

Министерство лесной, целлюлозно-бумажной и
деревообрабатывающей промышленности СССР

ВСЕСОЮЗНЫЙ
проектно-конструкторский и технологический
ИНСТИТУТ
МЕБЕЛИ



ОБРЕШЕТКИ

дощатые неразборные для упаковывания
мебели

Технические условия
ТУ 13-533-83

Москва - 1983

Министерство лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР

ОКМ 53 7111 5300

УДК 684.4.004.3.641.66

Группа Д 71

СОГЛАСОВАНО

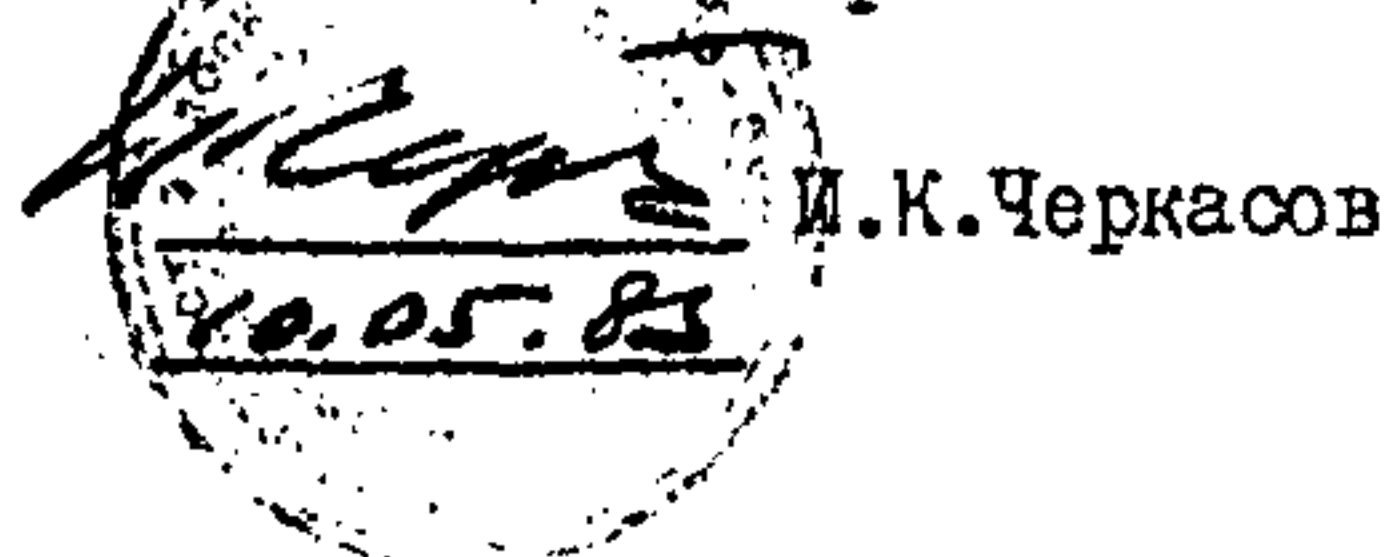
Заместитель начальника
Производственно-
технологического управления
мебельной промышленности
Минлесбумпрома СССР


А.И. Пушкин

02.05.1983

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Управления стан-
дартов и качества продук-
ции Минлесбумпрома СССР


И.К. Черкасов
10.05.83

ОБРЕШЕТКИ
ДОШАТЫЕ НЕРАЗБОРНЫЕ ДЛЯ УПАКОВЫВАНИЯ
МЕБЕЛИ

2 4 АВ 14861

Технические условия

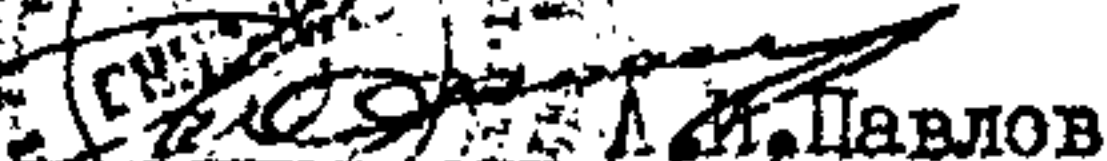
ТУ 13-533-83

Взамен ТУ 13-533-80

Срок действия с 1.01.1984 до 1.01.1988

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора
ВНИИКИ по научной
работе


А.И. Павлов

21.09.83

Директор НИИ тары


В.Н. Ганцовский

Заместитель директора
ВНИИКИ по научной работе,


Г.В. Соболев

Заведующий отделом технологии
и внедрения научно-технических
разработок


Б.Н. Тейхман

24.12.82

Продолжение на следующем листе

Копировал

Формат 11

Исполн. Подп. дата

Продолжение титульного листа

Технические условия
ТУ 13-533-83

СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного Грузо-
вого управления. Бюро
экспертизы стандартов
письмо № 2233-01/1833

Д.Н. Шафировкин
29.03.1983 г.

Заместитель начальника
Главфлота
письмо ГФ-16/206

А.П. Вислых
17.03.1983 г.

Заместитель директора
НИИАТ по научной работе
письмо № 1050/1125

И.И. Батяшев
11.03.1983 г.

1983

Инв. № подл. Подп. и дата
Инв. № подл. Подп. и дата
Инв. № подл. Подп. и дата

Копирован

Формат И

Пример условного обозначения обрешетки размерами II20 x 6I5x x 790 мм в другой документации:

Обрешетка № 2 ТУ 13-533-83

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

I.I. Обрешетки дощатые неразборные должны соответствовать требованиям ГОСТ 12082-82, настоящим техническим условиям и рабочим чертежам, утвержденным в установленном порядке.

1.2. Конструкции обрешеток должны соответствовать типам II-2, II-5 по ГОСТ 12082-82 (рис. 4,8), а рис. 1,2,3,5-7 настоящих технических условий — типам I-3 и II-5 ГОСТ 12082-82.

1.3. Внутренние размеры обрешеток должны соответствовать указанным в табл. I.

1.4. Размеры деталей обрешетки (стоек, планок, раскосов, ползьев) и их количество на обрешетку должны соответствовать указанным в табл. 2.

II-2, II-5 по ГОСТ 12082-82 (рис. 4,8), а рис. 1,2,3,5-7 настоящих технических условий в лам I-3 и II-5 ГОСТ 12082-82.

I.3. Внутренние размеры обрешеток должны соответствовать указанным в табл. 1.

I.4. Размеры деталей обрешеток (стоек, планок, раскосов, ползьев) и их количество на обрешетку должны соответствовать указанным в табл. 2.

Капировал

4. СРОКИ

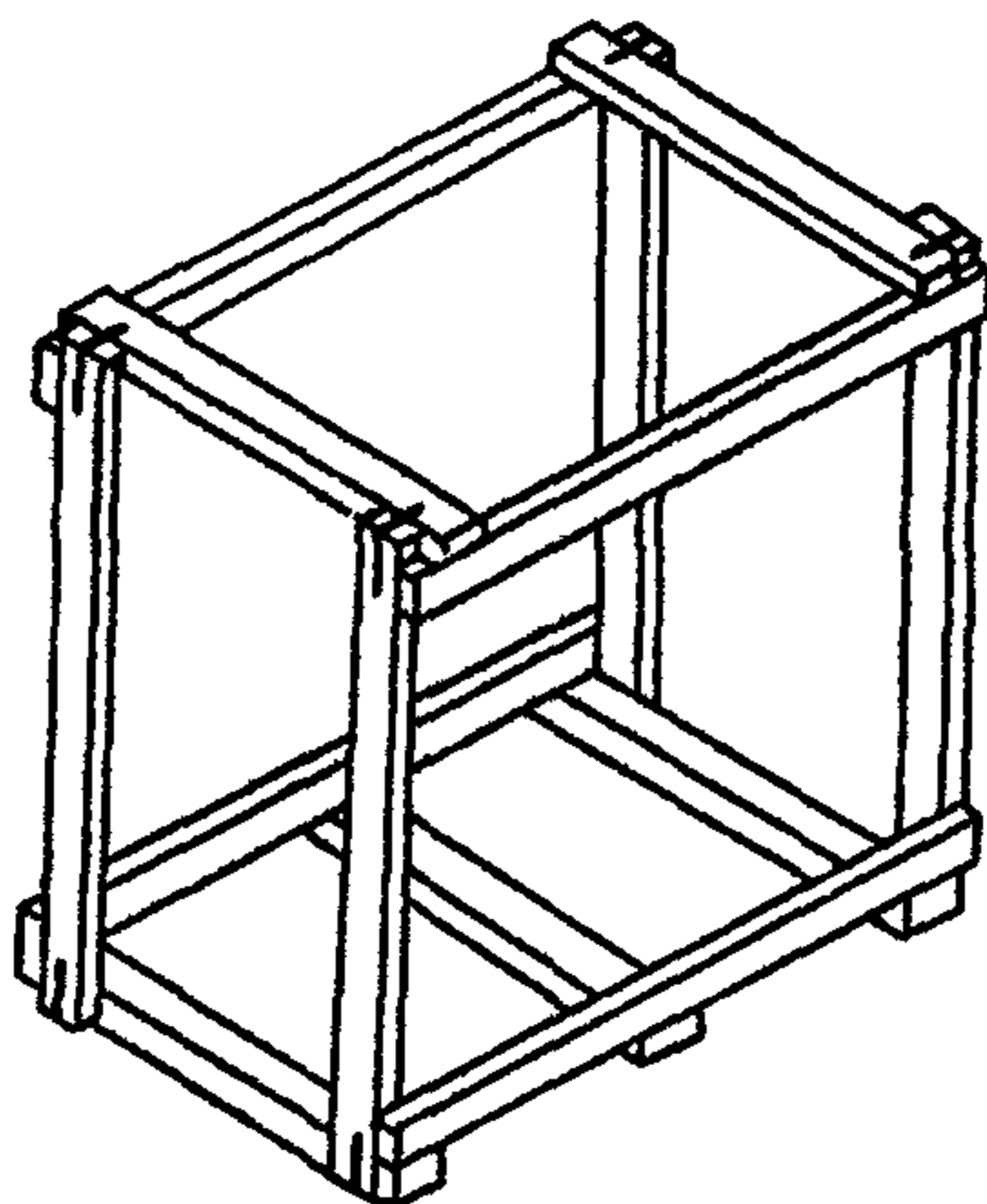


Рис. 1

Исх. проект	Подп. и дата	Взам. инв.-	Исх. инв.-	Подпись исполн.

Исх.	Лист	Листов	Подп.	Дата

Копирован Кудрявцева

ТУ 13-533-83

Лист

4

Формат А4

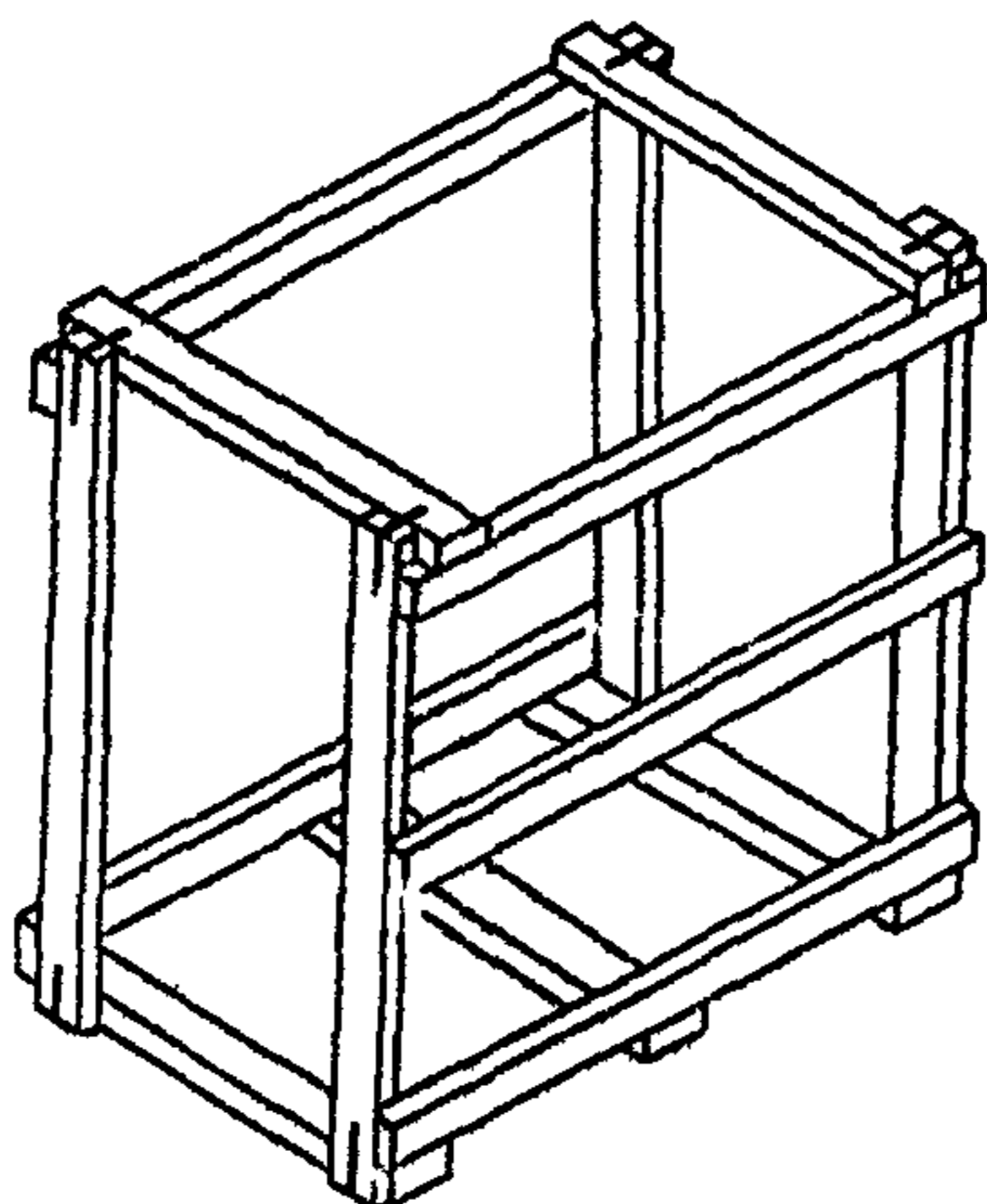


Рис. 2

Шифр
Исполн.
Подп.
Исполн.
Взам. инб.
Инс. инб.
Подп. инб.
Подп. инб.

Изм.
Лист
Исполн.
Подп.
Исполн.
Копировать
Кудрявцева

ТУ 13-533-83

Лист
5

Формат А4

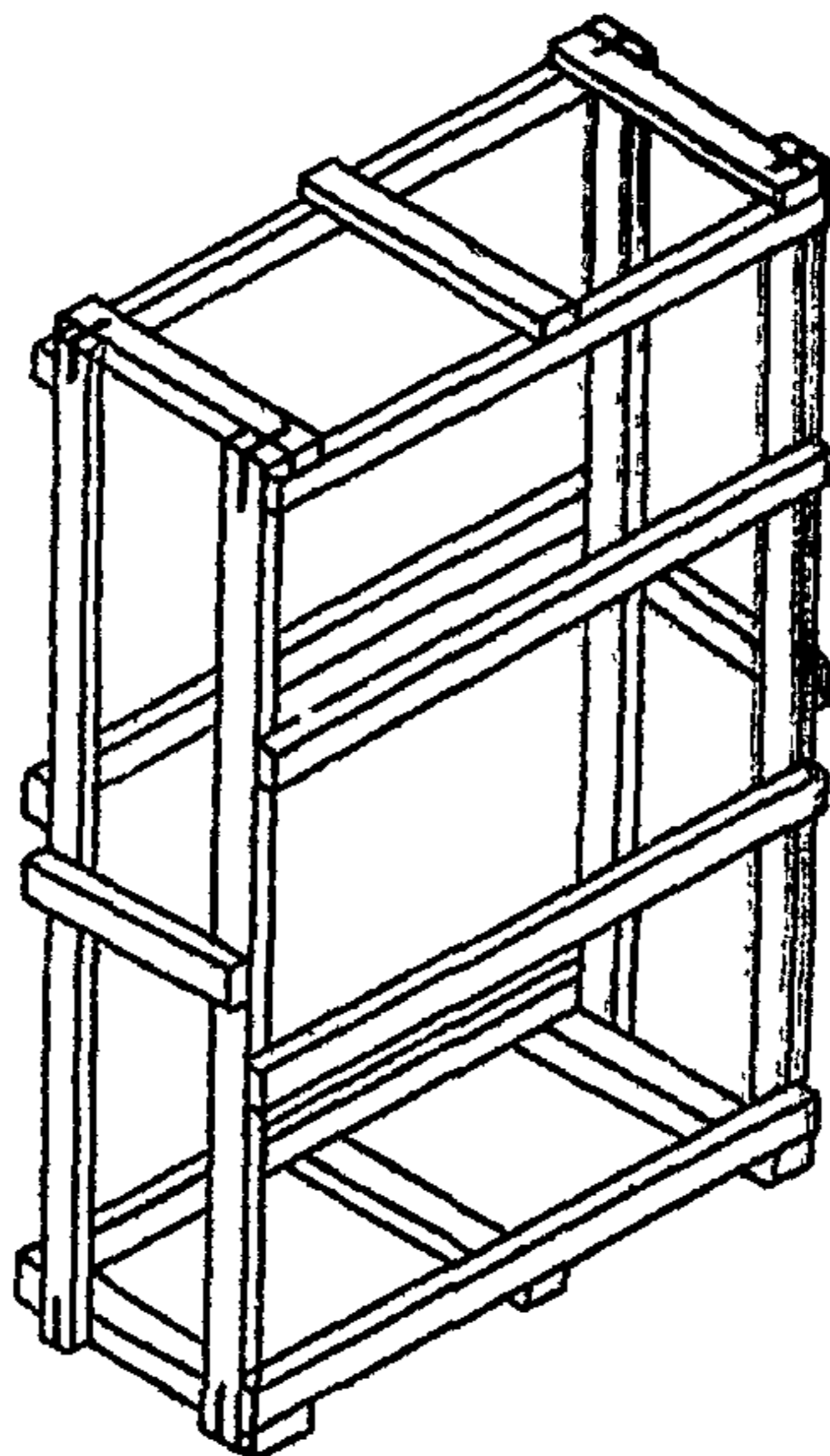


Рис. 3

Исполн.	Подп.	Исполн.	Подп.	Исполн.	Подп.	Исполн.	Подп.
Исполн.	Подп.	Исполн.	Подп.	Исполн.	Подп.	Исполн.	Подп.

Исполн.	Подп.	Исполн.	Подп.	Исполн.	Подп.
Исполн.	Подп.	Исполн.	Подп.	Исполн.	Подп.

Копирован Кудрявцева

ТУ 13-533-83

Лист

6

Формат А4

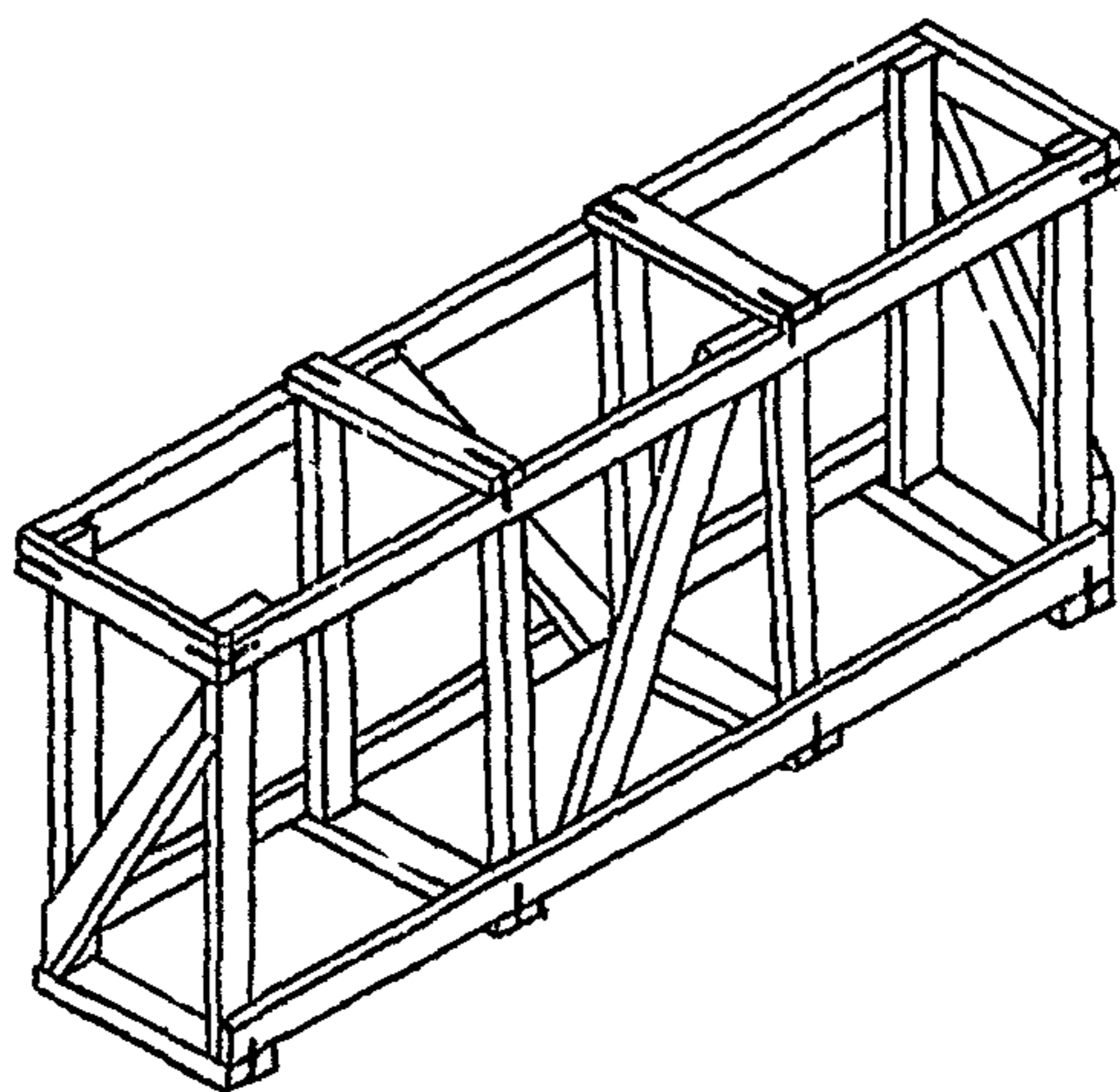


Рис. 4 (Тип 11-5 по ГОСТ 12082-82)

Изм. Подп. - дата Изм. Подп. - дата Изм. Подп. - дата

Изм. Подп. - дата Изм. Подп. - дата Изм. Подп. - дата
Копирайтер Кудрявцева

ТУ 13-533-83

Рис.
7

Формат А4

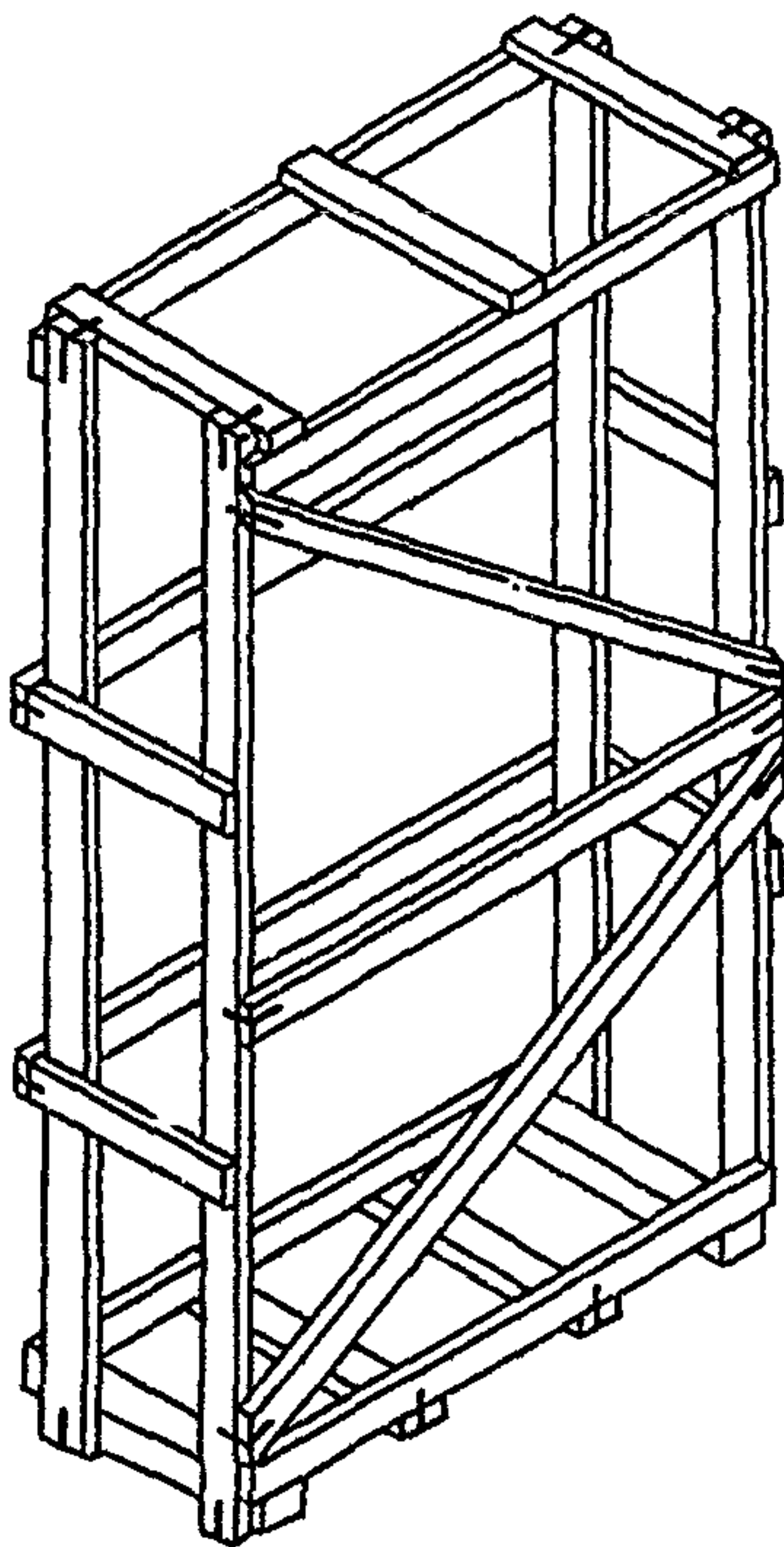


Рис. 6

ТУ 13-533-83

Лист

9

Изм.	Лист	Исполн.	Подп.	Дата

Копирован Кудрявцева

ФОРМАТ А4

Изм. Лист Подп. Исполн. Подп. Дата

Получено

Взам. инвент.

Исх. №

Лист

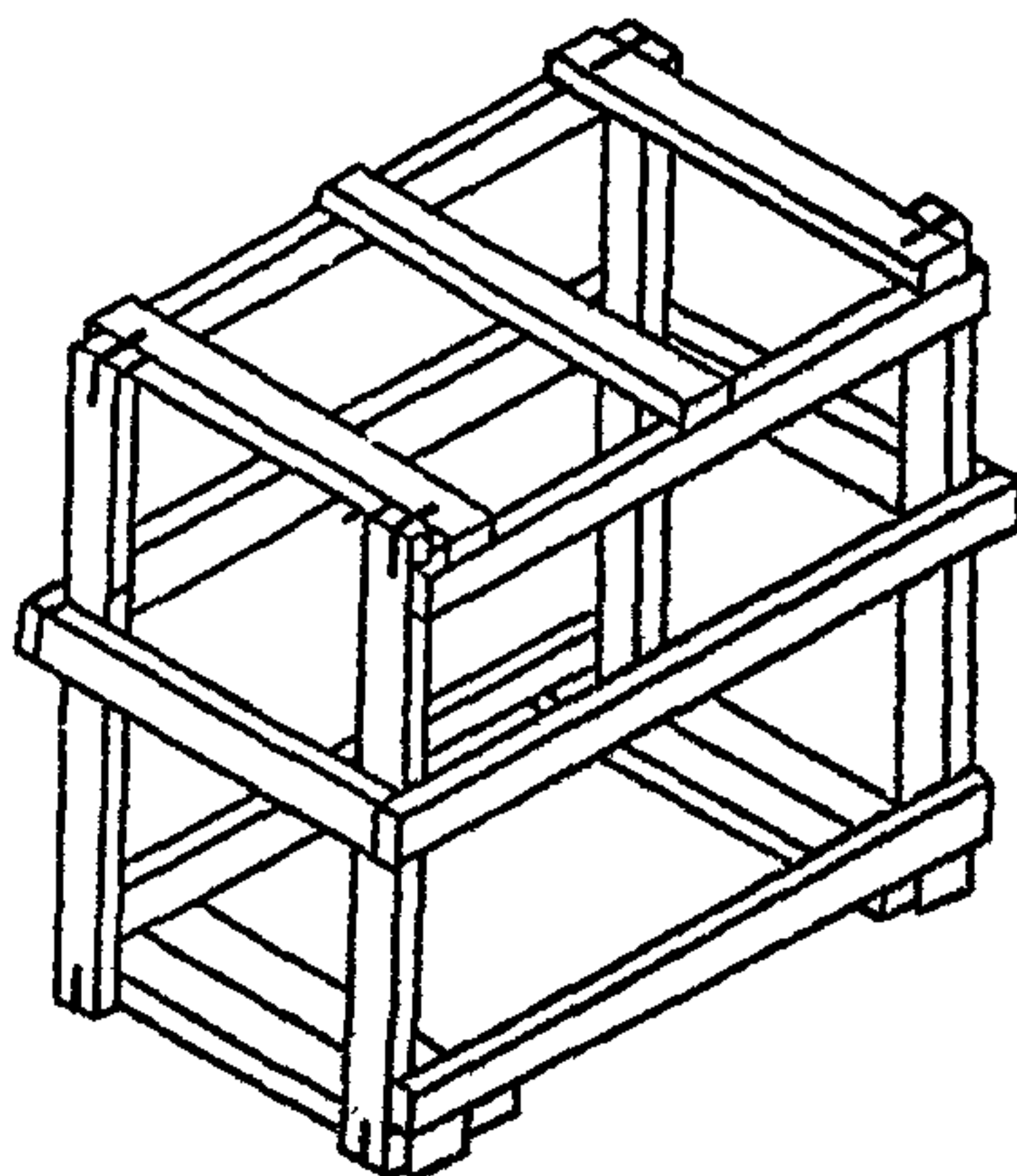


Рис. 7

Изм.	Подп.	Испол.	Взам. инж.	Инж. М. В. Д.	Подпись и дата

Изм.	Подп.	Испол.	Подп.	Дата

Копирован Кудрявцева

ТУ 13-533-83

Лист
10

Формат А4

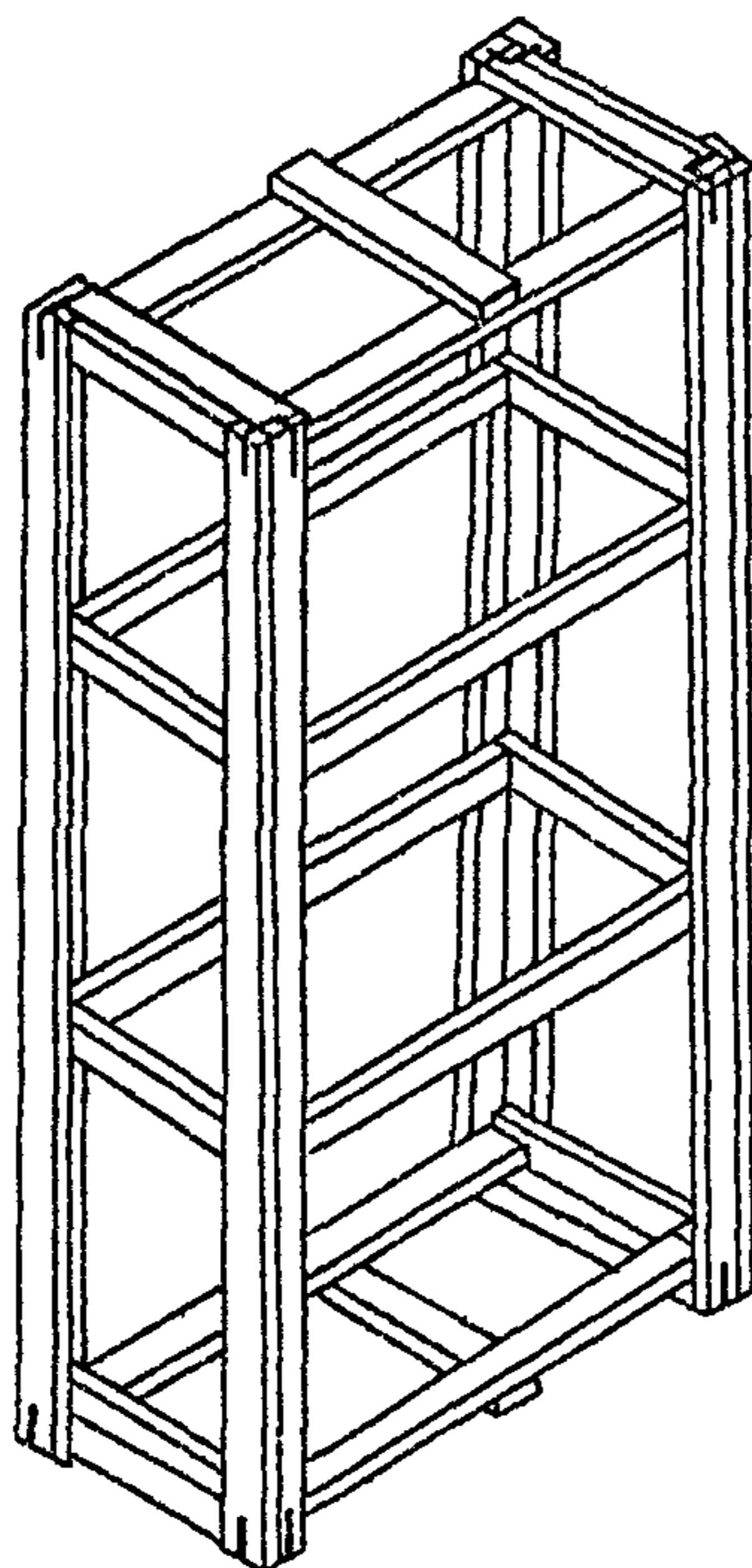


Рис. 8 (Тип II-2 по ГОСТ 12082-82)

Изм.	№ подл.	Лист	и дата	Взам. инв.	инв. №	Подпись	и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Копировал Кудрявцева

ТУ 13-503-83

Лист
II

Формат А4

Таблица I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. по ТУ	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмео- сти- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во из- делий в од- ной обре- шетке	Приме- ние- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
I		53 7III 5301	800	405	800	0,259		I	Мебель в
2		53 7III 5302		615		0,544		I	собрал-
3		53 7III 5303	1120	670		0,593		I	ном ви-
4		53 7III 5304		720		0,637		I	де:
5		53 7III 5305		615		0,568		I	столн,
6		53 7III 5306	1170	670	790	0,619		I	антресо-
7		53 7III 5307		720		0,665		I	ли, тумбы
8		53 7III 5308		615		0,703		I	различ-
9		53 7III 5309	1460	670		0,779		I	ного на-
10		53 7III 5310		760		0,877		I	значения,
11		53 7III 5311	430			0,225		I	трюмо,
12	Рис. I	53 7III 5312	615	615	850	0,321		I	трельяжи,
13		53 7III 5313	850			0,444	100	I	детская
14		53 7III 5314		360		0,141		I-2	мебель,
15		53 7III 5315		450		0,176		I-2	специаль-
16		53 7III 5316	450	590		0,231		I-2	ная ме-
17		53 7III 5317		615		0,241		I-2	бель
18		53 7III 5318		360		0,266		I-2	
19	Рис. 2	53 7III 5319		450		0,332		I-2	
20		53 7III 5320	850	590		0,436		I-2	
21		53 7III 5321		615	870	0,455		I-2	
22		53 7III 5322		360		0,279		I-2	
23		53 7III 5323		450		0,348		I-2	

ТУ 13-533-83

Лист
12

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

Копировал

Формат И

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. по ТУ	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во из- делий в од- ной обрешет- ке	Приме- няе- мость
24		53 7III 5324		590		0,457		I-2	Мебель в
25		53 7III 5325	890	615		0,476		I-2	собранный
26		53 7III 5326		450		0,442		I-2	виде
27		53 7III 5327	1130	590		0,580		I-2	антре-
28		53 7III 5328		615		0,605		I-2	содн,
29		53 7III 5329		450		0,458		I-2	тумба
30		53 7III 5330	1170	590	870	0,601		I-2	различ-
31		53 7III 5331		615		0,626		I-2	ного наз-
32		53 7III 5332		450		0,523		I-2	начения,
33		53 7III 5333	1335	590		0,685		I-2	трюмо,
34	Рис. 2	53 7III 5334		615		0,714	100	I-2	трельяжи,
35		53 7III 5335		450		0,662		I-2	детская
36		53 7III 5336	1690	590		0,867		I-2	мебель,
37		53 7III 5337		615		0,904		I-2	спец-
38		53 7III 5338		360		0,311		I-2	альная
39		53 7III 5339	890	450		0,388		I-2	мебель
40		53 7III 5340		450		0,493		I-2	
41		53 7III 5341	1130	590		0,647		I-2	
42		53 7III 5342		450	970	0,583		I-2	
43		53 7III 5343	1335	590		0,764		I-2	
44		53 7III 5344		450		0,738		I-2	
45		53 7III 5345	1690	590		0,967		I-2	
46		53 7III 5346	890	360	1060	0,340		I-2	

Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №. Подп. и дата.

Изм. Лист. № докум. Подп. Дата.

ТУ 13-533-83

Лист
13

Копировал

Формат 11

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. по ТУ	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во из- делий в од- ной обре- шетке	Приме- няе- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
47		53 7III 5347		450		0,425		I-2	Мебель в
48		53 7III 5348	890	590		0,557		I-2	собранный
49		53 7III 5349		615		0,580		I-2	в виде
50		53 7III 5350		450		0,539		I-2	антресо-
51		53 7III 5351	1130	590		0,707		I-2	ли, тум-
52		53 7III 5352		615		0,737		I-2	он раз-
53		53 7III 5353		360	1060	0,509		I-2	личного
54		53 7III 5354		450		0,637		I-2	назначе-
55		53 7III 5355	1335	590		0,835		I-2	ния, трю-
56	Рис. 2	53 7III 5356		615		0,870	100	I-2	мо, трю-
57		53 7III 5357		450		0,806		I-2	яки, дет-
58		53 7III 5358	1690	590		1,057		I-2	ская ме-
59		53 7III 5359		615		1,102		I-2	бель,
60		53 7III 5360		360		0,378		I-2	опени-
61		53 7III 5361		450		0,473		I-2	альная
62		53 7III 5362	890	590		0,620		I-2	мебель
63		53 7III 5363		615		0,646		I-2	
64		53 7III 5364		450		0,600		I-2	
65		53 7III 5365	1130	590		0,787		I-2	
66		53 7III 5366		615		0,820		I-2	
67		53 7III 5367		360	1180	0,567		I-2	
68		53 7III 5368		450		0,709		I-2	
69		53 7III 5369	1335	590		0,929		I-2	

ТУ 13-533-83

Лист
14

Копировал

Формат И

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. по ТУ	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шетки м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во из- делий в од- ной обре- шетке	Приме- няе- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
70		53 7III 5370	1335	615		0,967		I-2	Мебель
71	Рис. 2	53 7III 5371		450	1180	0,897	100	I-2	в соб-
72		53 7III 5372	1690	590		1,177		I-2	ранном
73		53 7III 5373		615		1,226		I-2	виде:
74		53 7III 5374		360		0,417		I-2	шкафы и
75		53 7III 5375	890	450		0,521		I-2	тумбы
76		53 7III 5376		590		0,683		I-2	различ-
77		53 7III 5377		450		0,661		I-2	ного
78		53 7III 5378	1130	590	1300	0,867		I-2	назва-
79		53 7III 5379		450		0,781		I-2	чения,
80		53 7III 5380	1335	590		1,024		I-2	серван-
81	Рис. 3	53 7III 5381		450		0,989	150	I-2	ты, сек-
82		53 7III 5382	1690	590		1,296		I-2	ртеры,
83		53 7III 5383	850	360	1350	0,413		I-2	кухон-
84		53 7III 5384	890	450	1400	0,561		I-2	ная
85		53 7III 5385		450		0,601		I-2	мебель,
86		53 7III 5386	890	590	1500	0,788		I-2	детская
87		53 7III 5387		450		0,766		I-2	мебель,
88		53 7III 5388	1135	590		1,004		I-2	спаль-
89		53 7III 5389		450		0,901		I-2	альная
90		53 7III 5390	1335	590		1,181		I-2	мебель
91		53 7III 5391		450		1,141		I-2	
92		53 7III 5392	1690	590	1500	1,496		I-2	

Изм. № 1
Изм. № 2
Изм. № 3
Изм. № 4
Изм. № 5
Изм. № 6
Изм. № 7
Изм. № 8
Изм. № 9
Изм. № 10
Изм. № 11
Изм. № 12
Изм. № 13
Изм. № 14
Изм. № 15
Изм. № 16
Изм. № 17
Изм. № 18
Изм. № 19
Изм. № 20
Изм. № 21
Изм. № 22
Изм. № 23
Изм. № 24
Изм. № 25
Изм. № 26
Изм. № 27
Изм. № 28
Изм. № 29
Изм. № 30
Изм. № 31
Изм. № 32
Изм. № 33
Изм. № 34
Изм. № 35
Изм. № 36
Изм. № 37
Изм. № 38
Изм. № 39
Изм. № 40
Изм. № 41
Изм. № 42
Изм. № 43
Изм. № 44
Изм. № 45
Изм. № 46
Изм. № 47
Изм. № 48
Изм. № 49
Изм. № 50
Изм. № 51
Изм. № 52
Изм. № 53
Изм. № 54
Изм. № 55
Изм. № 56
Изм. № 57
Изм. № 58
Изм. № 59
Изм. № 60
Изм. № 61
Изм. № 62
Изм. № 63
Изм. № 64
Изм. № 65
Изм. № 66
Изм. № 67
Изм. № 68
Изм. № 69
Изм. № 70
Изм. № 71
Изм. № 72
Изм. № 73
Изм. № 74
Изм. № 75
Изм. № 76
Изм. № 77
Изм. № 78
Изм. № 79
Изм. № 80
Изм. № 81
Изм. № 82
Изм. № 83
Изм. № 84
Изм. № 85
Изм. № 86
Изм. № 87
Изм. № 88
Изм. № 89
Изм. № 90
Изм. № 91
Изм. № 92
Изм. № 93
Изм. № 94
Изм. № 95
Изм. № 96
Изм. № 97
Изм. № 98
Изм. № 99
Изм. № 100

Копировал

Формат 1/1

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. ТУ	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмести- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во из- делий в од- ной обре- шетке	Приме- ние- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
93		53 7III 5393		450		0,589		I-3	Мебель
94		53 7III 5394	850	590		0,772		I-3	в соб-
95		53 7III 5395		615		0,805		I-3	равном
96		53 7III 5396		450		0,617		I-3	виде:
97		53 7III 5397	890	590		0,809		I-3	шкафы и
98		53 7III 5398		615		0,843	150	I-3	тумбы
99		53 7III 5399		450		0,786		I-3	различ-
100		53 7III 5400	1135	590		1,031		I-3	ного
101	Рис.3	53 7III 5401		615	1540	1,075		I-3	назначе-
102		53 7III 5402		450		0,880		I-3	ния,
103		53 7III 5403	1270	590		1,154		I-3	серван-
104		53 7III 5404		615		1,203		I-3	ты, сек-
105		53 7III 5405		450		0,925		I-3	ретеры,
106		53 7III 5406	1335	590		1,213		I-3	кухонная
107		53 7III 5407		615		1,264		I-3	мебель,
108		53 7III 5408		450		1,171		I-3	спец-
109		53 7III 5409	1690	590		1,536		I-3	альная
110		53 7III 5410		615		1,601		I-3	мебель
111		53 7III 5411		450		0,627		I-4	
112		53 7III 5412	850	590	1640	0,822		I-3	

ТУ 13-533-83

Лист
16

Копировал

Формат II

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шет- ки по ГОСТ I2082- 82 или рис. ТУ	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во изде- лий в од- ной обре- шетке	Приме- ние- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
II3		53 7III 54I3	850	6I5		0,857		I-4	Мебель
II4		53 7III 54I4		450		0,657			в соб-
II5		53 7III 54I5	890	590		0,86I		I-4	ранном
II6		53 7III 54I6		6I5		0,898		I-4	вида:
II7		53 7III 54I7		450		0,838		I-4	швафн и
II8		53 7III 54I8	II35	590		I,098		I-4	тумбн
II9		53 7III 54I9		6I5		I,145		I-4	различ-
I20		53 7III 5420		450	I640	0,937		I-4	ного на-
I2I		53 7III 542I	I270	590		I,229		I-4	значе-
I22		53 7III 5422		6I5		I,28I		I-4	ния,
I23		53 7III 5423		450		0,985		I-4	серван-
I24		53 7III 5424	I335	590		I,292		I-4	тн, сек-
I25	Рис. 3	53 7III 5425		6I5		I,346	I50	I-4	ретерн,
I26		53 7III 5426		450		I,247		I-4	кухонная
I27		53 7III 5427	I690	590		I,635		I-4	мебель,
I28		53 7III 5428		6I5		I,705		I-4	специ-
I29		53 7III 5429		450		0,666		I-4	альная
I30		53 7III 5430	850	590		0,873		I-4	мебель
I3I		53 7III 543I		6I5		0,9I0		I-4	
I32		53 7III 5432		450		0,697		I-4	
I33		53 7III 5433	890.	530		0,9I4		I-4	
I34		53 7III 5434		6I5	I740	0,952		I-4	
I35		53 7III 5435	II35	450		0,889		I-4	

Изм. № подл. Подп. и дата. Изм. № подл. Подп. и дата. Изм. № подл. Подп. и дата.

ТУ I3-533-83

Лист
I7

Копирабал

Формат. II

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. ТУ	Код обрешет- ки	Внутренние раз- меры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во из- делий в од- ной обре- шетке	Приме- ние- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
I36		53 7III 5436	1135	590		1,165		I-4	Мебель
I37		53 7III 5437		615	1740	1,215		I-4	в соб-
I38		53 7III 5439		450		0,994		I-4	ранном
I39		53 7III 5439	1270	590		1,304		I-4	виде:
I40		53 7III 5440		615		1,359		I-4	шкафы и
I41		53 7III 5441		450		1,045		I-4	тумбы
I42		53 7III 5442	1335	590		1,370		I-4	различ-
I43		53 7III 5443		615		1,429		I-4	ного на-
I44		53 7III 5444		450		1,323		I-4	эзаче-
I45	Рис.3	53 7III 5445	1690	590		1,735	150	I-4	вия, сер-
I46		53 7III 5446		615		1,808		I-4	ванты,
I47		53 7III 5447	2050	430	1800	1,587		I-4	секре-
I48		53 7III 5448		450		0,704		I-4	теры, ку-
I49		53 7III 5449	850	590		0,923		I-4	хонная
I50		53 7III 5450		615		0,962		I-4	мебель,
I51		53 7III 5451		450		0,737		I-4	специ-
I52		53 7III 5452	890	590		0,966		I-4	альная
I53		53 7III 5453		615		1,007		I-4	мебель
I54		53 7III 5454		450		0,940		I-4	
I55		53 7III 5455	1135	590		1,232		I-4	
I56		53 7III 5456		615	1840	1,284		I-4	
I57		53 7III 5457		450		1,052		I-4	
I58		53 7III 5458	1270	590		1,379		I-4	
I59		53 7III 5459		615		1,437		I-4	

Инд. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №. Инв. № дубл. Подп. и дата.

И.И. Лист. РР док. УМ. Подп. Дата.

ТУ 13-533-83

Лист
18

Копировал

Формат 11

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип об- решет- ки по ГОСТ 12082- 82 или рис. 1У	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во изде- лий в одной обре- шетке шт.	Приме- ние- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
I60		53 7III 5460		450		I,105			Шкафы, тумбы, серван- ты, сек- ретеры, кухон- ная, дет- ская и специа- льная мебель
I61		53 7III 5461	I335	590	I840	I,449			
I62		53 7III 5462		615		I,510			
I63 Рис.3		53 7III 5463		450		I,399			
I64		53 7III 5464	I690	590		I,835	I50		
I65		53 7III 5465		615		I,912			
I66		53 7III 5466		450	700	0,186			Мебель
I67		53 7III 5467	590	580		0,212			в разоб-
I68		53 7III 5468		600	620	0,219			
I69		53 7III 5469		450	690	0,214			равном
I70		53 7III 5470	590	580	560	0,224			
I71		53 7III 5471		600	540	0,224			виде:
I72		53 7III 5472		450	680	0,228			
I73 Рис.4		53 7III 5473		580	510	0,220			шкафы, серван- ты, сек- ретеры, тумбы, столи, тремя, трелья- жи
I74(тип		53 7III 5474	745	600	490	0,219			
I75 II-5)		53 7III 5475		670		0,205			
I76		53 7III 5476		720	410	0,220	I50		
I77		53 7III 5477		450	640	0,225			
I78		53 7III 5478		520	510	0,207			
I79		53 7III 5479		580	500	0,226			
I80		53 7III 5480		600	490	0,229			
I81		53 7III 5481	780	620	430	0,208			
I82		53 7III 5482		670	410	0,214			

ТУ 13-533-83

Лист

19

Копировал

Формат 11

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шет- ки по ГОСТ 12082- 82 или рис. ТУ	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во из- делий в од- ной обре- шетке шт.	При- меня- емость
			дли- на	шири- на	высо- та				
I83		53 7III 5483		720	380	0,213			Мебель в ра- зобран- ном ви- де: шка- фы, сер- ванты, секре- теры, тумбы, столы, трюмо, трелья- жи
I84		53 7III 5484	780	820	330	0,211			
I85		53 7III 5485		560	440	0,202			
I86		53 7III 5486			560	0,285			
I87		53 7III 5487	820	620	480	0,244			
I88		53 7III 5488			560	0,377			
I89		53 7III 5489		820	480	0,323			
I90		53 7III 5490		360	700	0,224			
I91		53 7III 5491		450	570	0,228			
I92	Рис. 4	53 7III 5492	890	520	460	0,213			
I93	(Тип	53 7III 5493		580	420	0,216	150		
I94	II-5)	53 7III 5494		600	410	0,219			
I95		53 7III 5495		630	360	0,202			
I96		53 7III 5496		720	340	0,218			
I97		53 7III 5497		820	310	0,226			
I98		53 7III 5498		450	510	0,225			
I99		53 7III 5499		520	400	0,204			
200		53 7III 5500		580	390	0,222			
201		53 7III 5501	980	610	350	0,209			
202		53 7III 5502		720	310	0,219			
203		53 7III 5503		820	290	0,233			
204		53 7III 5504		450	440	0,212			
205		53 7III 5505		580		0,205			
206		53 7III 5506	1070	610	330	0,215			
ТУ 13-533-83									
Изд.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист 20				

Копировал

Формат 11

Лист
20

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шет- ки по ГОСТ 12082- 82 или рис. ТУ	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- ре- шетке, кг	Коли- чест- во изде- лий в од- ной обре- шет- ке, шт.	Приме- ние
			дли- на	шири- на	высо- та				
207		53 7III 5507	1070	670	310	0,222			Мебель
208		53 7III 5508	1110	640	700	0,497			в разоб-
209		53 7III 5509	1110	820	560	0,510			ранном
210		53 7III 5510			480	0,437			виде:
211		53 7III 5511		360	520	0,221			шкафы,
212		53 7III 5512		450	425	0,226			серван-
213		53 7III 5513		510	365	0,220			ты, сек-
214		53 7III 5514		580	330	0,226			ретеры,
215	Рис. 4	53 7III 5515	1180	610	310	0,223			трюмо,
216	(Тип	53 7III 5516		670	290	0,229			трелья-
217	II-5)	53 7III 5517		720	280	0,238	150		жи, тум-
218		53 7III 5518		820	250	0,242			бы, ку-
219		53 7III 5519		510	330	0,204			хонная
220		53 7III 5520		620	300	0,225			мебель,
221		53 7III 5521	1210	820	560	0,556			детская
222		53 7III 5522			580	0,575			мебель,
223		53 7III 5523		360	450	0,206			специ-
224		53 7III 5524	1270	430	370	0,202			альная
225		53 7III 5525		360	450	0,210			мебель
226		53 7III 5526	1300	450	365	0,214			
227		53 7III 5527		580	280	0,211			
228		53 7III 5528		450	370	0,223			
229		53 7III 5529	1340	580	290	0,225			
230		53 7III 5530		600		0,233			

ТУ 13-533-83

Лист
21

Изм	Лист	№ докум	Подп	Дата
-----	------	---------	------	------

Копировал

Формат 11

Лист
21

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. ТУ	Код обрешет- ки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во изде- лий в одной обре- шетко- шт.	Приме- няе- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
23I		53 7III 553I		580		0,229			Мебель
232		53 7III 5532	1410	600	280	0,237			в разо-
233		53 7III 5533		670	260	0,246			бранном
234		53 7III 5534		715	900	0,907			виде:
235		53 7III 5535		450	350	0,232			шкафы,
236		53 7III 5536			440	0,375			серван-
237		53 7III 5537		580	240	0,205			ты, сек-
238		53 7III 5538	1470		440	0,395			ретеры,
239		53 7III 5539		610	240	0,215			столы,
240		53 7III 5540			440	0,433			трюмо,
241		53 7III 5541		670	225	0,222			трелья-
242		53 7III 5542			440	0,462			жи, тум-
243 Рис. 4		53 7III 5543		715	320	0,231			бы, ку-
244 (Тип		53 7III 5544			440	0,485			хонная
245 II-5)		53 7III 5545		750	220	0,243	150		мебель,
246		53 7III 5546		450	300	0,208			детская
247		53 7III 5547	1540	580	245	0,219			мебель,
248		53 7III 5548		600	230	0,213			специ-
249		53 7III 5549		450	320	0,227			альная
250		53 7III 5550	1575	580		0,228			мебель
25I		53 7III 555I		600	250	0,236			

Инв. № подл. Подп. и дата. Инв. № подл. Подп. и дата. Инв. № подл. Подп. и дата.

И.ж. Лист № докум. Подп. Дата

ТУ 13-533-83

Лист
22

Копировал

Формат 11

Продолжение табл. I

Но- мер об- ре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ I2082- 82 или по рис. ТУ	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- тость обре- шет- ки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- ре- шетке, кг	Коли- чест- во изде- лий в од- ной обре- шет- ке, шт.	Приме- няе- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
252		53 7III 5552			350	0,258			Мебель
253		53 7III 5553		450	320	0,236			в разоб-
254		53 7III 5554	I640		350	0,333			ранном
255		53 7III 5555		580	240	0,228			виде:
256		53 7III 5556			350	0,344			шкафы,
257		53 7III 5557		600	240	0,236			серван-
258		53 7III 5558			246	0,261			ты, сек-
259		53 7III 5559	I720	618	500	0,531			ретеры,
260	Рис. 4	53 7III 5560			350	0,273			столы,
261	(тип	53 7III 5561		450	300	0,234			трюмо,
262	II-5)	53 7III 5562	I735		350	0,352	I50		трелья-
263		53 7III 5563		580	240	0,242			жи, тум-
264		53 7III 5564		600	350	0,364			бы, ку-
265		53 7III 5565		840	340	0,496			хон и
266		53 7III 5566			350	0,290			мебель,
267		53 7III 5567		450	300	0,248			детская
268		53 7III 5568			350	0,374			мебель,
269		53 7III 5569	I840	580	220	0,240			специаль-
270		53 7III 5570			350	0,386			ная ме-
271		53 7III 5571		600	225	0,248			бель
272		53 7III 5571	I910	930	350	0,622			

№ п/п
Подп и дата
Взам инд. №
Подп и дата
Инв. № учета

ТУ 13-533-83

Лист

23

Копировал

Формат 11

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. ТУ	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шет- ки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во изде- лий в одной обре- шетке шт.	Приме- ние- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
273		53 7III 5573	620	580	420	0,151			Мебель
274		53 7III 5574		570		0,182			в разоб-
275		53 7III 5575		620	410	0,198			ранном
276		53 7III 5576	780	730		0,233			виде:
277		53 7III 5577		830		0,265			шкафы,
278		53 7III 5578		780	390	0,237			столи
279		53 7III 5579	870	470	350	0,143			различ-
280		53 7III 5580		570		0,206			ного на-
281		53 7III 5581		620		0,224			значе-
282		53 7III 5582	880	730	410	0,271			ния, тум-
283		53 7III 5583		830		0,299			бы, трю-
284	Рис. 5	53 7III 5584	920	700	360	0,231			мо, трель-
285		53 7III 5585	960	580	370	0,206	50		яжи, спе-
286		53 7III 5586		570		0,229			циаль-
287		53 7III 5587		620		0,249			ная ме-
288		53 7III 5588	980	730	410	0,293			бель
289		53 7III 5589		830		0,333			
290		53 7III 5590		580	390	0,251			
291		53 7III 5591	1110	670	505	0,376			
292		53 7III 5592		570		0,276			
293		53 7III 5593		620		0,300			
294		53 7III 5594	1180	730	410	0,353			
295		53 7III 5595		830		0,402			
296		53 7III 5596	1260	890	610	0,684			

инв. № подл. Подп. и дата. Возм. инв. №. Подп. и дата. инв. № подл.

Дж. Лист. № докум. Подп. Дата.

ТУ 13-533-83

Лист

24

Копировал

Формат И

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. IV	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во изде- лий в од- ной обре- шетке шт.	Приме- няе- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
297		53 7III 5597	1310	710	350	0,326			Мебель
298		53 7III 5598	1410	720	420	0,426			в разоб-
299		53 7III 5599			360	0,330			ранном
300		53 7III 5600	1480	620	420	0,385			виде:
301		53 7III 5601		720	360	0,384			шкафы,
302		53 7III 5602			420	0,448			столи
303		53 7III 5603			360	0,555			различ-
304		53 7III 5604		820	420	0,647			ного на-
305		53 7III 5605			370	0,640			значения
306	Рис. 5	53 7III 5606	1880	920	440	0,761	50		трюмо,
307		53 7III 5607		1120	360	0,758			трельяжи,
308		53 7III 5608			420	0,884			специаль-
309		53 7III 5609			360	0,826			ная ме-
310		53 7III 5610		1220	420	0,963			бель
311		53 7III 5611		1420	400	1,068			
312		53 7III 5612			360	0,567			
313		53 7III 5613		820	550	0,866			
314		53 7III 5614			360	0,636			
315		53 7III 5615	1920	920	730	1,289			
316		53 7III 5616			360	0,774			
317		53 7III 5617		1120	420	0,903			
318		53 7III 5618			360	0,843			
319		53 7III 5619		1220	420	0,984			

ТУ 13-533-83

Лист

25

Копировал

Формат 11

Изм. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. № инв. Подп. и дата.

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 18282- 82 или рис. ТУ	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- тимос- ть обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная мас- са груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во изде- лий в од- ной обре- шетке шт.	Приме- ние- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
320		53 7III 5620			360	0,582			Мебель
321		53 7III 5621		820	420	0,678			в ра-
322		53 7III 5622			360	0,652			зобран-
323		53 7III 5623	I970	920	420	0,761			ном ви-
324		53 7III 5624		II20	360	0,794			де:шка-
325		53 7III 5625			420	0,927			фы, сто-
326		53 7III 5626			360	0,865			лы раз-
327	Рис.5	53 7III 5627		I220	420	I,009	50		личного
328		53 7III 5628			360	0,605			назначе-
329		53 7III 5629		820	420	0,706			ния, трю-
330		53 7III 5630	2050		360	0,679			мо, трю-
331		53 7III 5631		920	500	I,037			льяжи,
332		53 7III 5632			360	0,827			специ-
333		53 7III 5633		II20	420	0,964			альная
334		53 7III 5634			360	0,900			мебель
335		53 7III 5635		I220	420	I,050			

Уч. № 18282-82
Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.

Исх. №
Лист
№ докум.
Подп.
Дата

ТУ 13-533-83

Лист

26

Копировал

Формат И

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. ТУ	Код обрешет- ки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмести- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во из- делий в од- ной обрешет- ке, шт.	Приме- ние- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
336		53 7III 5636			1470	0,867		I	Мебель
337		53 7III 5637			1700	1,003		I	в разоб-
338		53 7III 5638	820	720	1900	1,121		I	ранном
339		53 7III 5639			2180	1,286			виде:
340		53 7III 5640	820		1520	1,022		I	диван-
341		53 7III 5641	870	820	1120	0,799		I	кровати,
342		53 7III 5642	870	740		1,236		I	диваны,
343		53 7III 5643		720	1920	1,272			кресло-
344		53 7III 5644	920	740		1,307			кровати,
345		53 7III 5645		360		0,490		I	матрацы
346		53 7III 5646		400		0,544		I	
347	Рис. 6	53 7III 5647	720	440		0,599		I	
348		53 7III 5648		490		0,667		I	
349		53 7III 5649		360		0,558		I	
350		53 7III 5650		400		0,620		I	
351		53 7III 5651	820	440		0,682		I	
352		53 7III 5652		490	1890	0,759	100	I	
353		53 7III 5653		360		0,626		I	
354		53 7III 5654		400		0,696		I	
355		53 7III 5655	920	440		0,765		I	
356		53 7III 5656		490		0,852		I	
357		53 7III 5657		360		0,762		I	
358		53 7III 5658	1120	400		0,847		I	

ТУ 13-533-83

Лист

27

Копировал

Формат 11

Инв. № подл. Подп. и дата

Взам. инв. № Инв. № подл. Подп. и дата

Инв. № подл. Подп. и дата

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. 1У	Код обре- шетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во изде- лий в од- ной обре- шетке ! т.	Приме- ние- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
359		53 7III 5659	1120	440	1890	0,931		I	Мебель
360		53 7III 5660		490		1,037		I	в разоб-
361		53 7III 5661	1030	450	1900	0,881		I	ранном
362		53 7III 5662		360		0,513		I	виде:
363		53 7III 5663	720	400		0,570		I	диван-
364		53 7III 5664		440		0,627		I	кровати
365		53 7III 5665		360		0,584		I	диваны,
366		53 7III 5666	820	400	1980	0,649		I	кресло-
367		53 7III 5667		440		0,714		I	крова-
368		53 7III 5668		360		0,656		I	ти, мат-
369	Рис. 6	53 7III 5669	920	400		0,729		I	раци
370		53 7III 5670		440		0,802		I	
371		53 7III 5671	1000	440		0,871		I	
372		53 7III 5672		360		0,798		I	
373		53 7III 5673	1120	400		0,887	100	I	
374		53 7III 5674		440		0,976		I	
375		53 7III 5675		360		0,870		I	
376		53 7III 5676	1220	400		0,966		I	
377		53 7III 5677		440		1,062		I	
378		53 7III 5678	820			0,693		I	
379		53 7III 5679	920			0,777		I	
380		53 7III 5680	1120			0,946		I	
381		53 7III 5681	1170	440	1920	0,988		I	

Инв. № 12082-82

Подп. и дата

Взам. инв. № 12082-82

Подп. и дата

Инв. № 12082-82

И-м/лист/№ докум/Подп./Дата

ТУ 13-533-83

Лист

28

Копировал

Формат 11

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шет- ки	Код обрешет- ки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмас- ти- мость обре- шетки м	Про- доль- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во из- делий в од- ной обрешет- ке, шт.	Приме- ние- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
382		53 7III 5682	I270			I,073		I	Мебель
383		53 7III 5683	I520	440	I920	I,284		I	в разоб-
384		53 7III 5684	820			0,740		I	ранжом
385		53 7III 5685	920			0,830		I	виде:
386		53 7III 5686	II20			I,0II		I	диван-
387		53 7III 5687	II70	470	I920	I,056		I	кровати
388		53 7III 5688	I270			I,146		I	кресло-
389		53 7III 5689	I520			I,372		I	кровати
390		53 7III 5690	870			0,785		I	матрацы
39I		53 7III 569I	970	470	I920	0,875		I	
392		53 7III 5692	II80			I,065		I	
393	Рис. 6	53 7III 5693	820			I,002	I00	I	
394		53 7III 5694	870			I,063		I	
395		53 7III 5695	II20	620	I970	I,368		I	
396		53 7III 5696	I270			I,55I		I	
397		53 7III 5697	770	820	I920	I,2I2		I	
398		53 7III 5698		360		0,53I		I	
399		53 7III 5699	720	400		0,590		I	
400		53 7III 5700		440		0,649		I	
40I		53 7III 570I		360		0,605		I	
402		53 7III 5702	820	400	2050	0,672		I	
403		53 7III 5703		440		0,740		I	
404		53 7III 5704		360		0,679		I	

Цикл № подл. Подп. и дата

Изм. Ист. № док. Подп. Дата

ТУ 13-533-83

Лист
29

Копировал

формат II

Продолжение табл. I

Но- мер обре- шет- ки	Тип обре- шетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. ТУ	Код обрешет- ки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вмес- ти- мость обре- шетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Колл- чест- во из- делий в од- ной обрешет- ке шт.	Приме- няе- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
405		53 7III 5705	920	400		0,754		I	Мебель
406		53 7III 5706		440	2050	0,830		I	в ра-
407		53 7III 5707		360		0,827		I	зобран-
408		53 7III 5708	1120	400		0,918		I	ном ви-
409		53 7III 5709		440		1,010		I	де: ди-
410		53 7III 5710		360		0,863		I	ван-кро-
411		53 7III 5711	1170	400		0,959		I	вати,
412		53 7III 5712		440		1,055		I	кресло-
413	Рис. 6	53 7III 5713		360		0,900	100	I	кровати
414		53 7III 5714	1220	400		1,000		I	матраци
415		53 7III 5715		440		1,100		I	
416		53 7III 5716	820			0,904		I	
417		53 7III 5717	870			0,959		I	
418		53 7III 5718	1120	520	2120	1,235		I	
419		53 7III 5719	1270			1,400		I	
420		53 7III 5720	520	720	820	0,307		I-2	
421		53 7III 5721		570	820	0,266		I-2	
422		53 7III 5722		720	720	0,295		I-2	
423		53 7III 5723	570		770	0,360		I-2	
424		53 7III 5724		820	820	0,383		I-2	
425		53 7III 5725		920	820	0,430		I-2	
426		53 7III 5726		570		0,290		I-2	
427		53 7III 5727	620	820	820	0,417		I-2	

ТУ 13-533-83

Лист

50

Копировал

Формат И

Инд. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №. Инд. № докум. Подп. и дата. Инд. № подл.

Им. Лист. № докум. Подп. Дата.

Продолжение табл. I

Но- мер обре- сетки	Тип обре- сетки по ГОСТ 12082- 82 или рис. ТУ	Код обре- сетки	Внутренние разме- ры обрешетки, мм			Вместе мость обре- сетки, м ³	Пре- дель- ная масса груза в об- решет- ке, кг	Коли- чест- во изде- лий в одной обре- сетке шт.	Приме- ние- мость
			дли- на	шири- на	высо- та				
428		53 7III 5728	620	870	1020	0,550		I-2	
429		53 7III 5729	670	870	820	0,368		I-2	
430		53 7III 5730		470	820	0,277		I-2	
431		53 7III 5731		670		0,396		I-2	
432		53 7III 5732	720	720	770	0,399		I-2	
433		53 7III 5733		820	870	0,514		I-2	Кресла,
434		53 7III 5734			920	0,543		I-2	кресла
435		53 7III 5735			770	0,510		I-2	кровать
436		53 7III 5736	720	920	870	0,576		I-2	ти
437	Рис. 7	53 7III 5737			950	0,629	70	I-2	
438		53 7III 5738		720	720	0,399		I-2	
439		53 7III 5739		820		0,454		I-2	
440		53 7III 5740	770		820	0,518		I-2	
441		53 7III 5741		820	1020	0,644		I-2	
442		53 7III 5742		820		0,518		I-2	
443		53 7III 5743		920	770	0,581		I-2	
444		53 7III 5744		820		0,585		I-2	
445		53 7III 5745	820	920	870	0,656		I-2	
446		53 7III 5746		1020	970	0,811		I-2	
447		53 7III 5747		820	970	0,732		I-2	
448		53 7III 5748	920	920	770	0,652		I-2	
449		53 7III 5749			870	0,736	70	I-2	
450		53 7III 5750			1020	0,863		I-2	

ТУ 13-533-83

Лист

31

Копировал

Формат 11

Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №. Инв. № дубл. Подп. и дата.

Изм. Лист. № докум. Подп. Дата.

Таблица 2

Тип об- решет- ки по ГОСТ или рис. IV	Высота обрешет- ки, мм	Предельная масса гру- за в обре- шетке, кг	Наимено- вание де- талей	Толщина и ширина деталей обрешеток, мм				Коли- чест- во де- талей в обре- шет- ке, шт.	
				штабелируе- мых по высо- те		нштабелируе- мых по вы- соте			
				толщи- на	шири- на	тол- щина	шири- на		
Рис. I	до 850	от 50 до 100	Стойки	16	50	-	-	4	
			до 50	Планки	16	50	-	-	9
			Стойки	16	50	-	-	4	
			Планки	16	50	-	-	7	
			Полосья	40	50	-	-	2	
			до 50	Стойки	16	50	-	-	4
Рис. 2	св. 900 до 1200	от 50 до 100	Планки	16	50	-	-	10	
			Стойки	19	50	-	-	4	
			Планки	19	50	-	-	8	
			Полосья	40	50	-	-	2	
			до 80	Стойки	19	50	16	50	4
			Планки	19	50	16	50	13	
Рис. 3	св. 1200 до 1500 до 1900	от 80 до 150	Полосья	40	50	40	50	2	
			Стойки	25	50	19	50	4	
			Планки	25	50	19	50	13	
			Полосья	40	50	40	50	2	
			до 80	Стойки	25	50	19	50	4
			Планки	25	50	19	40	13	
			Полосья	40	50	40	50	2	

ТУ 13-533-83

Лист
32

Копировал

Формат II

Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №. Инв. № подл. Подп. и дата. Инв. № подл. Подп. и дата.

И.И. Уст. И.И. Уст. И.И. Уст. И.И. Уст. И.И. Уст.

Продолжение табл. 2

Тип обре- шетки по ГОСТ или рис. ТУ	Высота обрешет- ки, мм	Пределъ- ная масса груза в обрешетке кг	Наименова- ние дета- лей	Толщина и ширина деталей обрешеток, мм				Коли- чест- во де- талей в обре- шетке, шт.
				штабелируе- мые по высо- те		нштабелируе- мые по вы- соте		
				толщи- на	шири- на	толщи- на	шири- на	
Рис. 3	св. 1500	св. 80	Стойки	32	50	25	50	4
	до 1900	до 150	Планки	32	50	25	30	13
			Полозья	40	50	40	50	2
	св. 1900	до 80	Стойки	25	70	19	50	4
			Планки	25	70	19	50	13
			Полозья	40	50	40	50	2
		св. 80	Стойки	32	70	25	50	4
			Планки	32	70	25	50	13
			Полозья	40	50	25	50	2
	Рис. 4 (Тип II-5)	до 900	150	Стойки	16	50	-	-
Планки				16	50	-	-	14
Раскосы				16	50	-	-	4
Полозья				40	50	-	-	2
св. 900		150	Стойки	19	50	-	-	4
			Планки	19	50	-	-	14
			Раскосы	19	50	-	-	4
			Полозья	40	50	-	-	2
св. 1200		150	Стойки	25	50	19	50	4
			Планки	25	50	19	50	14

№ подл. Подп. и дата
 Взам. инв. № Инв. № дубл. Подп. и дата
 Подп. и дата

Лист
 33

ТУ 13-533-83

Копировал

Формат 11

Продолжение табл. 2

Тип обрешетки по ГОСТ или рис. ТУ	Высота обрешетки, мм	Предельная масса гру- за в обрешетке, кг	Наимено- вание деталей	Толщина и ширина дета- лей обрешеток, мм				Коли- чество дета- лей в обрешетке, шт.
				штабелируе- мых по вы- соте		штабелируе- мых по высоте		
				толщи- на	шири- на	толщи- на	шири- на	
Рис. 4 (Тип II-5)	св. 1200		Раскосы	25	50	19	50	4
	до 1500	150	Полосы	40	50	40	50	2
	св. 1500	150	Стойки	25	70	25	50	4
	до 1900		Планки	25	70	25	50	14
			Раскосы	25	70	25	50	4
			Полосы	40	50	25	50	2
			Стойки	25	70	25	50	4
	св. 1900	150	Планки	25	70	25	50	14
			Раскосы	25	70	25	50	4
			Полосы	40	50	40	50	2
Рис. 5	до 900	50	Стойки	16	50	-	-	4
			Планки	16	50	-	-	16
			Раскосы	16	50	-	-	2
	св. 900	50	Стойки	19	50	-	-	4
	до 1200		Планки	19	50	-	-	16
			Раскосы	19	50	-	-	2
	св. 1200	50	Стойки	25	50	19	50	4
	до 1500		Планки	25	50	19	50	16
			Раскосы	25	50	19	50	2
	св. 1500	50	Стойки	25	50	19	50	4
	до 1900		Планки	25	50	19	50	16
			Раскосы	40	50	19	50	2

Изм. № подл. Подп. и дата. Изменен. №. Имен. Подп. и дата.

Изм. Лист. № докум. Подп. Дата.

ТУ 13-533-83

Лист
34

Копировал

Формат 11

Продолжение табл. 2

Тип обре- шетки по ГОСТ или рис. ТУ	Высота обрешет- ки, мм	Пределъ- ная масса груза в обрешет- ке, кг	Наимено- вание де- талей	Толщина и ширина дета- лей обрешеток, мм				Коли- чество дета- лей в обре- шетке, шт.
				штабелируе- мых по высо- те		нестабели- руемых по высоте		
				толщи- на	шири- на	толщи- на	шири- на	
Рис. 5	св. 1900	50	Стойки	25	50	19	50	4
			Планки	25	50	19	50	16
			Раскосы	25	50	19	50	2
Рис. 6	до 900	100	Стойки	16	50	-	-	4
			Планки	16	50	-	-	16
			Полосы	40	50	-	-	2
	св. 900		Стойки	19	50	-	-	4
			Планки	19	50	-	-	16
			Раскосы	19	50	-	-	2
	до 1200	100	Полосы	40	50	-	-	2
			Стойки	25	50	19	50	4
			Планки	25	50	19	50	16
до 1500	100	Раскосы	25	50	19	50	2	
		Полосы	25	50	40	50	2	
		Стойки	32	50	25	50	4	
	св. 1500	100	Планки	32	50	25	50	16
			Раскосы	32	50	25	50	2
			Полосы	40	50	40	50	2

Инв. № подл. Подп. и дата. Инв. № подл. Подп. и дата. Инв. № подл. Подп. и дата.

Изм. Лист. № докум. Подп. Дата.

ТУ 13-533-83

Лист
35

Копировал

Формат Н

Продолжение табл. 2

Тип об- решетки по ГОСТ или рис. ТУ	Высота обрешет- ки, мм	Предельная масса гру- за в обрешетке, кг	Наименова- ние дета- лей	Толщина и ширина деталей обрешеток, мм				Коли- чес- тво де- та- лей в об- решет- ке, шт.
				штабелируе- мых по высо- те		нестабели- руемых по высоте		
				толщи- на	шири- на	толщи- на	шири- на	
Рис. 6	св. 1900	100	Стойки	32	50	25	50	4
			Планки	32	50	25	50	16
			Раскосы	32	50	25	50	2
			Полозья	40	50	40	50	2
Рис. 7	до 900	70	Стойки	16	50	-	-	4
			Планки	16	50	-	-	13
			Полозья	40	50	-	-	2
	св. 900	70	Стойки	19	50	-	-	4
			Планки	19	50	-	-	13
			Полозья	40	50	-	-	2
Рис. 8	до 900	50	Стойки	16	50	-	-	8
			Планки	16	50	-	-	18
	св. 50 до 100		Стойки	16	50	-	-	8
			Планки	16	50	-	-	18
			Полозья	40	50	-	-	2
	св. 900 до 1200	до 50	Стойки	16	50	-	-	8
			Планки	16	50	-	-	18
	св. 50 до 100		Стойки	19	50	-	-	8
			Планки	19	50	-	-	18
			Полозья	40	50	-	-	2

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ТУ 13-533-83

Лист

36

Копировал

Формат И

Инв. № подл. Подп. и дата. Инв. № подл. Подп. и дата. Инв. № подл. Подп. и дата.

Им. Лист. № докум. Подп. Дата.

Продолжение табл. 2

Тип обре- шетки по ГОСТ или рис. ТУ	Высота обре- шетки	Пределъ- ная масса груза в обрешет- ке, кг	Наименова- ние дета- лей	Толщина и ширина дета- лей обрешеток, мм				Коли- чест- во де- талей в об- решет- ке
				штабелируе- мых по вы- соте		нестабели- руемых по высоте		
				толщи- на	шири- на	толщи- на	шири- на	
Рис. 8	св. 1200 до 1500	до 80	Стойки	19	50	16	50	8
			Планки	19	50	16	50	20
			Полозья	40	50	40	50	2
	св. 1200 до 1500	св. 80 до 150	Стойки	25	50	19	50	8
			Планки	25	50	19	50	20
			Полозья	40	50	40	50	2
	св. 1500 до 1900	до 80	Стойки	25	50	19	50	8
			Планки	25	50	19	50	20
			Полозья	40	50	19	50	2
	св. 1500 до 1900	св. 80 до 150	Стойки	32	50	25	50	8
			Планки	32	50	25	50	20
			Полозья	40	50	40	50	2
		до 80	Стойки	25	50	19	50	8
			Планки	25	50	19	50	20
			Полозья	40	50	40	50	2
	св. 1900	св. 80 до 150	Стойки	32	50	25	50	8
			Планки	32	50	25	50	20
			Полозья	40	50	40	50	2

Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №. Инв. № дубл. Подп. и дата. Подп. и дата.

Изм. Лист. № докум. Подп. Дата.

ТУ 13-533-83

Лист
37

Копировал

Формат И

1.13. По углам обрешеток или поясов из древесных планок должны быть установлены металлические угольники длиной 110-200 мм. Для изготовления угольников в обрешетках всех типов должна применяться

стальная упаковочная лента по ГОСТ 3560-73 с размерами, указанными ниже:

Масса груза в обрешетках, кг	Толщина и ширина стальной ленты, мм
25-75	0,4 x 20 - 0,5 x 20
75-200	0,5 x 20

1.14. Маркировка комплектов обрешеток должна производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12082-82. Маркировка, характеризующая обрешетку, производится по ГОСТ 14192-77 с указанием:

наименования предприятия-изготовителя и его товарного знака;
номера настоящих технических условий;
объема древесины в чистоте, м³.

2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

2.1. Приемка обрешеток производится в соответствии с ГОСТ 12082-82.

3. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

3.1. Качество обрешеток контролируется в соответствии с ГОСТ 12082-82.

4. УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

4.1. Упаковка, транспортирование и хранение обрешеток или комплектов деталей должны соответствовать ГОСТ 12082-82.

Инв. № подл. Подп. и дата. Инв. № докум. Подп. и дата.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ТУ 13-533-83

Лист
39

Копировал

Формат И

Перечень нормативно-технической документации, на которую даны
ссылки в технических условиях

Обозначение	Группа	Наименование
ГОСТ 7016-75	K00	Шероховатость поверхности. Параметры и характеристики
ГОСТ 2695-71	K2I	Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия
ГОСТ 8486-66	K2I	Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия
ГОСТ 12082-82	Д7I	Обрешетки дощатые для грузов массой до 500 кг. Общие технические условия
ГОСТ 14192-77	Д79	Маркировка грузов
ГОСТ 15486-79	Д08	Продукция, отправляемая в районы Крайнего Севера и труднодоступ- ные районы. Упаковка. Маркировка. Транспор- тирование и хранение
ГОСТ 24454-80	K2I	Пиломатериалы хвойных пород. Размеры

Инв. № посл. Подп. и дата Инв. № дубл. Подп. и дата Инв. № инв. № Подп. и дата

И.М. Ист. И.Док. Подп. Дата

ТУ 13-533-83

Лист
40

Копировал

Формат 11

Лист регистрации изменений

Номер листов (страниц)					Всего	№ до-	Входящий	Под-	Дата
изм.	изме-	замене-	но-	анну-	линов	ку-	№ сопро-	пись	
ных	нен-	нен-	вых	лиро-	(страниц)	мента	водитель-		
	ных	ных		ван-	в доку-		ного до-		
				ных	менте		кумента		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взлом инв. №	Инв. № докум.	Подп. и дата

Инв.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ТУ 13-533-83

Лист
41

Копировал

Формат И

Подписано в печать 05.10.83г., объем 2,6 уч.-изд.л.,
формат 60x84 1/16, тираж 3000 экз., зак.1533, цена 5 коп.

Ротапринт ВПКТИМ