



«

»

, , )

. - ,

. ,

. ,

( ).

( )

(1).

- (
- );
- (
- );

( ),

( -  
).

(  
).

[2-5].

100 1000

( ) —

( ,

)

(

),

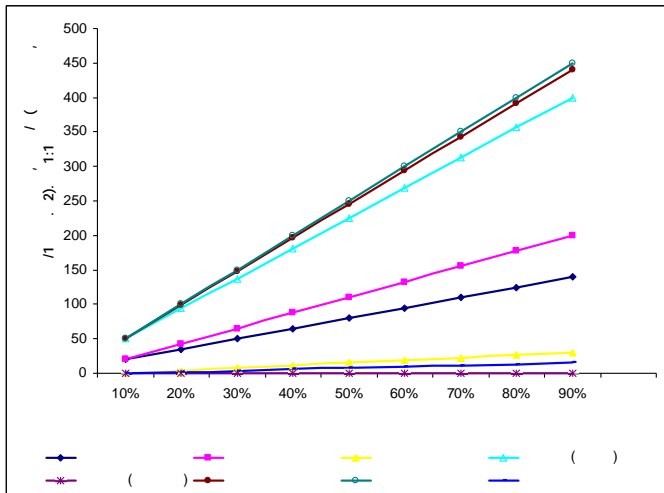
50%-

945,125-10<sup>6</sup> / ,  
- 171,6-10<sup>6</sup> 2/ . 1

2

( %),

.1



2.

(  
).

-2,

3.

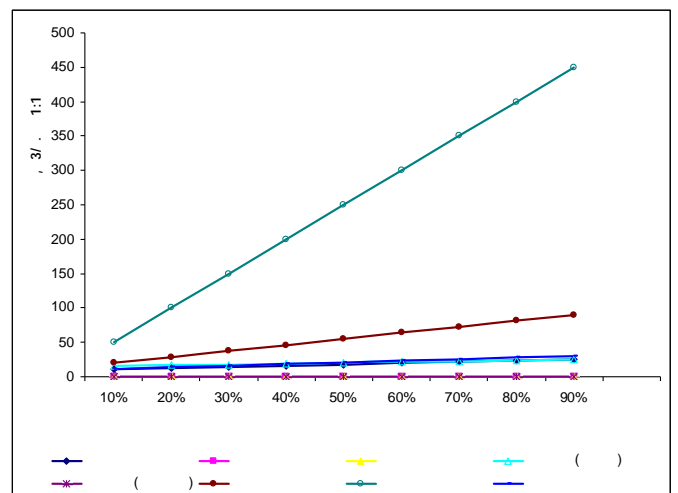
1 — 1,1 T/M<sup>3</sup>  
).

3

3

3,5

.2



1.

( )

35%

)

(

« »

1. ,
- 2008 .  
 ∴ , 2009.
2. . . , . . ,  
 . . .  
 - //  
 :
- ∴ . . . l.  
 , 2007. . 137—139.
3. . . , 8. . ,  
 . . , . .  
 -  
 //  
 : XII  
 . , 2. — ∴ -  
 , 2008. .
- 248-255.
4. . . , . . ,  
 . . .  
 // XXXVII  
 :
- ∴ . . . l.  
 , 2008. . 253-255.
5. . . . .  
 . . .  
 //  
 . 2007. 3-4. . 120-124.  
 . . .  
 -

:  
 .-2010.-  
 4.-30-33.