

$$N_{\text{н}} = 186,2 \text{ / } 0,05 = 3724 \text{ шт.}$$

1995-1997 ., /

[1,4,5].

N-

 NO_3
$$: 0)$$
$$N_{120 \quad 150 \quad 150} \quad 2) \quad N_{120 \quad 150 \quad 150} +$$

30

$$: \quad , N_{120 \quad 150 \quad 150}, N_{120 \quad 150 \quad 150} + \quad 30 \quad /$$

, 113,9, 122,5, 126,0 /

 $(\quad_{05=8}).$

: 124,4 – 120,2 / 1995 1996 . 77,5 /

1997 .

7

$$\begin{array}{cccccccccccc} \vdots & 1, & 1, & u_1, & 1/2 & 1/2, & 1/2 & u_{1/2}, & 1/2 & u_{1/2}, & 1/3 \\ 1/3 & u_{1/3}, & & & & & & & & & - \end{array}$$

« »

$$5 \qquad 10 \qquad 35^2.$$

(.2).

N-N 3

72,9%

0,1

0.2

(CuSO₄×5H₂O, MnSO₄, (NH₄)₂MoO₄)
350 3/ [2.3].

5,7% –

(.3). 11,7% –

4-

1995, 1996

1997 ., , 151,9, 223,5, 187,8 / 05 =
14,9 / (.1).

2.

47,7 10,4%.

79.1%

7,75% 1995 . 10,59% 1996 .

(-); - 9,79% 1997 .
 , 11,4 11,8%.

;
 ;
 ;
 , 1985. – 351 . 3.
 , 2004. – 312 . 4.
 , 1996. – 86 . 5.
 , 1970. – 288 .
 1.
 1971. – 464 . 2.