

ГОСКОМИТЕТ ПО ГРАЖДАНСКОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ И АРХИТЕКТУРЕ ПРИ ГОССТРОЕ СССР
ЦНИИЭП ЖИЛИЩА

И
10.3-1

СЕРИЯ 86

КИРПИЧНЫЕ ЖИЛЫЕ ДОМА С ПРОДОЛЬНЫМИ НЕСУЩИМИ СТЕНАМИ

Ч А С Т Ь 10

ИЗДЕЛИЯ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ

РАЗДЕЛ 10.3-1

ДЕРЕВЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

11011-06
ЦЕНА 0-36

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

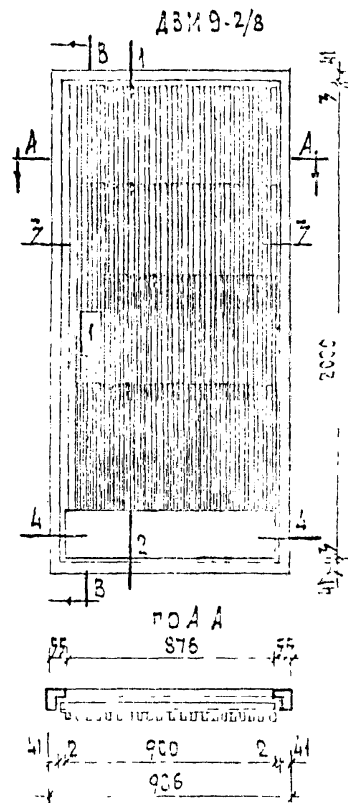
Москва, А-445, Смольная ул., 22

Сдано в печать

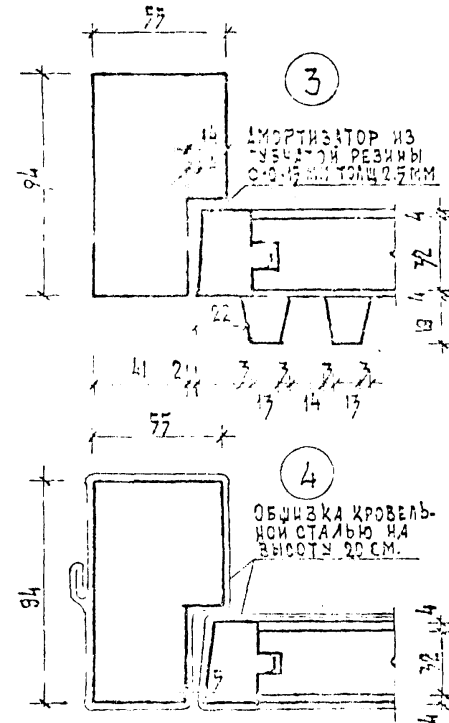
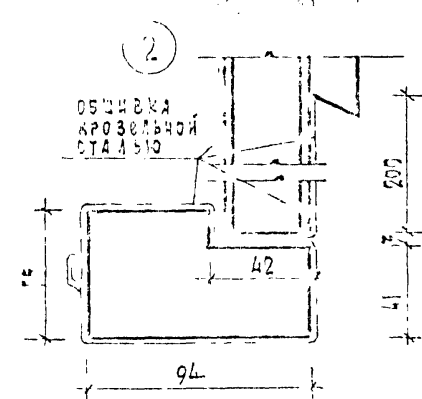
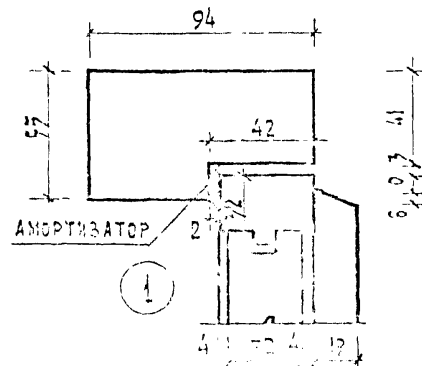
1978 года

Заказ № 1083

Тираж 1200 экз.



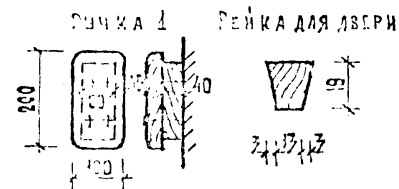
ПО Б-Б



| СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ИЗДАНИЕ ДВМ 9-2/8 | | | |
|-----------------------------------|------------|-------------------------|------------|
| НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛИЧЕСТВО | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛИЧЕСТВО |
| ДРЕВЕСНАЯ КОРОБКА | М 2,037 | ОСТАТОК ДВЕРНОЙ КОРОБКИ | 1 |
| ДРЕВЕСНАЯ ПОЛОТНА | М 2,077 | АМОРТИЗАТОР ИЗ РЕЗИНЫ | 3 |
| ВЫСОТНО-ОСНОВНАЯ РАМКА | М 2,4 | РАМКА ПО ГОСТ 5031-65 | 1 |
| ВЫСОТНО-ОСНОВНАЯ РАМКА | М 2,4 | КРОВЕЛЬНАЯ СТАЛЬ | 6,4 |
| ПАНЕЛЬ ПО ГОСТ 5031-65 | 1 | ДРЕВЕСНАЯ ОБШИВКА | М 2,034 |
| ЗАЩЕЛКА ПО ГОСТ 5031-65 | 1 | | |
| ЗАМОК ПО ГОСТ 5031-65 | 1 | | |
| РУЧКА | ШТ 2 | | |

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Изготовление, приемку, хранение и транспортирование выполнять по ГОСТ 479-62.
2. Расход древесины определен по черновым заготовкам.
3. Приборы на чертеже условно не показаны.
4. Рейки для обшивки полотна покрываются прозрачным лаком.



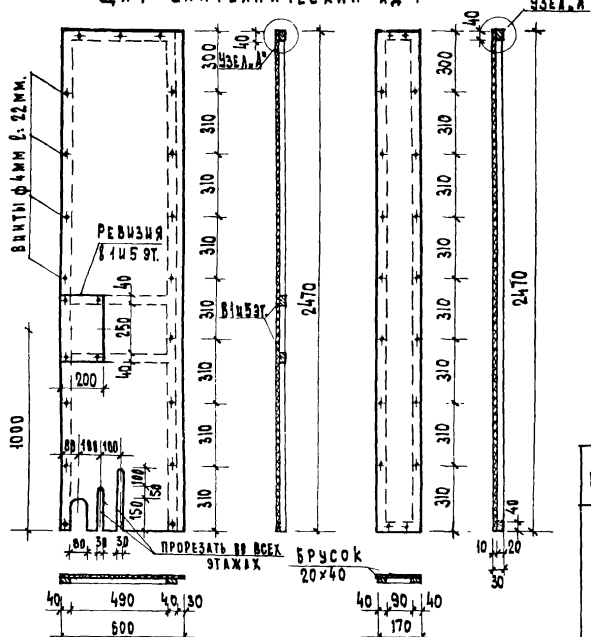
1969

ДВЕРЬ ВХОДНАЯ В МУСОРАМЕРУ ДВМ 9-2/8

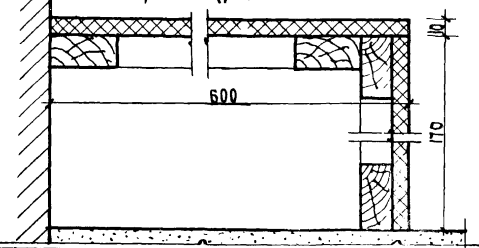
СЕРИЯ
86ЧАСТЬ 10
РАЗДЕЛ 10.3-1ЛИСТ
2

11011-06 3

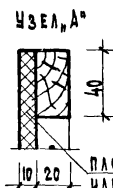
ЩИТ САНТЕХНИЧЕСКИЙ ИД-1



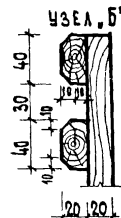
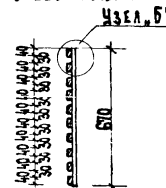
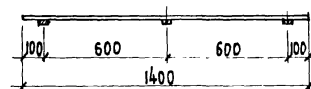
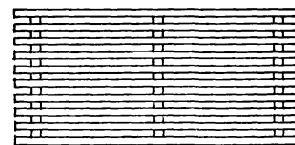
ЩИТ ИД-1 В СБОРЕ



ЭКРАН ИД-2 ДЛЯ ПРИБОРОВ ОТОПЛЕНИЯ В ВЕСТИБЮЛЕ



ПЛОСКАЯ АСБЕЦЕВЫЙ
ИЛИ ВОДОСТОЙКАЯ ФАНЕРА
ИЛИ ТВЕРДАЯ ИЛИ Сверх-
ТВЕРДАЯ ДРЕВЕСНО-ВОЛОК-
НИСТАЯ ПЛАНТА



СПЕЦИФИКАЦИЯ НА 1 ИЗДАНИЕ

| МАРКА | МАТЕРИАЛ | № ПОЗ | СЕЧЕНИЕ ММ | ДЛИНА ММ | КОЛ-ВО ШТ | ОБЩАЯ КУБАТ. М ³ |
|-------|-----------------------|-------|---------------|-------------|--------------|--------------------------------|
| ИД-1 | ДРЕВЕСИНА | 1 | 40×20 | 2470 | 4 | 0,0092 0,0084 |
| | | 2 | 40×20 | 490 | 3 | |
| | | 3 | 40×20 | 90 | 2 | |
| | ВОДОСТОЙКАЯ ФАНЕРА | 4 | 600×10 | 2470 | 1 | 1,90 м ² |
| | | 5 | 170×10 | 2470 | 1 | |
| | ВИНТЫ | 6 | — | 22 | 23 | — |
| ИД-2 | ДРЕВЕСИНА | 1 | 40×20 | 1400 | 10 | 0,0128 |
| | | 2 | 40×20 | 670 | 3 | |

КОЛИЧЕСТВО: В ЧИСЛИТЕЛЕ - ДЛЯ 1 И 5 ЭТАЖЕЙ
В ЗНАМЕНАТЕЛЕ - ДЛЯ 2, 3 И 4 ЭТАЖЕЙ

ПРИМЕЧАНИЯ

1. САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЩИТ ИД-1 СОСТОИТ ИЗ 2-Х ЭЛЕМЕНТОВ, МОНТИРУЕМЫХ НА МЕСТЕ И ОКРАШИВАЕМЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ ПОД ЦВЕТ СТЕН КУХОНЬ.
2. ЭКРАН ИД-2 ПОКРЫВАЕТСЯ ПРОЗРАЧНЫМ ЛАКОМ.

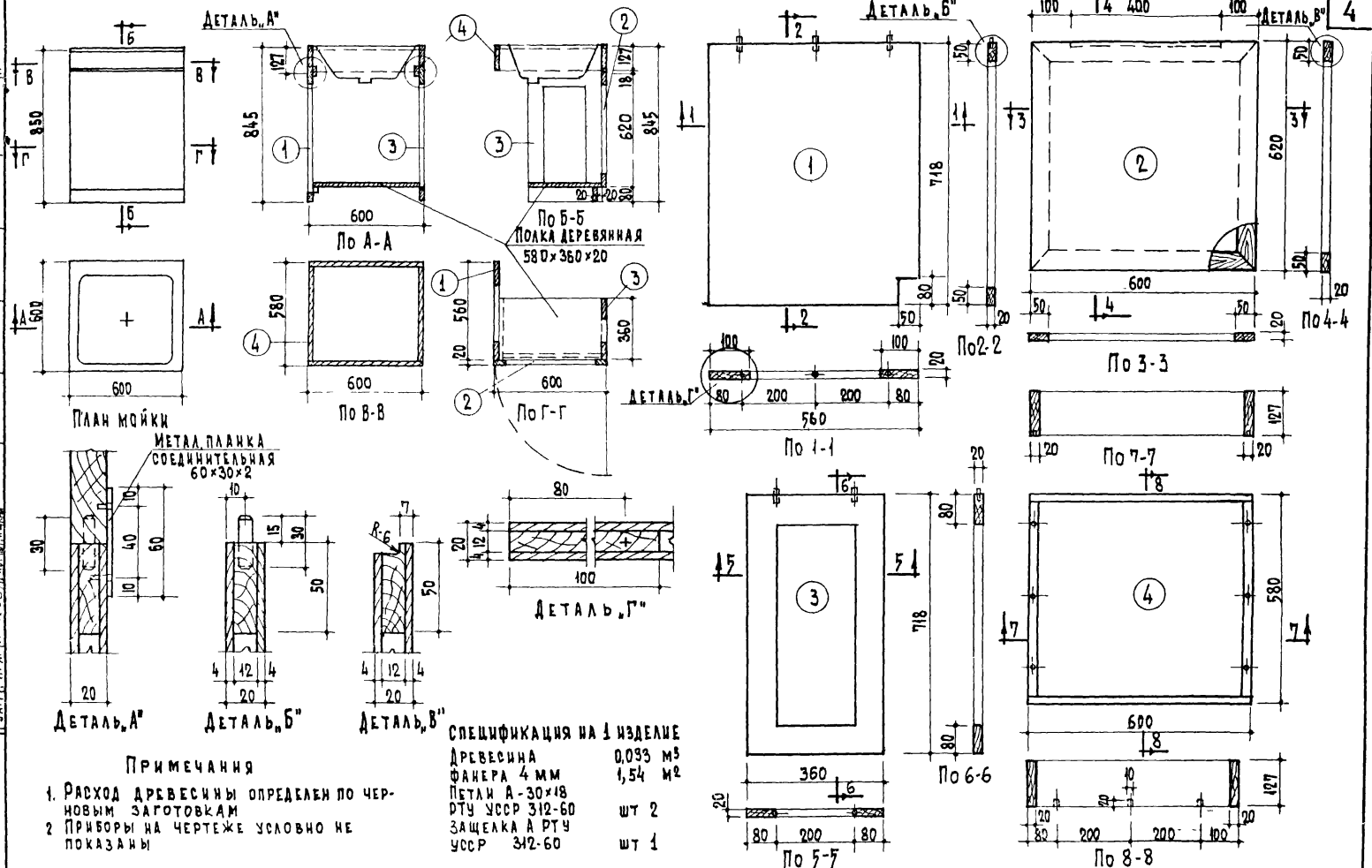
1969

ЩИТ САНТЕХНИЧЕСКИЙ ИД-1, ЭКРАН ДЛЯ ПРИБОРОВ ОТОПЛЕНИЯ ИД-2

СЕРИЯ
86

ЧАСТЬ 10
РАЗДЕЛ 10.3-1

ЛИСТ
3



ПРИМЕЧАНИЯ

1. РАСХОД ДРЕВЕСИНЫ ОПРЕДЕЛЕН ПО ЧЕР-
НОВЫМ ЗАГОТОВКАМ
2 ПРИБОРЫ НА ЧЕРТЕЖЕ УСЛОВНО НЕ
ПОКАЗАНЫ

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА 1 ИЗДЕЛИЕ

| | |
|-----------------|----------|
| ДРЕВЕСИНА | 0,033 м³ |
| ФАНЕРА 4 мм | 1,54 м² |
| ПЕТАН А-30×18 | |
| РТУ СССР 312-60 | шт 2 |
| ЗАЩЕЛКА А РТУ | |
| СССР 312-60 | шт 1 |

1969

Подстолье под мойку ВШ-27

СЕРИЯ
86

ЧАСТЬ 10

Лист
4

11011-06 5

4321.7

ТВЕРДЫЕ ДРЕВЕСНО-ВОЛОКНИСТЫЕ ПАНТЫ: ИЛИ
6ММ ВОДОСТОЙКАЯ ФАНЕРА

ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ
МИНЕРАЛЬНАЯ
ВАТА $\gamma = 250 \text{ кг/м}^3$

ПРОБКИ ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИОН-
НЫХ ОТВЕРСТИЙ ХОЛОДНЫХ
ШКАФОВ

по а а

$$\begin{array}{r} \phi 33 \\ \hline \phi 54 \end{array}$$

75

80
110

30

| | |
|----|-----|
| 10 | Aug |
|----|-----|

| | |
|-------|-------|
| 10 | 103-1 |
| 103-1 | 5 |

| | |
|-------|---|
| 105-1 | 3 |
| 26 | 6 |

The technical drawing shows a cross-sectional view of a mechanical assembly. The central component is a shaft or pin labeled "Узел 9". It is surrounded by a housing or support structure. Key dimensions include:

- Overall Width:** 75
- Top Flange Thickness:** 27
- Internal Step Height:** 13
- Bottom Flange Thickness:** 63
- Internal Hole Diameter:** 57
- Label:** "СТОЛЯРНАЯ ПЛИТА" (Carpenter's Plate)

To the right, there is a detailed view of a flange or head, labeled "по а а" (section A-A). Its dimensions are:

- Total Height:** 70
- Flange Thickness:** 10
- Inner Diameter:** 80
- Outer Diameter:** 110
- Base Diameter:** 140
- Sectional Dimensions:** 25, 10, 15, 20
- Hole Dimensions:** $\Phi 33$ and $\Phi 54$

1. Холодный шкаф собирается на клею и нагелях.
2. Заказчику доставляется упакованным.
3. Материал шкафа — сосна с влажностью до 15%, столлярная плита, фанера.
4. Объем древесины определен по черновым заготовкам.
5. Холодный шкаф был удостоен изобретения 41-64 серии ИИ-03-04.

| | | |
|--|----|-------|
| ДРЕВЕСИНА | МЗ | 0,072 |
| фанера 6 мм | М2 | 1,71 |
| фанера 3 мм | М2 | 0,82 |
| теплонизоляция | МЗ | 0,014 |
| петли шарнирные угловые | шт | 4 |
| ручка-ножка глухая 5К45-50 ГОСТ 5087-65 | шт | 1 |
| завдвижка мебельная | шт | 1 |
| защелка мебельная | шт | 1 |
| прокладка деревянная (березовая или дубовая) | шт | 1 |

ШАБЛОНЪ

Удочка 10

4281 10


336A 12

—

ПРОХА

7.7

2



10

ХОЛОДНЫЙ ШКАФ БШУ

с е р н я

86

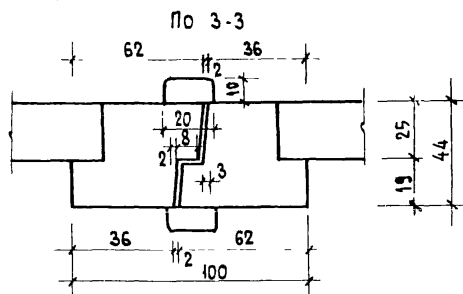
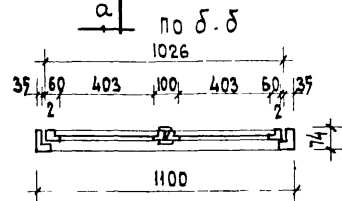
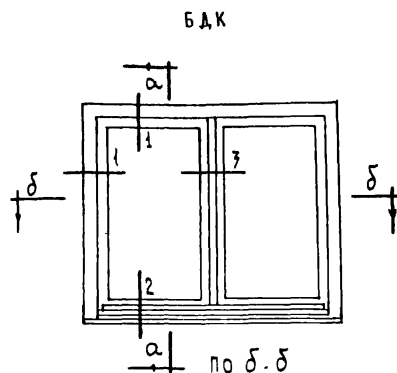
ЧАСТЬ 10

100

Л И С Т

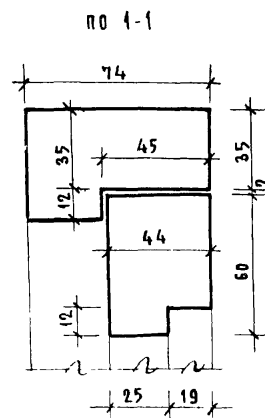
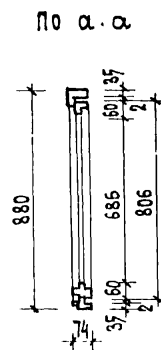
5

1:0711-06 6

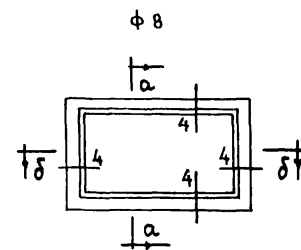
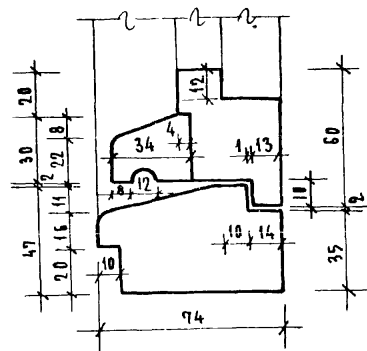


СПЕЦИФИКАЦИЯ НА 1 ИЗДЕЛИЕ БДК

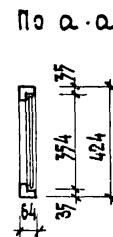
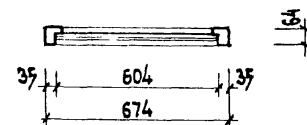
| | | |
|----------------------------------|----------------|-------|
| ДРЕВЕСИНА КОРОБКИ | м ³ | 0.016 |
| ДРЕВЕСИНА ПОЛОТНА | м ³ | 0.050 |
| ПЯТИ ДВЕРНЫЕ Д 100 ГОСТ 5088-65 | шт | 4 |
| ЗАМОК А45 ГОСТ 5089-65 | шт | 1 |
| РУЧКИ СКОБКИ Г80-95 ГОСТ 5087-65 | компл | 1 |



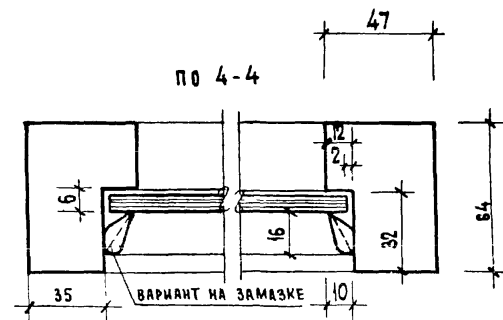
pg 2-2



по 5-5



ПО 4-4



спецификация на изделие Ф8

| | | |
|----------------------------|----------------|-------|
| Древесина коровки | м ³ | 0.008 |
| стекло оконное 600×350-1шт | м ² | 0.21 |
| | | |

Примечания

1 Изготовление, приемку, хранение и транспортирование выполнять по ГОСТ 475-62.

2 РАСХОД ДРЕВЕСИНЫ ОПРЕДЕЛЕН ПО
ЧЕРНОВЫМ ЗАГОТОВКАМ.

3 ПРИБОРЫ НА ЧЕРТЕЖЕ УСЛОВНО НЕ
ПОКАЗАНЫ.

4 ИЗДЕЛИЯ БДК, Ф8 ЗАИМСТВОВАНЫ ИЗ
АЛЬБОМА 41-64 СЕРИИ ИИ-03-04.

1969

БЛОК ДВЕРЕЦ БДК. ФРАМУЖНЫЙ БЛОК Ф8

86

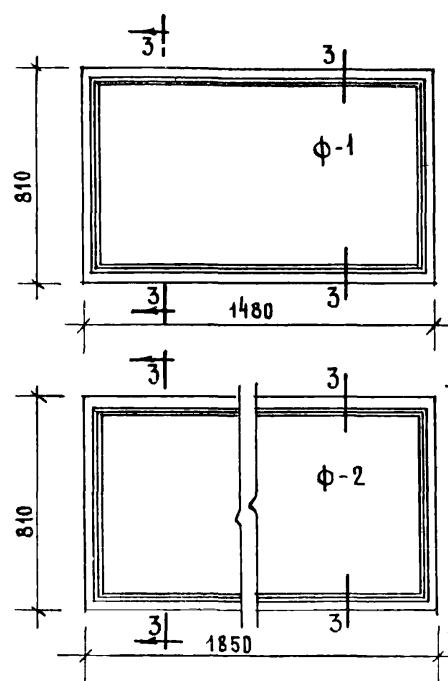
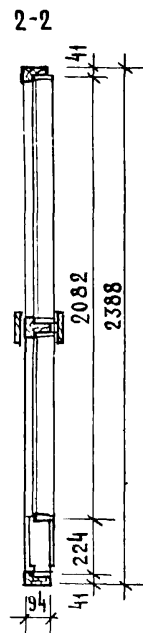
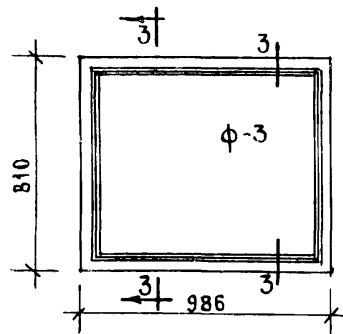
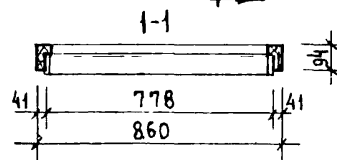
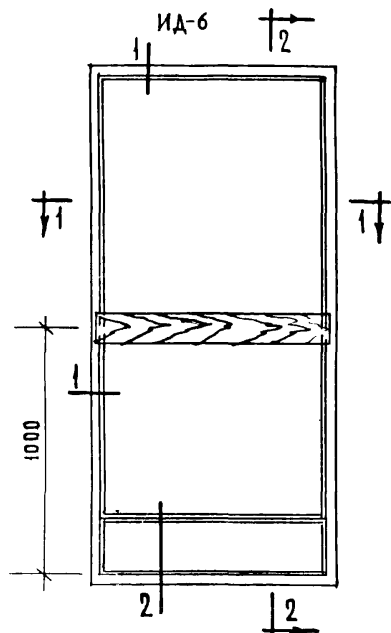
ЧАСТЬ 10

РАЗДЕЛ 10.3-1

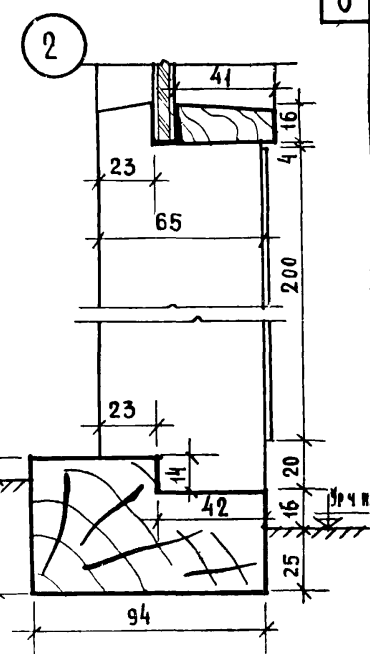
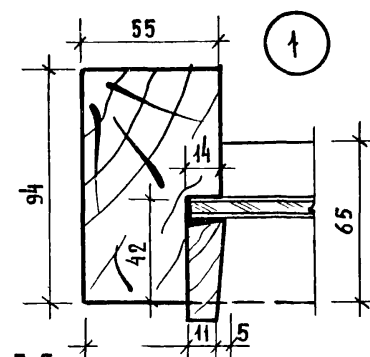
АНСТ

7

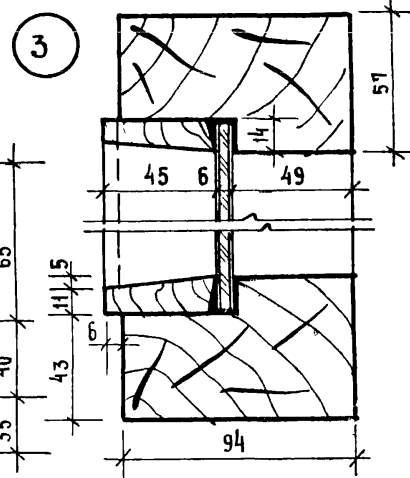
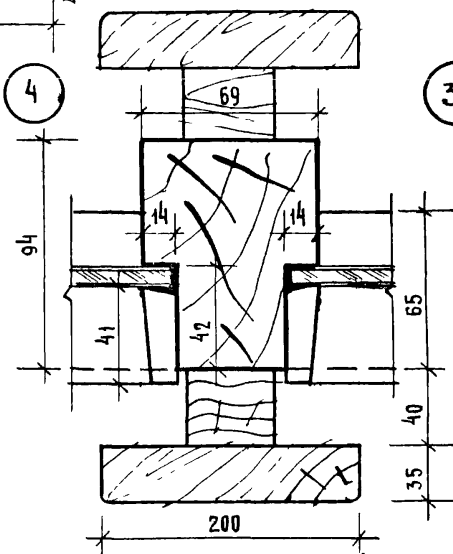
11011-06 8



| СПЕЦИФИКАЦИЯ НА 1 ИЗДЕЛИЕ | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|
| НАИМЕНОВАНИЕ | ИД-6 | Ф-1 | Ф-2 | Ф-3 |
| ДРЕВЕСИНА КОРОБКИ м ³ | 0.023 | 0.027 | 0.032 | 0.021 |
| СТЕКЛО ОКОННОЕ ГОСТ 111-65 750 x 770 x 4 1 шт. м ² | 0.65 | — | — | — |
| СТЕКЛО ОКОННОЕ ГОСТ 111-65 1280 x 770 x 4 1 шт. м ² | 0.82 | — | — | — |
| СТЕКЛО ОКОННОЕ 1390 x 720 м ² | — | 1.08 | — | — |
| СТЕКЛО ОКОННОЕ 1760 x 720 м ² | — | — | 1.42 | — |
| СТЕКЛО ОКОННОЕ 896 x 720 м ² | — | — | — | 0.69 |
| ПОРИСТАЯ РЕЗИНА м. | — | 4.70 | 5.60 | 3.70 |
| ДРЕВЕСИНА ШТАПИКОВ | — | 0.004 | 0.005 | 0.003 |
| ОТБОЙНЫЙ ЛИСТ ИЗ РЕТИНАКСА ГОСТ 2718-66 м ² | 0.32 | — | — | — |



ПРИМЕЧАНИЯ:
1. ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПРИЕМКУ ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВЫПОЛНЯТЬ ПО ГОСТ 475-62
2. РАСХОД ДРЕВЕСИНЫ ОПРЕДЕЛЕН ПО ЧЕРНЫМ ЗАГОТОВКАМ.



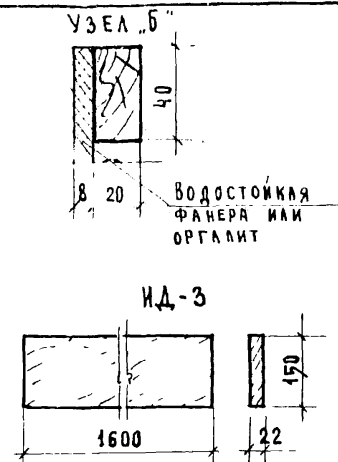
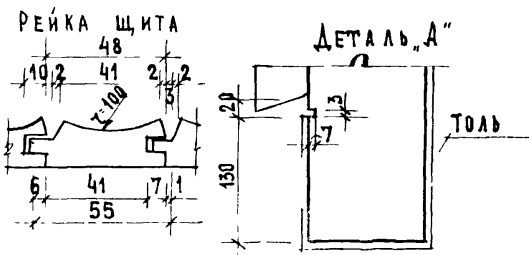
1969

Фрамуги Φ-1, Φ-2, Φ-3 и перегородка тамбура ИД-6.

СЕРИЯ
86ЧАСТЬ 10
РАЗДЕЛ 10.3-1ЛИСТ
8

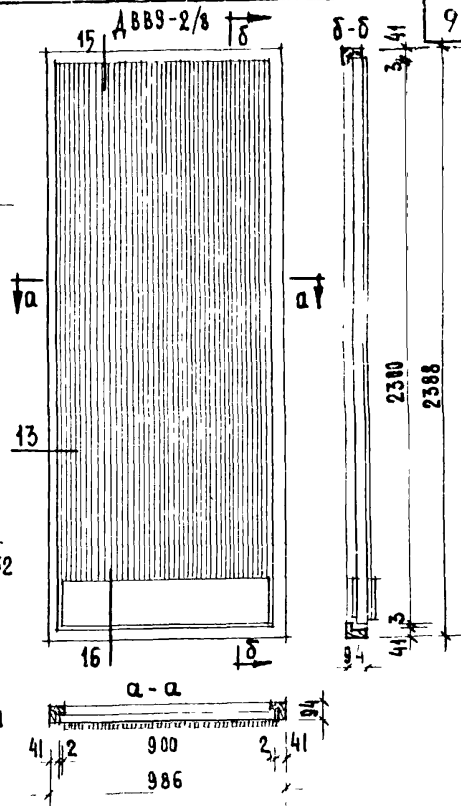
11011-06 9

THE

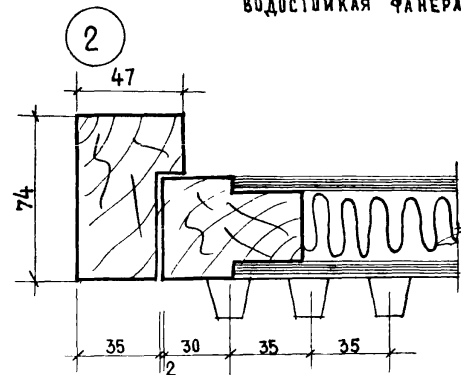
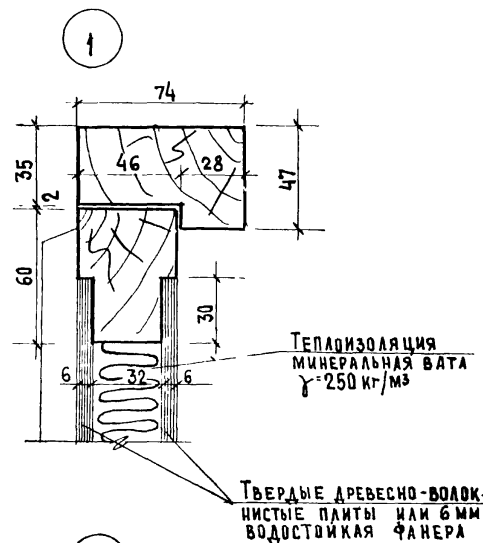
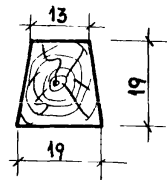
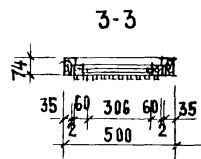
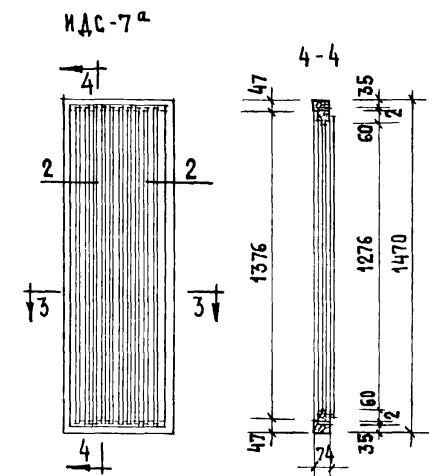
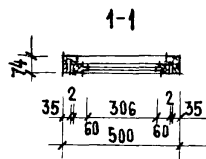
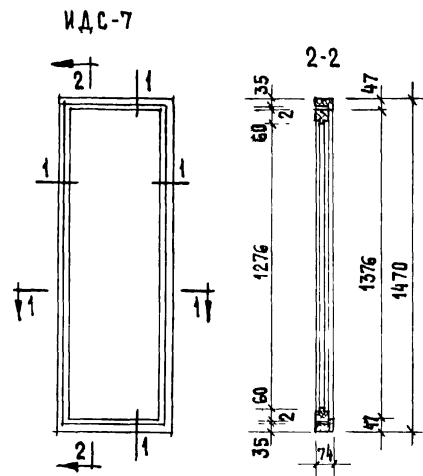


ПРИМЕЧАНИЯ:

- 1 Изготовление, приемку, хранение и транспортирование выполнять по ГОСТ 475-62
- 2 Расход древесины опреледелен по черновым заготовкам.
- 3 Дверь ДВ89-2/8 сделана по типу двери ДВ9-2/8, сечения и примечания см. альбом Исери 1.135-1 листы 12, 91.



| | | | | |
|------|---|-------------|---------------------------|-----------|
| 1969 | ЩИТ ИМПОСТА ИД-4, ЩИТ САНТЕХНИЧЕСКИЙ ИД-5 КАРНИЗНАЯ ДОСКА ИД-3. ДВЕРЬ ДВВ9-2/8 | СЕРИЯ 86 | ЧАСТЬ 10 РАЗДЕЛ 10.3-1 | ЛИСТ 9 |
|------|---|-------------|---------------------------|-----------|



| СПЕЦИФИКАЦИЯ НА 1 ИЗДАНИЕ | | |
|--|----------|--------|
| НАИМЕНОВАНИЕ | КДС-7 | КДС-7а |
| ДРЕВЕСИНА КОРОБКИ | м³ 0,020 | 0,020 |
| ДРЕВЕСИНА ПОЛОТНА | м³ 0,008 | 0,008 |
| ФАЦЕРА 6ММ | м² 1,00 | 1,00 |
| ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ | м³ 0,02 | 0,02 |
| ЗАВЕРТКИ ОКОННЫЕ ВРЕЗНЫЕ ГЛАВ ГИ ГОСТ 5090-65 | шт 2 | 2 |
| ОБЛИЧКОВАЯ ПОЛЕНА ПРОФИЛИРОВАННЫМИ РЕЗКАМИ | м² — | 0,004 |

ПРИМЕЧАНИЯ

1. ИЗГОТОВЛЕНИЕ, ПРИЕМКУ, ХРАНЕНИЕ И
ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВЫПОЛНЯТЬ
ПО ГОСТ 475-62

2 РАСХОД ДРЕВЕСИНЫ ОПРЕДЕЛЕН
ПО ЧЕРНОВЫМ ЗАГОТОВКАМ

3 Приборы на чертеже условно
не показаны

1969

ДВЕРИ ИДС-7, ИДС-7^а

СЕРИЯ
86

| |
|---------------|
| ЧАСТЬ 10 |
| РАЗДЕЛ 10.3-1 |

Лист
10

Косфусава

11011-06

11