

120 « -10: -10: »
 = -10: -10: »
 « -10: -10: »
 120- . -2014. - ., .3. - .129-131 »

() .

XXI . ' 20 % .
 0,6 % ,

[1],

A 0,9 - 0,95,
 [2,3].

~ 0,1

$$A \times J = \times T^4, \quad (1)$$

- ;
 - ;
 J- ;
 - ;

(1)

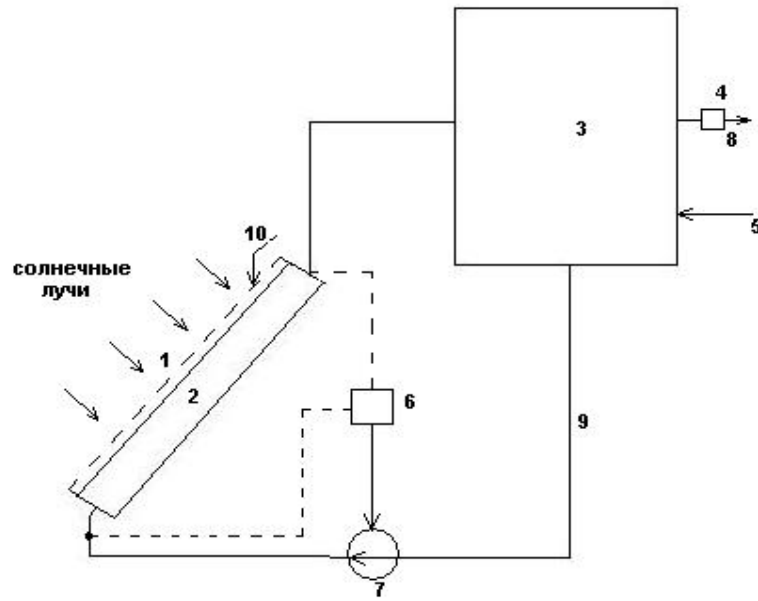
$4 =$

(2)

() ,

100
3-4

.1.



.1 -

- 1 -
- 2 -
- 3 -
- 4 -
- 5 -
- 6 -
- 7 -
- 8 -
- 9 -
- 10 -

(2)

(2)

(3)

(6)

(3)

(4)

(8).

[4]:

(3)

J_N

J_c

$J_c = \dots$

(J_N)

K_3

$K_3 \approx 0;$

0
 $1.$

$K_3 \approx 1,$

[5].

1. r . – Selective Radiation Trans Conference of use Solar Energy, 2. Sect,A, 1955. Arisona, MSA.

2.

3. – . – . . . « . » . 3, 1960.

4. – 3,, 1961.

5.

6. . 2009, 6.