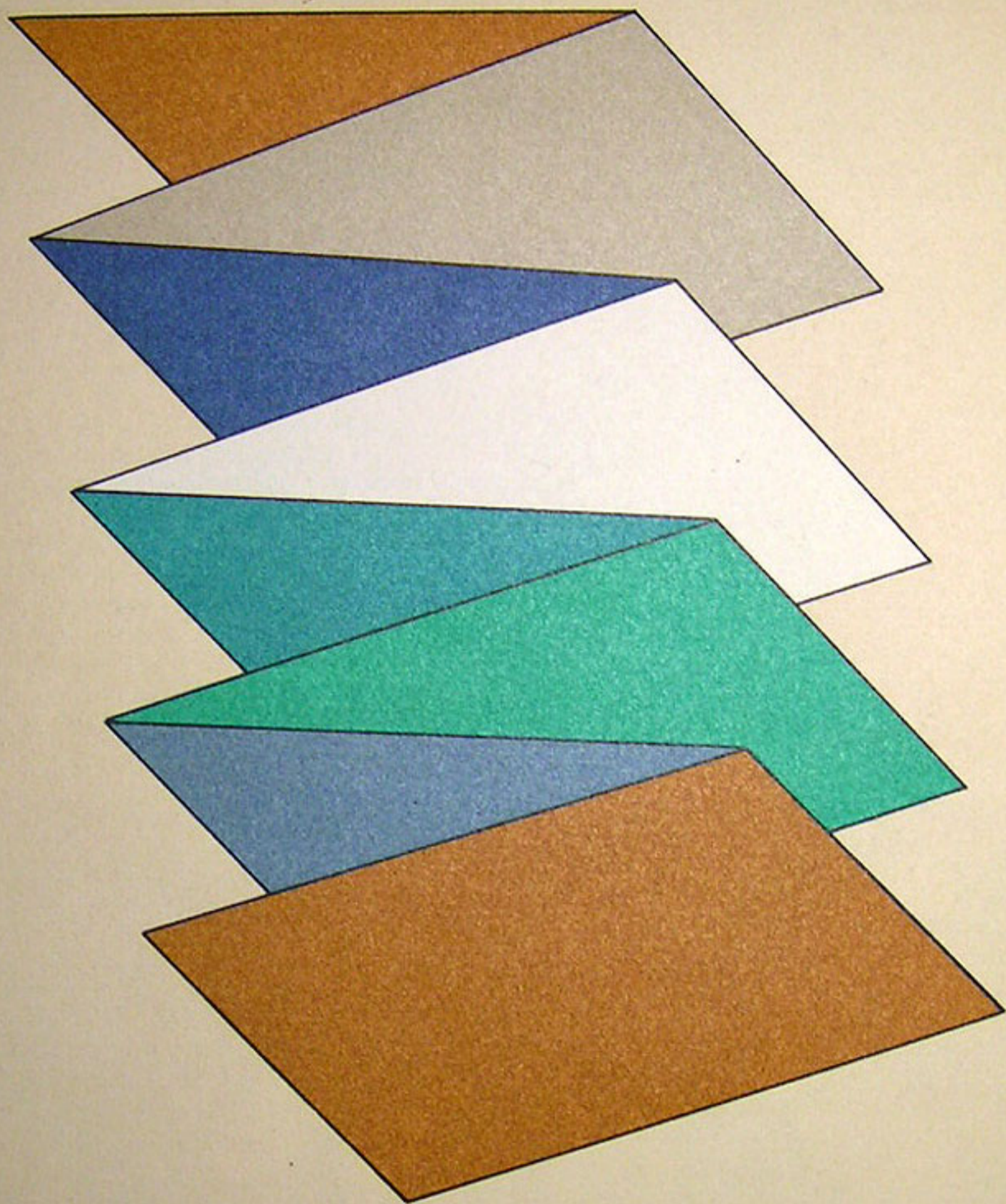


Образцы фальцовки



POLYGRAPH

LBW



Издавая новый каталог образцов фальцовки, фирма Лейпцигэр Бухбиндереймашиненверке удовлетворяет общее желание широких международных кругов потребителей.

Эта брошюра, само собой разумеется, не может претендовать на полноту всех возможных видов фальцовки, так как можно реализовать значительно большее количество, например, только последовательным расположением фальцсений (например, образцы фальцовки 15 и 18).

Естественно, каждый вид фальцовки всегда зависит от качества бумаги, формата и, не в последнюю очередь, применяемой модели машины.

Лейпцигэр Бухбиндереймашиненверке желают всем потребителям лучших успехов, применяя современную высокопроизводительную фальцевальную технику фирмы ЛБВ; предприятие убеждено в том, что настоящая брошюра будет содействовать оптимальному использованию этой техники.



Фальцевальная нассета наверху



Фальцевальная нассета внизу



Использованная для фальцовки фальцевальная нассета
Например, 1-я фальцевальная нассета наверху
2-я фальцевальная нассета внизу



Фальцевальный нож на автоматах для комбинированной фальцовки

Фальцевальная нассета

снимается справа от

ножа

для взаимно перпендикулярной

фальцовки на автоматах для комбинированной фальцовки



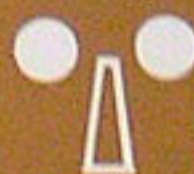
Последовательно расположенный фальцевальный аппарат на нассетных фальцевальных автоматах



Муфта на передвижном ножовом фальцевальном аппарате



Возможность присоединения для передвижного фальцевального аппарата



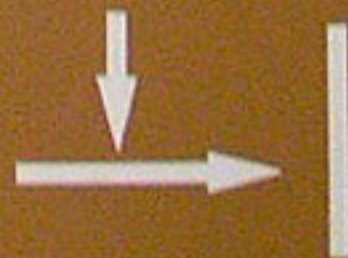
Вертикальный ножовый фальцевальный аппарат на автоматах для комбинированной фальцовки

”В”

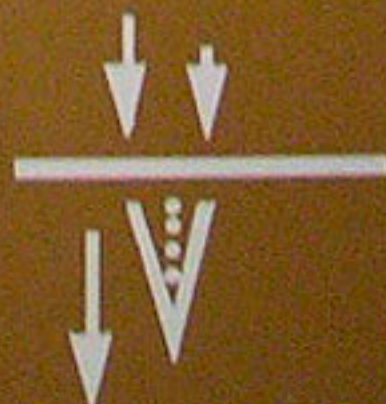
1-й и 2-й фальцевальные аппараты имеют одинаковую ширину ввода



Скрепление термонитками с вороночным фальцем



Прогон через 1-й фальцевальный аппарат



Перемена стороны накладки



Линия скрепления термонитками



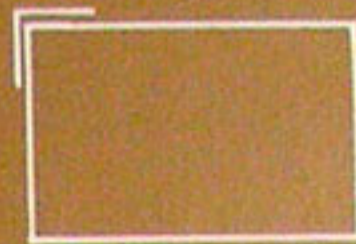
Перфорация



Штанцевальная перфорация



Разрезка



Кромка накладки
(разрезка под углом)

TFW 36

Кассетный фальцаппарат
например, ширина ввода 36 см

BT

Тесемочный стол

PFW

Аппарат для параллельной фальцовки на
машине 2656/2673


KB

Перпендикулярный фальц

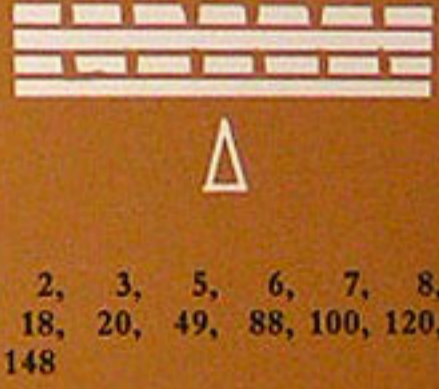
Количество страниц образцов фальцовки

Выбор нескольких схем Часть А. Кассетные фальцаавтоматы

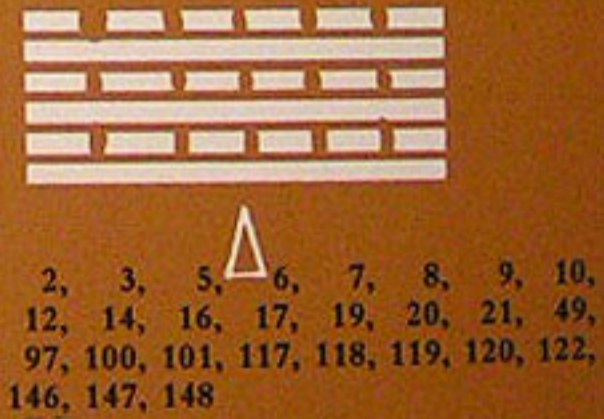
4 страницы =	1
6 страниц =	2, 3, 5, 6
8 страниц =	7, 8, 9, 10, 22
10 страниц =	13, 14, 49, 97, 145, 146, 147
12 страниц =	16, 19, 23, 26, 27, 28, 32, 33, 35, 36, 93, 94, 96, 100, 148
14 страниц =	17, 20, 21, 98
16 страниц =	11, 12, 18, 24, 25, 29, 30, 31, 34, 37, 52, 88, 89, 95, 99
18 страниц =	47, 102, 111
20 страниц =	84, 91, 122
24 страницы =	38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 50, 58, 59, 61, 62, 64, 65, 67, 68, 70, 71, 73, 74, 76, 77, 79, 80, 82, 83, 86, 105, 113, 114, 115
30 страниц =	108
32 страницы =	15, 51, 53, 54, 55, 56, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 75, 78, 81, 87, 90, 92, 103, 104, 106, 112
36 страниц =	107, 110
48 страниц =	109, 155
64 страницы =	151, 152
Специальные фальцовки:	= 116, 117, 118, 119, 120, 121
Двустворчатая фальцовка со средним сгибом:	= 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142
2 × 8 страниц:	= 143
2 × 16 страниц:	= 144



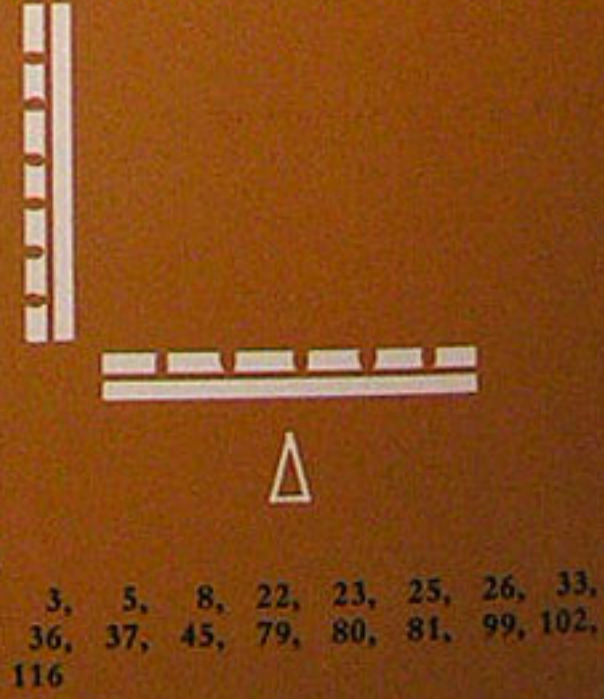
S 11
= 1, 3, 5, 8



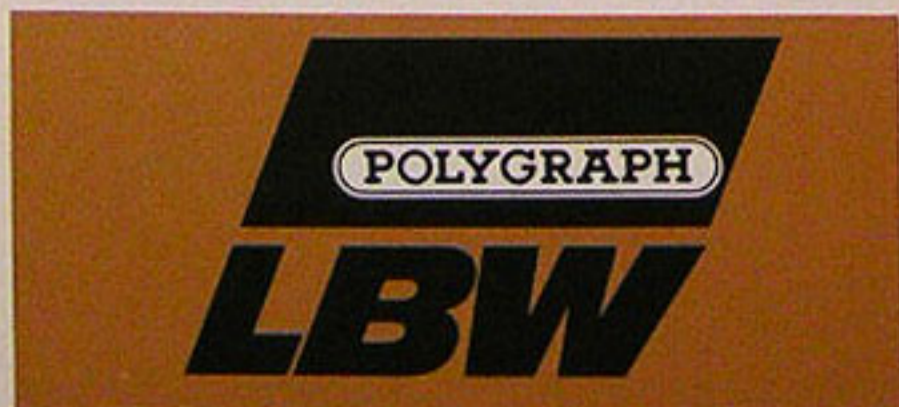
S 22
= 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 18, 20, 49, 88, 100, 120, 122, 145, 147, 148



S 33
= 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 49, 88, 97, 100, 101, 117, 118, 119, 120, 122, 145, 146, 147, 148



S 11.11
= 1, 3, 5, 8, 22, 23, 25, 26, 33, 35, 36, 37, 45, 79, 80, 81, 99, 102, 111, 116





S 22.11

= 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 10, 12,
14, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29,
33, 35, 36, 37, 45, 47, 48, 49, 67,
79, 80, 81, 85, 86, 87, 88, 99, 100,
102, 103, 105, 107, 108, 111, 113, 116, 120,
122, 145, 147, 148



S 22.22

= 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 10, 12,
13, 14, 15, 18, 20, 22, 23, 24, 25,
26, 27, 28, 29, 32, 33, 34, 35, 36,
37, 44, 45, 47, 48, 49, 67, 76, 77,
78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86,
87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95,
96, 99, 100, 102, 103, 104, 105, 106, 107,
108, 111, 112, 113, 116, 120, 122, 145, 147,
148, 155



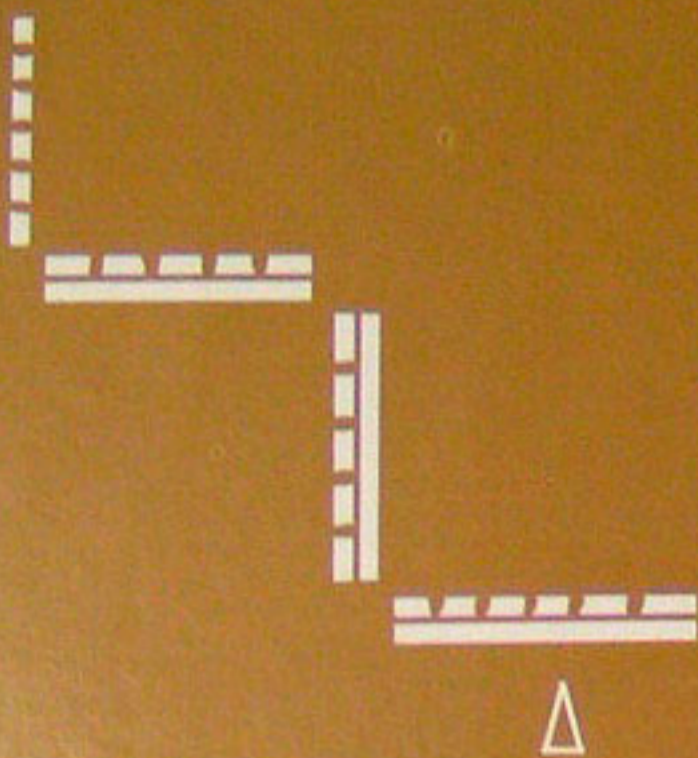
S 33.11

= 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10,
11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19,
20, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29,
33, 35, 36, 37, 45, 47, 48, 49, 50,
52, 67, 79, 80, 81, 84, 85, 86, 87,
88, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 105,
111, 113, 114, 116, 117, 118, 119, 120, 122,
145, 146, 147, 148



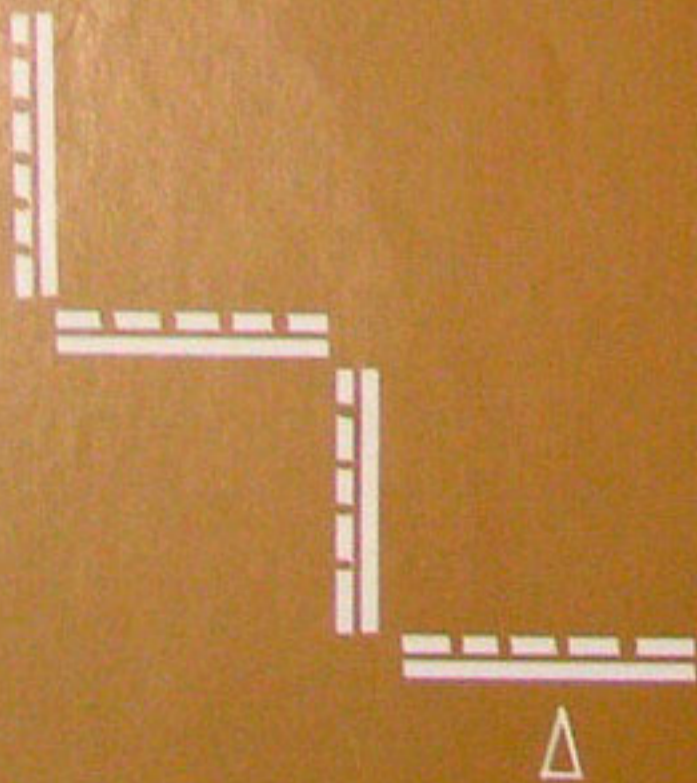
S 33.22

= 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10,
11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19,
20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28,
29, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 44, 45,
47, 48, 49, 50, 52, 77, 78, 79, 80,
81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89,
90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98,
99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107,
108, 111, 112, 113, 114, 116, 117, 118, 119,
120, 122, 145, 146, 147, 148, 155



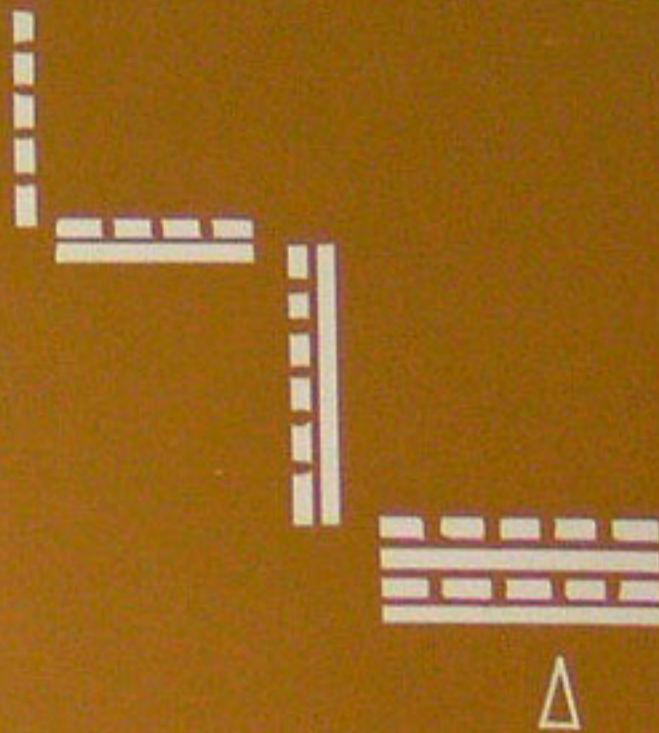
S 11.11.11.01

= 1, 3, 5, 8, 22, 23, 25, 26, 30,
31, 33, 35, 36, 37, 39, 41, 42, 43,
45, 46, 51, 54, 55, 57, 58, 59, 60,
68, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 79, 80,
81, 99, 102, 109, 111, 115, 116, 121, 151,
152



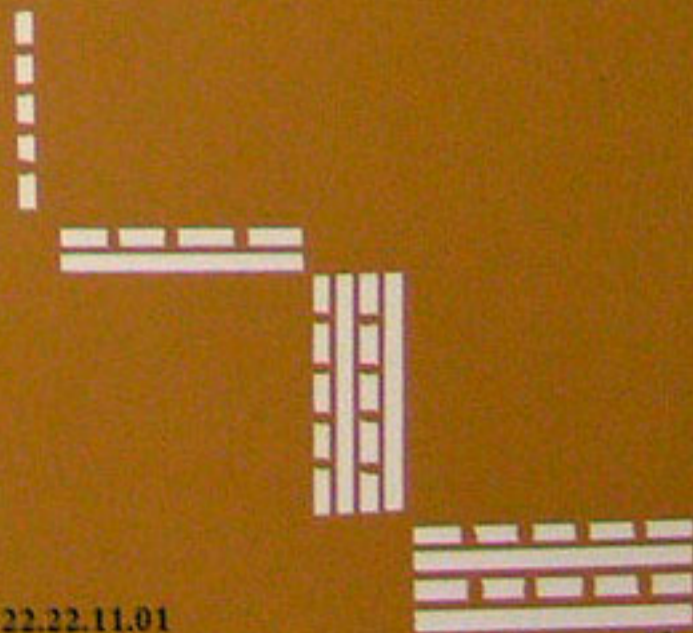
S 11.11.11.11

= 1, 3, 5, 8, 22, 23, 25, 26, 30,
31, 33, 35, 36, 37, 39, 41, 42, 43,
45, 46, 51, 54, 55, 56, 57, 58, 59,
60, 68, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 79,
80, 81, 99, 102, 109, 111, 115, 116, 121,
151, 152



S 22.11.11.01

= 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 10, 12,
14, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29,
30, 31, 33, 35, 36, 37, 39, 41, 42,
43, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 54, 55,
57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65,
66, 67, 68, 70, 71, 72, 73, 74, 75,
79, 80, 81, 85, 86, 87, 88, 99, 100,
102, 103, 105, 107, 108, 109, 111, 113, 115,
116, 120, 121, 122, 145, 147, 148, 151, 152



S 22.22.11.01

= 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 10, 12,
13, 14, 15, 18, 20, 22, 23, 24, 25,
26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34,
35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43,
44, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 54, 55,
57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65,
66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74,
75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83,
84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92,
93, 94, 95, 96, 99, 100, 102, 103, 104,
105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113,
115, 116, 120, 121, 122, 145, 147, 148, 151,
152, 155

Со специальным устройством
SEFP/SEFS = двусторчатая
фальцовка со средним
сгибом



S 22
= 123, 126, 131, 133, 138, 139



S 33
= 123, 126, 131, 133, 138, 139, 142



SEFP/SEFS в 1-м перпендикулярном
фальце

S 22.22
= 124, 125, 127, 128, 129, 130, 134, 135, 136,
137, 140, 141

Со специальным устройством
SDE = двухпоточное
устройство

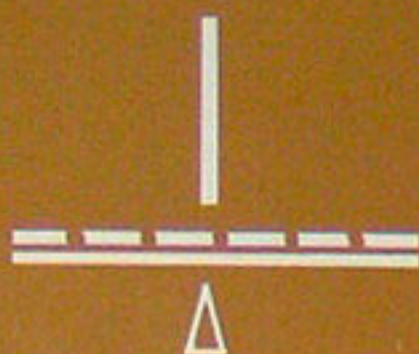


DS 11.11
= 143

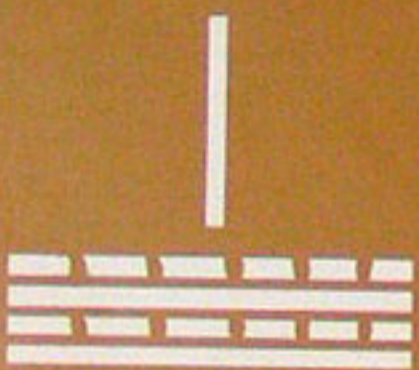


DS 11.11.11
= 143, 144

Часть Б. Автоматы для комбинированной фальцовки



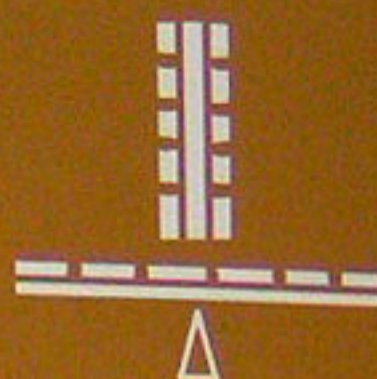
S 11.11
= 1, 3, 5, 53, 97, 22K, 23K, 24K,
25K, 26K, 99K



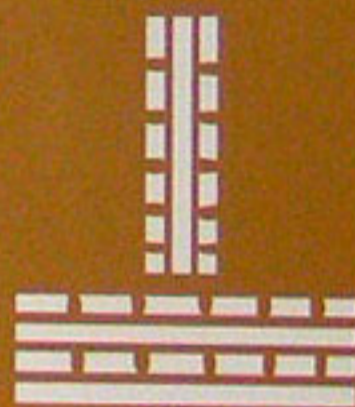
S 22.11
= 1, 2, 3, 5, 6, 7,
10, 12, 14, 15, 18, 20,
53, 83, 88, 90, 97, 100,
120, 122, 22K, 23K, 24K, 25K,
26K, 27K, 29K, 99K,
Со специальным устройством SEFP/SEFS:
123, 126, 131, 133, 138, 139



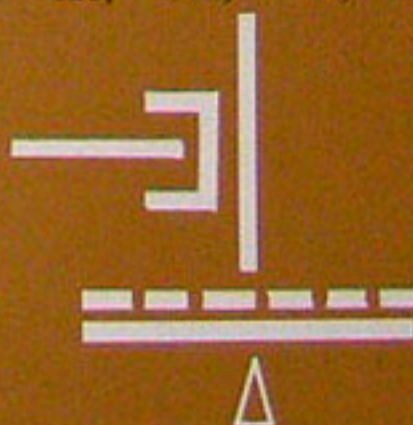
S 33.11
= 1, 2, 3, 5, 6, 7,
8, 9, 10, 11, 12, 13,
14, 15, 16, 17, 18, 19,
20, 21, 52, 53, 83, 88,
90, 97, 98, 100, 101, 117,
118, 119, 120, 122, 22K, 23K,
24K, 25K, 26K, 27K, 29K, 99K,
Со специальным устройством SEFP/SEFS:
123, 126, 131, 132, 133, 138,
139, 142



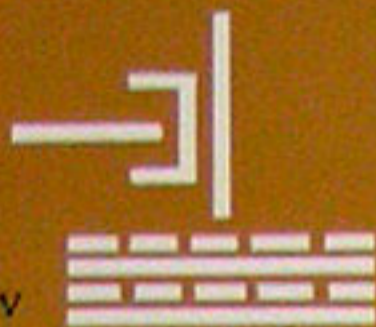
S 11.41
= 1, 3, 5, 53, 97, 22K,
23K, 24K, 25K, 26K, 34K, 37K,
45K, 76K, 77K, 79K, 80K, 81K,
99K, 106K



S 22.41
= 1, 2, 3, 5, 6, 7,
10, 12, 14, 15, 18, 20,
53, 83, 88, 90, 97, 100,
120, 22K, 23K, 24K, 25K, 26K,
27K, 29K, 34K, 37K, 44K, 45K,
48K, 49K, 67K, 76K, 77K, 79K,
80K, 81K, 85K, 86K, 87K, 99K,
102K, 103K, 106K,
Со специальным устройством SEFP/SEFS:
123, 126, 131, 133, 138, 139



S 11.12.2V
= 1, 3, 5, 53, 97, 22K, 23K, 24K,
25K, 26K, 30K, 55K, 58K, 59K, 60K, 99K

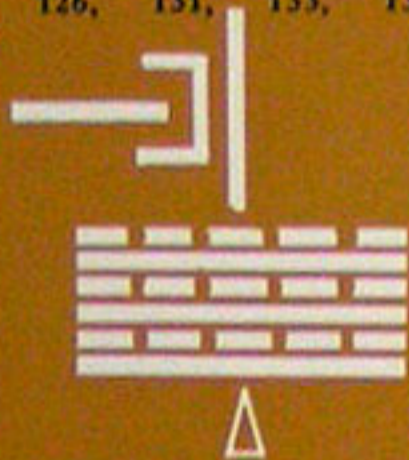


S 22.12.2V

= 1, 2, 3, 5, 6, 7,
10, 12, 14, 15, 18, 20,
53, 83, 90, 97, 100, 120,
122, 22K, 23K, 24K, 25K, 26K,
27K, 29K, 37K, 58K, 59K, 60K,
61K, 62K, 63K, 99K,

Со специальным устройством SEFP/SEFS:

123, 126, 131, 133, 138, 139

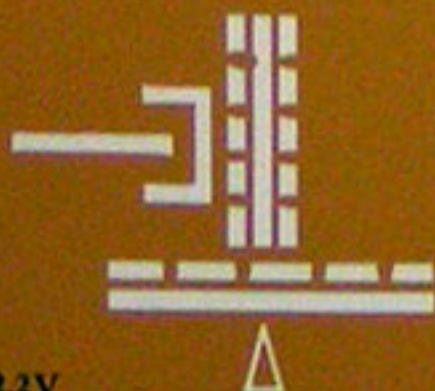


S 33.12.2V

= 1, 2, 3, 5, 6, 7,
8, 9, 10, 11, 12, 13,
14, 15, 16, 17, 18, 19,
20, 21, 52, 53, 83, 88,
90, 97, 98, 100, 101, 117,
118, 119, 120, 122, 22K, 23K,
24K, 25K, 26K, 27K, 29K, 37K,
58K, 59K, 60K, 61K, 62K, 63K,
99K,

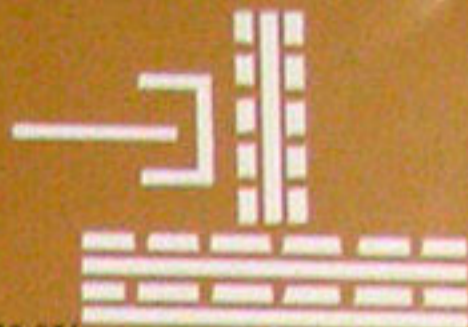
Со специальным устройством SEFP/SEFS:

123, 126, 131, 132, 133, 138,
139, 142



S 11.42.2V

= 1, 3, 5, 53, 97, 22K,
23K, 24K, 25K, 26K, 37K, 45K,
58K, 59K, 60K, 69K, 75K, 76K,
77K, 79K, 80K, 81K, 99K, 106K

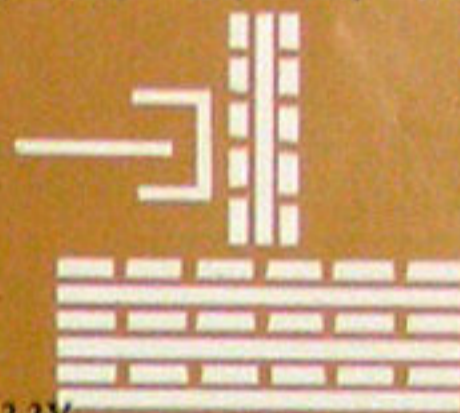


S 22.42.2V

= 1, 2, 3, 5, 6, 7,
10, 12, 14, 15, 18, 20,
53, 83, 88, 90, 97, 100,
120, 122, 22K, 23K, 24K, 25K,
26K, 27K, 29K, 34K, 37K, 44K,
45K, 48K, 49K, 58K, 59K, 60K,
61K, 62K, 63K, 67K, 69K, 75K,
76K, 77K, 79K, 80K, 81K, 85K,
86K, 87K, 99K, 102K, 103K, 106K,

Со специальным устройством SEFP/SEFS:

123, 126, 131, 133, 138, 139

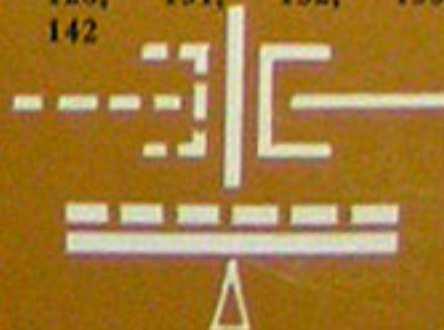


S 33.42.2V

= 1, 2, 3, 5, 6, 7,
8, 9, 10, 11, 12, 13,
14, 15, 16, 17, 18, 19,
20, 21, 52, 53, 83, 88,
90, 97, 98, 100, 101, 117,
118, 119, 120, 122, 22K, 23K,
24K, 25K, 26K, 27K, 29K, 34K,
37K, 44K, 45K, 48K, 49K, 58K,
59K, 60K, 61K, 62K, 63K, 67K,
69K, 75K, 76K, 77K, 79K, 80K,
81K, 85K, 86K, 87K, 99K, 102K,
103K, 106K,

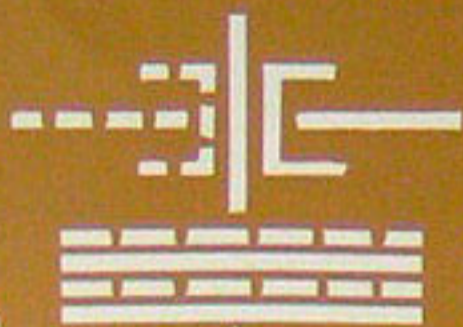
Со специальным устройством SEFP/SEFS:

123, 126, 131, 132, 133, 138,
139, 142



S 11.14.4

= 1, 3, 5, 53, 97, 22K, 23K, 24K,
25K, 26K, 34K, 37K, 58K, 59K, 60K, 99K

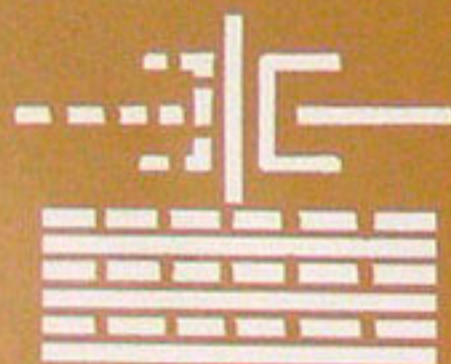


S 22.14.4

= 1, 2, 3, 5, 6, 7,
10, 12, 14, 15, 18, 20,
53, 83, 88, 90, 97, 100,
120, 122, 22K, 23K, 24K, 25K,
26K, 27K, 29K, 34K, 58K, 59K,
60K, 61K, 62K, 63K, 99K,

Со специальным устройством SEFP/SEFS:

123, 126, 131, 133, 138, 139

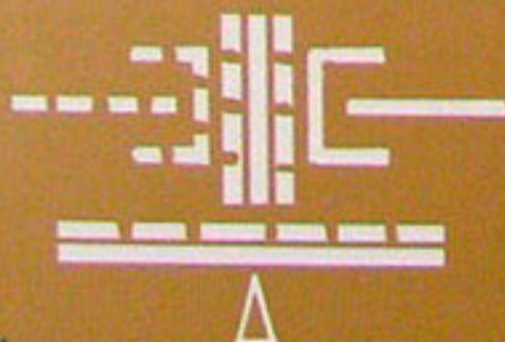


S 33.14.4

= 1, 2, 3, 5, 6, 7,
8, 9, 10, 11, 12, 13,
14, 15, 16, 17, 18, 19,
20, 21, 52, 53, 83, 88,
90, 97, 98, 100, 101, 117,
118, 119, 120, 122, 22K, 23K,
24K, 25K, 26K, 27K, 29K, 34K,
58K, 59K, 60K, 61K, 62K, 63K,
99K,

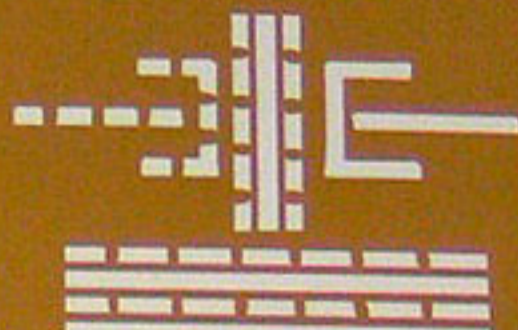
Со специальным устройством SEFP/SEFS:

123, 126, 131, 132, 133, 138,
139, 142



S 11.44.4

= 1, 3, 5, 53, 97, 22K,
23K, 24K, 25K, 26K, 34K, 45K,
58K, 59K, 60K, 69K, 72K, 75K,
76K, 77K, 79K, 80K, 81K, 99K,
106K

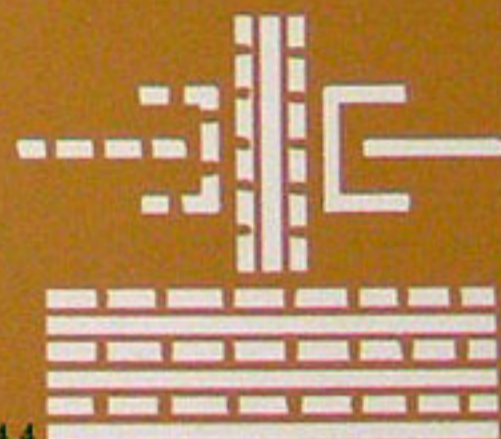


S 22.44.4

= 1, 2, 3, 5, 6, 7,
10, 12, 14, 15, 18, 20,
53, 83, 88, 90, 100, 120,
122, 22K, 23K, 24K, 25K, 26K,
27K, 29K, 34K, 44K, 45K, 48K,
49K, 58K, 59K, 60K, 61K, 62K,
63K, 67K, 69K, 72K, 75K, 76K,
77K, 79K, 80K, 81K, 85K, 86K,
87K, 99K, 102K, 103K, 106K,

Со специальным устройством SEFP/SEFS:

123, 126, 131, 133, 138, 139



S 33.44.4

= 1, 2, 3, 5, 6, 7,
8, 9, 10, 11, 12, 13,
14, 15, 16, 17, 18, 19,
20, 21, 52, 53, 83, 88,
90, 100, 101, 117, 118, 119,
120, 122, 22K, 23K, 24K, 25K,
26K, 27K, 29K, 34K, 44K, 48K,
49K, 58K, 59K, 60K, 61K, 62K,
63K, 67K, 69K, 72K, 75K, 76K,
77K, 79K, 80K, 81K, 85K, 86K,
87K, 99K, 102K, 103K, 106K,

Со специальным устройством SEFP/SEFS:

123, 126, 131, 132, 133, 138,
139, 142

На машинах 2673 со схемами:

S 11.12.2.2V

S 22.12.2.2V

S 33.12.2.2V

S 11.42.2.2V

S 22.42.2.2V

S 33.42.2.2V

дополнительно: 55K

S 11.44.4.4

S 22.44.4.4

S 33.44.4.4

S 11.14.4.4

S 22.14.4.4

S 33.14.4.4

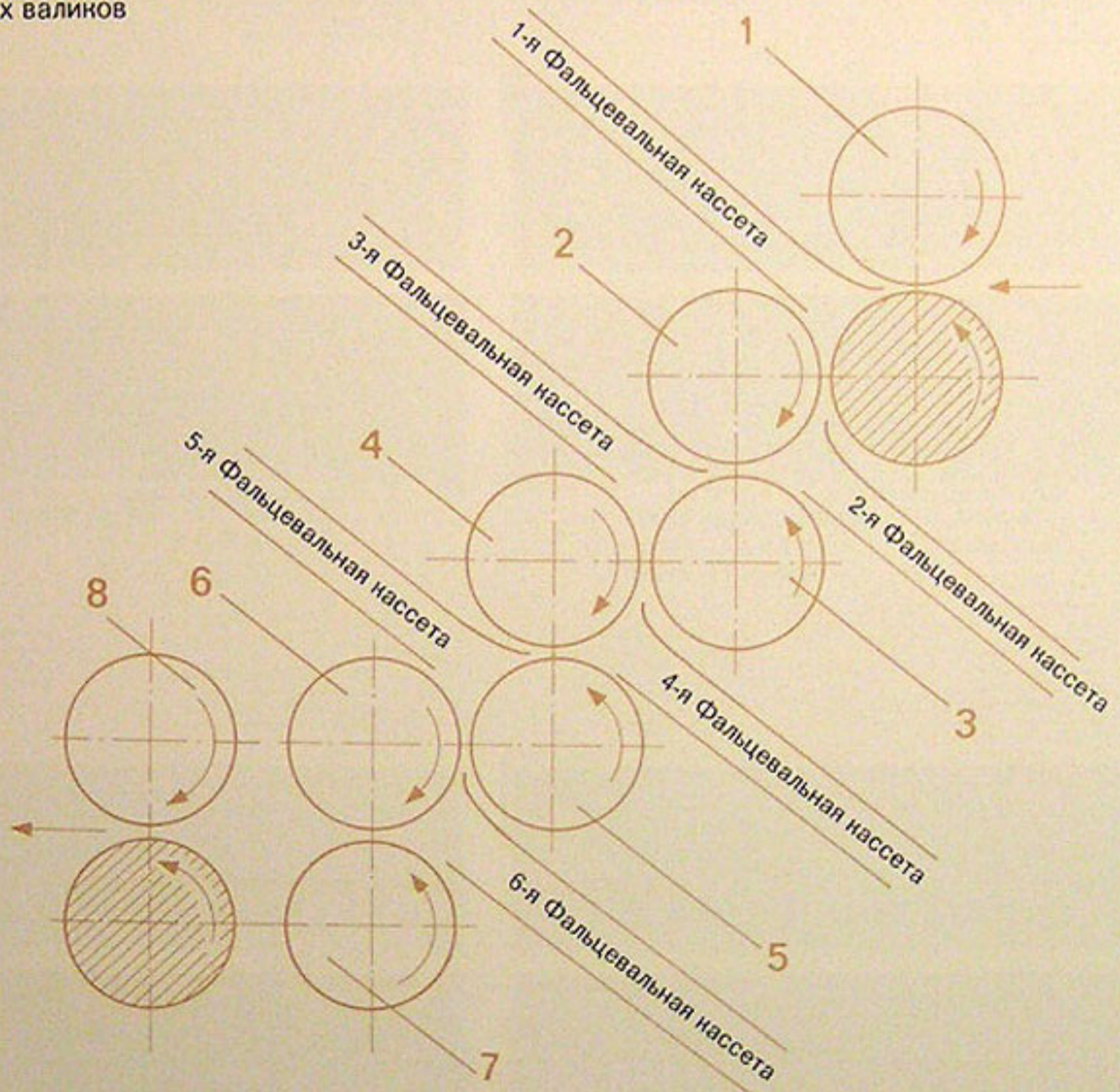
дополнительно: 55K,
57K

Кассетные фальцаавтоматы

Ширина ввода фальцсекций (стандартные модели)

Машина	1-я фальцсекция	2-я фальцсекция	3-я фальцсекция	4-я фальцсекция
5112	1120 mm	900 mm	730 mm	560 mm
5090	900 mm	730 mm	560 mm	560 mm (360 mm)
5090 B	900 mm	900 mm	730 mm	560 mm (360 mm)
5073	730 mm	560 mm	360 mm	360 mm
5073 B	730 mm	730 mm	560 mm	360 mm
5056	560 mm	450 mm	450 mm	--
5056 B	560 mm	560 mm	450 mm	--
5045	450 mm	450 mm	360 mm	--

Обозначение и расположение фальцевальных кассет и фальцующих валиков

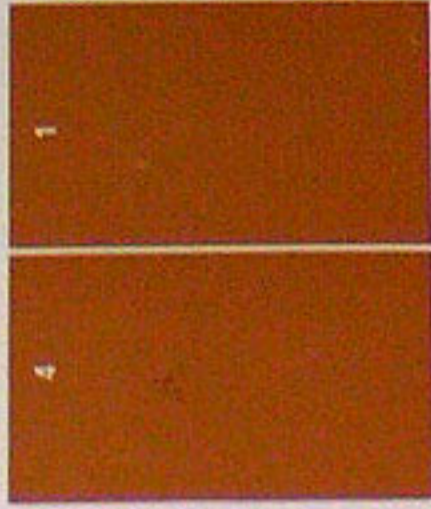
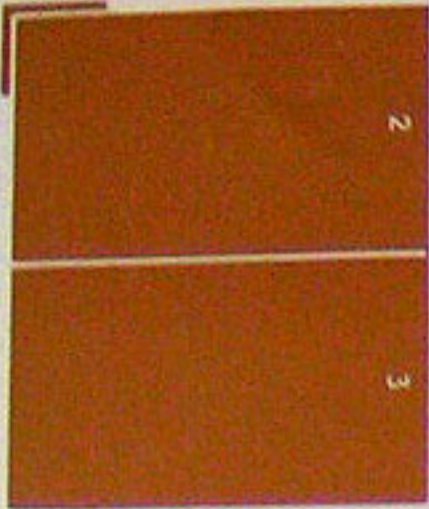
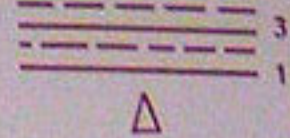
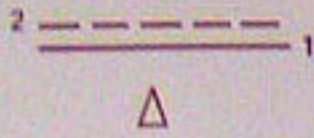
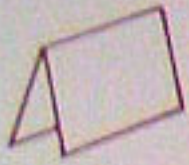


№ 1 Односторонняя фальцовка

4 страницы
Схема: S 11

№ 2 Параллельная фальцовка с загибной частью листа внутрь

6 страниц
Схема: S 22

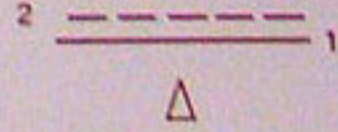
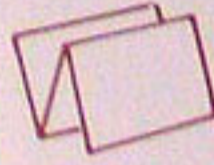
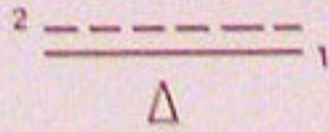
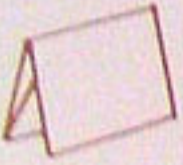


№ 3 Параллельная фальцовка с загибной частью листа внутрь

6 страниц
Схема: S 11

№ 5 Фальцовка зигзагом

6 страниц
Схема: S 11

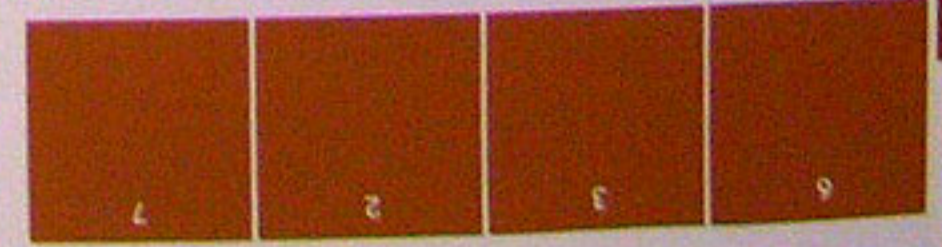
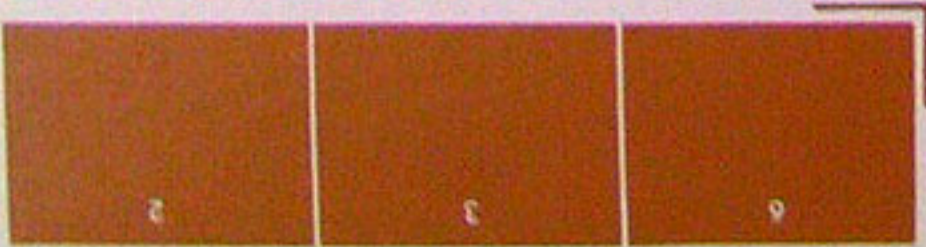
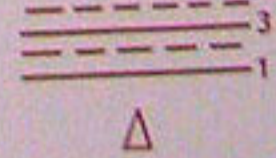
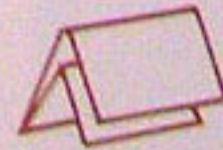
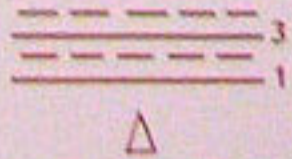
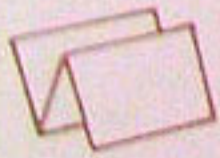


№ 6 Фальцовка зигзагом

6 страниц
Схема: S 22

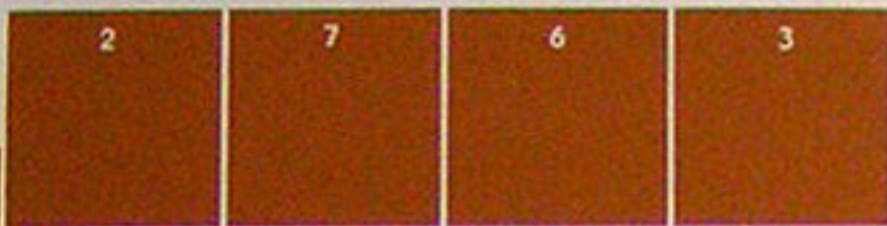
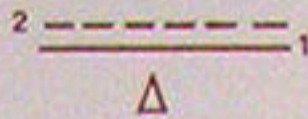
№ 7 Параллельная фальцовка

8 страниц
Схема: S 22



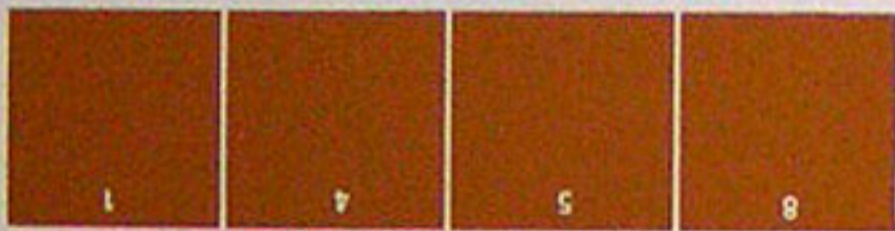
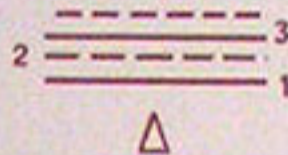
№ 8 Параллельная фальцовка

8 страниц
Схема: S 11



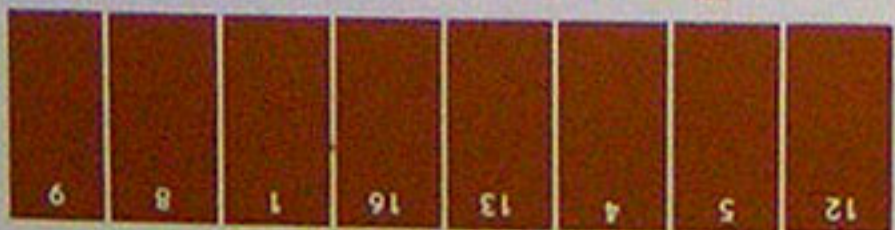
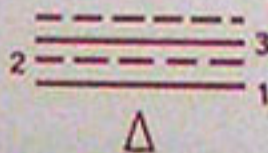
№ 10 Фальцовка зигзагом

8 страниц
Схема: S 22



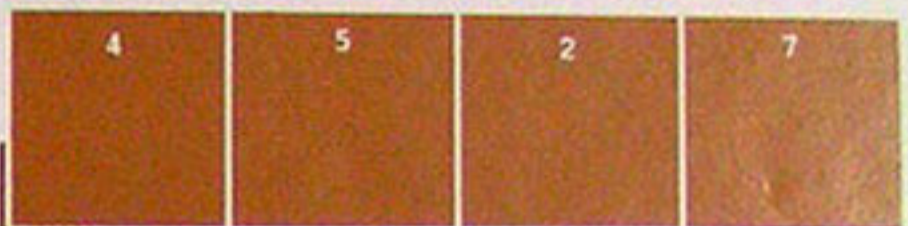
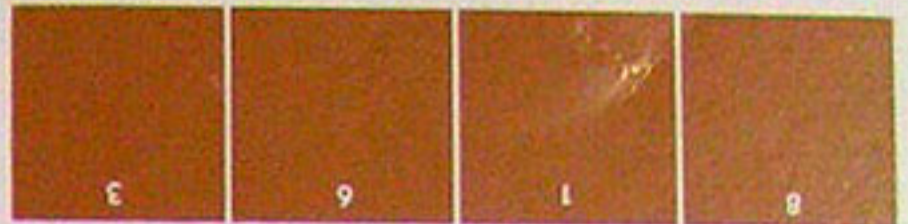
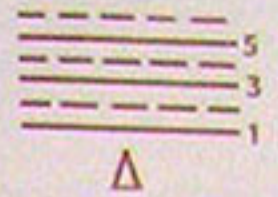
№ 12 Параллельная фальцовка

16 страниц
Схема: S 22



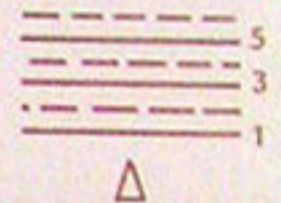
№ 9 Параллельная фальцовка с загибной частью листа внутрь

8 страниц
Схема: S 33



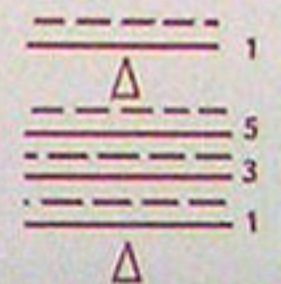
№ 11 Параллельная фальцовка

16 страниц
Схема: S 33



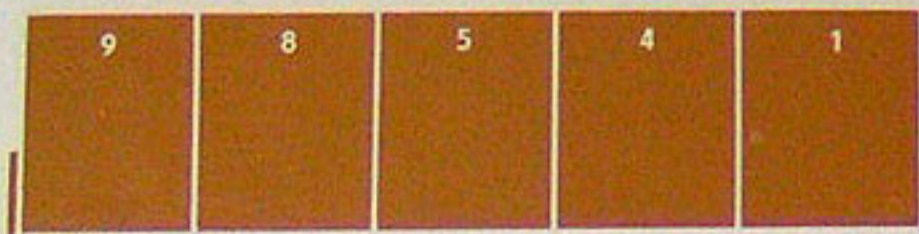
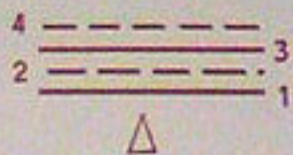
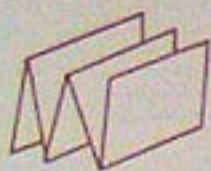
№ 13 Параллельная фальцовка с загибной частью листа внутрь

10 страниц
Схема: BS 44



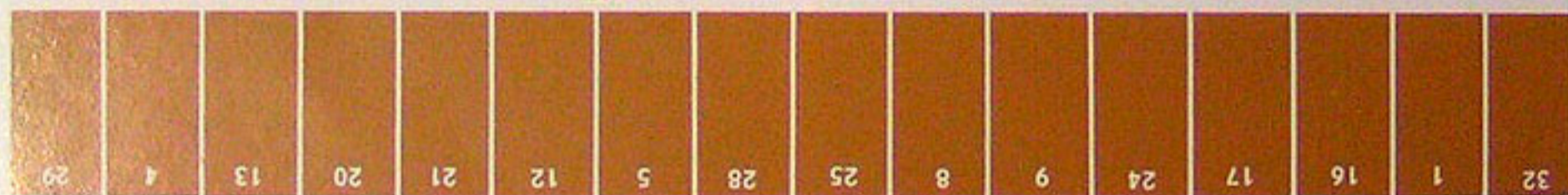
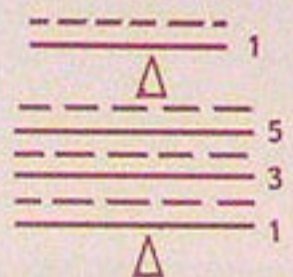
№ 14 Фальцовка зигзагом

10 страниц
Схема: S 22



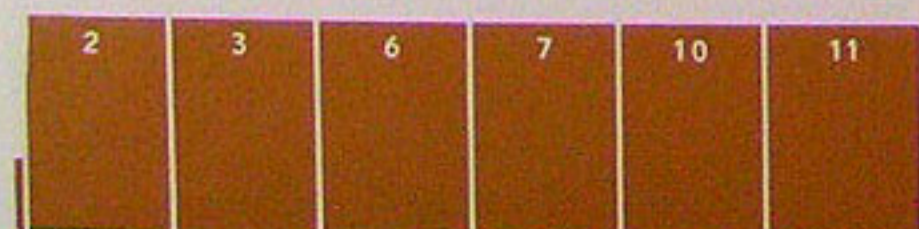
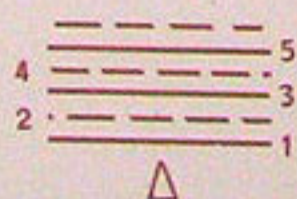
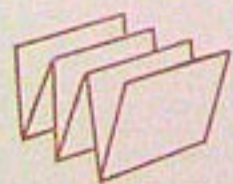
№ 15 Параллельная фальцовка

32 страницы
Схема: BS 44



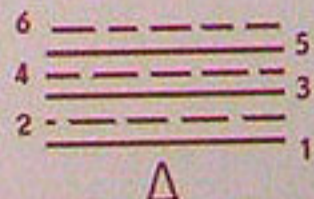
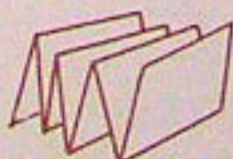
№ 16 Фальцовка зигзагом

12 страниц
Схема: S 33



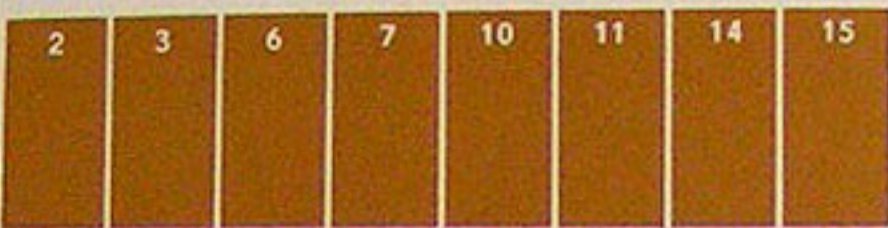
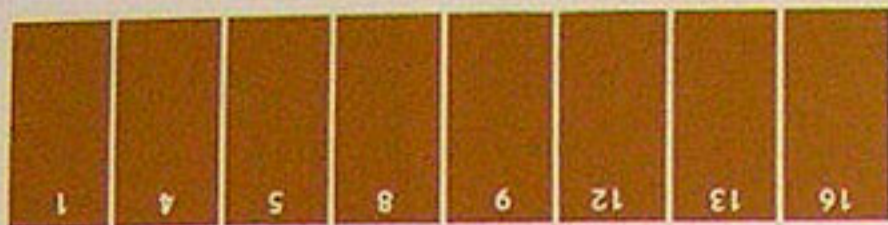
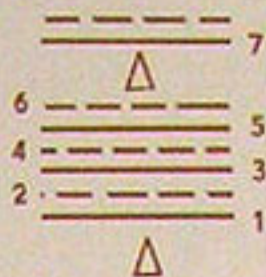
№ 17 Фальцовка зигзагом

14 страниц
Схема: S 33



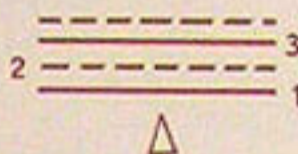
№ 18 Фальцовка зигзагом

16 страниц
Схема: BS 44



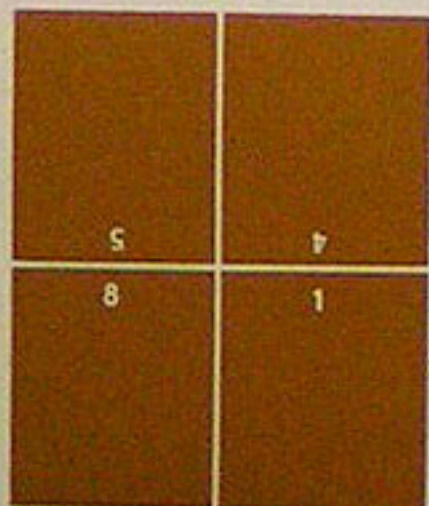
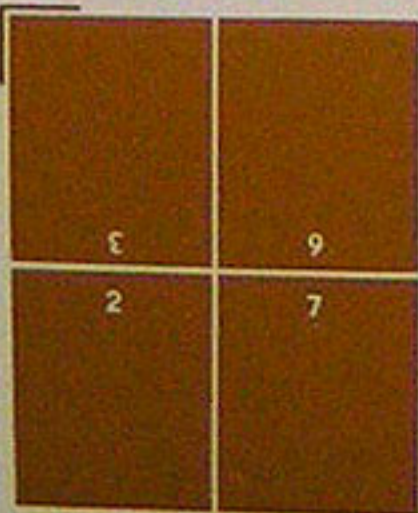
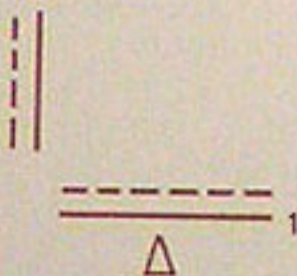
№ 20 Параллельная фальцовка

14 страниц
Схема: S 22



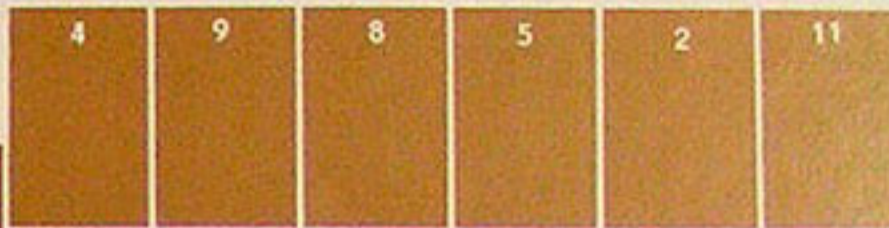
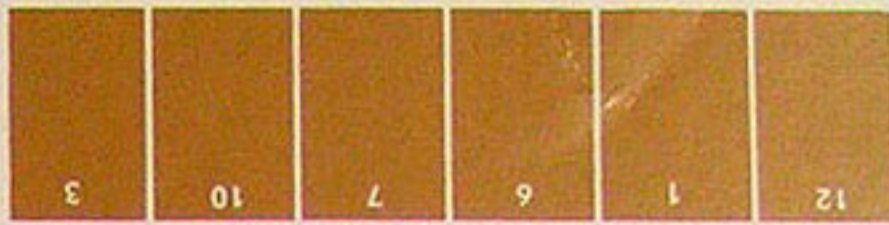
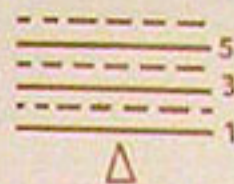
№ 22 Взаимно перпендикулярная фальцовка

8 страниц
Схема: S 11.11



№ 19 2 × параллельная фальцовка с загибной частью листа внутрь
1 × параллельная фальцовка

12 страниц
Схема: S 33



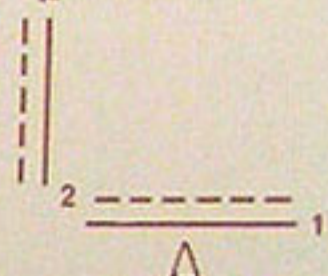
№ 21 Параллельная фальцовка

14 страниц
Схема: S 33



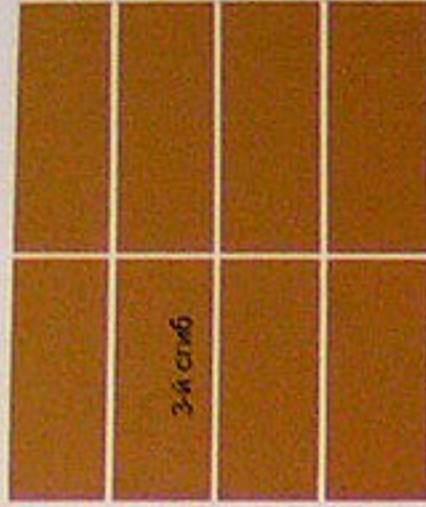
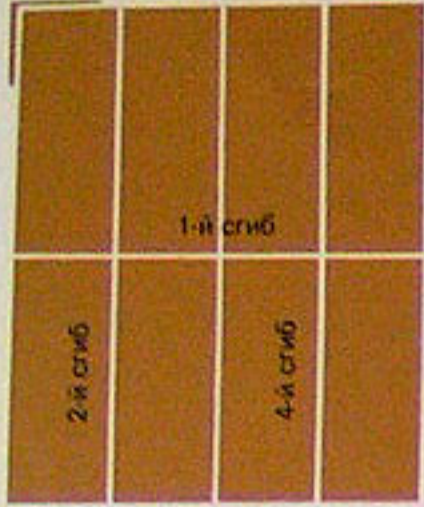
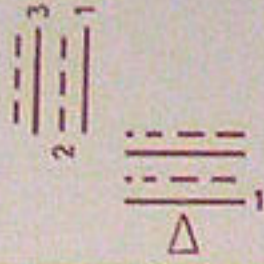
№ 23 Взаимно перпендикулярная фальцовка

12 страниц
Схема: S 11.11



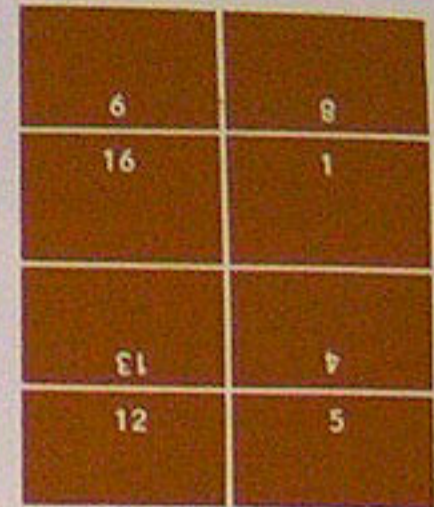
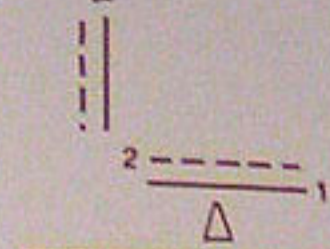
№ 24 Фальцовна проспектов

16 страниц
Схема: S 22.22



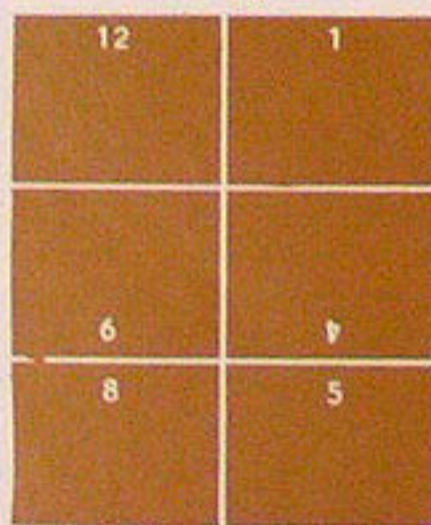
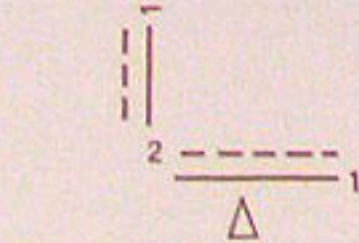
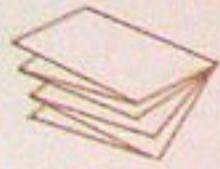
№ 25 Параллельная и взаимно перпендикулярная фальцовка

16 страниц
Схема: S 11.11



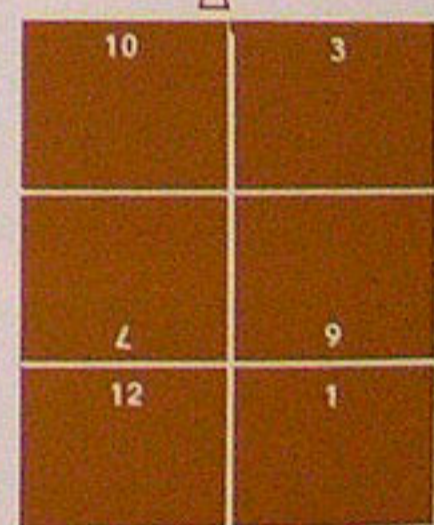
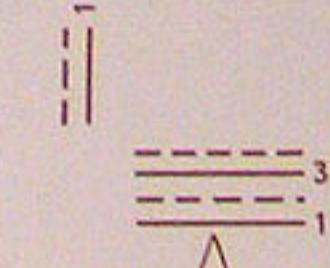
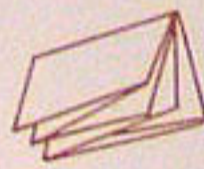
№ 26 Взаимно перпендикулярная фальцовка

12 страниц
Схема: S 11.11



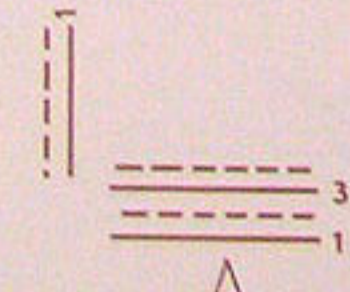
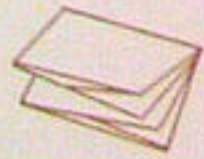
№ 27 Взаимно перпендикулярная фальцовка

12 страниц
Схема: S 22.11



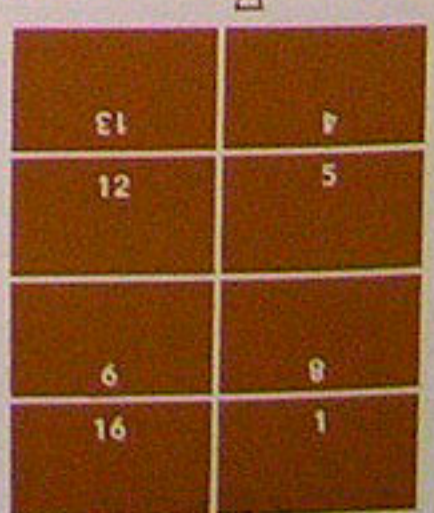
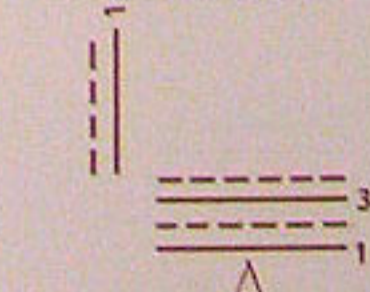
№ 28

12 страниц
Схема: S 22.11

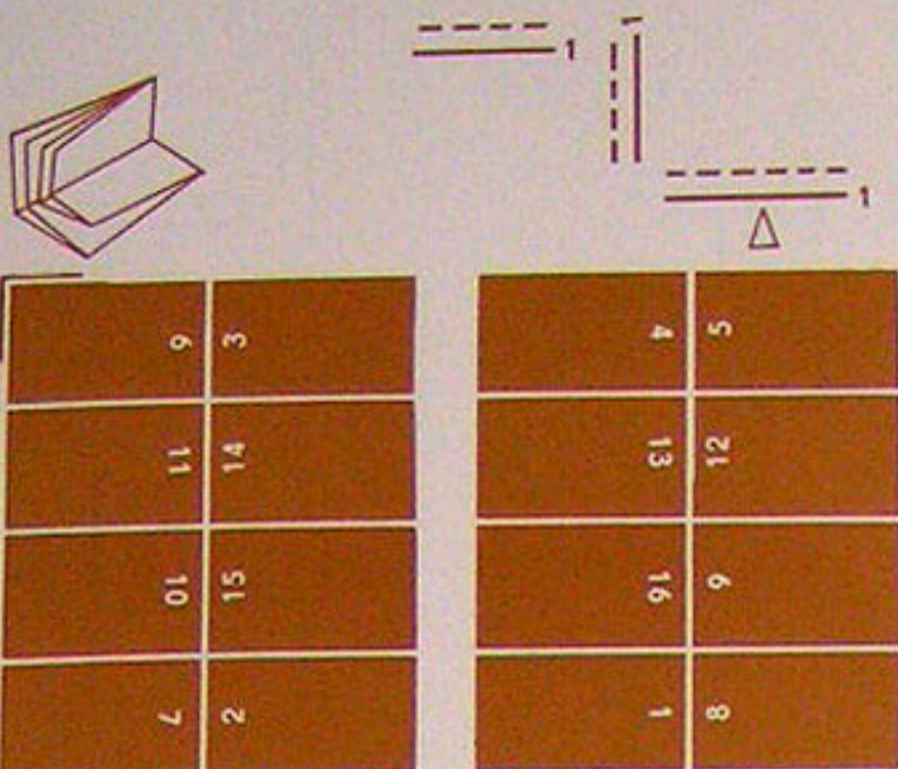


№ 29 Параллельная и взаимно перпендикулярная фальцовка

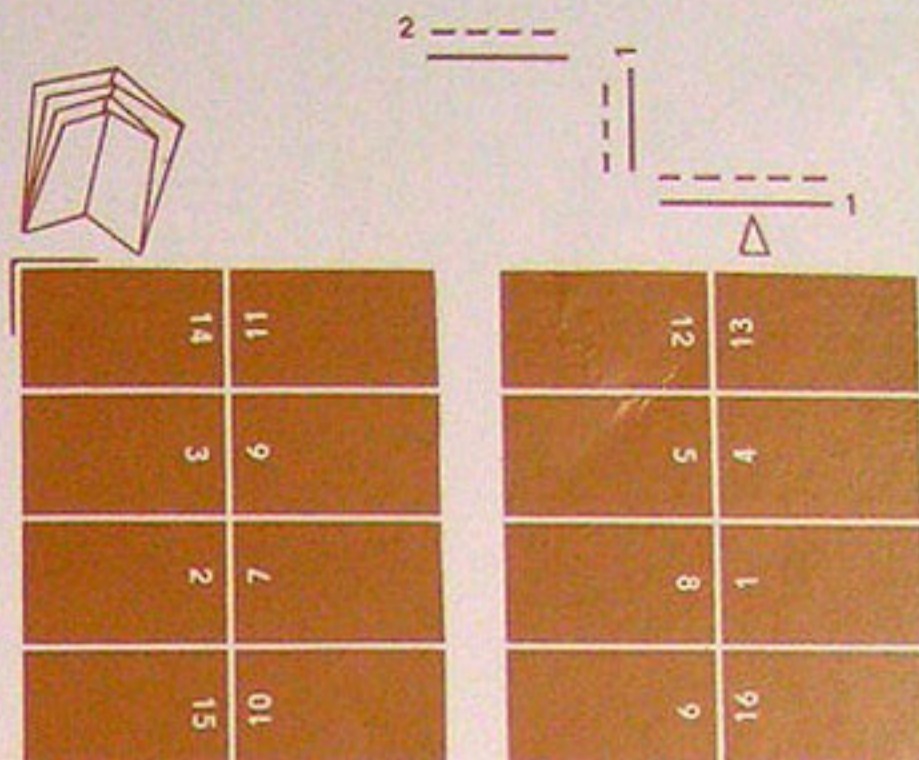
16 страниц
Схема: S 22.11



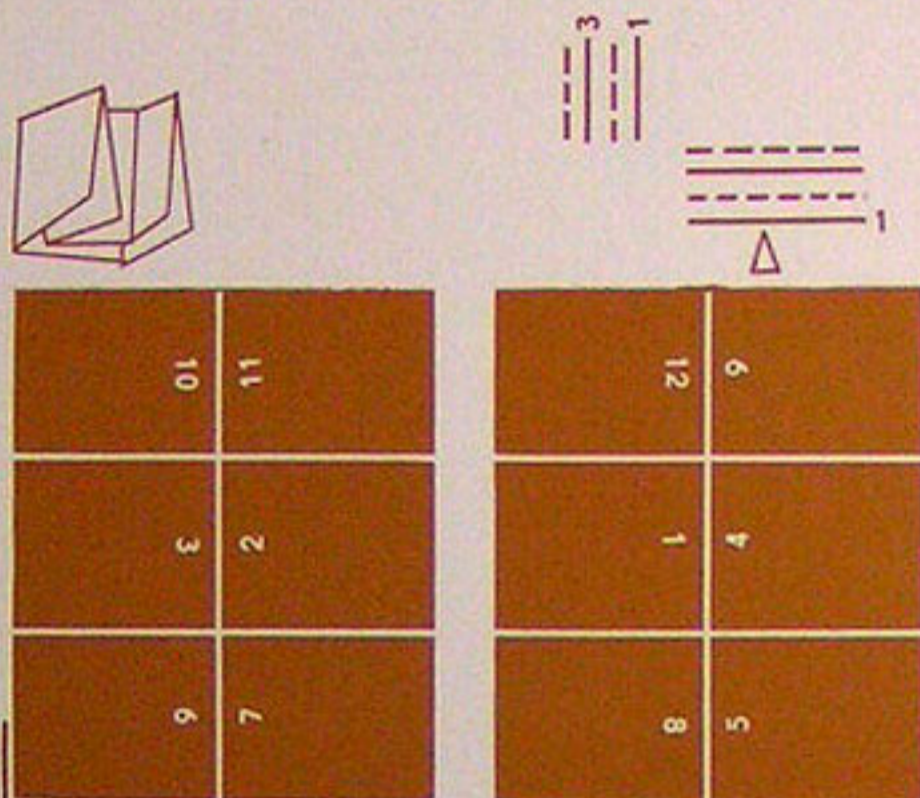
№ 30 Фальцовка книжной продукции 16 страниц
Схема: S 11.11.11



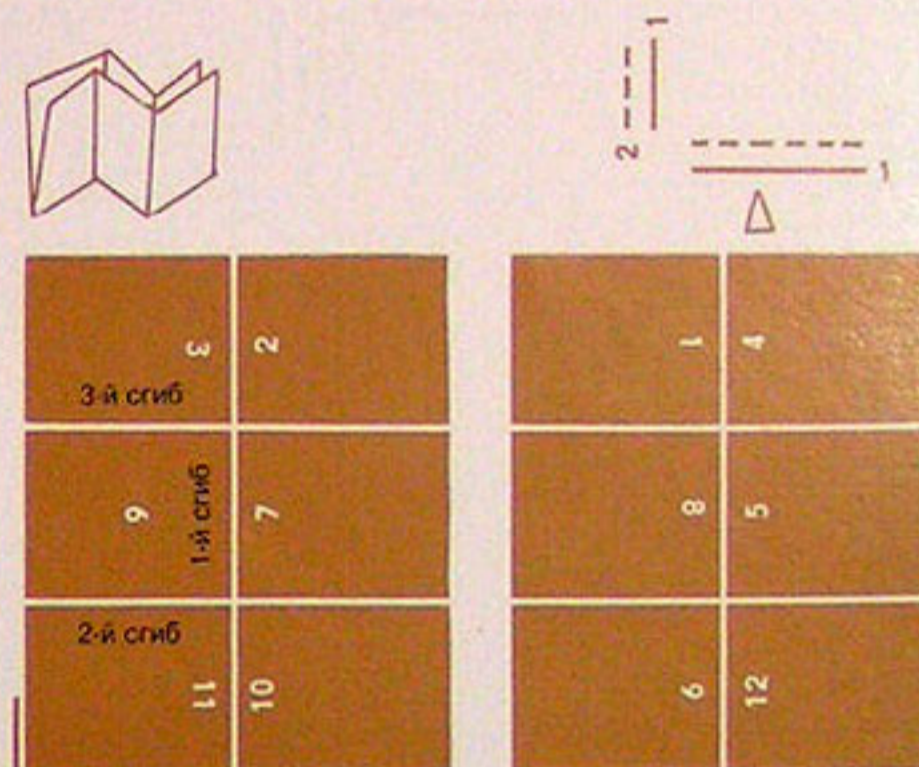
№ 31 Фальцовка газет 16 страниц
Схема: S 11.11.11



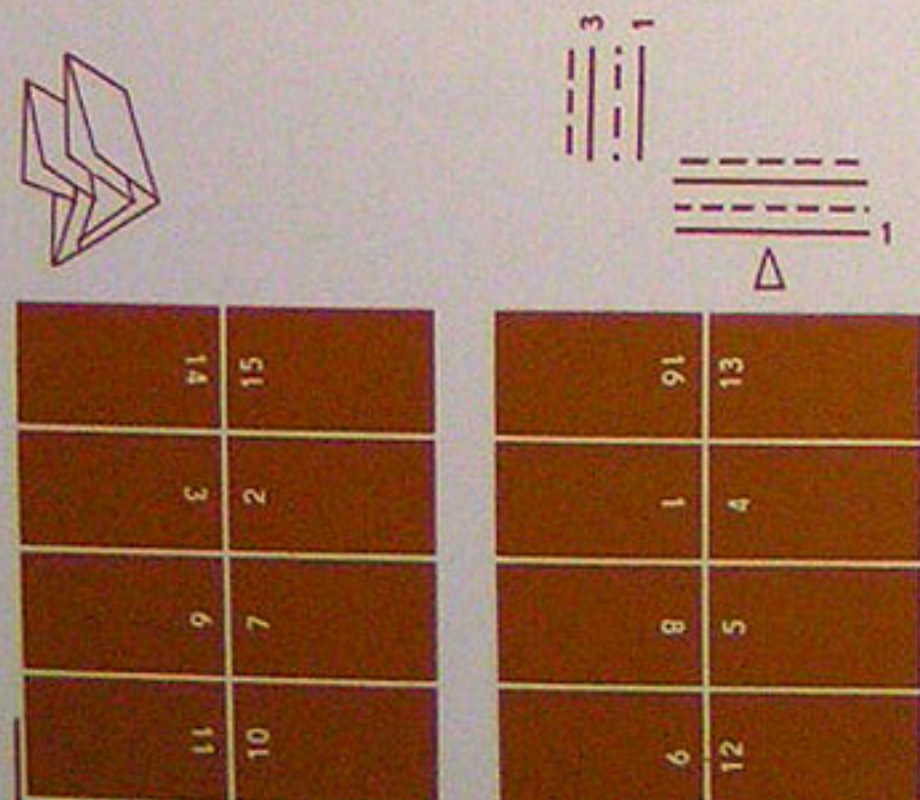
№ 32 Взаимно перпендикулярная фальцовка 12 страниц
Схема: S 22.22



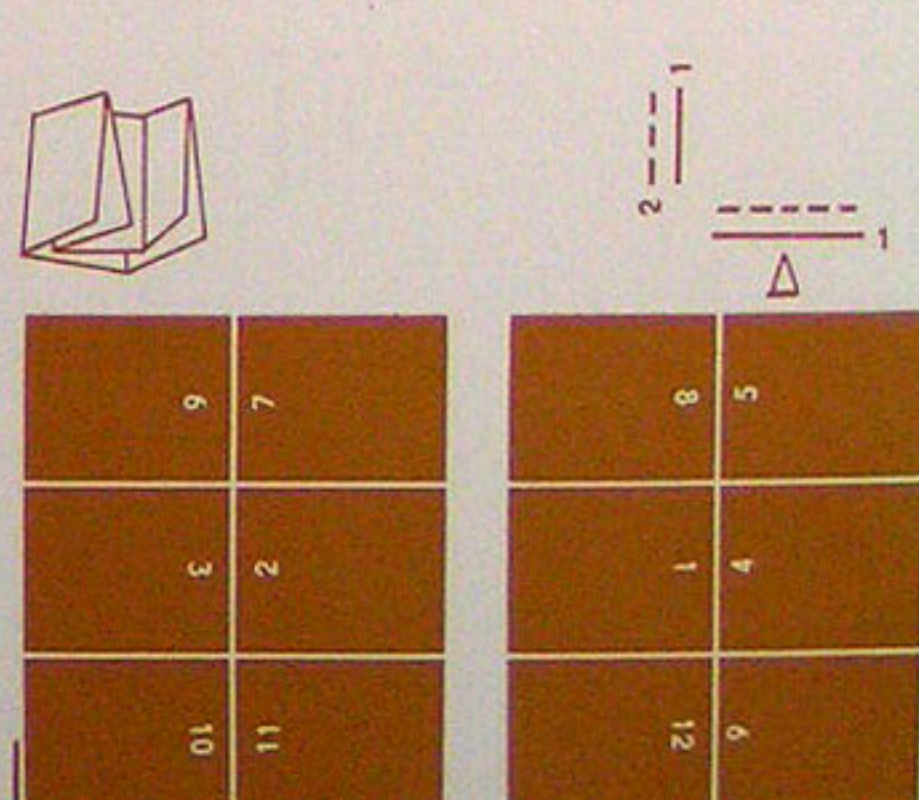
№ 33 Параллельная фальцовка и фальцовка зигзагом 12 страниц
Схема: S 11.11

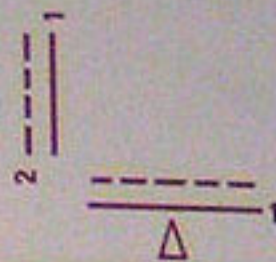
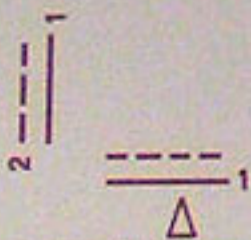


№ 34 Поперечный формат 16 страниц
Схема: S 22.22



№ 35 Поперечный формат 12 страниц
Схема: S 11.11





11	01
6	7
3	2

9	21
8	5
1	4

6	7
11	01
14	51
3	2

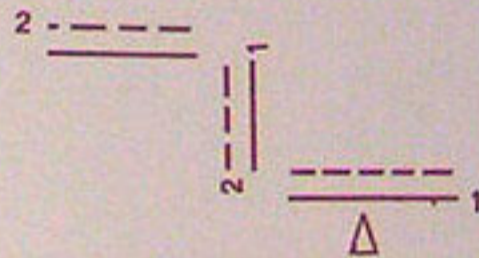
8	5
9	21
16	31
1	4

№ 38 Взаимно перпендикулярная фальцовка

24 страницы
Схема: S 22.22.11

№ 39 Взаимно перпендикулярная фальцовка

24 страницы
Схема: S 11.11.11



2	7	10
23	81	15
22	61	14
3	9	11

6	1	8	4
91	22	17	5
31	12	20	
21			

22	51	18
3	01	7
2	11	6
23	41	19

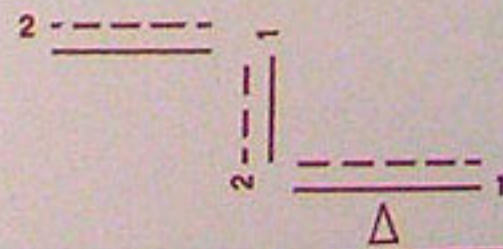
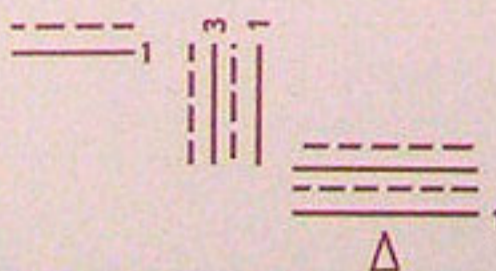
71	12	4	1	42
8	9	12	13	
5				
02				

№ 40 Взаимно перпендикулярная фальцовка

24 страницы
Схема: S 22.22.11

№ 41 Взаимно перпендикулярная фальцовка

24 страницы
Схема: S 11.11.11



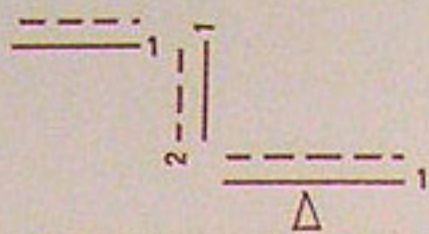
7	10	3
81	15	22
61	14	32
9	11	2

8	6	4	8	5
17	91	21	1	21
20	1	24		

51	32	18	2	3	22
01	7	6	19		
11					
41					

16	9	12	13
71	8	5	02
24	1	4	21

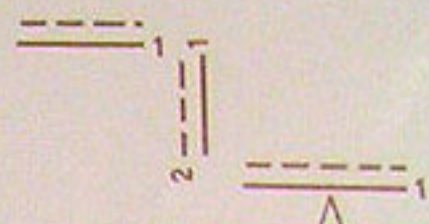
№ 42 Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
Схема: S 11.11.11



10	3	6
15	22	19
14	23	18
11	2	7

5	4	6
20	21	91
17	24	13
8	1	12

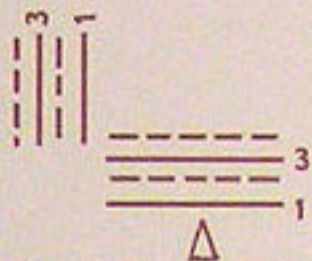
№ 43 Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
Схема: S 11.11.11



3	6	11
22	19	14
23	18	15
2	7	10

12	5	4
13	20	21
16	17	24
9	8	1

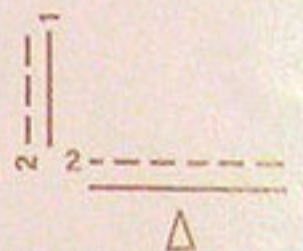
№ 44 Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
Схема: S 22.22



16	9	4	21
17	8	5	20
14	11	2	23

22	3	10	15
19	6	7	18
24	1	12	13

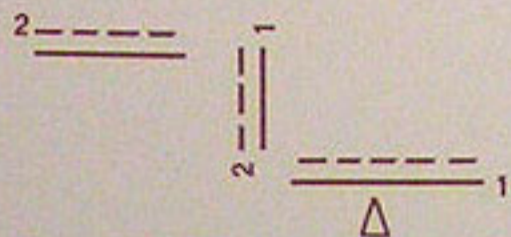
№ 45 Взаимно перпендикулярная фальцовка, Поперечный формат 24 страницы
Схема: S 11.11



23	2	11	14
22	3	10	15
19	6	7	18

13	12	1	24
16	6	4	21
17	8	5	20

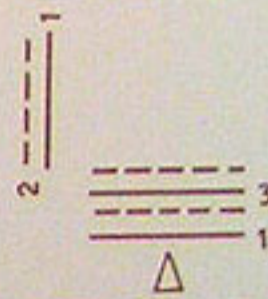
№ 46 Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
Схема: S 11.11.11



18	7	6	19
15	10	11	14
22	3	2	23

17	12	1	24
8	9	12	13
5	16	13	17
20	11	14	18

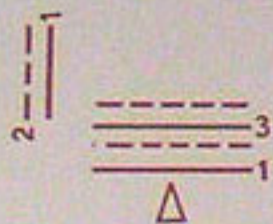
№ 47 Фальцовка проспектов 18 страниц
Схема: S 22.11



1-й сгиб
2-й сгиб
4-й сгиб
3-й сгиб

№ 48 Взаимно перпендикулярная фальцовка

24 страницы
Схема: S 22.11

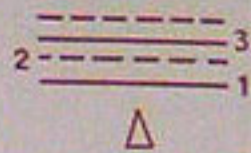


1	24	13	21
4	21	16	9
5	20	17	8

11	14	23	2
10	15	22	3
7	18	19	6

№ 49 Параллельная фальцовка

10 страниц
Схема: S 22

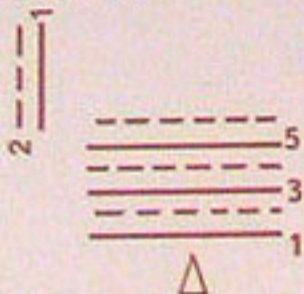


1-й сгиб
3-й сгиб

2-й сгиб

№ 50 Фальцовка проспектов

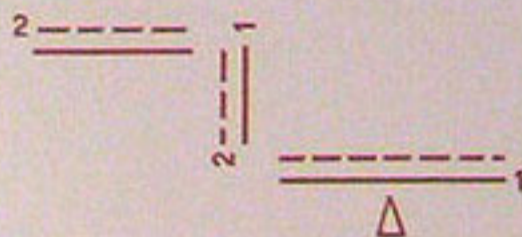
24 страницы
Схема: S 33.11



1-й сгиб
2-й сгиб
3-й сгиб
5-й сгиб
4-й сгиб

№ 51 Взаимно перпендикулярная фальцовка

32 страницы
Схема: S 11.11.11

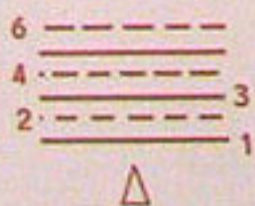


30	61	22	27
3	41	11	9
2	51	10	4
31	81	23	92

28	12	20	62
5	21	13	4
8	6	16	1
25	42	17	26

№ 52 Смешанная параллельная фальцовка

16 страниц
Схема: S 33

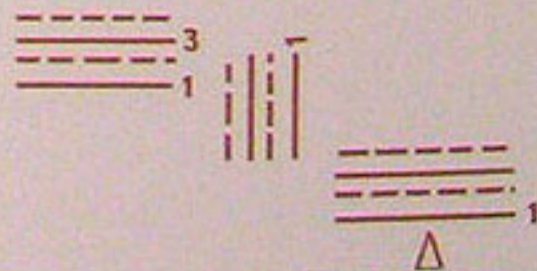


--	--	--	--	--	--	--

1-й сгиб	2-й сгиб	3-й сгиб	4-й сгиб	5-й сгиб
----------	----------	----------	----------	----------

№ 53 Взаимно перпендикулярная фальцовка

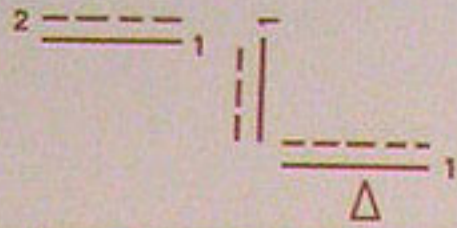
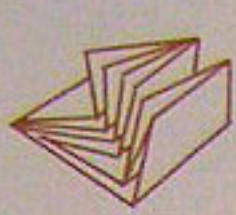
32 страницы
Схема: S 22.22.22



5	28	21	12	9	24	25	8
4	29	20	13	16	17	32	1

3	30	19	14	15	18	31	2
9	27	22	11	10	23	26	7

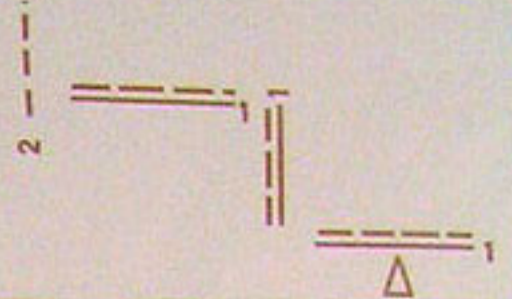
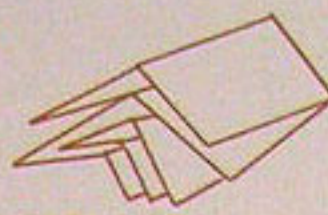
№ 54 Взаимно перпендикулярная фальцовка 32 страницы
Схема: S 11.11.11



21	12	5	28	25	8	9	24
20	13	4	29	32	1	16	17

19	14	3	30	31	2	15	18
22	11	9	27	26	7	10	23

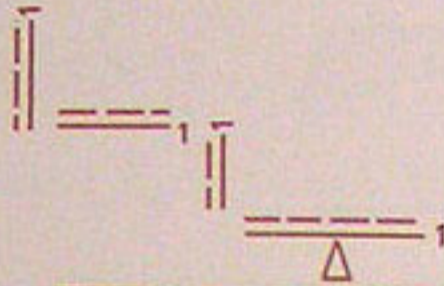
№ 55 Взаимно перпендикулярная фальцовка международная 32 страницы
Схема: S 11.11.11.01



11	22	19	14	3	14	11	11
9	27	30	3	2	14	11	11
7	26	31	2	51	15	11	11
10	23	81	15	10	15	11	11

13	20	21	12	5	12	13	13
4	29	28	5	8	12	13	13
1	32	25	8	6	12	13	13
91	17	42	6	1	12	13	13

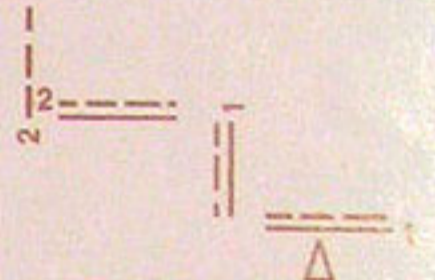
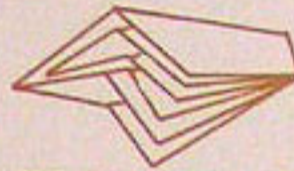
№ 56 Взаимно перпендикулярная фальцовка 32 страницы
Схема: S 11.11.11.11



27	6	3	30	13	1	18	23
22	11	14	19	18	2	10	92

28	5	4	29	12	1	24	25
20	13	21	02	24	8	1	25

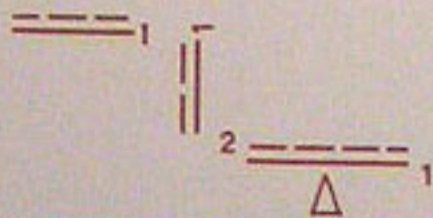
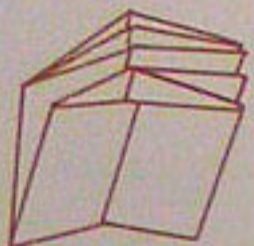
№ 57 Взаимно перпендикулярная фальцовка немецкая 32 страницы
Схема: S 11.11.11.01



3	30	27	6	11	11	10	7
41	61	22	11	11	11	10	7
15	18	23	10	15	15	10	7
2	13	92	7	2	2	10	7

4	29	20	1	16	1	17	32
21	12	02	13	16	1	17	32
9	24	17	16	1	1	17	32
8	25	32	1	1	1	17	32

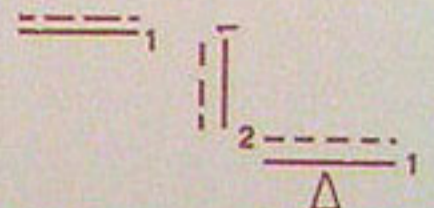
№ 58 Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
Схема: S 11.11.11



7	18	13	12	9	16	12	16
9	61	42	1	4	12	12	16

5	20	23	2	3	22	22	22
8	17	14	11	10	51	22	22

№ 59 Фальцовка зигзагом со взаимно перпендикулярной фальцовкой 24 страницы
Схема: S 11.11.11

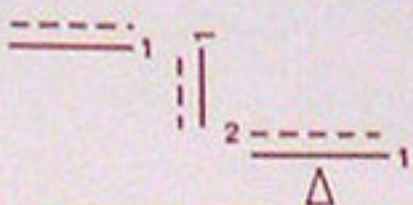


13	12	9	16	17	8	17	17
24	1	4	12	20	5	17	17

23	2	3	22	19	6	19	19
41	11	10	51	81	7	19	19

№ 60

32 страницы
Схема: S 11.11.11



6	24	17	91	13	02	12	12
9	24	17	16	13	20	21	12
8	25	32	1	4	29	28	5

7	26	31	2	3	30	27	9
10	23	81	51	14	61	22	11

№ 62

24 страницы
Схема: S 22.11.11

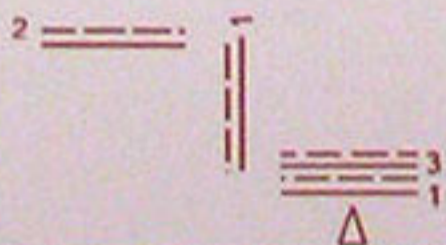


11	14	15	10	7	18	19	11
2	23	22	3	9	61	32	2

1	24	21	4	5	20	17	1
12	31	91	6	8	71	31	21

№ 64

24 страницы
Схема: S 22.11.11

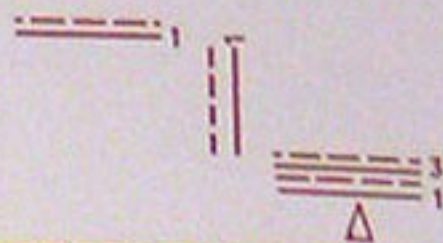


3	22	19	6	1	24	19	3
10	15	81	7	12	31	81	10

9	16	17	8	11	14	17	9
4	12	02	5	2	32	02	4

№ 61

24 страницы
Схема: S 22.11.11

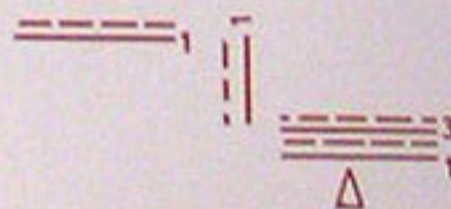
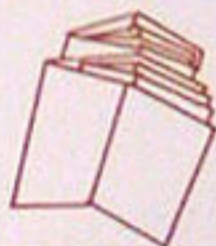


15	10	7	18	13	12	12	15
22	3	9	19	22	1	1	22

12	4	5	20	23	2	2	12
91	6	8	17	14	11	11	91

№ 63

32 страницы
Схема: S 22.11.11

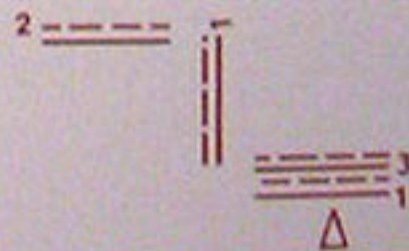


13	20	21	12	9	16	17	13
4	22	28	5	8	1	32	4

3	30	27	6	7	2	31	3
14	61	22	11	10	15	81	14

№ 65

24 страницы
Схема: S 22.11.11

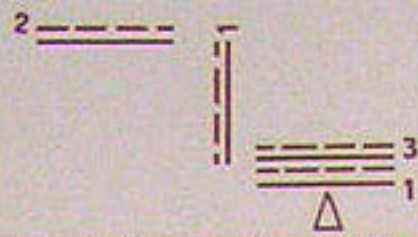


23	2	3	22	19	6	19	23
14	11	10	15	81	7	81	14

13	12	9	16	17	8	17	13
42	1	4	12	20	5	20	42

№ 66

32 страницы
Схема: S 22.11.11

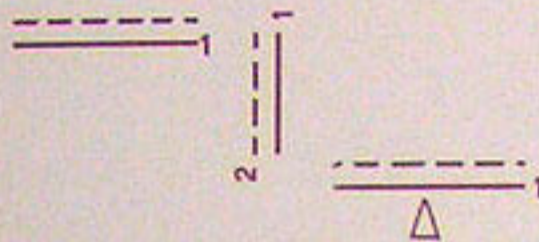
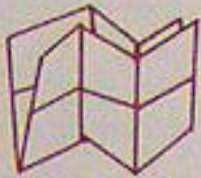


32	1	8	25	28	5	4	29
17	16	9	24	12	12	13	20

18	15	10	23	22	11	14	19
13	2	7	26	27	9	3	30

№ 68

24 страницы
Схема: S 11.11.11

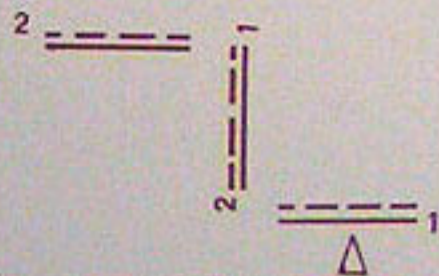


10	15	14	11
2	23	22	3
7	81	61	9

1	42	12	4
8	17	20	5
6	91	31	21

№ 70

24 страницы
Схема: S 11.11.11

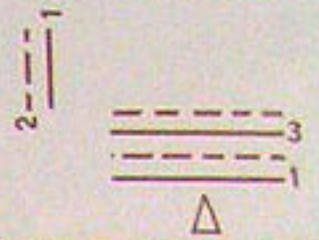


18	7	6	19
22	3	2	23
51	01	11	41

12	4	1	42
16	9	12	13
17	8	5	20

№ 67 Взаимно перпендикулярная фальцовка

24 страницы
Схема: S 22.11

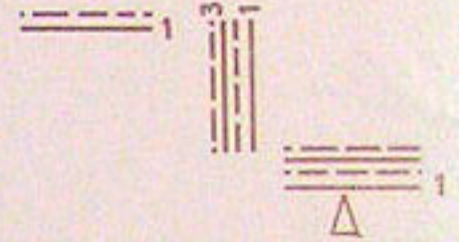
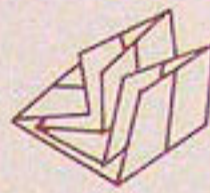


4	21	16	9
5	20	17	8
2	23	14	11

10	15	22	3
7	18	19	6
12	13	24	1

№ 69

32 страницы
Схема: S 22.22.22

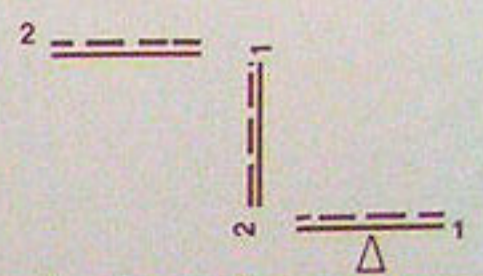


11	14	13	2
6	27	26	7
11	22	32	01

5	82	52	8
12	20	24	9
4	29	32	1

№ 71

24 страницы
Схема: S 11.11.11

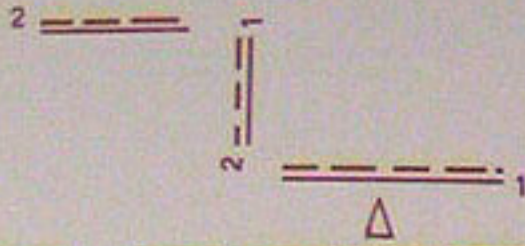


18	2	3	22
51	01	11	41
18	7	6	19

16	9	12	13
24	1	4	21
11	8	5	02

№ 72

32 страницы
Схема: S 11.11.11

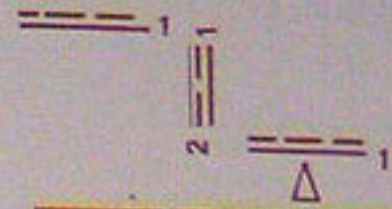


30	61	22	42
3	41	11	9
2	51	10	7
31	81	23	92

28	12	20	62
5	21	13	4
8	6	16	1
25	42	17	22

№ 73

24 страницы
Схема: S 11.11.11

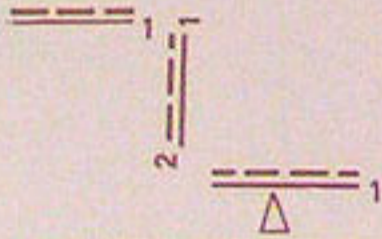
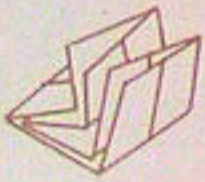


10	3	6
15	22	19
14	32	18
11	2	7

5	4	6
02	21	91
41	24	31
8	1	21

№ 74

24 страницы
Схема: S 11.11.11

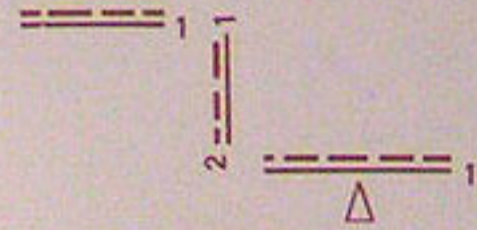


3	6	11
62	19	41
2	18	51
2	7	01

4	5	12
21	02	13
24	41	16
1	8	9

№ 75

32 страницы
Схема: S 11.11.11

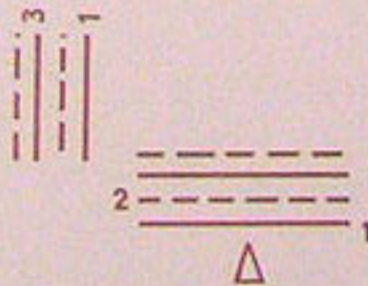


14	3	11
19	02	22
18	13	32
15	2	01

12	5	4	31
21	82	29	02
24	52	32	41
9	8	1	91

№ 76 Взаимно перпендикулярная фальцовка

24 страницы
Схема: S 22.22

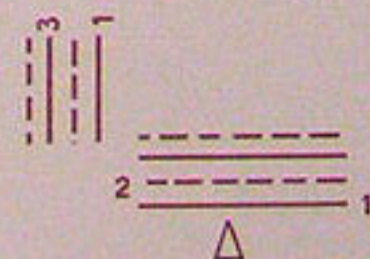
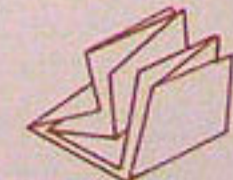


17	8	5	20
14	11	2	23
15	10	3	22

19	6	7	18
24	1	12	13
21	4	9	16

№ 77 Взаимно перпендикулярная фальцовка

24 страницы
Схема: S 22.22

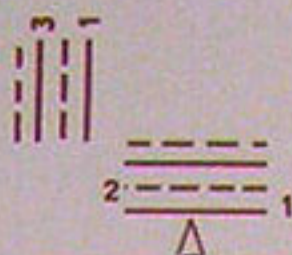


14	11	2	23
15	10	3	22
81	7	9	61

24	1	12	13
21	4	9	16
20	5	8	17

№ 78 Взаимно перпендикулярная фальцовка

32 страницы
Схема: S 22.22

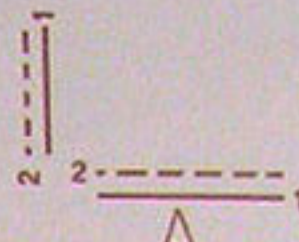


23	10	7	26
18	15	2	31
19	14	3	30
22	11	9	27

25	8	9	24
23	1	16	17
29	4	13	20
28	5	21	12

№ 79 Взаимно перпендикулярная фальцовка

24 страницы
Схема: S 11.11

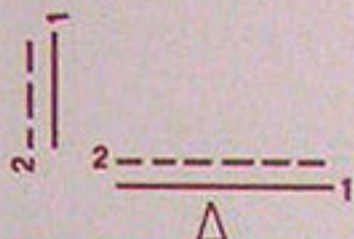


5	20	17	8
2	23	14	11
3	22	15	10

7	18	19	6
12	13	24	1
9	16	21	4

№ 80 Взаимно перпендикулярная фальцовка

24 страницы
Схема: S 11.11

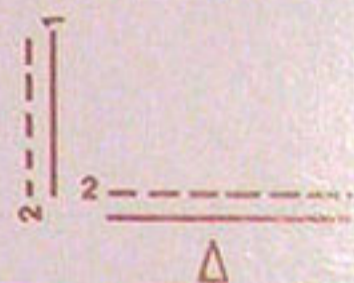


2	23	14	11
3	22	15	10
9	6	18	7

12	13	24	1
9	16	21	4
8	17	20	5

№ 81

32 страницы
Схема: S 11.11

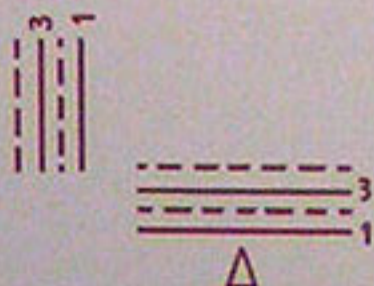


7	26	23	10
2	31	18	15
3	30	19	14
9	27	22	11

9	24	25	3
19	17	32	1
13	20	29	4
12	12	28	5

№ 82

24 страницы
Схема: S 22.22



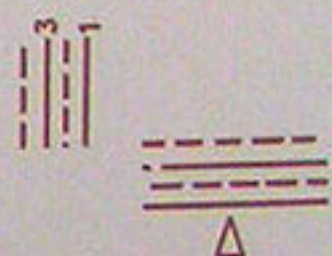
16	9	4	21
17	8	5	20
14	11	2	23

22	3	10	15
19	6	7	18
24	1	21	13

№ 83

Взаимно перпендикулярная фальцовка

24 страницы
Схема: S 22.22

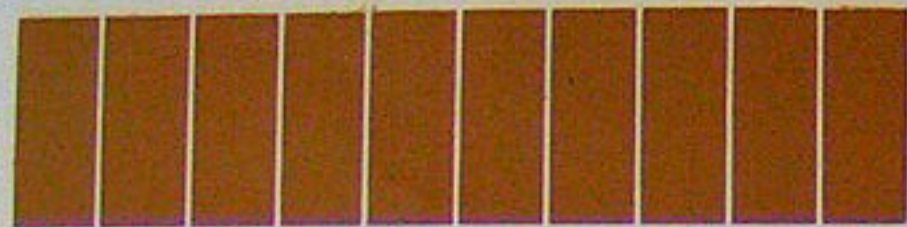
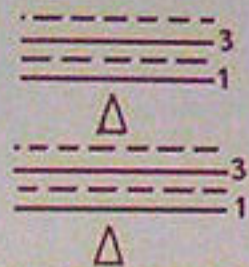


13	12	1	24
19	6	4	12
17	8	5	20

23	2	11	14
22	3	10	15
19	6	7	18

№ 84 Параллельная фальцовка

20 страниц
Схема: S 22.22

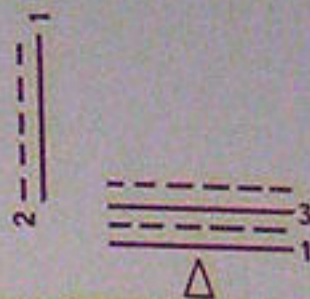


№ 86

24 страницы
Схема: S 22.11

№ 85

24 страницы
Схема: S 22.11

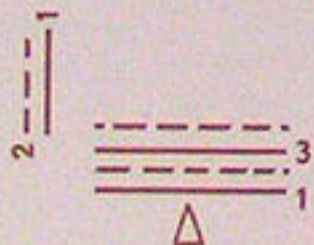


4	21	16	9
5	20	17	8
2	23	14	11

10	15	22	3
7	18	19	6
12	13	24	1

№ 87

32 страницы
Схема: S 22.11

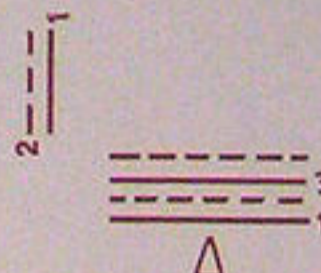


1	24	13	12
4	12	16	6
5	20	17	8

11	14	23	2
10	15	22	3
7	18	19	6

№ 88

16 страниц
Схема: S 22

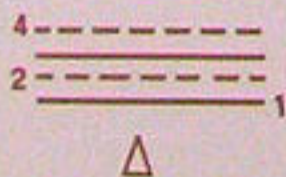


3	30	19	14
9	27	22	11
7	26	23	10
2	31	18	15

13	20	29	4
12	12	28	5
9	24	25	8
16	17	32	1

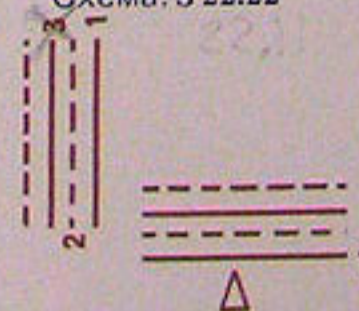
№ 89 Фальцовка проспектов

16 страниц
Схема: S 22.22



1	16	9	8	5	12	13	4
---	----	---	---	---	----	----	---

2	15	10	7	9	11	14	3
---	----	----	---	---	----	----	---

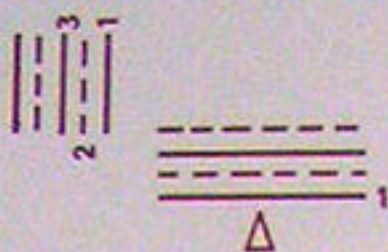


3	6	11	14
2	7	10	15

13	12	5	4
16	6	8	1

№ 90 Взаимно перпендикулярная фальцовка

32 страницы
Схема: S 22.22

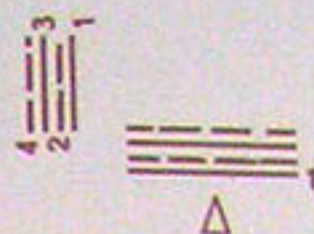


19	14	3	30	27	6	11	22
18	15	2	31	26	7	10	23

17	16	1	32	25	8	9	24
20	13	4	29	28	5	12	21

№ 91 Фальцовка проспектов

20 страниц
Схема: S 22.22



18	15	10 1-й сгиб	7	2
19	14	11	9	3

20 2-й сгиб	13 3-й сгиб	12 4-й сгиб	5 5-й сгиб	4
17	16	9	8	1

№ 92 Поперечный формат

32 страницы
Схема: S 22.22

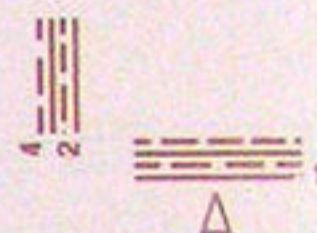


3	30	19	14	11	22	27	6
2	31	18	15	10	23	26	7

1	32	17	16	9	24	25	8
4	29	20	13	12	21	28	5

№ 93

12 страниц
Схема: S 22.22

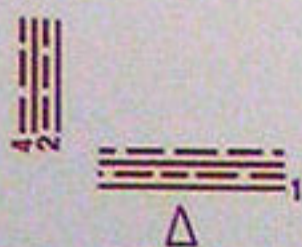


6	11	2
7	10	3

1	12	5
4	9	8

№ 94 Фальцовка проспектов

12 страниц
Схема: S 22.22

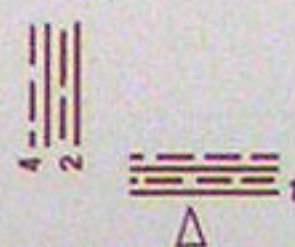


3	6	11
2	7	10

12	5	4
6	8	1

№ 95

16 страниц
Схема: S 22.22

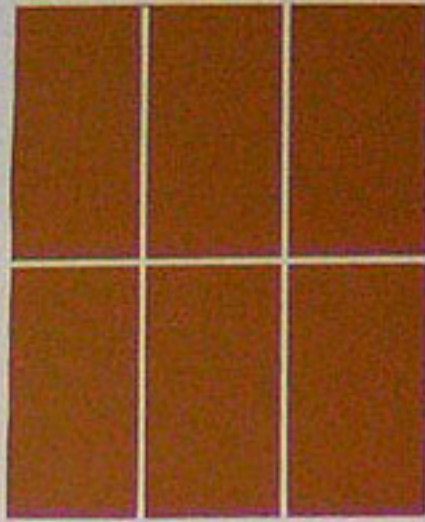
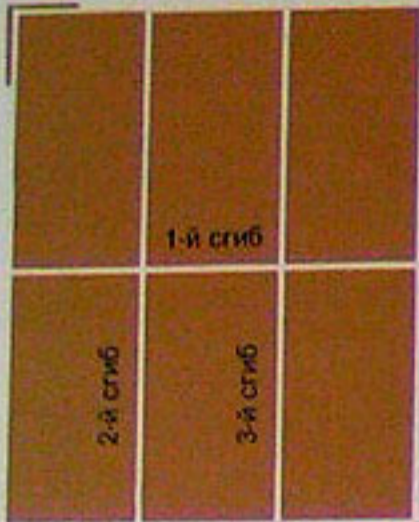
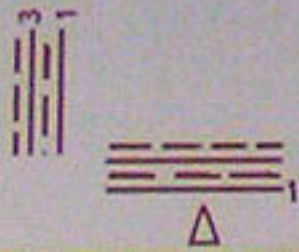


7	10	15	2
9	11	14	3

1	16	9	8
4	13	12	5

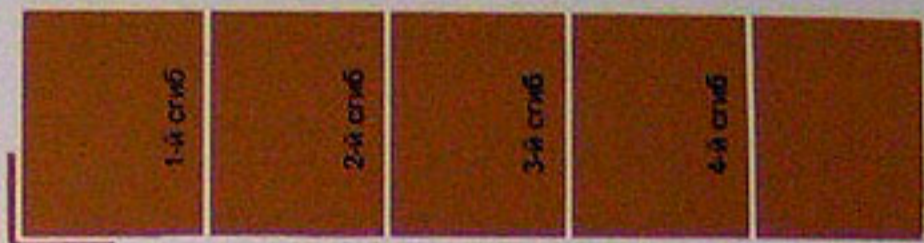
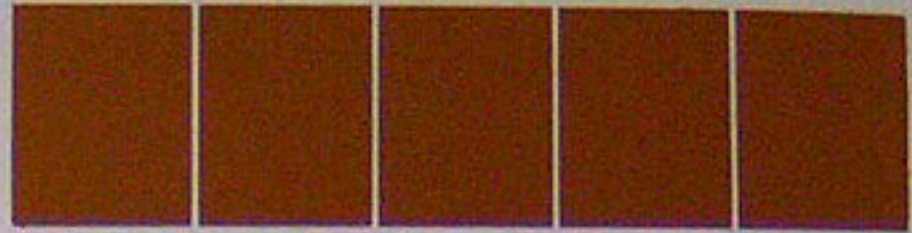
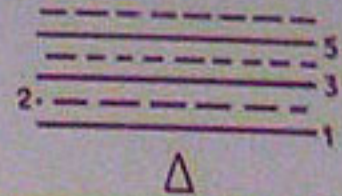
№ 96

12 страницы
Схема: S 22.22



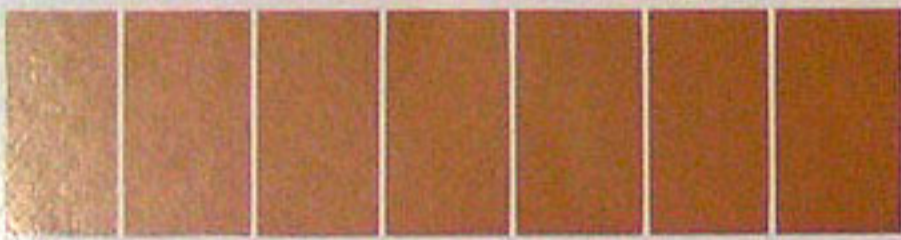
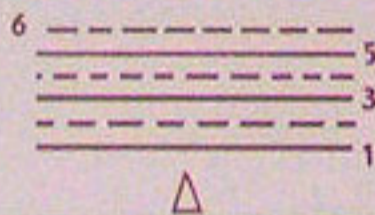
№ 97 Параллельная фальцовка

10 страниц
Схема: S 33



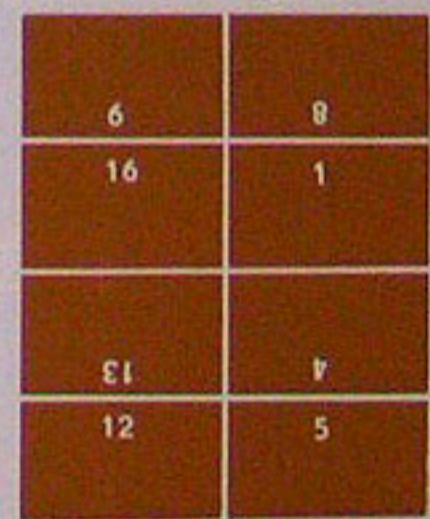
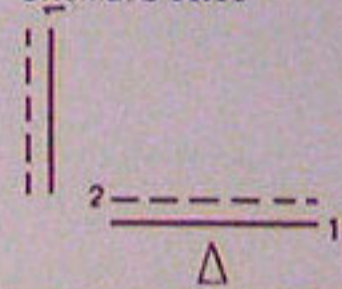
№ 98 Параллельная фальцовка

14 страницы
Схема: S 33



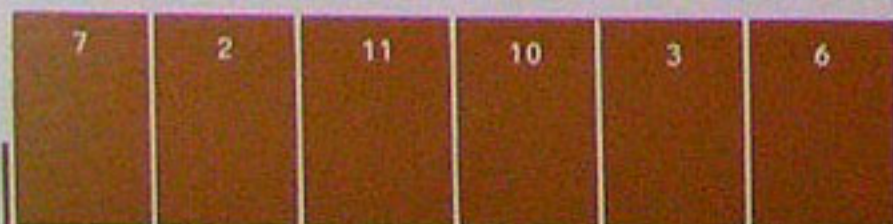
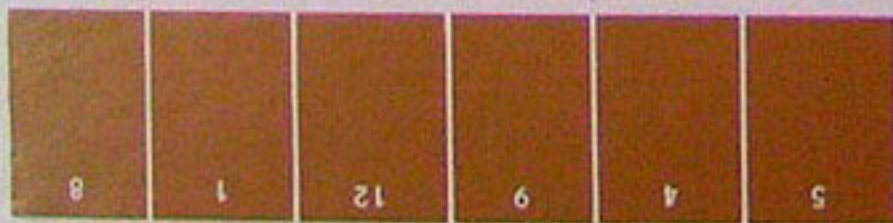
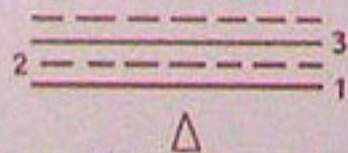
№ 99

16 страниц
Схема: S 11.11



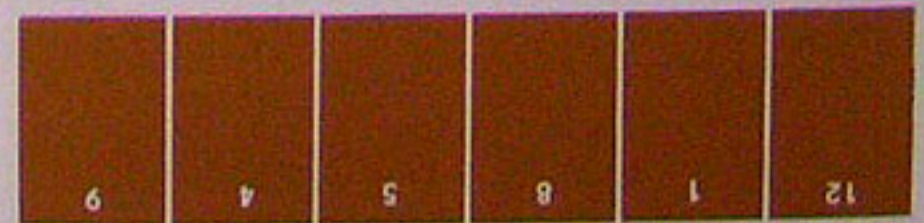
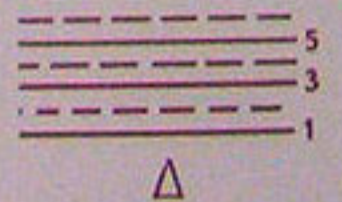
№ 100

12 страницы
Схема: S 22



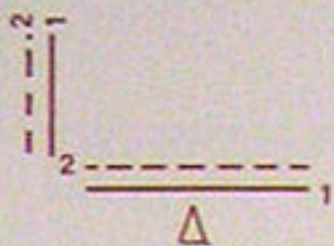
№ 101

12 страниц
Схема: S 33



№ 102 Фальцовка проспектов

18 страниц
Схема: S 11.11

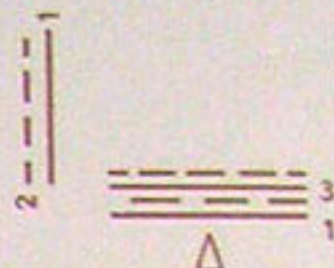


	1-й сгиб	
	2-й сгиб	

3-й сгиб	4-й сгиб	

№ 103

32 страницы
Схема: S 22.11

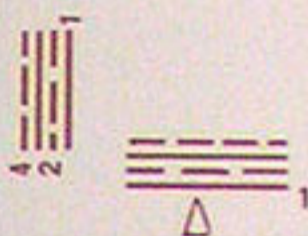


3	03	61	11
9	27	22	11
7	26	23	10
2	31	81	15

13	02	62	4
12	21	28	5
9	24	25	8
16	17	32	1

№ 104

32 страницы
Схема: S 22.22

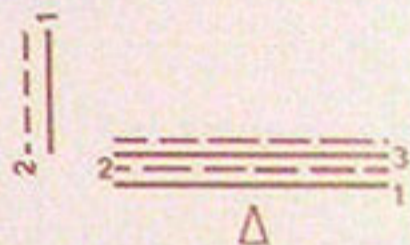


3	30	19	14	11	22	27	9
2	31	18	15	10	23	26	7

1	32	17	16	9	24	25	8
4	29	20	13	12	21	28	5

№ 105 Фальцовка проспектов

24 страницы
Схема: S 22.11

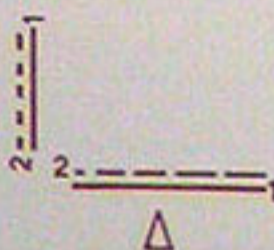


	1-й сгиб	
4-й сгиб		
	3-й сгиб	

	2-й сгиб	
5-й сгиб		

№ 106

32 страницы
Схема: S 11.11

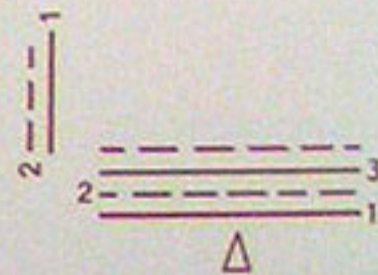


7	26	23	10
2	31	18	15
3	30	19	14
9	27	22	11

6	24	25	8
16	17	32	1
13	20	29	4
21	12	82	5

№ 107

36 страниц
Схема: S 22.11

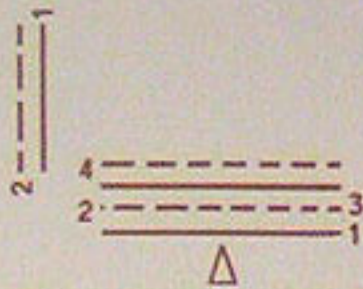


	1-й сгиб	
	2-й сгиб	
	3-й сгиб	

	5-й сгиб	
	4-й сгиб	

№ 108

30 страниц
Схема: S 22.11



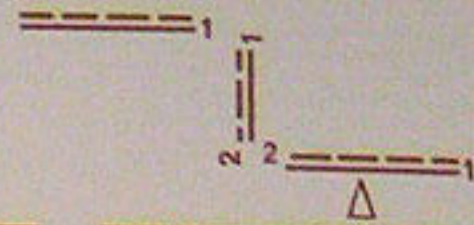
	1-й сгиб	
5-й сгиб	3-й сгиб	

6-й сгиб	2-й сгиб	
	4-й сгиб	

№ 109

Скрепление с штанцевальной перфорацией

48 страниц
Схема: S 11.11.11

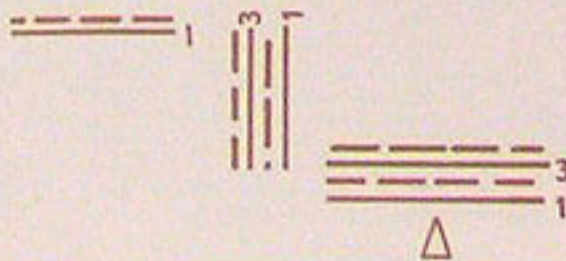


26	48	38	56
23	2	11	41
22	3	10	51
27	46	39	43
30	34	42	13
19	9	7	81

36	43	48	52
13	21	1	42
16	6	4	12
33	40	45	82
32	14	44	62
17	8	5	20

№ 110

36 страниц
Схема: S 22.22.11



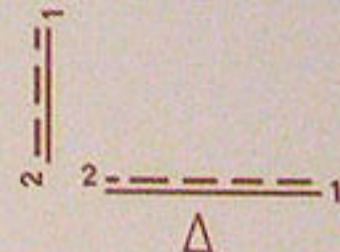
6		7	18
31		30	19
34		27	22
27		01	15
2		11	14
35		26	23

	71	8	5
	20	29	32
	12	28	33
	91	9	4
	13	12	1
	24	25	36

№ 111

Фальцовка проспектов

18 страниц
Схема: S 11.11

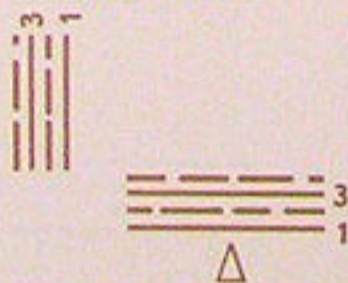


5	14	11
2	17	8
3	16	9

12	13	6
7	18	1
10	15	4

№ 112

32 страницы
Схема: S 22.22



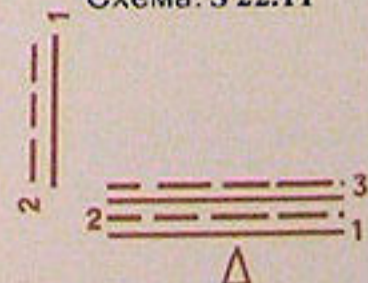
19	14	3	30
22	11	9	27
23	10	7	26
18	15	2	31

29	4	13	20
28	5	12	21
25	8	9	24
32	1	16	17

№ 113

Фальцовка проспектов

24 страницы
Схема: S 22.11

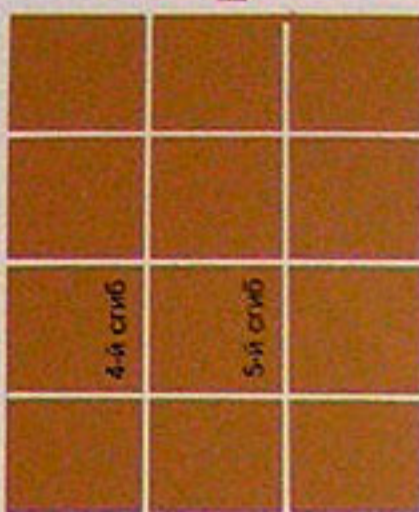
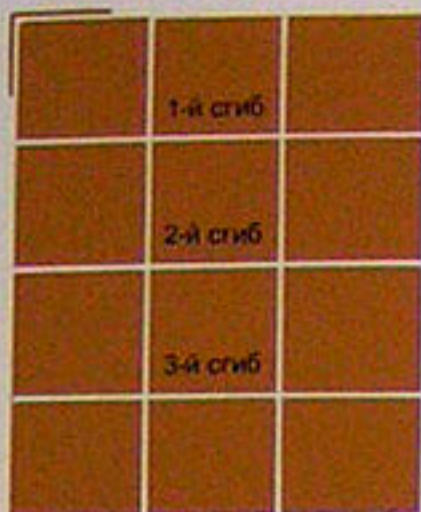
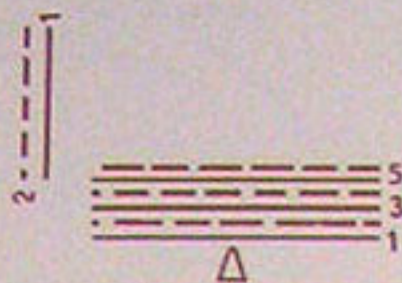


	1-й сгиб	
	2-й сгиб	
	3-й сгиб	

5-й сгиб	4-й сгиб	

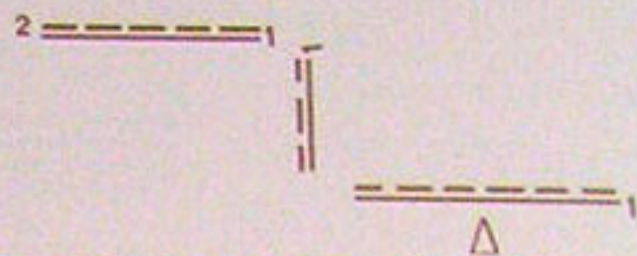
№ 114 Фальцовка проспек- тов

24 страницы
Схема: S 33.11



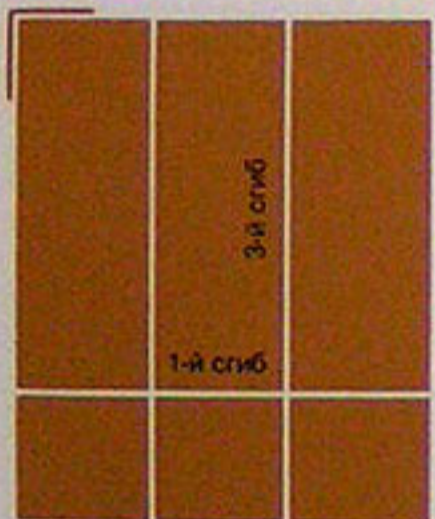
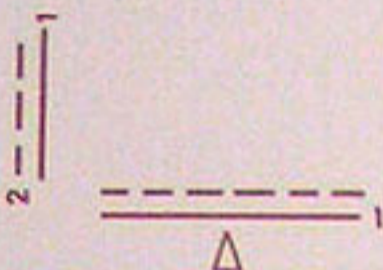
№ 115 Фальцовка проспек- тов

24 страницы
Схема: S 11.11.11



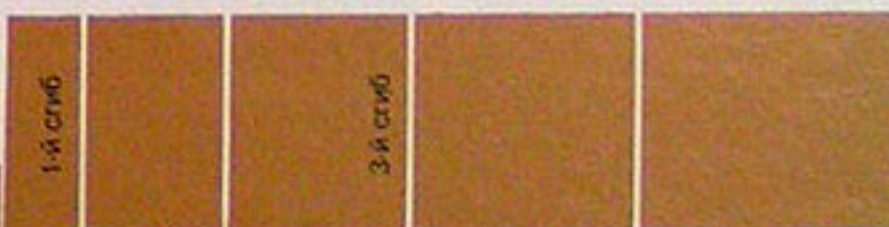
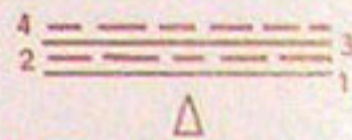
№ 116 Фальцовка формул- яров

Схема: S 11.11



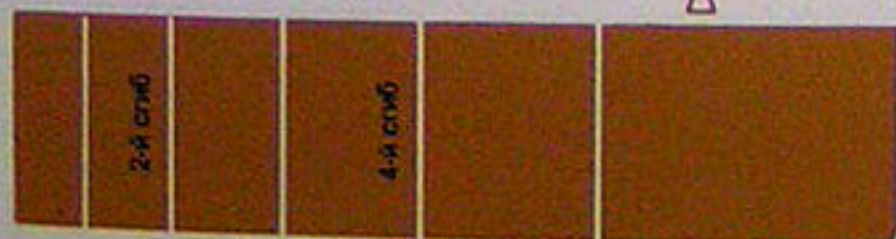
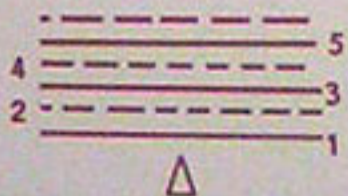
№ 117 Ступенчатая фаль- цовка двусторонняя

Схема: S 22



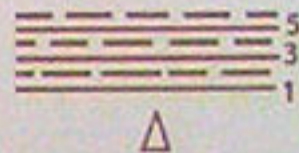
№ 118 Ступенчатая фаль- цовка односто- ронняя

Схема: S 33



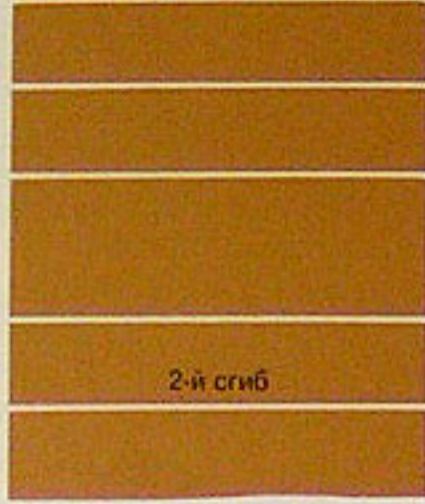
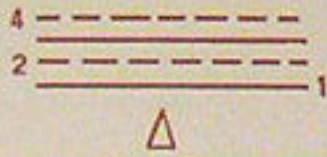
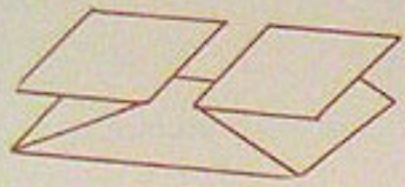
№ 119 Параллельная фаль- цовка с загибкой части листа внутрь

Схема: S 33



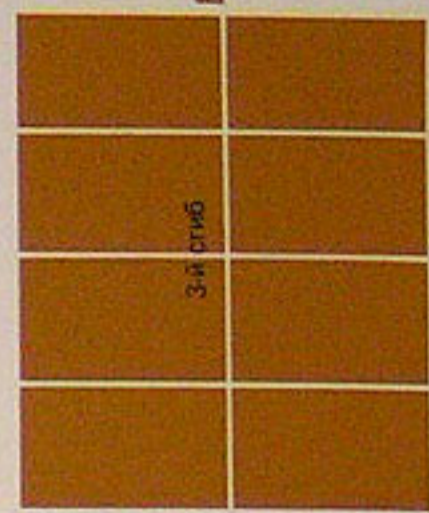
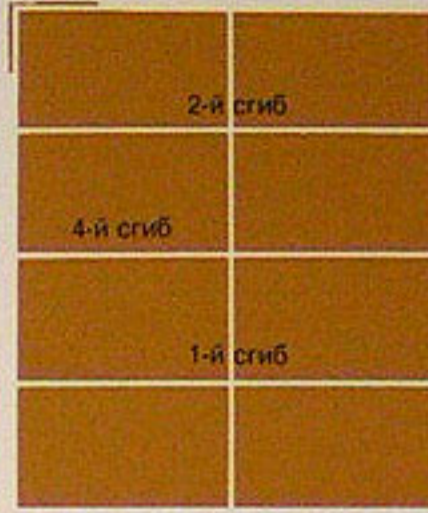
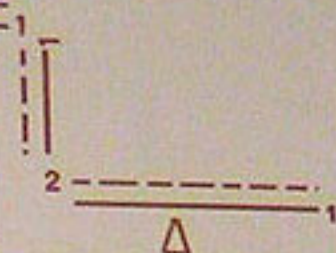
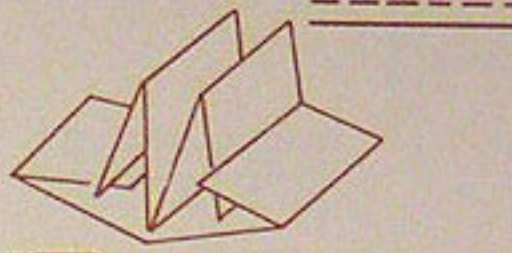
№ 120 Трюковая фальцовка

Схема: S 22



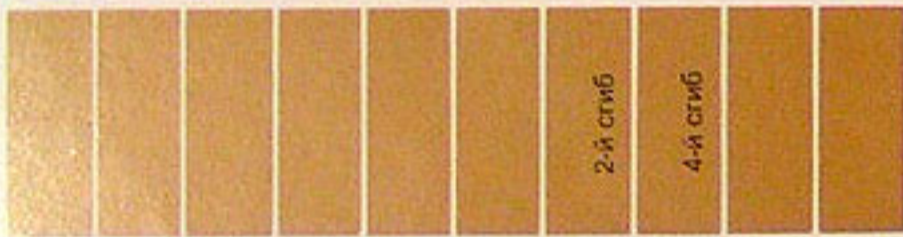
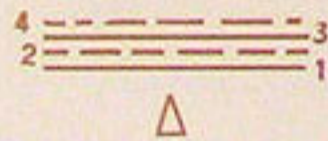
№ 121 (впереди и сзади двусторчатая фальцовка со средним сгибом)

Схема: S 11.11.11



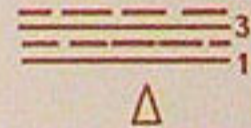
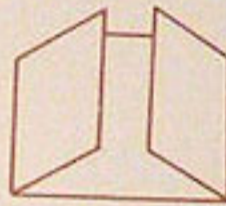
№ 122 Фальцовка проспектов

20 страниц
Схема: S 22



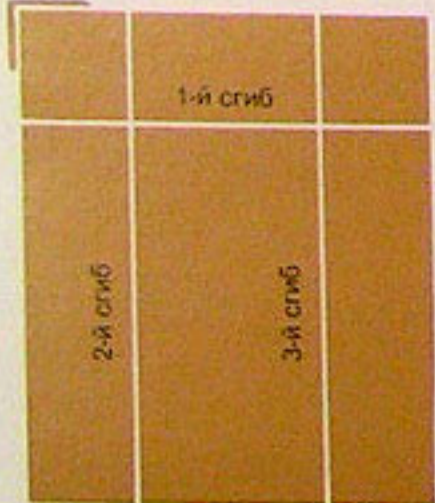
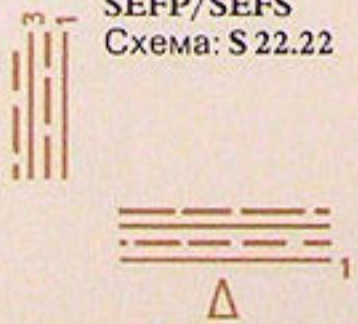
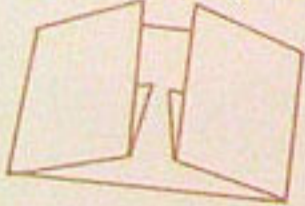
№ 123 Двусторчатая фальцовка с помощью SEFP/SEFS

Схема: S 22



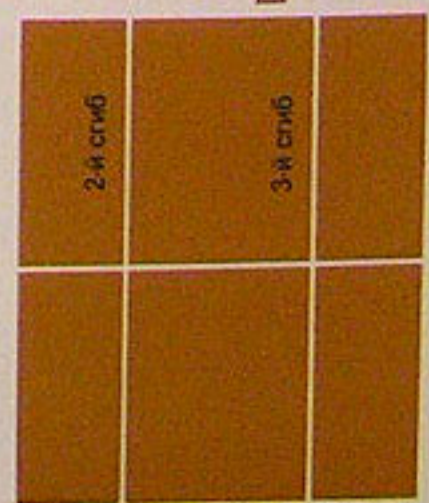
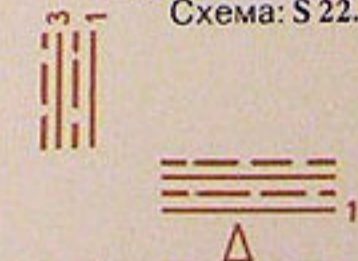
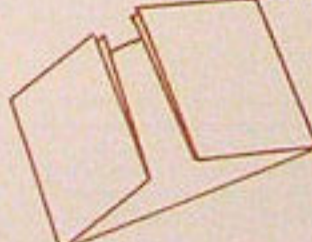
№ 124 Двусторчатая фальцовка в 1-й секции для взаимно перпендикулярной фаль-

цовки с помощью SEFP/SEFS
Схема: S 22.22



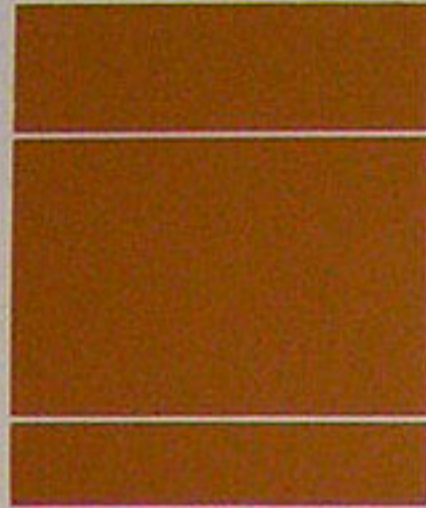
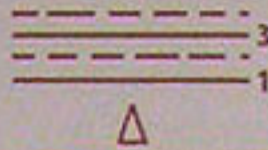
№ 125 Двусторчатая фальцовка в 1-й секции для взаимно перпен-

дикулярной фальцовки с помощью SEFP/SEFS
Схема: S 22.22



№ 126 Двустворчатая фальцовка несимметричная с помощью SEFP/SEFS

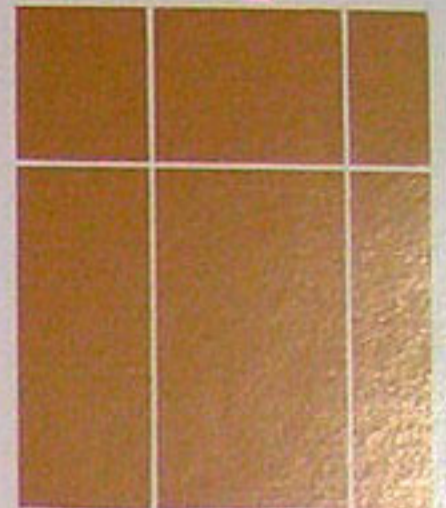
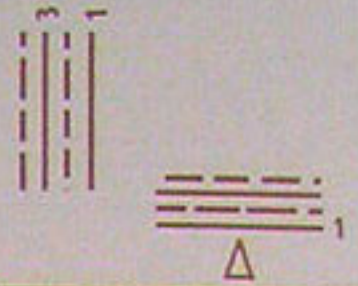
Схема: S 22



№ 127 Двустворчатая фальцовка в 1-й секции для взаимно перпендикулярной фаль-

цовки с помощью SEFP/SEFS

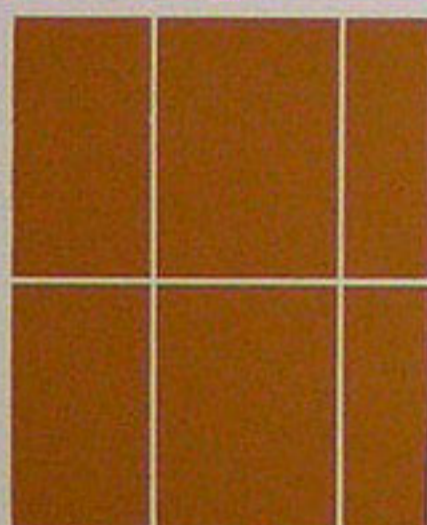
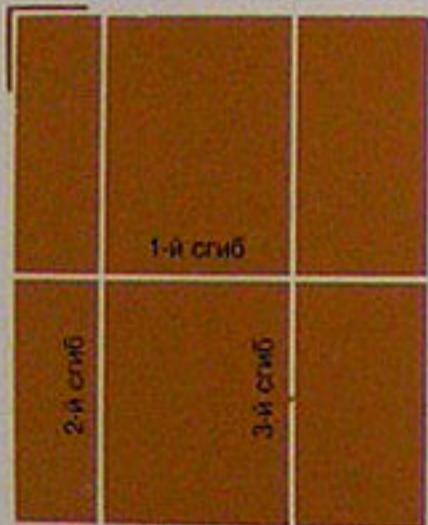
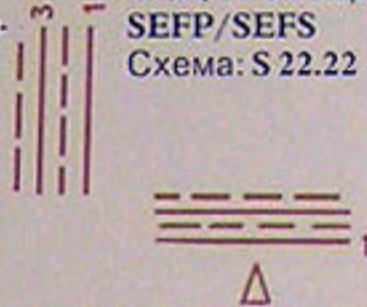
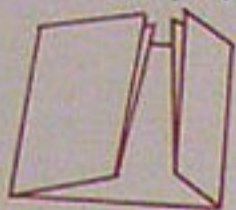
Схема: S 22.22



№ 128 Двустворчатая фальцовка в 1-й секции для взаимно перпендикулярной фаль-

цовки, несимметричная, с помощью SEFP/SEFS

Схема: S 22.22

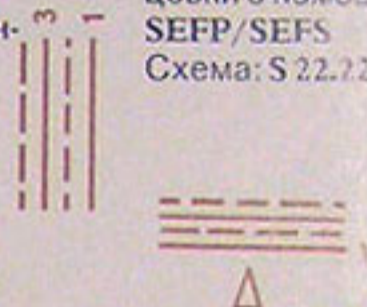
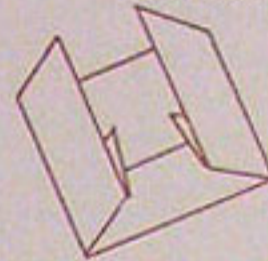


№ 129 Двустворчатая фальцовка в 1-й секции для взаимно перпен-

дикулярной фаль-

цовки с помощью SEFP/SEFS

Схема: S 22.22

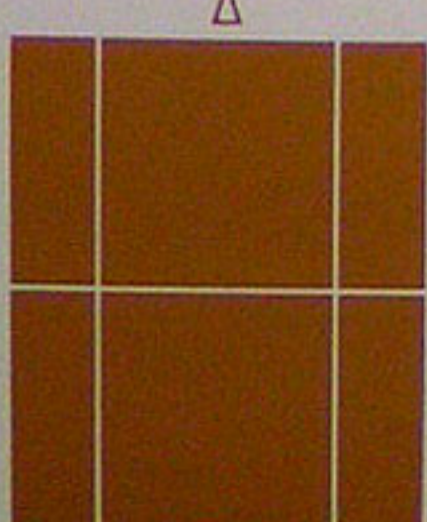
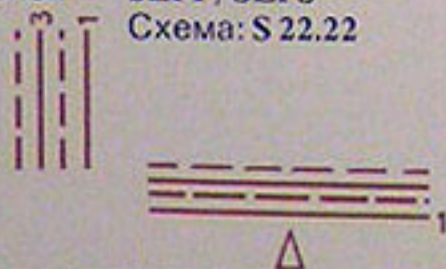
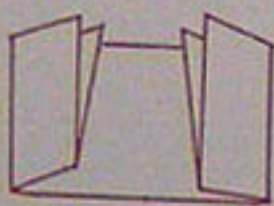


№ 130 Двустворчатая фальцовка в 1-й секции для взаимно перпен-

дикулярной фаль-

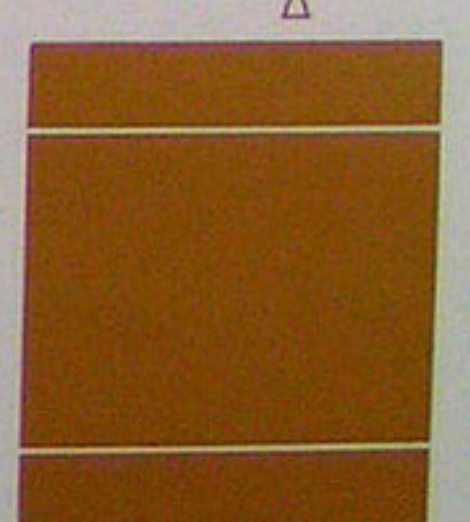
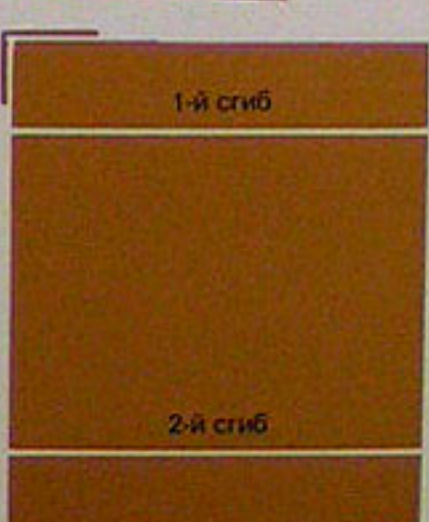
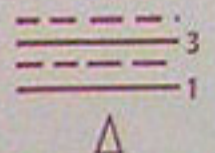
цовки с помощью SEFP/SEFS

Схема: S 22.22



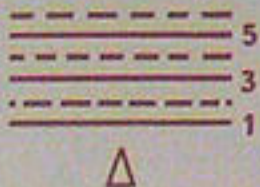
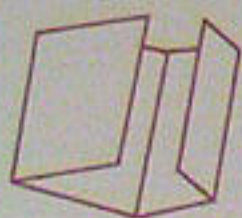
№ 131 Двустворчатая фальцовка, короткие окна, с помощью SEFP/SEFS

Схема: S 22



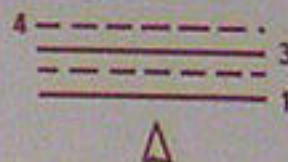
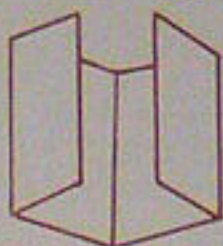
№ 132 Двустворчатая фальцовка с параллельной фальцовкой с загибной частью листа

внутри с помощью SEFP/SEFS
Схема: S 33



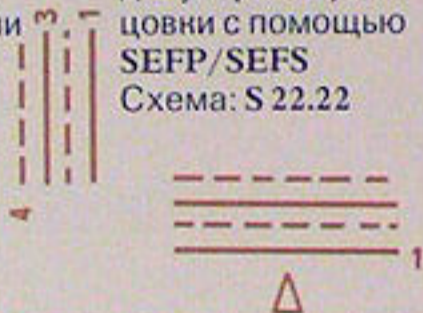
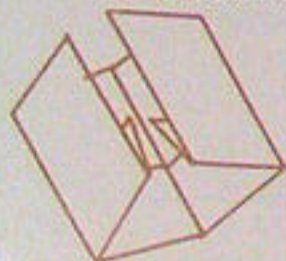
№ 133 Двустворчатая фальцовка со средним сгибом с помощью SEFP/SEFS

Схема: S 22



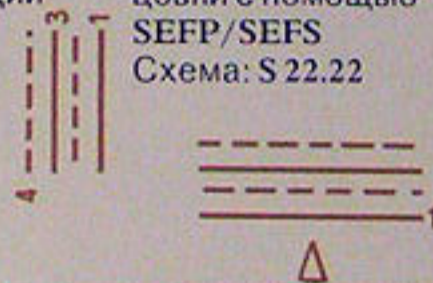
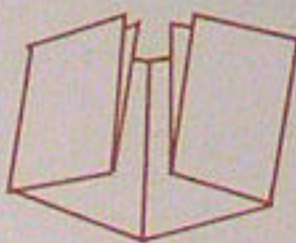
№ 134 Двустворчатая фальцовка со средним сгибом в 1-й секции

для взаимно перпендикулярной фальцовки с помощью SEFP/SEFS
Схема: S 22.22



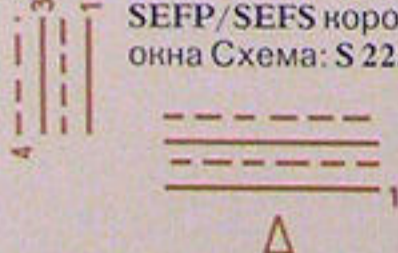
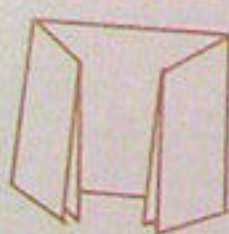
№ 135 Двустворчатая фальцовка со средним сгибом в 1-й секции

для взаимно перпендикулярной фальцовки с помощью SEFP/SEFS
Схема: S 22.22



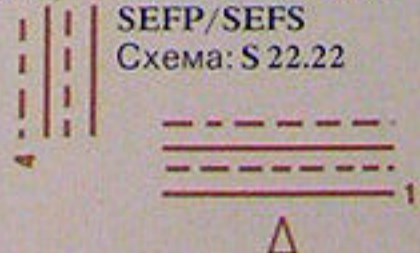
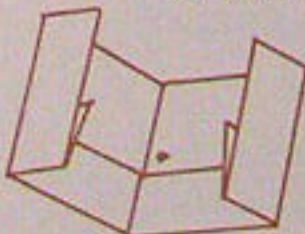
№ 136 Двустворчатая фальцовка со средним сгибом в 1-й секции

для взаимно перпендикулярной фальцовки с помощью SEFP/SEFS короткие окна
Схема: S 22.22



№ 137 Двустворчатая фальцовка со средним сгибом в 1-й секции

для взаимно перпендикулярной фальцовки с помощью SEFP/SEFS
Схема: S 22.22



№ 138 Двустворчатая фальцовка со средним сгибом, короткие окна, с помощью SEFP/SEFS

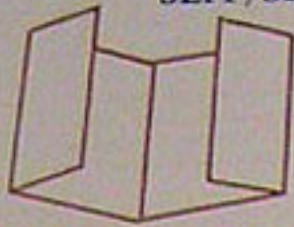
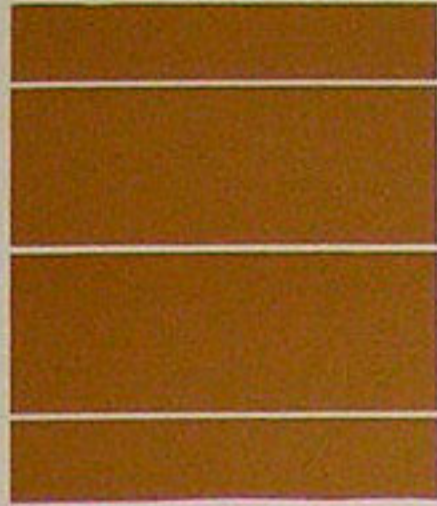
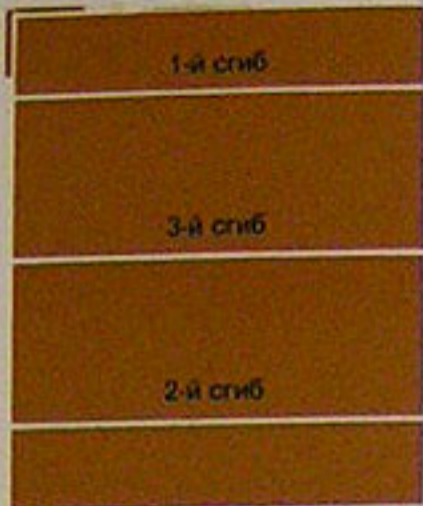
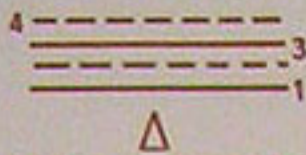


Схема: S 22



№ 139 Двустворчатая фальцовка со средним сгибом с несимметричными окнами с помощью SEFP/SEFS

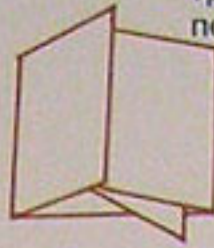
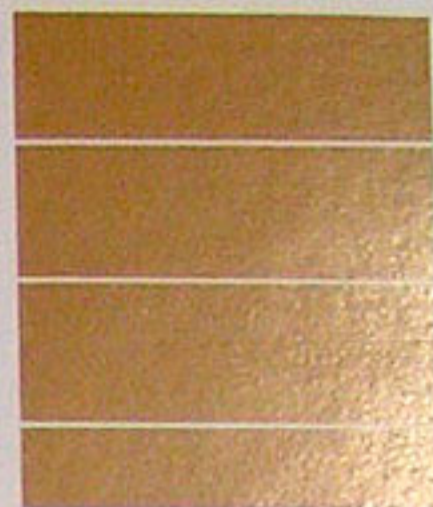
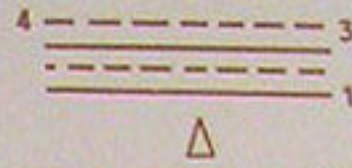
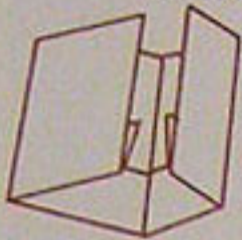


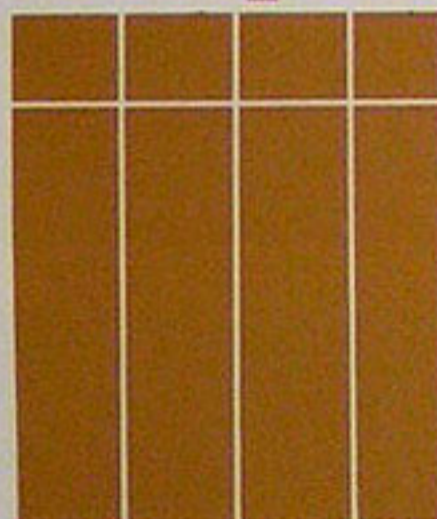
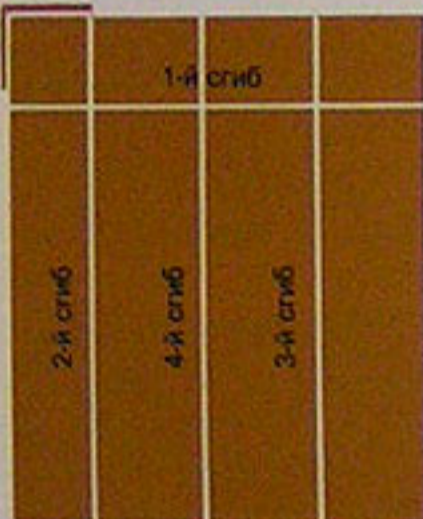
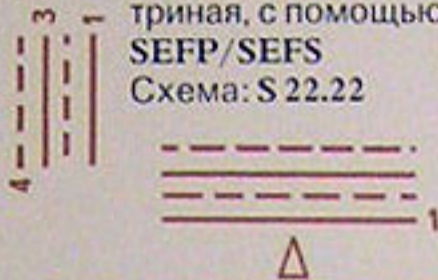
Схема: S 22



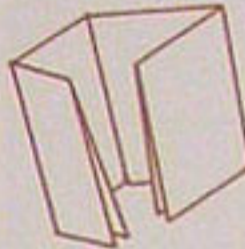
№ 140 Двустворчатая фальцовка со средним сгибом в 1-й секции



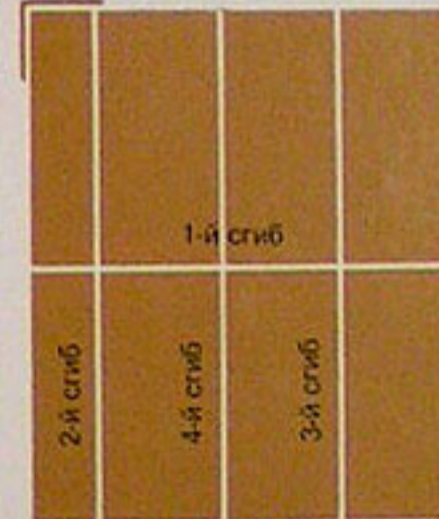
для взаимно перпендикулярной фальцовки, несимметричная, с помощью SEFP/SEFS
Схема: S 22.22



№ 141 Двустворчатая фальцовка со средним сгибом в 1-й секции



для взаимно перпендикулярной фальцовки с помощью SEFP/SEFS
Схема: S 22.22



№ 142 Двустворчатая фальцовка со средним сгибом с параллельной фальцовкой с загибкой части листа внутрь с помощью SEFP/SEFS

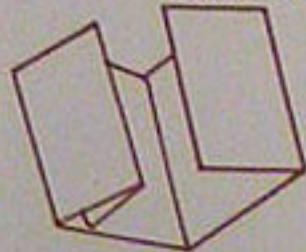
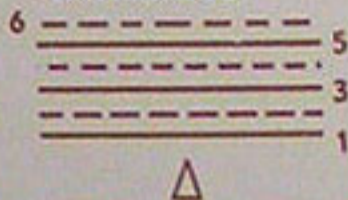
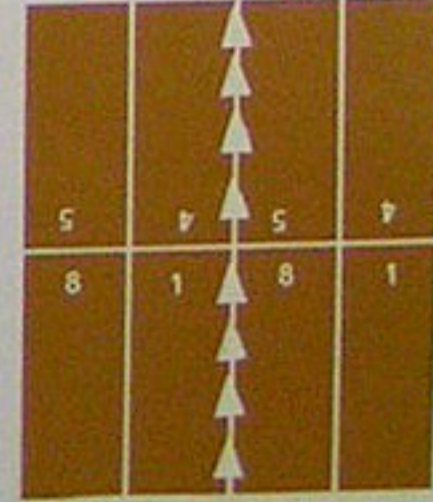
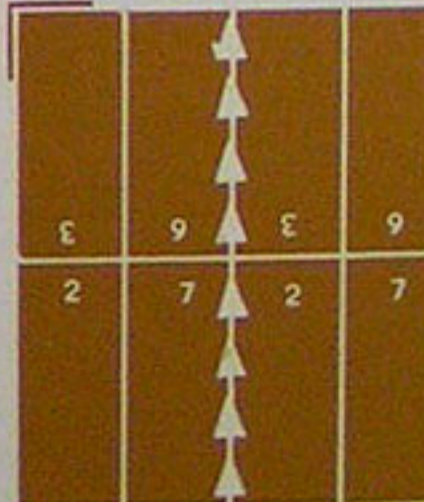
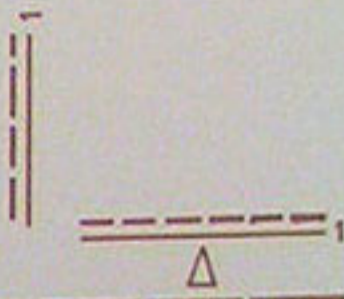


Схема: S 33



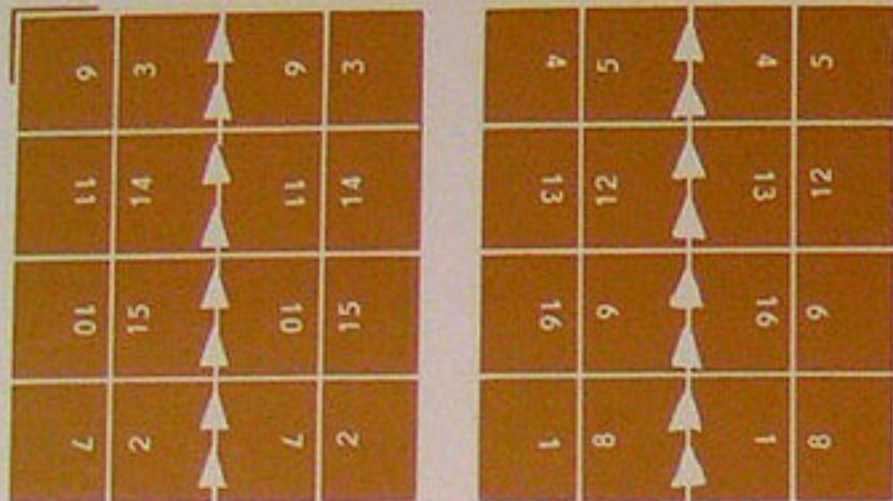
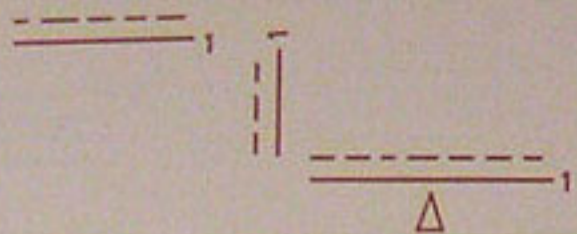
№ 143 со специальным устройством SDE

2 x 8 страниц
Схема: S 11.11



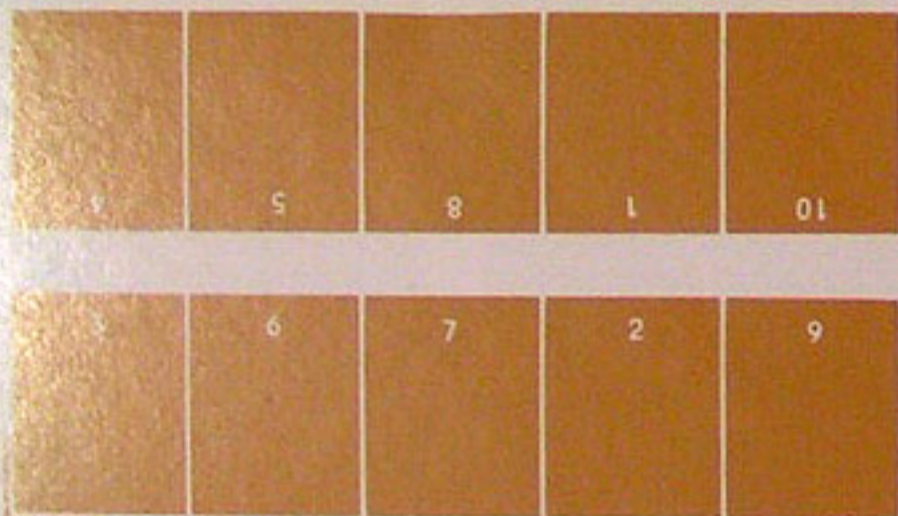
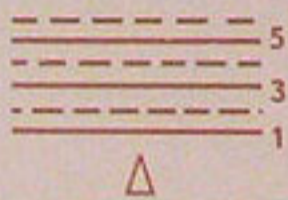
№ 144 со специальным устройством SDE

2 x 16 страниц
Схема: S 11.11.11



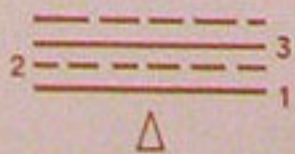
№ 146 Параллельная фальцовка

10 страниц
Схема: S 33



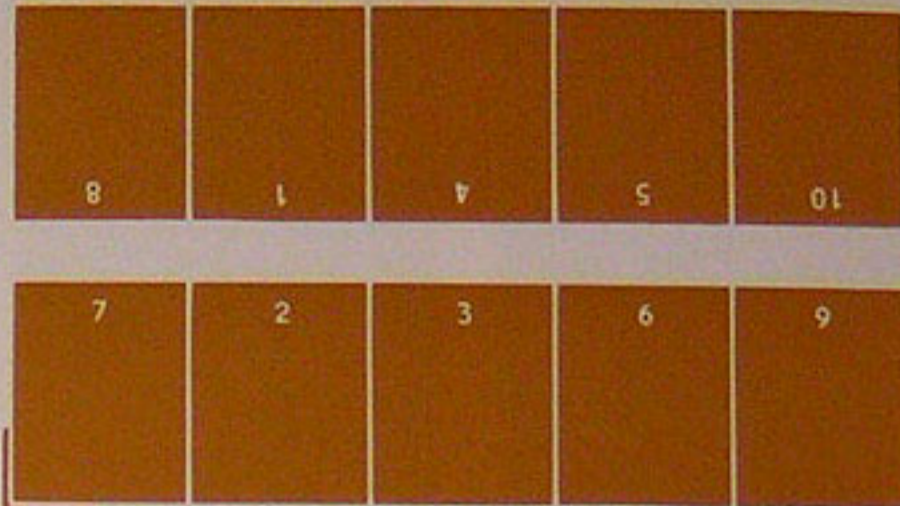
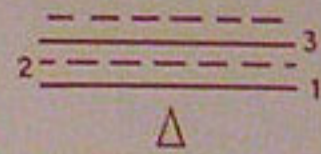
№ 148 Параллельная фальцовка

12 страниц
Схема: S 22



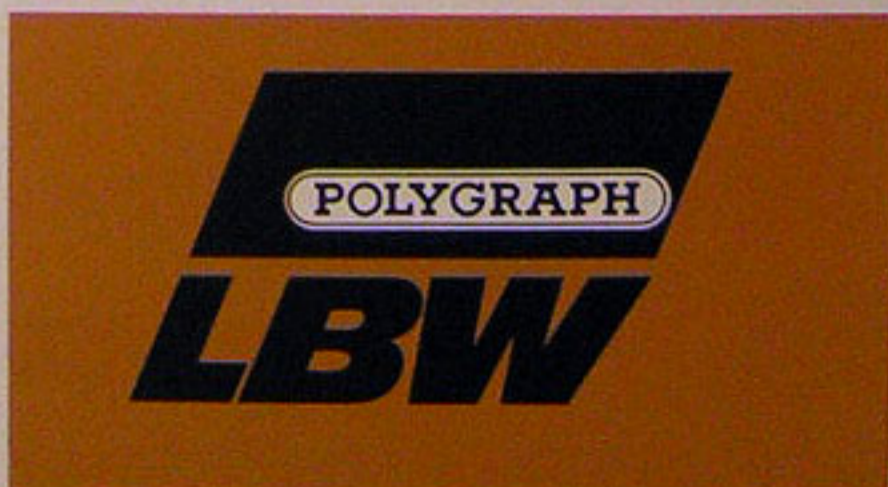
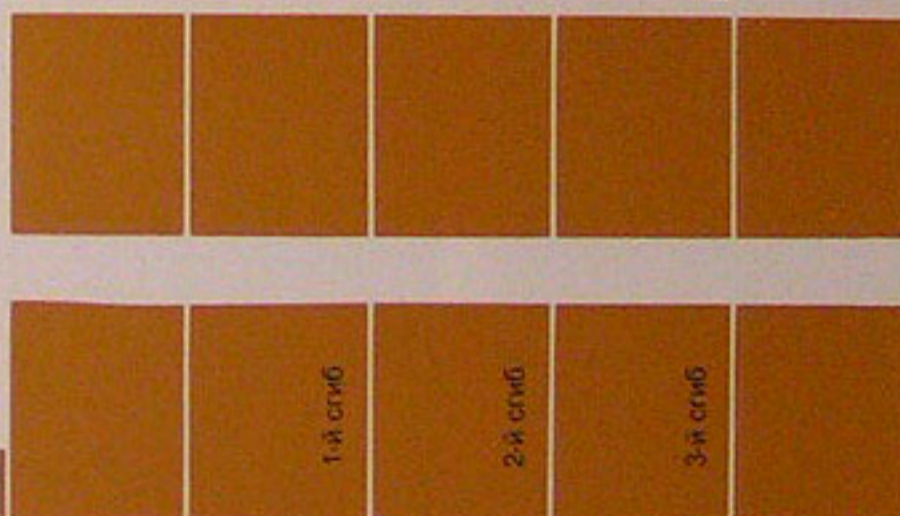
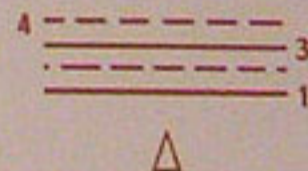
№ 145 Параллельная фальцовка с загибной частью листа внутрь

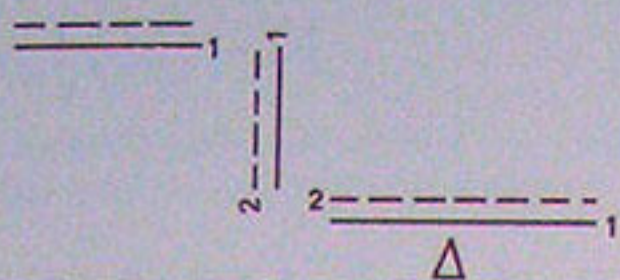
10 страниц
Схема: S 22



№ 147 Параллельная фальцовка

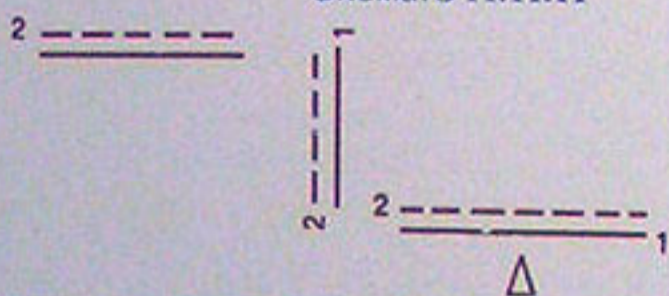
10 страниц
Схема: S 22





25	40	33	32	29	36	31	28		
8	57	64	1	4	61	60	5		
6	95	67	91	13	25	35	21		
24	41	48	17	20	45	44	21		

23	42	47	81	61	97	37	22		
10	55	50	15	14	51	54	11		
7	85	39	2	3	29	65	9		
26	39	34	31	30	35	38	27		

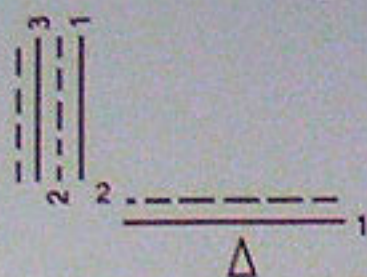


45	8	1	49	19	4	5	69		
40	25	32	33	36	29	28	37		
17	42	41	87	57	02	12	47		
56	9	16	49	52	13	12	53		

55	01	51	05	15	41	11	45		
42	23	18	47	46	19	22	43		
63	92	13	43	53	03	42	83		
58	7	2	63	62	3	6	59		

№ 155 Комбинированная
взаимно перпендикулярная фальцовка и параллельная фальцовка с загибной частью листа внутрь

48 страниц
Схема: S 11.22



7	42	39	10	23	26
2	47	34	15	18	31
3	46	35	14	19	30
9	43	38	11	22	27

8	41	40	9	24	25
1	48	33	16	17	32
4	45	36	13	20	29
5	44	37	12	21	28

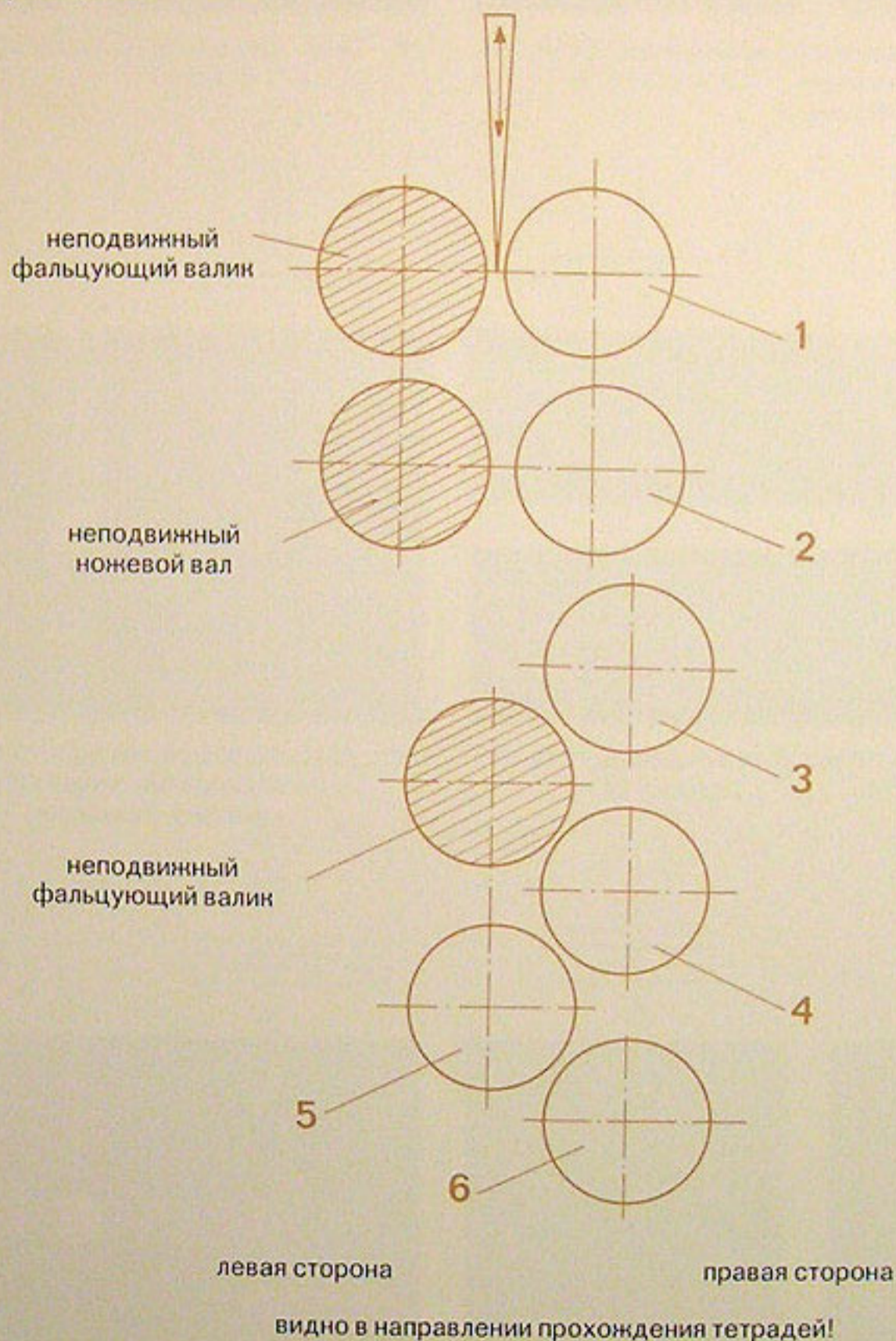
Автоматы для комбинированной фальцовки

Образцы фальцовки, которые имеют ту же самую установку как на кассетных фальцавтоматах:

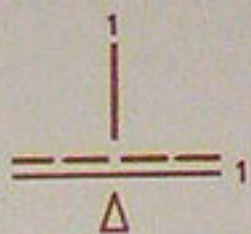
№: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 52, 53, 83, 88, 90, 97, 98, 100, 101, 117, 118, 119, 120, 122

со специальным устройством SEFP/SEFS:
123, 126, 131, 132, 133, 138, 139, 142

Регулировка валиков 1-й секции для взаимно перпендикулярной фальцовки автоматов для комбинированной фальцовки



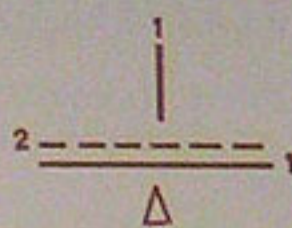
№ 22 К Взаимно перпендикулярная фальцовка 8 страниц
Схема: S 11.11



3	9
2	7

5	7
8	1

№ 23 К Взаимно перпендикулярная фальцовка 12 страниц
Схема: S 11.11

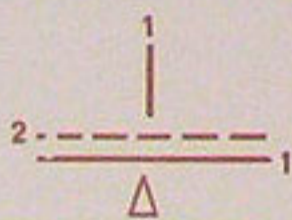


5	8
2	11
3	10

7	9
12	1
6	4

№ 25 К Параллельная и взаимно перпендикулярная фальцовка

16 страниц
Схема: S 11.11

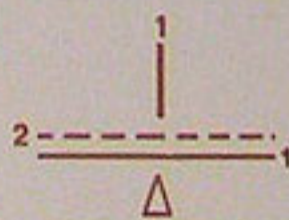


8	1	4	5
9	91	13	21

10	51	14	11
7	2	3	9

№ 26 К

12 страниц
Схема: S 11.11

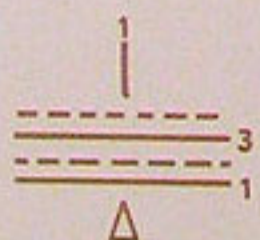


2	11
3	10
6	7

12	1
6	4
8	5

№ 27 К

12 страниц
Схема: S 22.11

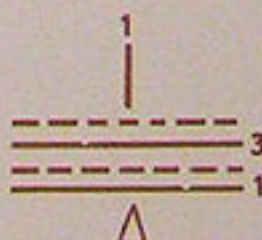


4	9
5	8
2	11

10	3
7	9
12	1

№ 29 К Параллельная и взаимно перпендикулярная фальцовка

16 страниц
Схема: S 22.11

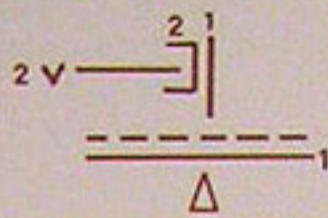


4	5
13	21
14	11
3	9

8	1
9	91
10	51
7	2

№ 30 К Фальцовка книжной продукции

16 страниц
Схема: S 11.12.2V

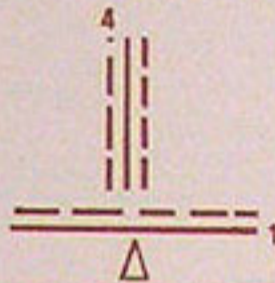


9	3
11	14
10	15
7	2

4	5
13	12
16	9
1	8

№ 34 К Поперечный формат

16 страниц
Схема: S 11.41

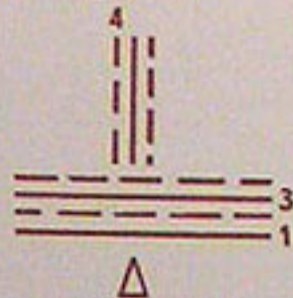


11	9	3	14
10	7	2	15

6	8	1	16
12	5	4	13

№ 44 К Взаимно перпендикулярная фальцовка

24 страницы
Схема: S 22.41

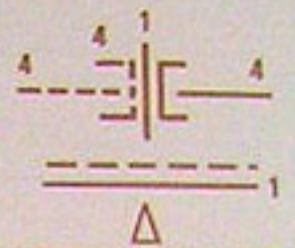


16	9	4	21
17	8	5	20
14	11	2	23

22	3	10	15
19	6	7	18
24	1	12	13

№ 31 К Фальцовка газет

16 страниц
Схема: S 11.14.4.4

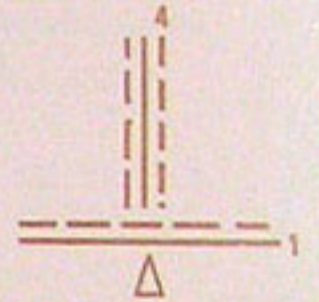


14	11
3	6
2	7
15	10

12	13
5	4
8	1
6	16

№ 37 К Поперечный формат

16 страниц
Схема: S 11.41

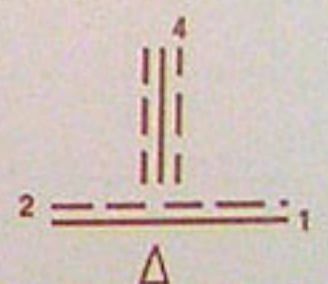


3	14	11	9
2	15	10	7

1	16	6	8
4	13	12	5

№ 45 К Поперечный формат

24 страницы
Схема: S 11.41



23	2	11	14
22	3	10	15
19	6	7	18

13	12	1	24
16	9	4	21
17	8	5	20

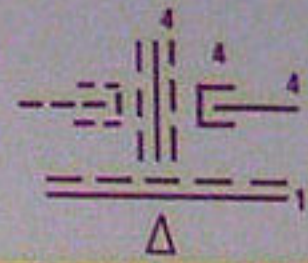
№ 48 К Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
 Схема: S 22.41



1	24	13	12
4	12	91	6
5	20	17	8

11	14	23	2
10	15	22	3
7	18	19	6

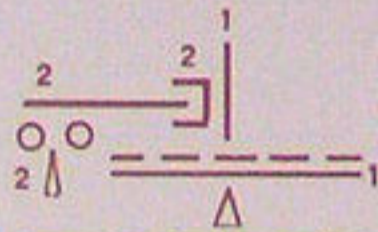
№ 51 К Взаимно перпендикулярная фальцовка 32 страницы
 Схема: S 11.44.4.4



30	61	22	22
3	41	11	9
2	51	10	7
31	81	23	92

28	12	20	62
5	21	13	4
8	6	16	1
25	72	17	32

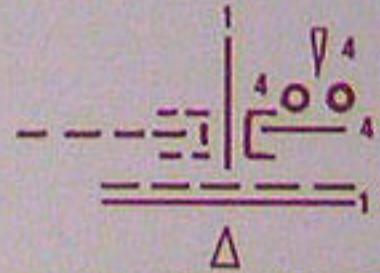
№ 55 К Взаимно перпендикулярная фальцовка, международная 32 страницы
 Схема: S 11.12.2.2V



11	22	19	14
9	27	30	3
7	26	31	2
10	32	81	51

13	20	21	12
4	62	82	5
1	32	25	8
91	71	42	6

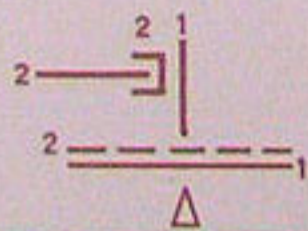
№ 57 К Взаимно перпендикулярная фальцовка 32 страницы
 Схема: S 11.14.4.4



3	30	27	6
14	61	22	11
15	18	23	10
2	31	26	7

5	28	29	4
12	21	20	13
9	24	17	16
8	25	32	1

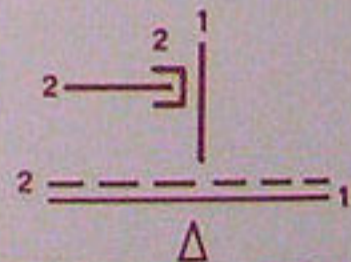
№ 58 К Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
 Схема: S 11.12.2V



7	18	13	12
9	61	24	1

5	20	23	2
8	17	14	11

№ 59 К 24 страницы
 Схема: S 11.12.2V

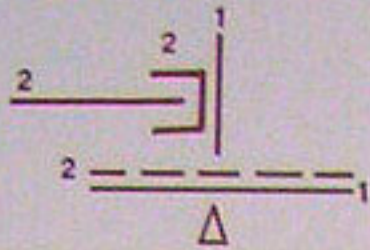


13	12	9	16
24	1	4	21

23	2	3	22
14	11	10	51

№ 60 К

32 страницы
Схема: S 11.12.2V

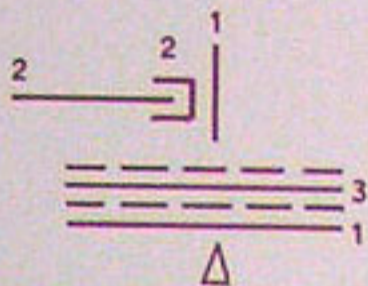


9	24	17	16	13	20	21	12
8	25	32	1	4	29	28	5

7	26	31	2	3	30	27	6
10	23	18	15	14	19	22	11

№ 62 К

24 страницы
Схема: S 22.12.2V

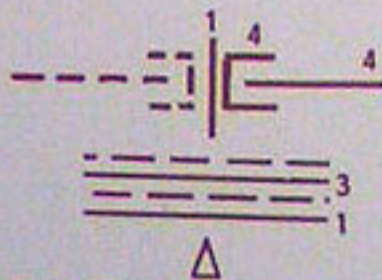


11	14	15	10	7	18
2	23	22	3	9	19

1	24	21	4	5	20
12	13	16	6	8	17

№ 64 К

24 страницы
Схема: S 22.14.4.4

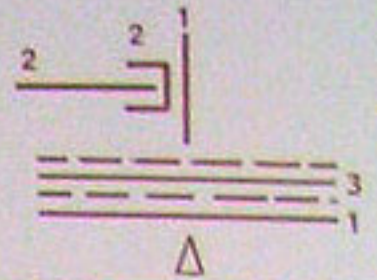


3	22	19	6	1	24
10	15	18	7	12	13

9	16	17	8	11	14
4	12	20	5	2	23

№ 61 К

24 страницы
Схема: S 22.12.2V

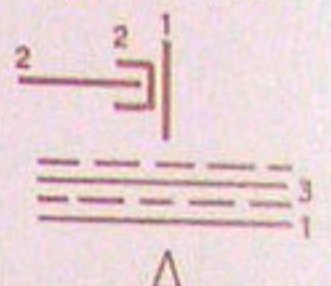


15	10	7	18	13	21
22	3	9	19	24	1

12	4	5	20	23	2
16	9	8	17	14	11

№ 63 К

32 страницы
Схема: S 22.12.2V

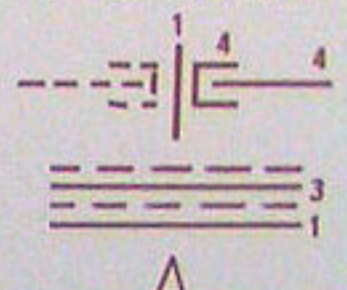


13	20	21	12	9	24	17	16
4	29	28	5	8	25	32	1

3	30	27	6	7	26	31	2
14	19	22	11	10	23	18	15

№ 65 К

24 страницы
Схема: S 22.14.4.4

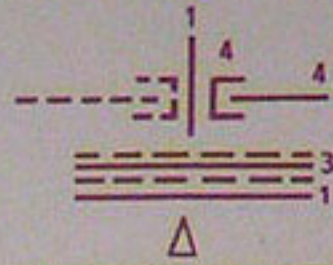


23	2	3	22	19	6
14	11	10	15	18	7

13	12	9	16	17	8
24	1	4	12	20	5

№ 66 К

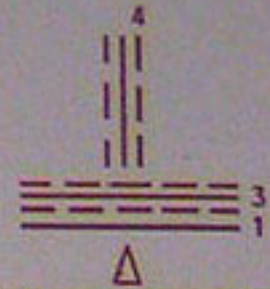
32 страницы
 Схема: S 22.14.4.4



62	4	5	82	52	8	1	28
20	13	12	21	24	9	16	17

61	14	11	22	23	10	15	18
30	3	9	27	26	7	2	31

№ 67 К Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
 Схема: S 22.41

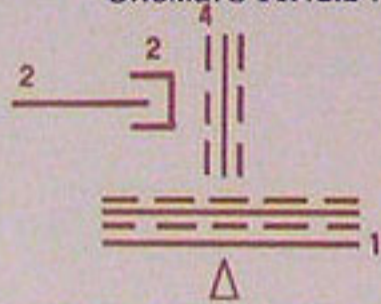


4	21	16	9
5	20	17	8
2	23	14	11

10	15	22	3
7	18	19	6
12	13	24	1

№ 68 К

32 страницы
 Схема: S 11.42.2V

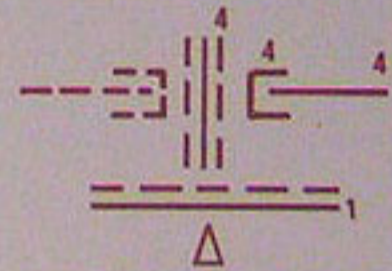


6	11	14	3
27	22	19	03
26	23	18	13
7	01	15	2

4	31	12	5
29	02	21	82
32	21	24	52
1	91	6	8

№ 72 К

32 страницы
 Схема: S 11.44.4

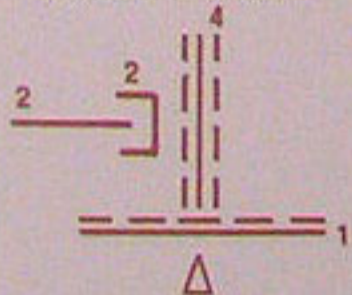


30	61	22	22
3	71	11	9
2	51	10	7
31	81	23	26

28	12	20	62
5	21	13	4
8	6	16	1
25	72	17	23

№ 75 К

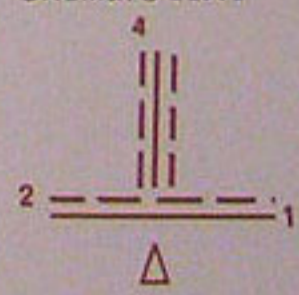
32 страницы
 Схема: S 11.42.2V



14	3	6	11
19	03	27	22
18	13	26	32
15	2	7	01

12	5	4	31
21	82	29	02
24	52	32	21
9	8	1	91

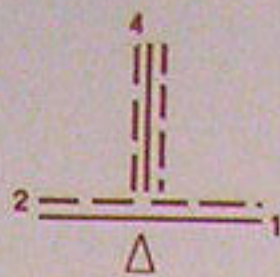
№ 76 К Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
 Схема: S 11.41



17	8	5	20
14	11	2	23
15	10	3	22

19	6	7	18
24	1	12	13
21	4	9	16

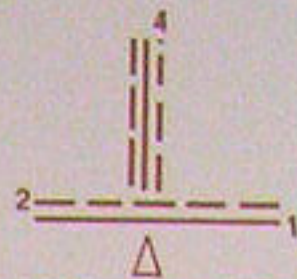
№ 77 К Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
 Схема: S 11.41



14	11	2	23
15	10	3	22
18	7	9	19

24	1	12	13
12	4	6	16
20	5	8	17

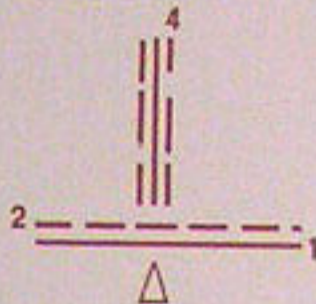
№ 79 К Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
 Схема: S 11.41



5	20	17	8
2	23	14	11
3	22	15	10

7	18	6	9
12	13	24	1
9	16	21	4

№ 80 К Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
 Схема: S 11.41

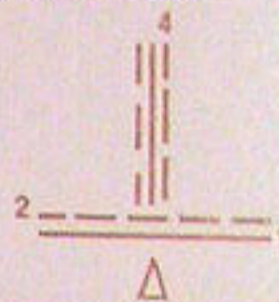


2	23	14	11
3	22	15	10
9	19	18	7

12	13	24	1
9	16	21	4
8	17	20	5

№ 81 К

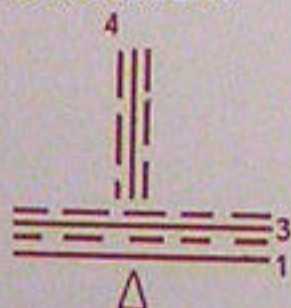
32 страницы
 Схема: S 11.41



7	26	23	10
2	31	18	15
3	30	19	14
9	27	22	11

9	24	25	8
16	17	32	1
13	20	29	4
12	21	28	5

№ 83 К Взаимно перпендикулярная фальцовка 24 страницы
 Схема: S 22.41

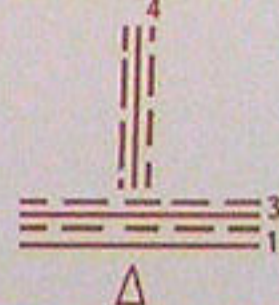


13	12	1	24
16	6	4	12
17	8	5	20

23	2	11	14
22	3	10	15
19	6	7	18

№ 85 К

24 страницы
 Схема: S 22.41

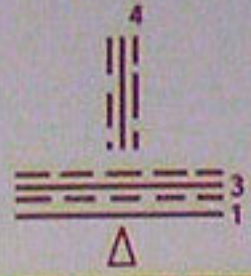


4	21	16	6
5	20	17	8
2	23	14	11

10	15	22	3
7	18	19	6
12	13	24	1

№ 86 К

24 страницы
Схема: S 22.41

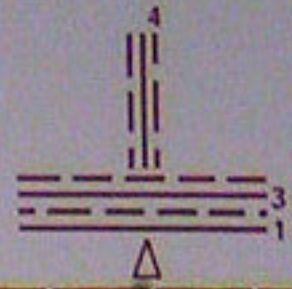


1	24	13	12
4	12	91	6
5	20	17	8

11	14	23	2
01	51	22	3
7	18	19	6

№ 87 К

32 страницы
Схема: S 22.41

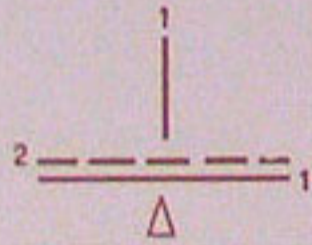


3	30	19	14
9	27	22	11
7	26	23	10
2	13	81	51

13	20	29	4
12	12	82	5
9	24	25	8
16	17	32	1

№ 99 К

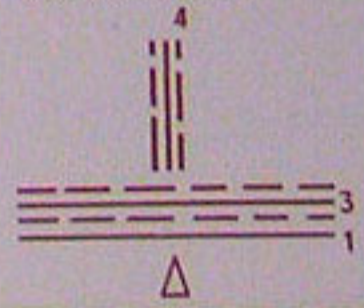
16 страниц
Схема: S 11.11



8	1	4	5
9	91	13	21
10	51	14	11
7	2	3	9

№ 103 К

32 страницы
Схема: S 22.41

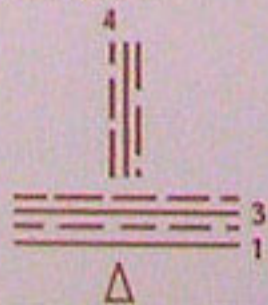


3	30	19	14
9	27	22	11
7	26	23	10
2	13	81	51

13	20	29	4
12	12	82	5
9	24	25	8
16	17	32	1

№ 112 К

32 страницы
Схема: S 22.41

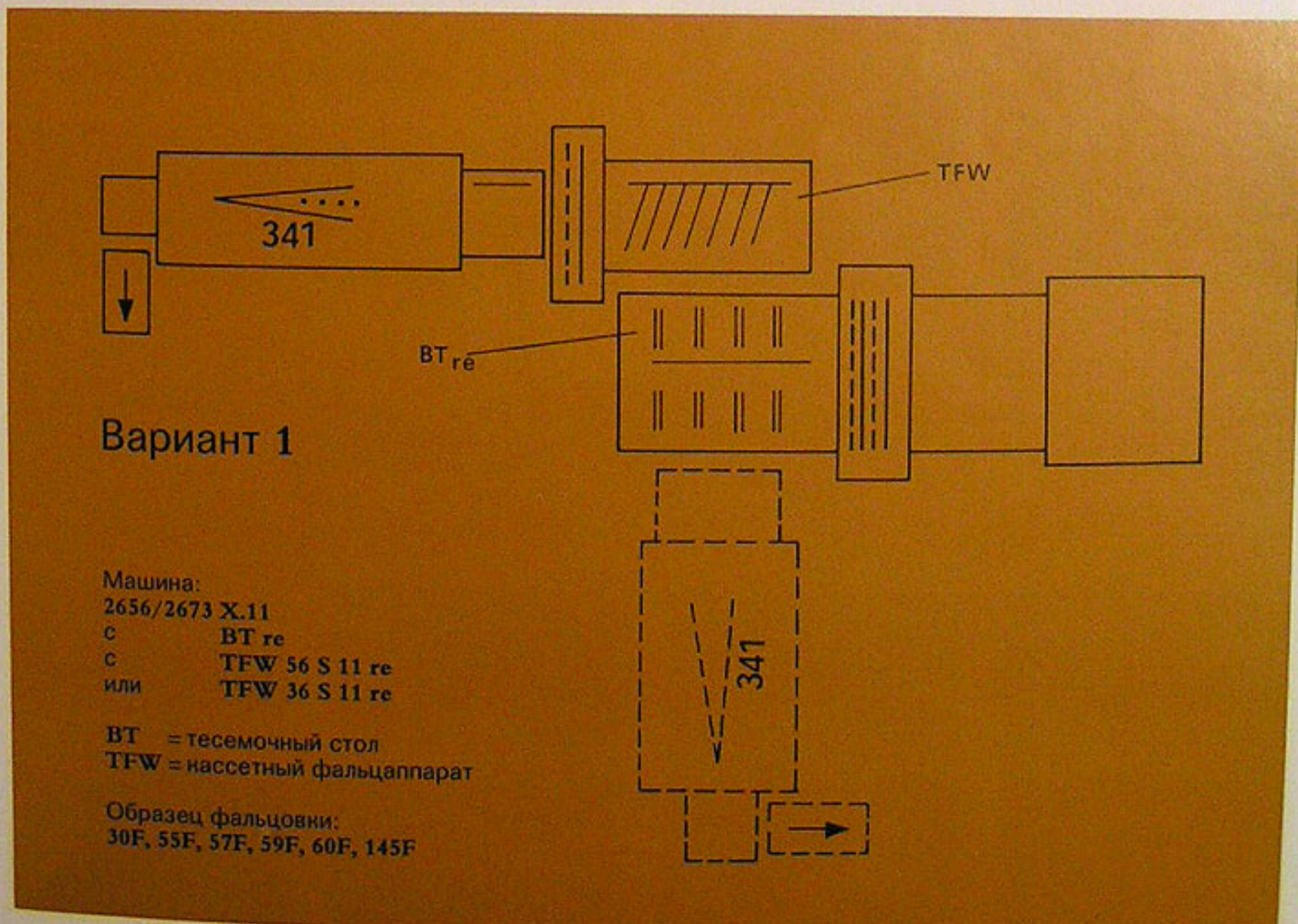
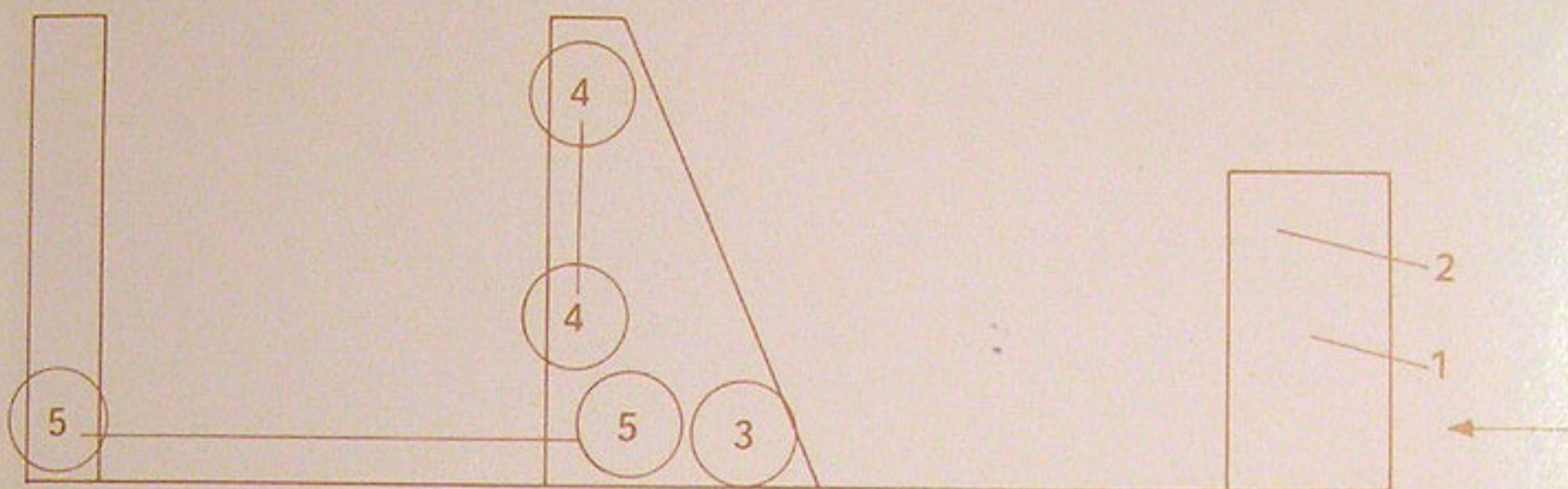


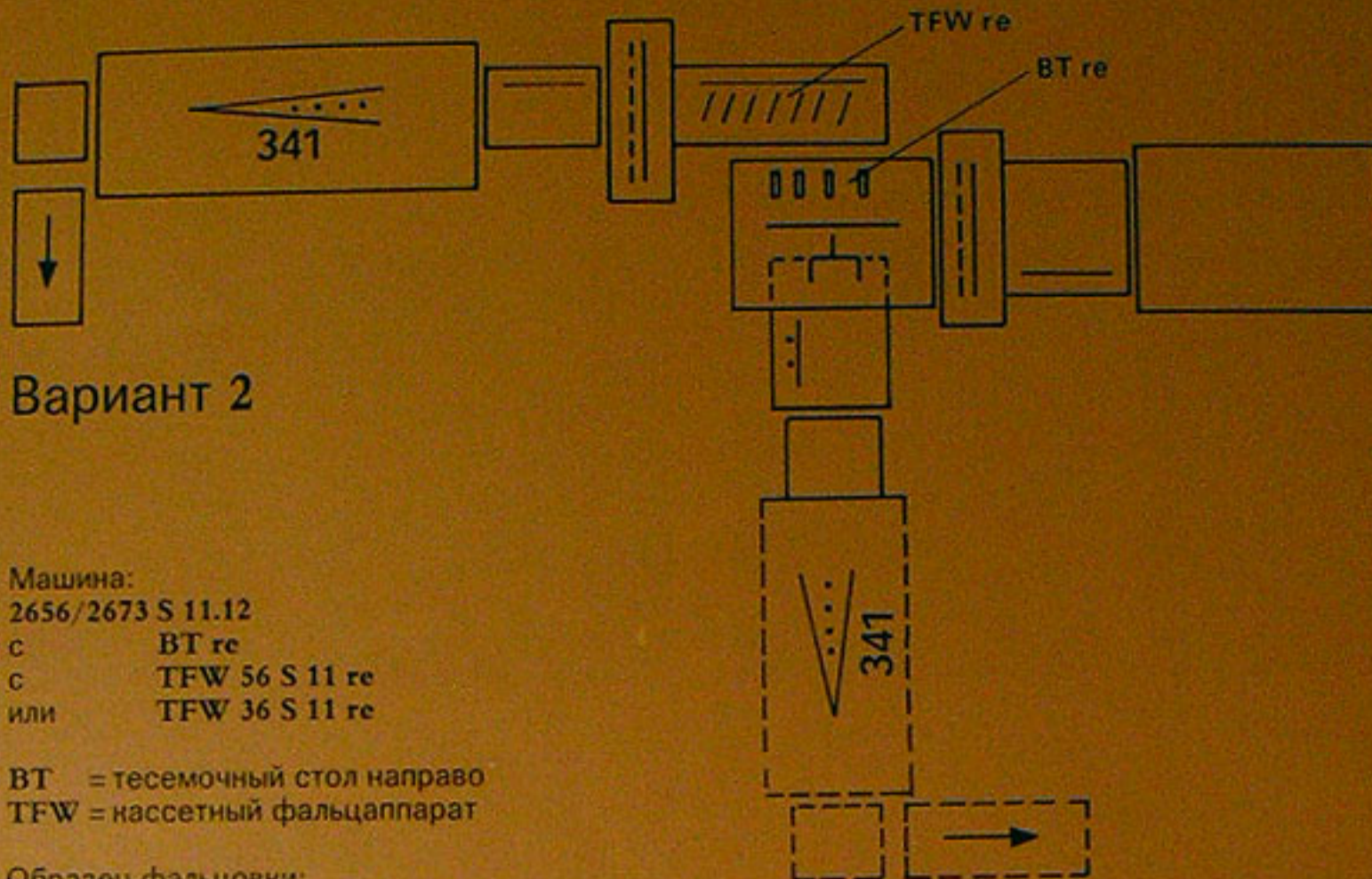
19	14	3	30
22	11	9	27
23	10	7	26
81	15	2	13

29	4	13	20
82	5	12	12
25	8	9	24
32	1	91	17

Скрепление термонитками

Зажимный рычаг для установки на толщину бумаги на запечатывающе-фальцевальном автомате





Вариант 2

Машина:

2656/2673 S 11.12

с BT re

с TFW 56 S 11 re

или TFW 36 S 11 re

BT = тесемочный стол направо

TFW = нассетный фальцаппарат

Образец фальцовки:

30F, 55F, 57F, 59F, 60F, 145F

№ 30 F Фальцовка книжной продукции

16 страниц
Вариант: 1 и 2

№ 55 F Взаимно перпендикулярная фальцовка, международная

32 страницы
Вариант: 1 и 2

	9	3
	11	14
	01	15
7	2	

	4	5
	11	12
	91	9
1	8	

11	22	19	14
6	27	30	3
7	26	31	2
10	23	18	15

13	20	21	12
4	29	28	5
1	32	25	8
16	17	24	9

№ 57 F Взаимно перпендикулярная фальцовка, немецкая

32 сраницы
Вариант: 1 и 2

№ 59 F

24 сраницы
Вариант: 1 и 2

3	30	27	6
14	19	22	11
15	18	23	10
2	13	26	7

5	28	29	4
12	21	20	13
9	24	17	16
8	25	32	1

13	12	9	16	17	8
24	1	4	21	20	5

23	2	3	22	19	10
14	11	10	15	18	7

№ 60 F

32 сраницы
Вариант: 1 и 2

№ 145 F (= № 22) Прохождение через секцию для параллельной фальцовки

8 страниц
Вариант: 1 и 2

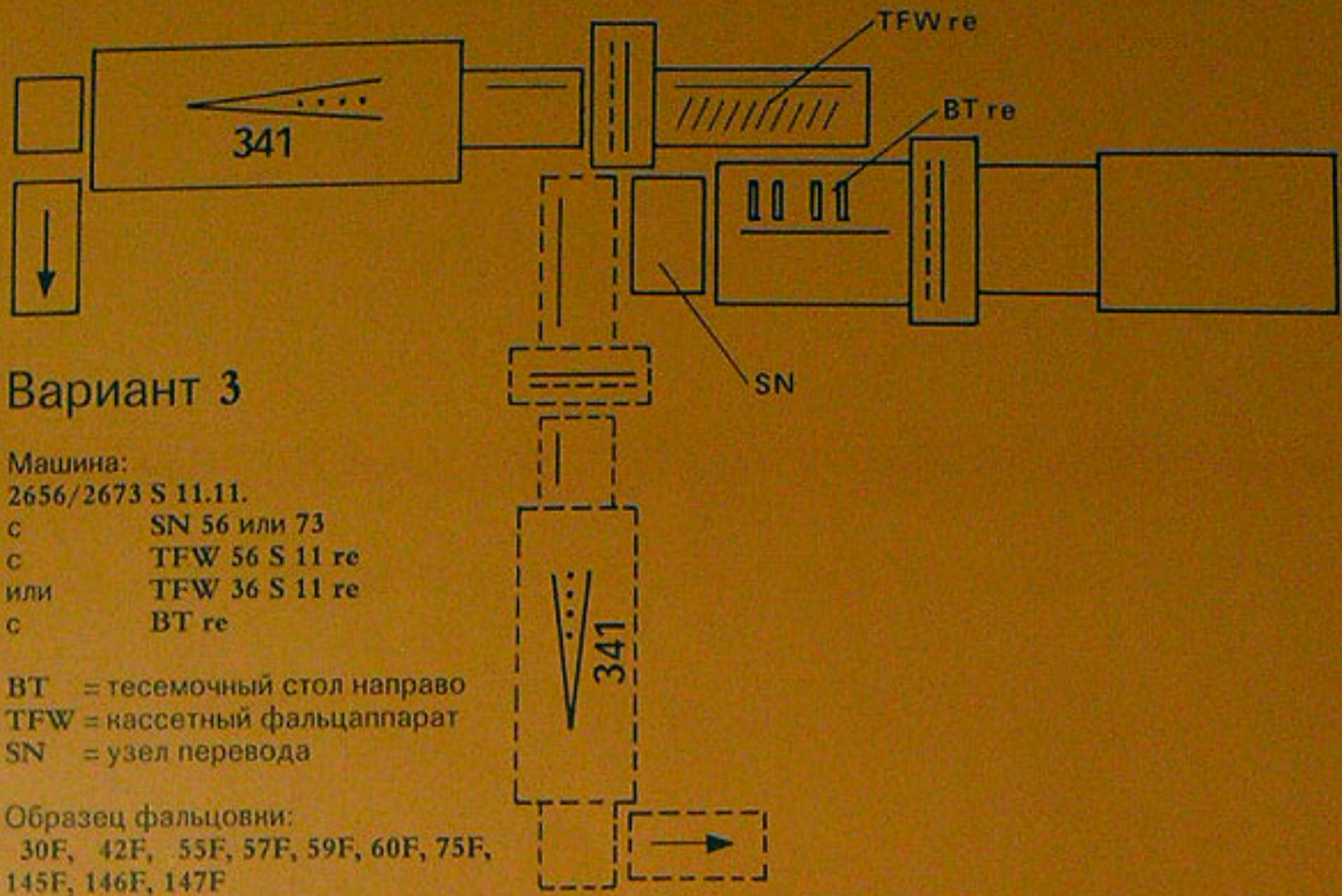


9	24	17	16	13	20	21	12
8	25	32	1	4	62	82	5

7	26	31	2	3	30	27	6
10	23	18	15	14	19	22	11

6	7
3	2

8	5
1	4



Вариант 3

Машина:

2656/2673 S 11.11.

с SN 56 или 73

с TFW 56 S 11 re

или TFW 36 S 11 re

с BT re

BT = тесемочный стол направо

TFW = кассетный фальцаппарат

SN = узел перевода

Образец фальцовки:

30F, 42F, 55F, 57F, 59F, 60F, 75F,
145F, 146F, 147F

№ 30 F фальцовка книжной
продукции

16 страниц
Вариант: 3

№ 42 F

24 страницы
Вариант: 3

6	3
11	14
10	15
7	2

4	5
13	21
16	6
1	8

10	3	6
15	22	19
14	23	18
11	2	7

5	4	6
02	21	91
21	24	31
8	1	21

№ 55 F Взаимно перпендикулярная фальцовка, международная

32 страницы
Вариант: 3

№ 57 F Взаимно перпендикулярная фальцовка, немецкая

32 страницы
Вариант: 3

11	22	19	14
9	27	30	3
7	26	31	2
10	23	18	15

№ 59 F

12	21	20	13
5	28	29	4
8	25	32	1
6	24	17	9

24 страницы
Вариант: 3

3	30	27	6
14	19	22	11
15	18	23	10
2	31	26	7

№ 60 F

4	29	28	5
13	20	21	12
16	17	24	9
8	23	25	8

32 страницы
Вариант: 3

14	11	10	15	18	7
13	2	3	22	6	9

№ 75 F

13	21	6	9	1	8
24	1	4	21	20	5

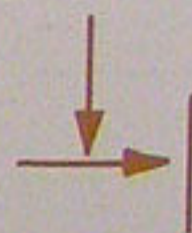
32 страницы
Вариант: 3

12	21	20	13	16	17	24	9
5	22	23	4	1	26	25	8

6	27	28	3	30	31	26	7
11	22	19	14	15	18	23	10

№ 145 F (= № 22) Прохождение через секцию для параллельной фальцовки

8 страниц
Вариант: 3



11	22	23	01
6	27	26	7
14	19	18	15

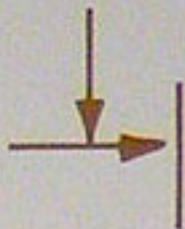
13	21	4	1
5	28	32	8
12	20	24	9

6	7	2	3
---	---	---	---

5	4
8	1

№ 146 F (= № 23) Прохождение через секцию для параллельной фальцовки

12 сраницы
Вариант: 3



№ 147 F (= № 24) Прохождение через секцию для параллельной фальцовки

12 сраницы
Вариант: 3

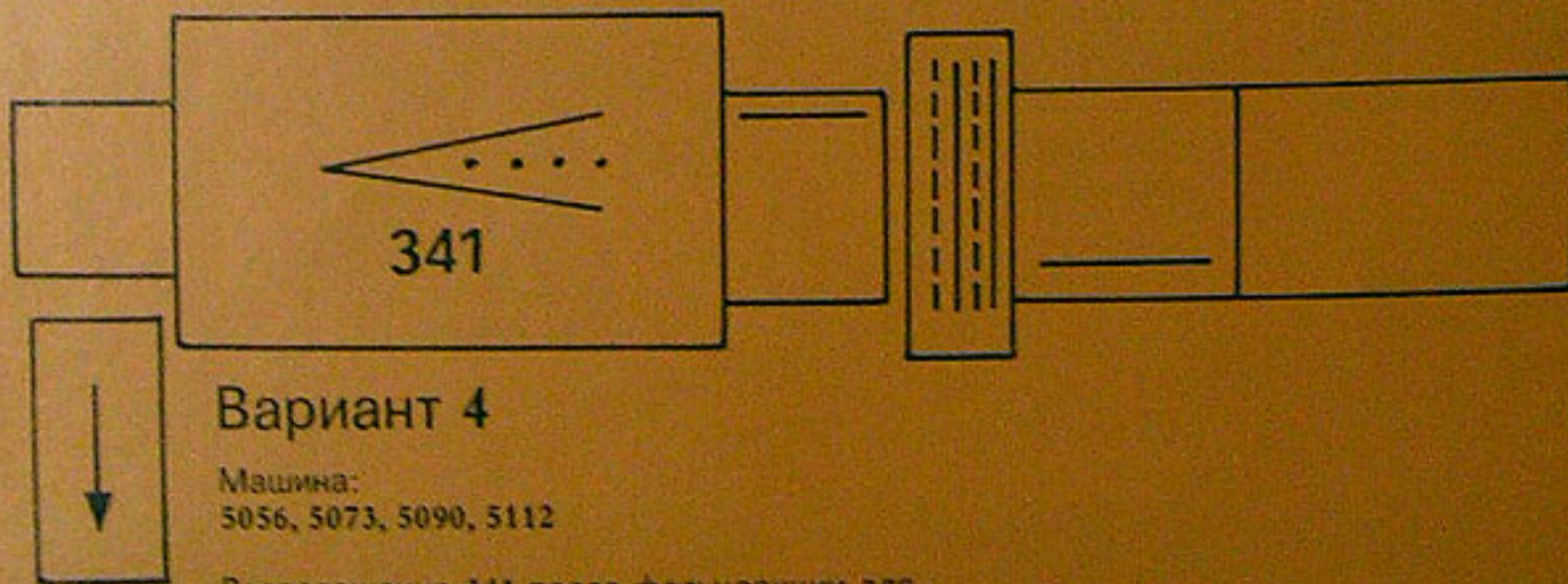


8	11	10
5	2	3

11	10	7
2	3	9

6	1	4
7	12	9

1	4	5
12	9	8



Вариант 4

Машина:
5056, 5073, 5090, 5112

Расположение 341 после фальцсекции для параллельной фальцовки

Образец фальцовки:
22F, 24F, 25F, 27F, 29F, 99F

Внимание!
Требуются параллельно обрезные тетради.
Перемена наклада!

№ 22 F

8 страниц
Вариант: 4

№ 24 F

12 сраницы
Вариант: 4

ε	9
2	7

5	4
8	1

2	11
ε	01
6	7

12	1
6	4
8	5

№ 25 F

16 страниц
Вариант: 4

№ 27 F

12 сраницы
Вариант: 4

8	1	4	5
9	91	13	21

ε	6	1
10	7	21

10	51	14	11
7	2	3	9

6	8	11
4	5	2

№ 29 F

16 страниц
Вариант: 4

№ 99 F

16 страниц
Вариант: 4

4	5	8	1
13	21	9	91

8	1	4	5
9	91	13	21

14	11	10	51
3	9	7	2

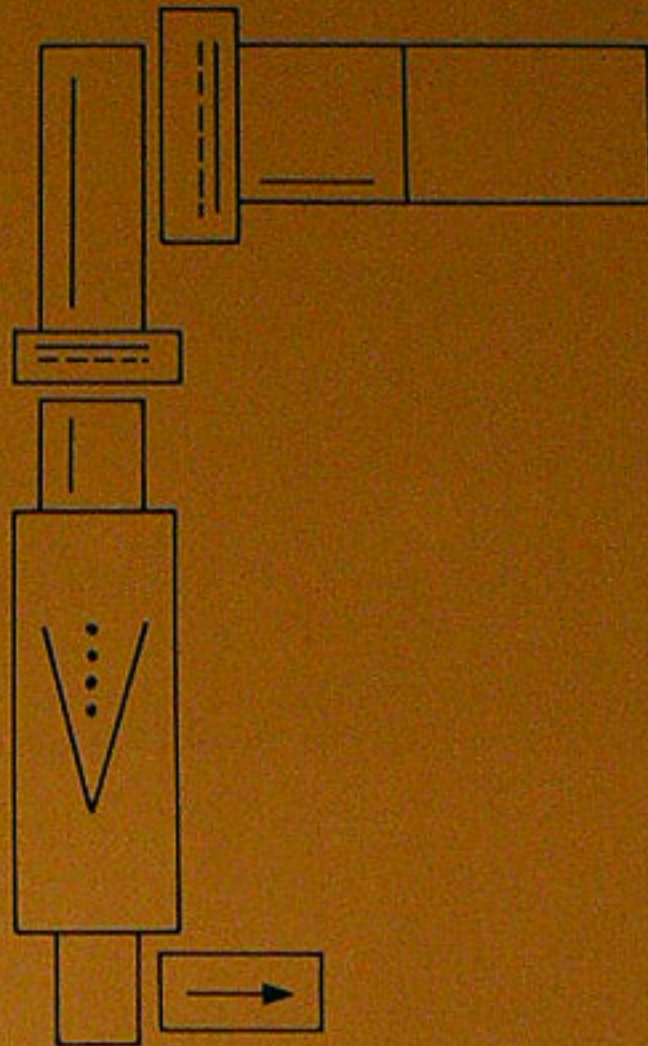
10	51	14	11
7	2	3	9

Вариант 5

Машина:
5073, 5090, 5112

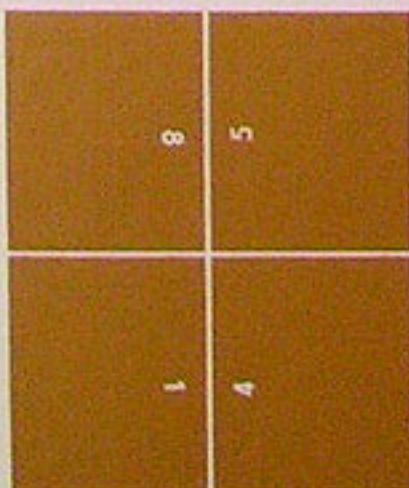
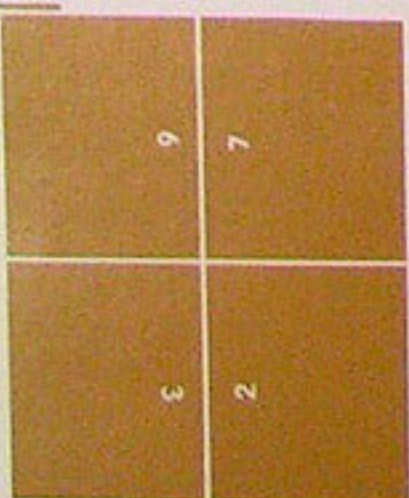
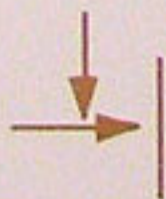
Расположение 341 после 2-й фальцсекции

Образец фальцовки:
22F, 24F, 25F, 27F, 29F, 30F, 40F, 42F, 43F,
59F, 60F, 75F



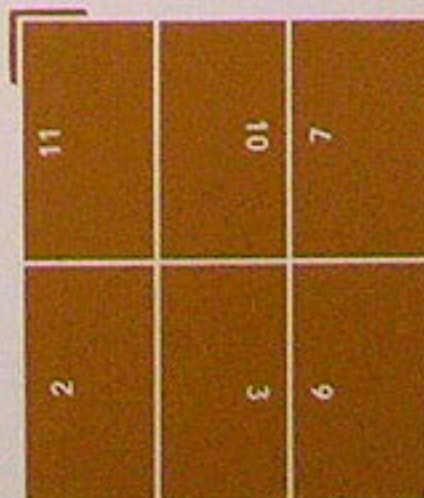
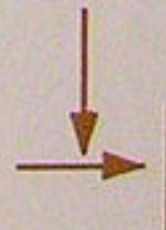
№ 22 F Прохождение через секцию для параллельной фальцовки

8 страниц
Вариант: 5



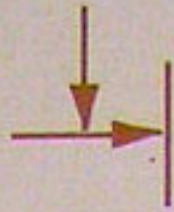
№ 24 F Прохождение через секцию для параллельной фальцовки

12 страниц
Вариант: 5



№ 25 F Прохождение через секцию для параллельной фальцовки

16 страниц
Вариант: 5



10	15		11
7	2		9

8	1		5
9	16		12

№ 27 F Прохождение через секцию для параллельной фальцовки, 2-я фальцсекция S 22

12 сраницы
Вариант: 5



9		8	11
4		5	2

3		6	1
10		7	12

№ 29 F Прохождение через секцию для параллельной фальцовки, 2-я фальцсекция S 22

16 страниц
Вариант: 5



14	11		15
3	9		2

4	5		1
13	12		16

№ 30 F фальцовка книжной продукции

16 страниц
Вариант: 5

6	3		
11	14		
10	15		
7	2		

4	5		
13	12		
16	6		
1	8		

№ 40 F

24 страницы
Вариант: 5

№ 42 F

24 страницы
Вариант: 5

7		3	
10		22	
81		23	
61		2	

8		17	
6		91	
21		13	
24		12	

6		19	
3		22	
15		23	
14		2	

5		91	
21		13	
24		12	
1			

№ 43 F

24 страницы
Вариант: 5

№ 59 F

24 страницы
Вариант: 5

3	6	11
22	19	11
23	18	51
2	7	01

4	5	12
21	02	13
24	11	16
1	8	9

13	12	9	16	17	8
24	1	4	21	02	5

23	2	3	22	19	6
14	11	10	15	18	7

№ 60 F

32 сраницы
Вариант: 5

№ 75 F

32 сраницы
Вариант: 5

12	21	20	13	16	17	24	9
5	82	62	4	1	28	52	8

6	27	30	3	2	31	26	8
11	22	61	14	51	18	23	08

11	6	11	14	3	14
22	27	22	19	02	19
32	26	32	18	12	18
01	7	01	15	2	15

31	4	4	12	5	12
02	29	02	21	82	21
11	32	11	24	52	24
19	1	19	9	8	9



Вариант 6

Машина:
5073, 5090, 5112

Расположение 341 после 3-й фальцсекции
(секция с устройством для переворачивания)

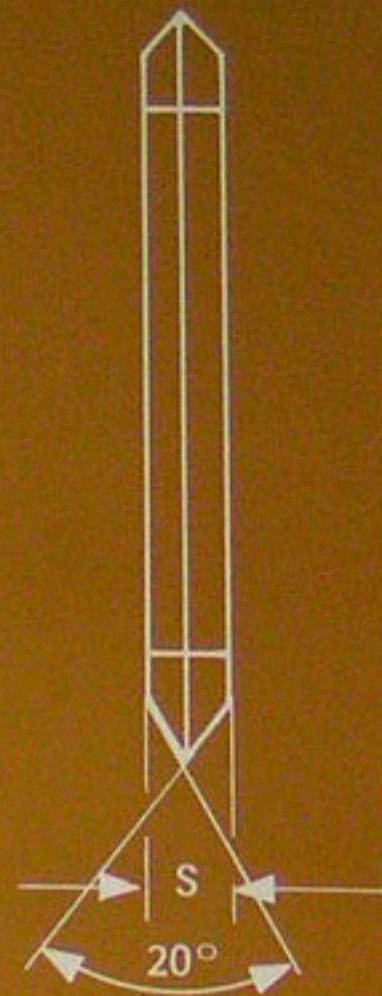
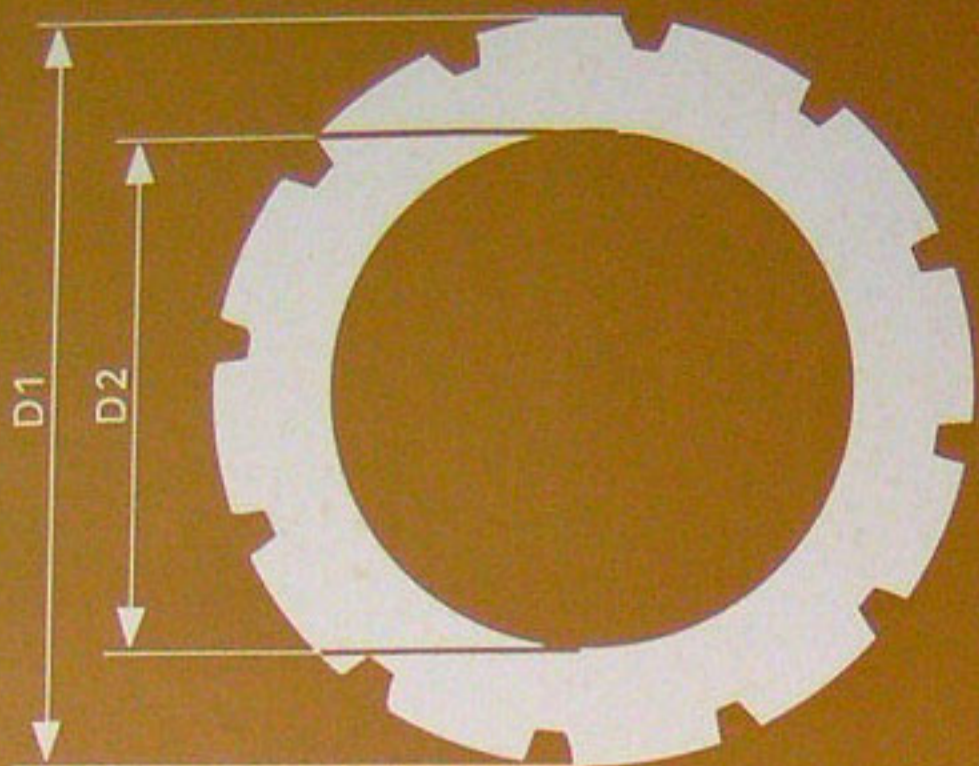
Образец фальцовки:
55F

№ 55 F Взаимно перпендикулярная фальцовка, международная

32 страницы
Вариант: 6

11	22	19	14
6	27	30	3
7	26	31	2
10	23	18	15

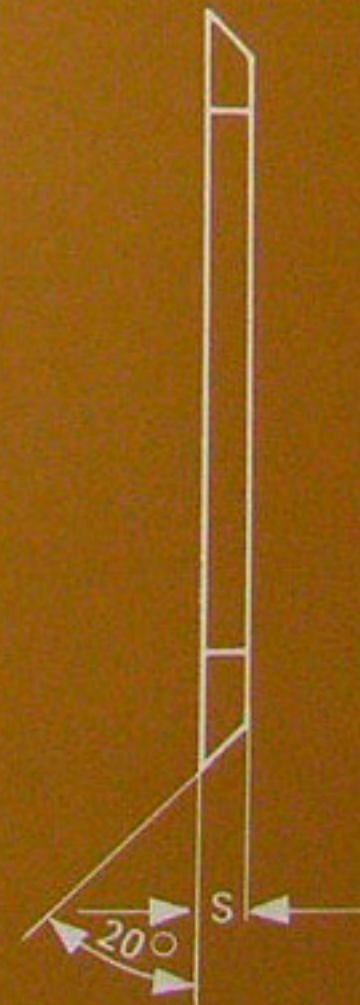
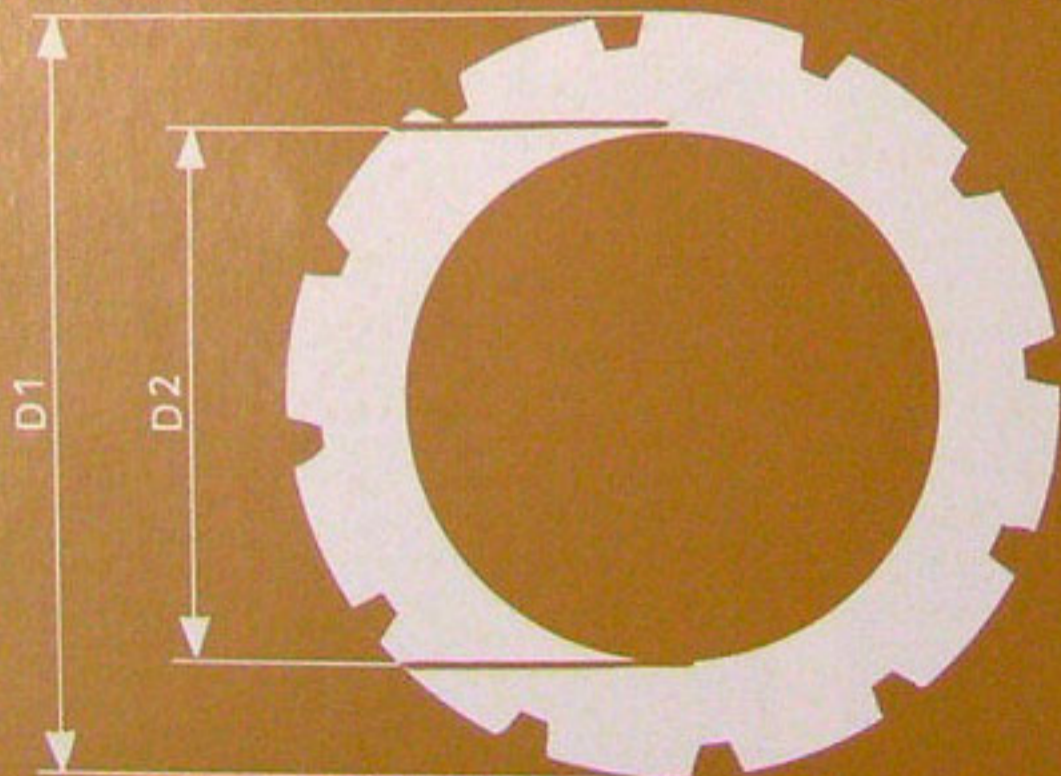
13	20	21	12
4	29	28	5
1	32	25	8
16	17	24	9



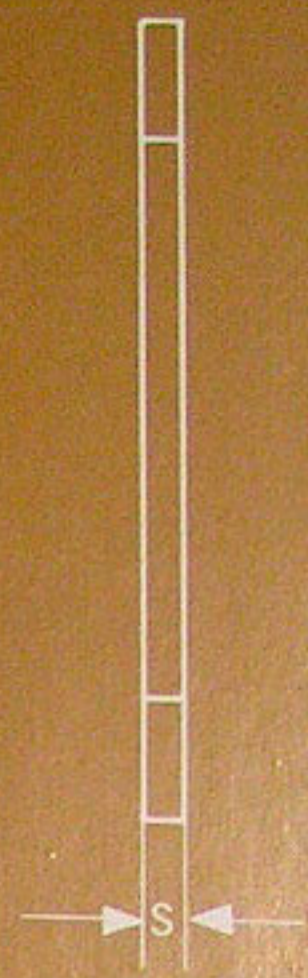
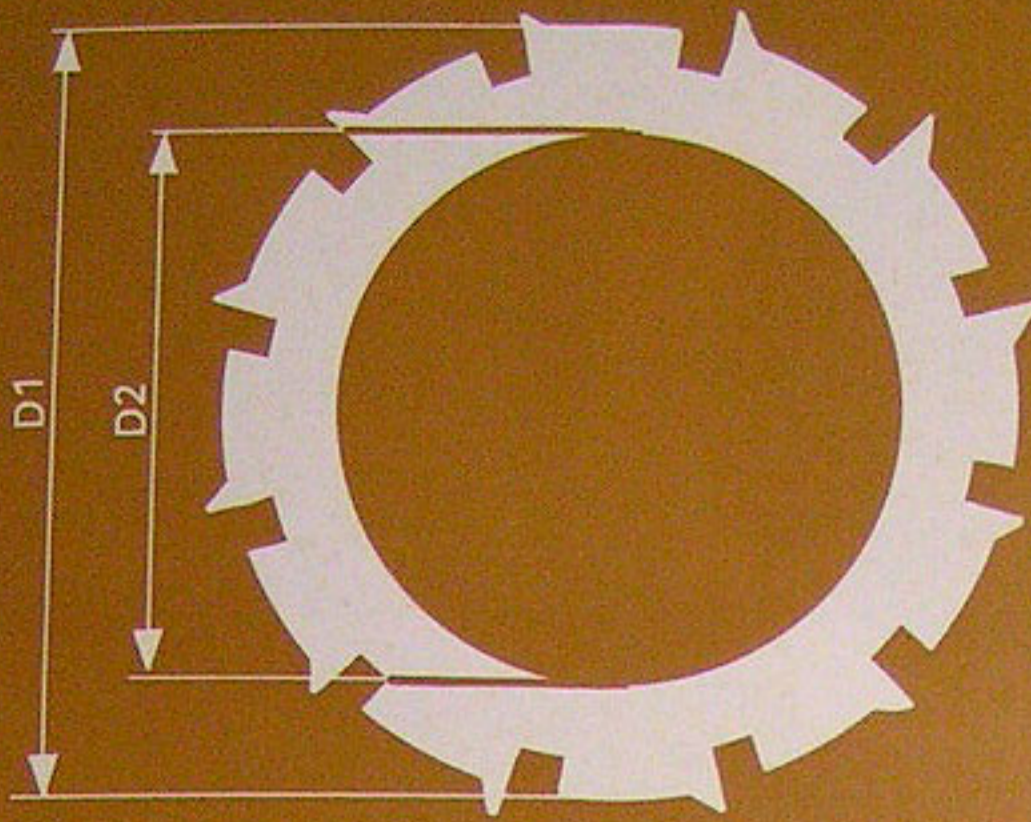
№	Шар	D1	D2	S
2764	12	69	50	1
2765	24	69	50	1
2773	--	69	50	1 без зубьев

Перфорирующий нож (перфорация при помощи перфорирующих линеек, установленных на форме)

Перфорирующий нож (перфорирование линии отрыва)

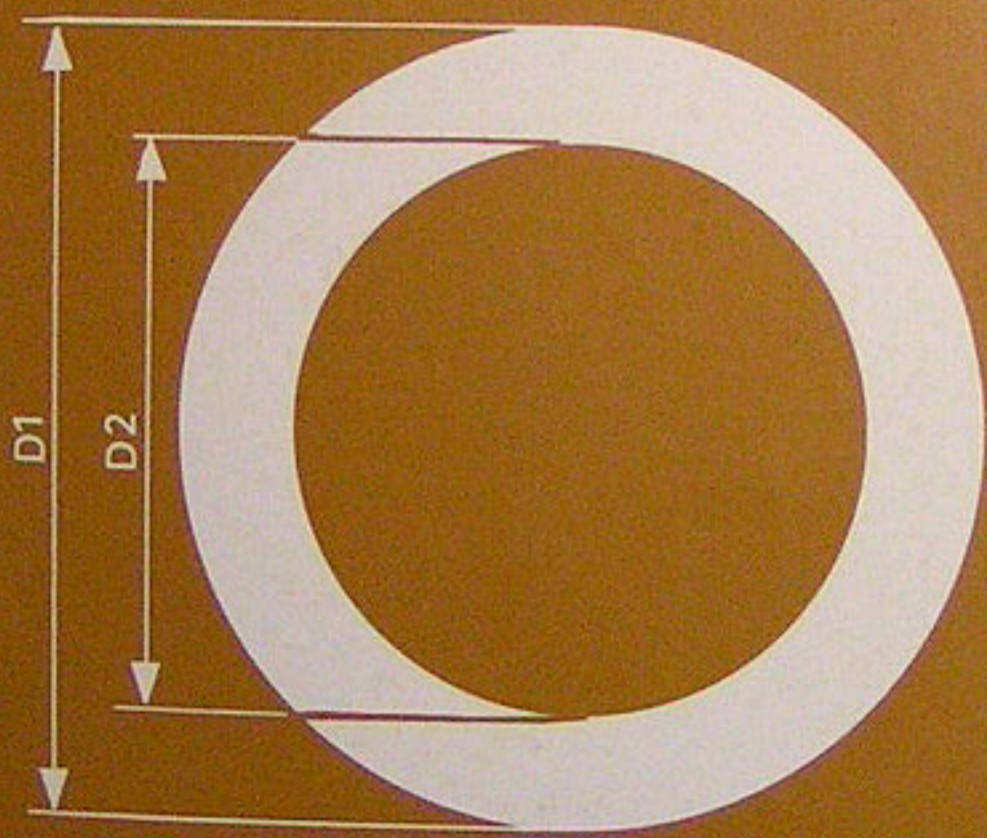


№	Шар	D1	D2	S
2767	24	68	50	1
2768	12	68	50	1
2769	8	70	50	1
2766	--	70	50	1 без зубьев
2770	16	44	30	1
2771	8	44	30	1
2772	6	44	30	1

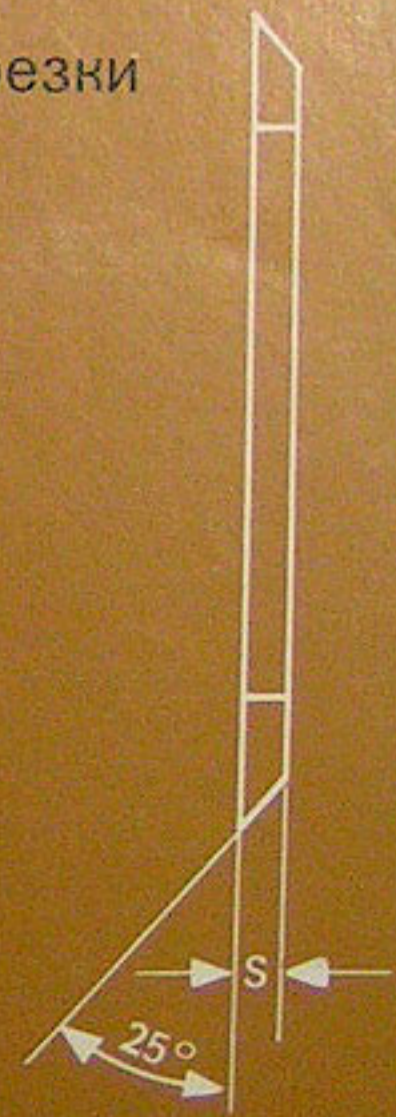


№	Шар	D1	D2	S
564.00-0449.1/0	12	68	50	0,8
564.00-1000.1/0	24	68	50	0,8

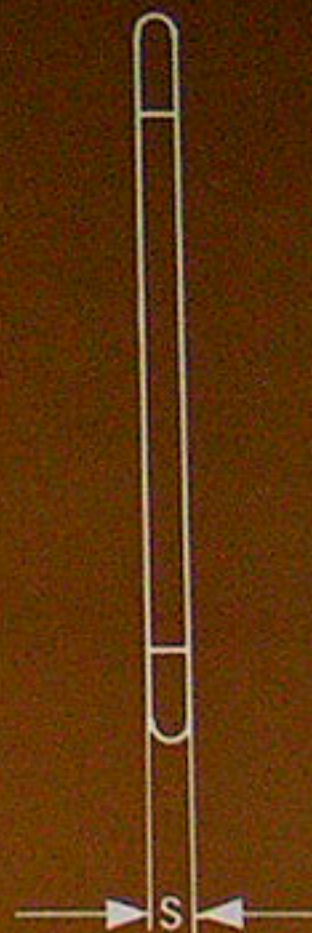
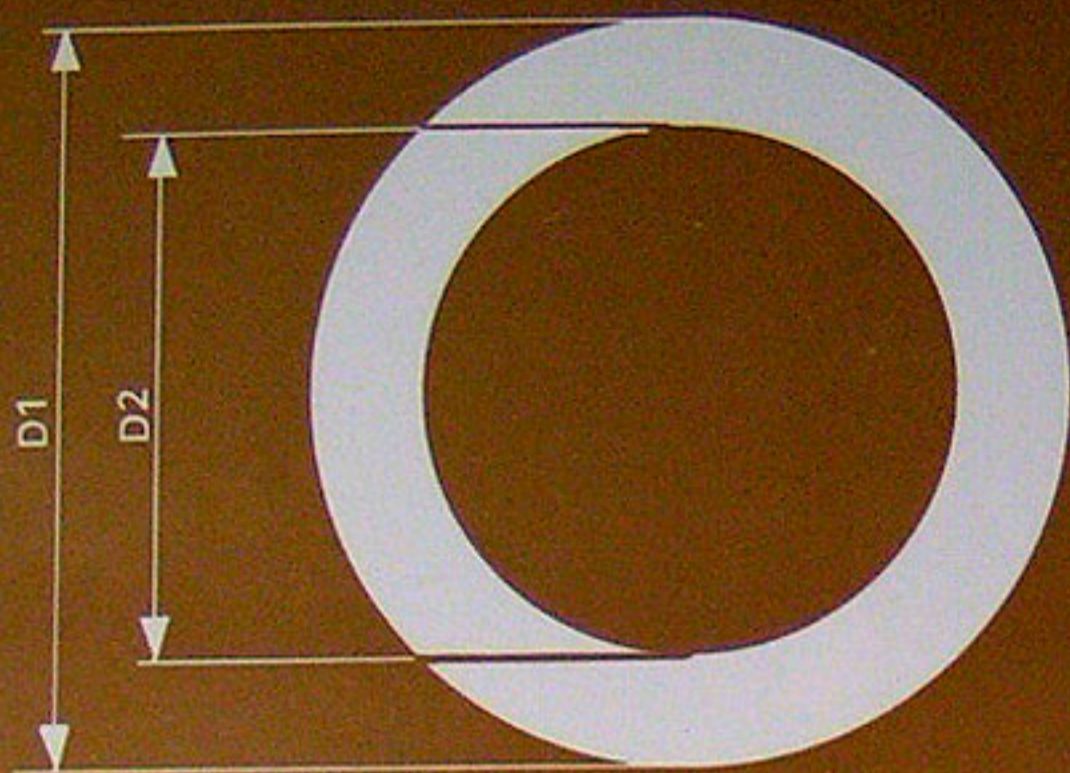
Штанцевальная перфорация (специальное устройство)



Нож для резки



№	D1	D2	S
1652	68	50	1,5
1668	70	50	1,5
1755	44	30	1,5
1756	69	50	0,8 Угол резки 45°



Биговальный нож

№	D1	D2	S
3653	67,5	50	1,4
3753	67,5	50	0,8
3654	42	30	1,6
3754	42	30	0,8



VEB POLYGRAPH
Buchbindereimaschinenwerke Leipzig
Zweinaundorfer Strasse 59
Leipzig, DDR - 7050
Телефон: 6 82 10 Телех: 512265
Германская Демократическая
Республика

POLYGRAPH

EXPORT - IMPORT
Volkseigener Außenhandelsbetrieb der
Deutschen Demokratischen Republik
Friedrichstr. 61, Berlin, DDR - 1080
Телефон: 2 00 06 01 Телех: 112310

В интересах технического прогресса
технические данные и рисунки подвер-
жены изменениям.

Nr. 3149 Ag 56/049/88