

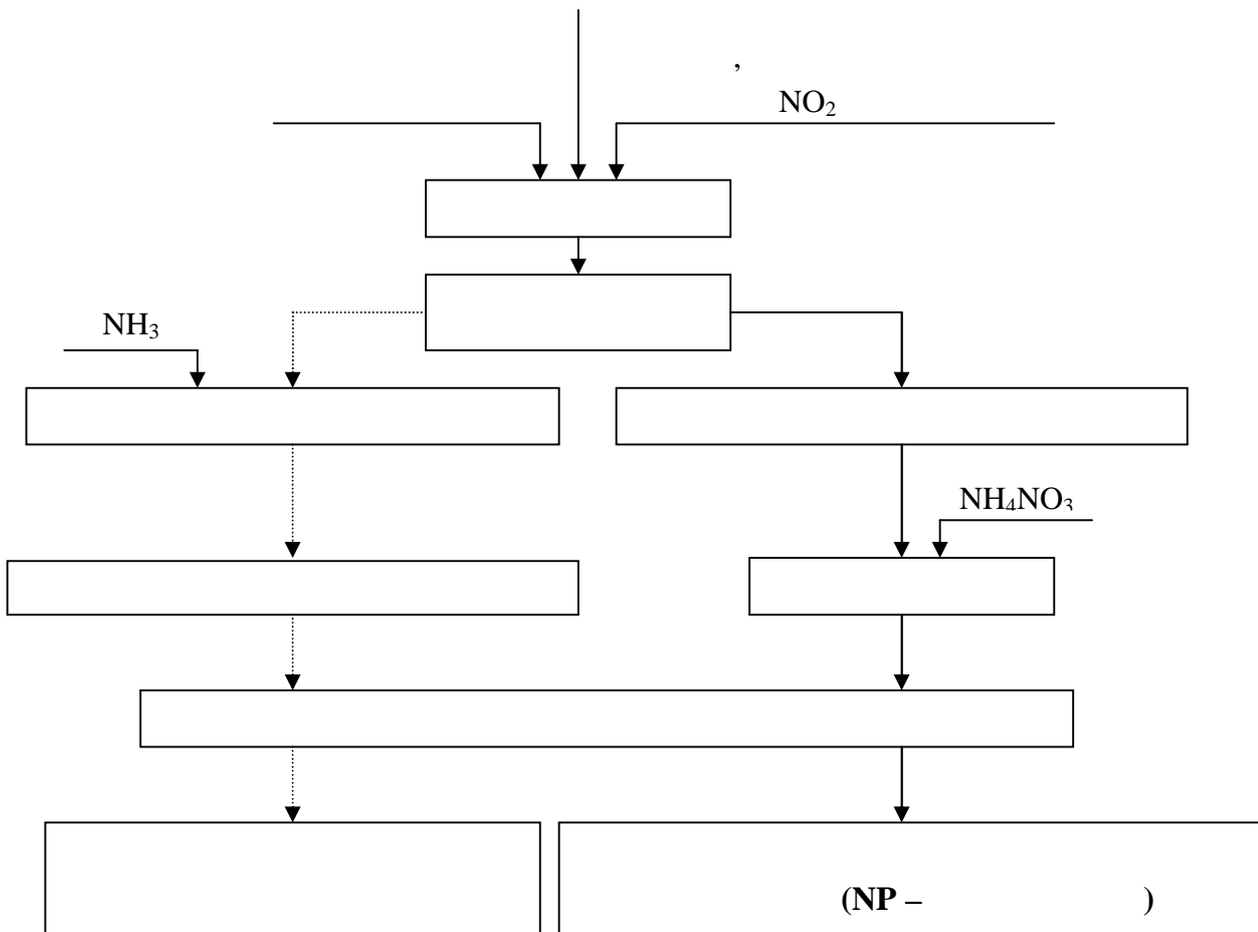
4 . 1,5
 5,26 % . P₂O₅,
 113 . , P₂ O₅ - 593 . [2]. + C₁
 10 . ,
 : 2 5 (8 - 13 %) , . 1
 - (13 % 2 5) - 0,30 ;
 - 0,55 ;
 - 0,15 .
 2 5 10 - 13 % .
 6-14005076.053.99 " " .
 , ,
 , . . 2 5 .
 ,
 (.
) .
 , (.
 -) .
 :
 ; ;

() ;

-

[2]				
(1)	60 45 (2)	60 45	P ₁₂₀ K (p 3)	120
29,0(100)	33,6(116)	33,3(115)	32,9(113)	33,6(116)
-				
(1)	95 % NH ₄ NO ₃ + 5 %	90 % NH ₄ NO ₃ + 10 %	90 % NH ₄ NO ₃ + 10 %	85 % NH ₄ NO ₃ + 15 %
44,53(100)	56,07(126)	56,4(127)	64,7(145,3)	55,3(124,2)

_____ : - " " .



-

-

.

:

1.

,

,

,

,

.

2.

.

,

-

28 %.

,

(

),

.

3.

-

,

-

15

,

.

: 1.

..

..

..

..

:

.

“

”

“

”

”

—

:

”

”

”,

2004 -

16 -

. 157-162.

2.

..

.

,

2001 -

. 78 -

81.

3.

..

..

..

..

“

”

.

“

”

”

—

:

”

”

2005 - 34 - . 157-162.

19.04.07