

**19904-90**

Cold-rolled steel sheets. Dimensions

09 0202

01.01.91

|     |             |      |   |      |             |   |
|-----|-------------|------|---|------|-------------|---|
| 1.  | 0,35<br>.1. | 5,00 | , | 0,35 | 500<br>3,50 | . |
| .1. |             |      |   |      |             | - |

1

0,35; 0,40; 0,45; 0,50; 0,55; 0,60; 0,65; 0,70; 0,75; 0,80; 0,90; 1,00; 1,10; 1,20;  
1,30; 1,40; 1,50; 1,60; 1,70; 1,80; 2,00; 2,20; 2,50; 2,80; 3,00; 3,20; 3,50; 3,80;  
3,90; 4,00; 4,20; 4,50; 4,80; 5,00

500; 550; 600; 650; 700; 750; 800; 850; 900; 950; 1000; 1100; 1200; 1250; 1400;  
1450; 1500; 1600; 1700; 1800; 1900; 2000; 2100; 2200; 2300; 2350

\* 1000; 1100; 1200; 1300; 1400; 1420; 1500; 2000; 2200; 2500; 2800; 3000; 3500;  
4000; 4200; 4500; 4750; 5000; 5500; 6000

\* ;

2. :

1) :

— :  
— ,  
— ;  
: ;  
— ,  
— ,  
— ( ) ;  
:( , )

2) ( ) :  
— ;

3) :  
 3. :  
 1;  
 2.  
 3.  
 4. .2.

2

|                 | 1000   |        |        | 1000 1500 |        |        | 1500 2000 |       |        | 2000 2350 |       |       |
|-----------------|--------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|-------|--------|-----------|-------|-------|
|                 | -      | -      | -      | -         | -      | -      | -         | -     | -      | -         | -     | -     |
| 0,35 0,40       | + 0,02 | ±0,03  | ±0,04  | ±0,03     | ±0,04  | ± 0,05 |           |       |        |           |       |       |
| . 0,40 » 0,50 » | + 0,03 | ±0,04  | ±0,05  | ±0,04     | ±0,05  | ± 0,06 |           |       |        |           |       |       |
| » 0,50 » 0,65 » | ±0,04  | ±0,05  | ±0,06  | ±0,05     | ±0,06  | ± 0,07 | ±0,06     | ±0,07 | ±0,09  |           |       |       |
| » 0,65 » 0,90 » | ±0,04  | ±0,06  | ±0,08  | ±0,05     | ±0,06  | ± 0,08 | ±0,07     | ±0,09 | ± 0,11 |           |       |       |
| » 0,90 » 1,20 » | ±0,05  | ±0,08  | ± 0,10 | ±0,06     | ±0,09  | ±0,11  | ±0,07     | ±0,10 | ±0,13  |           |       |       |
| » 1,20 » 1,40 » | ±0,06  | ±0,09  | ± 0,10 | ±0,07     | ± 0,10 | ± 0,12 | ±0,08     | ±0,12 | ±0,15  |           |       |       |
| » 1,40 » 1,50 » | ±0,07  | ± 0,10 | ± 0,12 | ±0,08     | ± 0,11 | ± 0,13 | ±0,09     | ±0,13 | ±0,16  |           |       |       |
| » 1,50 » 1,80 » | ±0,08  | ± 0,12 | ± 0,14 | ±0,09     | ± 0,12 | ± 0,15 | ±0,10     | ±0,14 | ±0,17  | ± 0,14    | ±0,17 | ±0,21 |
| » 1,80 » 2,00 » | ±0,08  | ± 0,12 | ± 0,15 | ±0,09     | ± 0,13 | ± 0,16 | ±0,10     | ±0,15 | ±0,18  | ± 0,15    | ±0,18 | ±0,22 |
| » 2,00 » 2,50 » | ± 0,10 | ± 0,14 | ± 0,17 | ± 0,11    | ± 0,15 | ± 0,18 | ±0,12     | ±0,18 | ±0,20  | ± 0,18    | ±0,20 | ±0,23 |
| » 2,50 » 3,00 » | ± 0,12 | ± 0,16 | ± 0,18 | ± 0,13    | ± 0,16 | ±0,19  | ±0,14     | ±0,19 | ±0,22  | ±0,19     | ±0,21 | ±0,25 |
| » 3,00 » 3,20 » | ± 0,13 | ± 0,17 | ±0,19  | ± 0,14    | ± 0,18 | ± 0,21 | ±0,18     | ±0,20 | ±0,23  | ± 0,20    | ±0,22 | ±0,27 |
| » 3,20 » 4,00 » | ± 0,14 | ± 0,18 | ±0,20  | ± 0,16    | ±0,19  | ± 0,22 | ±0,19     | ±0,21 | ±0,24  | ± 0,21    | ±0,23 | ±0,28 |
| » 4,00 » 5,00 » | ± 0,16 | ±0,19  | ±0,20  | ± 0,18    | ±0,20  | ± 0,23 | ±0,20     | ±0,22 | ±0,25  | ± 0,23    | ±0,25 | ±0,30 |

4.1. 1500 2000 .3.

3

|               |       |
|---------------|-------|
| 0,65 0,90     | ±0,08 |
| » 1,2 » 1,5 » | ±0,11 |
| » 1,5 » 2,0 » | ±0,13 |
| » 2,0 » 2,5 » | ±0,15 |
| » 2,5 » 3,0 » | ±0,17 |

5.

6.

+20

.3 19904-90

7.

,

.4.

4

|             |  |    |     |
|-------------|--|----|-----|
|             |  |    |     |
|             |  |    |     |
| 1000        |  | +2 | +5  |
| . 1000 1500 |  | +3 | +10 |
| » 1500      |  | +3 | +10 |

7.1.

,

.5.

1000

5

|             |  |    |    |
|-------------|--|----|----|
|             |  |    |    |
|             |  |    |    |
| . 1000 1500 |  | +4 | +6 |
| » 1500      |  | +4 | +9 |

7.2.

, :

+6— 1000 ;  
 +10— .1000 1500 ;  
 +15— .1500 .

8.

.6.

6

|             |  |    |     |
|-------------|--|----|-----|
|             |  |    |     |
|             |  |    |     |
| 1500        |  | +2 | +15 |
| . 1500 3000 |  | +3 | +20 |
| » 3000      |  | +3 | +25 |

, :

+10— 1500 ;  
 +15— .1500 .

8.1.

, :

+6— .1500 2000 ( );  
 +0,003 — .2000 ( );  
 +6— 1500 ( ).

9.

,

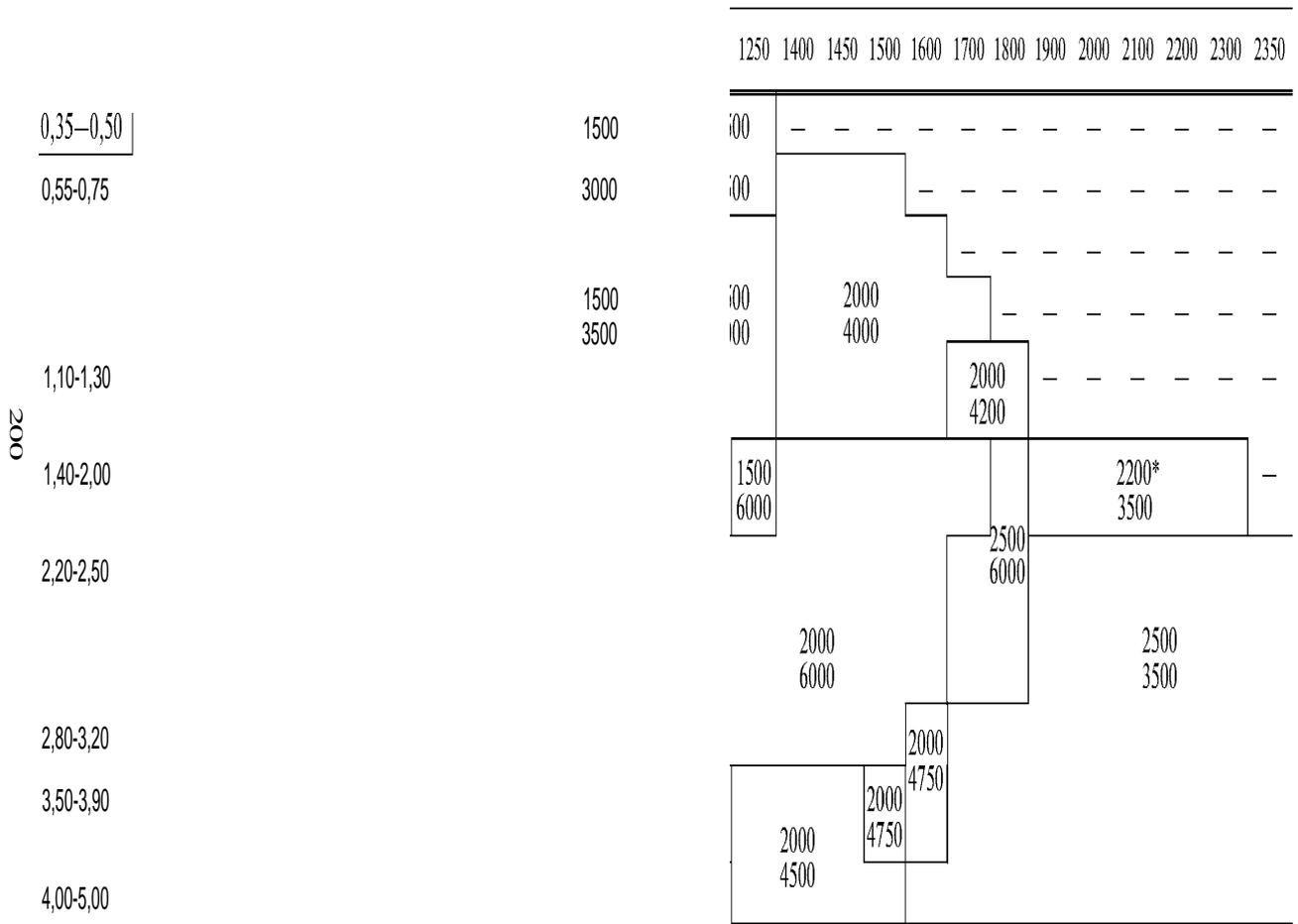
.7.

1

|           | 1000              | . 1000 1500 | . 1500 |
|-----------|-------------------|-------------|--------|
|           | 4                 | 5           | 6      |
|           | 8                 | 8           | 10     |
|           | 10                | 12          | 15     |
|           | 12                | 15          | 18     |
|           |                   | 1800        | -      |
| 20 .      |                   |             | -      |
|           |                   | 7,          | -      |
|           | 690 / 2 (70 / 2), |             | -      |
| 10.       |                   |             |        |
| 11.       |                   | 3 1 .       |        |
| 12. 2 1 . |                   |             | -      |
| 13. ( )   |                   |             | .8.    |

|        |            |            |
|--------|------------|------------|
| 2,5    | 1000       | 40         |
| . 2,5  | . 1000     | 60         |
|        | 1000       | 30         |
|        | . 1000     | 50         |
| 30     | 1000 50 —  | 2,5 1000 . |
| 14.    |            | (          |
| )      |            | 1:5.       |
|        |            | - , -      |
|        |            | (          |
| 15.    | 500 1000 . |            |
| 16.    | 1,5 20 .   |            |
| 17.    |            | 100        |
| 40 ; — | 40         | 2 .        |
| 18.    |            | 2 , —      |
| 19.    |            |            |
| 20.    | — 26877.   |            |

длина листов при ширине



\*

1,5-2,0

2000 .

|           | 500-1250 | 1400-1500 | 1600-1700 | 1800 | 1900-2000 | 2100-2300 |
|-----------|----------|-----------|-----------|------|-----------|-----------|
| 0,35-0,50 | +        | —         | —         | —    | —         | —         |
| 0,55-0,65 | +        | +         | +         | —    | —         | —         |
| 0,70-0,80 | +        | +         | +         | +    | —         | —         |
| 0,90-1,00 | +        | +         | +         | +    | +         | —         |
| 1,10-1,40 | +        | +         | +         | +    | +         | —         |
| 1,50-2,00 | +        | +         | +         | +    | —         | —         |
| 2,20-2,50 | +        | +         | +         | +    | +         | +         |
| 2,80-3,50 | +        | +         | +         | +    |           |           |

\*

- 1.
- 2.
- 3.
4. :
  - . I — . 1 1 2;
  - . II — . 1;
  - . III — . 1;
  - . IV — . 1 10
- 50 .

- 1.
- 2.
3. 19904-74
4. 1968—79
5. 28.03.90 664
6. 0,35 2,80  
4997—78

26877-91

20