

5870-001-21655395-2000

01.08.2000

: :

- _____ . . .

_____ . . . 26 2000 .

_____ 2000 .

“ ”

_____ . . .

_____ 2000 .

_____ 2000 .

_____ 2000 .

1.

1.1. [25192.](#)

1.2.

1.2.1. :

- ;

- ;

- .

1.2.2. :

- ;

- - ;

- .

1.2.3. :

- - .

1.2.4. :

- :

- , 50 % ;

- :

- - , ,

1.2.5. , .

: , , .

1.3. .

1.3.1.

: 0,5; 0,75; 1; 1,5; 2;

2,5; 3,5; 5; 7,5; B10; B12,5; B15.

5; 7,5; 10;

15; 25; 35; 50; 75; 100; 150; 200.

1.3.2.

: D300; D350; D400; D500; D600; D700; D800; D900; D1000; D1100;

D1200.

1.3.3.

,
:F15; F25; F35; F50; F75.

1.3.4. - .1.

1.3.5. D600 - D1200
3 / .

1.3.6. - .2.

1.3.7. .2 20 % ,

-

	D300	M5	
	D350	M5	
	D400	M5	
	D500	M5	
-	D600	M7,5	
		M10	
	M15	F15	
	M20		
	D700	M15	F15; F25
	M20		
D800	M25	F15 F 50	
	D900	M35	
		M35	F15 F50
	M50		
	D1000	M35	
	D1100	M50	F15 F50
		M75	
	M50	F15 F50	
	M75		
D1200	M75		
	M100	F15 F50	

-

						, %,			
		/(· × °),		/(· × · ×),		75 %		97 %	
	D300	0,08	0,08	0,26	0,23	8	12	12	18
	D400	0,10	0,09	0,23	0,20	8	12	12	18
	D500	0,12	0,10	0,20	0,18	8	12	12	18
-	D500	0,12	0,10	0,20	0,18	8	12	12	18
	D600	0,14	0,13	0,17	0,16	8	12	12	18
	D700	0,18	0,15	0,15	0,14	8	12	12	18
	D800	0,21	0,18	0,14	0,12	10	15	15	22
	D900	0,24	0,20	0,12	0,11	10	15	15	22
	D1000	0,29	0,23	0,11	0,10	10	15	15	22
	D1100	0,34	0,26	0,10	0,09	10	15	15	22
	D1200	0,38	0,29	0,10	0,08	10	15	15	22

1.3.8. ; 35 - (), %: 25 -

1.3.9.

1.3.9.1. , :

- , $\frac{10178}{400, 500}$, , ,
6 %.

1.3.9.2. , :

- 8736, SiO₂ () 90 % 75
%, 0,5 %, 3 %.

1.3.9.3.
().

1.3.9.4.

1.3.9.5. , :
- " "; 8000-001-
480709-99

1.3.9.6. , ; ,
:

- 13078.

1.3.9.7. - 23732.

1.3.9.8. - 27006, ,

1.4. 5742. 21520

6.

6.1. -

6.2.