

3560-73

Package steel strip. Specifications

12 3100

01.01.75

(, , . 4).
1.
1.1. :
) :
— ,
— ,
— ;
) :
— ,
— .
1.2.
.1 2.

1

			15	20	30	40	50
0,20	±0,03	±0,02	X	X	X	X	X
0,25	±0,04	±0,025	X	X	X	X	X
0,30		±0,03	X	X	X	X	X
0,40	±0,06	±0,04	X	X	X	X	X
0,50	±0,08	±0,05	X	X	X	X	X
0,70	±0,10	±0,07	X	X	X	X	X
0,80		±0,08	—	X	X	—	—

. 1

			15	20	30	40	50
0,90 1,00	$\pm 0,15$	$\pm 0,09$ $\pm 0,10$	X —	X X	X X	X X	X X
1,20 1,50	$\pm 0,20$	$\pm 0,15$ $\pm 0,15$	—	X	X X	X	X
1,80	$\pm 0,30$	$\pm 0,20$	—	—	X	—	—

1. « » , «—» —
2. (, . 2).

2

, , 0,40 20 :
- - -0,40 20 3560-73

, , 0,5 30 :
—0,5 30 3560—73

1.3.

0,5x16 .

15,20,30 40,50	$\pm 1,0$ $\pm 2,0$	$\pm 0,5$ —

19 .

0,25—0,40

120, 137,

158, 170, 221, 239, 252, 300 321

+1 .

, . 3, 4).

2.

2.1.

380, 1050, 16523

1050, 380, 16523
(, . 3, 4).

2.2.

3

	$> , / ^2 (/ ^2),$	8,%, (/ = 4)
	250(25) 340(35) 590(60)	17 7 —

(, . 3).

.3.

2.3.

2.4. 5 1 .

2.5. $\frac{15-20}{20} - \frac{20}{40} = \frac{80}{200} = 0.4$; $\frac{0.4}{5} = 0.08 = 8\%$; $\frac{0.08}{0.15} = 0.53 = 53\%$.

2.4; 2.5. (, . 3).

3.

3.2. , 1 %

3.1—3.3. (, 2, 3).

4.

4.1. (6507, 4381), (166)

4.2. 20 — 10 2—5

4.1; 4.2. (, . 4).

4.3 .

(, 2).

4.3.	I	II	11701.
------	---	----	--------

$$1_0=4 \quad , \quad \begin{matrix} 20 \\ \rho=20 \end{matrix} \quad , \quad b \quad 20 \quad -$$

4.4. 1

4.3; 4.4. (, . 4).

5. _____, _____,

[illegible] $(\cdot, \cdot)_{1,2}$.

5.2.	24597,	21650
------	--------	-------

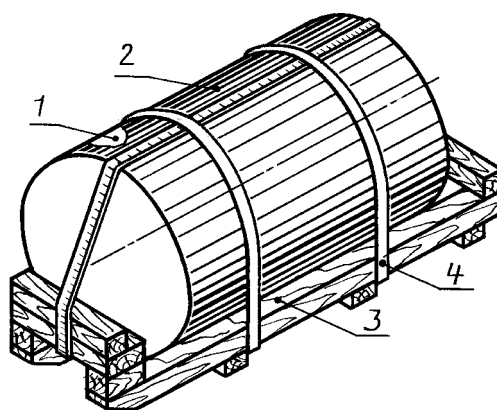
1,25

3560

5

3560

(.) .

1—
3—; 2—
; 4—

3282,

3560

9569,

8828,

10354,

16272

20799

1:1,

20799

15171

-203

38.01436

20799 + 15 %

-1

1:1,

(. 2, 3, 4).
5.3.

250 ;

. 5.1

(. 1, 4).
5.4.

(. 3).
5.4 . —

14192.

(. 3).
5.5. (. 2).
5.6.

. 5 3560-73

(, . 3, 4).
5.7.
(, . 4).

2 15150.

1.

2.

06.08.73 1929

3. 3560-47

4. -

166-89	4.1	11701-84	4.3
380-94	2.1	14192-96	5.4
427-75	4.4	15150-69	5.7
1050-88	2.1	15171-78	5.2
3282-74	5.1; 5.2	16272-79	5.2
4381-87	4.1	16523-97	2.1
6507-90	4.1	20799-88	5.2
8828-89	5.2	21650-76	5.2
9569-79	5.2	24597-81	5.2
10354-82	5.2	38.01436-87	5.2

5. 5—94
(11-12—94) -

6. 1, 2, 3, 4, 1980 ., 1982 .,
1985 ., 1990 . (2-80, 3-83, 4-86, 10-90)