

....., « », ,
 .., « », ,

— ,

«

»,

25 2012 [1],

23

23,

[1].

(

),

:

$$\Delta_{ij}^{(t)} = r_{ij}^{(t)} - w_{ij}^{(t)} ; \tag{1}$$

$$\Delta_{ij}^{(t)} = \begin{cases} R_{ij}^{(t)} & \Delta_{ij}^{(t)} < 0, \\ W_{ij}^{(t)} & \Delta_{ij}^{(t)} \geq 0; \end{cases} ; \tag{2}$$

$$\min\{\Delta_{ij}^{(t)}\} = \min\{r_{ij}^{(t)}\} - \max\{w_{ij}^{(t)}\}; \tag{3}$$

$$\max\{\Delta_{ij}^{(t)}\} = \max\{r_{ij}^{(t)}\} - \min\{w_{ij}^{(t)}\}; \tag{4}$$

$$\Delta_{ij}^{(t)} = \begin{cases} R_{ij}^{(t)} & [\min\{\Delta_{ij}^{(t)}\}] < 0, \\ W_{ij}^{(t)} & [\min\{\Delta_{ij}^{(t)}\}] \geq 0; \end{cases} ; \tag{5}$$

$$R_{ij}^{()} = R_{ij}^{(1)} + R_{ij}^{(2)} ; \tag{6}$$

$$W_{ij}^{()} = W_{ij}^{(1)} + W_{ij}^{(2)} ; \tag{7}$$

$$\Delta W_{yij}^{()} = \Delta W_{yij}^{(1)} + \Delta W_{yij}^{(2)} ; \tag{8}$$

$$\Delta W_{yij}^{()} = \Delta W_{yij}^{(1)} + \Delta W_{yij}^{(2)} , \tag{9}$$

$$\Delta_{ij}^{(t)}, \Delta_{ij}^{(t)}$$

$t, i, j;$

$$R_{ij}^{(t)}, R_{ij}^{(t)}$$

$t, i, j;$

$$\Delta W_{yij}^{(t)}, \Delta W_{yij}^{(t)}$$

$t, i, j;$

$$R_{ij}^{(t)}, R_{ij}^{(t)}, \Delta W_{yij}^{(t)}, \Delta W_{yij}^{(t)}$$

(1-9),

$$j_0, j = 5$$

j

$$j(j = \overline{1,4})$$

(6-9)

[2].

1.

25.01.2012 . 23. -

: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0231-12>.

2.

/ - , 2013. - . 115 - 117.