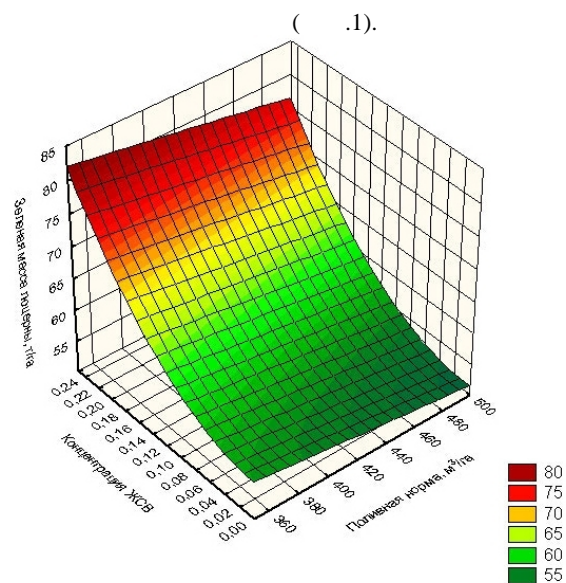


1000-1400 <sup>3/</sup> 5000 <sup>3/</sup> 5400 <sup>3/</sup> , — 1000  
1350 <sup>3/</sup> , 25,9 % ,

(.1).



0,9-1,4 %.

30<sup>2</sup>

$$Y = 66,5 - 0,03 \cdot X - 12,2 \cdot Y + 410,6 \cdot Y^2 - 0,03 \cdot X \cdot Y, \quad R^2 = 0,92$$

[2, 3].

[1].

$\frac{350}{94,9} \cdot \frac{1:4}{70,3} = \frac{100}{500} \cdot \frac{70,3}{7,4} \%$

(350  
3/ )  
1:4.  
500 3/ ,  
6,54 % ( . 2).

8-10 %

2. , / ,						
	350 <sup>3/</sup>			500 <sup>3/</sup>		
		1:4	1:5		1:4	1:5
2002	56,1	68,8	65,9	52,0	64,7	60,1
2003	57,3	80,6	69,8	52,9	73,4	63,5
2004	54,7	75,9	68,1	50,4	71,8	60,8
	56,0	74,9	67,9	51,8	70,0	61,5

1:4 1:5.

$$\frac{4000}{800} = \frac{3}{1000},$$

