

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА

ЛОВЫЕ ДЕТАЛИ И КОНСТРУКЦИИ
ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ
ДЛЯ ЖИЛИЩНОГО И ГРАЖДАНСКОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА

СЕРИЯ ИИ-ОЗ-01
/ НОМЕНКЛАТУРА ИЗДАНИЯ 1960 г. /

ЧАСТЬ II. ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ ДЕРЕВЯННЫХ ИЗДЕЛИЙ

АЛЬБОМ №43

Оконные блоки ОБ28 ; ОБ38 ; ОБ60 ; ОБ70
Блоки внутренних дверей. Подоконные доски.

МОСКВА 1962 г.

6209

1995 2772 408

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА

ТИПОВЫЕ ДЕТАЛИ И КОНСТРУКЦИИ
ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ
ДЛЯ ЖИЛИЩНОГО И ГРАЖДАНСКОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА

СЕРИЯ ИИ-03-01

/ НОМЕНКЛАТУРА ИЗДАНИЯ 1960 Г./

ЧАСТЬ II. ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ ДЕРЕВЯННЫХ ИЗДЕЛИЙ

АЛЬБОМ №43

ОКОННЫЕ БЛОКИ ОБ28; ОБ38; СБ60; ОБ70
БЛОКИ ВНУТРЕННИХ ДВЕРЕЙ. ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ.

РАЗРАБОТАНЫ
ГПИ ГОРСТРОЙПРОЕКТ /ЛАВСТРОЙ-
ПРОЕКТА/

ВВЕДЕНЫ
В ДЕЙСТВИЕ ПРИКАЗОМ
ГОССТРОЯ СССР ОТ
22 июня 1961 г. № 192

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВЫХ ПРОЕКТОВ

МОСКВА 1961 г.

6209

СОДЕРЖАНИЕ

	<u>арка</u>	<u>Лист</u>	<u>Стр.</u>
Содержание			2,3
Пояснительная записка			4-7
Чертежи:			
<u>Оконные блоки</u>			
<u>Оконные блоки с двойными переплетами:</u>			
Размеры наружного переплата в мм 1590x1755	0Б28	I	9
Размеры наружного переплата в мм 1990x2055	0Б38	2	10
Оконные блоки. Сечения	0Б28, 0Б38	3-5	II-13
Оконные блоки со спаренными перепле- тами.			
Размеры внутреннего переплата в мм 1660x1820	0Б60	6	14
Размеры внутреннего переплата в мм 2060x2120	0Б70	7	15
Оконные блоки. Сечения	0Б60, 0Б70	8	16
<u>Блоки внутренних дверей</u>			
<u>Дверные блоки/внутренние/с глухими щитовыми полотнами</u>			
Размеры полотна в мм 1390x2300	ДБ2	9	18
-"- -"- 1290x2000	ДБ5	10	19
-"- -"- 1090x2000	ДБ6	II	20
<u>Дверные блоки внутренние с остекленными щитовыми полотнами:</u>			
Размер полотна в мм 1390x2300	ДБ11	12	21

ИИ-05-01
изд.бом 43

- 3 -

Размер полотна в мм	1290x2000	ДБ14	13	22
-" -	1090x2000	ДБ15	14	23
Блоки внутренних дверей. Сечения		ДБ2, ДБ5, ДБ6, ДБ11, ДБ14, ДБ15	15,16	24 25
Подоконные доски		ПД9 ^А -ПД14 ^А	17	27

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочие чертежи индустриальных деревянных изделий, включенных в альбом № 43, разработаны в соответствии с номенклатурой каталога ИИ-03, издания 1960 г., утвержденной приказом Госстроя № 496 от 26/IX-1960 г.

Чертежи изделий предназначены для обязательного применения при проектировании и строительстве гражданских зданий и для организации массового производства этих изделий предприятиями строительной индустрии.

В альбом № 43 включены рабочие чертежи деревянных изделий для строительства гражданских зданий. В число этих элементов входят: новые изделия - дополнительные оконные блоки ОБ28, ОБ38, ОБ60 и ОБ70, а также измененные, в сравнении с ранее выпущенными рабочими чертежами, блоки внутренних дверей и подоконные доски.

Остальные изделия, предусмотренные номенклатурой каталога ИИ-03, издания 1960 г. - оконные и дверные /балконные/ блоки - изготавливаются по рабочим чертежам серии ИИ-03-01 деревянных изделий, включенным в ранее выпущенный альбом, разработанный в соответствии с номенклатурой утвержденной I/УШ-1957 г.

Система маркировки изделий принята такая же, как и в ранее выпущенных рабочих чертежах. Внесение изменений в обозначение марок изделий не допускается. Марки изделий прописываются на чертежах и спецификациях проектов, в заказах заводам-изготовителям и на самих изделиях.

Расход древесины определен по черновым заготовкам. Антисептирование деревянных изделий должно производится в соответствии с указаниями "Инструкции по защите от гниения

поражения дереворазрушающими насекомыми и возгорания деревянных элементов зданий и сооружений" И-II9-56.

Изготовление, приемку, хранение, транспортирование производить по ГОСТ 475-56.

Указания по отдельным изделиям

Окна и двери

Склянные и дверные блоки изготавливаются из древесины хвойных пород: сосны, лиственницы, кедра, ели и пихты. Кроме перечисленных пород допускается применение бука, березы, осины, ольхи и тополя для изготовления внутренних дверей и фрамуг в помещениях с нормальным температурно-влажностным режимом.

Окна и двери должны поставляться собранными в блоки, огрунтованными и окрашенными за один раз, с навеской створок и полотен на петлях, с установкой всех приборов, указанных в спецификациях на рабочих чертежах, за исключением приборов для открывания.

Двери могут изготавливаться с правым и левым открыванием, на что должно быть указание в заказе и предусмотрены соответствующие приборы.

Приборы для открывания, с шурупами, снятые после пререзки на заводе, упаковываются отдельно в ящики и направляются потребителю одновременно с блоками, с точным указанием назначения и места установки.

Оконные и дверные приборы приняты по ГОСТ 5087-56-5091-56 и по техническим условиям на их изготовление - ГОСТ 538-56 с изменениями внесенными при переиздании в 1960 г.

Оконные и дверные /балконные/ блоки с двойными
/раздельными/ переплетами - Серия I

Блоки приняты в соответствии с ГОСТ 8780-58 и изготавливаются с наливными переплетами и полотнами толщиной 54 мм, с верхними фрамугами. Допускается устройство низких фрамуг, при соответствующем обосновании.

Оконные и дверные/ балконные/ блоки со спаренными
переплетами - Серия II.

Область применения окон со спаренными переплетами в зависимости от климатических условий определяется требованиями СНиП.

Блоки приняты в соответствии с ГОСТ 8780-58 и изготавливаются со спаренными переплетами толщиной 44+34 мм, с верхними фрамугами, без форточек.

Оконные и дверные/ балконные/ блоки должны поставляться с уплотняющими прокладками/ пластмассовыми, резиновыми, шерстяными и др./.

Дверные / внутренние/ блоки

В блоках внутренних дверей /без порога/, в сравнении с аналогичными изделиями, разработанными в ранее выпущенных рабочих чертежах высота коробок снижена на 66 мм, что достигается установкой нижнего бруска коробки на уровне отметки пола.

Дверные блоки приняты в соответствии с ГОСТ 6629-58 и изготавливаются со щитовыми полотнами толщиной 40 мм. Щитовые полотна изготавливаются с обкладками и без обкладок. Обкладки могут применяться с выступом за плоскость щита или одной с ним толщины. Крепление обкладок к кромкам щита производится на клею в паз и гребень, или коническими нагелями.

Щитовые полотна для внутренних дверей могут быть сплошными и пустотельными. Сплошные полотна изготавливаются из столлярных и древесно-стружечных плит. Пустотельные полотна - из разного вида пустотелых щитов, облицованных фанерой или твердой древесно-волокнистой плитой.

При подсчете объема древесины и площади облицовки учитывались полотна с невыступающей обкладкой. Объем полотен дверей подсчитан с учетом заполнения рейками при пустотности до 25% для глухих полотнах и до 20% для остекленных полотен в пределах глухой части щита.

Подоконные доски

Подоконные доски изготавливаются из древесины хвойных пород - сосны, лиственницы, ели, кедра и пихты.

Подоконные доски приняты шириной 250 и 366 мм из условия сборки их из досок шириной 94 и 144 мм.

Зав.Главного инженера института

Т.Шеффер

/ Г.Корнер /

Начальник отдела типового проектирования

Ф.Григорьев

/ П.Аржалов /

Главный инженер проекта

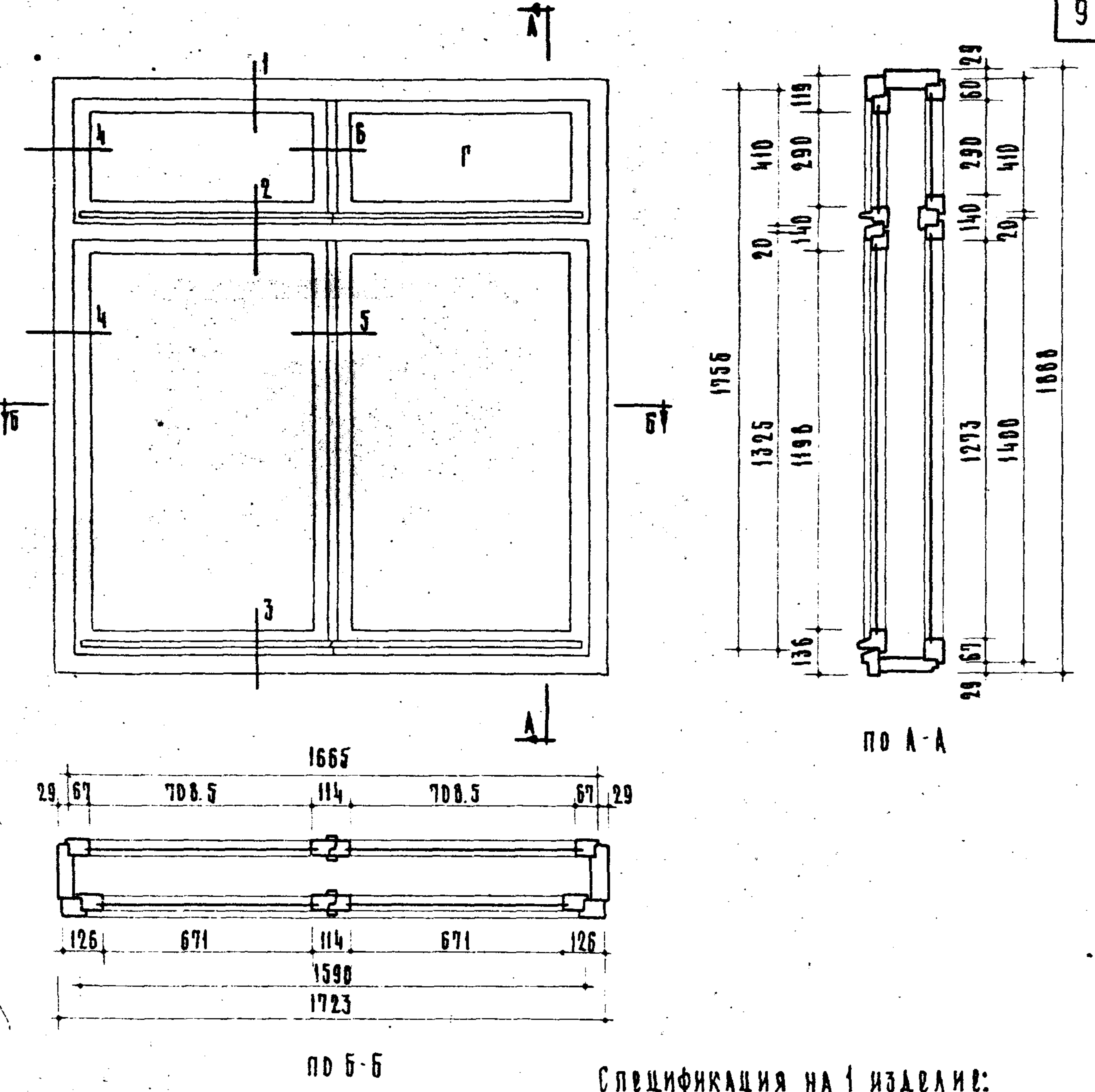
М.Лопин

/ А.Ложкин /

ОКОННЫЕ БЛОКИ

Приложения:

1. Изготовление, приемку, хранение и транспортирование выполнять по ГОСТ 475-56.
2. Расход древесины определен по черновым заготовкам.
3. Сечения см. листы 3, 4 и 5.
4. Приборы на чертеже условно не показаны.
5. Буквой "Г" обозначена глухая створка фрамуги.
6. Размеры в мм.



Спецификация на 1 изделие:

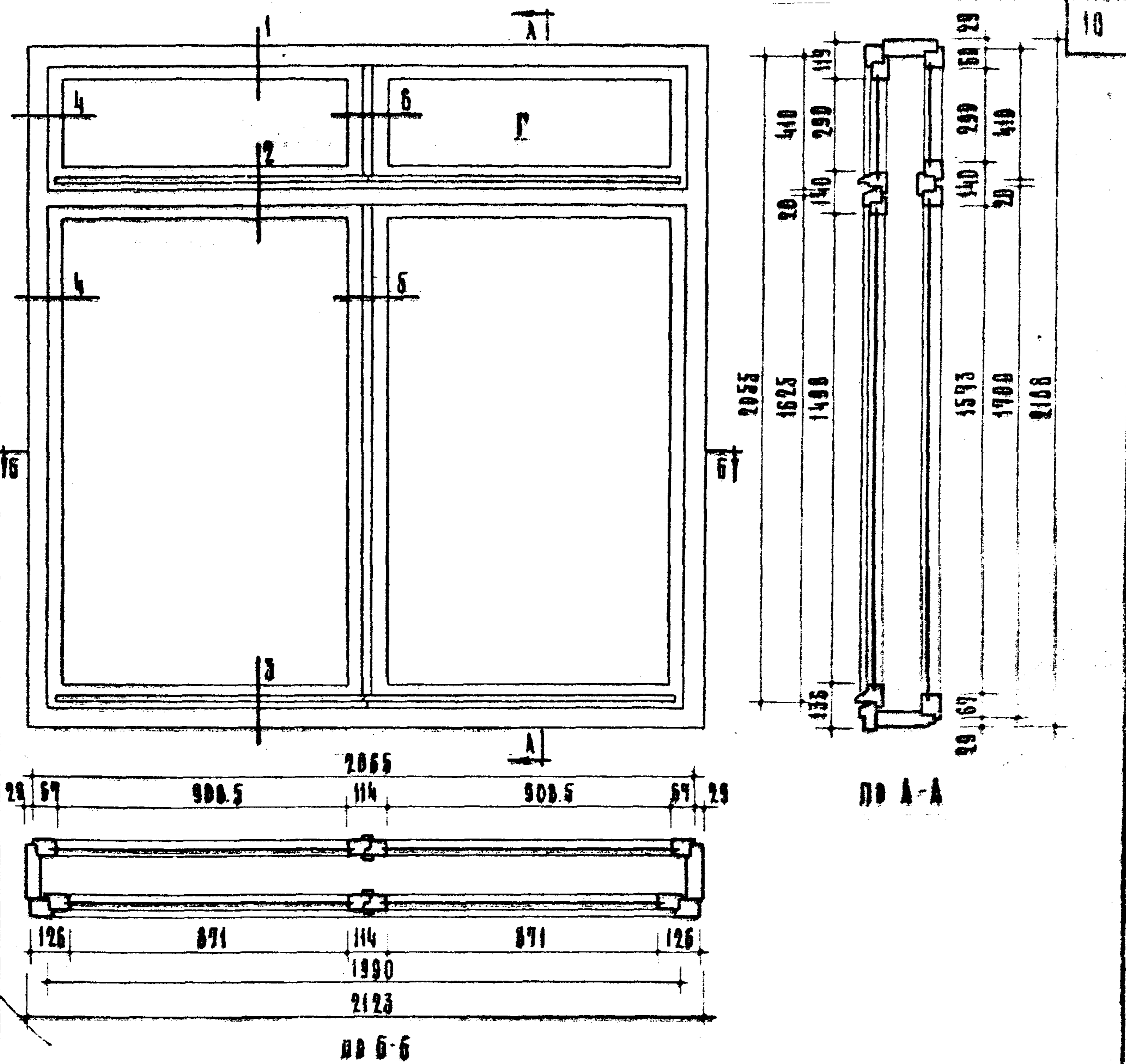
Древесина коробки		м³	0.1150
Древесина переплетов и фрамуг		м³	0.1403
Листы оконные вкладочные	в 100 ГОСТ 5088-56	шт.	8
— " — " —	в 125 ГОСТ 5088-56	шт.	8
Шпингалеты оконные врезные с Г-образными ручками	б ГОСТ 5090-56		
	дгв ГОСТ 5087-56	шт.	2
Фрамужные приборы		шт.	1
Угольники оконные	100 ГОСТ 5091-56	шт.	8
Останины — " —	0м ГОСТ 5091-56	шт.	2
Прокладки упаковывающие		п.м.	16.8
Стекло оконное:			
{ 1288 × 723 - 2 шт. 305 × 723 - 2 шт. }		м²	4.38
{ 1213 × 686 - 2 шт. 305 × 686 - 2 шт. }			

Деревянные изделия

ОКНОНЬІЙ БЛОК

Марка	Альбом	Лист
06 28	43	1

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРОЕКТНАЯ ОРГАНІЗАЦІЯ	ІМ. Г.І. НІЖИНОГО	ІМ. Г.І. НІЖИНОГО	ІМ. Г.І. НІЖИНОГО	ІМ. Г.І. НІЖИНОГО
ПРОЕКТНИЙ ДОКУМЕНТ	ПРОЕКТНИЙ ДОКУМЕНТ	ПРОЕКТНИЙ ДОКУМЕНТ	ПРОЕКТНИЙ ДОКУМЕНТ	ПРОЕКТНИЙ ДОКУМЕНТ
БОГДАНОВ Б.Н.	БОГДАНОВ Б.Н.	БОГДАНОВ Б.Н.	БОГДАНОВ Б.Н.	БОГДАНОВ Б.Н.



- Примечания:**
1. Изготовление, приемку, хранение и транспортирование выполнять по ГОСТ 475-56.
 2. Расход древесины определять по черновым заготовкам.
 3. Сечения см. листы 3, 4 и 5.
 4. Приборы на чертеже условно не показаны.
 5. Буквой "Г" обозначена гладкая створка фрамуги.
 6. Размеры в мм.

Спецификация на 1 издание:

Древесина коробки	м³	0.1371
Древесина перегородок и фрамуг	м³	0.1683
Петли оконные вклотные в 100 ГОСТ 5088-56 шт.		8
" — " — " в 125 ГОСТ 5088-56 шт.		8
Шиниралты оконные врезные с Р-образными ручками в ГОСТ 5090-56		
для ГОСТ 5087-56 шт.		2
Фрамужные приборы	шт.	1
Угольники оконные в 100 ГОСТ 5091-56	шт.	8
Остановы — в 90 ГОСТ 5091-56	шт.	2
Прокладки уплотнительные	л.м.	20.4
Стекло оконное:		
1588x923 - 2 шт. 305x923 - 2 шт.		
1513x885 - 2 шт. 305x885 - 2 шт.		
	м²	5.80

Древесянные издания
Серия НИ-03-01

ОКОННЫЙ БЛОК

Марка	Альбом	Лист
0538	43	2

60608 С. А. Моринова А. М. Токовин 8.8.

БОГДАНОВИЧ ГОКОВСКИЙ Н.Ф.

וְעַל־פָּנָיִם־בְּרֵאָה
וְעַל־מִזְבֵּחַ וְעַל־מִזְבֵּחַ

the
other
time

domino

С о д о к т р и с и м а

卷之三

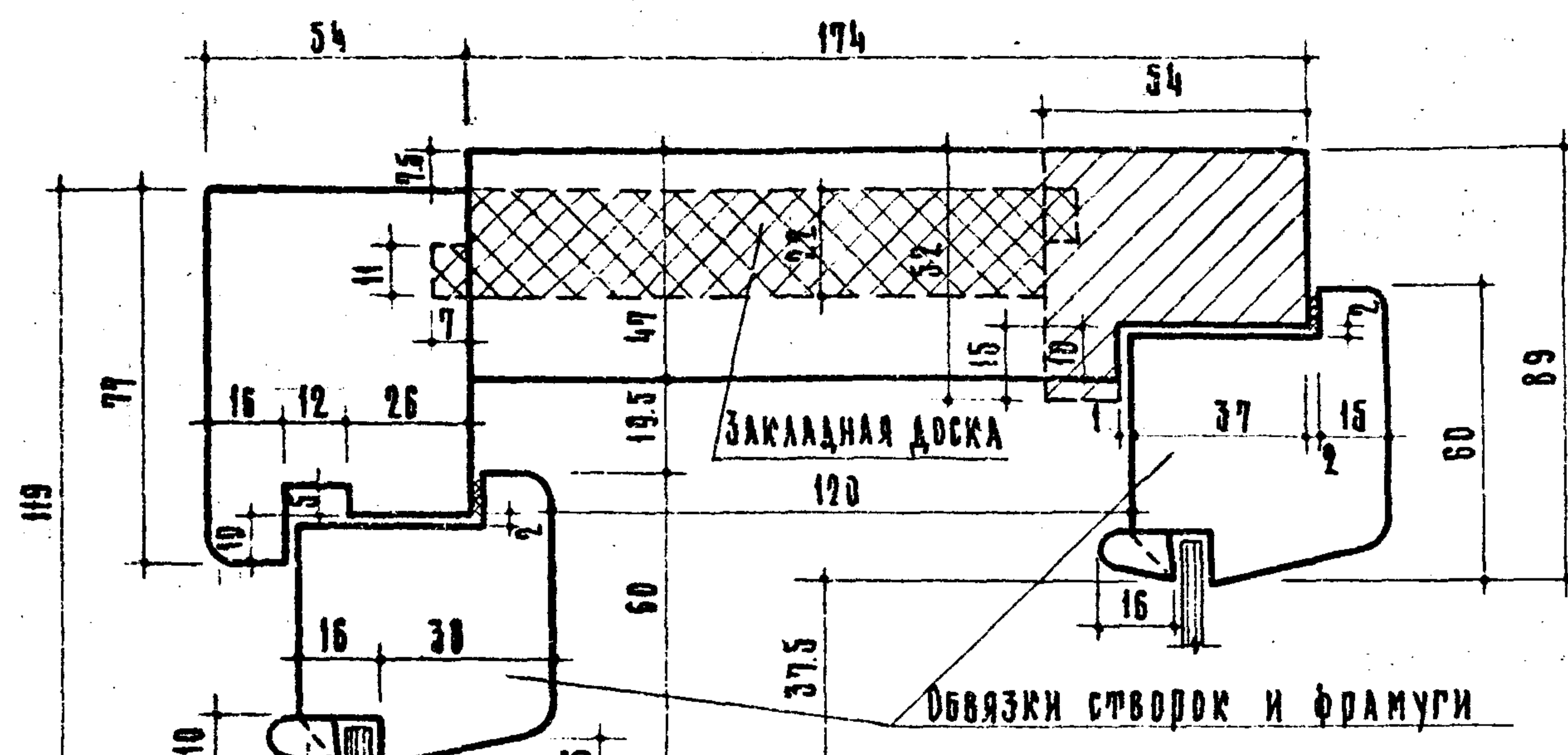
Касі 88

Деталь крепления уплотняющей прокладки

ДРЕВЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

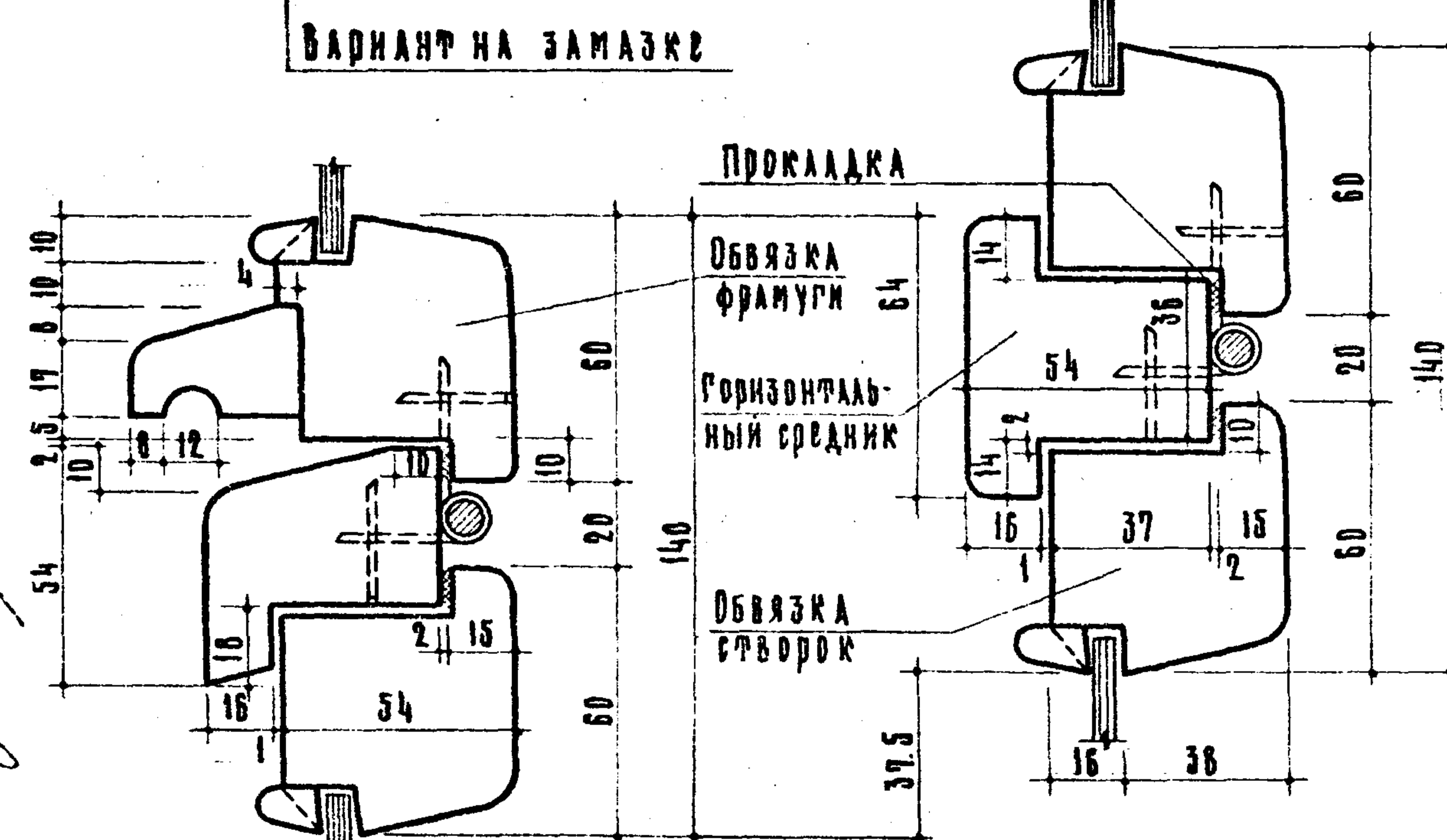
ОКНОННЫЕ БЛОКИ. СЕЧЕНИЯ.

МАРКИ АЛЬБОМ АКСТ
0528 и 0538 43 3



No 4-4

ВАРИАНТ НА ЗАМЯЗКЕ



No 2-2

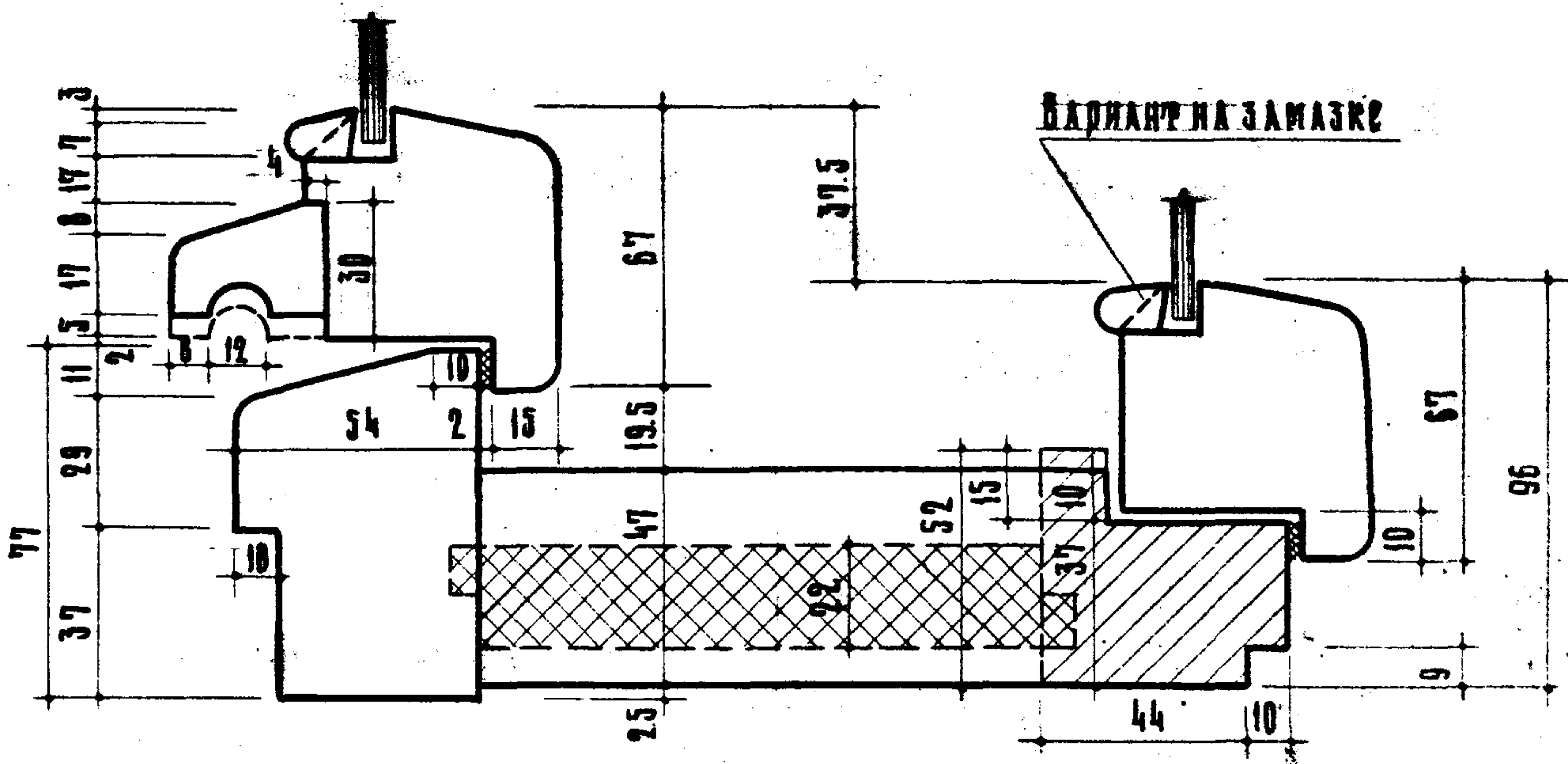
Примечания:
1. Штриховкой показаны варианты устройства
раздельных коробок и коробок с закладной

2. Допускается уменьшение расстояния между переключателями с 120 до 90 мм.

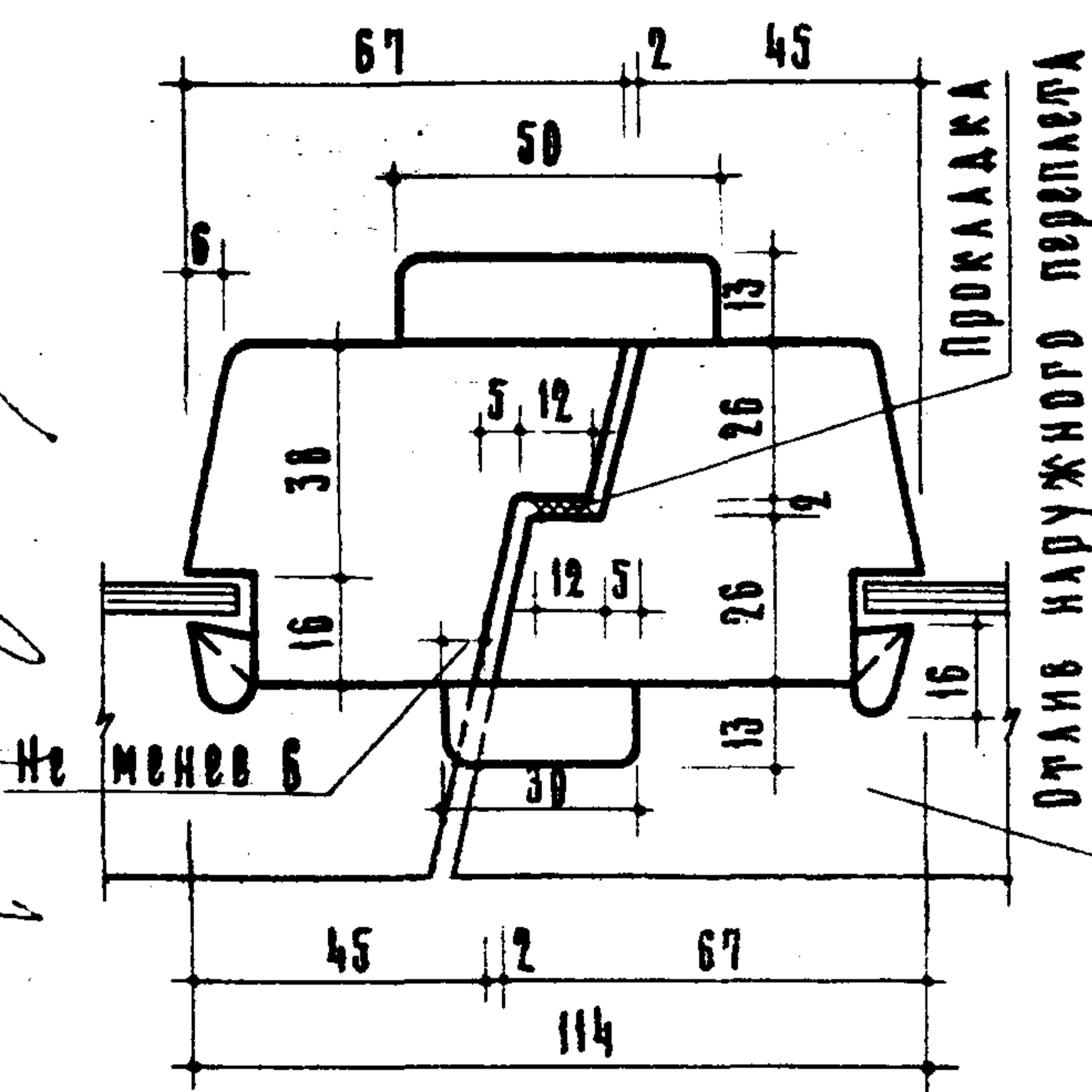
1995 3792 Yes

W.H. 6209

ГОСТРОЙПРОЕКТ	ЗАИ. РА. ИНЖИНИРИНГ Ч. ОГД. ГИП. ПР. Г. И. ИЖИХЕР	ПРОЕКТИРУЮЩИЙ ТЕХНИК	ПРОВЕРКА
ОГЛАСЛЕННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ	БОГДАНОВ Б.Н. СОКОЛОВСКИЙ Н.Ф.	АДКИШИН А.А. БОБРОВ С.А.	КОГИНОВА А.И. ГИЛОВИН В.В.
ПРОЕКТИРОВАНИЯ	Богданов Борис Николаевич	Адкишин Альберт Альбертович	Когинова Анастасия Викторовна



ПО З-3



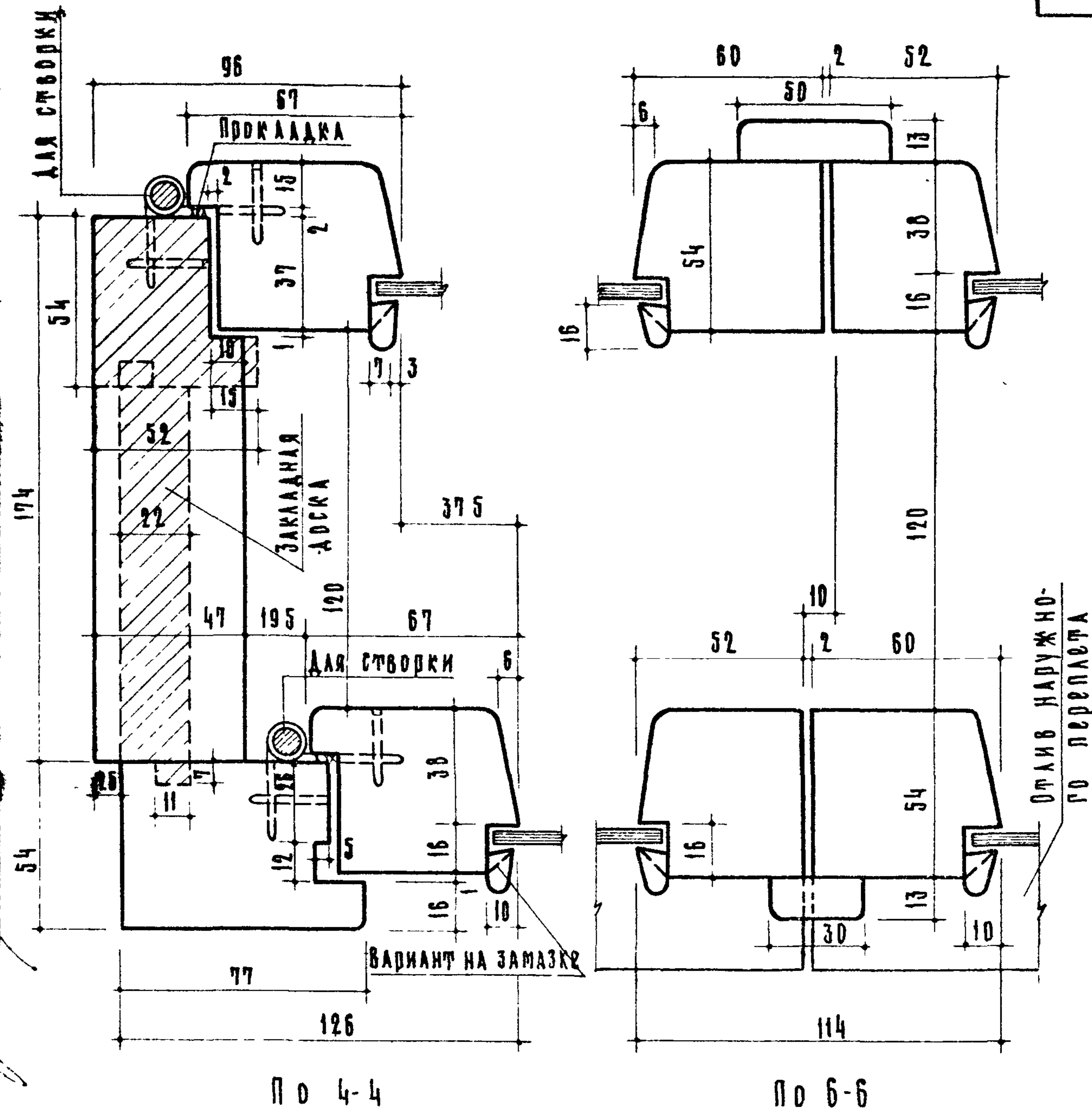
ПО З-5

- Примечания:
- Штриховкой показаны варианты устройства раздельных коробок и коробок с закладной доской.
 - Допускается уменьшение расстояния между перегородками с 120 мм до 90 мм.

деревянные изделия
серия
ИИ-03-01

ОКОННЫЕ БЛОКИ. СЕЧЕНИЯ

Марки	Лист
0628я0636	4



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Штриховкой показаны варианты устройства раздельных коробок и коробок с закладной доской.
2. Допускается уменьшение рас-

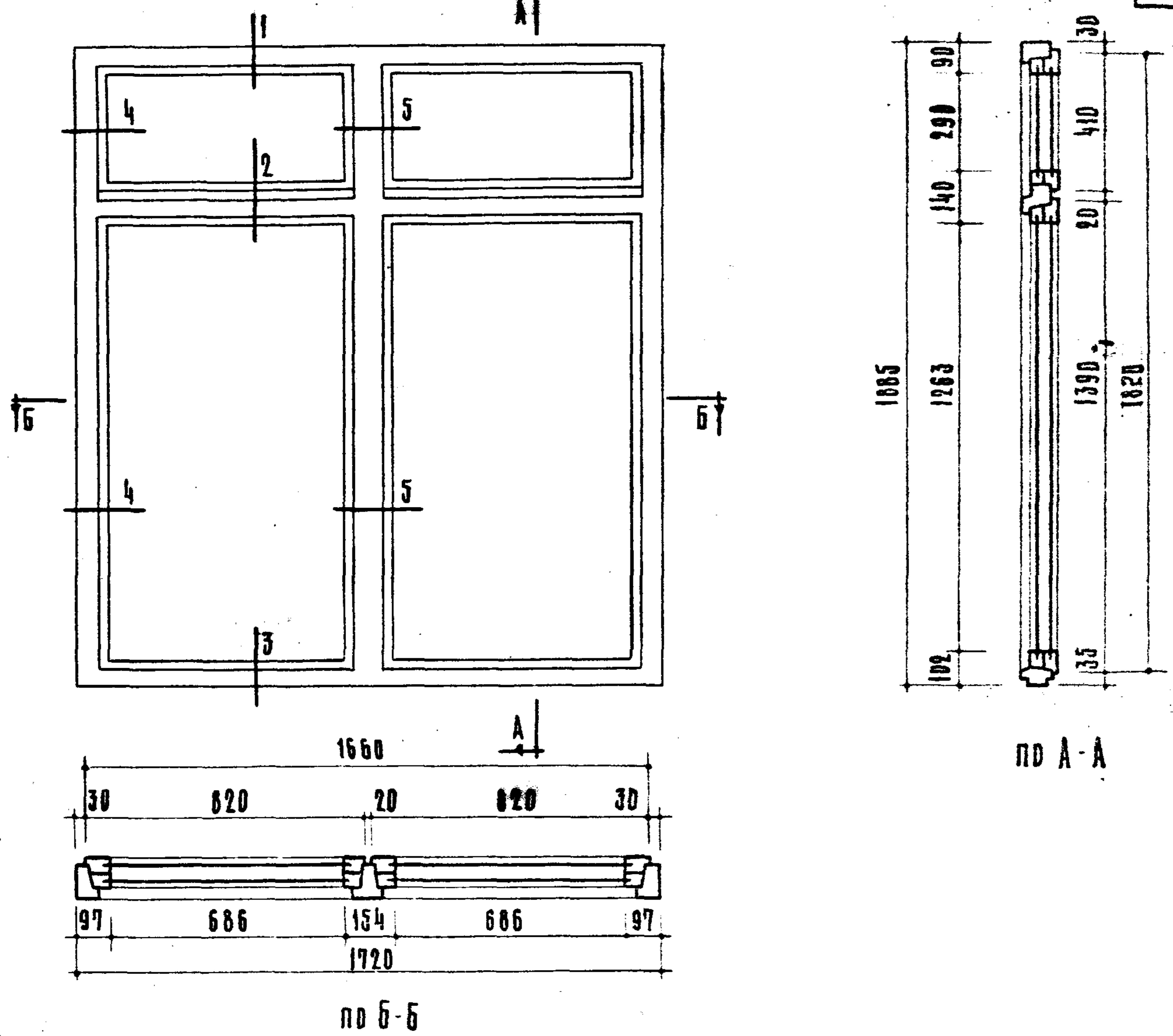
стояния между переплётами с 120 до 90 мм.

ДРЕВЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ
СЕРИЯ ИИ-03-01

ОКОННЫЕ БЛОКИ. СЕЧЕНИЯ.

МАРКИ	АЛЬБОМ	Лист
0628 и 0638	43	5

ЗАМ. РА. ИНЖ. ПРОЕКТ	С.П. ЧУХИН	Г.А. ПРОХОДЧИК. ОФА.
ПОДПИСЬ	СОКОЛОВСКИЙ Н.Ф.	ГОРДАНОВ Б.Н.
ФИЛОСОФА	ЛОСКИН А.А.	БОБРОВ С.А.
ПРОЕКТИРУЮЩИЙ	ПОДПИСЬ	ПОДПИСЬ
И.И.ПОДДЕКУТ	И.И.ПОДДЕКУТ	И.И.ПОДДЕКУТ



Спецификация на 1 издание:

Древесина коробки		м ³	6.0931
Древесина переплавов и фрамуг		м ³	0.0907
Петли оконные разъемные	Б75 ГОСТ 5088-56	шт.	10
— — — — — звездочные	з 100 ГОСТ 5088-56	шт.	19
Завертки оконные врезные РИАИ ГК ГОСТ 5090-56			
с Г-образной ручкой	дг 80 ГОСТ 5089-56	шт.	8
Фрамужные приборы		шт.	1
Стяжки винтовые	М3 60 ГОСТ 5030-56	шт.	30
Угольники оконные 100 ГОСТ 5891-56		шт.	8
Фиксатор откыивания окон и фрамуг		шт.	2
Прокладка уплотняющая		п.м.	15.5
Стекло оконное:			
1278 × 700 - 4 шт.		м ²	4.40
305 × 700 - 4 шт.			

**Деревянные
издания**

ОКОННЫЙ БЛОК

МАРЖА	ДІЛЬНОСТЬ	ІНСП
96 60	43	6

Санкт-Петербургский государственный институт инженеров гражданской инфраструктуры и строительства им. И.И. Сеченова

АДИМОВ А. А. 505908 Г. А. ТОЛОСИН 8. 8.

БОРИСОВ Б.Н. ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФОНД

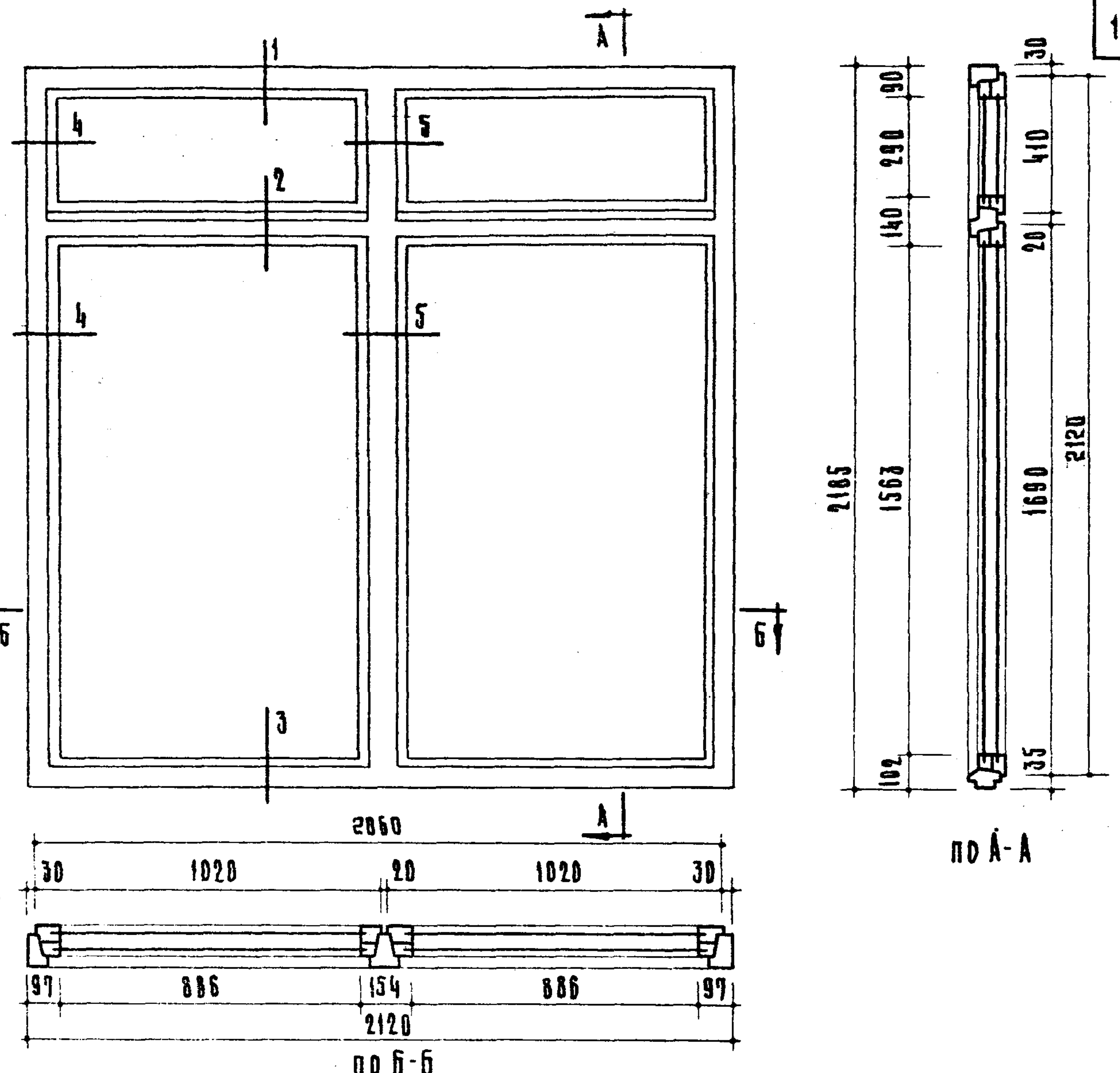
1	2	3
4	5	6
7	8	9
10	11	12
13	14	15
16	17	18
19	20	21
22	23	24
25	26	27
28	29	30
31	32	33
34	35	36
37	38	39
40	41	42
43	44	45
46	47	48
49	50	51
52	53	54
55	56	57
58	59	60
61	62	63
64	65	66
67	68	69
70	71	72
73	74	75
76	77	78
79	80	81
82	83	84
85	86	87
88	89	90
91	92	93
94	95	96
97	98	99
99	99	99

**Деятельность
изделия**

**Серия
ИЖ-03-01**

ОКОННЫЙ блок

MASKRA	AABSON	AUCF
DS 70	45	7



Спецификация на издание:

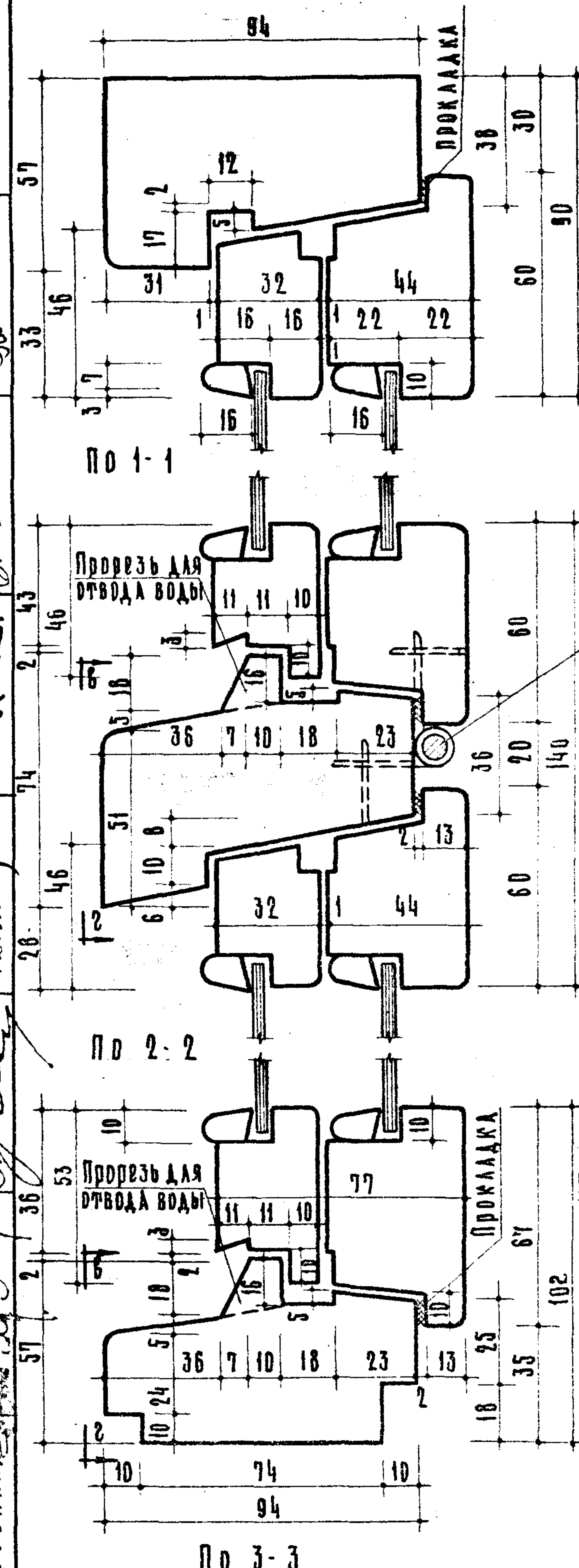
Древесина коробки		м ³	0.0877
Древесина переплетов и фрамуг		м ³	0.1088
Листы оконные разъемные	Б75 ГОСТ 5088-56 шт.	шт.	10
— и — — вкладные	В100 ГОСТ 5088-56 шт.	шт.	10
Завертки оконные врезные ГИАЯ РК ГОСТ 5039-56			
с Г-образной ручкой	ДГ80 ГОСТ 5087-56 шт.	шт.	8
Фрамужные приборы		шт.	1
Стяжки винтовые	М8 БО ГОСТ 5090-56 шт.	шт.	30
Угольники оконные	100 ГОСТ 5091-56	шт.	8
Фиксаторы открывания окон и фрамуг		шт.	2
Прокладки уплотняющие		п.м.	21.0
Стекла оконные:			
1578x900 - 4 шт.}		м ²	6.78
305 x 900 - 4 шт.}			

ГОСТРОЙПРОЕКТ
ДОДА
ПРОЕКТИРОВАНИЯ

ЗАМ. ГЛ. ИНЖИニアРЧ. ОРГ. ПР. ГЛ. ИНЖ. ПРОЕКТА СП. ИНЖИНЕР
БОГДАНОВ Б.Н. СОКОЛОВСКИЙ Н.Ф. КОКШИН А.Д.

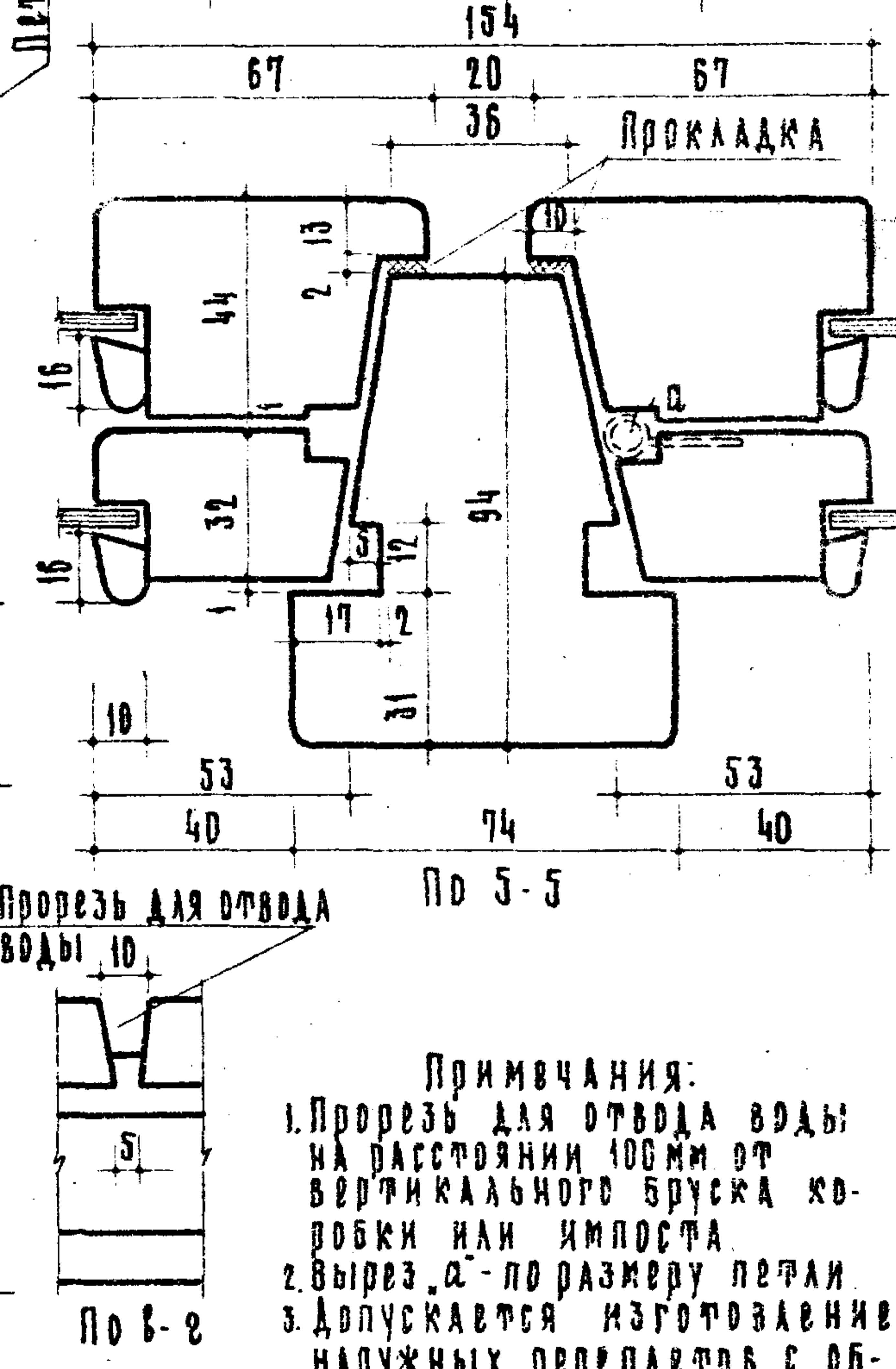
ЛОРННОВ С.А. БОБРОВ С.А.
СЕССЕСС. Олеин

деревянные
изделия
СВРИЯ
ИИ-03-01



для створок

Петля для окон с ведущими
и фрамугами

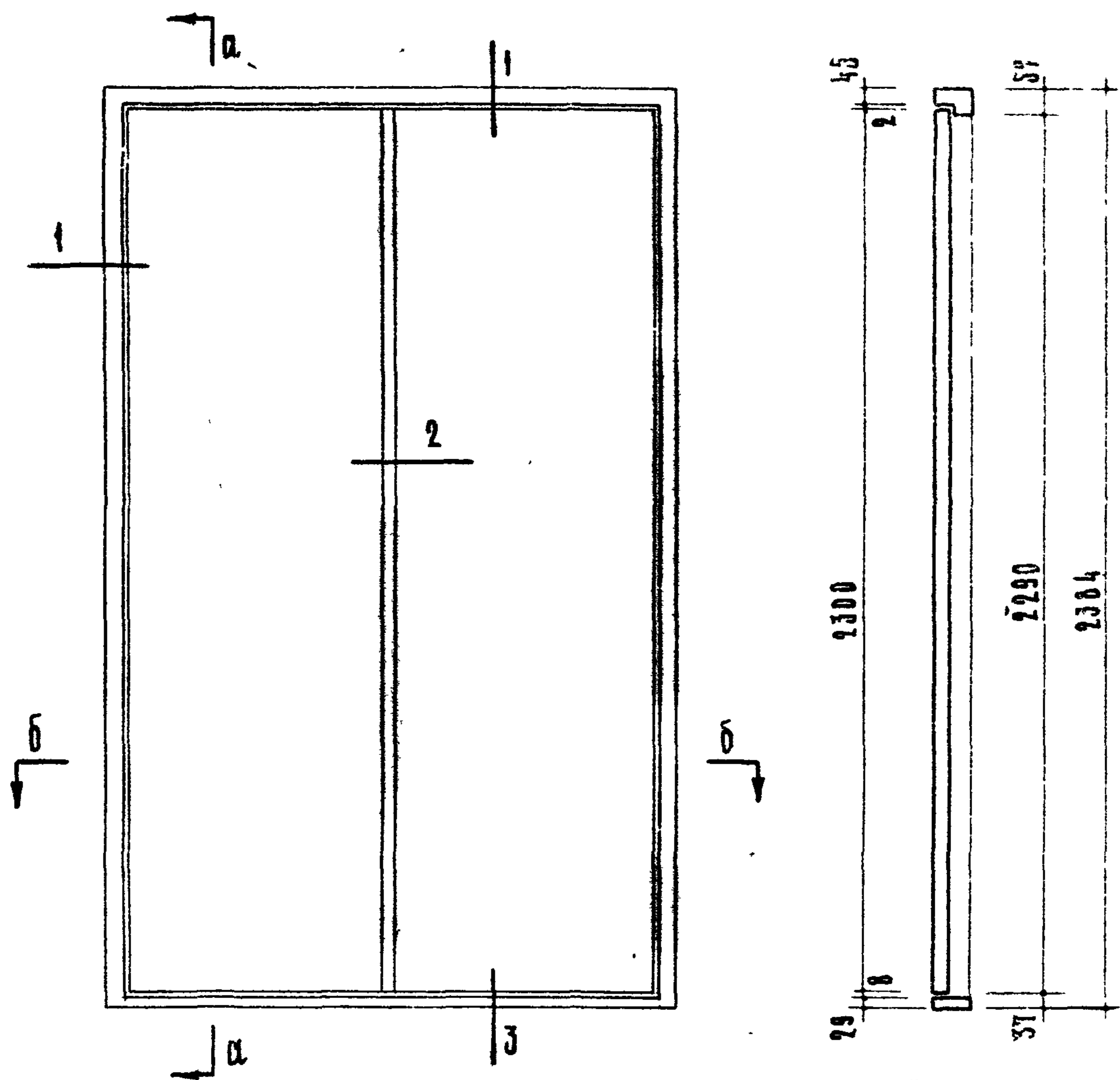


Примечания:
 1. Прорезь для отвода воды
на расстоянии 100мм от
вертикального бруска хо-
зобки или импоста.
 2. Вырез а - по размеру петли.
 3. Допускается изготовление
наружных переплетов с об-
вязками толщиной 34мм.
 Частали крепления уплотни-
ющей прокладки см. лист 3.

оконные блоки. сечения.

Марки	альбом	лист
оббодбтд	43	8

БЛОКИ ВНУТРЕННИХ ДВЕРЕЙ



Общий вид.

По Б - Б

Примечания.

1. Изготовление, приемку, хранение и транспортирование выполнять по ГОСТу 475-56.
2. Расход древесины определен по черновым зарядкам.
3. Сечения см. листы 15 и 16.
4. Приборы на чертеже условно не показаны.
5. Размеры в мм.

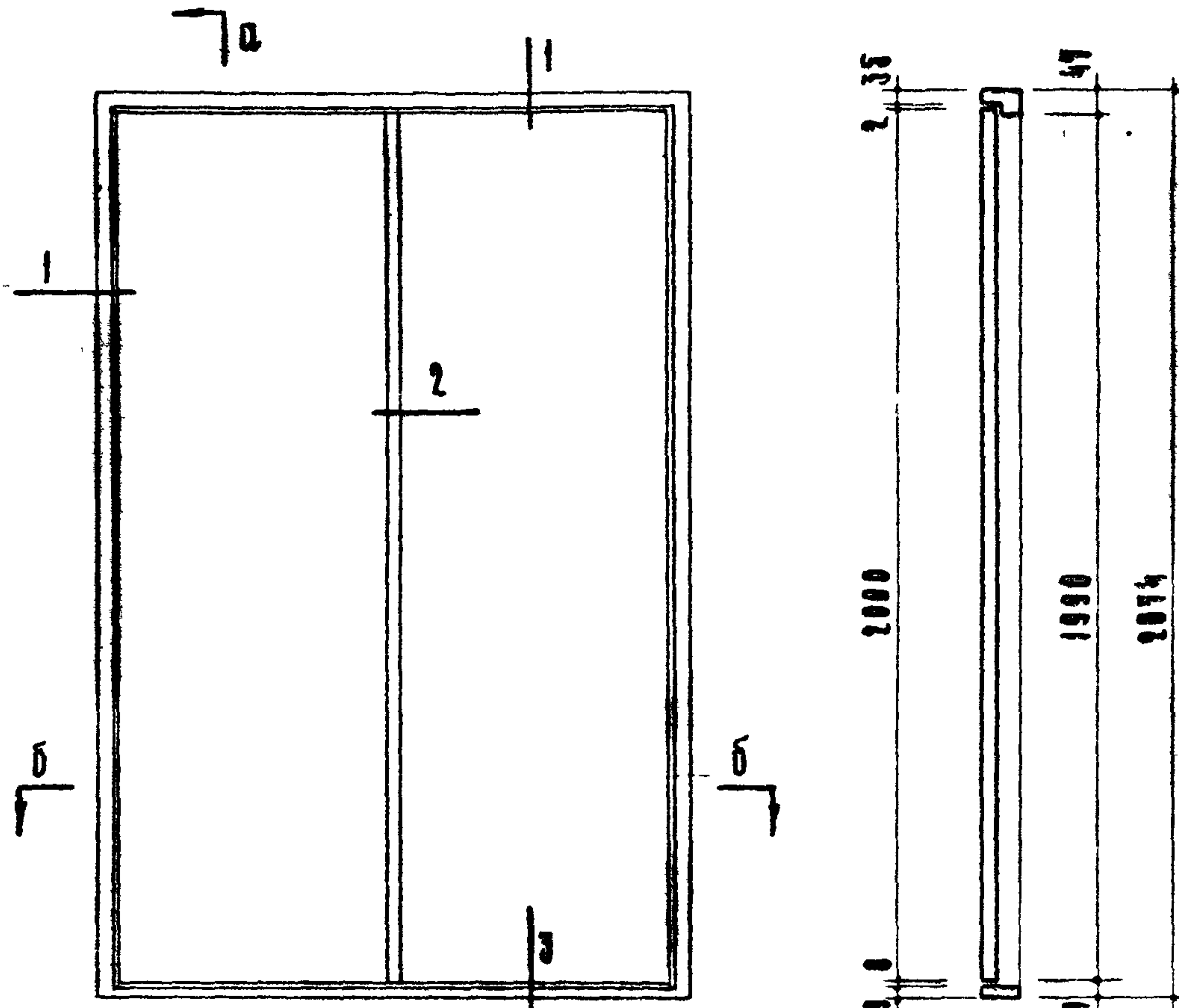
Спецификация на 1 изделие:	
Древесина коробки	м³ 00428
Древесина полотна	м³ 01080
Облицовка полотна (фанерный) м² 639	
Порты дверные полуширинные /правые и левые/	
А 125 ГОСТ 5088-56	шт 4
Замки фалевые сувальдные 45 мм А 48 ГОСТ 5089-56	шт 1
Ручки фалевые Г-образные накладные с ключевинами А 90 ГОСТ 5087-56.	шт 2
Шпингалеты дверные А 235 ГОСТ 5090-56	шт 1
Шпингалеты дверные А 370 ГОСТ 5090-56	шт 1
Останов дверной О ГОСТ 5091-56	шт 1

деревянные изделия
серия ИИ-03-01

ДВЕРНОЙ БЛОК /ВНУТРЕННИЙ/ С ГЛУХИМ
ЩИТОВЫМ ПОЛОТНОМ

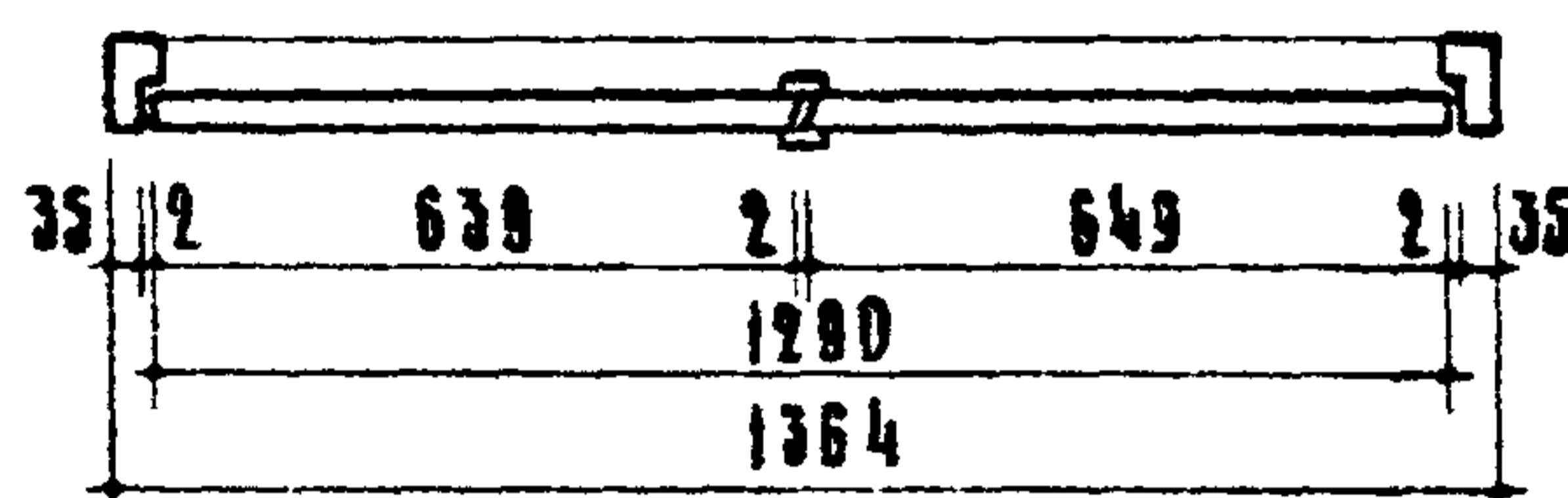
марка АБ 2	альбом 43	лист 9
------------	-----------	--------

ПРОДУКТЫ ПИЩЕВАРЕНІЯ
І. А. КОЖЕВНИКІВ
Б. В. Б. В.
І. А. КОЖЕВНИКІВ
Б. В. Б. В.
І. А. КОЖЕВНИКІВ
Б. В. Б. В.



Общий вид

πο α-α



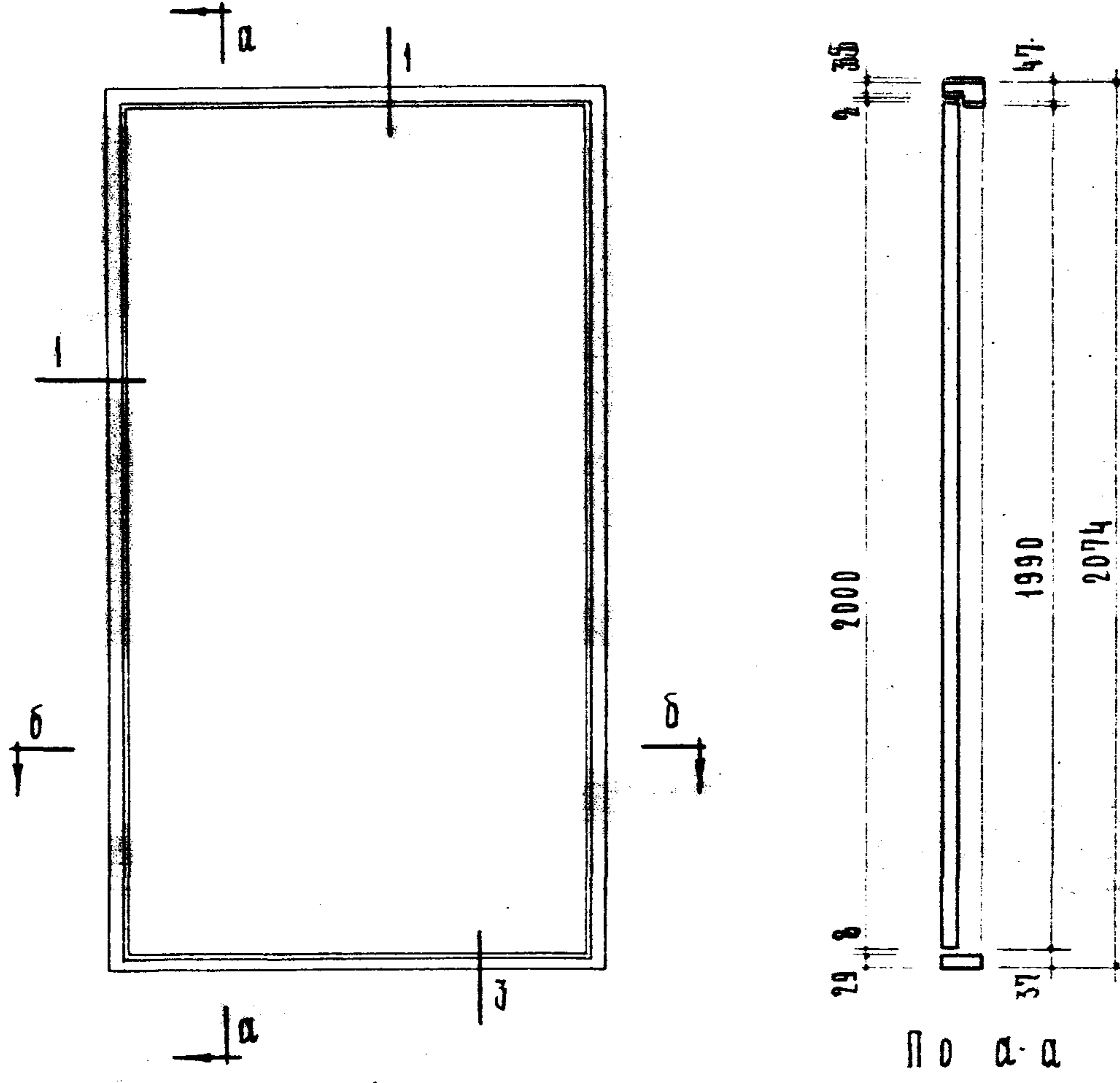
π 0 δ- δ

Пожелания:

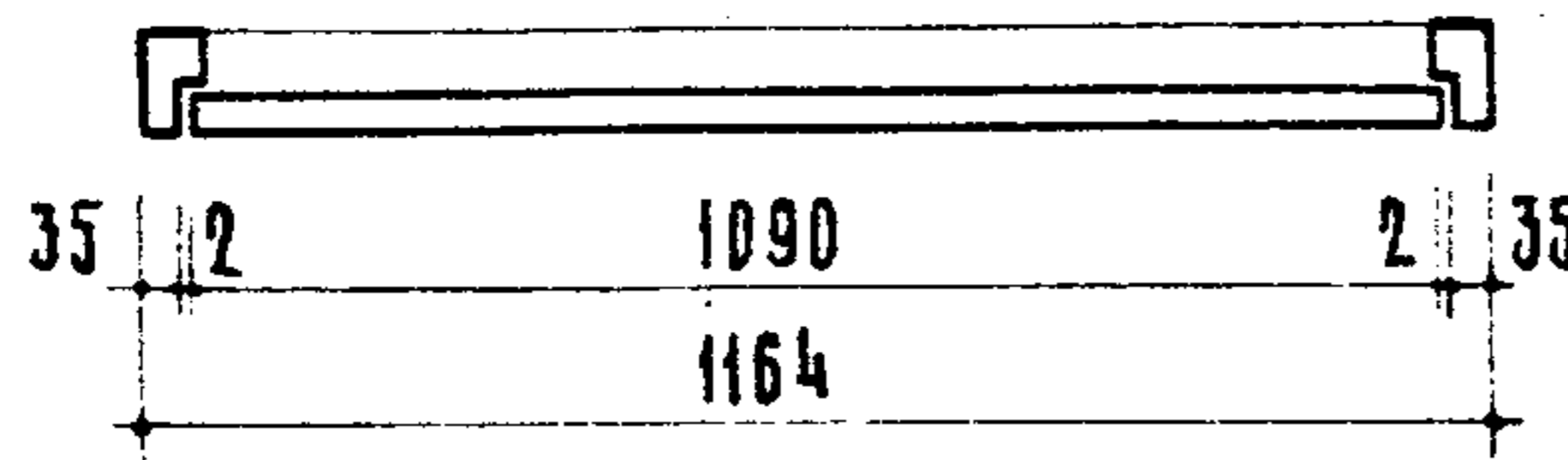
1. Изготовление, приемку, хранение и транспортирование выполнять по ГОСТу 475-56.
 2. Расход древесины определяет по черновым заготовкам
 3. Сечения см. листы 15 и 16.
 4. Приборы на чертеже условно не показаны
 5. Размеры в мм

Спецификация на 1 изделие:	
Древесина коробки	м ³ 0.0324
Древесная пластина	м ³ 0.0885
Облицовка пластина (Фанера и др.)	м ² 5.16
Печные деревянные полузащитные правые и левые/А 100 ГОСТ 5033-56	шт. 4
Замки фалевые сувальдные 45мм А 45 ГОСТ 5089-56	шт. 1
Ручки фалевые Р-образные на квадрате с каучуками А 90 ГОСТ 5087-56	шт. 2
Шайбы для дверей А 235 ГОСТ 5890-56	шт. 2
Останов деревянный ОД ГОСТ 5094-56	шт. 1

Деревянные изделия	Дверной блок /внутренний/ с глухим щитовым полотном.	Марка Алюминий Д65 43 10
-----------------------	---	-----------------------------



ОБЩИЙ ВИД



ПО Б - Б

Примечания:

1. Изготовление, приемку, хранение и транспортирование выполнять по ГОСТу 475-56.
2. Расход древесины определен по черновым заготовкам.
3. Сечения см. листы 16.
4. Навеску двери /петли левые и правые/ выполнять согласно указанию в заказе.
5. Приборы на царже условно не показаны.
6. Размеры в мм.

Спецификация на изделие:

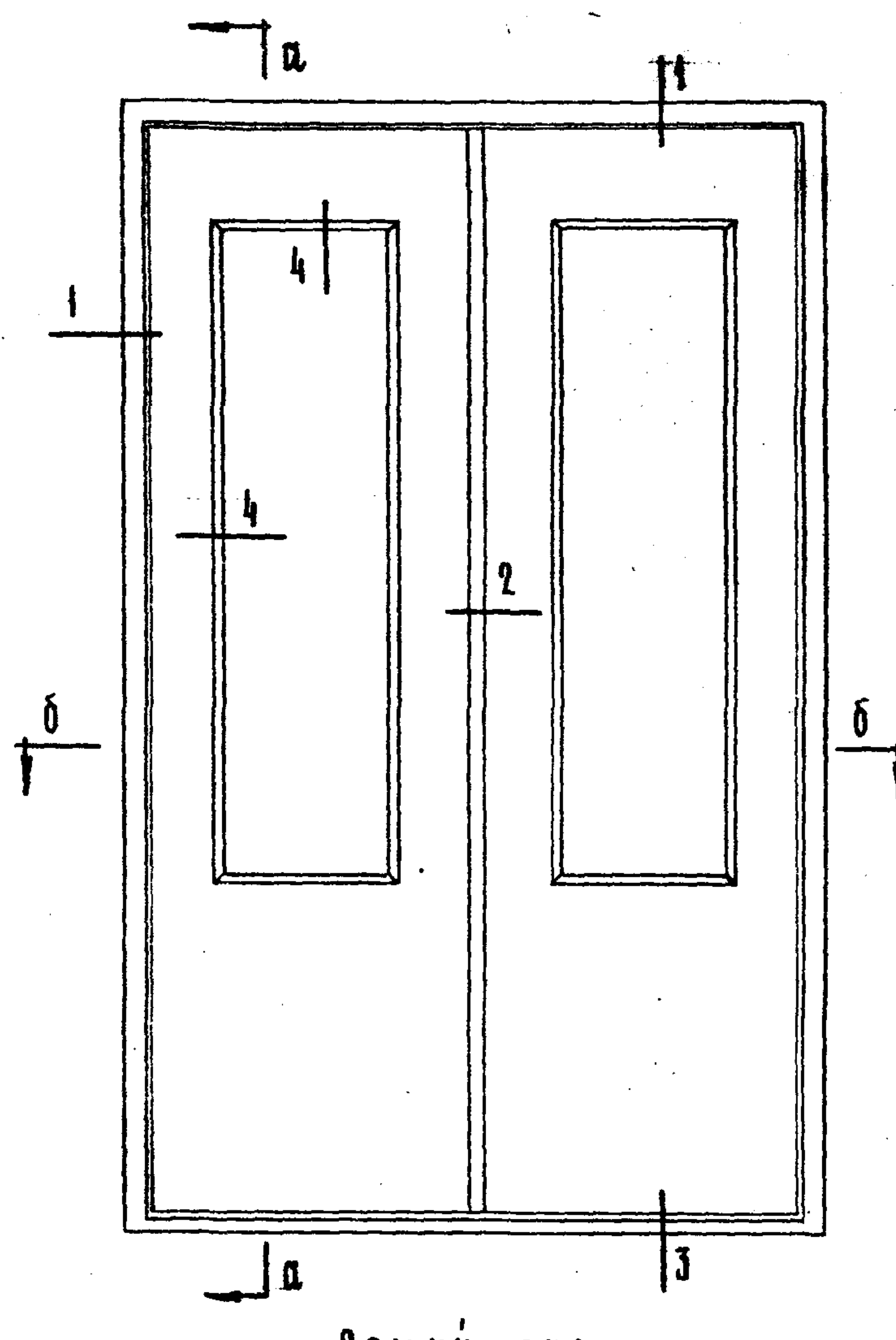
Древесина коробки	m^3	0.0307
Древесина полотна	m^3	0.0695
Облицовка полотна (фанера и др.)	m^2	4.36
Петли дверные полуширнурные /правые и левые/ А 125 ГОСТ 5088-56.	шт. 2	
Замки фалевые сувальдные 45мм А 45 ГОСТ 5089-56.	шт. 1	
Ручки фалевые Г-образные на квадрате с ключевинами А 90 ГОСТ 5087-56.	шт. 2	
Останов дверной А ГОСТ 5091-56	шт. 1	

деревянные изделия
Серия ИИ-03-01

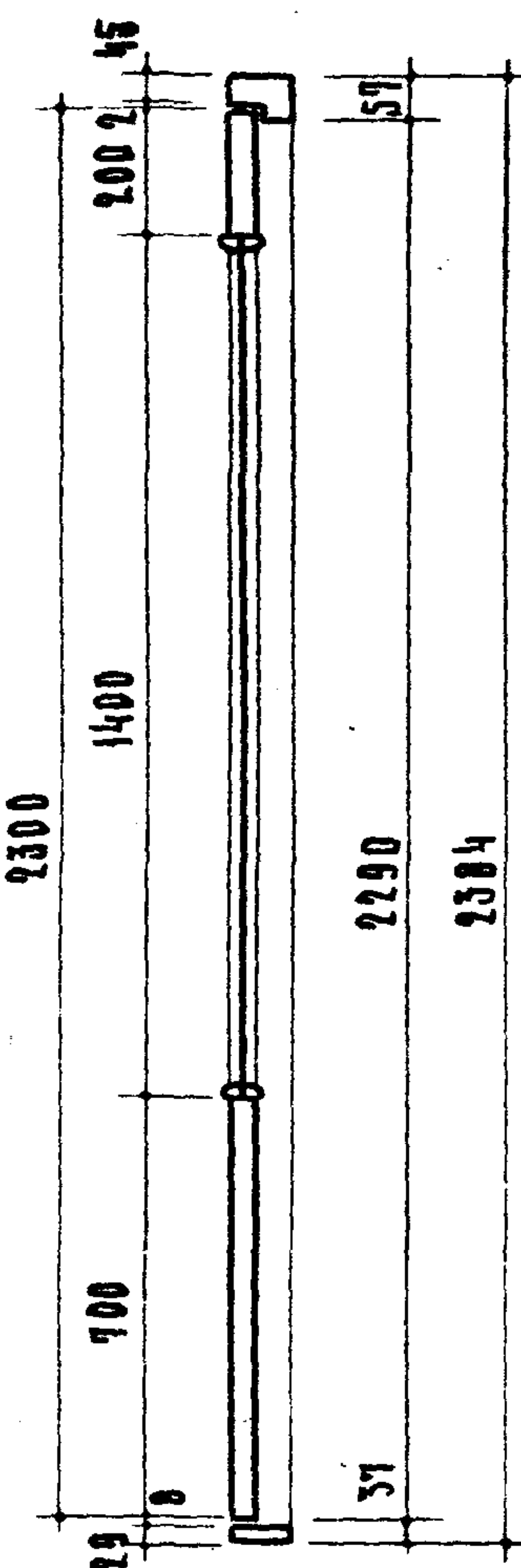
Дверной блок /внутренний/ с
глухим щитовым полотном.

Марка	альбом	лист
ДББ	43	11

ГОСТРОПРОЕКТ	ЗАМ РА. ИЖЕВСКА	НАЧ ФР А. ФИЛ ЕРОХИН ГА. ИЖ ПРОЕКТА	С. Ф. ИЖЕВО	Техник
ОПАЛА ЧИЛОВОГО	БОГДАНОВ Б. Н.	СОКОЛОВСКИЙ Г.	БОБРОВ С. А.	ЛЮТИКОВА А. ВОЛОВИЧ В. В.
ПРОЕКТИРОВАНИЯ	БИОМ	БИОМ	БИОМ	БИОМ



Общий вид



по а-а

Спецификация на изделие:

45	145	396	148	158	396	145	45
47	2	689	2	2	699	2	47
		1390					
		1484					

по б-б

Примечания:

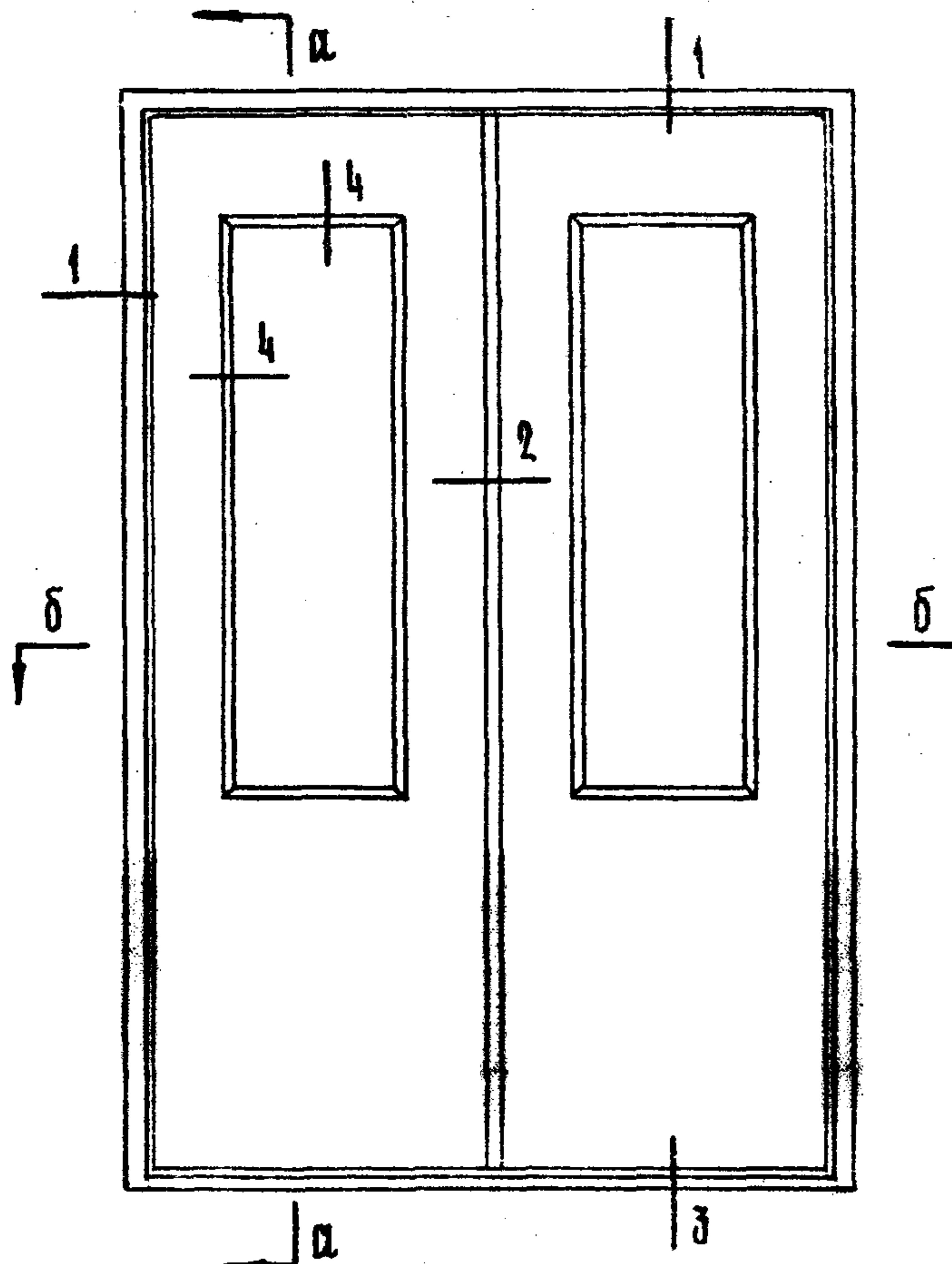
1. Изготовление, приемку, хранение и транспортирование выполнять по ГОСТу 475-56.
2. Расход древесины определен по черновым заготовкам.
3. Сечения см. листы 15 и 16.
4. Приборы на чертеже условно не показаны.
5. Размеры в мм.

древесина коробки	м³ 0.0428
древесина полотна	м³ 0.0283
облицовка полотна (фанера и др) м²	4.17
петли дверные полуширарниконые /правые и левые/ А125 ГОСТ 5088-56	шт 4
замки фалевые сувальдные 30 мм. А30 ГОСТ 5089-56	шт 1
ручки фалевые Г-образные на квадрате с ключевинами А30 ГОСТ 5087-56	шт 2
шлингавты дверные А235 ГОСТ 5090-56	шт 1
шлингавты дверные А370 ГОСТ 5090-56.	шт 1
останов дверной О ГОСТ 5091-56.	шт 1
стекло оконное: 1395x390 - 2шт - 1.090	

деревянные изделия
серия и.о.д-01

ДВЕРНОЙ БЛОК /внутренний/ с
ОСТЕКЛЕННЫМЩИТОВЫМ ПОЛОТНОМ

марка дб II	альбом 43	лист 12
----------------	--------------	------------



Общий вид

35	145	346	148	158	346	145	35
37	2	639	2	2	649	2	37
			1290				
			1364				

RU 8-8

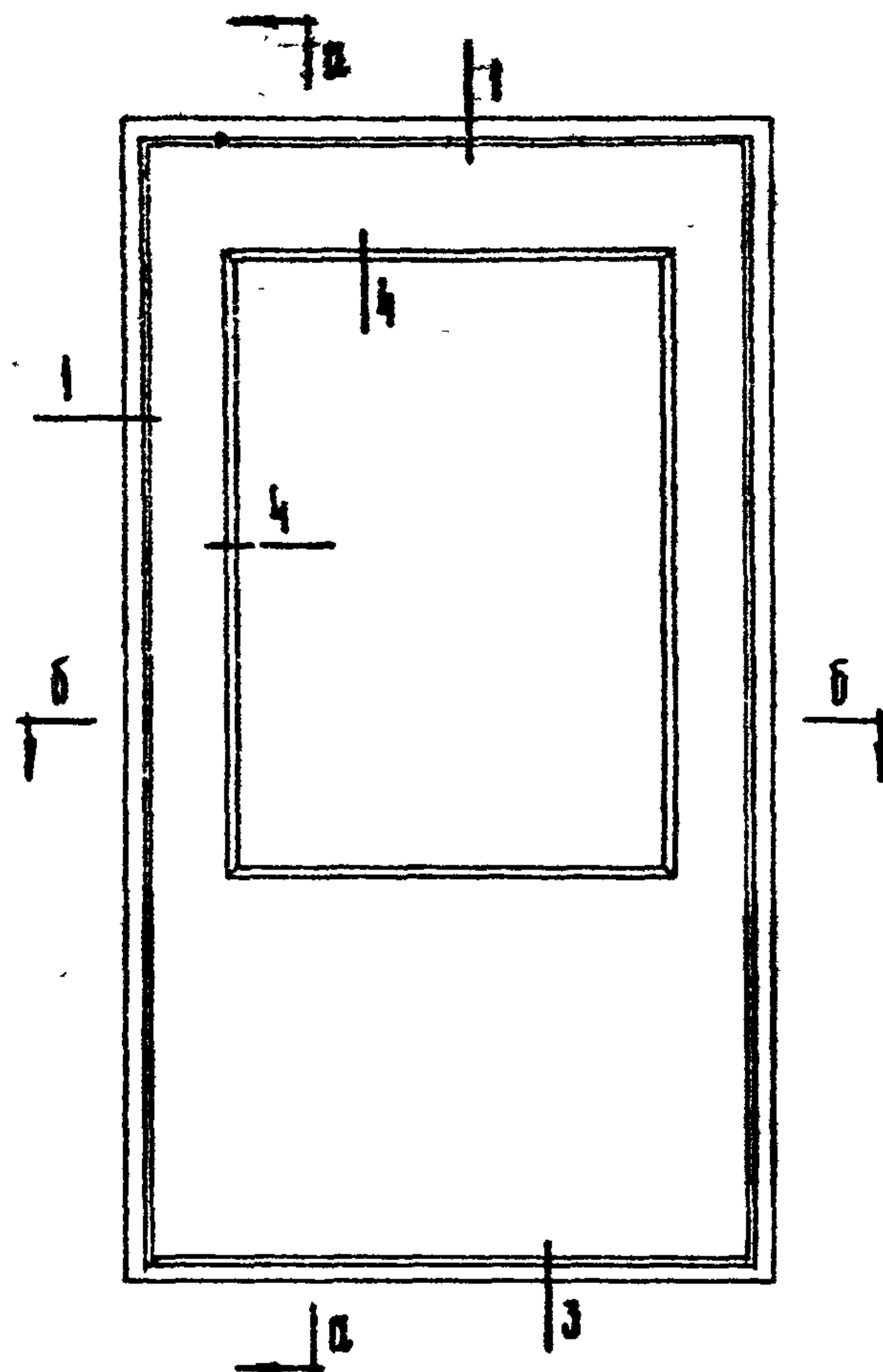
ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Изготовление, приемку, хранение и транспортирование выполнять по ГОСТу 475-56.
 2. Расход древесины определяется по черновым заготовкам.
 3. Сечения см. листы 15 и 16.
 4. Приборы на чертеже условно не показаны.
 5. Размеры в мм.

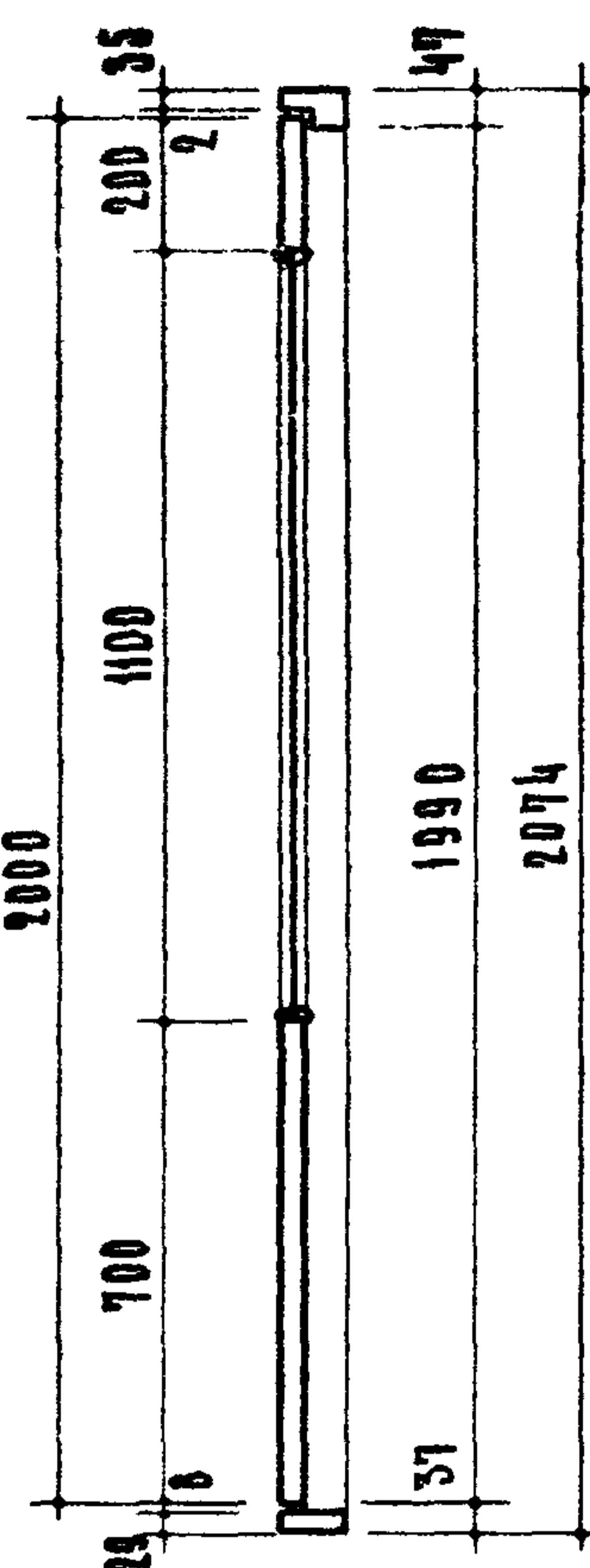
**ДРЕВЯНЫЕ
ИЗДЕЛИЯ**

**Дверной блок /внутренний/ с
остекленным щитовым плотном**

МАРКА	АЛЬБОМ	ЯСТ
АБ 44	43	33



Общий вид



ПО а-а

35	145	800	145	35
37	2	1090	2	37
1164				

ПО б-б

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Изготовление, приемку, хранение и транспортирование выполнять по ГОСТу 475-56.
- Расход древесины определять по черновым зарядкам.
- Сечения см. листы 15 и 16
- Навеску двери/петли левые и правые/ выполнять согласно указанию в заказе.
- Приборы на чертеже условно не показаны.
- Размеры в мм.


СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ИЗДВАНИЕ:

Древесина коробки	м³ 0.0307
Древесина полотна	м³ 0.0538
Облицовка полотна (фанера и др.)	м² 2.60
Петли дверные полушиарнировые (правые и левые) А 125 ГОСТ 5086-56.	шт. 2
Замки фалевые сувальдные 30 мм А 30 ГОСТ 5089-56.	шт. 1
Ручки фалевые Г-образные на квадрате с ключевинами А 90 ГОСТ 5087-56	шт. 2
Останов дверной од ГОСТ 5091-56.	шт. 1
Стекло оконное: 1095 × 195 - 1 шт. м² 0.87	

ДРЕВЕСИННЫЕ ИЗДЕЛИЯ
СЕРИЯ ИИ-03-01

ДВЕРНОЙ БЛОК /внутренний/ С
ОСТЕКЛЕННЫМ ЩИТОВЫМ ПОЛОТНОМ

МАРКА ДБ 15	ЛЯГУШКА 43	Лист 14
----------------	---------------	------------



ДЛЯ ДВЕРЕЙ ОТКРЫВАЕМЫХ В
РАЗНЫЕ СТОРОНЫ.
ОБКЛАДКА ПРИКЛЕИВАЕТСЯ К ЩИТУ
З МОУШТ. ИЛИ НАРВАЛЯМИ.

ДЛЯ ДВЕРЕЙ С ПРИТВОРОМ

ДЕРЕВЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ
СЕРИЯ ИИ-03-01

БЛОКИ ВНУТРЕННИХ ДВЕРЕЙ. Сечения

МАРКИ
ДБ-2, ДБ-5 ДБ-11, ДБ-14
АЛТЕРНОСТ
43
15

Проверка
Техника
Головин В.В.
Бар

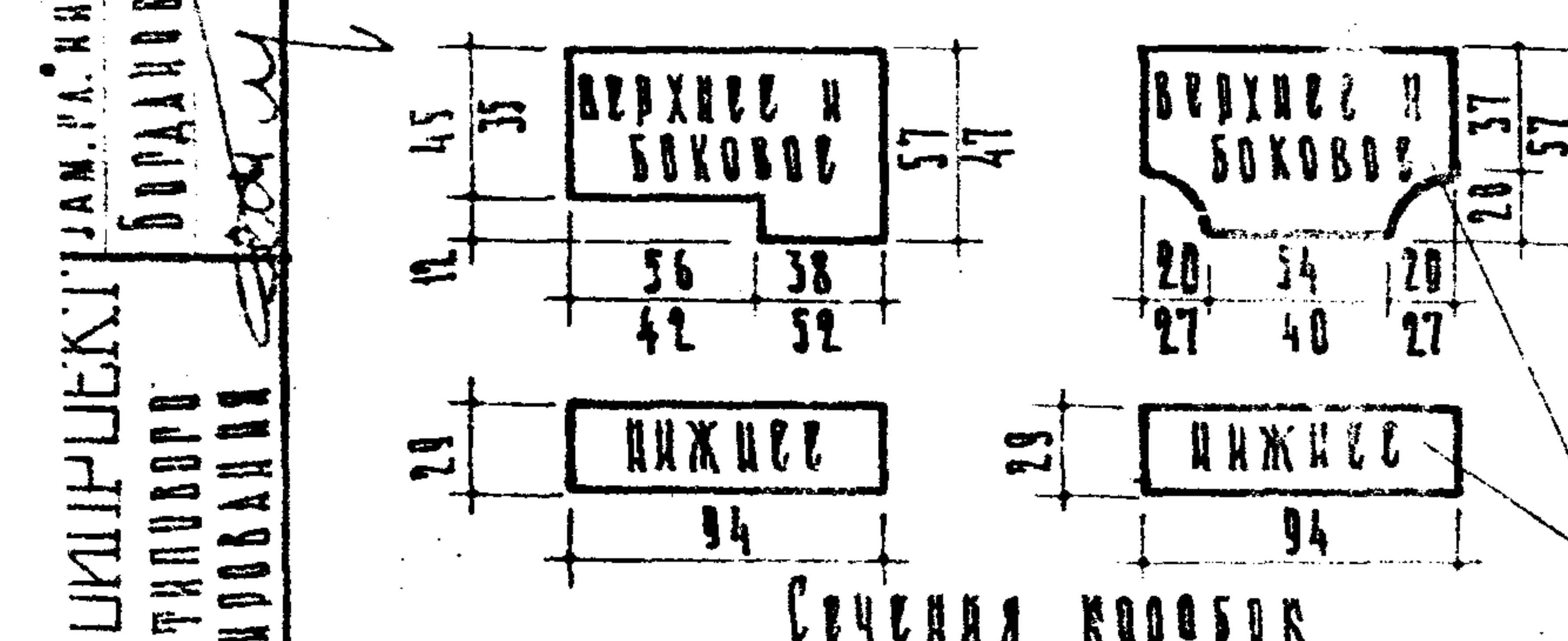
Станки
Борис С.А.
Обрат

Измущ
Бар

Бар

Деревянные
изделия
Серия
ИИ-03-01

2542 403



БЛОКИ ВНУТРЕННИХ ДВЕРЕЙ. Сечения.

ДЛЯ ДВЕРЕЙ, ОТКРЫВАЕМЫХ В
РАЗНЫЕ СТОРОНЫ НА ПРУЖИННЫХ КСТАХ

- Примечания:
1. Обкладка прикрепляется к щиту шпунт или пазелями.
 2. На сечениях коробок размеры в числах для марок АБ2, АБ11 и всех внутренних дверей в пред-
приятиях торговли и обществен-
ного питания.

Марки	Альбом	Лист
АБ2; АБ5; АБ6; АБ11; АБ14; АБ5	43	16

Лн. 6209

ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ

Тб.Филиал ЦИТП. Зак.№ 430 тир. 1000