
151);

(
 – 606 2 18 05 030 10 0000 180);
 ,
 ,
 (– 606 2 19 05
 000 10 0000 151);

4.

()
 .