

....., « », ,  
 .. , . . , ., « », ,  
 .. , . . ., « », ,

( ) ,

« » .  
 , ( )  
 , - , ( )  
 ), . . .

:

,

,

$(\ddagger_{0,R}^{P,t})$ ,  $n$

$= 0,15$

$-2$

$0,70 \div 1,0$  [1].

$N_2 = 21,2$  [2].  $n$  (0,22; 0,31; 0,44 0,57)  $\therefore = 3,3; \quad \tau_2 = 15,0; \quad \tau_2 = 60,5;$

$X_{CO}^e$   $\ddagger_0^{P,t}$   $t$   $n$   $(X_{CO}^e)$   $(180-210)$  ,

$n$ .

(1)

1. 6-04687872.047-2000. - - ( - , -2). -  
 . 2000.05.12. - : « » - 2000. - 45 .
2. 475 . / ( -80).  
 : : . - 2. - . 2, . 1. - . :  
 , 1986. - 230 .