

) [2].

(

. () [4].
 : ,
 () (T_c).
 () : ,

1)

: ,
 , - . , /
), (). ,
 PERT: =
 (+ 4 * () / 6;
 () [5].

2)

3)

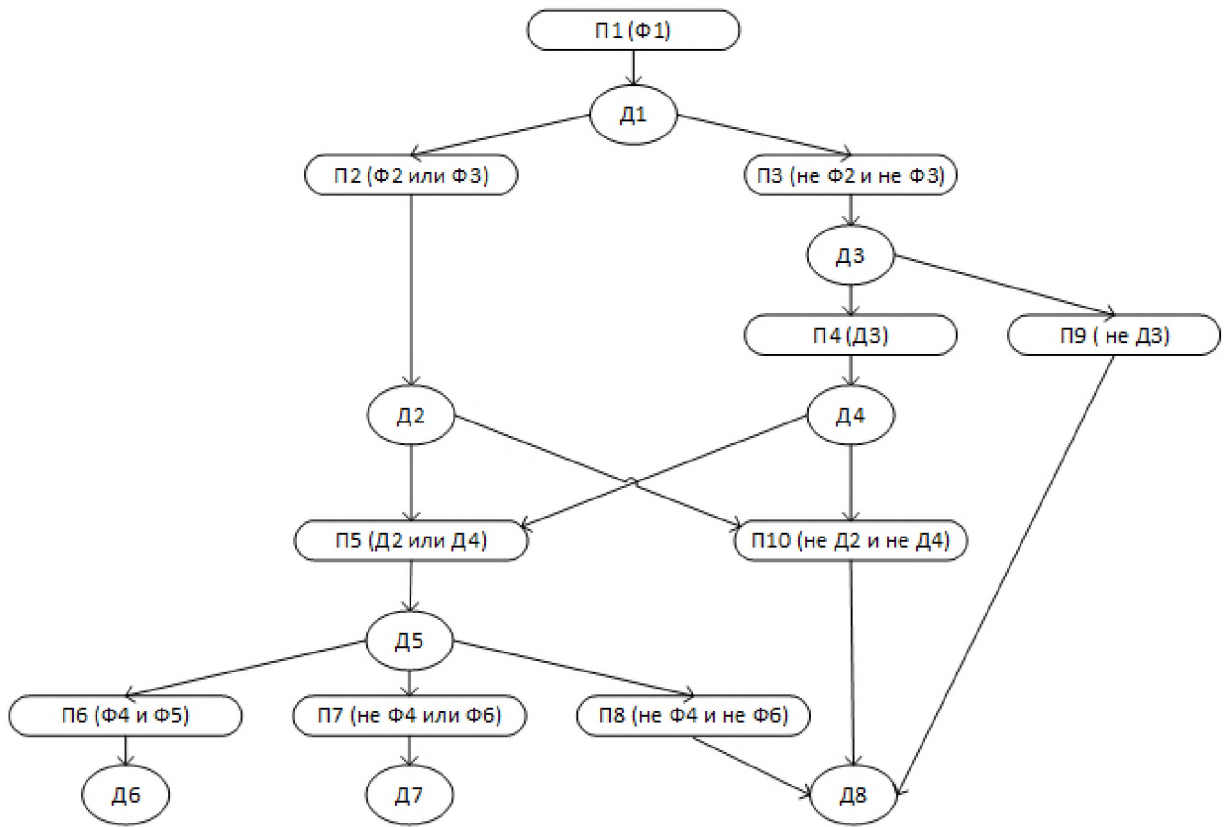
[3]

, < (). (. .
 () .
 :
 - - ;
 - (-
) ;
 - - .

[4].

- 1: « »;
 - 2: « »;
 - 3: « »;
- »;

- 4: «
»;
- 5: «
»;
- 6: «
».
- 1: «
»;
- 2: «
»;
- 3: «
PERT»;
- 4: «
»;
- 5: «
:
,
,
»;
- 6: «
»;
- 7: «
»;
- 8: «
».
- 1: «
» (1), «
» (1);
- 2: «
» (2)
» (3),
«
«
» (2);
- 3: 2 3, «
PERT» (3);
- 4: 3, «
» (4);
- 5: «
» (2)
«
» (4), «
^» (5);
- 6: «
» (4) «
» (5), «
» (6);
- 7: 4 «
» (6), «
» (7);
- 8: 4 6, «
» (8);
- 9: 3, 8;
- 10: 2 4, 8.



1 -

5). (, 1 ,
(2), (4),
(8),
5.
PERT
(3), (4),
(5)

- 1. ... / ...
- 2. ... 2016. - 96 .
- 3. // . 2014. 3(3) - . 145-156. 50779.21-2004. .
- 4. 1. . - . : , 2004. - 30 .
- 5. - 120 . « » / ... : , 2016. - 22 .

2 ,

;(« »)

-

— (), - . -

, , . - - , (), , . [1, 2].