

355.31:355.54

...

,

-64

:

( )

( )

( ),

«

( )».

)

(

( )

( )

( 70%)

6

;

(

)

;

;

;

( .1) [1, 2].

I

	-	
-	80 %	80 %
	48 %	-
	82 %	70 %

(

[3].

[1, 2, 4, 7],

一、...  
 二、...  
 三、...  
 四、...  
 五、...  
 六、...  
 七、...  
 八、...  
 九、...  
 十、...  
 十一、...  
 十二、...  
 十三、...  
 十四、...  
 十五、...  
 十六、...  
 十七、...  
 十八、...  
 十九、...  
 二十、...  
 二十一、...  
 二十二、...  
 二十三、...  
 二十四、...  
 二十五、...  
 二十六、...  
 二十七、...  
 二十八、...  
 二十九、...  
 三十、...  
 三十一、...  
 三十二、...  
 三十三、...  
 三十四、...  
 三十五、...  
 三十六、...  
 三十七、...  
 三十八、...  
 三十九、...  
 四十、...  
 四十一、...  
 四十二、...  
 四十三、...  
 四十四、...  
 四十五、...  
 四十六、...  
 四十七、...  
 四十八、...  
 四十九、...  
 五十、...  
 五十一、...  
 五十二、...  
 五十三、...  
 五十四、...  
 五十五、...  
 五十六、...  
 五十七、...  
 五十八、...  
 五十九、...  
 六十、...  
 六十一、...  
 六十二、...  
 六十三、...  
 六十四、...  
 六十五、...  
 六十六、...  
 六十七、...  
 六十八、...  
 六十九、...  
 七十、...  
 七十一、...  
 七十二、...  
 七十三、...  
 七十四、...  
 七十五、...  
 七十六、...  
 七十七、...  
 七十八、...  
 七十九、...  
 八十、...  
 八十一、...  
 八十二、...  
 八十三、...  
 八十四、...  
 八十五、...  
 八十六、...  
 八十七、...  
 八十八、...  
 八十九、...  
 九十、...  
 九十一、...  
 九十二、...  
 九十三、...  
 九十四、...  
 九十五、...  
 九十六、...  
 九十七、...  
 九十八、...  
 九十九、...  
 一百、...

[1].

$n$ ,  $Q_a$ , 1-2

$$= \ln \left[ \frac{Q_{max} - Q_0}{Q_{max} - Q} \right], \quad (1)$$

0 - ;  $Q_{max}$  - 20  
 ;  $Q_0$  - 50%,  
 ;  $Q_a$  - 30 - 35%

(1) 50%

( ) , .3.

( . 2). 2

	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8
		-60	-70 -1	-80 -2	
	-64		-64		-84

	( )
5	
20	10%
30	20%
30	-

( , ) 15 - 30

.4. 4

2-3	-24; -9;	2-3	-9-12
1	-6 ( ) ;	2	-60-80; -60-80;
4	, -124; -165; -3	8	-120-150; ( ) -300; -150.

( )

	, ( . )		, ( . )	
	4		2	
	3	( )	1,5-2	( )
	3	( )	2	( )
	0,55 - 0,62		0,75 - 0,9	

- 15-20; - 60-80; : - 300-400; 1.  
 - 600-800. // - 2005. - 1. - 9-12.  
 2. // - 2004. - 4. - 14-17.  
 3. 36 23.02.2002 .  
 « . - 2002. - 31 .  
 4. 5.  
 . - 2003. - 105 .  
 5. « 2007: .  
 » - : , 2008. - 95 .  
 6. « 2008: .  
 » - , 2008. - 134 .  
 7. // - 2002. - 1. - 32-39.  
 8. : /  
 . - 1998. - 2. - 55-65. //  
 9. 2. - :  
 . - 1989. - 184 .  
 10. - : . -  
 1989. - 187 .  
 11. , 2006. - 85 .

22.12.2008

**PROBLEMS OF TRAINING FOR SPECIALISTS OF OPERATOR'S TYPE FOR MECHANIZED AND TANK  
UNITS OF THE ARMY**

A. I. Bestiuk, A. I. Doroshev

*The article reveals the process of preparation for specialists of operator's type. Based on the analysis of the process of training of the gun-layer of T-64 tank, are given the results of the evaluation of dynamics of the level of training of gun-layers during traditional and combined forms of training. Directions of training for specialists of the operator's type are grounded.*

**Keywords:** *trainer facilities, specialists of operator's type.*