

1.1.5.

1.1.6.

1.1.7.

1.1.8.

1.1.9.

1.1.10.

1.2.

1.3.

1.4.

2.

2.1.

2.2.

2.3.

2.4.

2.5.

2.6.

2.7.

2.8.

2.9.

9.031-74.

, - 15 ;
, - 20 .

10 - 15

9.104-79.
111-78

2.10.

24866-81.

2.11.

2.12.

23166-78,

24699-81

24700-81.

2.13.

2.14.

2.15.

78, 5087-80,

5088-78,

5089-80,

5090-79,

5091-78,

17585-72.

538-

2.16.

23166-78,

2.17.

21519-76.

3.

3.1.

3.2.

3.3.

3.2

4.

4.1.

4.2.

200

23616-79

, %

1

2

25

5

10

1

2

25 90

8

10

2

3

" 91 " 200

13

10

3

4

4.3.

C₁

C₂.

4.4.

4.5.

4.6.

4.7.

0,01 2.

4.8.

5.

5.1.

21519-76.

23166-78,

6.

6.1.

1.9-67.

6.2.

8828-75
300 - 350

9569-79

N 3

17308-71

10354-73.

6.3.

6.4.

6.5.

6.6.

6.7.

6.8.

7.

7.1.

7.2.