### ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

CEPMЯ 1.272.5-6

## ВСТРОЕННЫЕ ШКАРЫ И ШКАРЫ ПЕРЕГОРОДКИ ДЛЯ ЗДАНИЙ ТОРГОВЛИ, ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ И БЫТОВОГО ОБСЛУЖИЛЯ

Рабочие чертежи Часть 1 стр 1-138

### ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ГОССТРОЯ СССР

Москва. А-445, Смольная ул.. 22

Сдано в печать 👿 1984 года

Заказ № 6076 Тираж 2500 экз.

#### ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ 1.272.5-6

# ВСТРОЕННЫЕ ШКАРЫ И ШКАРЫ ПЕРЕГОРОДКИ ДЛЯ ЗДАНИЙ ТОРГОВЛИ, ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ И БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Рязряботан ЦНИИЭП поргодо-быторых зданий и пуриспескых комплексов Гаядный иниелер дестапия Гаядный иниелер проектя Умвернаены Госгрянданомроем Приказ и 270 г. п. 19.09.1983 г. В велены в Деломвир е 1.11.1985 г.

1	41
1	굊
4	
1	-
1	-
ı	H 1
ı	
1	E
ı	-
1	63AM
1	8
ł	_
ı	
1	
3	~
1	
1	-
ł	AATA
ı	اد
1	2
ı	-1
ı	4
1	=1
Į	Januch
J	-51
١	=1
ı	
ı	- 1
ì	3
ł	≤1
	뒬
	=1
	۱_
	~1
	-1
	ᇳ
ı	-

		_
обозначение	н аим в нован и в	ET P.
1.272 5-6 - 1 - 00	Содершание	2-7
4. 272. 5 - 6 - 00. 00. 00, 00 TO	Техническое описание	8
1.272.5-6 - H	Номенклатура изделий	9-23
1. 272.5-6 - 0-02	Пример схемы расположения	T
	шкафов пристенных и	
	шкафов иврегородок	24-26
1. 272. 5 - 6 - 16,00.00.00	Шкафное отделение для	
	хранения корреспонденции	27
1. 272. 5-6-16. 00.00.00 66	Шкафное отделение для	T
	хранения корреспонденции	1
	Соорочный чертем	28.29
1.272, 5-6-01, 00.00.00	Шкафное отделение для	T
	рабочих материалов,	1
	инструментов	30
1.272.5-6- 02.00.00.00	то же	1
1.972.5-6- 01. 00.0Q 00 CB	Шкафное отделение для	
	рабочих материалов,	
	инструментов	1
	Сборочный чертеж	31,32
1.272.5-6-02.00.00.00.00.66	то же	33,34
1.272.5-6- D1. 01. 00. 00	Шкафное втделение для	
	рафочих материалов,	
	инструментов	35
1. 272. 5-6-01. 01. 00. 00 6	Шкафное отделение для	
	рабочих материалов.	
	инструментов	
	Сворочный чертеж	36-40
1.272.5-6 - 01.01.01.00	Kapkac	41
1. 272. 5-6 - 01. 01. 06. 00	Щит	]

		, ,
обозначение	на и менован и с	CT P.
1. 272. 5-6-01.01.01.0066	KAPKAC	
	Сборочный чертем	42
1. 272.5-6-01.01.06.00 66	Щит	
	Сорочный чертеж	43
1. 272.5-6-01.01.03.00	Щит верхний	44
1. 272. 5-6 - 01. 01. 03. 00 66		
	Сборочный чертем	45
1. 272.5-6-01.02.03.00 C6	Mar qokobon	
	Соорочный чертем	
1. 272. 5-6-01. 02.03.00	Mat gokoboğ	16
1. 272.5-6-15.00.01.00	Neperopoaka	
1. 272. 5-6-15.00.01.00 G6	Neperopogka	
	Сборочный чертеж	47
1. 272. 5-6-16.01.00.01	ЩИТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ	
1. 272. 5-6-01.01.02.00	Щит боковой	48
1. 272. 5-6-01. 06. 00.00	Яверной блок шкафа	
1. 272. 5-6-01.01. 04.00	NOAKA	49
1 272 5-6-01 01 02 00 66	Щит боковой	
	Сборочный чертеж	50
1 272.5-6'- 01.01.04.00 6	NOAKA	
	Сборочный чертеж	
1.272 5-6-01.06.00 0006		
	Сборочный чертем	51
1.272.5-6-17.00.01.00	NOAKA	52
	*	

H KONTO KOPOCTEACE COREP WANTE THOUSAND CORE THOUSAND CORE THOUSEN CORE THOUSAND CORE TO THE CORE THOUSAND CORE THOUSAND CORE TO THE CORE THOUSAND C	<b></b>		F	1. 272	5-6	- 1-	0 0
	PSK.CP.	ACTAROBA		Содержание	THUL	130	AUCTOB  TOPFOBO- BATOBMX 3AAHUU H TYPHICTEKUK KOMBACKEOS

06034448448	наименование	стр.
1, 272.5-6 - 01.01.07.00	Щит	53
1. 272. 5-6-17. 00.01.00 66	NOAKA	
	Сборочный чертеж	
1. 272, 5-6-01. 04. 08.00	Плинтус	5 4
4. 272.5-6 - 01.01.08.0006		
	Сборочный чертеж	55
1, 27 2, 5-6-01.01.09.00	Щит задний	56
1. 272. 5-6 - 01.01.09.00CE		
	Сборочный чертем	57
1. 272. 5-6 - 01.07. 00.00	Дверной блок ШКАФА	
1. 272. 5-6- 01. 07. 00. 00 66	Дверной блок шкафа	
	Сборочный чертем	58
1. 272, 5-6-01, 01.10.00	Antrik	5 9
1.272.5-6-01.01.11.00	TO WE	
1. 272, 5-6 - 01. 01.10.00 C6		
	Сборочный чертем	60
1. 272.5-6-01.01.11.00 6	TO ME	61
1. 272. 5-6-00.00.00.01	la û ka	62
1. 272,5-6-00.00.00.02	винт	
1. 272, 5-6-01. 02. 00. 00	Антресольная секция	6 3
1. 272.5-6-01.03.00.00	TO WE	64
1. 272.5-6-01.02.00.00	ч	
1. 272, 5-6-01. 02. 00.00CB	Антресольная секция	
	Сборочный чертем	65,66
1, 27 2, 5-6-01, 02, 04, 00	Щит задний	67
4. 272, 5-6-01. 02.04. 00 C6	Щит запии	
	Сборочный чертеж	68
1.272.5-6 - 01.02.01.00	KAPKAC	T

обозначение	на и менован и с	GT#.
1. 272.5-6-01.02,01.00 C6	KAPKAC	
	Сборочный чертем	69
1. 272. 5-6-01. 02.02.00	Дверка	70
1. 272.5-6-01. 06. 01. 00	то же	71
1. 272.5-6-01.06.01.00 CB	Дверка	
	Сборочный чертем	72
1. 272. 5-6-01.02.02.00 66	То же	
1. 272.5-6-02.01.00.00	Шкафное отделение	
	для рабочих материалоов,	
	инструментов	73
1. 272.5-6-02.04. 00.00 CB	Шкафное отделение	
	ДАЯ РАЙОЧИХ МАТЕРИАЛОВ,	
	инструментов	
	Сборочный чертеш	74-76
1. 272.5-6-01.01.14.00	Лаинтус	
1. 272, 5-6-01.01.12.00	Щит	77
1. 27 2. 5-6-01. 01. 14. 00 66	NAUNTYC	
	Сборочный чертем	78
1. 272. 5-6 - 01. 01. 12. 00 C6	Щит	
	Сборочный чертем	
1. 272. 5-6-01. 01. 13. 00	Щит нижний	79
1 272.5-6-01.01.13.0066	Шит ниминий	
4 5 - 2 - 2 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	Сорочный чертеж	80
1,272,5-6-01,03,00,00	Антресольная секция	81
1. 272, 5-6-01.03.00.00 CB	Антресванная секция	
	Сооронный чертеж	82,83

1. 272. 5-6-1-00

OBOSHAYEHNE	Наименование	CTP.
1,272,5-6. 03,00,00.00	Шкафное отделение	
	ВОЛАНДЭТАМ ХИРРЗАЯ КЛД	
	инсшьяменшов	84
1, 272, 5 -6-04, 00,00,00	По же	
1,272,5-6-03,00,00,00065	Шкафное отделение для	
	BOVENDBWW XNNDGRd	
	ыно т Р УМ ЕН Т О В	Ì
	Сварочный чертеж	85,86
1,272.5-6-04,00,00,00.0006	То же	87,88
1,272,5-6-03, 01, 00, 00	Шкафное отделение	
	для рабочих материалов	
	инструментав	89
1, 272, 5-6-03, 01, 00, 0006	<b>Мкифнов ош</b> деление	
	для РАБОЧИХ МАТТЕРИАЛОВ	
	N н с ш Ъл W б н ш О В	
	Сеорочным чертеж	90-93
1,272,5-6-01,07, 01,00	Карка с	94
1.272.5-6-01.07.01.00.05	Каркас	
	Деорочноги чертеж	95
1,272,5-6-04, 01, 00, 00	клд эинэлэдто эонфахШ	
	вольидеть хироди	
	инашьяменшав	96
1,272,5-6-04,01,00,00-05	клд эннэлэдто эонфахШ	
	рябочих материалов,	
	NHCTPYWEHTOOB	
	Сеорочный чертеж	9799

Наименование	CTP.
Шхафное отделение	
для белья, пасуды,	
инвентаря	100
та же	
Шкафное отделение	
для белья, пасуды,	
инвентаря.	
Сворочный чертеж	101,102
То же	103,104
Икафное отделение для	
Белья, посуды, инвентаря	105
ика эннэлэдто эонфахи	
Белья, посуды, инвентаря	
Сворочный чертеж	106 108
Дверной Блок	
шка фа	105
Yronok	110
Щиπ	!
<b>дщик</b>	111
Щиш	
L O b N 3 O H W W V P D L A L A L A L	
ящик	
Сеорачный чертеж	112
Дверной блок	113
Дверной блак	
жетдер иланродод	114
Жетальноги чертеж Шит соризонтальный	114
	опредение  опредения  опредения

1 272 5-6-1-00

auer 3

Обозначение	Наименавание	em P.
1. 272. 5-6-06. 01. 00.00	Шкафное отделение	
	для велья, посуды,	
	REALMARHA	115
1.272.5 - 6- 06.01. 00.00 06	<b>Мкифнов оштеченив</b>	
	для белья, посуды,	
	инвентаря	
	Сворочный чертеж	116-118
1.272.5-6-1,06.01.00.00	Дверной блок	
	шкафа	119
1.272,5-6- 07. 00. 00. 00	<b>Мкифнов оштеченив</b>	
	и иджэдо клд	
	спецвдежды	120
1,272,5-6- 08,00,00,00	То же	
1.272.5-6-07.00.00.00C6	<b>П</b> кифнае аш <b>Че</b> чение	
1,212,00 01,00 00,000	и иджеда влд	
	спецодежды	
	Сворочный чертеж	121,122
1.272. 5-6-08. 00.00.0006	TO HE	123,124
1,272.5-6 - 07, 01,00.00	<b>Мкифиае ашчечение</b>	
	для одежды и спецодежды	125
1,272, 5-6-07.01, 00.0006	Шкафное отделение	
	иджедо влд	
	Спецодежды	
	Сворочный чертеж	126-128
1.272,5-6- 08. 01. 00.0006	<b>Мкифнов оштвивнив</b>	
	и иджэдо клд	
	специаленды	129

0 203 нил в нив	Наименование	CT P.
1.272,5-6-08,01,00,00 05	<b>Мкифнов</b> ошченив	T-
	и идржава клд	
	спецадежды	
	Сборочный чертеж	130,131
1,272,5-6-09,00.00.00	<b>Мкифное оштечение</b>	
	калов и идинодо клд	192
1, 272, 5-6-09, 00, 00,0005	Мкифнов ошчечения	
	и иднядо клд	
	спецадежды	
	Сворочный чертем	133,134
1,272,5-6-09.01.00.00	Пкифнов оштвивнив	
	колед и иджеро клд	135
1,272,5-6-09,01,00.00 CB	Шкафное отделение	
	<b>КОЛЭТ И ИДЖЭДО КЛД</b>	
	Севьонной першеж	136-138
1,272,5-6-10, 00,00,00	<b>Мкифнов ошчеивнив</b>	
	вдухместное для	
	одежды (закрытое)	139
1,272,5-6-11, 00,00,00	Шкафное отделение	
	двихместное для	
	одежды (открытое/	
1,272,5-6-10,00.00.00.0006	Пкифнов оштечения	
	двухместное для	
	одежды (закрытое)	
	Сборочный цертеж	140,141

1. 272.5-6-1-00

4

ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	CmP.
1.272.5-6-11.00.00.00 CB		
	елд зонтоямина	
	OLEHALI JOMKPLIMOE .	
	Серовочный чертен	142,143
1.272.5-6-10.01.00.00	Шкафкое отвеление	
	RAA SOHMOSMIKEA	
	(SOMISTANCE)	144
1,272,5-6-10,01,00,00 CB	ткифнов оштечения	
	елд зонтозмичед	
	SOMINGENAE   14 HISO	
	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРМЕН	145-147
1.272.5-6-10.01.01.00	Дверной блок шкафа	148
1.272.5-6-10.01.02.00	то не	
1.272.5-6-10. 01.01.00 06	Дверной блок шкафа	
	Сборочный чертен	149
1.272.5 -6-10.01.02.00 CB	Mo ## 6	
1.272.5-6-10.01.03.00	A BEPK A	150
1.272.5-6 - 10.01.04.00	Mo #te	
1.272.5-6-10.01.03.0005	Дверка	
	Сборочный чертен	151
1.272, 5-6-10.01.04.00 CF	томе	i
1, 272, 5 - 6 - 10, 01, 05, 00	CH TEH EE	152
1.272.5-6-10.01.07.00	Птш	
1.272.5-6-10.01.05.00 CB		
	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕН	153
1.272.5-6 - 10.01.07.00 CF	Щип	
	(Борочный чертен-	

OFOSHAYEHUE	Haumehabahue	Cm₽.
1,272,5-6-10,01.06,00	Onapa	154
1.272.5-6-11.01.00.00	шкафное отделение	1
	кла зонтовмиква	
	OTEMPP   OWK b P P O O O O O O O O O O O O O O O O O	ISS
1.272.5-6-11.01.00.00 CF	шкафное отделение	
	двихместное для	
	OVEHITPI OWKSPIWOS	
	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРМЕН	156-158
1.272.5-6-12,00.00.00	ткифнов оштечения	1
	ела вонтовмиква	
	DYSHAPI 34K5PIWOS	159
1.272.5-6-13.00.00.00	винелемпо вонфанш	
	вит воншозмикву	
	OVEHITPI JOWK PPIWOS	
1.272.5-6-12. 00.00.00 CF		
	двухместное для	
	OTEMPP   34KbPlwos	
	СЕОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕН	160,161
1.272.5-6-12.01.00.00	Пкорное оштечення	
	двухместное для	
	OTEMAP / SAK PPIWOF /	164
1.272.5-6-12.01.00.0006	MKACHOE OMBENEHHE	
	RAA SOHMOSMKYBA	
	OVEHTP   34KbPWOS	
	Сворочный чертен	165-167
1.272.5-6-13.01.00.00	ткарное оштечения	
	KYY BOHWOSWKRAY	
	OTEMPPI   OWKSPIWOS	168

1. 272. 5 - 6 - 1 - 00

0 5

OFOSHAVEHUE	Наименование	C m.a
1.272.5-6-13. 01.00.00 CF	Шнафное отделение	+
	друхместное для	$\dagger$
	OVEHTYPI JOMKSPIMOS	1
	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРМЕН	169-171
1.272.5-6-14.00.00.00	пкафиог оштечения	1
	ARR XANAMOB	172
1.272, 5-6-15, 00, 00, 00	пкафнов оштечентв	<u> </u>
	<b>РЕНЗНАЯ ВЛД</b>	
	KOPPECNOHAEHUHH	
1,272, 5-6-14.00.00.00 CF	Шкафное отделение	
	ANS XANAMOB	
	Сборочный чертен	173,174
1.272.5-6-15.00.00.00 CB	MKAQHOS OWTEYSHIS	
	RUHSHA9X RAA	
	KOPPECNOHAEHUUU	
	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕН	175,176
1.272.5-6-14.01.00.00	Шкафное отлеление	
	ANA KANAMOB	177
1.272. 5-6-14.01.00.00 CE	MKACHOS OWTEVEHRS	
	ANA XANAMOB	
	Сворочный чертен	178-180
1.272.5-6-14.01.01.00	Πολκα	181
1.272.5-6-14.01.02.00	ABEDKA	
1.272.5-6-14.01.01.00 CB	NOAKA	
	В ворочный чертен	182
1.272 5 · 6 ~ 14. 01. 02. 00 CF		
	Сворочный чертен	

l .		
0 4 4 9 4 4 6 0 4 0	Наименование	Cmp.
1.272.5-6-15.01.00.00	шкафное опледение	
	EHRSHAGK RIL	
	KOPPECHOHAEHUUH	183
1.272.5-6-15.01.00.00	MKADAGE OMBEREHUE	
	RUHSHAGK RAA	
	Корьеспонтении	
	CEOPOUHLIÚ VEPMEM	184-187
1.272.5-6-15.01.01.00	Каркас	188
1.272.5-6 -15. 01. 01. 00 CF	KAPKAC	
	Сторочный чертен	189
1,272,5-6-16.01.00.00	Шкафное отделение для	_
	хранения корреспонденции	190
1.272. 5-6-16.01. 00.00 05	ШКАФНОЕ ОПЛЕЛЕНИЕ ДЛЯ	
1,5,12, 5	ининедиоповатом винения	
		191-195
1.272.5-6-17.00.00.00	ШКАФНОЕ ОПЛЕЛЕНИЕ С ПОЛКАМИ	
1,272, 5-6-17. 00. 00. 00 CF	Пкифное оштетениес цочкими	
		197,198
1.272. 5-6-17.01.00.00	Шкафное отделение сполками	
1272. 5-6-17.01.00.00 06	Шкафкое отаеленизеполками	7, 50
		202-204
1272.5 -6 -18.00.00.00	Шкафкое отлеление сплаками	205
1272.5-6 - 18.00.00.00 05	Шкафное отделение с полками	
Indiana a salas sa		206207
1.272.5-6-45.00.00.00	WKADHOR OMARKERE	
		208,209
1272.5-6-45.00.00.00 05		
		210-212
<del></del>		

1. 272. 5 - 6 - 1-00

6 Allen ИЭДЕЛИЯ ВСТРОЕННОЙ МЕБЕЛИ ЗАПРОЕКТИРОВАНЫ
В СООТВЕТСТВИИ С ДЕНСТВУЮЩИМИ ДОКУМЕНТАМИ:
"Номенкалура унифицированной встроенной мебели и оборудования для общественных зданий массового строительства"(УДХ 69.022.5:645.4-182.22);
технические требования ОСТ-20-4-75 на изготовление и монтаж элементов и деталей встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции;
типы и функциональные размеры, регламентируемые ГОСТ 18310.3-73 – вешала; ГОСТ (3025.1-712—отделение для хранения книг; типоравмеры щитовых элементов Единой системы унификации Минлесдревпрома СССР.

В состав серии входят: шкафные отделения встроенные и шкафные отделения перего ~ родки.

ШКАФНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ МАРКИ **Ш** и **Ш** A C ГЛУБИ-НОЙ КОРПУСА 300 и 560 мм.

Ш-отделения высотой 2100 mm ША-отделения высотой 3000 mm (сантресолью) Шкафные отделения с полками марки СНСТ В глубиной корпуса 300,560,и 860 mm.

СТ - ОТДЕЛЕНИЯ ВЫСОТОЙ 2100 мм

С - отделения высотой 3000 mm (сантресолью). Шкафные отделения над дверным проемом марки АД и секции антресольные марки А. Расшифровка марки изделия:

ША-03

ША (СТ, С, АД, А) — ТИП ИЗДЕЛНЯ
О1, 02, 03 ИТ.Д - ПОРЯДКОВЫЙ НОМЕР ТИПОРАЗМЕРА
ИЗДЕЛИЯ.

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ НАЗНАЧЕНИЯ ШКАФНЫЕ ОТДЕ-ЛЕНИЯ КОМПЛЕКТУЮТСЯ ПОЛКАМИ, ЯЩИКАМИ, ШТАН-ГАМИ ДЛЯ ОДЕЖДЫ ИТ.П.

Сборка отделений осуществляется винтовыми стяжками, что позволяет собярать комбинированные шкафы с разделительными перегородками и без перегородок (1.272.5-6-0-02).

Рурнитура по каталогу "Мебельная фурнитура" выпуск 5-79 г. Москва.

Комбинацией и подбором элементов конструкций достигается вариантность изделий, создаются различные общений и порожений в зависиментов компановки, которые могут выполняться правыми и левыми в зависимети от планировки помещения.

Основные конструктивные материалы: древесностружечная плита ГОСТ 10632-77, шпон строганый ГОСТ 2977-82, пиломатериал хвойных пород ГОСТ 8486-60.

	1.272.5-6-0	07.00.00.00.00
Н. контр. Короетеле Кол. Рук. гр. Астапава объем Инже нер прокопенко бром	Техническое опи сание	TAGERS ANCT ANCTOB  P  TOPPOSO- SETOBOL  TOPPOSO  T. MOCKBA  T. MOCKBA  TOPPOSO  TOP
	10.11.5.5.1	0 D

ШКАФНОЕ ОПДЕЛЕНИЕ ДЛЯ РАБОЧИХ МАТЕРИАЛОВ, ИНСТРУМЕНТОВ И ПР.  1272.5-6-01. 00. 00. 00. 00  ША-01  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4	Овсэначение	Mapka	DNC.	Эскиз	PASAP			MAMEPA	IAAA IAPPPBO.	Marea,
1272.5-6-04.00.00.00  WA - 01  WA - 02  Q  B NA A  PNC.4 PNC.2  920 3000 594 12,86 25,72 0,01 135,3  B NA A  PNC.4 PNC.2  920 2100 577 6,86 13,72 0,04 85,8  -01  W-02  Q  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4			<u></u>		C M P Y I		L	 M2	M3	LNI
1.272.5-6-01.01.00.00 W-01 1 A 920 2100 577 6,86 13,72 0,01 85,2	1,272, 5-6-01. 00. 00. 00	ш A ~ O f	1	B HA A  PHC. 1 PHC. 2	920	3000	577			
	1.272.5-6-01. 01. 00. 00 -01			PHC.1 PHC.2						

HINDHIP KOPOCTENEB AF-DYK TP ADX ACTA NOB A Semi HHWENED I POKOTEHKO Jun

инв. по подл. подпись и дята взам инв мо

19145-01

изделий

0		DNC.	Эскиз	PASA	PKMHO EPb!,	M M		, матер	NAAA	M ACCA,
Орозначение	MAPKA	PAC.	JUNNS	L	Н	В	ACII.	DEANGUBA M2	АДЕРЕВО, МЗ	Kľ
<b>Мк</b> афноб о	ш Деление Для	PADI	<b>ЧИХ МАТТЕРИАЛОВ, ИНСТ</b>	MEAL	е н то	ВИ	ΠP.			-
	7		рис. 1 Вида	T					T	
1.272.5-6-02.00.00.00	ш A~ ОЗ	1		478	3000	577	7,0	14,0	0,01	83,3
-01	w a - o 4	2		478	3000	594	8,5	15,0	0,01	91,2
1.272.5-6-02.01.00.00 -01	т - 01 т - 03	2	B M A A PMC. 1 PMC. 2		2100 2100	577 594	3,43 4,38	6,86 8,76	0,01	42, 6 5 <b>9,8</b>
1.272.5-6- 03. 00.00.00 -01	ША - 05 ША-0б	1	PMC.2		3000		10,4 13,0	20,8 26,0	a, a ł	123,7 154,4
										2.5-6- H

HIS NENDAN NOANUCO U AATA BOAM HIBM

ПЕТОВ В В В В В В В В В В В В В В В В В В		1	<del></del>		TAB	APUT	Hble	Pacyna	MATRON			
ШКАФНОЕ ОТАЕЛЕНИЕ ДЛЯ БЕЛЬЯ, ПОСУДЫ. ИНВЕНТАРЯ  1.272.5-6-05. 00.00 00 ША - 09 1 ДА = 10 2 ДА = 10	DEDSHAYEHHE	MAPKA	Puc	Эскиз	PASM	EPBI,		ACT,	DENHUORKA	A C P C BO,	MACCA	i
1.272.5-6-05.00.00 00	114. 4	1 20 271010			١.	<u> </u>			M <sup>2</sup>	M3	L	ı
1.272.5-6-05.00.00 00	шкаф	HOE DIAENEH	46		UHE	H 3 c	TAP	Я				
12725-6-05.01.00.00 Lij - 10 2 Pict Pict Pict Pict Pict Pict Pict Pict	1.272.5-6-05.00.0000	Ш А - 09	1	Puct Puc2	600	3000	577	7,8	15,6	0,01	83,1	
1.272.5-6-06.00.00.00  Li - 09  Li - 10  2  Li - 10  2  Li - 10  L	- 01	01 - АШ	2		600	3000	594	8,9	17,8	0,01	90,0	
-01 LII - 10 2	1.272.5-6-05.01.00.00	FI - 0.8	1		600	2100	597	5,8	11,6	0,01	69,0	
1.272.5-6-06.00.00.00 LII A - 11  2  1.272.5-6-06.00.00.00.00  LII A - 12  2  1.164 3000 577 14,6 29, 2 0,01 151,0	- 01	त्य - 10	2		600	2100	594	6, 9	13,8	0,01	79,2	
	1,272,5-6-0 <u>6</u> , 00, 00.00	ША - 11	4	Puc.1 Puc.2	1164	3000	577	14,6	29, 2	0,01	151,0	
1.272.5-6- H	-01	ША-12	2		1164	3000	594	16,8	33,6	0,01	162,2	
		•									1.272.5-	6-H

		T		DA1 MEAN	A PHTH	ые	PAC	OA MA	TE PHAM	MACCA
ОБОЗНАЧЕНИЕ	MAPKA	Puc	Эсниъ	L	Н	В	ACT,	В Б Л ИЦОВИ М <sup>2</sup>	Д ЕРЕВО, М <sup>3</sup>	ΚΓ
ЫKА	фире отделе	нце	ДЛЯ БЕЛЬЯ, ПОСУДЫ	, ин	вен	TAP	Я			
1272.5-6-06. 01. 00. 00 - 01	Ш - 11 Ш- 12	2	Bua A Puct Puce			577 594	·	23,2 27,6		120,D 130,0
ШКАФНОВ	лд эйнэхэто	8 (	дежды и спецо	A E >	КДЬ	1				
1.272 5-6-07 00.00.00	ы A - 13	1 2	A PHC.2			511 594	6,6	15,6	0,01	69,8 83,1
1.272.5-6-07.01.00.00	Lij - 13	1	Puc.1 Puc.2	600	2100	577	5, 2,	10,4	0,01	61,9
- 02	ы - 14	2		600	2100	594	6,4	12,8	0,01	17,0
			J D J B J B J		L					1.272.5-6
								191	45-01	14 Po

HHB.Nº NOBA NOB NUC & BATA BOAM HHB.Nº

ШКА ФНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ ОДЕЖДЫ И СПЕЦОДЕЖАЫ  1272.5-6-08.00.00.00 ША-15  1 Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д Д	ОБОЗНАЧЕНИЕ	MAPKA	Рис	Эскиз	PASI	АРИТН Черы,			A MATER		MACCA
272.5-6-08 01.00.00	lilk A. do	HOR OTAPARH	11 P	AA9 DARWALL II	L				MZ	1. M 3	L^1
1.272.5-6-08.00.00.00 LLIA -15  1  A  1	шии ф	T Transfer of the state of the	T		1	1 40 7	1	A 81		Γ	T
1272 5-6-08 01.00.00 Ш-15 1				A							125,1
272.5-6-08 04.00.00				BUA A							
ШКА ФНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ ОДЕЖДЫ И БЕЛЬЯ  1.272.5-6-0 9.00.00.00 ША-17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										·	74,8 96,0
1.272.5-6-0 9. 00. 00. 00				ние для одежды							
-U1 UA-16   1 A	1.272.5-6-0 9. 00. 00. 00	Ш A- 17	4	Puc. 2	300	3000	317	3,24	6,48	0,01	38,6
	-01	Li A −18	1		300	3000	571	4,80	9,60	0,01	57,1
- 02 UA-19 2 =   =   =   =   300 300 334 4,14 8,28 0,01 49,3	- 0૨	ША-19	5	A   =	300	3 000	334	4, 14	8,28	0,01	49,3
- 03 LJ A - 20 2 2 300 3000 594 5,70 11,40 0,01 67,8	- 03	L11 A - 20	٤		300	3000	594	5,70	11,40	0,01	67,8

HADEN Y THE MANUEL HAND A CAN HOPE

10111 5 01 15

UHB Nº NODA NODANCE U BATA 83AM UHB Nº

19145-01 16 POPMAT AS

<b>В Б В З Н А ЧЕН И Е</b>	MAPKA	PUC	9 C K H 3	PASI	E A PUT			A MATE		MACCA,	
	L.,			L_	H	B		O SAHOBIU M Z	M3	Kľ	
U	элэдто эонфах	НИ	**	DTE:	КДЫ	(DTK	PHITOE	:)			
1,272.5-6- {{.00.00.00 - 0{	ш A - 23 ш A - 24	2	A PACT PACE	600	3000 3000	347 334	4, <b>2</b> 6, Q	8,4 12,0	0,01	50,9 72,3	
1.272.5-6-41.01.00.00 - 01	ш – 2 ў ш - 2 і	1 2	BHQ A Puc.4 Puc.4	600	2100 2100	317 334	4, 7 3, 0	3,4 6,0	0, 04 0, 84	20,2 35,7	
шка	рное отделени	E	двихместное для	ДЕНД	bl (3)	АКРЫ	T D E)				
1.272.5-6-12.00.00.00	ш A - 25 ш A- 26	1 2	Puc. 1 Put	300	3000	577 594	5,4	10, 8	0, 01	59,8 59.7	
-01	W A - Z B	1		300	3000	294	6,2	12,4	U, U1		2.5-6- H

THE PARTY OF THE P

Обозначение	M AP-K A	P HC.	Эскиз	PASM	АРИТ Еры, 1	H DI E		Д MATE		MACCA		
				7	H	В		M Ž M Ž	MEDEBO,	KГ		
шкя	фное отделен	ИЕ	КЭДО КАД ЭОНТЭЭМ КСВД	КДЫ	JAKI	PHIDE	,					
1.272.5-6-12.01.00.00	W - 25 W - 26	1 2	Bua A Puc.1 Puc.2		2100 2100	577 594	4,0 4,6	8, 0 9,2	0, 04 0, 04	47, 6 51,2		
Ш	КАФНОЕ ОМДЕЛЕ!	HHE	_ <del> </del>	ждь	1 (01	UKBPI	MOE)		L	L		
			Вид А		<u> </u>							
1.272.5-6-43.00.00.00 -04	ш A - 27 ш A - 28	2	A Puct Puc2		3000 3000	597 594	4, 8 5, G	9, 6	B, D1	57, 4 66,6		
1.272.5-6-13.04.00.00 - D1	ш -27 ш -28	1	Вид А Рис.1 Рис2	300 300		560 577	3,4	6. 8 8,0	0, 0 ł	37,5 47,6		
			<del>***                                 </del>							i.272.	5-6- H	Δ

HABING DOLL HUELD HARING BRAM HHBING

19145-01 18 POPMAT A3

Обозначение	М арка	Рис.	Эскиз	LA DI DA SA	PHMHH PHMHH	ww P16		д мате		MACCA,	
O BO 3 K NAG N G	/M N N N N	Pht.	JUNA	L	Н	В	Αcu,	W5 W5	ΛερεΒο, M3	Kľ.	
	Шкафнае отдел	6 HN6	для халатов								
			РИС. 1								
1.272,5-6-14, 00.00.00	шА- 29	1		300	3000	517	5,4	10,8	0,01	65,2.	
-01	ш А- 30	2		300	3000	594	5,7	11,4	0,01	67,8	
1000 5 4 1 -1 10 00	ш - 29		Вид В РИС. 1 РИС. 2	700	2100	577	3,4	6,8	0,01	37,5	
.272.5-6-14 <sub>.</sub> 01. 00. 00 -01	m-30 m-53	2	A B B B		2100		4,0	8,0	0,01	47,6	
Пкафн	ое отделение	Д	ия хранения коррест	онд	НЦИ	Ú				-	
1.272.5-6-45, aa, aa, aa - 01	ш А- З f ш А - 3 2	1 2	PHC 1 SHO A PHC 2	600 600	3000 3000	577 594	3,2 4,7	6,4 g,4	0,01	35,{ 52,8	
								<u></u>			-6- H

Обозначение	Mapka	Рис	Эскиз	PA31	APNMH Nepoli	M M		MAMER MAMER		MACCA. Kr.		
ШК	афное отделе:	HNE		3 p p e				Ws	W <sub>2</sub>			
1,272,5-6-15, 01, 00, 00 -01	ш - 31	1 2	BHA A PHC.1 PHC.2	600		51 <b>7</b> 534	1,8 2,8	5, <b>6</b>	a,a {	17,6 35,8		
1.272.5-6-16. 00.00.00 -01	ш А-33	2	PRC 1		3000		5, L 7, 1	18,6	0,01	35,1		
1272.5-6-16,01, 00, 00 -01	ш - 33 ш - 34	1 2	B MA A PMC 1 PMC 2		2100		3,4 6,0	10,4 22,9		37,5 62,4		
			1							1.272.5	i- 6- H	_

İ	Обозначение	Марка	Puc	Эскиз	FA5	APUTH Ephi, 1	NE MM	1	A MATE		MACCA,			
ļ	OBOJHNACHNE	114444		JUNIJ	L	Н	В	Μ²,	M 5 DEVITORNA	AEPERO,	Κľ			
				CMEANAH	,					,				ĺ
	1.272.5-6-17.00.00.00	C-1	1	Bua A Puc.1 Puc.2	478	3000	577	6,0	12,0	0,01	71,4			
	-01	C- 5	1		600	3000	317	5, 2	10,4	0,01	61, 9			
	- 05	C-3	1	▎▕ <mark>╠</mark> ▃╣▕▕▘╟┴ <sup></sup>	600	3000	577	6, 7	13,4	0,01	79,7			
1	-03	C - 4	2	│ <del>╼</del> ┃ <del>┃</del>	478	3000	594	6, 6	13,2	0,01	78,5			
ł	-04	C-5	2		600	3000	334	5,4	10,8	0,01	64,3			
	- 05	C- 6	2		600	3000	594	7, 2	14,4	0, 01	85, 7			
														-
1	1,272.5-6-18.00.00.00	C-7	1	Puel Pue 2	900	3000	577	7, 8	15,6	0,01	92,8			
	-01	C - 8	1		1164	3000	317	9,3	18,6	0,01	110,7			
	- 05	C - 9	1	<del></del> │ <sub></sub> ┃╠═╨═╣├─┦╟─┦│	1164	3000	577	11,8	23,6	0,01	140,4			
	-03	C - 10	2		900	3000	594	10,5	21,0	0,01	125,0			
	-04	C-11	2		1164	3000	334	12,3	24,6	0,01	146,4			
	-05	C - 15	2	L B B	1164	3000	594	14,9	29,8	0,01	177,3			
Ĺ				<u> </u>	L		L		l	I	1.272	5-6-H	15 Vncu	

19145-01 21

POPMAT A3

Обозначение	Марка	PHC	Эскиз		APNMI BPOI. M		PACKO,	19mam A		MACCA	
UDUSANYEAME	מוקקחונו	FAL	SCUND	և	Н	В	Acu,	OEVNAOBKA	Aepe Ba,	KP.	
			жалавт								
							,			$\Box$	
1.272.5-6-17.01.00.00	CT - 1	1		478	2100	300	2, 1	4, 2	0,01	24,9	
-01	CT-2	1		478	2100	560	3, 5	7, 0	0,01	41,6	
-02	c1 -3	1		478	2100	860	5, 6	11, 2	0,01	66,6	
-03	ct - 4	1		600	2100	300	3, 1	6, 2	0,01	36,8	
- 04	CT -5	1		600	2100	560	3, 8	7, 6	0,01	45,2	
-05	CT — 6	1	ВИД А	600	2100	860	6, 3	12,6	0,01	74,9	
- 06	ct — 7	1	PHC.1 PHC.2	920	2100	300	3, 8	7,6	0,01	45,2	
- 07	CT - 8	$\coprod$	<u> </u>	920	2100	560	4, g	10,0	0,01	58,7	
- 08	c1 — g	1		920	2100	860	8, 3	16,7	0,01	99,4	
- og	CT -10 CT -((	-		1164	2100	300 560	6, g 8, 4	13,8	0,01	99,9	
-10	CT -12	+	A	1164		860	8,8	17,6	0,01	104,7	
-12	CT - 13	2	<b>→</b>	478	2100	317	3,1	6, 2	0,01	36,8	
-13	CT-14	2		478	2100	577	4.5	9,0	0,01	53,5	
-14	CT-15	2		478	2100	877	6, 6	12,12	0,01	78,5	
-15	CT-16	2		600	2100	317	4, 2	8, 2	0,01	49,9	
-16	CT-17	2	kr t B tB t	600	2100	577	4, 9	9,8	0,01	58,3	
-17	CT-18	2		600	2100	877	7.4	14,8	0,01	880	
- 18	c1-19	2		920	2100	317	5, 6	10,2	0,01	66,6	
-19	CT - 20	2		920	2100	577	6, 7	13,4	0,01	79,7	
- 20	CT-21	2		920	2100	877	10,2	20,4	0,01	121,3	
- 21	C1-22	2		1164	2100	317	8,9	17,8	0,01	105,9	
-22	CT - 23	2		116/-		577	10,4	8,09	0,01	123,7	
-23	ct-24	2		1164	2100	877	10,8	21,6	0,01	128,5	
L		L		L	ЦД			L	L		
										1.272.	5-6-H

WHB.Nº NOAN NOANNED WARTA BOAM WHB.NO

19145-01 22 POPMAT A3

Обозначение	Марка	PHC.	Эскиз	PASM	APHITIH Epoi, N	101E 1 M	1	MAMER		MACCAL	
DECONNECTE	MULENO	P NL.	JUND	4	Н	В	Acu.	WS WELL	AEPERO,	Kr.	
	Шкафное отде	VEHNE	над дверным проемо	M							
1.272.5-6-45,00.00,00	А Д — 1	+		1050	927	317	0,60	1, 2	0,01	8,8	
-01	АД— 2	1		1250	927	317	0,80	1,6	0,01	10,9	
-02	АД — 3	1		1550	627	317	0,90	1,8	0,01	12,3	
-03	АД—4	1		1050	927	577	1, 10	8,2	0,01	15,0	
-04	А Д — 5	1		1250	927	577	1,45	2,9	0,01	19,9	
-05	А Д — б	1	Run A	1550	627	577	1,80	3, 6	0,01	24,6	
- 06	АД — 7	1	<u>Вид А</u>	1050	627	317	0,60	1, 2	0,01	8,8	
-07	8 — Д А	1	рис. ( рис. 2.	1250	627	317	0,80	1,6	0,01	10, 9	
- 08	АД—9	1		1050	627	577	1,10	2,2	0,01	15,0	
- 09	А Д —10	1	A	1250	627	577	1, 45	2,9	0,01	19,9	
-10	АД-11	2	<del></del>	1050	927	334	0,60	1,2	0,01	8,8	
-11	А Д — 12	2		1250	927	334	0,80	1, 6	0,01	10,9	
-12	A A -13	2	1 6 1 1B 1 B 1	1550	627	334	0,90	1,8	0,01	19,3	
-13	A A-14	٤	*****	1050	927	594	1, 10	2,2	0,01	15,0	
-14	АД —15	2		1250	927	594	1,45	2,9	0,01	19,9	
-15	A A — 16	2				594	1,80	3,6	0,01	24,6	
-16	AA -17	2		1050	627	334	,	1,2	0,01	8,8	
-17	81— д A	2		1250	627	334	0,80	1, 6	0,01	10,9	
-18	АД—19	2		1050	627		1, 10	2,2	0,01	15,0	
- <b>i</b> g	AA — 20	2		1250	627	594	1,45	2,9	0,01	19,9	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,											
										.272.5-6-H	

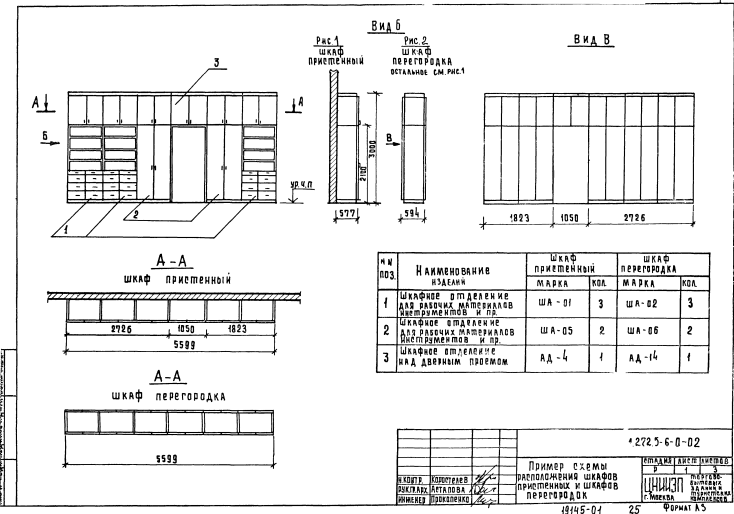
19145-01 23 POPMAT A3

Обозначение	Mapka	РИС	Эскиз				APHM LEPOI,		PACXOA			MACCA,
						և	Н	В	ΑCΠ,	W 5 GPVN/GBK	W3	Kr
	Секция а	H W b 6	RAHONDO									
				Вид								
272.5-6-01. 03. 00.00	A - 10	1		DNC.	<u> P N C. 2</u>	478	900	577	2,1	4,2	0,01	24,4
- 01	A - 11	1				600	900	577	2, 3	4,6	0, 0 (	27,1
-02	A - 12	+	A	1 1	1 1	600	900	317	1, 2	2,4	0,01	13,2
- 03	A - 13	1			1 1	300	900	577	1,3	2,6	0,01	15,6
-04	A - 14	+				300	900	317	1,0	2,0	0,01	12,6
- 05	A - 15	2	<del>       </del>	<u>∤ B</u>	<u> </u>	478	900	594	2, 5	5,0	0,01	29,9
- 06	A - 16	2				600	900	594	2, 9	5,8	0,01	33,9
- 07	A - 17	2				600	900	334	2, 1	4,2	0,01	24,4
- 08	A - (8	2				300	900	594	1, 9	3,8	0,01	23,3
- 09	A - 19	2				300	900	334	1, 4	2,8	0,01	16,2
				Вид	<u>A</u>						<del> </del>	<del>├</del> ─┤
1000 5 4 51 50 55 50		-		PNC.{	PHC. 2	920	900	577	0.0	5.8	0, 01	33.9
1.272.5-6-01.02.00.00	A - 1	- -		_			900	577	2, g 3, 4	6,8	+	40,8
-01	A - 2	1				1164	900	317	2,4	4,8	0,01	28.6
- 02 - 03	A - 3 A - 4	2	<u>-     =   </u>			920	900	594	3, 8	7,6	0,01	45.1
- 04	A - 5	2		1 1	1 1	1164	900	594	4,5	9_0	0,01	53.6
			<u> </u>	۳	اللــــــلا	1164		334		<u> </u>	+	40.8
- 05	A -6	2	<del>}                                    </del>	<b>+</b> ■ <b>+</b>	<del>∤ B</del> →	1104	900	334	3,4	6,8	0,01	448
		$\perp$									<del> </del>	
		+									<b>-</b>	$\vdash$
		$\perp$										$\coprod$
												1.272.5

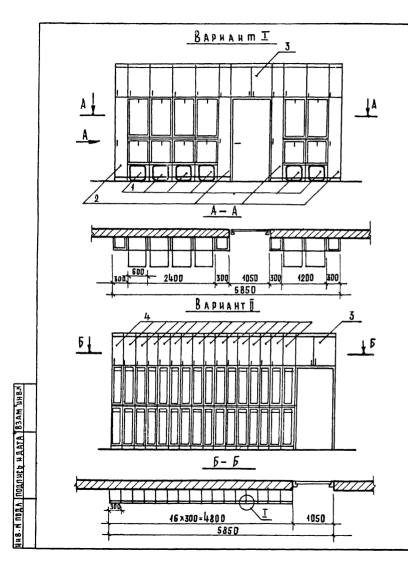
HHB Nº NOBA NOBANUCO HANTA B3RM HHB Nº

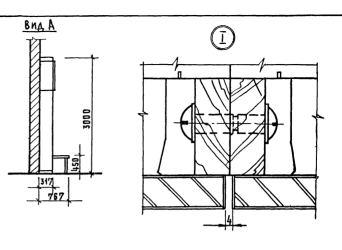
24

Phomas 12









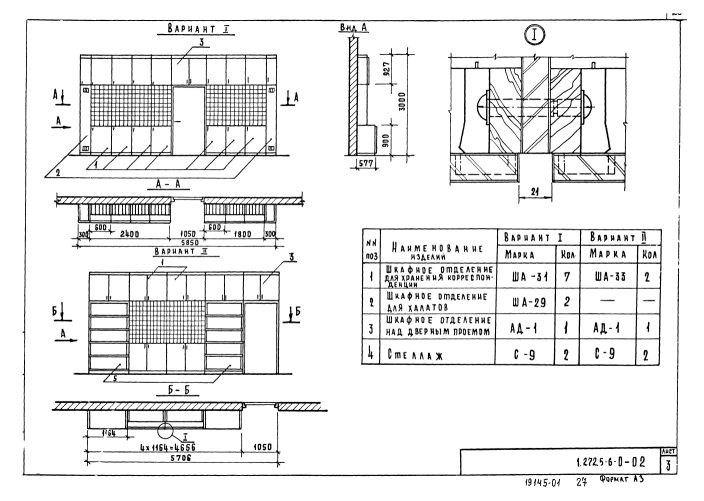
NN	НАН МЕНОВАННО НЗВЕЛНЙ	Вариа н	m <u>I</u>	Варнан	ΤĪ
n03.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	MAPKA	Ko A	MAPKA	KOA-
1	МКАФ НОЕ ОШТЕУЕНИЕ ТОМИ БОІТО ВО МЕТЕТ В ЗАМЕТЕТ В ЗАМЕ	ША-23	6		_
2	ЭИНЭЛЭДТО ЭОНФАНШ КОЛЭЭ И ИДЖЭДО КЛД	ША-17	2	_	_
3	Шкафное ОМДЕЛЕНИЕ над дверным проемом	A A - 1	1	АД-1	1
4	ЗИН ЭЛЭДМО ЭОН ФАЖИ НДЖЭДО КЛД ЭОНТЭЭМ ХСИД НД ЖЭДНО РЫ УОН		_	шА-27	16

1.272.5-6-0-02

Auct

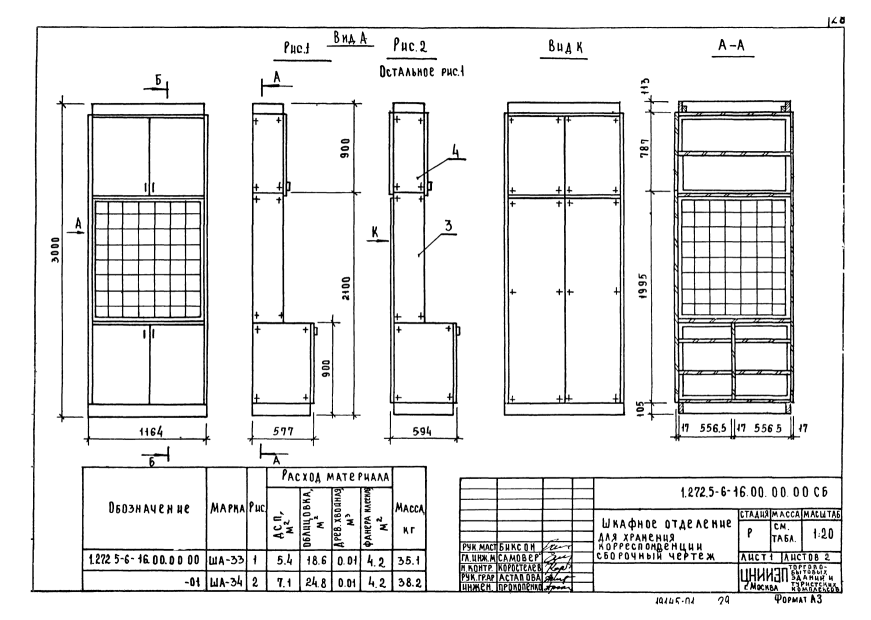
2

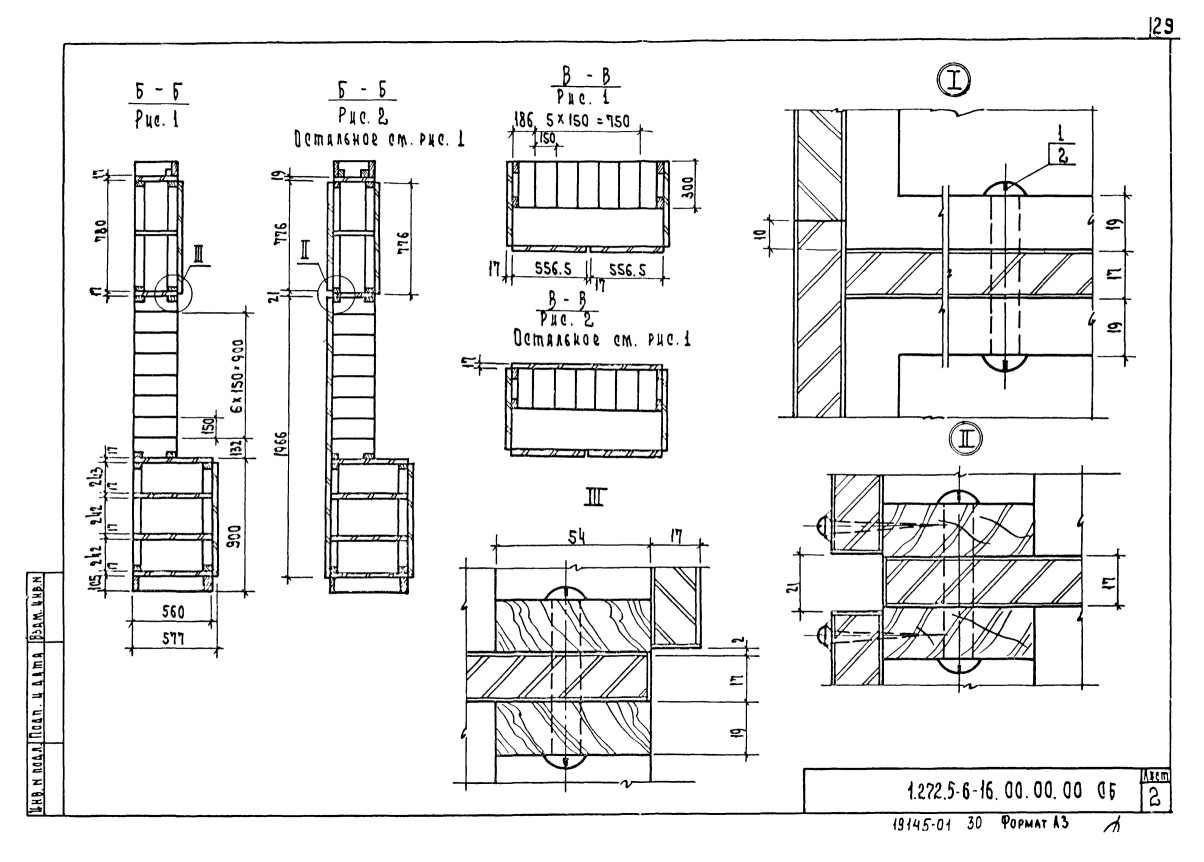
19145-01



<b>DOPMA</b>	30HA	n03.	0503	HAYE	HNE		Наимен	OBAH	Иe	KON.	PHHE-		ФОРМАТ	404
1	+	_								ļ			-	Ļ
1	-						1.0							$^{\dagger}$
1	+	-					<u> A</u> OKYME	НТАЦ	ия				1	$\downarrow$
1	1												-	t
12	+	-	1.272.5	6-16	.00.0	0.00CB	СБОРОЧНЬ	14 4 5	PTEX				11	F
-	-				,		<u> </u>	И						Ŧ
11	1	1	1.272.5	-6- NI	00 00	01	ГАЙКА			4				‡
11	1	$\overline{}$	1.272.5				Винт			4				$\frac{1}{2}$
	1												-	+
4	+	-												†
1	1	_												+
1	$\downarrow$	_	ΠEI	EMEH	НЫЕ	A A A	ные для	испо	<b>Л Н Е Н И Й</b>				-	+
+	- -	$\dashv$										डा	_	+
1	1	7					1.272.5 -6 -	16.00.	00.00			HAB.Nº 10AA. 10AA HEE NAATA 183AM. HAB.Nº		ł
+	+	$\dashv$					C 6 0 0 0 4 H 618	EANI	ицы			83A	_	F
1	1	-	1.272.5				Шкафное С			1	山-33	AATA	-	ł
1	1	4	1.272.5	6-01.	02.00	.00-02	AHTPECOAL	HARCE	кция	1	A-3	1 P		İ
	_	Ŧ					1.272.	5 -6-			1	10Anı	L	I
		$\pm$					HOE OTAEN	EHHE	CTAAHA	. 1	AUCTOB 2	VVO	7	ł
l,KO	HT!	) Ko	ростелев Тапова	Lon.		-	СИОНТЕН П СИОНТЕН И В	<b>u</b> u	ЦНИИ	ЭП-	VIGEOTAL	1 2 E		_
			OKOUBHKO	Epour		NO PPE	Спопаспи	, ri Fl	I. MOCK	BA T	PHETERNA OMINERCOB	불	1	

DOPMAT	30HB	103.	SNHSPAHEOZO	HAUMEHOBAHNE	KON.	NPHME-
	-	-			×	TARUE
	Н	-				
H				Сворочные ЕДИНИЦЫ		
П						
11		3	1.272.5-6-16.01.00.00-01	ШКАФНОЕ		
				OTAENEHNE	1	Ш-34
11		y	1.272.5-6-01.02.00.00-05	Антресольная		- 37
				СЕКЦИЯ	1	A - 6
Ц					•	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
Ц						
Ц						
Н						
Ш						
$\perp$	Ц	_				
L	Ц					
Н	Ц					
Н						
Н						
+	-	-				
H	_	_				
	-	4				
┧┤	$\dashv$	4				
$\vdash$	-}	-				
H	4					
H	4	4				
H	-	-				
1-1	-	-				
$\vdash$	_	_				1 1 1 1 1
			1.	272.5-6-16.00.00.	00	2
		_		1914 K.D.1 28	D	

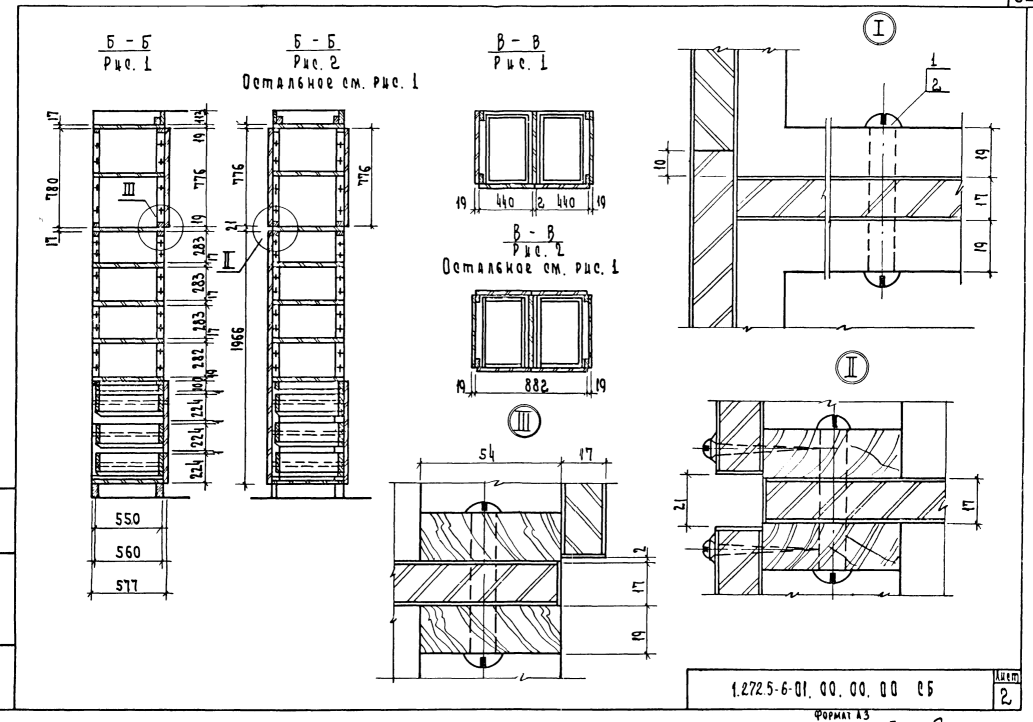


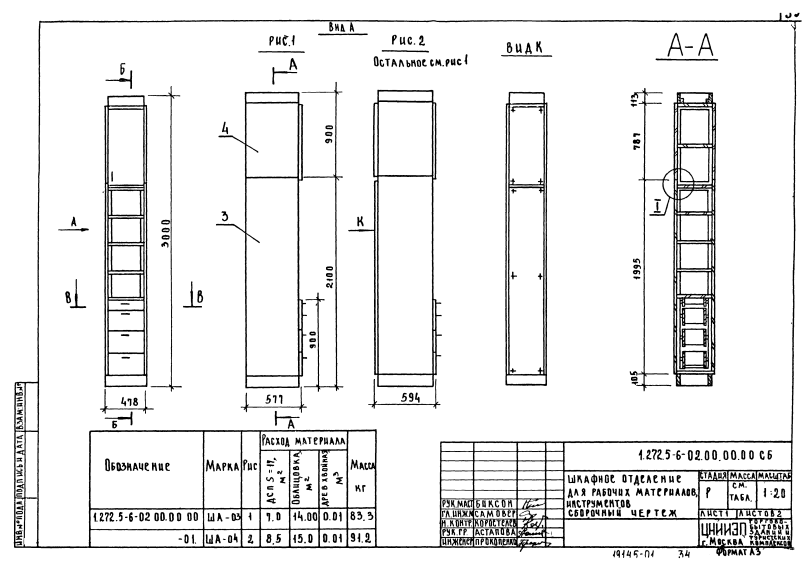


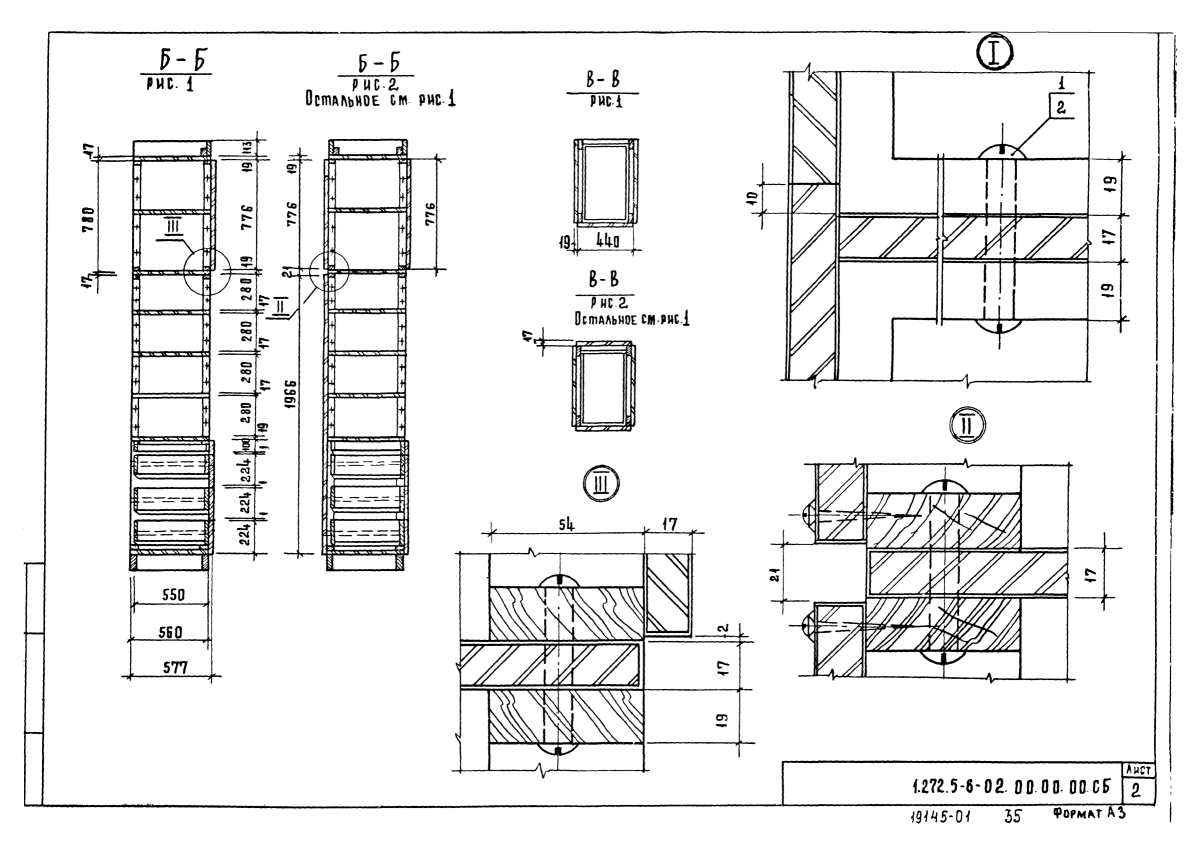
	=	_	_							При	M P.
õ	쿲	흴	050	PAHE	F #	u e	Наименова	448	KOA	4 4 4	He
Ц	$\sqcup$	4									
Ц	4	4					у в тивики в Д_	, 49			
	$\dashv$	+	4.00	0 4 0	01.0		0				
12	+	+	1.27	2.5-6-	V4. O	0. 00. 00 CF	CEOSOANPIÑ AS	PIT E III			
$\dashv$	$\dashv$	+					107000		-		
1	+	+					<u> Leman</u>		-		
11	1	1	1.21	77 5-6-	nı o	0.00.01	TA Ñ K A		4		
11		2				0,00,02	Bukm		1		
]		1					<b>7</b>		H		
		$\Box$	Nepe	MEHH	618	АТИН	нилопой кий вы	444			
1	4	4									
4	4	4					1.272.5-6-01.00	10,00			
4	-	+									
4	+	+					Сторочные еди	ницы	$\sqcup$		
₹	+	3	127	2 5-6-	01.0	1. 00. 00	Шкафное стае	1 D b U D	-	W - C	11
1		4				2.00.00	Антресолька		1		-
1	7	1				3, 11, 1	CEKYUS A-1		1		_
1	4	1					1,272.5-6-01,00.0	0.00-01			
4	4	4									
+	+	+					CEOBOAHPIE ST	HUUL			
1	+	3	127	3 5-6-	N of	00.00 -01	Шкафное атде	ANUUN	7	ш-0	,
ᅦ		ĭ	1,27	2.5-6-	01.07	.00.00-01	Aumseconenas	ленце 3	-	W-0	۲
1	İ	Ϊ					CEKULS A-2	1	1		
_	_	E					1.272.5-6-01	00.0	00.0	10	
_	_					Mundi		Cmagus			TQ E
ī	O K ST	p Ke	891,98764C	too		HOWNER BLA	BON BRAZENTA BOND BOND BOND BOND BOND BOND BOND BOND			mosi	01
Ä	. F.P.	A	WATOBA OKOHPHIO	Stemp	_	иксш РАМ	euman maiornanap	ITHUN.	III.	mypho	REAL TO
1 14		109	UNONTHEO	Proper	<b>—</b>		<del></del>	7.M00 K	11	KOMA	ŖŖ.

딒	T											ПРИ
8	103	010	3 4 4 4 .	e H I	٤٤		H	HW	2403	44116	Kox	YAH
1	<u> </u>						<u> </u>					
4	1						A	KYI	verm	4449	-   _	_
12	╀	1020	c ( D)	0.0	0.0	88 CF	0-0					
14	+-	1.272.	5-6- ()2	, . ut	1. UU.	uu Co	CBU	PUY	ы	18 mes	#	├
+	+						-	12	m a A	L L		-
$\dagger$	t						ļ ~ ~ ·		111 11 11		+	_
11	1	1.272	5-6-11.	00.	00.	01	TAN	K A			14	
11	2	1.272.	5-6- Q1.	.00.	00.	02	BAI	l In			4	
1	L											
4	-	Tep	HIMS	H 61.	6 1	AHH	1915	RNA	Heno	146 41	1	
+	╀	ļ					107		h> 0	0 00 00	4-	
+	╀	<del> </del>					1.216	( )-6-	UZ.U	0.00,00	<u>'-</u>	
+	╁						PEG	0 0 11 0	LID DE	инццы		<u> </u>
$^{+}$	╁╴						Cpu	7 4 4 1	or ca	ипицы	+-	
4	3	1.272	5-6-02	.01	.00.	00	Шка	рно	t om t	44313	2 1	ш-0
11	4		5-6-01.				Aun	PEC	4 940	R A	Ť	
1	L						rsg	449	A - 11	)	II	
+	<b> </b> _										1	
+	╁						1.272	.5-6-	02.00	00.00-0	1	
+	-						Pros	ou tit	10 04	типпр	+-	
t	+-						CBUP	UNN	AS SI	инце		
4	3	1.272	5-6-02	01.	00	00-04	IIIK A	<b>b</b> 40	A mp q	erehh	2 1	ш-0
4	4	1.272	5-6-01.	03	00.	00-05	Aum	990	0 A 6 H	13		
	4	L					RSD	4119	Ш-1	5		
	+			듸			1.2	72.5-	SØ - 8	00.0		
	7			=	Шко	фно	0 m	APAI	N II S	Cmasus	y n cw	A yem
KO	mp	COPOC MEACE	20		RIA	PAB	0 4 H X	MAT	ne Phan	9		morro
114	15.1/	CUA UN BY	Man 5		инсп	WEST	0 m # 9	В		L'W 6 6	بالليا	

31





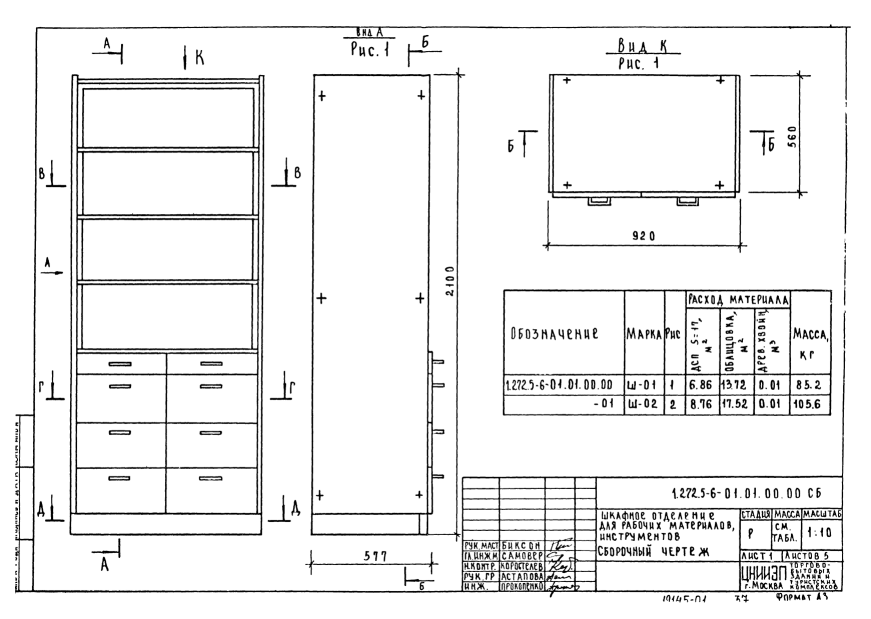


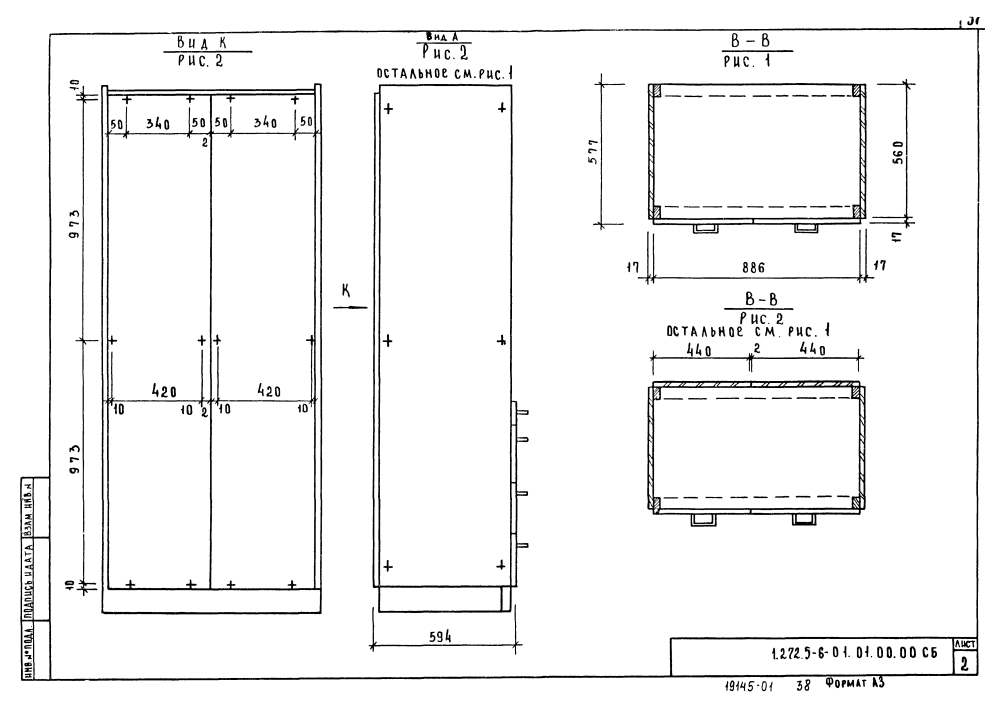
Ф0PMAT	30HA	n 0 3.	ОбОЗНАЧЕН И Е	Наименование	KOA.	ПРИМЕ- 9 ИНАР
					<u> </u>	
				_ КИДАТН 9 М С Ж О Д		
			1.272.5-6-00.00.00.00 TO	TETHNHECKOE DUHCAHHE	<u> </u>	l
12			1.272.5-6- 01. 01.00.00 CB	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
					<u> </u>	
				СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
11		1	1,272.5-6- D1, O1, O1, O0	MAPKAC	2	
11		2	1.272,5-6-01.01.02.00	ЦЦИТ БОКОВОЙ	2	
Н		3	1272.5-6-01.01,03.00	ЩИТ ВЕРХНИЙ	1	
11		4	1.272.5-6-01.01.04.00	NOVKV	3	
н		5	1.272,5-6-01,01,03,00	Щит	1	
н		6	1.272.5-6-01.01.06.00	ЩИТ	1	
11		7	1.272.5-6-01.01.07.00	Щит	1	
11		8	1.272.5-6-01.01.08.00	NAUHTYC	1	
14		9	12725-6-01.01, 10, 00	Ящик	2	
11		10	1.272,5-6-01.01.11.00	ЯШИК	6	
				AETA A H		
				ПИЛОМАТЕРИАЛ ХВОЙНЫХ		
				NOPOA FOCT 8486-66		
3.4		#		594COK 550x30x15	8	
4		12		550×30×22	8	
1		13	1.272.5-6-01.00.00.01	ГАЙКА	24	
1		14	1.272.5-6-01.00.00.02	Винт	24	
4	4	$\dashv$				
1	7					
_	_	$\mp$		1.272.5-6-01.01.0	0.0	0
_		$\pm$	<b>ШКАФН</b>	видата винеледто во	ЛИСТ	A HCTO B
I K	NAT	p W n	ING RAA	OULLY MAATOOLLA ADD P	1	2
YK	.PP.	A	CTATOBA Seur	ACH TO B LITTLE BOTHS	1 34	ТВВЫХ Амийи Ристеких
IH.	*	Ωſ	OKONEH NO -	г. Москв Формат	A NO	MINERCOB

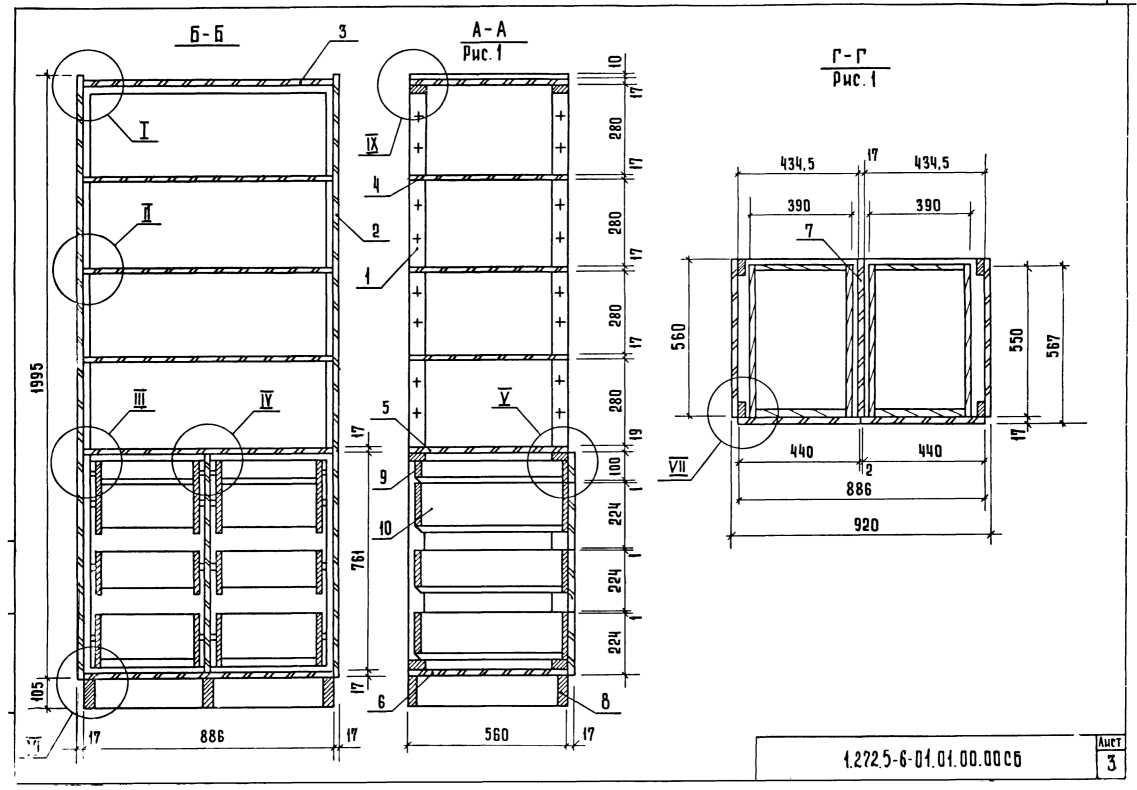
WHBNOODA MODANICE H AATA BOAM HIBNO

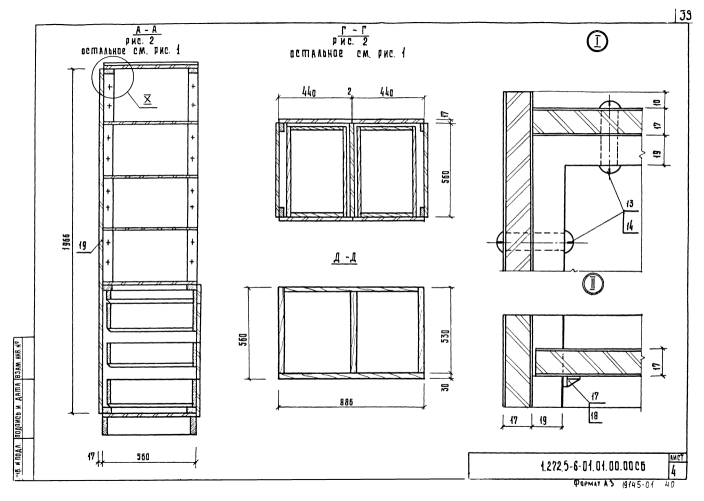
			15		СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	KOA.	
			15				
			15				
					ШУРУЛА 3.5 ×30		
					FOCT 1145 - 80*	48	
ſ			16		<b>ШУРУП А</b> 4.5 x 45		
ı			$\perp$		FOCT 1145-80*	6	
1					прочие изделия		
Ī		1	7		полкодержатель 5.4.2	24	
		1	8		BTY A KA 5.4.1	56	
1							
1						L.	
į				ЛЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫ	е для исполнений		
- 1		$\perp$	_		1.272.5-6-01.01.00 00-01	L	
- 1			$\perp$				
l					СЕОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	11	1	9	1.272.5-6-01.01.09.00	ЩИТ ЗАДНИЙ	2	
		$\perp$	4			<u> </u>	
9		_	$\perp$		Стандартные изделия		
Ξ X		$\perp$					
83A		2	0.		ШУРУП A 3.5×30	<u> </u>	
¥.		$\perp$	$\perp$		FDCT 1146-80*	12	
<b>[</b> 4]	_	1	$\perp$			<u> </u>	
3			$\perp$		ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ		
NA I	$\bot$	$\perp$	$\perp$				
-		2	!!		<b>ШАЙБА 4.8</b>	12	
HHB.Norda (noanucd u aata bsam. Hhb.n		$\perp$	$\perp$				10000
, N					01.01.00.0	00	<u>лист</u> 2

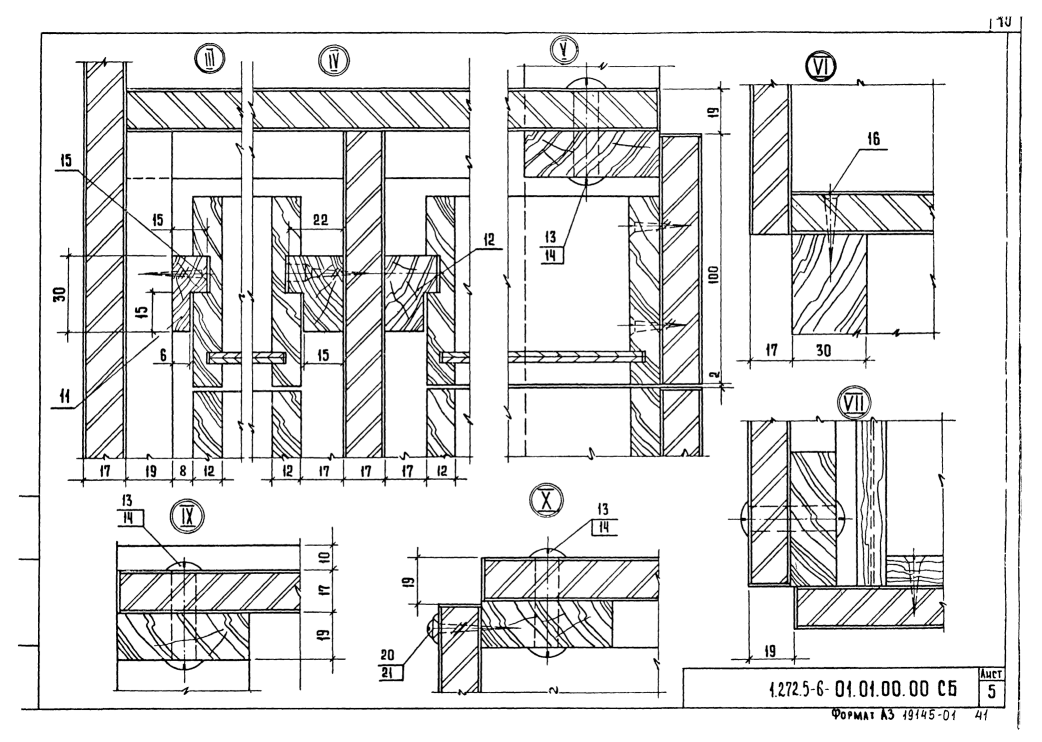
19145-01 36 POPMAT AY





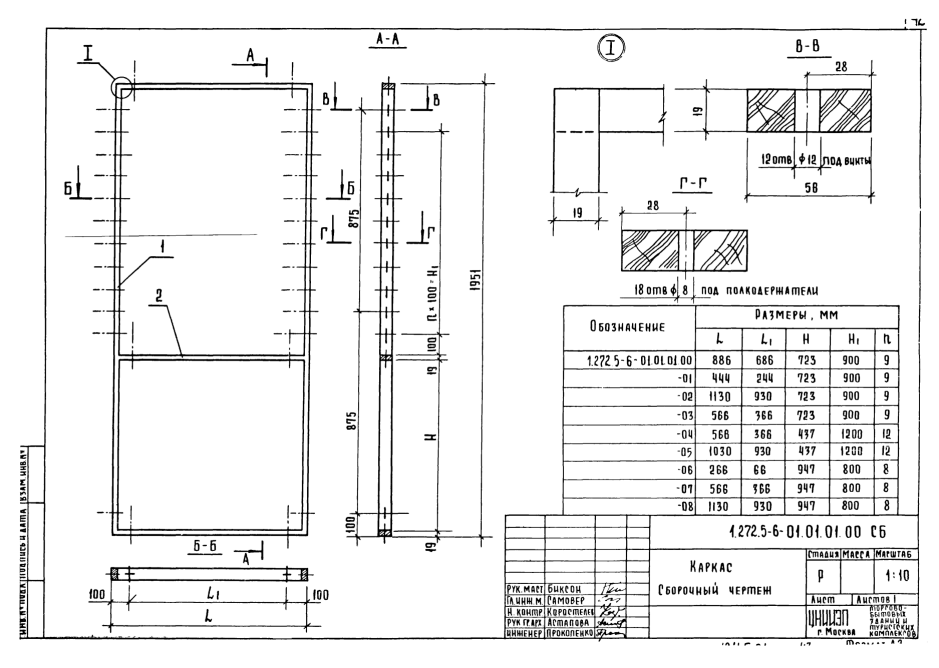


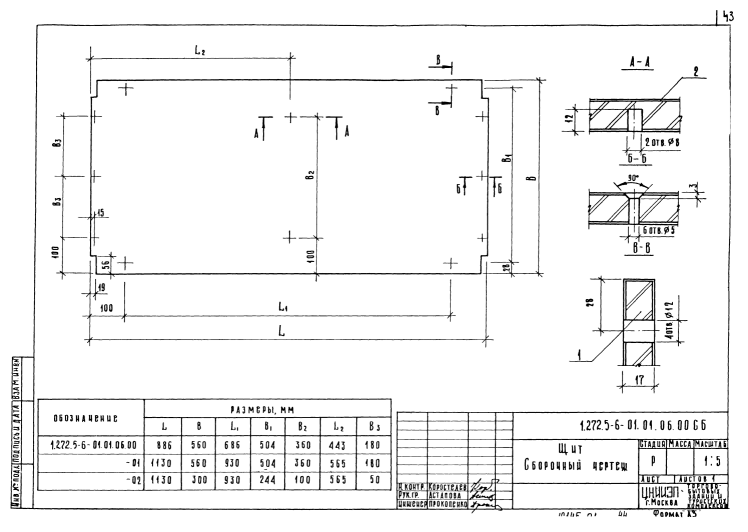




30HA	ПОЗ.	OGOSHAVEHUE		Ko	A. H	A UC	NON	H. 1.	272.	5-6-	01.0	10.10	-00	DORWER
3 8	Ĕ	ОВОЗНАЧЕНИЕ	HAUMEHOBAHUE	=	01	05	03	04	05	90	07	80		IIVKME
$\pm$			<b>К</b> ИДАМНЭМУНО <b>Д</b>											
2		1,272,5-6-01.01.01.00 C6	Сборочный чертен	X	×	×	X	×	X	X	×	X		
+			AEMAAU						_		_			
+			Пиломатериал хвойных	_						_	_			
14	1	1.272.5-6-01.01.01.01	DPYCOK 1951 * 56 * 19	2	2	2	2	2	2	2	2	2	<b>-</b>	
4	2	1.272.5-6- 01.01.01.02	886×56×19	3	-	-	-	5	-	-	۲	-	<u> </u>	
I		- 01	444 * 56 * 19	-	3	-		T	$\vdash$					
		- 02	1130 = 56 = 19			3			3			3		
		-03	566 * 56 * 19				3	3		L	3			
	L	-04	266 - 56 - 19		L_				<u></u>	3	<u> </u>	<u> </u>	L	L
		[						1.27	72.5-	6-D	1.01	.01.	00	<del></del>
		[	И. КОНТР. КОРОСТЕЛЕВ Жому. РУК. ГР. АСПАПОВА ИНН. ПРОКОПЕНКО			Кар	KAI	:				IN RUI	T R	Aucmos 10Proso - LOPROSO  LOPROS - LOPROSO - LOPROSO - LOPRO
Инв.	Ķē ⊔0	ON MOUNTE H SAME HEAD OF THE STANDARD OF THE S											<u> 15</u>	·
30UA	1103	Обозначение	Наименование	Ko —		02	nov	H. 1,1	272.	5-6-	01.0	1.06.	00 -	Примеч
$\perp$														
1	1	i	I AOKYMEHMAUUЯ	1	•	1	1	1	1	1			1	1

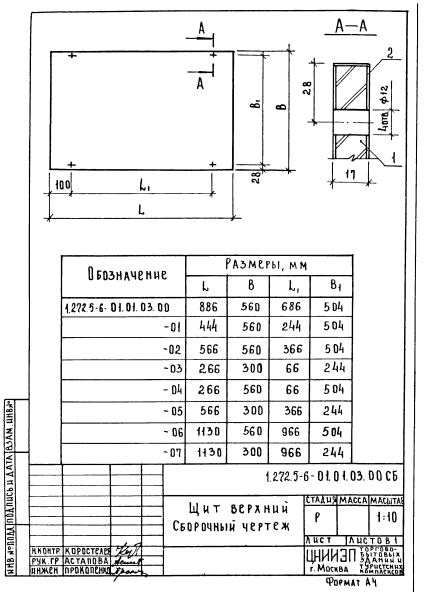
<u> </u>	100			Ko.	N. H/	пс	полі	H. 1,2	272.	5-6-	01.0	1.06.	00-	Примеч
E S	703	Обозначение	Наименование	_	01	02								IIPHMEY
$\pm$	$\vdash$		<u>Токументация</u>								<u> </u>			
2	$\vdash$	1.272.5-6-01.01.06.00 C6	Сборочный чертен						-	_				
F			<u>A</u> EMANU											
I			Щит											
			Плита древесноструженная											
			FOCT 10632-77				L						<u> </u>	
54	1	1.272.5 - 6-01.01.06.01	886×560×17	1										
		-01	1130 × 560 × 17	-	-									
		-02	1130×300×17			1								
L			<u>Материалы</u>											
	2		Шпон строганый											
			roct 2977-87	1,0	1.2	0.7								M2
$\perp$	_	l	L			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>
				1				1.2	72.5	j-6-		11. DE		
			Н. КОНТР. НОРОСТЕЛЕВ СОГ. РУК. ГР. АСПАПОВА	<u> </u>		Щі	ım				UH	MN3 NN3		Autmos doproso- Estmossix 34 Auu u myputicku komnaekto

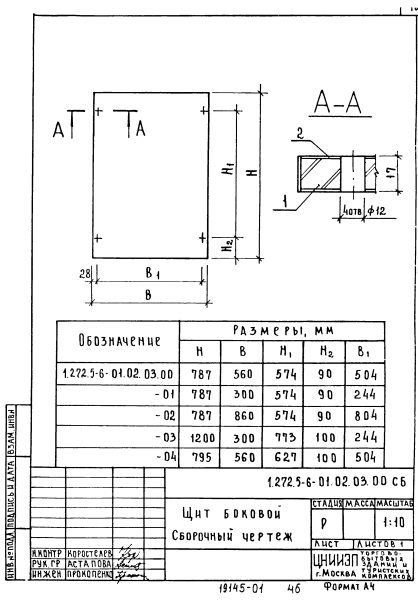




E							Γ			K	0 1. 1	I A	CRE	A H.	1.27	2.5-6	- 01.0	1. 03,	00- 11	PUME
DOPH	30HA	103	0603HA	46 8	11 6		HA	4 M C H 8 B	3 U H A		01	02	03	04		06	07		14	AHUA
																			_	
							A	OKYMEH	TAUUA											
															L		_	$\sqcup$	$\dashv$	
			1.272.5-6-	81.	01.0	3.00 C 6	Ceor	P 0 4 H 6 I Ū	чертем	$\times$	$\times$	$\times$	$\times$	$\times$	$\geq$	$\bowtie$	X	$\vdash$	-+	
													<u> </u>			L_				
							<u> </u>	Letanu								L-		$\vdash$		
							<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>			-		-		
							Щи			_				L_				$\vdash$		
							NAUT	а древе	сностружеч	_						L_	_			
							HAR	COCT 1063	12- <b>7</b> 7				L				<u> </u>	-		
6.4		1	1.272.5-6	01.0	11.03.	01		886×56	0×17	1						_				
						01		444 * 56	0×17		1	ļ	<u> </u>			↓				
						02		566×56	0 * 17			1			_	<u>L</u>	<u> </u>			
		L_				03		266×30	0 × 17		_		1		<u> </u>	<u> </u>	ļ		$\dashv$	
						04	Ц	266 × 51	60×17	<u>L</u>		L	<u> </u>	1	l	L_	L			
								<del> </del>	╁┼					1 27	2.5-	6-0	1 01	03.	00	
									1									UA   AU		USTOB
										,,,					ī		P			,
							H KOHTP	Kopoctere	1 Koy	Щ	ЦT	8 2	γų	H H I	1			EUL	7 56	PTOBO- TOBOIX AHUU U BCTCKU MNAEKC
							и эмене	ACTANOBA A Nookoneak	o Gran									PMAT	Kai Au	MUVEKE

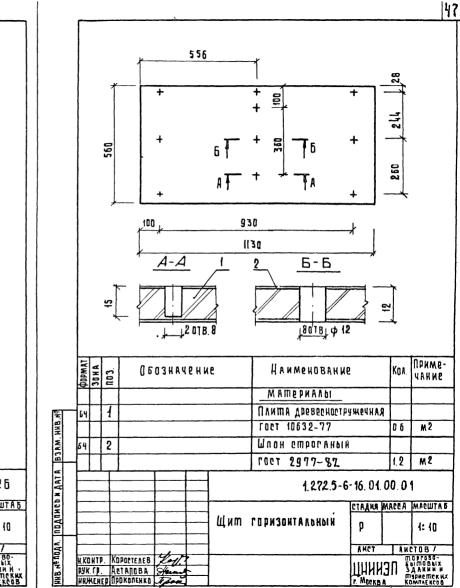
¥	4	Ne3	08034448448		11 A 11 1	менование Менование	K O	A. H							03.0	0 -	N PUME RUHAP
5	30	2	JANGPARGOOD		HAU	ТОНОВАНИС	_	01	0.5	03	04	05	06	07			RUHAP
				- 05		566×300×17						1					
				- 05		130 × 560 × 17							1				
				-07		130×300×17								1			
-	_	-			M	T E P U A A bi	-						-			-	
	_																
		L_			OFAUL									ļ	$\sqcup$	L_	
		2			Muon	СТРОГАНЫЙ											
	_				LOCI	2977-82	1.0	0,5	0, 2	0,3	0,3	0,4	1,0	0, 6		<u> </u>	W.S.
_	_	-					+-	-					-	-	-	-	
-							+						-	-		_	
_	H	-			<del> </del>				-		-		-		$\vdash$		
_																	
	L																
						Γ				12	725	-6-	81	010	3, 01		2

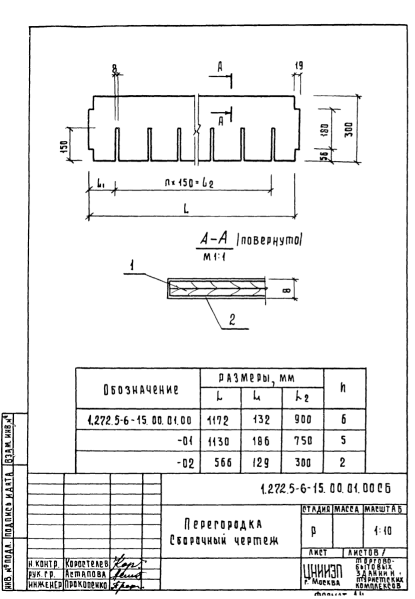




MAI	30HA	62	Перзивина	11	К	DA. H	A M	CRO	A H. 1	.272.	5 -6-	01 02	03.00-	
8	3	E01	Овозначение	Наименование	=	01	02	<del>, , ,</del>	04	Γ	T			—Примечан
_		L		<b>Токам</b> Биш в й и в							$\vdash$			1
#			1.272,5-6-01,02,03,00 06	Memdeh nighhoddeg	X	$\mathbf{X}$	$\mathbf{x}$	X	X	<del>  -</del>				1
	L	<u>_</u>		ARMARN		<u> </u>			<del>                                     </del>	1	$\vdash$	t		+
_	L	L.		Щиm				1	<del>                                     </del>		$\vdash$			<del> </del>
	L	L		Панта древеснострэжечная		<b>†</b>	1		<del>                                     </del>		1		-	<del> </del>
	L			FOCT 10632-77	l —		$\vdash$	<del>                                     </del>	<b></b> -	-	<del> </del>	$\vdash$		<del> </del>
6.4	L	1	1.272.5-6-01. 02. 03. 01	787 × 560	1		$\vdash$	<del>                                     </del>	-	-	1-			<del> </del>
_	L		- 01	787 × 300		1		<del>                                     </del>	-	┝	╁┈			<del>                                     </del>
	_	L.	- 02	787 × 860			1			<del> </del>	╂	╁	_	
		L.	- 03	1200 × 300		$\vdash$	<del>                                     </del>	1	<del> </del>	-	<del> </del>	-	-	<del> </del>
	L		- 04	795 ± 560	_		<u> </u>	<del> </del>	1	-	<del>                                     </del>	$\vdash$		<del> </del>
_		<u> </u>				<b>†</b>	$\vdash$	<del> </del>	H		├-	1-1		+
		L		Материалы				<b>-</b>	-		$\vdash$			<del> </del>
	L			Мион сшьосяный			<del>                                     </del>			-	-	$\vdash$		
_		L		FOCT 2947-87	0.8	0.4	1.5	0.8	0.8	-	-	$\vdash$	_	M2
										L	<u> </u>	اــــــا		1
									1.	272.	5-6-	404.0	2. 03.	00
							ИШ						HA VNCL	ARCTOB
				LKOHIP. KOPOCHENEB Kont	6	0 K 0		Ņ				В		TOPTOBO:
				MK. CP. ACMANOBA Steus				•				LHV r. Mai	NEN	KOWUVEKCOS PPILOBOIX PANNEN PA
_											- 6	OPMA	TAU	KOMITKEKEGE

										`	PUPMI	41 44	
HHB.K	e UC	An.	подпись и дата взам. нив. и о										
30 HA	200	ilus.	Обозня у в н н.е	Наименование	KO	N. H	N A	еполн.	1.272	5-6-1	5.00	. 01-00-	NA PAWAdd
1	1	_		Докиментация		U1	02	-	+-	-	+-		+
11	1	+	15 00 01 00 05	жэтчэр йланрочод	$\times$	X	X						
$\downarrow$	1			Aemanu	-	-	-		-	-	-		
+	+	+		Финева Кибеная Плиш					1				
1	1			FOCT 3916- 69	-	-	-	-	+-	┼	+	+	
5.4	$\downarrow$	1	15. 00. 01. 01	1172 × 300 × 8	1								
$\dagger$	+	+	-01 -02	1130 x 300 x 8	-	1	1	-	-	-			
Ţ		$\perp$		Idaanama		-	-		+-	┼-	-	╂╼╂╸	
+	+	2		U пон строганый гост 2977-82.	0.7						工		
	1	$\top$		1001 2377 02	0.7	0.7	0.7		-	-	+	<del>    -</del>	M2
					二				$\pm$				
					1			1.8	272.5	-6-1	5. 00	. 04.0	0
<u> </u>				HKOHTP. KODOCTEREB Hary PYKIP. ACTAROBA Jeans HHHERED ROKOREHKO FARA		Nep	6 L O b	одка			UH	DUAL RHA	M ANCHOB  MOPTOBO-  SOMOBBLY  SARHHUM  KOMBREKCOB



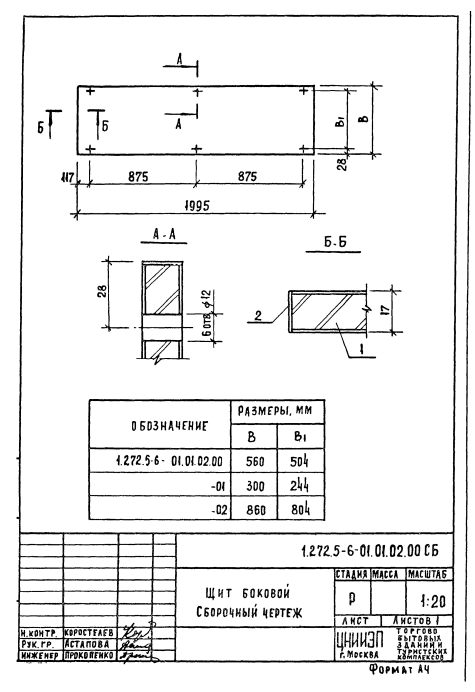


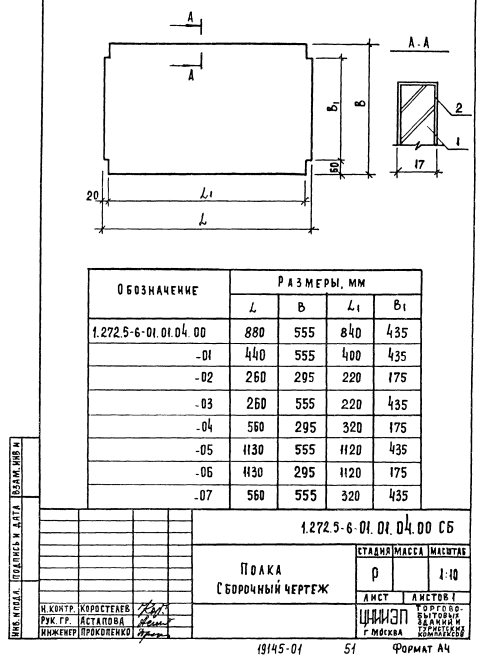
1272.5.6-01.01.02.00 CG CG CG CG CG CG CG CG CG CG CG CG CG	LV Wo	{1	9 2 2 4 2 5 5 0		KOA HA		UCHOAH 1272.5-6- 01.01.02.00-	II PUME
1272 5-6-01 01 02 00 СБ СБ 0 РОЧ 4 Б1 Ш 4 СР 7 С		EO U	9	M A LINE H UDA M LA	_	12		44 11 11 6
1272.5-6-01.01.02.00 CG   C60P04H bill   uepter    Muttantantantantantantantantantantantantan	$\dashv$			A O KYMEHTALLUA				
1272.5-6-01.01.02.00 C6   C60POHH bill 4PPTEM								
Mart   Mart	2		1272.5-6-01.01.02.00.66	(		-		
Muttanderendent   Muttandent								
WAIT APERCHOCIPWIRGHING   1272.5-6-01.01.02.07				ABTAAU				
1272.5-6-01.01.02.04	$\vdash$			Tutu				
1272.5-6-01.01.02.01				ПАЦТА ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНАЯ				
1272.5-6-01.01.02.04				FOCT 40632-77				
MATERIAA   1   1995 x 300   1   1   1   1   1   1   1   1   1	3	-	1.272.5-6-01.01.02.01	1995×560	-			
MATEPHAA		_	0 (	1995 × 300	-			
			0.5	1995×860				
W   10   C   2977 - 82   2.0   1.2   1.6				MATEPUAA				
FOCT 2977-87   2.0   1.2   1.6	_	2						
HKOHTE KOPOCTERE TO BOUT TO KO BOUT TANGED TO BOUT TO KO BOUT TO KO BOUT TO KO BOUT TO KO BOUT TO KO BOUT TO KO BOUT TO KO BOUT TO BOTH THE STANDARD TO KO BOUT TO KO BOUT TO KO BOUT TO KO BOUT TO BOTH THE STANDARD TO KO BOUT TO KO BOUT TO BOTH THE STANDARD TO KO BOUT TO BOTH THE STANDARD TO KO BOUT TO BOTH THE STANDARD TO	$\dashv$	_				9		M 2
H KONTE KODOCTEARD  WENTER ACTANOON  WHINE HERROPOKONEUKOLOGICA  OGAT. MOGNUCE U AATA BSAM DHE KT  CALLOGICA			l					
H KOHTE KOPOLTERE CON BOU CALADOR ACT AND BOUND CON BOUND CON BOUND CON BOUND CON BOUND CON BOUND CON BOUND CON BOUND CON BOUND CON BOOM AND CON BOO			-1-1			1.272	1-6-01.01.02.00	
MKOHTE MODELLE WATER BARM DHE KT SAM DHE KT							CTA AUG AUCT	AUCTOB
DAA. MOGNUCO U AATA 1838M DHB.A?						∞		PFO 80- ATOBEIX AHUU H PUCTCKUX
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	8	000	Bonney II & ATA					
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		1011	HONGE HE A R I I I					
	PYK	H KO		41	44		12	<b>POPPAT</b>

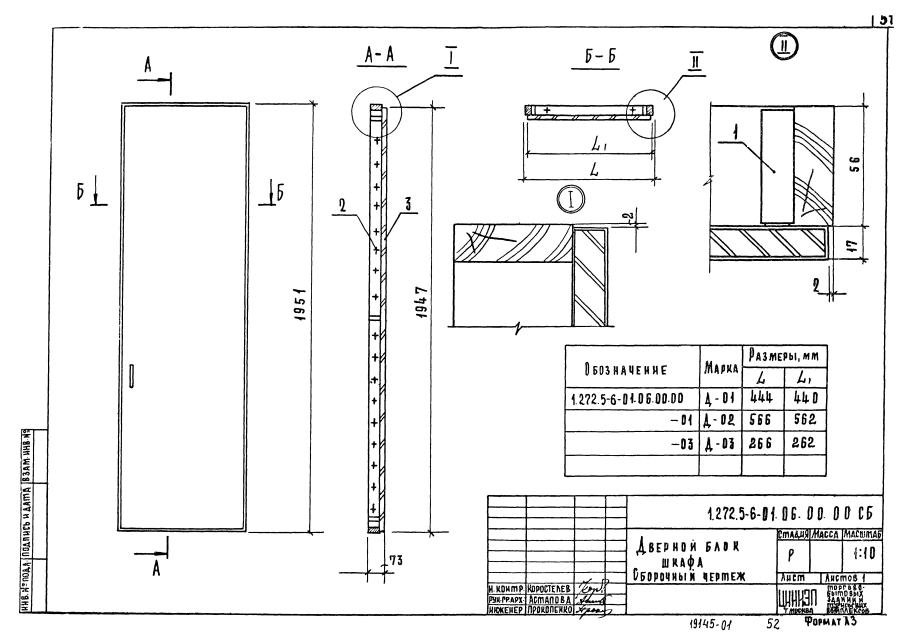
DOPPHAT	30 HA	ff 0.3.	ОбОЗНАЧЕНИЕ	нацменование	KOV.	NPU ME-
-		_		<u>Документация</u>		ļ
12		_	1.272.5-6-01.06.00.00 06	Сборочный чертем		
-		_		ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ		
-	-	-		Прочие изделия		
	Н	1		NETAA 3.12.A	3	
	Н	-		1101 N A 0. (D. N	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			Переменные данные	для исполнений		· · · · · · · ·
	П	7				
	П		1	1.272. <u>5-6- 01. 06.00.00</u>		
				Сборочные единицы		
44		2	1,272,5-6- 01, 07, 01,00-02	KAPKAC	1	
11		3	1.272.5-6-01.06.01.00	Дверка	1	
Н		_		1.272.5 <u>-6-01.06.00.00-01</u>		
Ш	_	_		Сворочные единицы		<b> </b>
$\mathbb{H}$		-				
11	4	2	1.272.5-6-01.07.01.00-03	KAPKAC	1	
11	-	3	1.272.5-6-01.06.01.00-01	Дверка	1	
	$\dashv$	-		.272.5-6-01.06.00.00-02		
H	$\dashv$	$\dashv$		. 2 ( 2. ) - 0   14,   15   11   11   12		
11	$\dashv$	2	1.272.5-6-01.07.01.00-04	KAPKAC		
-17	$\dashv$	3	1.272.5-6-01.06.D1.00-03	Дверка		
	7			9 1 . 11		
П	7	$\exists$				
E		I		1.272.5-6-01.06.0	100	10
_		+		[CTARUA] A		AUCTOB
וע וו	10+1	Vo		OH SAUK P		TOPPO BO
PYK	70	À	POCTEARS WK	CAPA LIHUUZ r Mocke	<del> </del>	TOPPOBOLI SHAHUU U TREUCTEKUX
LIK H I	HEH	UN II	Y PRODUCTION OF THE PROPERTY O	9145-01 49 POPMA		4

T	TT	050000000000000000000000000000000000000		K	DA: H	IA H	CND	Λ H 1	272	5-6-	0 1. 0	1.04.00 -	-[
		ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	_	D 4				05		07		Примечани
1	$\perp \perp$		<u> КИДАТНЭМ СЯО Д</u>					_					<u> </u>
11		1.272.5-6-01.01.04.00.05	Сборочным чертеж	X	×	X	X	×	X	×	X		
1			ДЕМАЛИ										<u> </u>
$\downarrow$			Щит										
4	$\perp$		Плита древес иоструженная						<u> </u>		<u> </u>	1	-
_	1.1	10000 4 010101101	rocm 10632-77	ļ.,		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<del></del>
54	111	1.272.5-6-01.01.04.01	880×555×17	1	-	<u> </u>		<u> </u>	├	_	├_	-	<del> </del>
+	+-+	-01	440x555x17		1	<del> </del>	├	├-	<del> </del>		├		
-	+	-02	260×295×17	ļ		1-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<del>                                     </del>	ļ,
+	+	-03	260×555×17	ļ		<b> </b>	1	Ļ.	<u></u>	L-	<u> </u>		<del></del>
	Ш	-04	560×295×17	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	1	L	L_	<u> </u>		
		F						1.	272	5-6-	D 4.	01.04.1	0 0
		i D	KOHTP KOPOCINEARS Zoy/ NKTP ACMANOBA James		П	0 1	K A				P LLHI	MDCHAA MBCABA MDCHAA DO PHAT A	TOPPOBO- SHIMOBUX SAAHHHH MAPPUCTCKHX KOMUNEKCOB

<u>ин</u>	B. N	e nop,	А. ПОДЛИСЬ И ДАТА ВЗАМ		НЖ. ПРОКОПЕНКО Жент	1							<u>М</u> Л <sup>*</sup>	100KBA Opmat A	Mapherckux Komnnekcob U
-	Γ	П	D Б ОЗ НАЧЕН И Е		Наименование	K								04.00-	Примечание
_	L	Ш	U D U O H A 4 E H M E		пинисловиние		01	02	03	04	05	06	07		TIPMITERANO
				-05	1130×555×17						1				
				-06	113 D× 295 × 17							1			
				-07	560x 555 x 17	<u>'                                    </u>							1		
	Γ	П													
Γ		П			Матерналы										
_	Γ	$\Box$													
_	T	2			ОБЛИЦОВКА										
	1				Шпон строганый										
_	H	H			PDCT 2977-87	10	กร	no	n3	0,3	40	17	0,3		M 2
_	H	$\vdash$			1001 2311 4 1-	- 1,0	0,5	0,∽	0,0	10,0	1,0	0,7	0,0		- m -
L	┝	$\vdash$					-	-	├	-		-	├	┝╌├╴	
-	┞	$\vdash$					<u> </u>	-		<b>├</b>	-		<u> </u>		
	L	Ш							<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ļ		
	L	Ш								<u> </u>			L.		
_	L							_	<u></u>	L			<u> </u>		
L	L								L	<u> </u>			L		
Ĺ															
ĺ	l	1 1					l				1	1	l	1 1	
									4.	272.	5-6-	01.	D 4. O	4.00	Auct 2
L										~(~.		U 1. (	J 1. U		2   4A T A H



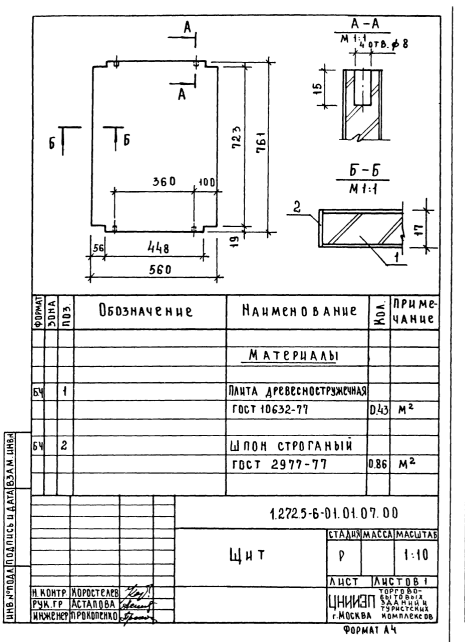


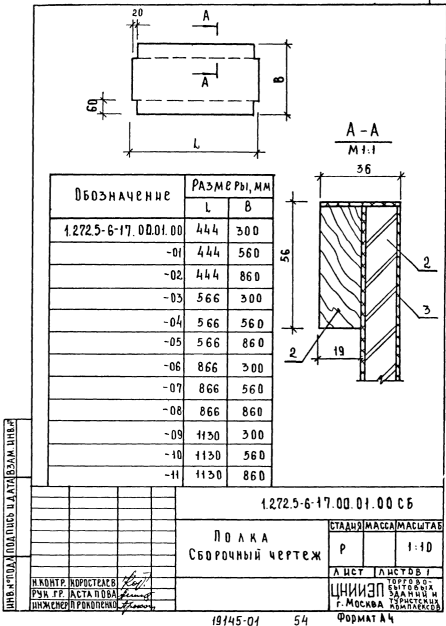


L LAMP BORN LHBN

HIB H NOAN MOAN

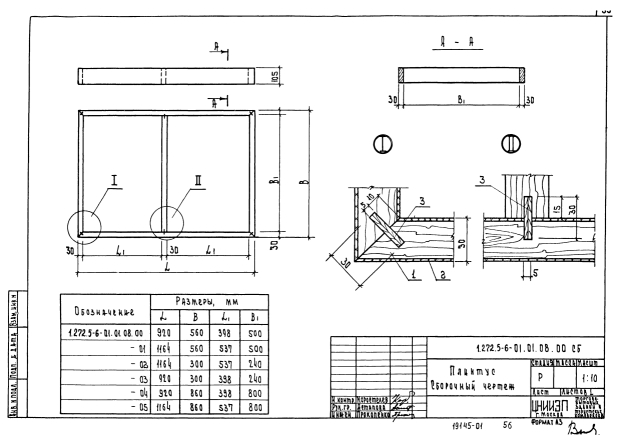
19145-01 57 POPMATAS A





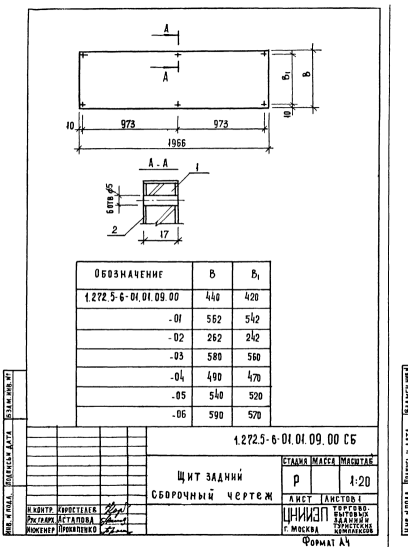
1AT	4	3.	0	11	KO	A. F	HAI	CNO	V H	1.272	5-6-0	4.01.0	8.00	Примеча
8	30HA	<b>103</b>	Обозначение	Наименова ние	Ξ	Df	02	03	04	05				IJPIMEUA
	L													
	L			<u> </u>	<u> </u>		ļ							
11			12725-6-010108.0005	Сборочный чертеж	X	$\times$	X	X	X	X		ļ		
_				ДЕМАЛИ			_							1
_				<u> Бъясо к</u>										-
	-	H		Пиломатериал хвойных	<b>↓</b>		ļ		ļ	-		ļ	$\vdash$	
	1		/	NOPOA, POCT 8486-66	-	<u> </u>	<del> </del>	-	-					
54	1	1	1.272.5-6-01.01.08.01	920x 405x30	2	ļ_	<u> </u>	2	2			<u> </u>		
_	╀	H	-01	560 × 105 × 3 D	2	2	-	<u> </u>		-		ļ		
_	1		-02	1164×105×30	↓	1	2	-		2	-			
	L		- 03	300 x 105 x 3 D	<u> </u>	<u></u>	2	2	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		
	<del>-11</del>		E									0 1. 0	14.0 8.	00
			F			n .						тади Р	4	Auemol 2
			P:	KOHMP KOPOCTENES ZOP.  K.P.P. ACTANOBA Jeuns  K.W. ROPOCTENES Kort		11 N	NH	ın 3	C			IHNI	19N	MOPPOBO SLIMOBLIX 31 AHHH H 13 PUCTORUX KOMUVEKCO

H	4	103.	0.552		Наименование	Κo		АШ	CUDV		272.5	-6- D	1.01	.08.00-	- Примечі
6	301	00	Обозначен ие		<b>НАИМЕНОВНИЯ</b>	_	01	02	03	04	0.5				THE PRINCIPLE
				- 04	860×105×30					2	2				
				- 05	500 × 105 × 30	1	1								
				- B B	240×105×30			1	1						
				- 07	800 x 105 x 30					1	1				
					MAMEPHAA										
		2			Пластик бумажнослонстый										
					POCT 9590-76	0,3	0,4	0,30	0,4	0,5	0,5				M <sup>2</sup>
		3			ФАНЕРА КЛЕЕНАЯ										
					POCT 3946-69	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1				M2
															1
															1
															1
													Г		1
							•								
															Λ
								1	.272	.5-6	- 04.	0 1.	D 8.	00	
_												0.044	IT A4		



豆		-	обозначение	Каименовакие	KØ	A. H	2 4	CAO	A H. I	.272.5	-6-8	1. 01. C	9 60 -	-
DOPMET	=	33	DOBJNA4CHUE	H A U PI G H U B A K U G	Ξ	01	02	03	04	05	06	П	T	- npurienan
				Документация									$\pm$	
11			1.272.5-6-01.01.09.00 G6	Соорочный чертеж	$\boxtimes$	X	X	$\times$	$\times$	X	X		$\pm$	
													$\pm$	_
				Щ ит Плита древесноструженная									$\pm$	
_	Ц		1000 5 0 01 01 00 01	FOCT 10632-77	ļ.,	_	_		_	_	L			
6.4	-	1	1.272.5-6-01.01.09.01 — <b>01</b>	1966 × 440 1966 × 562	1	1	├	_	_	├-	├	$\vdash$	$\dashv$	
	Н		- 02	1966 × 262	_	Ė	1		_	-	$\vdash$		+	<del>                                     </del>
	Ш		-03	1966 × 580				1		<u> </u>				
	Ш		-04	1966 × 490	<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>	1					
			-											
			ļ						1.27	2.5-	6-0		09. 1	
			1	Коптя Коростелев "Гот" Рук гр. Астапова фил инженея курочкина	Ц	Į UT	3 /	I Q H	UÚ			LHU		T LUGTOB  TOPTOBO  SHITOBELX 394HUE TYPUCTOKU KOMNAPKE

Ž			обозначение	наименование	KO	A. H	2 0	CNO	AH. I	.272.	5-6-	01.0	4. 09.	00-	примечан
S	2	103.		наин бновани б	_	01	02	03	04	05	06				пригісчан
	Π		-05	1966 × 540						1			Π		
	L		- 06	1966 × 590							1				
	+	-			+		-			-	-	-	-	-	
_	L			Материалы											
	$\vdash$	2		Облиновка	+-		_			-			├-	-	
	T	Г		Шпон строганый											
	I			FOCT 2977-8Z	1.8	2,4	1,3	2,4	2,0	21	2,4		3		Μs
_	$\vdash$	$\vdash$			+	<u> </u>	-	_		-	-	-	-	-	<b> </b>
_	$\dagger$	<del> </del>			T	-	$\vdash$		-	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$	┢	
	I						I								
_	$\perp$				1_							L			
L	1	_			4-	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	ـ	-	
-	+	╁			+	├-	-	├	├-	╁	-	├	+-	╁	<del> </del>
Γ		1	L	<del></del>		L	٠.	<u>.                                    </u>	1			٠	ل		
				_											Auc
								1	272	5-6	01.	01.	0 9.	00	2



ФОРМАТ	103	Обозначение	НАИМЕНОВАНИЕ	14
	T			$\top$
	Τ		ДОКУМЕНТАЦИЯ	
12	T	1-272.5-6-00.00.00.00TO	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ	11
12		1,272,5-6-01.07.00.D0 CF	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ	1 1
	T			
			прочие изделия	
	$\Gamma$			
	1		NETAA 3.12.A	6
		ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ	ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЙ	
			1.272.5-6-01.07.00.00	
$\perp$			С ЕОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ	
11	2	1.272.5-6-01.07.01.00	KAPKAC	11
u	3	1 272 5-6- 01. 06. 01. 00	ABEPKA	2
	_			
$\perp$			1.272,5-6-01. 07. 00.00 - 01	
┙	L			$\perp$
_	1_		СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ	
1	ــــ			$\perp \perp$
11	2	1.272.5-6-01.07.01.00-01	KAPKAC	111
11	3	1.272.5-6-01.06.01.00-03	<b>ABEPKA</b>	2
-	╀			
+	╀			1-1-
	┸-	<u> </u>		
	〓		1.272.5-6-01. 07.	00.00
	_		CTAAN	ANCT
N KUN	TP I		בן אטאס אטאין	ABN ESS (BA
Pyk, r		CTAROBA demi	WANTA IIIIIII	A alli eii

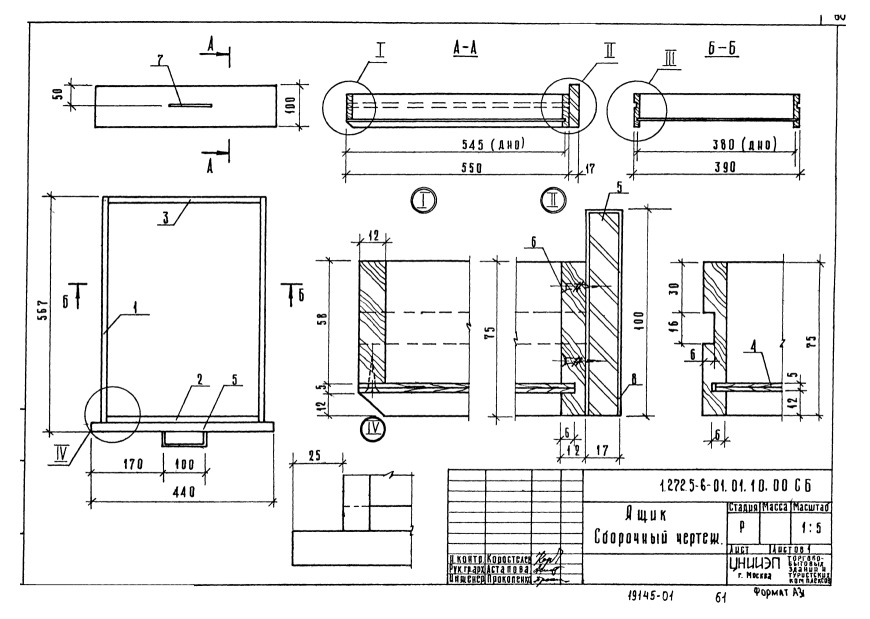
KORMPORAL

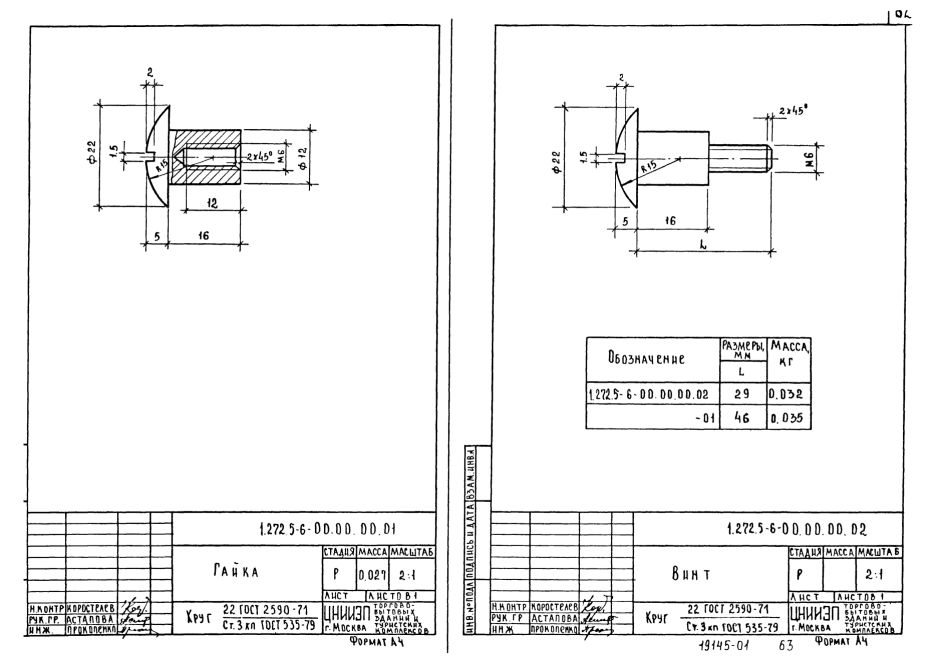
19145-01

58 POPMAT A4

pwd	2011	2	n ı	103 H :	анр	H II E	наим	E H O B &	1 4 4 8	KOA.	приме- чание
₽.	2	틱								بخ	1 1 1 1 1
_	4	-						мента		<u> </u>	
12	Н	4	1.27	2.5-6-1	14.04	1.10.0066	Сбороч		ертеж	<u> </u>	
	Н	4						ralu		-	
_	$\dashv$	_					Пиломат			-	
	4	_					T ROOON			2	
64.	4	1				1.10.01	phycok	550×7		<u> </u>	
5.4		2				1.10.02		390×7		1	
6,4		3	1.27	2.5-6-1	14. 0	1,10.03		390×5	8×12	1	
6.4		4	1.27	25-6-1	14.0	1.10.04	Дио			_	
							фанера		A		ļ
	$\perp$						LOCT 38	16-69		_	
	$\perp$							5×380	x 5	1	
6.4	$\perp$	5	1.27	2.5-6-(	11. 0	1.10.05	Стенка			_	
							Плита д			_	
							<b>FOCT 4.0</b>	632-7	7		
							440	× 100 × 1	7	1	
	Π						Стандарт	гиые ц	<u> Дик</u> эд Е		
	П	6					Шуруп	A 3,5×	20		
							roct 1	145-80	¥	9	
							Прочи	у изде	<u> </u>		
		7					Ручка 1	.1. A		1	
									i		
							Mate	риалы			
	T	8					Шпон с	троган	ЫЙ		
	T						COST 2	177-87		0,5	M 2
		Д									
_	_	1					1.27	2.5-6-0	1.01.	10.	00
_		上			=				CTaqua/	uct	<b>ВОТЗИ</b>
T.K	BIT	PKOD	DETELEB	Ken	<del> </del>	f gı	ЦИK		IIHUU	חב	TOPFORD- GUITORUX JARHUU U TYPUCTCKUX KOMNAEKCOR
		116	211352		-	1			Птип	ا ا <del>ر</del> a	зданийи

ODMAT	BHS	2	обозначение	наименование	KOA.	1140
阜	H	=		Документация	-	
12	H	+	1.272,5-6-01,01.11.00 66	Сборочный чертеж		
116	H	+	1. C ( C, V V D, U) 11. UU UU	Детали		
-	H	+		Пиломатериал хвойных	_	
$\vdash$	H	$^{\dagger}$		NOPOA FOCT 8486-60		
64	Н	1	1.272.5-6-01. 01.11.01	6pycok 550×188×12	2	
64	H	2	1.272.5-6-01.01.11.02	390×188×12	1	
64	H	3	1.272.5-6-01.01.11.03	390×171×12	1	
64	П	4	1.272.5-6-01.01.11.04	Дно		
	П	T		фанера клееная		
	П			FOCT 3916-69		
	П	T		545×380×5	1	
6.4	П	5	1.272.5-6-01.01.11.05	Стенка		
		Т		Плита древеснострум.		
		T		FOCT 10632-77		
				440×224×17	1	
		Т		Стандартные изделия		
		6		Шуруп АЗ.5×20		
				ΓOCT 1145-80*		
Ц	Ц	$\perp$				
Н	4	_		Прочие изделия		
Ц	$\perp$	7		Ручка 1.1. А	1	
Н	4	1				
H	+	+		<u>Idvendale W</u>		
$\dashv$	$\dashv$	8		Шпон строганый	•	0
H	+	+	<del></del>	FOCT 2977 - %Z	0,5	Μ2
H		Т				
F		F		1.272.5-6-01. 01. 1	1. (	10
_		F		CTARUS	AUCT	Auc
H.K	онтр	Kop	OCTEACE Las	щик инии	חב	TOPFO





200	0	_	обозначение	# 1 !! M !! !! !! !! !! !!		KO.	A H	a u	CNO	A H.1.	272.5	i-6-1	11.02	0.0	00-	וברבייתקה
3	5	=	00034246400	Haumehobahu	ь <u>г</u>		01	82	03	04	05					
4	4			•										<u></u>	L	
4	4			_ДОКУМВИТА	ции									<u> </u>	<u> </u>	
2	+		1.272.5-6-01.02.00.00 66	Сборочный чер	теш	X	$\forall$	X	$\times$	$\times$	$\times$		-	-	-	
4	_			Сборочные еди	HhffPI									_		
11	4	-	1.272.5-6-01.02.01.00	Kapkac		2		2		2			-	-	┼	-
۳	_	÷	-01			ᅴ	2	Ť	2	Ť	2		H	十	$\vdash$	<del>                                     </del>
11		2	1.272.5-6-01.02.03.00	Щит боковой		2			2		-			Г		
			- 01				2	2		2	2					
44		3	1.2725-6-01.02.02.00	Дверка		2			2	_				1	-	
	_	Ļ	-01	li uz gonyuud			2	2	<b>.</b>	2	2	_	-		╂	
11		4	1,272,5-6-01, D1,D3,D0 -06	Птих вбрхний		1	-		1	-		-	-	-	+-	+
$\dashv$	_	-	-07					1		-	1	<u> </u>	-	$\vdash$	+	<del> </del>
					哥					1.27	25-6	; D	1.0	2.0	0. 0	0
			ļ				AH	ТР	e c o	ÅЬ	R B H		CTAA	ИЯЛ	1	AUCTOB J
				Рук.гр. Коростелев Ус. Рук.гр. Астайова Ус. Инженедпрокопенко Уг.	-J		1	Cex	ų a	A			낽	AL.	aΠ [	OPTOBO SITOBSIX SOMMARK SOMMARK

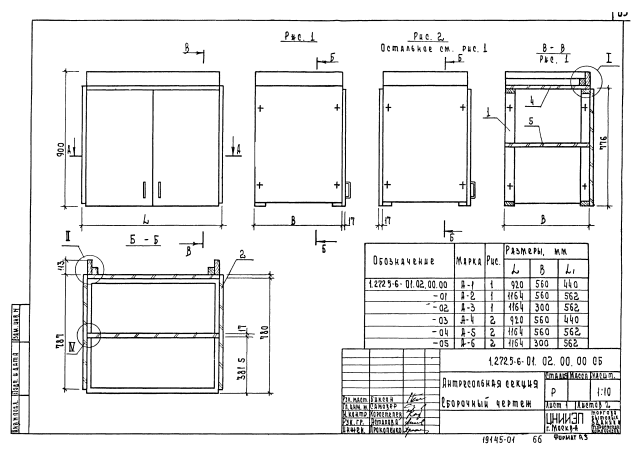
Г				А ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМ. ИНВ.К		K O	A. H	2 1	C B 0	1 11 1	270	5-6-	01 02	00 00-	
0000	2	8	103	обозначение	наименование	-	01	02	03	04	05	3-0	01, 02.	00.00	применаи
1		2	5	1,272.5-6-01.01.04.00	NOAK 4	1			1						
٢	7	7		- 0 5			1			1					
r	7			-06				1			1				
1	1		6	1.272.5-6-01.02.04.00	Шинд в с ти ДИ				2						
T	7			-01						2	2				ļ
T	7											<u> </u>			
	1				<u> Aetaau</u>						L_				L
4	1		7	1,272.5-6-01,00.00.01	BUHT	12	12	12	12	12	12	<u> </u>	<u> </u>		
1	14		В	1.272, 5-6- D1, 00.00,02	ſaŭĸa	12	12	12	12	12	12				L
6	4		9	1.272.5 - 6-04. 00.00.03	брусок										<u> </u>
T	Ì				Пиломатериалы хвойных										L
T	1				пород ГОСТ 8486-66										1
s٢	7				30 × 30	2,2	2,4	1,8	2,2	2,4	1.8				M
ءَ ا ا	4		18	1.272.5-6-01.00.00.04	Ufut				_				$\sqcup \bot$		ļ
3	-				Плита древесностружеч на я				<u> </u>		_				
`					FOCT 10632-77		L	_	_	<u> </u>	L_				<u> </u>
7	٦				113×17	2.2	2,4	1, 8	2,2	2.4	1,8	L			M

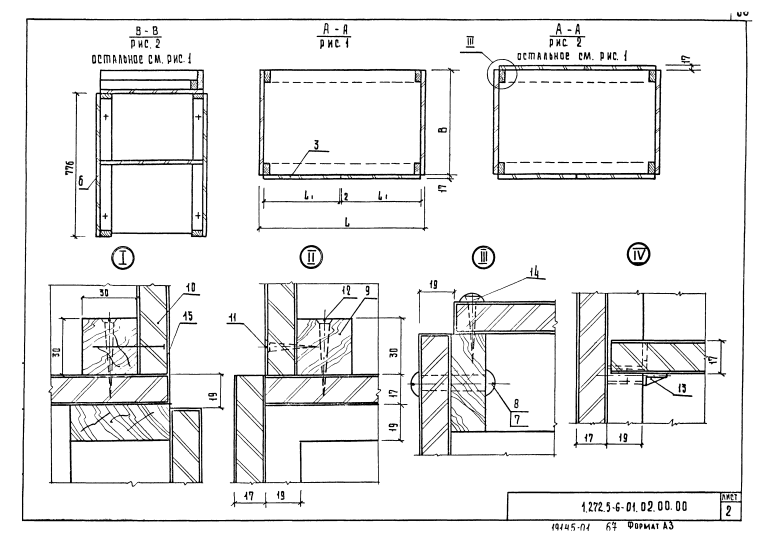
4.272.5-6-01.02.00.00

HAT	≥	ار	0	<b>N</b>	K O	A. H	A H	c n o	۸H.	.272	5-6-	01.03	00.	00-	PAME-
	30 HA	n 03.	Обозначение	MAUMEHOBAHUE	-	01	02	Ω3	04	05	06	10	80	09	MARKE
54		10	1.272.5-6-01.00.00.04	ЩИТ											
П				канрэжечтэонээвэчд атиап											
П				FOCT 10632-77											
П				113×17	1.6	1.8	1.3	1.4	1.0	1.6	1.8	1.3	1.4	1.0	М
П				СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ								_			
П		11		ШУРУП А 3.5 x 35											
				FOCT 1145 - 70*	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
		12		<b>ШУРУП А 4,5×40</b>											
				FOCT 1146 - 80*	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
	Г			ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ											
	Г														
Г		13		асвал эт а ж ч эдо и л оп	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	Г	14		<b>ШАЙБА 1. A</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
$\vdash$		Г				Г	Г								
	Т	T		MATEPHAA			T								
上	_	15		<b>ШПОН СТРОГАНЫЙ</b>		Т	Г								
1	_	Γ		FDC T 2977-82	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0,3	0.3	0.2	0,3	M <sup>2</sup>
T	_		<del></del>	1	_						-	*			
								1	272	ñ-6-	U1	03.	nn	n n	3
L															13
											401	MAT	<u> </u>		

		_											
SOHA	n 03.	DEO3HA4CHUC	Наименование	K 0	۸. 101	HA D2	исп 03	0 A H		5-6-	01.0	2.00.00-	NPHME-
ř	Ħ		СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		-	3-	-	1	-				
	11		шуруп А 3.5×35			_					L_		
			FDCT 1145-70*	18	18	18	18	18	18				
	12				<u> </u>								
			*08-94H TOOT	16	16	16	16	16	16		_		
L	Ш					_				<u> </u>	<u> </u>		
_			прочие изделия			L					<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
	13		а.с. вал эта ж 9 з д 0 д л оп	4	4	4	4	4	4		_		
	14		LI A Ú BA 1.A	8	8	8	8	8	8				
											_		-
L					L					L			
	15		шпон строганый						L		_		
			roct 2977-82	06	D 6	0.5	06	06	05		_		M <sup>2</sup>
L										_	ļ		ļ
L				L_		L	L		L	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L
	100	11 12 13 14	11 12 12 13 14	СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ  11	СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ  11	СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ  11  ШУРУП А 3.5×35  ГОСТ 1145-70* 18 18  12  ШУРУП А 4,5×40  ГОСТ 1146-80* 16 16  ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ  13  ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬВЗЬ 4  ЦІ АЙБА 1. А 8 8  МАТЕРИАЛЫ  ЦІ ОН СТРОГАНЫЙ	11   ШУРУП А 3.5×35   18 18 18 18 12   12   14 15   16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ  11	СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ  11  ШУРУП А 3.5 × 35  ГОСТ 1145-70* 18 18 18 18 18  12  ШУРУП А 4,5 × 40  ГОСТ 1146-80* 16 16 16 16 16  ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ  13  ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬВЗБ 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ  11  ШУРУП А 3.5×35  ГОСТ 1145-70* 18 18 18 18 18 18  12  ШУРУП А 4,5×40  ГОСТ 1146-80* 16 16 16 16 16 16  ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ  13  ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬВЗЬ 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ         11       ШУРУП А 3.5×35       18 18 18 18 18 18 18 18 18 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ  111  ШУРУП А 3.5 × 35  ГОСТ 1145-70* 18 18 18 18 18 18  12  ШУРУП А 4,5 × 40  ГОСТ 1146-80* 16 16 16 16 16 16  ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ  13  ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬВ.35 4 4 4 4 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11       ШУРУП А 3.5×35       18 18 18 18 18         12       ШУРУП А 4,5×40       16 16 16 16 16 16         12       ПОСТ 1146-80* 16 16 16 16 16 16       16 16 16 16         13       ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ       13         14       ШАЙБА 1.A       8 8 8 8 8         14       ШПОН СТРОГАНЫЙ

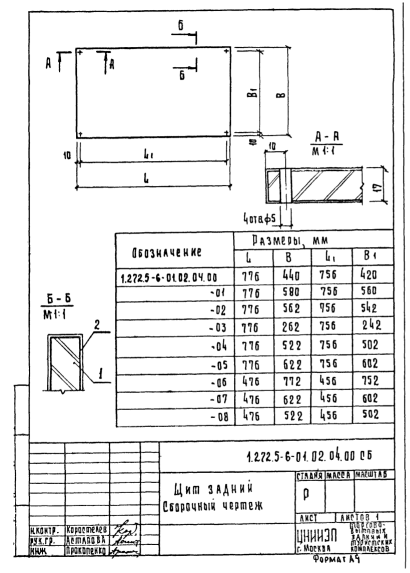
01.02.00.00 POPMATA4





£ 4				K	A. H	A A	enoi	H- 1.2	72.5	6-0	1.02.	04.00	
30 N A	E 3	Овозначение	HANMEHOBAHNE		01	02	03	04	<b>Q</b> 5	06	07	08	
+			<b>СИ ПРЕШНЗМЕЖО</b>							-			
1		1.272.5-6- 01.02.04.00.05	Сворочный чертеж	X	$\times$	$\times$	$\times$	$\triangleright$	$\triangleright$	$\times$	$\times$		
1			Детали	_				ļ	ļ	<u> </u>	1		
1			Цип				ļ						
╁	+		Плита древескостружечная гост 10632 - 77			╁	$\vdash$	╀	╁	┢	╁	$\vdash$	
9	1	1,272,5-6-01,02,04.01	776 × 440 × 17	1	-	$\vdash$	╁╾	╁	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	
+	Ħ	-01	776 × 580 × 17	†	1	<del>                                     </del>	$t^-$	$t^-$	+-	†	$\vdash$	$\vdash$	
T		-02	776 × 562 × 17			1	Г		$\top$				
T	П	-03	776 × 262 × 47				1		Т		T	Ì≡Ì	
							1.	272.	5-6-	a 1.		0 4. OO	
			нконтр. Коростеле в Кол Рукгр. Дотапова жинд инжен Прокопенко грас	لِيا	um	3 /	¥Д¥	ИÚ			ΠΉ	ENP BRADDI	mapra Bo-

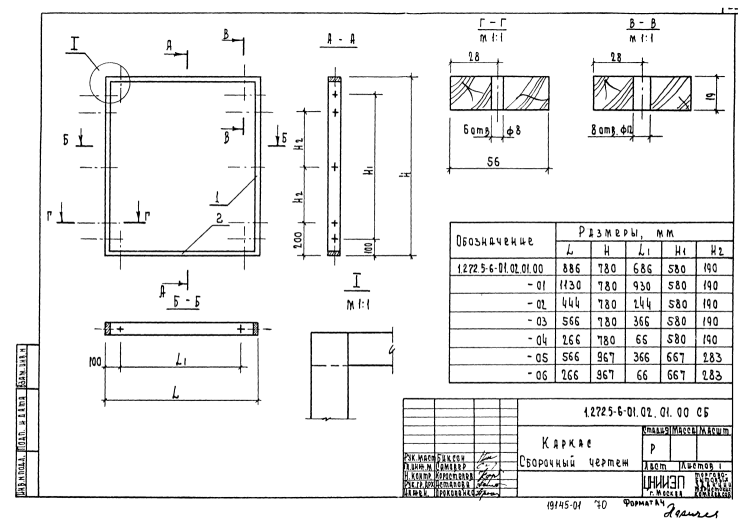
ž	Æ		D	T	KO	N. H	AK	CUDV	H. 1.2	72.5-0	6- 01.	02	04.00	Примечан
ᅙ	308	103.	Обозначение	Наименование	-	01	02					07		7
			_04	776 × 522 × 47					1					
			- 05	776 × 622 × 17						1				
			<b>—</b> 0 6	476 × 772 × 17		L			<u></u>		1	L_		
			- 07	476 × 622 × 17			<u> </u>				<u> </u>	1		
_			- 08	476 × 522 × 17			<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>		1	
_	-	$\vdash$		Материалы	+	_	<u> </u>	-		-	╂		$\vdash$	
-	-	Н				╁	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	-	2		Шпан страганый	+	_	<del>                                     </del>			-	$\vdash$			
				Pact 2977-82	09	10	10	05	10	10	0.8	05	0.5	M <sup>2</sup>
_	_	Ш			-	-		}—	-	┞	├-	-	-	
-	├	Н			+-	╁	╁╌		-	-	-	-	$\vdash$	
-	H			<del> </del>	_	$\vdash$	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	-	$\vdash$		
								<u> </u>						
_	╀	-		<del> </del>		⊢	╀	<del> </del>	├		╀	╀	$\vdash$	
_	L	L				<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>I</b>	<u> </u>	<u> </u>		
				ſ			4	.272	5-6	-01	02	04	. 00	AMET 2
	-										A TAL			



ſ	· =			<u></u>		т	<del>-</del> -	Γ			_		_		т	1		Т	TT:
	Призариян	-				_	-	_			_						0	840108	TIG BE CONTROL OF THE WAR WAS THE WAY WAS THE WAY WE THE WAY WE WERE THE WAY WAS THE WAY W
	- l	$\vdash$	-		-	-	_	-	_	-	<u> </u>		-		┞		1272.5-6-01.02.01.00	Pra Suoi Auct	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		2.	27.0	一字章
	71. 02 6	$\vdash$	abla	-	┢	-	-	2	$\vdash$	-	<del> </del>	_	2	_	-		1	٤	
	5+6-01	-	$\Diamond$	_	-	-	-	$\vdash$	-	-	-			-	-		-6		
	NEODAN 1,272,5+6-01,02,01,00 1	┢	$\Theta$	-	├		2	2	-	-	┝	2	2		┝		2		
	3 A4 1.2	$\vdash$	$\Theta$	_	-	-	2	_	_	-	┝	2	-		├-		2		
	испо: 01 (03	├	$\Theta$	-	-		-	-	-	-	-	-	-		-			ł	XAC
	F 0	├	$\Theta$	-	-	-	2 2	-	-		2		-	_	-			-	Kapxac
	KOA. NA	┝	$\Theta$	_	-	-	-	-	_	2			-		-				
		├-	abla	_	-	_	2	-	3	_	_		-		-		$\vdash$	+	
		=	¥	١	PAROMAMOPHAN XBOUNDIX		9	5	55	G.	മ	9	<u>o</u>				Ш	+	+   ] .
	× ×	AG	D III E		XBG	2-6	195	967x56x19	886 x 56 x 19	4130 x 56 x (9	612952444	358 x 55x 19	266 1 56 1 19						1
	138 A	PHG	2	Ξ	MAA	843	20 E	× -	35 ×	30 x	+	F250	299				П	T	NES NKD
	HAMMZHOBAHWE	RNHUMBURNE	Гэдээчный чертеж	HAMME	ine p	10902 FOOT 8436- 66	BP320K 780156119	හ	8	₹	-3	10	2						Kagooteres Aomanosa Aadkonenko
	AMA		pod	23	AGNA	100	SOCK										H	+	
	==		5		Ē	2	-								_				KKONTP. PYK. F.D. KKH.
SN.			5					-01		-0-	-03	- 03	-04			'	•		
# H 8			00				6	•	1.02	'	7	7	1						
B3 A W			2 01				2.0		12.0										
A III A	.x		04.0			1	01.0		01.0				,						
N G	О бозначен и е		1.272.5-6-01.02.01.00.05				1,272,5-6-01,02,01,01		1.272.5-6-01.02.01.02										
DY U	503		35				225		225										
1 110	9		2						+										
ИИЕ, м <sup>эл</sup> ода. <u> </u> педлись и дапа   взам. инв.к <sup>9</sup>	.Eon						$\subseteq$		2										
æ	TAMADE		2	_	-	-	25		5.4	<u> </u>	-	_		-	_				l

19145-01

69



304A	80	DEOSHAYEHHE	HAUMEHOBAHU		RON HA HCHON H 1272 5-6-01 02 02 00   100											
	DOUGHAVE HINE	пинспинии	· [-	. [	11	02	03	04	05	06	07	8 0	09	NPHME4/		
$\downarrow$			_Документац	ня	1	1										
1		1.272.5-6- 01.02. 02.00 c b	Сборочным черп	IEX >	$\Rightarrow$	<	X	X	X	$\times$	$\times$	X	$\times$	X		
#			AEMAN H		-	1										
1			Плита древесностр	КАНРЭЖС	$\pm$											
$\perp$	1		FOCT 40632-77		$\perp$								L_		<u></u>	
1	11	1.272.5-6-01020201	Щит 440x77		1	_					<u> </u>		L	_		
$\bot$	_	-01	562×776		┸	1										
4	$\vdash$	-02	262×776		_	$\dashv$	1	L_			<b>!</b>				<u> </u>	
	L	-03	580 × 776					1				L				
L	_	-04	522 × 776	x 17				<u> </u>	1	<u> </u>	L	L			<u> </u>	
		[							1.27	2.5-	6- O	1. D 2	. 02	. O (	 I	
		Į.	HADHTP KODOCTEAEB LOPUNTP ACTANOBA ACLANOBA MAKA. NPOKONENKO TA	P. ACTANOBA Jeuns									1 1 1	2		

MAT	30HA	65	Decausien	Hause nos anus	KON HA HCHON H1272.5-6-01.02.02.00- Nouv											
	200	2	Обозначение	Наименование	-	04	02	03	04	05	06	07	08	09	NPUME4AH	
	Ī		- 05	622 x 776 x 17						1						
	Τ	Γ	-06	772 x 476 x 17							4					
	Γ		- 07	622 x 476 x 17								1				
			-08	522 x 476 x 17									1			
	T		-09	262 x 963 x 17										1		
Г	T			MAMEPHAAbi												
l	1	1			T					$\vdash$						
r	1	2		Шпон строганый	T					$I^-$						
r	T	╀▔		FOCT 2977-82	07	0,9	0.3	0.9	0,9	1.0	0.6	0,5	0.5	0.5	M <sup>2</sup>	
H	t	+		1001 23 7 7 22	<u> </u>	4,-	1 -	1	-	1,10		-	1	-	<del>"</del>	
H	╁	$\vdash$			╁	-	-	-	-	$\vdash$	╁─	<u> </u>	-	<del> </del>	-	
H	+	┼-			+-	├─	╁	-	-	-	├	├	-	-	<del> </del>	
H	╁	╁			-	<del> </del>	<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$	<del> </del>	-	-	-	<del> </del>	
H	╀	╁			}-	├—	$\vdash$	-		├	├	┢		├-	<del> </del>	
H	╁	╁╴			-	├	├	├	-	├─	-	├	-	$\vdash$		
H	╁	<del>}</del>			├	├-	├	-		$\vdash$	-	├	$\vdash$	$\vdash$		
ŀ	╁	╁			╁	├	-	-	-	╁	├	├-	$\vdash$	-		
H		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L	Ц	<b>L</b>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
ı																

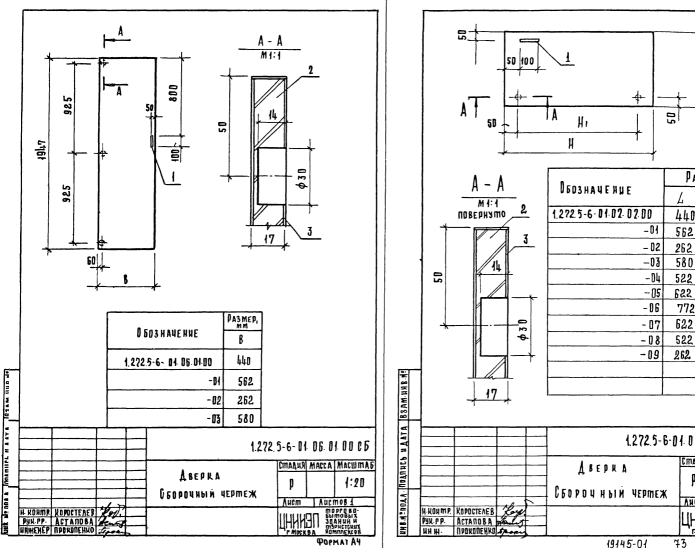
POPMAT A4

Н	J	T					ı ——			_	RPHME
Š	8	3	0 6 0	3 H A Y	2 k	l E	Нац	MEHOBI	LHLE	KOA.	4 A H H
1		Ť						CYMEHM			
1		1	1.272.	5-6-01	06.0	14. 00 CB		4 H H H 4 4 P		_	
		1					0001	111014 1	7 111 4 111	_	
		T					Neak	18 4348	149	<u> </u>	
1	1							A 1.1. A		1	
	T	T								Ī	
	7	T	Mepi	HSMS	HPIS	AAAA	AL SIE	9 Henovi	18444		
		T						-6-01.06.		-	
		T					Ī	emalu			
Ч	5	I	1.272	5-6-01.	06.	01. 01	Шит				
	$\perp$	I						A Pepechoci	RAHPSHILL		
1	1	$\perp$					roem	10632 - 7	7		
		$\perp$						440 × 17		1	
1	$\perp$	1					W	MEPHAA	Ы		
1	3	1					Шпон	emper4 +	( bi Á		
1	$\perp$	$\perp$						2977- 8		2.0	ML
1	$\perp$	$\perp$									
1	$\perp$	L					1.272.5	-6- Q1. O6. (	01.00-01		
4	4	1						HVBWayn			
Ч	12	4	1.272.5	-6- Q1.	96.0	11.01-01					
4	+	+					Nauma	Apereckaem	рущечкая		
4	4	4						10632-7	7		
+	+	+						562×17		1	
4	4	$\perp$						mepualp			
+	,	+						am para t		Ľ	
4	+	+					roem	2977 -	87.	2,2	Wz
_		┰			Т					ш	
_		F			$\dashv$		1.2	72.5-6 <b>-0</b> 1.	06.0	1. 0	0
_		F			-				CMAAUS	Auen	Auemo
	A E PA A	Kor	OCMEAEB NANORI KONEKKO	Loo	$\vdash$	AB	EPKA		1 1	<del></del>	P.S.P. C.S.
Ķ	UKIUP.	in:		-							

DABN noak Moan. u & 4m a Boan. ukg.n

1						7
	DOPMAT	100 E	Обозначение	Надменование	Kou	Ubame-
	H			1,272.5-6- 01. 06. 01. 00-02.		
	Н	+				
l	H	+		Aemanu		
	64	2	1.272.5-6- 01.06,01.01-02	lif is in		-
	IT	$\sqcap$		Плита древесностружечка		
				roem 10638, -77		
	П	П		1947 x 262 x 17	1	
	H	+			_	
	H	++		MAMEPHANDI		
	H	1				
	H	3		Muon subolthein		
	H	+		TB-FF92 moon	3.1	WZ
	$\dagger$	$\dagger \dagger$		01.06,01.00-03	-	
	$\prod$	П				
	Ш	Ш		_ Aemaau		
	LL.	11				
	<b>6.</b> 4	5	1.272.5-6-01.06.01.01-03	所作叫		
l	$\vdash$	$\vdash$		Плита Древеснострушечная	_	
클	H	$\Box$		rocm 10638 -77		
3	Η.	$\vdash$		1947 x 580 x 17	1	
BSAM. BHB. H	H	+		Mamaauaau		
	$\vdash$	H		Wtweenturi	$\vdash$	
1	H	3		Ul not assessed to	-	
	H	Ħ		Undk emporaklik 100m 297 - 89	2.4	M
	$\vdash$	$\Box$	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10011 2717 04		-"
10AA		П				
DAB. H HEAA., HOAH. B. A. A.M. A.				1.272.5-6-01. 06. 01. 0	0	Toul S
	<u> </u>			9445-DI NO POPMAT A		16

19145-01 TO POPMAT A4



Размеры, мм H, 1.272.5-6-01.02.02.00CF Стадия масса масшта в 1:20 Aucm Aucmo B 1

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

mappe B 0:

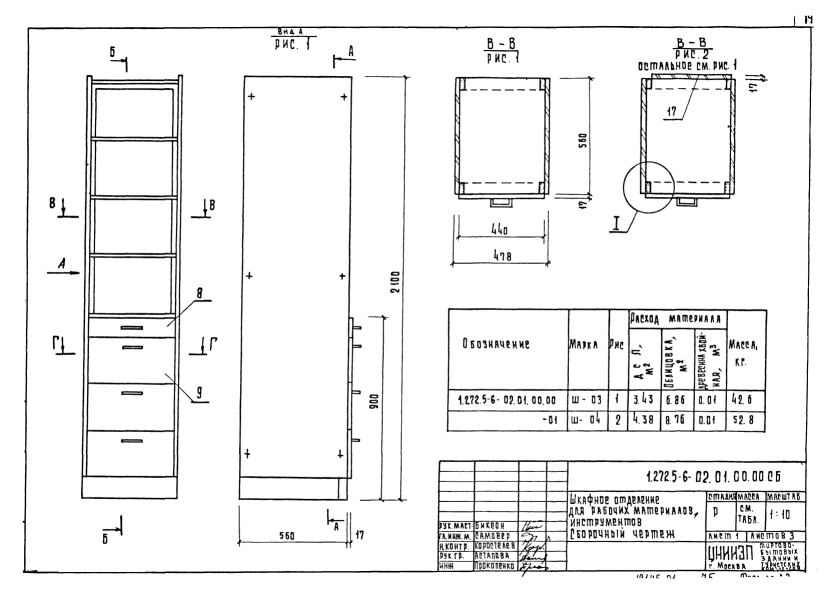
ma POPMAT A4

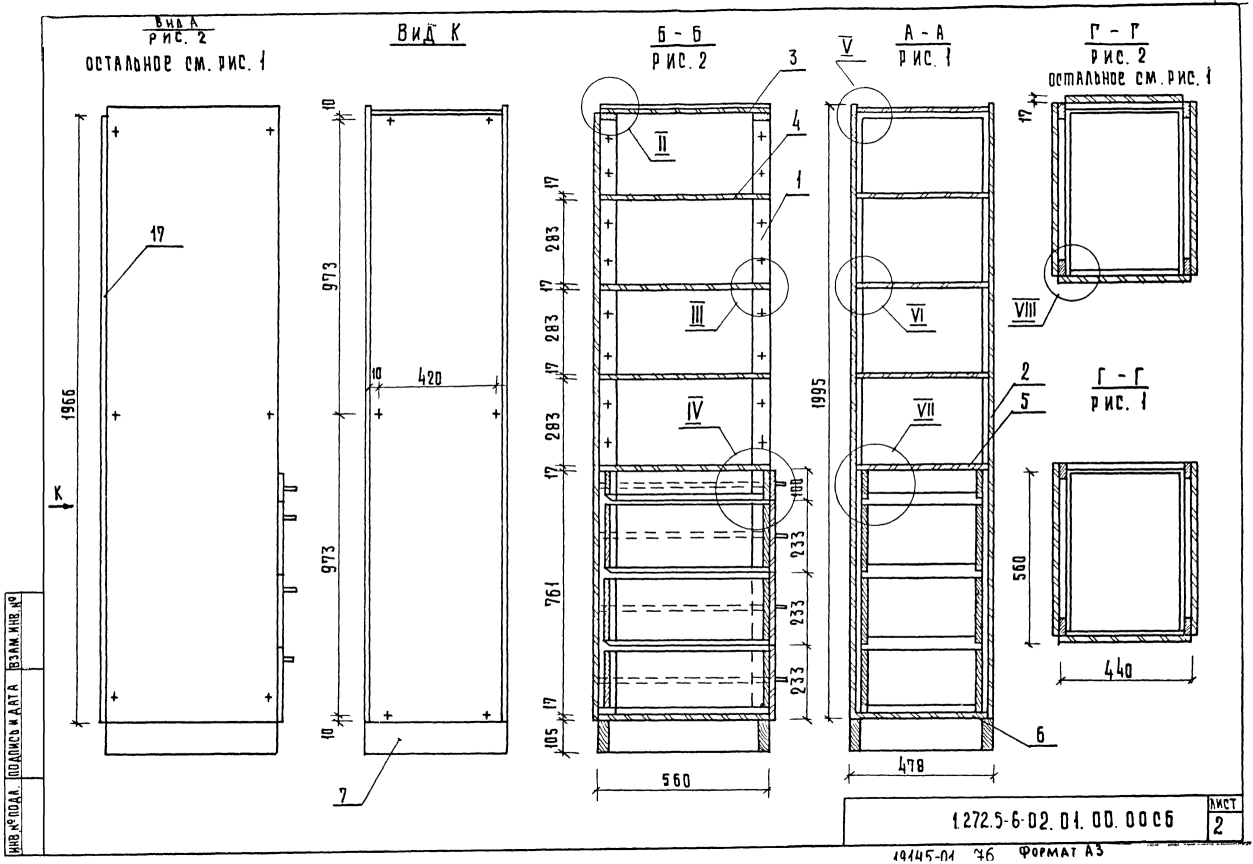
ODP MAT	NO3.	Обозначение	Наименование	Kon.	-9MN9N 9NHAP
+	$\vdash$		_Документация	-	<del> </del>
12		1.272.5-6-00.00.00.00TO	TEXHULECKOE OUNCAHNE	ļ —	
12		1,272,5-6- 02, 01, 00,00 05	Сеорочный чертем		
+			Сеорочные в Уинико		
#1	1	1,272 5-6-01.01.01.00-01	KAPKAC	2	
11	2	1.272 5-6-01, 01, 02.00	Щит ваковай	2	<b> </b>
11	3	1.272.5-6-01, 01, 03.00-01	Шиш Верхний	1	
11	4	1.272.5-6-01, 01. 04.00-01	NONKA	3	
11	5	1.272.5-6-D1. D1. 12. DD	Щит	1	
11	6	1.272 5-6-01, 01, 13 00	Щит	1	
1	7	1.272.5-6-01.01.14.00	מצוואאת	1	
1	8	1.272.5-6-01.01.10.00	Ящик	1	
11	9	1.272.5-6-01.01.11.00	Ящик	3	
‡			Деттали		
1					
4	$\sqcup$		UNVOWALIGENBY XBOHHDIX		
_	10	1000 C A B 100 BB -	пород гост 8486- 66	-	
.4	10	1.272.5-6-01.00.00.03	6 pycok 550×30×15	8	
1	11	1 272.5-6-01.00.00.01	PAH KA	24	ļ
+	12	1.272.5-6-01.00.00.02	Винт	24	
土	Ц				
	_		1.272.5-6-02.01.01	0. 00	
KOHT YK, F	p. Kr	рростелев Нул Аля Рабочі отапова Нил Мисторум откоренко Нуль	RNAAETO SUHBABAMO RADA ANGERA XN BADA ANGERA BADA TO BADA TO BADA TO BADA TO BADA TO BADA ANGERA	ın l	ANCTO I

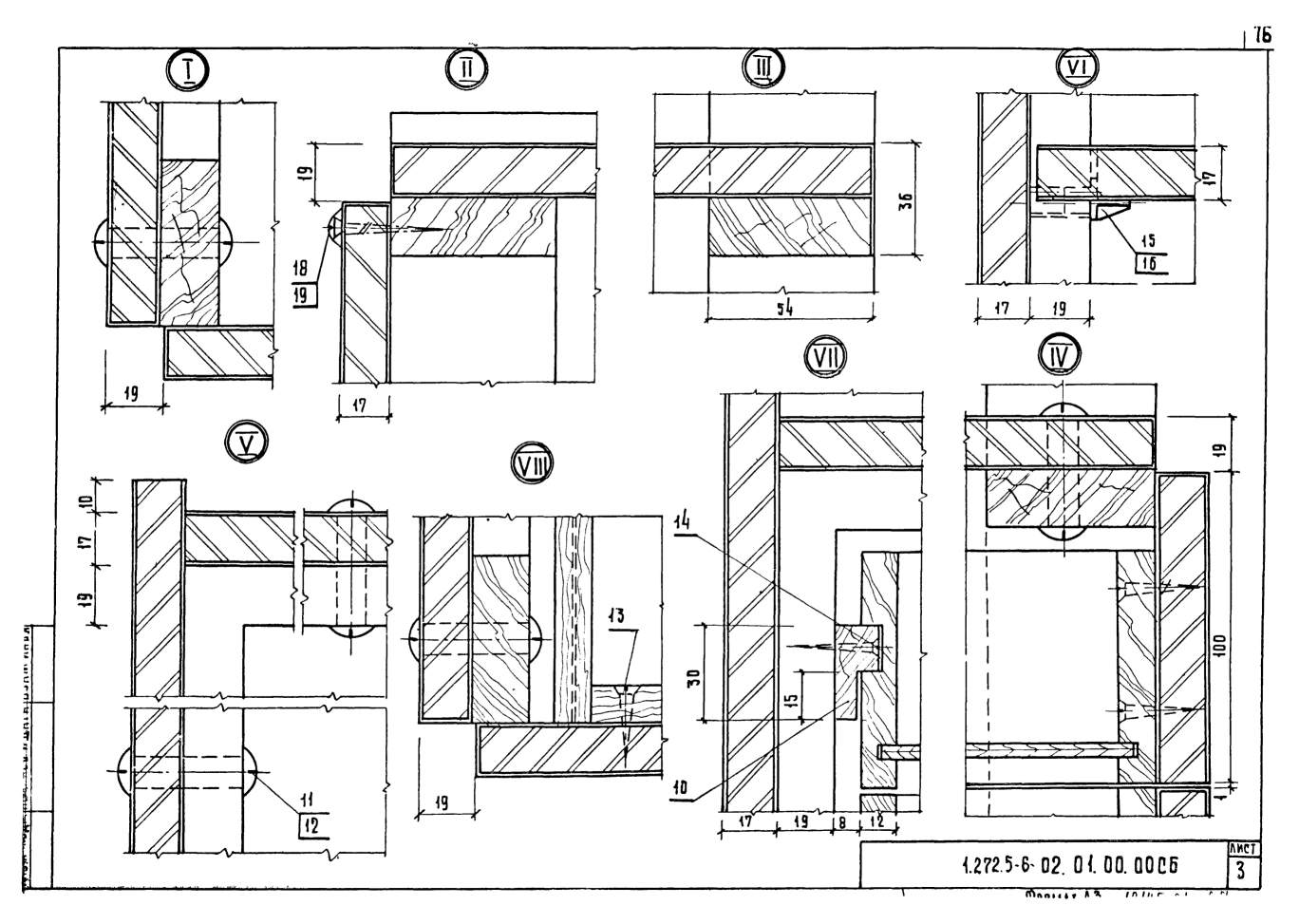
Mantine Ati

ИНВ МОВДА, ПОДОМЕВ ИДАПІЯ ВЗАМІКИВ Nº

<b>DOD MAT</b>	30H A 110 3.	Обозначение	Наименование	KOA.	NHAP
-	$\vdash$		Сшандартные изделия	-	-
	13		Мараи В 3.5 x 30		
L	Ш		roet 1145-70*	12	
	14		Шуруп A 4,5 к 45		
-	<u> </u>		TOCT 1145-80×	16	
-	$H^-$		RNASAEN SNPOGA	-	
$\vdash$	15		Полкодержатель 5.4.2	12	
$\vdash$	16		BMYAKA 5.4.1	36	
		Переменные данные	ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЙ		
	$\vdash$	peromentate Annuale	Aug Menonitentia	-	
			1,272.5-6-02.01.00.00-01		
H	-		Сепрачные вуннийы		
	17	1,272,5-6- 01,01, 09,00	Иит задний	7	
╝	- -	1,212,5 0 01,01,05.00	шуни задана	H	
П			стандартные изделия		
$\mathbb{H}$	18		Шуруп A 3,5 x 30		
П			FOCT 1146-80*	б	
Н	-		Прочие изделия		
-	19		ПУНЕВ 40	б	
$\vdash$		<del></del>	1.272.5-6-02. 04. 00.	ا م	ли
			1.2/2.7-6-02. U1. UU.	uu	



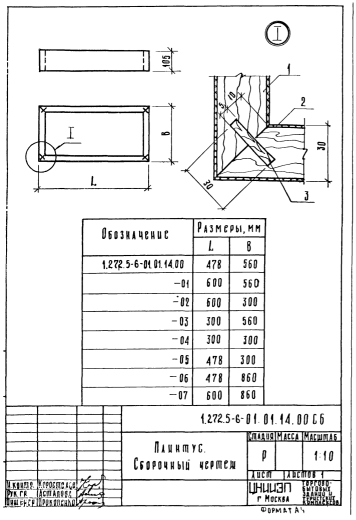


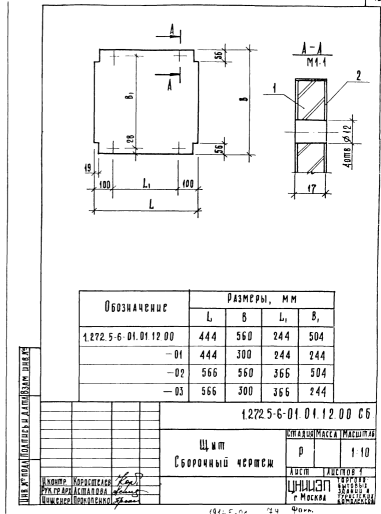


ç		A consultinue	11	K	JA, H	N A	CNB	A H. 1	272.	5-6-(	31, 01.	14.00-	примеч
30 H A	8	0 6 0 3 H H 4 6 H N 6	Наименование	-	01	02	03	04	05	06	07		7
T	$\sqcap$		Д в киментация										
1		1,272,5-6-01,01,14,00,06	реорочный дершеж	$\boxtimes$	$\mathbf{x}$	$\supset$	X	$\times$	$\times$	$\times$	$\supset$		
T	П		Детали	Γ									
T			Пиломатериалы хвойных		1								1
Τ	П		порад гост 8486-66			Γ							
4	1	1,272,5-6-01,01,14,01	E P Y C O K 478 x 105 x 30	2					2	2			1
T		-01	600 x 105 x 30		2	2					2		1
Τ		-02	300 x 105 x 30			2	2	4	2				
T	П	- 03	560×105×30	2	2	T	2						
T	$\Box$	- 04	860 x 105 x 30							2	2		
T	П		Mamephanbi										
T	2		Плаетик бумажнослопетой	1					Г				
T			roct 9590-76	0,5	0.5	0,5	0.5	0,5	0.5	0.5	0.5		M <sup>2</sup>
T	3		Фанера клееная	T		Π		Г					
T			roct 3916-69	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01		M2 7
											·		
								1.2	72.5	-6-0	1. 01	1. 14.0	0
		t									CTAAH	TONAIR	ANETOE
		ļ	KONTP. KOPOCTEREB LOW	ł	Пии	i k m i	10				P	1	TAPTOBO-
			PYK. P. ACTAROBA Some	1								пеи	TAPTORU- BMTOROIX BARNN N
			ниж прокопенко бром									CKBA	KOMPAEKE

₹	≪	ei	T C D C U D L U U D	HAMMEHOBAHNE KOA. HA MCROAH. 1272.5-6-01.01.12.00-	ПРИМЕЧ
Ì	30HA	103.	Обозначение	- 01 02 03	Trave
]				A DKAWEHL ARNA	
	_		1.272.5-6-01.01.12.00 C6	жэтери иниочад	-
				NAAM9A	
		П		(Дит	
				Пкита древесностружения каниром в том объе	
		П		roet 10632-77	
q		1	1.272.5-6-01. 01. 12. 01	444 x 560 x 17 1	
			-01	444x300x17 4	
			-02	566×560×17	
			-03	566 x 300 x 19 4	
		П		MAMERIA A R DI	
		2		WOOH CTPOCAHOIN	
				COCT 2977-82 0.4 0.3 0.5 0.4	M2
				1,272 5-6-01, 01, 12.	00
				KOHTP. KODUCTENEB LOND UNIT PRODUCTENEB LOND UNIT TO DE LA COLUMN DE L	T ANCTOI TOPTOBO- SOLTOBOI JANNH



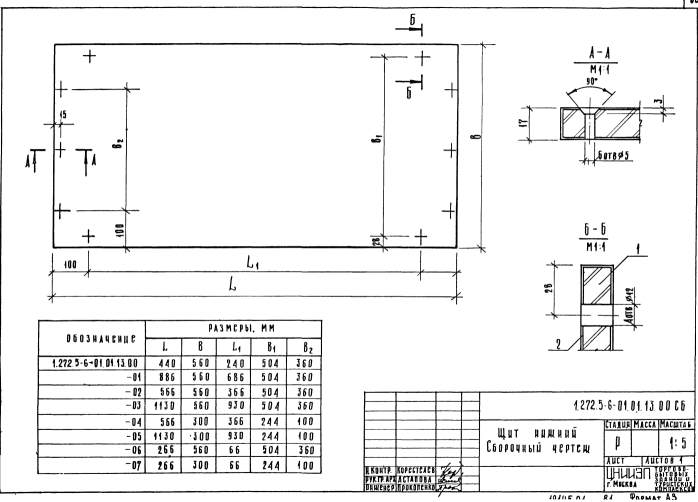




Ę	-				* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		K	JA. H	A	CRC	A H.		0	1.01.	13.00		N P U M E
<b>DOPMAT</b>	30#		0 6 0 3 H A 4 8 H	46	HAUMEHO	BAHUG	E	04	02	03	04	05	86	07			4 4 4 4 9
	+	-			Дохуме	HTAUUS										$\pm$	
12			1 272 5-6-01	01.13.00 C 6	Сборочный	чертеш	$\times$	$\times$	X	$\times$	$\times$	$\times$	$\times$	$\times$			
1	1				_Дета	A U										$\downarrow$	
					Щит							_				$\exists$	
4	$\perp$	_			Пашта древест		A					L.		L		_	
4	4	4			LOCT 10835		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		_	
64		1	1.272.5-6-01.			560×17	1	<u> </u>		_						$\dashv$	
4	4	4				560 × 47	┼	1			-		├				
_	$\sqcup$	4		- 02		560×17	_		1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ		$\dashv$	
		$_{\perp}$		- 03	1130 ×	560×17		_		1			<u> </u>			$\perp$	
				F							1.27	72.5-	· 6 - 0	î. 01	. 43.	00	
					LKONTA KOPOCTEA	P. 98			Щ					P	ע ג ופע	7	AUCTO: 2 Probu-
				N	YK. FP. ACTANOB IHWEHEPNPOKONEH	A		A	1 111 1	A U Ú				LH C.M	OCKBA	7 Sh	Probu ITOBBLIX AHUU PUCTCK MILARKO

													Ψ	TAMP	PA	
µв Х° г	10AA.	ПОДПИСЬ И ДАТА Е	SAM. UHB K													
<b>\$</b>	T					KO	A H	A	Cno	A H.1	272	5-6-	01.0	1.13.0	0 -	приме
ЗОНА	2	0603 H A 4 C H U	E	RAUM	еновани с	-	01	02	03	04	05	06	07			RUHAP
$\Pi$	I		-04	5 (	66 × 300 × 17					4						
T.I.			-05	413	0 × 300×47						1					
$\Pi$			-06	2 (	6 × 560×14							4				
			-07	26	6 × 300 × 17								1			
TT	T															
TT	T			MAI	СРЦАЛЫ											
$\prod 1$	2			OGAUL	OBKA											
TT				Wnon	CTPOFAHЫÚ											
TT	T			COCT	2977-17	0,5	0,9	0,6	1,3	0,4	0,7	0,3	0, 2			M2
11	T															
77	7															
11	T															
11	+															
11	T															
11	T															
11	$\top$															
TT	T															
					<del></del>											Auc
					l				1.2	72.5	· 6· [	11, 0	11.1	3. 0	0	2

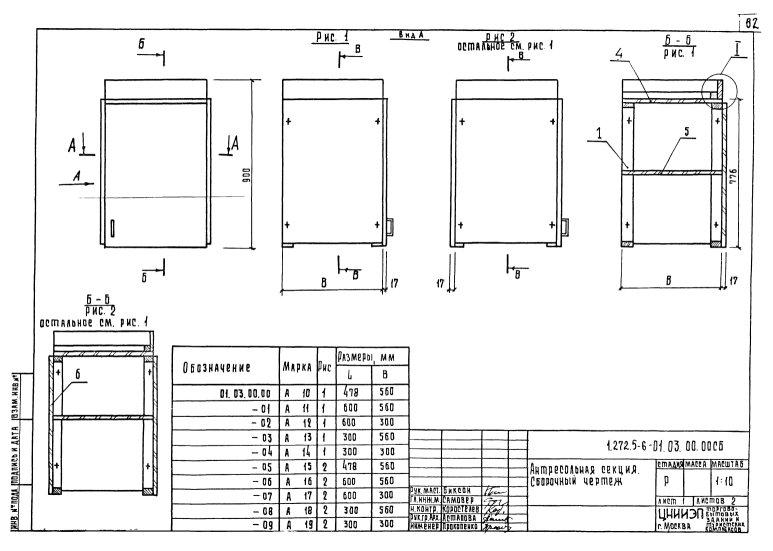
POPMAT A4

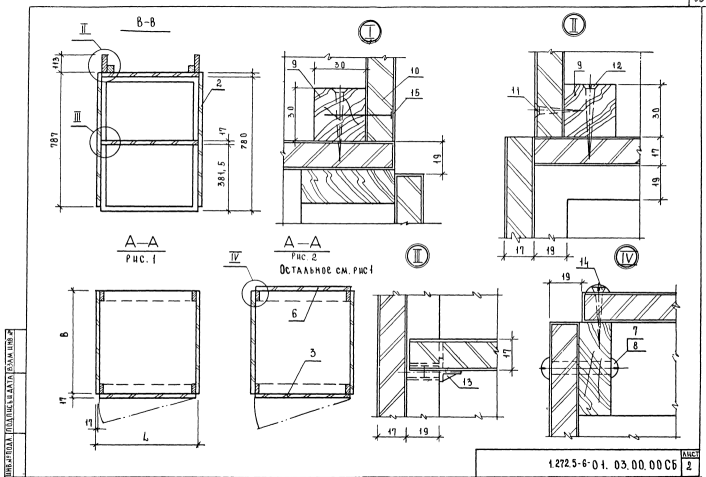


_		T	Г <del>и</del> -				0.4.11	407	C (1)	1 02	0.0	nn	Γ
93	Обозначение	Наименование	NU										PRIMETA-
7=			-	01	52	0,5	04	85	00	* •			
+		<u> Қ</u> иµатнэмейд <u></u>	-										
											Ļ	Ļ	
	1.272.5-6-01.03.00.00 CB	Кэтчэр йинрочод	$ \times $	$\times$	$\geq$	$\times$	$\times$	$\times$	$\times$	X	$\times$	X	
+		СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ	-	_	-	<u> </u>	_	-		-	-	-	
+													
1	1.272.5-6-01.02.01.00-02	KAPKAC	2	7				2,					
	-03			2	2				2	2	_	_	
	- 04				_	2	2	_	<u> </u>		-	2	ļ
2	1.272,5-6-01.02.03.00	щит боковой	2	2,	_	2	_	2	2	_	2	_	
1			<del>  -</del>	<u> </u>	12,	<u> </u>	2	ļ.,	_	2	-	12	<del> </del>
3			1	Ļ	<del> </del>	<u> </u>	_	1	<del>  .</del>	<u> </u>		-	<b>├</b> ──
1			<u> </u>	1	1-	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>	1	-	١,	ļ.,	├
上	-02	·L	<u></u>	L	L	1	<u> </u>	<u> </u>	L	L	1.	11	L
				-			1.27	25-1	G-0	1. 0	3. 0	D. (	0 0
				An	TPE	C O	ΛЬΙ	A A	Я	P	$\Box$	1	3
		PYK. PP ACTA HOBA ferring		CE	Κu	ц	Я			r. M	DCKB	A Ki	0 P F 0 B 0- 6 I T 0 B 6 I X 4 A H H H H 6 P H C T C N H 1 P H C T C N
	1 2 2 3	1.272.5-6-01.03.00.00 c6  1.272.5-6-01.02.01.00-02  -03  -04  2. 1.272.5-6-01.02.03.00  -01  3. 1.272.5-6-01.02.02.00		ТА ИМЕНОВАНИЕ  ДОКУМЕНТАЦИЯ  1.272.5-6-01.03.00.00 сБ СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ  СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ  1.272.5-6-01.02.01.00-02 КАРКАС  -03  -04  2.1.272.5-6-01.02.03.00 Ш, И Т БОКОВОЙ  2.1.272.5-6-01.02.02.00 ДВЕРКА  1.272.5-6-01.02.02.00 ДВЕРКА  1.272.5-6-01.02.02.00 ДВЕРКА  1.272.5-6-01.02.02.00 ДВЕРКА  1.272.5-6-01.02.02.00 ДВЕРКА  -01  -02	Тари при при при при при при при при при п	1.272.5-6-01.03.00.00 c6   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   ХОКУМЕНТАЦИЯ   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   ХОКОВОЙ   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   ХОКОВОЙ   ССЕТЬ   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   ХОКОВОЙ   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   ХОКОВОЙ   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   ХОКОВОЙ   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   ХОКОВОЙ   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   СБОРОЧНЫЙ	1.272.5-6-01.03.00.00 сБ СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   X   X   X   X   X   X   X   X   X	1.272.5-6-01.03.00.00 c6   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   X X X X X X X X X X X X X X X X X X	1.272.5-6-01.03.00.00 сб СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ   1.272.5-6-01.02.01.00-02   КАРКАС   2   2   2   2   2   2   2   2   2	1.272.5-6-01.03.00.00 c6   СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ	1.272.5-6-01.03.00.00 c5   C50P0Ч ный черте ж   2   2   2   2   2   2   2   2   2	1.272.5-6-01.03.00.00 C	1.272.5-6-01.03.00.00 сб Сборочный черте ж   2   2   2   2   2   2   2   2   2

Γ			ДА ПОДПИСЬ И ДАТА ВЭАМ. ЦНВ. МО		W 0	A. H	A 11	C B C	AH	072	6-K-	011	13 0	0.00~	Γ
POPMA	30 HA	.con	9 H B P A H E O 3 O	Наименование	-	01		03			06		08		APPMUPA 9 H H
11	Γ	4	1.272.5-6- D1.01.03 00-01	ЩИТ ВЕРХНИЙ	1		<u></u>	L_	<u> </u>	1		_	L_	_	
Γ	Γ		-02			1	1	<u> </u>		<u> </u>	11	1	<u> </u>	_	
Γ	Γ		- 03			_	_	1	1	L		_	1	1	
11	Γ	5	1.272,5-6-01.01.04.00-01	ΠΟΛΚΑ	1			_		1	_	_		_	
Γ	Γ		- 02			_	_	L_	1			<u> </u>	<u> </u>	1	
Γ	Γ		- 03			_	<u> </u>	1	_	<u> </u>	<u> </u>	_	1		<u> </u>
			- 04			_	1	<u> </u>	_	<u> </u>	l-	1	<u> </u>	_	
Γ			-07			1	<u> </u>			_	1	_			ļ
11	Γ	6	1,272.5-6-01.02.04.00	ЩИТ ЗАДНИЙ						1	<u> </u>	_		_	L
Γ	Γ		-01				_			_	1	1	_		L
Γ	Γ		- 03				L	L_		_			1	1	
				<u> Altanu</u>			L	<u> </u>		<u> </u>	_				
11		7	1.272.5-6-01.00.00. DÌ	BUHT	12	12	12	12	12	12	-	12	12	12	<u></u>
11		8	1.2725-6-01.00.00.02	r a ŭ ka	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
64		9	1.272.5-6-01,00.00.03	P. P. Y. C. V.				_				L	<u> </u>	<u>L</u>	
Г	Γ			ПИ ЛОМ АТЕРЦАЛЫ ХВОЙНЫХ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
Г	Γ			NOPOA FOCT 8486-66		_	_	ļ.,.	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ.,.		ļ
	L			30×30	1.6	1.8	1.3	1.4	1.0	1.6	1.8	1.3	1.4	1.0	М
Γ															
								4 5	272.5	i. K.	Λ.I	n a	00	0.0	2

POPMAT AL

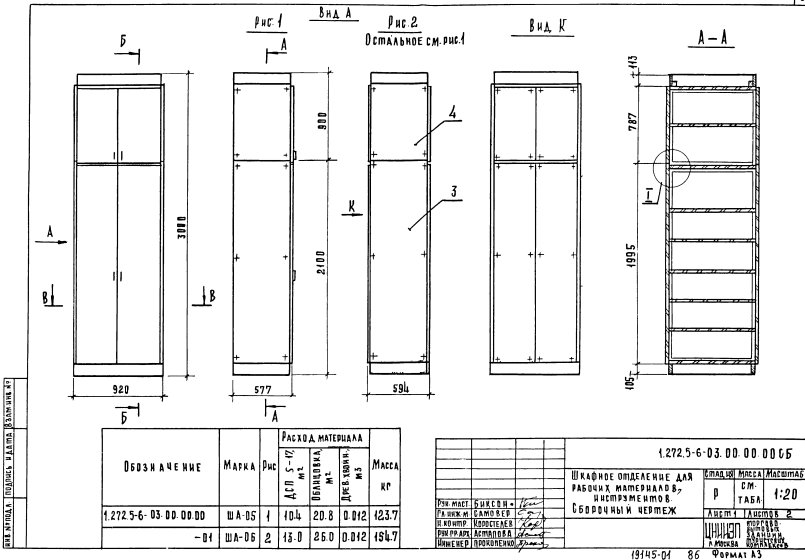


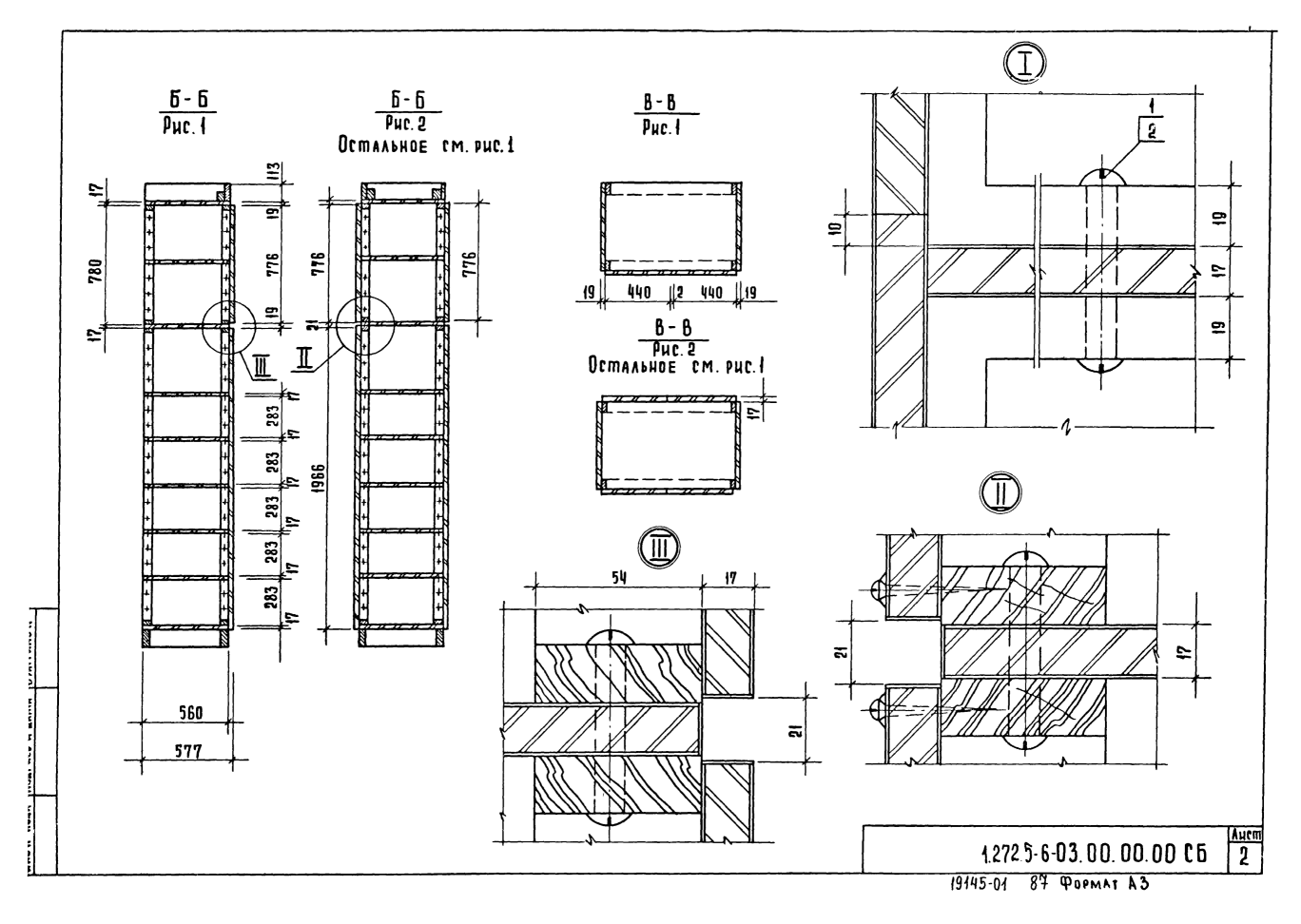


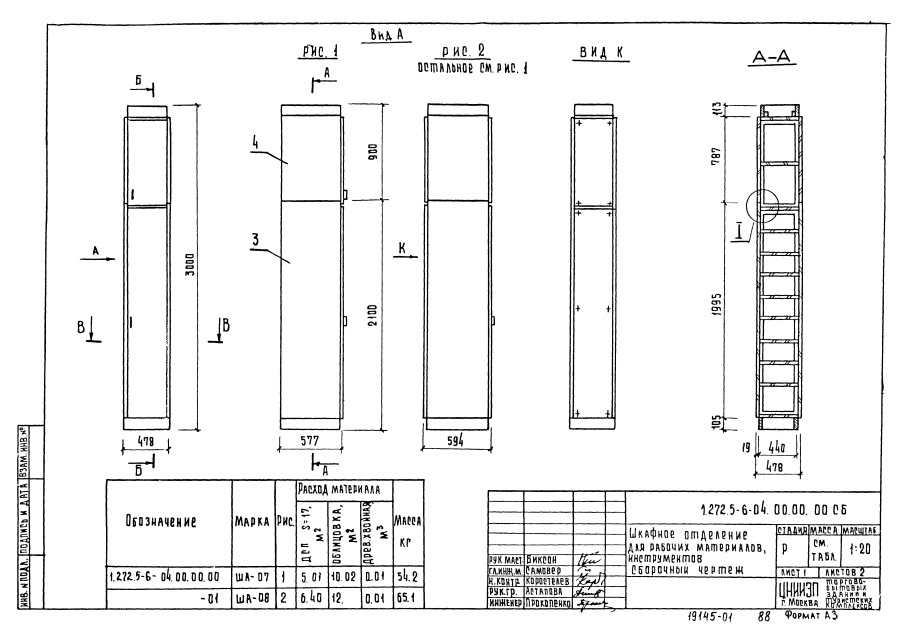
BOPMO	30 10	3	DFO	3 H E	4 6 4	П 6	Наименование	Koa.	PUME-
							Aokymenmauus.		
S	-		1.272.	5-6- (	3.01	), 00,00 C5	Ебарачный чертен		
	-						<u> Lemain</u>		
Н	-	7				.00.01	TAÑKA	4	
1		2	1.272	5-6-0	. 00	.00,02	Bukm	4	
1	1	$\exists$	Nepel	WEHI	1 61 8	<b>A A H H L</b>	е для исполнений		
1							1.272.5-6-03, 00, 00, 00		
1	1	1					Сеоболные буните		
1	$\frac{1}{2}$	3	1.272	.5-6-D	3.01	.00.00	Шкафное атабление	1	Ш-05
4	1	4	1.272	5-6-()	. 02	.00. 00	Антресоленая секция	1	A-1
1	1	1					1.272 5-6-03,00,00,00-01		
1	+	1					Себьолные бунняй		
1	1	3	1.272	5-6- <b>0</b> 3	5.01.	10 - 00.00	зинэлэдто зонфриш	Ţ	W-06
1	+	4	1.272	5-6-0	. 02.	00.00-01	<b>КИ</b> ЏХЯЭ КВИЗЛОЭЯМИЦ	1	A-2
1	1	$\downarrow$							
_	_	‡					1.272.5-6-03, 00, 0	0.0	0
. K	ημο 91.	. J AC	POCMPAPB MATOBA OKOTERKO	Horal Hola 6		MKAGHI MKA MKAGH	YUX MAMEPUANOB, IIIIII	лем ПЕ	MOST CAS

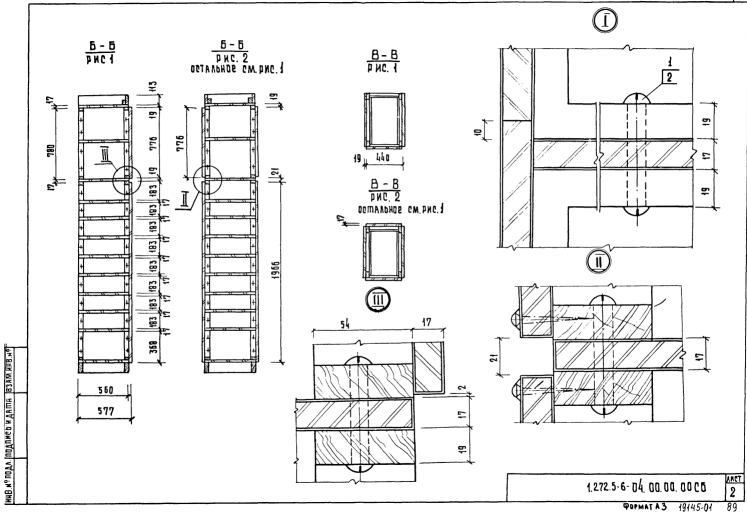
Burnoss Floan 4 Aama Baam unen

Dopman	100	Орозначение	Нанменование	Kon.	UPHWS.
H	+		<b>Токлиеншейна</b>	_	
H	$\dagger$			<del> </del>	
12	I	1.272.5-6-04.00.00.00.00	в в в в в в в в в в в в в в в в в в в		
Н	+		41 в т 9 Д	-	
H	T				l
11	1	1.272.5-6-01.00.00.01	T A Ū K A	3	
Щ	2	1.272.5-6-01.00.00.02	Buam	4	
H	+	Переменные данные	для исполнений	-	
П	Ŧ		1,272.5-6- 04,00,00,00		
H	+		1,21,25 0 04, 00, 00, 00		
П	1		Сторочные ванкицы		
	3	1,272.5-6-04.01.00.00	Шкафное отделение	1	Ш-07
4	4	1.272.5-6-01.03.00.00	Антресольняя секция	1	A-10
			1.27 <u>2.5-6-04</u> . 00. 00.00-01		
H	+		Сборочные единицы	$\dashv$	
	3	1.272.5-6-04.01.00.00-01		$\overline{}$	nı Do
===	13	1.272.5-6-01. 03.00.00-05		1	M - 08
	Ï	(III. 10.00.00.00	HIMMY CECONOMAN CECEMA		7 13
1	$\perp$		1.272.5-6-04.00.00		
	$\pm$				-
	_	1 // % . 18 8 0 0 8 5	6 OWTEVERTE CHIERORY	TFCIII	Macmu
	D AC	MANOBA Second WHOMPYM	ehmar ILHNN.	ЩŁ	milaches milaches
- 11/11			19145-01 85 Papmar	À	- ALIVERY





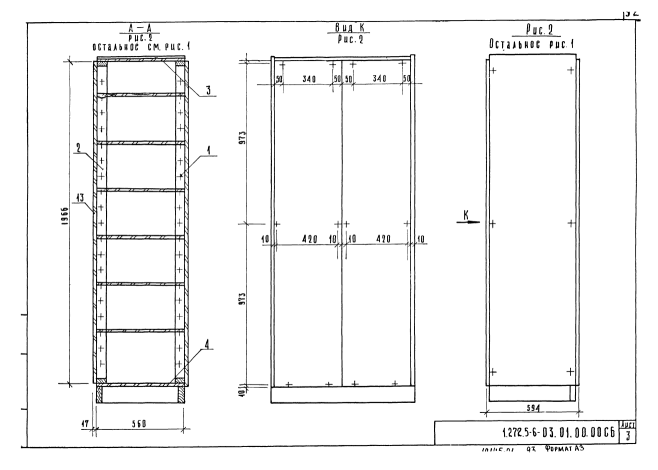


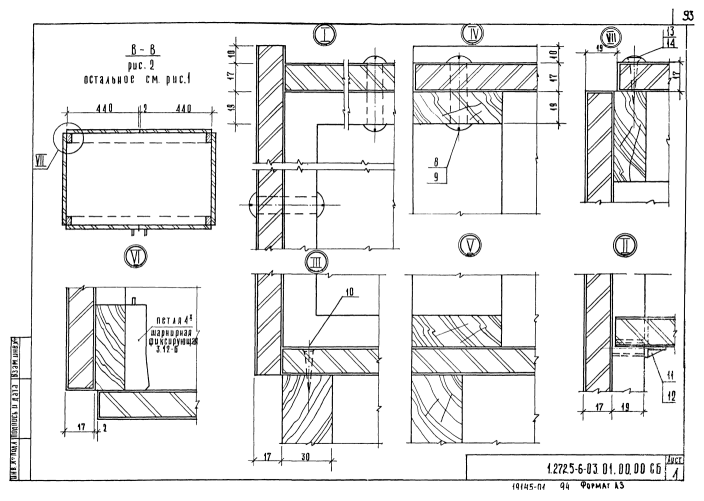


Форма	3043	N 03.	000243464116	наименование	KOA.	приме чанив
L					L	
L	Ш				L	ļ
L	L	-		Документация	<u> </u>	
12	Н		1.272.5-6-00.00.00.00TO	TEXHUVECKOE ORNCAHNE	<u> </u>	<b></b>
12	H		1.272.5-6-03.01.00.00.00	Сборочный чертем	<u> </u>	
$\vdash$	-				-	
				Сборочные единицы		
11	H		1.272.5-6-01, 07.00,00	Дверной блок шкафа	-	
11	Н	2	1.272.5-6-01.07.01.00	Каркас	1	
11	Н	3	1.272.5-6-01.01.03.00	Щит верхний	+	
11	$\vdash$	4	1.272.5-6-01.01.13.00-01	Щит	1	
11	Н	5	1.272.5-6-01.01.02.00	MUT GOKOBOÙ	2	
11	Н	6	1.272.5-6-01.01.04.00	Noves	8	
11	7	7	1.272.5-6-04.01.08.00	Плинтус	1	<del> </del>
П		$\Box$				
Н	-	-		Детали		
H		1		_дстахи		
		8	1.272.5-6-01. 00.00.01	Гайка	24	
Н		9	1.272.5-6-01.00,00.02	винт	24	
Н	-	+			_	
		1			_	
					_	
Ш	$\Box$	Ţ				
	_	‡		1.272.5-6-03. 01. 0	0. 0	0
		‡	III v a m	HOP OTOPIENUE CTANA	<b>Auc</b> 1	AUCTO
H. K	DHT	p. Ko	PROCTERED TOP AND PAGE	ник инделение р	1	7 2
IDAK	·Γρ	TAT	DOKOREHKO Zene UNCTPY	MENTOS C. MOCK	기 [5]	0 P

F	۳,		0 0 0 3 4 3 4 6 4 4 6		1 -	приме
DODMA	3042	J03	V U U 3 H A 4 G N U G	наименование	ΚO.	49 H D C
L	_				<u> </u>	
$\vdash$	H	$\dashv$		Стандартные изделия	-	<u> </u>
$\vdash$				отапартного водения		
		10		Шуруп А 4.5 × 45		
				COCT 1145-80*	6	
_	Ц					
L	Н	4		Прочие изделия	-	
$\vdash$	Н			прочив издохия		
_		14		Полкодершатель 5.4.2	32	
		12		Втулка 5.4.1	36	
L	4	4	Переменные данные	для исполнений		
H	4	4		1.272.5-6-03.01.00.00-01		
$\vdash$	+	$\dashv$		1,2(2.3 0 00,01,00,00 01		
H	7	7		Сборочные единицы		
		$\exists$				
11		13	01. 01. 09. 00	Щит задний	2	
Н	4	_		[T 4 H 4 4 4 7 H 1 1 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		
Н	-	+		Стандартные изделия		
Н	+	14		Шуруп А 3,5×30		
		Ì		FOCT 1146-80*	12	
	4	1		Прочие изделия		
Н	1	15		Waŭda 123A	12	
$\vdash$	$\dashv$	13		manna Kaw	12	
Н		_		272.5-6-03. 01. 00. 0	1 N	Auc
			1	CL GO POPMAT A4	U	2

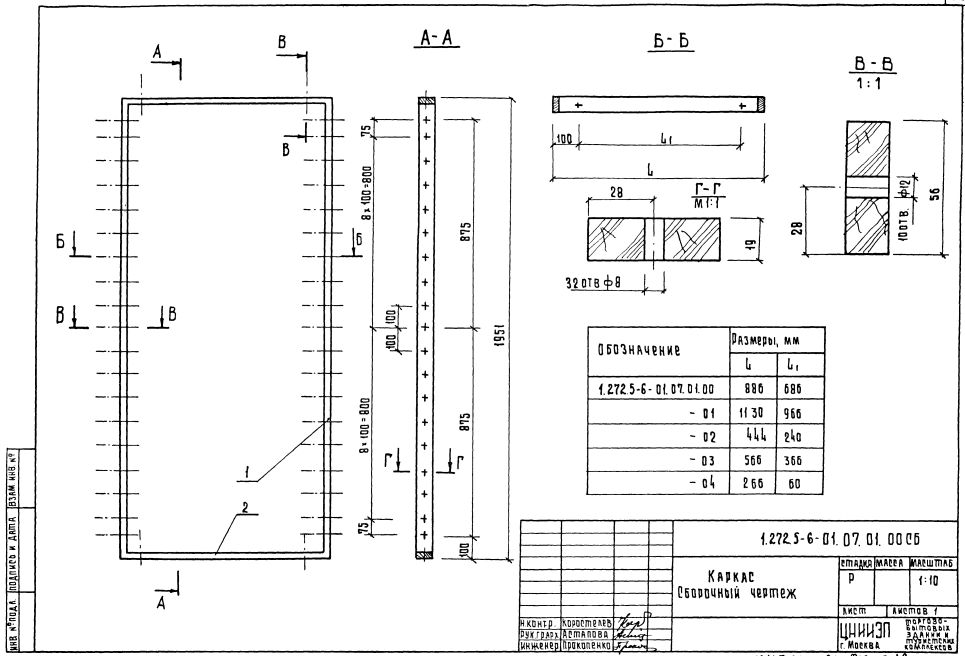
DODMAT A4





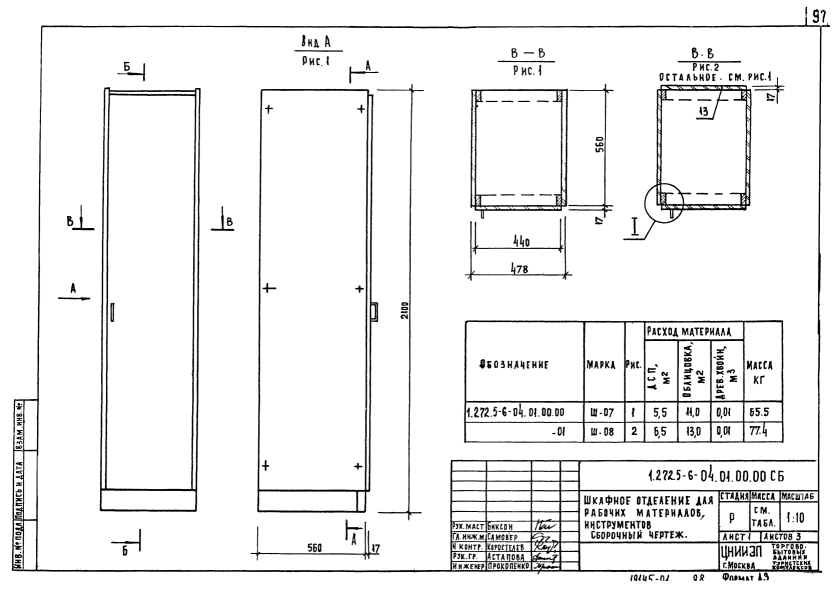
-	_	_				
COPMAT	30 H A	J03.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	HAUMCHOBARUC	KOA.	ПРЦМ8- Чанис
				Документация		
П						
12			1,272.5-6- 01, 07. 01, 00 C6	Сборочный чертем		
				ДСТААЦ		
6.4		1	1.272.5-6-D1.07.01.01	брусок		
		_	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Пиломатериалы хвойных	_	
Н	$\exists$	_		NOPOR FOCT 8486-66		
Н	$\dashv$			1951 × 56 × 19	2	
Н	$\dashv$	7		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	•	
H	H	-	Переменные данные	для исполнений		
Н	$\vdash$	$\dashv$	HOLOLOGIA SANCEL	4		
Н	$\dashv$	$\dashv$		1,272,5-6-01,07,01,00		
$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$				
Н	$\dashv$	-		ЦКАТЭД		
$\dashv$	$\dashv$	-		догия		
6.4	$\dashv$	2	1,272,5-6-01,07,01.02	Брусок		
7	$\dashv$	-	1,2(2.3-6-01.01.01.02	Пиломатериалы хвойных		
$\dashv$	$\dashv$	-		NOPOL FORT 8486-66	_	
$\dashv$	$\dashv$	-		886×56×19	2	
$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		000^30^13	2	
$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		04. 07.01.00-01		
$\vdash$	}	-		10.07.07.00.001 10.00.001	-	
- 1	4	-	10 00 10 70 10 10 10 10			
6.4.	-	2	1.272.5-6-01.07.01.02-01	БРУСОК		
Ш		ᆉ				
		#		1.272.5-6-01. 07. 01. 01	)	į
	_	1		Стадия	Пист	AUCTOB
HKO	IHT	). Kr	PROCTEARS KOL	A P K A C INHIII THE	11	0 6 0 80-
PYK		A	CTATIOBA Stemp	IEMUHU PAPA	}	OPPOBU- BITOBBIX DAHUU U YPUCTCKUX
HH	( CH	C M III	POKONEHKO From		PMA1	OMANERCOS
				,,		

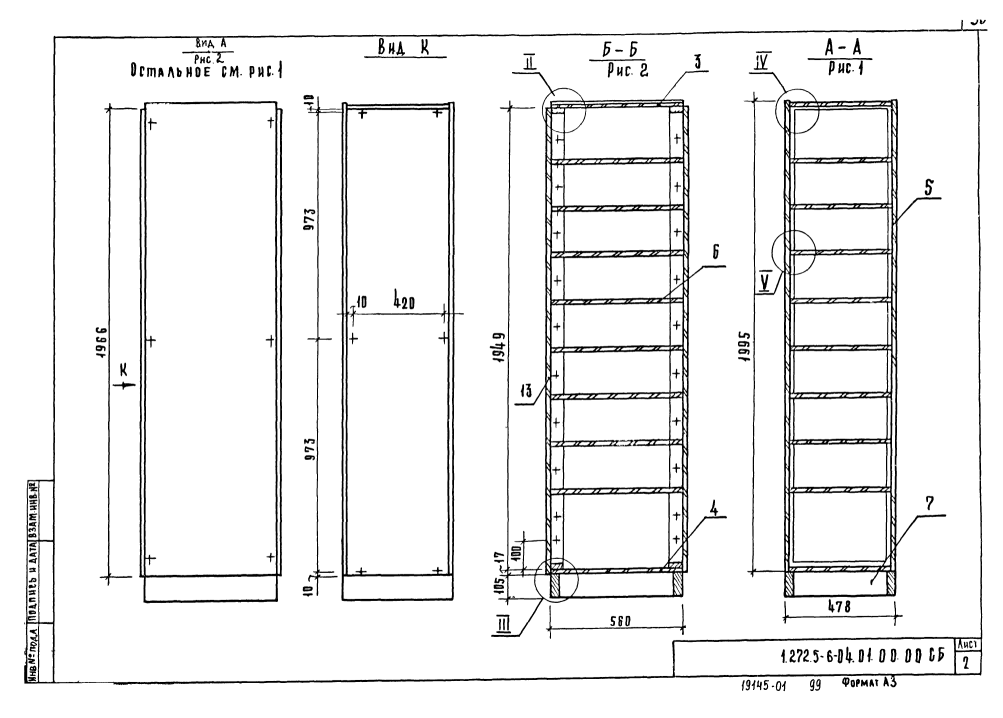
_							
DOPMAT	30 HA	11 03	0 6 0 3 4 4 4 4 4 4 6	HAUMCHOBAUUC	KOA.	NPUP HAR	
				Пиломатериалы хвойных			
				пород ГОСТ 8486-66			
				1130×56×19	2		
				1.272.5-6-01.07.01.00-02			
							_
	L			илатяд			
					<u> </u>		
6.4		2	01.07.01.02-02				
				Пиломатериалы хвойных			
Ц				пород ГОСТ 8486-66			
		$\perp$		444×56×19	2		
				1.272.5-6-04.07.04.00-03			
				Детали			
64		2	1,272.5-6-01.07.01.02-03	БРУСОК			
4		$\rightarrow$		Пиломатериалы хвойных			
_	_	_		пород ГОСТ 8486-66			
4	_	4		566 × 56 × 19	2		
4	4	_		44245 4 04 07 04 00 04			
4	_	_		1.272.5-6-01.07.01.00-04			
4	_	$\dashv$		0074.44			
4	-	-		UAATBL			
6.4	$\dashv$	2	1,272.5-6-01, 07.01.02.04	li pycok	$\dashv$		
0.4	-	4	1,272,3-6-01, 07, 01, 02, 04	•	-		
+	$\dashv$	+		Пиломатериалы хвойных	$\dashv$		_
+	-	+		ПОРОД ГОСТ 8486-66 266×56×19	2		
_1						14:	uc 1
				1.272.5-6-01. 07. 01. 01	)	ľ	2
	_		1	3145-01 95 POPMAT A	4		_

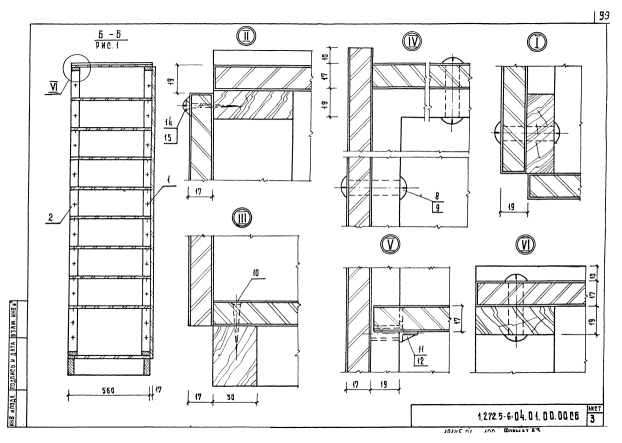


3			0		1112		Наименовани		KOA.	NPHME-
8	30HA	邕	ubi	3HA4EI	ние		UNNWERORAN	E	VOV.	SHHAP
							Д ркумент	Кида		
12	П		1,27	2.5-6-0	0.01	0.00.4070	TEXHHYE CKOE ONHO	HRE		
12	П		1.27	2.5-6-0	14.0	1.00,0006	Сборочный чер	жэт		
Г	П									
П	П						Сворочные ед	иницы_		
П	П									
11		1	1.27	2.5-6-0	H. O	6. 00,00	Сварной блок	<b>МКАФ</b>	1	
11	П	2	1.27	2.5-6-0	1. 0	7. 01.00-02	KAPKAC		1	
11		3	1.27	2.5-6-0	1, 01	. 03.00-01	Щит верхни	i	1	
11		4	1.27	2.5-6-0	1, 0	(, 13, 00	Щиш		1	
11		5	1.27	2.5-6-0	1. 0	1, 02 00	Щит бакавой		2	
11	П	б	1.27	2.5-6-0	1. 0	( 04.00-07	Navka		8	
12	П	7	1.27	2.5-6-0	1. 0	1, 14, 00	UVNHUAG		1	
	П									
П	П									
П	П									
Г							NAAMSA	_		
	П									
11	П	8	1.27	2.5-6-0	1. DI	0,00,01	Гайка		24	
11	П	9	1.27	2.5-6-D	1. 01	0.00.02	Винт		24	
		_								
	_	$^{\dagger}$			_		1.2725-6-	04.01.00	), OO	
	_	$\pm$				<b>Шкафное</b> о	MARARHUR	RMARTS	NET	A NCTO B
יע ע	1411	.	0.000.000	1/200	-	AAR PABOU	NX MAMEPHANOB.	P	1	2
PYK	, [ P.	Ä	O POCTENEB Etanoba	Leury		инетруме		ЕИННД	3	TPOBO- IMOBBIX ARHYM BUCMCKMX MINEKCOB
КНИ	H.	jî	bokouenko	Stop				I. MOCKBA	PHAT	MINERCOB
								40	71.00	77

<b>POPMAT</b>	30H A	Ma3.	Обозначение	Наименование	Koa.	ONHAP 9 NHAP
$\vdash$	$\vdash$			Стандартное изделия		-
		10		Ширип А 4.5×45		
L				roet 1145-80*	6	
<u> </u>	L					
$\vdash$	H	_				ļ
$\vdash$	$\vdash$	-		Прочие изделия		
$\vdash$	$\vdash$			Mrs. Ms. Ms. Ass.		
$\vdash$	H	IJ		Полкодержатель 5.4.2	32	
		12		В тулка 5.4.1	36	
			910нняд 910нн9м999Л	ниненлопом влд		
L				1070 5 4 7 1 0 1 0 7 0 0 1		
L		_		1272.5-6-04.01.00.00-01		
-	H			Сворочные единицы		<u> </u>
$\vdash$	Н	-		ологочного одиница		<b> </b>
41	Н	13	1.272.5 - 6-01. 01. 09. 00	Щип задний	1	ļ — —
	П					
T				Сшандаршные изделия		
L	Ц	$\neg$				
	Ц	14		Шчрчп A 3,5×30 Гост 1146-80×		ļ
7	Н			1 001 1140-807	6	
$\vdash$	Н	-		прочие издения		
$\vdash$	Н			With the state of		<b></b>
上	Н	15		WANGA 48	6	
Γ				1.272.5-6-04. 01. 00. 0	0	2
			19145-			16

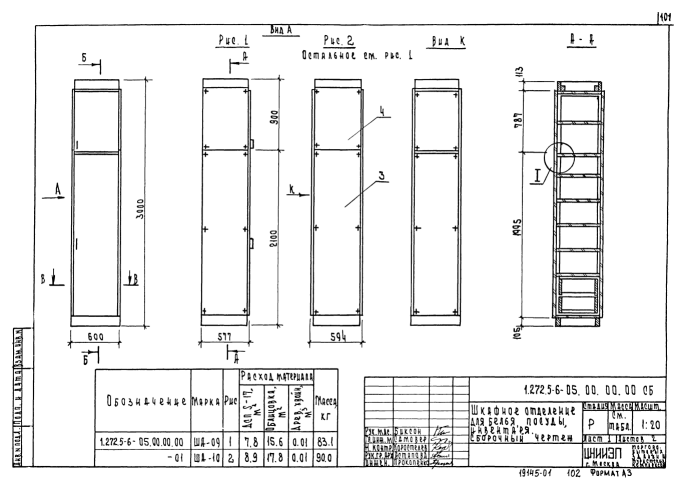


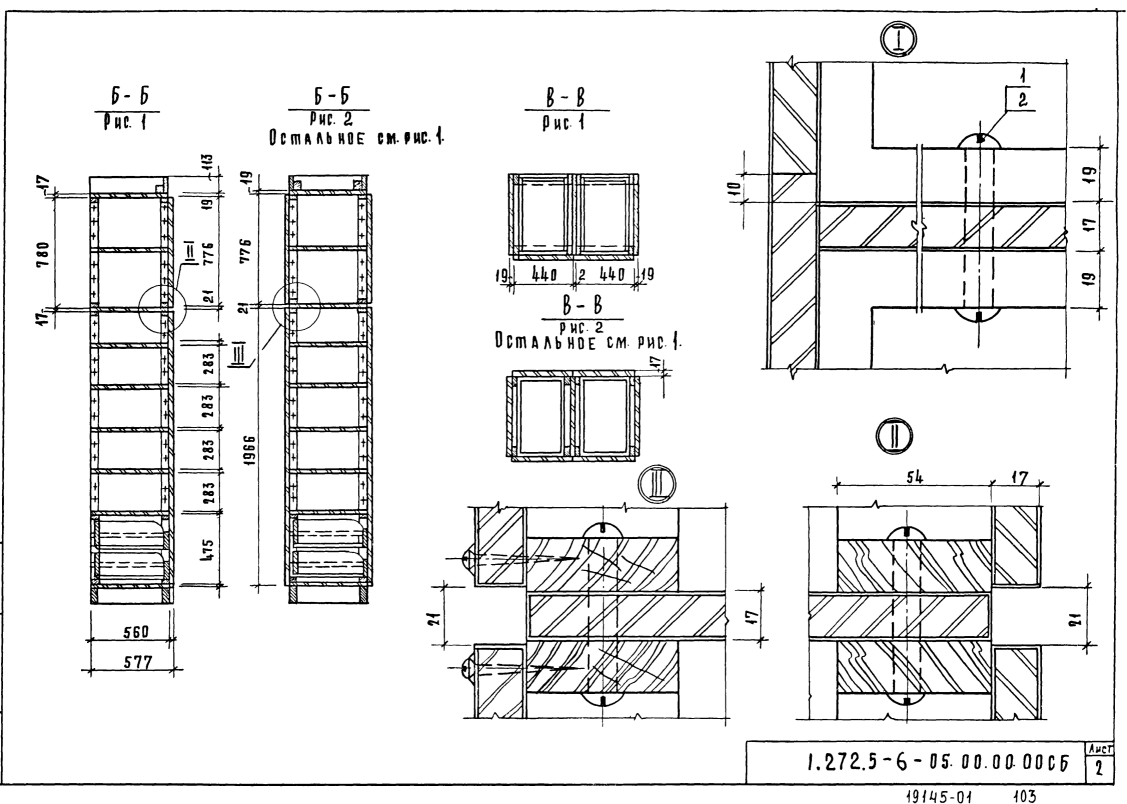


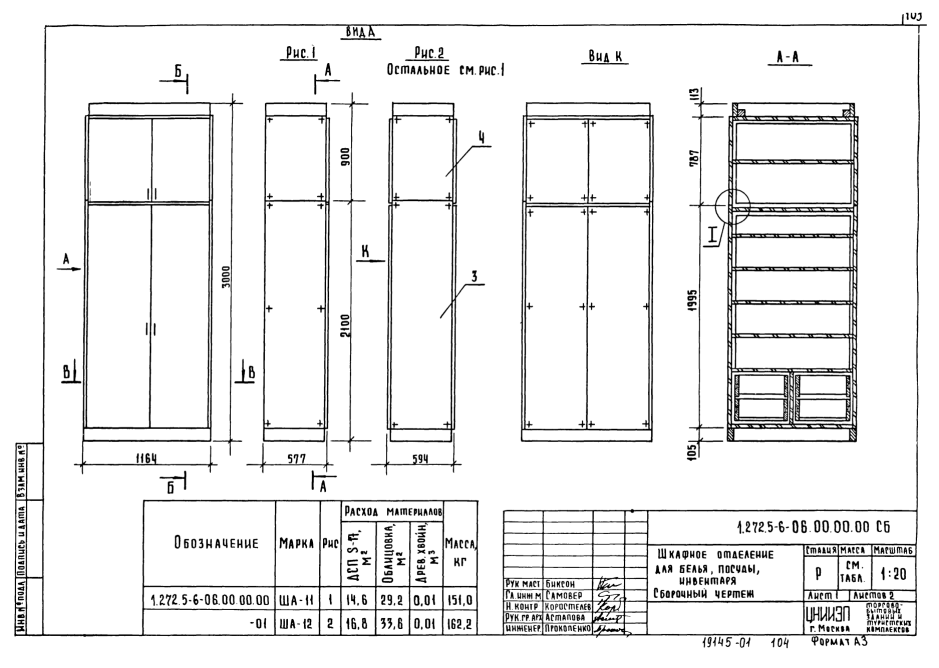


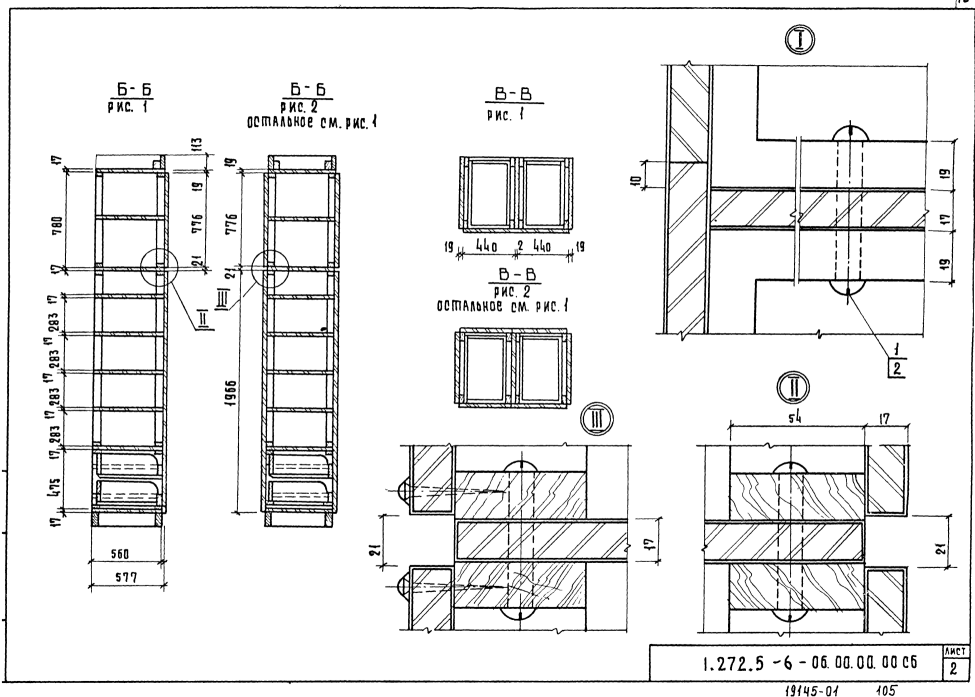
(A) OPINA	30HA	193	Обозначен	N B	Наименова	нив	Kon.	NPHME-
_					<u> Така менши п</u>			
12			1.272.5-6- 05.0	0.00.0006	Сворочный ч	me m e		
_					ил в т в Д			
11		1	1.272.5-6-01.0	0.00.01	l' a k k a		4	
<b>{</b> {	H	2	1.272.5-6-01.0	0.00.02	Винш		4	
			Переменные	<b>В</b> ІВНИЯ Д	для исполне	ний		
					1.272.5- <u>6-05.</u> 00. I	00. 00		
		$\exists$			Сеорочные в У	иницы		
11		3	1,272.5-6-05.1	14. 00.00	Шкафное отр	PNBH NE	1	ш-09
11		4	1.272.5-6-01.	03.00.00-01	<b>КАНОЛООЯЧТИА</b>	GEKNNA	4	A-11
		$\downarrow$			1.272.5 <del>(</del> -05.00. 0	0.00- <u>01</u>		
1		1		•	Сворочные еді	иницы_		
1		3	1.272.5-6-05.	0 1. 00. 00-0 1	<b>Мкафное отде</b>	NEHNE	1	Ш-10
1	4	4	1.272.5-6- 01.0	3.00.00-06	Антресольная	GEKANA	1	A - 15
_	_	Ë		1	1.272.5-6-	05. 00. 00	0.00	
YK.		Kor Aci P Np	DOCTORERE KAN TO THE TOTAL PROPERTY OF THE T	inga RΛA∏	Качшчу В ошбачение В ошбечение	лендато Р С С С С С С С С С С С С С С С С С С	ЭП <sup>(</sup>	ANCMOB TOPPOBO- SOIMOBOIX SANHWW MEDICAL TOMBACKOB

30HA	103	Овозначение	Наименование	KDA	MNAU
H	-		<u> Такл w 6 нш в й м а</u>		
12		1.272.5-6-05. 00. 00. 0006	Сворочный чертеж	-	
			ил Ат эд		
11	1	1.272.5-6-01.00.00.01	Гайка Винт	4	
	2	1.272.5-6- 01. 00. 00.02	ДЛЯ ИСПОЛНЕНИН	4	
H		Переменные Динные	1.272.5-6-05. 00. 00. 00	-	
H			Сеорочного в Тинийр	-	
	3	1.272 5-6-06.01.00.00	<b>Мкифное ошчеиение</b>	1	W-11
11	4	1.272.5-6-01.02.00.00-01	Антресольная секция	1	A-2
F	H		1.272.5-6-06.00.00.00-01		
Ħ			Сеоролные вчиний		
4	3	1.272.5-6-05.01.00.00-01 1.272.5-6-01.02.00.00-04	Шкафное отделение Антресольная секция	7	Ш-1 А-5
旹		The same of the sa			
	¥		1.272.5-6-05. 0 0. (	00.00	)
PYK. P.P.	, IAC	JOCMENER KAN DE MARDER MARBE	нинци , іодурап , рол Ведетн		VICILIAN
инжен	p No	KONEHKO James,	19145-01 101 POPMI	AT A	DAMBAEKE DAMBAEKE









19145-01

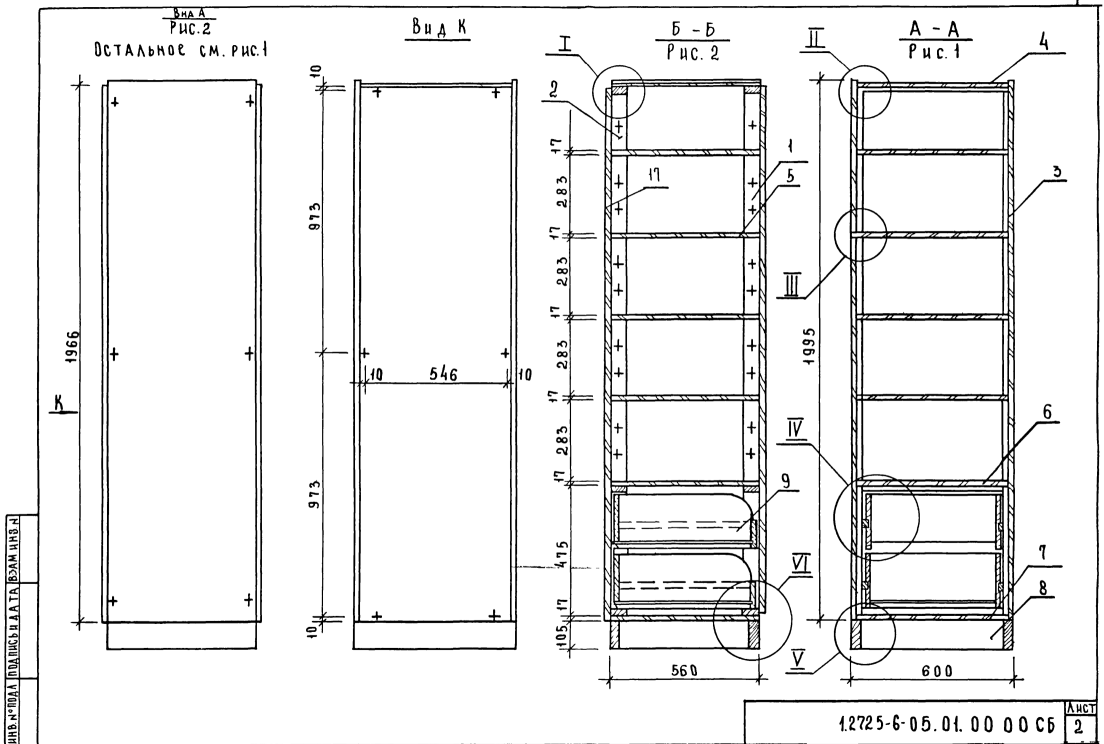
ODDWAT 30HA	193 193	Обозначение	Наименование	Kon.	Nonwe-
+	+		Дркуменпация	<del> </del>	
12	$\top$	1,272,5-6-00.00.00.00.00 10	TEXHHYECKDE DAHCAHHE	T	<u> </u>
12		1272.5-6-05.01.00.0006	Сеорочный чертеж		
			Сеоьолный БЧИНИПРІ		
#	1	1.272.5-6- 01. 01. 01. 00- 04	Каркас	1	
11	2	1.272.5-6-05.01.00.00	Дверной блок шкафа	1	
11	3	1.272.5-6-01.01.02.00	<b>Миш воково</b> и	2	
11	4	1.272.5-6-01.01.03.00-02	Имш вбъхнии	1	
11	5	1.272.5-6-01.01.04.00-07	Norka	4	
11	6	1.272.5-6-05.01.01.00	Щиш	1	
(1	7	1.272.5-6-01, 01.13.00-02	у Щит нижний	1	
11	8	1.272.5-6-01. 01.14.00-01	Пинии	1	
14	g	1.272,5-6-05,01,02,00	Ящик	2	
$\parallel$			илатод		
H	+		Пиломатериалы хвойных		
			пород гост 8486-66		
1 1	10	1.272, 5-6-01, 00, 00, 0	6 PYCOK 550 x 30 x 15	4	
1	11	1,272,5-6-01,00,00,01	l a k k a	24	
1	12	1.272.5-6-01.00.00.02	Винт	24	
$\pm$	土				
	+		1.272.5-6-05. 01. 00	1. 00	
I KOHTI YK F P. IHH.	ACTA		КИТАТО В КЛА ВИНВЛЯДИЮ В СТАТИИ В СТАТ	1	AUCTOS  2  maprobol 501 mobbl 3 A RHUN mypucmen Komnnexco

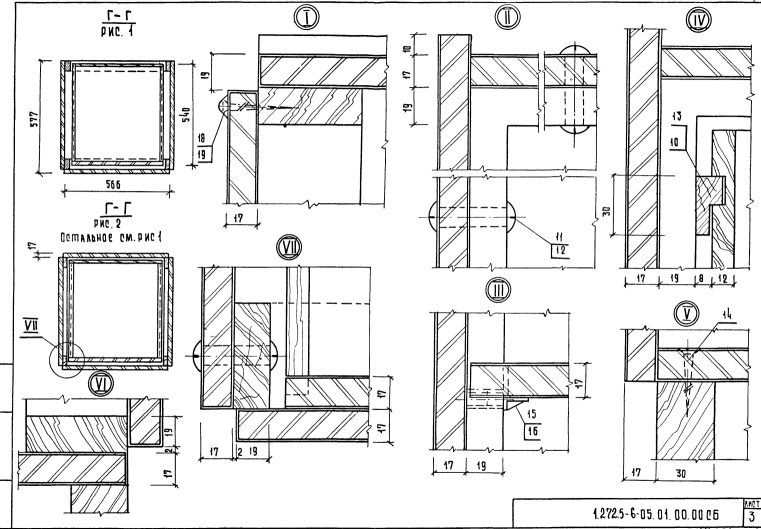
инв и подл. подпись и дата "Взам вне и

-						בעון
4	30KA		Обозначение	Наименование	Koa.	Npume-
				СШАНДАРШНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		
	T	13		Шуруп А 3,5 × 30		
Γ				FOCT 1145-80*	16	
[		14		Ш <b>уруо А 4.5×40</b>		
				FOCT 1145-80*	6	
Γ						
				<b>RNA9ДEN ЭИРОЧП</b>		
		15		Полкодержатель 5.4.2	15	
	1	16		В ТУЛКА 5.4.1	52	
			Переменные данные	йннянлопом клд		
Γ	Т			12725-6-05 01 00 00-01		
Γ						
				Сеорочные бунний в		
1	1	17	1,272,5-6-01,01,09,00-01	Щип задний	1	
				<b>СМАНДАРМНОВ ИЗДЕЛИЯ</b>		
		18		Шчрчп А 3.5×30	L	
				TOCT 1146-80*	6	
+-						
				Прочие изделия		
[						
		19		ШАЙБА 4.8	6	
איוס אייניקוויא סטחה. איום אייניקוויא סטחה. איום אייני						
4						
				1 272 5-6-D5, D1, D0, D0		ANCT 2
			1			

POPMAT A4

19145-01 106 POPMAT A4



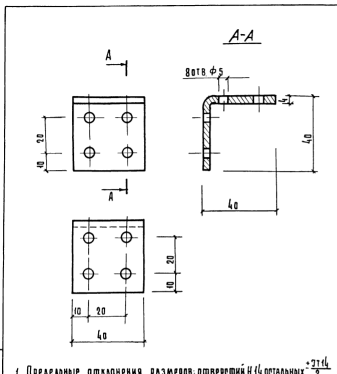


POPMAT A3 19145-01 109

PA TAMPOP

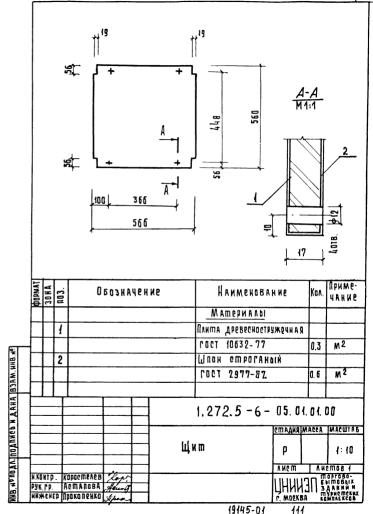
19145-01

410



1. Предельные откланения размеров: отверстий Н  $\frac{4}{4}$ , остальных  $\frac{2714}{2}$  2. Пакрытие 4.9. Хр. 4

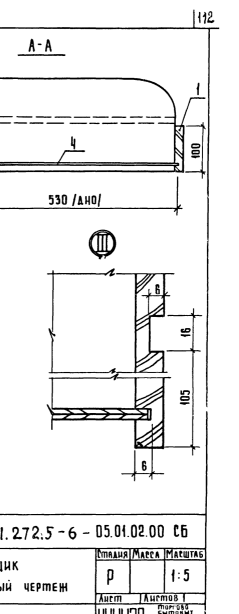
				1.272.5-6-0	1. 00.	00.0	5
					CTAANA	ASSAM	MACUTAS
<b></b>				Yranak	p	0.72	1:1
					ANCT	ANC	TOB 1
DUK PO.	Kapaemene B Aemano Ba	Alound	_	NOADEA 4-40 FOCT 103-76 CT.3KN 2 FOCT 535-79	ЦНИ	130	паристских запиавых паргаво-
ини,	Negrovenko	X poor		1 2	r. Moek		COMUNEKCOR

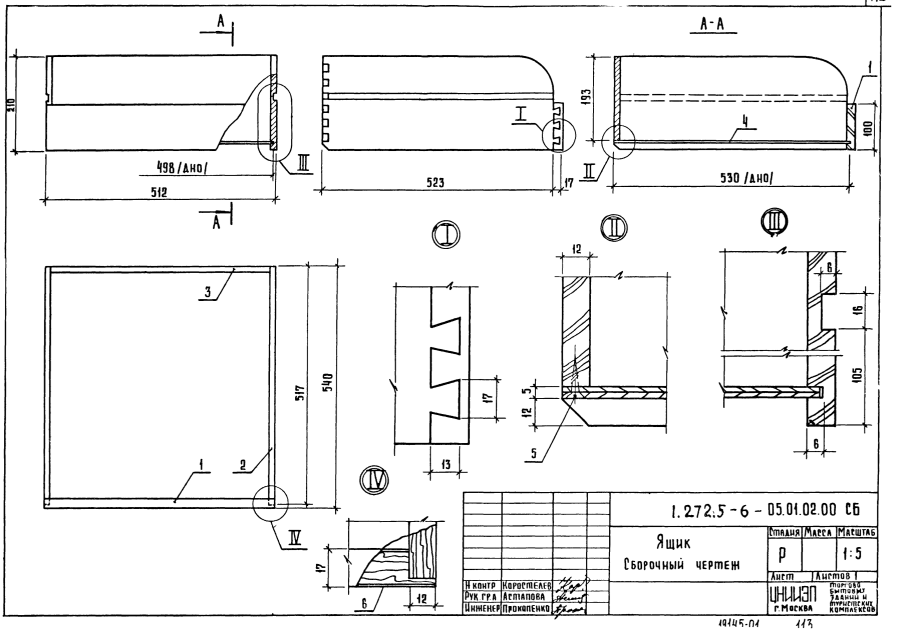


30 PMST	3	ОБОЗНАЧЕНЦ	2	Нацменование	Koa.	PHME-	
$\pm$	L			Документацья			
12.	L	1.272,5-6-05.01.02.	93 OO	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕН			
$\pm$				<u> Lemaau</u>			
4	-			5 PY COK	_		
+	-			ПИЛОМ АТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ГОСТ 8486-66			
5.4	1	1.272.5-6-05.01.02.	01	512 × 100 × 17	1		
5.11 5.41	2	1.212,5 0 00, 41, 62,	-01	517 × 210 × 12	2		1 1
341	3		- 02.	512 × 193 × 12	ī		
5.4	4	1.272.5-6-05.01.02	02	A H O			
T				CAHSONN AGBHAD			
T	$\Box$			rocm 3916-69	1		
1	H			Сшана аршные пробой			
+	1-1						
+	5			02 x 3.5 ₹ ЛКЧКШ ТОСТ Н45 - 80*	5		
Ŧ	Н			Материалы			135
+	Н				$\vdash$		1 1 1
$\dagger$	6			Шпон строганый			¥.
I				rocm 2977-82	08	Ws	
1							E E
	7			S. 01. 02	٥٥		1 1
	#					Дистов	
KOHL	η P. X(	POCMEREB Kop CMANOBA Head GRONENKA Land	Я	тик (IIHIII), <u>Бил</u> а	ם חר מיים	OPPORO.	HB.Nncar, Noan, L. gama Born, HB

UHB N NOGA NOGAR. IL A AM A B34M, CHB.N

团	Z CC	Lyennogal Nogh, u. gama   Boam, uhen									
TAM	11	5	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Ş	A. H.	1 Cho.	±.	12.5-6-	KOA. HA BEROAM. 1.272.5-6-15.00.01.00-	è	TP M M.E.
ont	ΙDÇ	10	H F L M CHOP H H L	<u>_</u>	ž	02 03	3	30 00 05 06	9	-	VIKER
$\neg$	7		AOKYMEUMAULA			_		-		-	
				_	_			-		-	
	$\Box$	1,272,5-6-45.00.01.00 05	LEOPOY HEIN YEPMEH	X		X	X	$\bigcirc$		-	
$\overline{}$			ተነተሠልፕ	_				-		-	
_			Плита древесностружения			_		-		-	
_			LOOM 10632 - 47	L				H	F	-	
盃	$\neg$	1 1.272,5-6-45.00.01.01	14 m 1050x300x17					-		_	
$\neg$			11 x 008 x 0581	_						-	
_			1550 x300 x 17	_				-		-	
_			10 SO x S60x 17			_		-	_	-	
_	_		1250 x 560 x 17	_			_	_		-	
$\neg$	_		1550 x 560 x 17							-	
-	$\neg$		MAMEPHARLI								
_	_							-	-	-	
		ટ	धित्त एता श्वाम का	L.		_		-		├	
$\neg$	$\neg$		18-1167 moos	Б	0.8	1.0 1.1 1.3 1.6	<u>∵</u>	9		Н	N.
				<del></del>	=	272.	9-6	5 - 4	1.272,5-6-45.00.01.00	01.0	0
				Ι.,	1				CMAAK	MATERIA CE	Autom o B
			KOHMP KOPOCTEAEB	<del>-</del> -	LU U M M ANGHEIV	サモギ	1 6 H	` <del> </del>   7	屋	宣	OF ME
1	1		H H INPOKONEHKO	4			١		1. Mgc	KBA KBA	F. S. B. C. S.

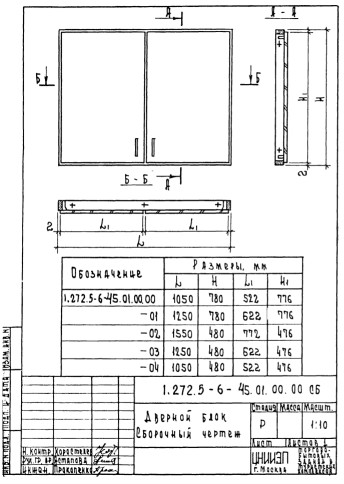


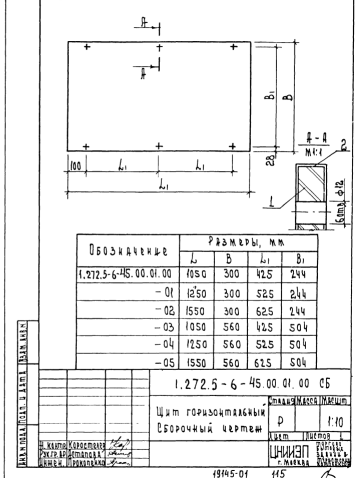


		T	1				<b>A</b> 11 A 2	20.6				ln au a a u a
3	Обозначение	Haumehobahue						12.5-(	·15. U	f, 00. 01	U -	NPHMEUAI
=		<del></del>		101	02	03	04		$\dashv$			-
		<b>Д</b> ОКУМЕНПАЦИЯ	_			-	_		$\dashv$		-	
-	1.272.5-6-45. 01. 00. 00 C6	Сеорочный чертеж			X	X	X		-		-	
		Оболонива Обинины										
+		COUPOARDIE EMNHAUM	+-	-					-		+	<del> </del>
1	1,272,5-6-45,01,01,00	KAPKAC	4									
	- 01			1								
	- 02				1		<u> </u>					
_	·		$\perp$	L	<u> </u>	1	<u> </u>					
+	- 04			├—		-	-					
2	1.272.5-6-01.02.02.00-04	ДВЕРКА	2									
						4	.272	5-6	45.	01.0	0. 00	
	Ì		Дв	6 bH1	Ü	5 N Q	K			JHVV:		ANCTOB  TOPTOBO- SUMOBBIX 3 A H H H H H 3 A H H H H H 3 A H H H H H 4 H H H H 5 N M M M M M M M M M M M M M M M M M M
	1	1.272.5-6-45.01.00.00 c5  1.272.5-6-45.01.01.00  - 01  - 02  - 03  - 04  2.1.272.5-6-01.02.02.00-04			ДОКУМЕНПАЦИЯ  1.272.5-6-45.01.00.00 СБ ОБОРОЧНЫЙ ЧЕРМЕН  СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ  1.272.5-6-45.01.01.00 КАРКДС  - 01  - 02  - 03  - 04  2.1.272.5-6-01.02.02.00-04 ДВЕРКА  2.1.272.5-6-01.02.02.00-04 ДВЕРКА  ДВЕРН		ДОКУМЕНПАЦИЯ  1.272.5-6-45.01.00.00 СБ ОБОРОЧНЫЙ ЧЕРМЕН  1.272.5-6-45.01.01.00 КАРКАС  - 01  - 02  - 03  - 04  2.1.272.5-6-01.02.02.00-04 ДВЕРКА  ДВЕРНОЙ БЛО	ДОКУМЕНТАЦИЯ  1.272.5-6-45.01.00.00 СБ СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕН  СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ  1.272.5-6-45.01.01.00 КАРКАС  - 01  - 02  - 03  - 04  1.272.5-6-01.02.02.00-04 ДВЕРКА  2.1.272.5-6-01.02.02.00-04 ДВЕРКА  1.272  ДВЕРНОЙ БЛОК	ДОКУМЕНТАЦИЯ  1.272.5-6-45.01.00.00 СБ СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕН  СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ  1.272.5-6-45.01.01.00 КЛУКДС  - 01  - 02  - 03 - 04  2.1.272.5-6-01.02.02.00-04 ДВЕРКА  1.272.5-6-  ДВЕРНОЙ БЛОК РУКТР. Лешалова		ДОКУМЕНТАЦИЯ  1.272.5-6-45.01.00.00 СБ ОБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕН  СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ  1.272.5-6-45.01.01.00 КАРКАС  - 01  - 02  - 03  - 04  1.272.5-6-01.02.02.00-04 ДВЕРКА  2.1.272.5-6-01.02.02.00-04 ДВЕРКА  ДВЕРНОЙ БЛОК  ПИМОНТР КОРОСТЕЛЕВ В ДВЕРКОВ В ДВЕРКОВ В ДВЕРНОЙ БЛОК  ПОТАДИЯТЬ КОРОСТЕЛЕВ В ДВЕРНОЙ БЛОК  ПОТАДИЯТЬ В П	

ءاءاڠ	_	] 6 D 3 H A Y E H N E		Наименование	KO	A, H	N A	CNON	H. (. 2	725	-6-15	04. 0	3.00-	Примеча
30HA	<u> </u>	)		T A M M E HU D M H M E		01	02	03	04					<b>1</b>
			- 05			2								
Ш			- 06				2							
$\perp \perp$		-	- 07					2						
$\perp \perp$			- 08						2					
Ш			~			<u></u>								
$\perp \! \! \perp$						<u> </u>	<u> </u>		<u></u>					
_ _				прочие изделия		<u> </u>		<u> </u>	ļ		ļ			
44						L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L				
2	2			Петля	4	4	4	4	4					
$\perp \! \! \perp$							_							
$\perp \perp$									L					
Ш					_		<u> </u>							
$\perp \perp$									<u> </u>	<u> </u>				
$\perp \perp$														
$\perp \! \! \! \! \! \perp$						<u> </u>								
44					_ _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				
$\perp \perp$					L	1	<u> </u>		<u> </u>				!_	

POPMAT A4



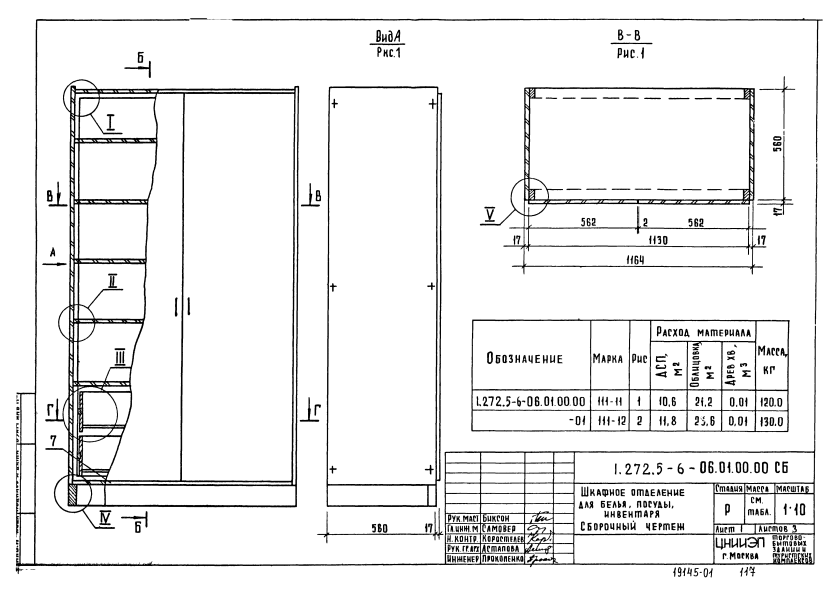


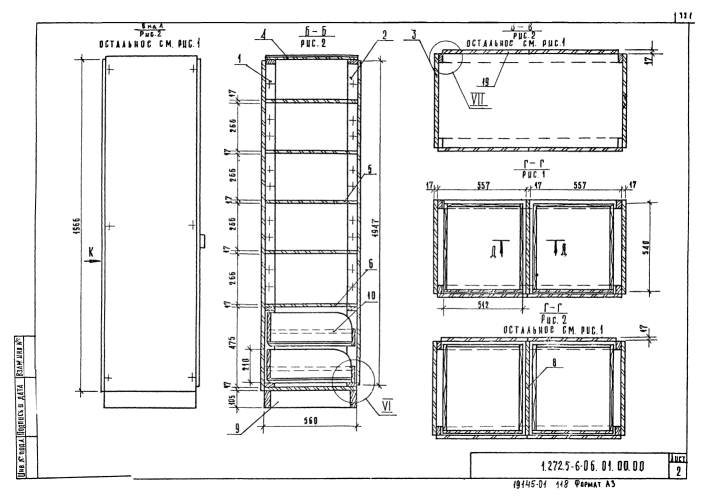
30HA	NO3.	Обозначение	Н я именование	Kon	Ubhwe-
+	$\dashv$		Документация	<del> </del>	
12	$\vdash$	1 070 F C 00 00 00 00 TO	TEXHAVECKDE OTHCAHAE	+	
	$\vdash$	1.272.5-6-00.00.00.00.TO	CEOPOUNDIN VERMEN	+	
12	$\vdash$	1.272.5-6- 06. 04. 00. 00 06	C B U P U H U I W H U P	-	
士			Сеорочного в диницы		
14	$ \cdot $	1.272 5-6-01 01 01 00-05	Каркас	1	
1	2	1.272.5-6-06.01.00.00	Дверной блок	1	
1	3	1,272,5-6-01, 01, 02, 00	Щит боковой	12	
+	4	1.272.5-6-01. 01. 03.00-05	MNW BELXHNY	1	
11	5	1.272.5-6-01. 01. 04.00-05	Полка	4	
11	6	1.272.5-6-01. 01. 06.00-01	Щиш	17	
11	7	1.272.5-6-01. 01. 13. 00-03	Шит нижний	+-	
11	8	1272.5-6-01. 01. 13. 00-01	Щиш нимнии	1	
4-	q	1.272.5-6-01.01.08.00-01	Пиншас	1	
1	10			`	
1	4	1,272,5-6-05.01, 02,00	Ящик	4	
-	Н			+	
	П		NARMSA		
+	$\vdash$		NHAOMAMEPHAN XBOHHDIX	+	
+	$\vdash$		NOPOA FOCT 8486-66	+	
iv	44	1,272,5-6-01,00,00,03	Брусок 550×30×15	4	
iN -	12	1,272,5-6-01, 00,00,04	550×30×22	4	
1	13	1.2725-6-01. 00.00.01	Гайка	24	
Œ	14	1.272.5-6-01.00.00.02	Винт	24	
	$\perp$		1.272.5-6-06. 01.	00.00	)
	$\pm$	Шкафил	оптарление стади	VNCW	NVC MQ E
KUKT	n kr	PODEMENER LAND BE	отделение стадко праделение стадко	1	1 2 Noproba
YK.P	P. AC	POKOARHKO Jan	HHLI REAMI		POPTOBO SIMOBBIX PANCHCKI OMINEKCO
	100	- Undite line Des		AT A4	

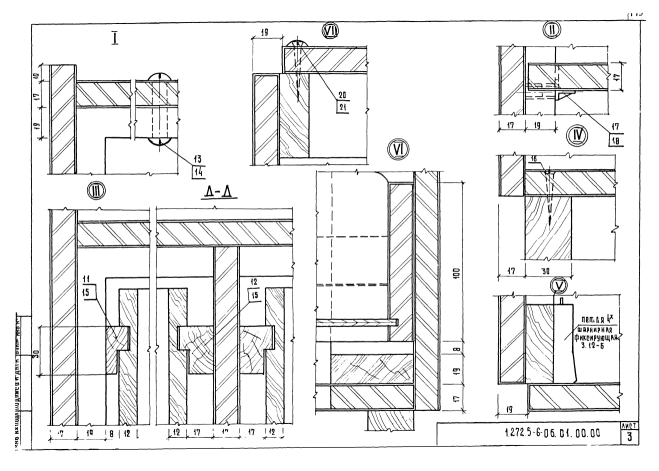
HHB.Nº700AA, 110ANHCO K AATA B3AM HHB.Nº

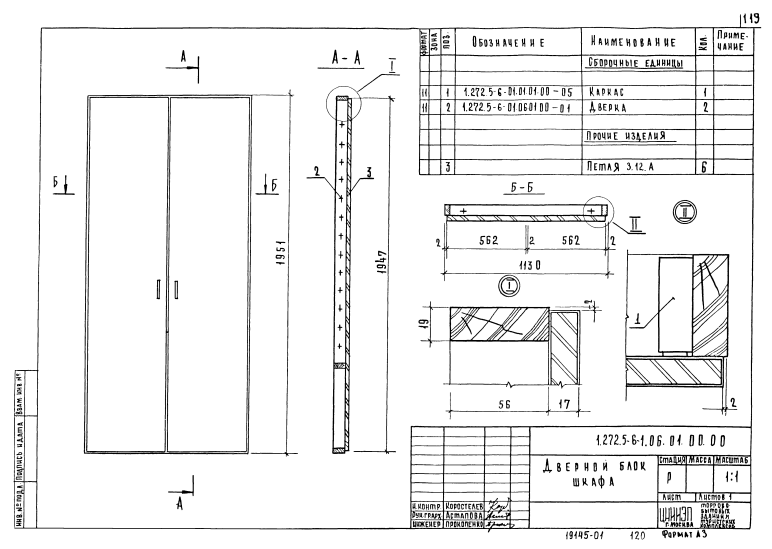
<b>CODMAT</b>	30 H A	NO3.	0603 HA46HN6	Наименование	KOA.	NP NN V H R P
H	Н			Сшандаршные изделия		-
-	H			Committee Hoderna		-
$\vdash$	Н	15		Шуруп A 3,5×30		ļ
Г				ract 1145-80*	16	
П		16		Шуруп А 4,5 x 40		
				roet 1145-80×	6	
L				Прочие издения		
				Desum annua mana e la	16	<u> </u>
	Н	17		Полкодержатель 5.4.2. В тулка 5.4.1	22	
$\vdash$	Н	10		U 1113 A N N 3. 7. 1	22	
H	Н	$\dashv$	Переменные данные	йинэнлопои клд		
				1.272.5-6- 06. 01. 00. 00 - 01		
L				Сеорочные в Диницы		
11		19	1.272.5-6-01.01.09.00-01	Цип задний	2	
A				Сшандаршные изделия		
		_				
		20		Шуруп A 3.5×30		
L		$\Box$		Foct 1146-80*	12	
$\mathbb{H}$	-	-		Прочие изделия	_	
H	$\dashv$	$\dashv$				
		21		ШАЙБА 4.8	12	
Ц						IA.
İ				1.272.5-6-06. 01. 00:00		ĥ

MILE OF THE CONTRACT AU



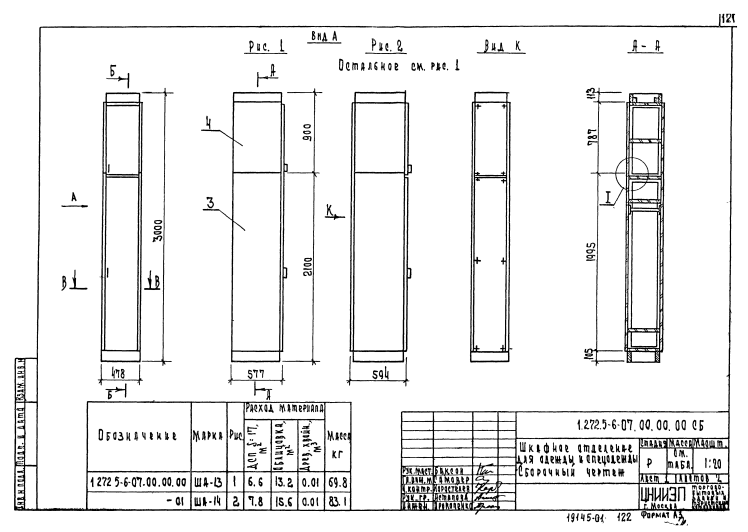


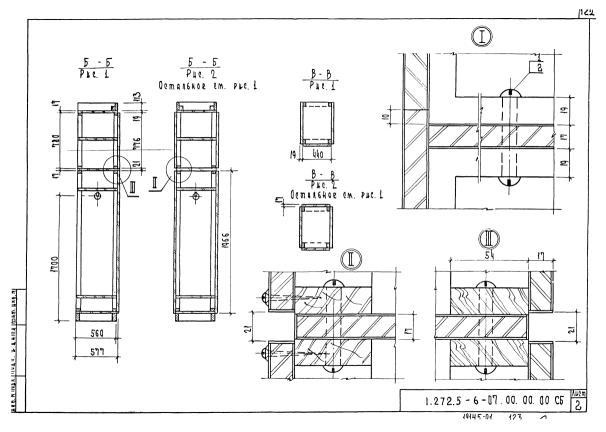


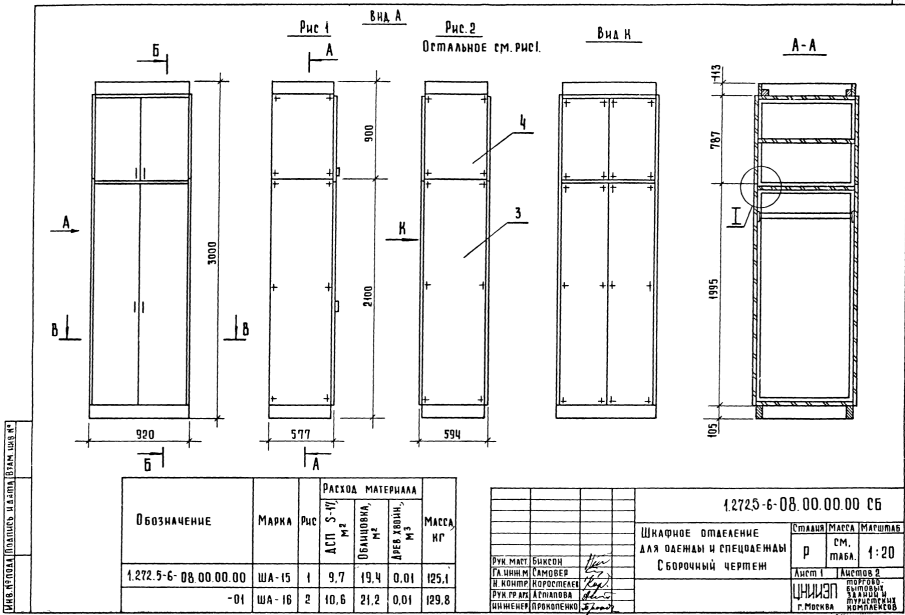


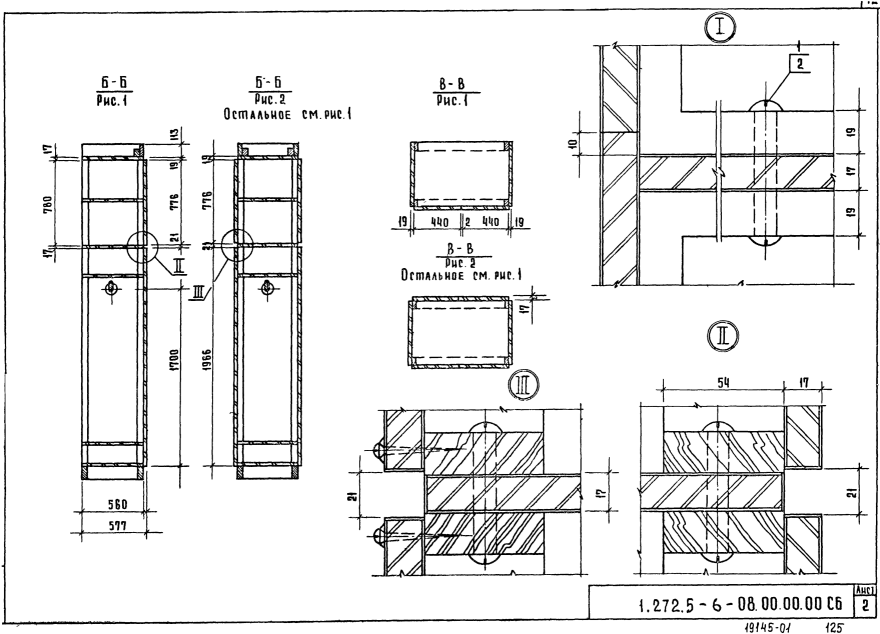
COLMI	30HA	003	OFD3HA4EHNE	Наименование	Kon.	Ubnwe-
I = I	_/_/			Документация	$oxed{\perp}$	
=	$\perp I$	_	1.272.5~6~07. 00. 00.00 C5	Сепьолняй левшеж		
		_		NAAM9 D		
1		1	1.272.5-6-01. 00. 00. 01	l'aŭ k a	4	
11	4	2	1.272.5-6-01. 00. 00. 02	Винш	4	
1			Деременные данные д	ЛЯ ИСПОЛНЕНИЙ		
1	1			1.272,5-6-07.00.00.00		
				Сеорочные в Чинипы		
11			1.272.5-6-07. 01.00.00	Пкафнов ошчечение	1	Ш-13
11	$\dashv$	4	1.272.5-6-01. 03. 00.00-01	Антресольная секция	1	A - 11
	1			1.272,5-6-07.00.00.00-01		
1	7			Съпрочные единицы		
H	+	3	1.272,5-6-07, 01, 00, 00-01	Шкафное отделение	H	W-14
K	1	4	01. 03. 00. 00-06	Антресольная секция	1	A - 15
4	1	4				
		#	1.	<u>1</u> 272.5 - 6 - 07.00.00	. 00	
KBI	KTP.		OND DAD CAR BONDOND			ANCTOB OPTOBO DIMOBOIX AAHUUU TYPHCMCKKK
(HH			DOKONEHKO From CHELLOAD	ЖДЫ г. Маскв	у К	TYPH CITICKNY

(DODMA	30HA	003	Обозначение	Наименование	Koa.	NP HAP
$\vdash$	-	-		A O KY M O H M A U N A	-	
				A	├-	<del> </del>
11			1.272.5-6-08.00.00.00.00.0	Сборочный чертеж	$\vdash$	-
-	L	-		Детпали		
					├	
11		1	1.272.5-6-01.00.00.01	Гаика	4	
11		2	1, 272,5-6-01, 00, 00, 02	Винт	4	
	1		Переменные данные да	я исполнения		
				(.272,5- 6- 08, 00, 00 go	_	
				Сворочные единицы	_	
11		3	1.272.5-6-08. 01.00.00	<b>Мкифнов ошчечение</b>	1	W-15
11	4	4	1.272.5-6-01. 02.00.00-01	Антресольная секция	i	A-2
				1.272,5-6-08.00.00.00-01	-,	
1				Сеорочного биницог	_	
11	4	3	1.272,5-6-08.01.00.00-01			
ï	+	4	1.272.5-6-01.02.00.00-04		1	Ш-16
				Киризу кинопрозушин	1	A-4
		4			-	
_	_	$\pm$	1.2	172,5 - 6 - 08.00.00.	00	
	HTP		OPUCHIENEB ( AND MAP)	придами в при под под под под под под под под под под		AMCMO 4
YHY HYY			POKONEHKO SE CNEUOLE		1 5	Pro Bo-
			•	1010 K-D1 121	- Nu	······





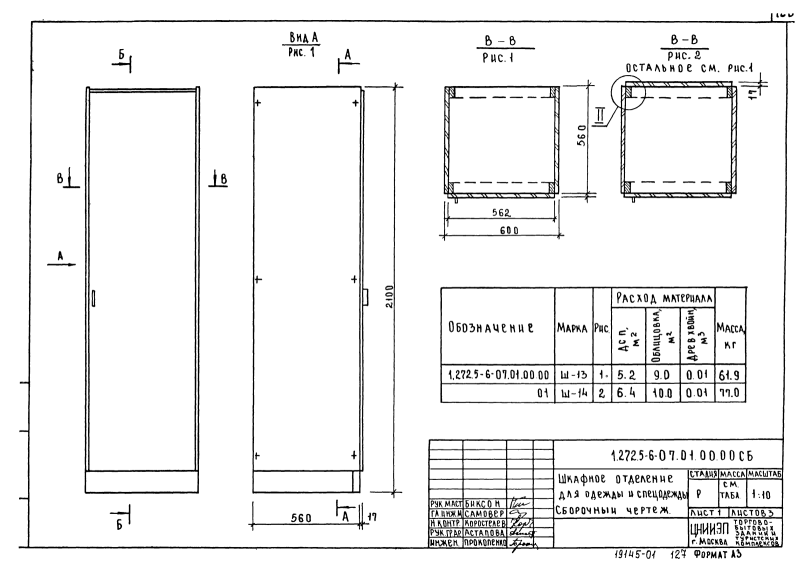


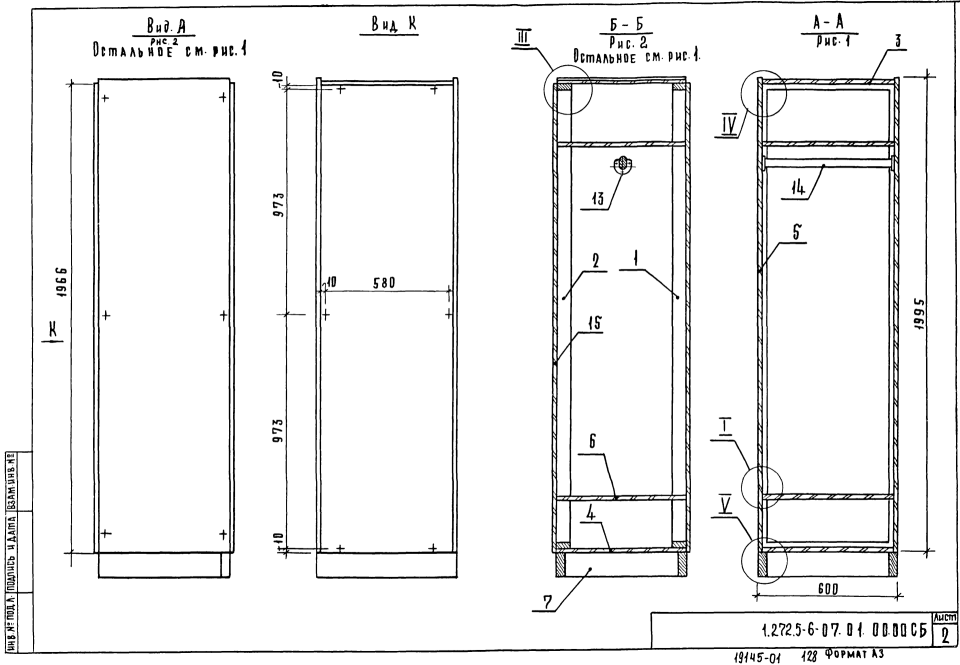


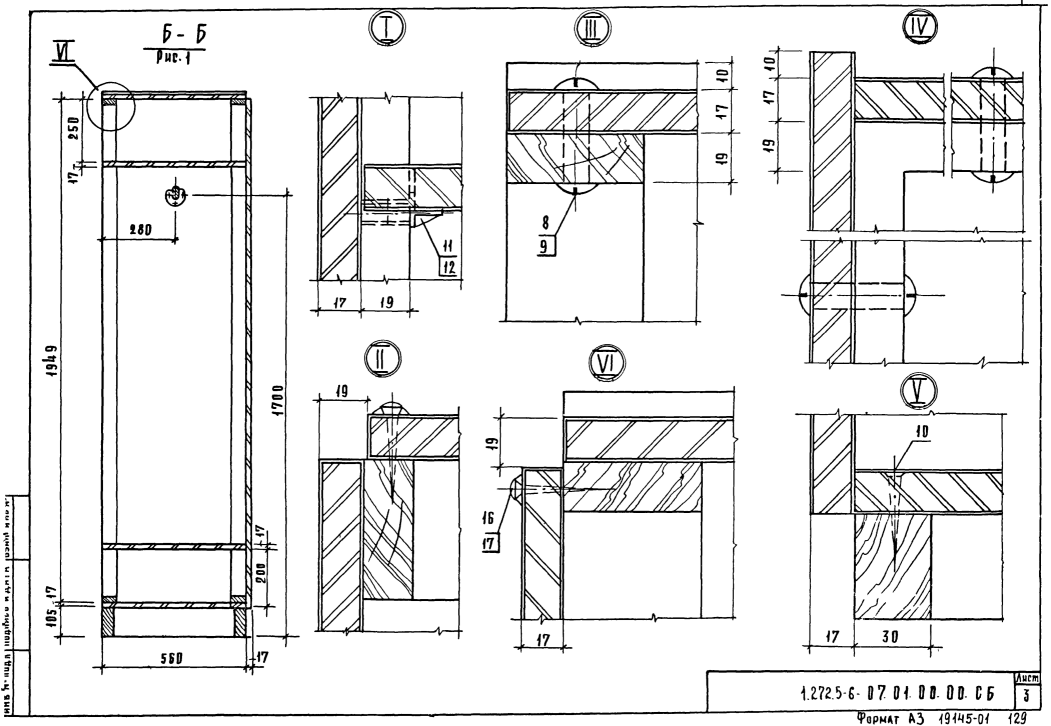
<b>DIPMAT</b>	SOHA	n03.	<b>В</b> БОЗН.АЧЕН ИЕ	Наименование	Ko.	ANNE Bunap
	L	-		A RUNAFUMA U UO	-	ļ
-			1 070 C / 40 00 44 0478	<u> РИД АТНЭМЕНОД</u>		
12	Н		1.272.5-6-00.00.00.0070	TEXHULECK DE OUNCAHUE	_	
12	Н	_	1.272.5-6-07.0100.00 CF	Сбирочный чертеж	-	
_	Н				-	
_	Н	_		СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
	Н			UUUPUUNUIE EHNNIGUI	-	
11	Н	1	1.272.5-6-01.06.00.00-01	<b>ДВЕРНОЙ БЛОК ШКАФА</b>	1	<u> </u>
11	Н	9			1	
11	Н	3	1.272.5-6-01.01.03.00 -D2	Щим верхний	1	
11	Н		1.272.5-6-01011300-02		1	
11	Н		1,272,5-6-01.01.02.00	Щим БОКОВОЙ	2	
H	П	6	1.272.5-6-01-01-04-00 -07	NOAKA	2	
ij	Н	7	1.272.5-6-01011400-01		1	
Ť		Ė				
				A EMAN H		
H		8	1.272.5-6-01.00.00.01	Ганка	20	
11		g	1.272.5-6-01 00 00 02	Винт	20	
				<u> Рилэден эіантарнат </u>		
		10		04x2,4A negeW		
				POCT 1145-80*	6	
		_				
		$\pm$		.272.5 -6-070100	0 0	
_	_	$\pm$	JII K A th 1	ное отделение Стация	Aucn	n Auemo
H. KI	HM	p. 1		ДЕЖДЫ И ТЕПП	1	IDPTO BO
PYV.	PPA	PX	STARRIDA COL. 2	ДЕЖДЫ ЦНИИ	ı III	ДАНИИ Й 13РИСТСКИ ЮМПЛЕКСО

HHB. ME FIDAR FOAFINCO HAATA B3AM HUB. ME

	формат	30HA	No3.	Обозначение	Наименование	KøA.	NOUME-
	_	L	Н		ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ	<u> </u>	
	H	H	Н		причие издения	-	
	H	Г	11		Полкодержатель 5.4.2	8	
	_		12		BM3AKA 5.4.1	8	<del>                                     </del>
			43		Ш тангодержатель?4.8	2	
			14		Wmahra €=560,75.A	1	
	<u> </u>	L					
		L	$\vdash$	Переменные Данные	440 4850445444	-	
	┝	H	Н	HEPERIENHOIE AANHOIE	ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЙ		
	$\vdash$	Н	H		1.272.5-6-07:04:00:00-04		<u> </u>
	Н	Н	Н		N. S. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.		
		П	H	· <del></del>	СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
	11		15	1.272.5-6-01.01.09.01-01	Щим задния	1	
		L					
		Ц	4		Стандартные изделия		
		_	16		Шэрэп А 3,5 х 30		
	-		10		POCT 1146-80*	6	ļ
夓	Н		+		1001 1140 80"	U	
83AM WHB NE	Н	$\dashv$	1		Прочие изделия		
BAM	Н		7				
			17		ШАЙБА 1,2,3, А	6	
MH B. Nº NOAA. NOANUCO U AATA							
2							
MA.		4	_				
-	Н	4	$\dashv$				
g ug	Ш			<u> </u>			[VAC.
E .				1. 272	2.5-6-07.01. <b>00</b> .0	0	2







DOPHAT.	YHO	N 03.	06034448488	HAUMEHOBANUC	KOA.	MUHAP
4	4				_	
$\sqcup$	4	_			-	
1	4	_		Документация	├_	
12	4		1.272.5-6-00.00.00.00TO		-	
12	4	_	1.272.5-6-08.01.00.00 66	Сборочный чертеш	-	
4	4	_			├_	
$\vdash$	4	_		Canania annun	-	
+	4			Севьонные счинийы	├	
	4	-	1 070 F / 01 07 07 00 01	francii stav mrtmt	-	
11	+	_	1,272.5-6-01.07.00.00-01		1	
11	+	2	1,272.5-6-01.07.01.00-01		+	
11	+	3	1,272.5-6-04.04.03.00-06		<u> </u>	
11	+	4	1,272,5-6-01.01.13.00-03		1	
11	+	5	1.272.5-6-01.01.02.00 1.272,5-6-01.01.04.00-05	WUT BOKOBOÚ	2	
11	+	7	1,272,5-6-01.01.04.00-03		2	
+	+	-	1,4/4,3-9-01,01,00,01 01	IIAUH 176	├-	
+	+	-			├	
$^{+}$	1	-		DETALU	-	
1	1	-		ACIANA	-	
11	1	8	1.272.5-6-01.00.00.01	ГАЙКА	20	
11	1		1.272.5-6-01.00.00.09	винт	20	<b></b>
1	7				100	
				Стандартные изделия	_	
$\perp$	_					
_	1	10		Шуруп A 4.5×40		
┙	1	ل		FOCT 1145-80*	10	
_	_	‡	1.	272.5-6- DB. O1. DD	00	. C6
	_	Ŧ	WKAPI	ов отделение Стадия	Auct	Yncio
H. KO	HT	K	OPOCTEARS TANK	сиции надмядо		
176. HW	r. Al Cili	A A	CTANOSA Seud U C	пецодежды гмеск		OPPOBO SITOBSIX AAHUU U YPUCTCKI DMINEKE

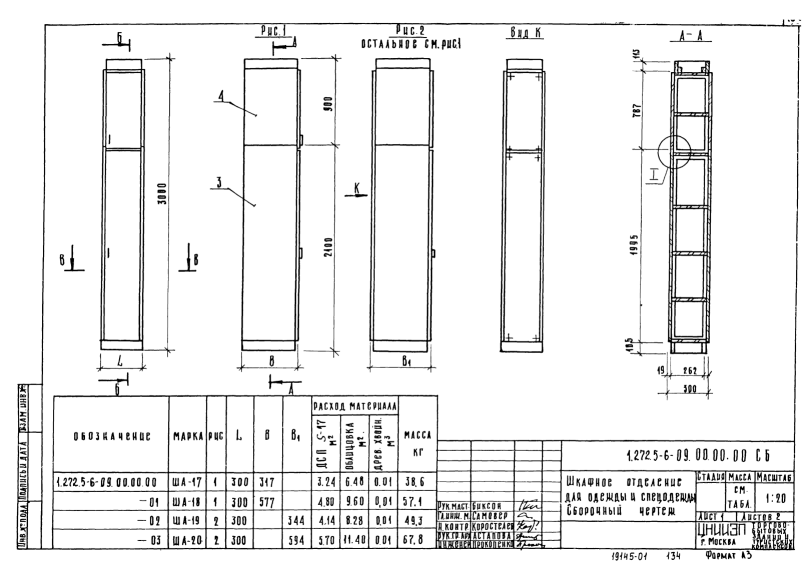
	WOPHAT	30HA	103.	0603 HA4 C H H C	RAUMEROBARUE	KOA.	TPU 4AH	
[								
[					Прочив изделия			
							L	
L			11		Полкодержатель 5.4.2			
1		-	12		BT Y A K A 5.4.1	8		
ļ	_		13		MIAHLOBELMATEVPS			
1	_		14		WTAHFA 8:4130,7.5.1	11	L	
1						L		
ļ	_		_	Переменные данные	TYN MCUOYHSHUN	_		
ŀ	_	-				ـ	<u> </u>	
	_	4	_		<u>1.272,5-6-0 8. 01. 00. 00 - 01</u>	_		
}	_	-	_		P	_		
	_	-	-		Сборочные единицы	_		
}		4		1070 5 / 0		1_		
}	_	$\dashv$	15	1,272.5-6-01.01.09.01-01	щит задици	2	ļ	
ŀ	_	$\dashv$	-		CTARRAGEMENTS HORONIA	_	├	
-	-	$\dashv$	-		Стандаритные издели	-	├	
}	-	$\dashv$	16		Illunun AZEzzo	├-	├	
}	-	$\dashv$	IU		ШУРУП А 3.5 × 30 ГОСТ 1146-80 *	12	├	
ł	-	+	$\neg$		1001 1140-80"	112	├	
1	٦	7	7		Прочие изделия	╁		
INB X° NOAA I NOANUCE U AATA B3AM NHB X	7	-	-			$\vdash$		
38	7	-	17		ШАЙБА 1.2.3.А	12	<del> </del>	
					MANANT	1.5	<del> </del>	
		٦	٦			T		
8		7				$\vdash$		
		7				Т		
92				1.075	2,5 -6 - 0 8, 01, 00, 0	n	7	TOT
				1.2/2	2,7 -Q - U 0, U1, U U, U	13		2

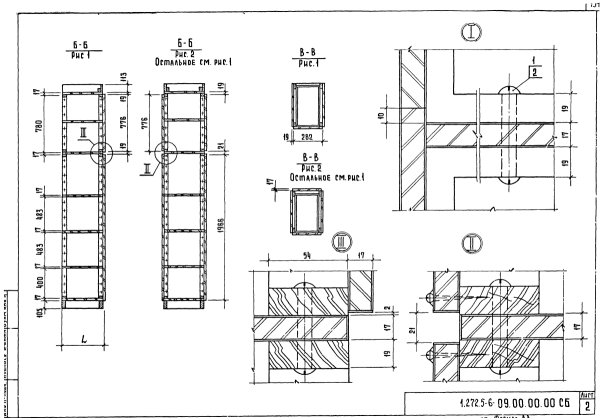
HAKEHEP TOPOKOTEHKO JEZ

19145-01 131 POPMAT A4

MADLE BY	30 4 0	3	і Овозначентв	Наименование	Kon	Jahwe.		DOPMAT	Ros	Овозначение	Наименование	KOA.	LANNE
Γ	П							Ш				_	
Г	П			ДОКУМЕНМАЦИЯ			1 }	Ц	_		1 272 5-6-09.00,00,00-02	L	ļ
Γ	П						1	Ш	_			L	
15			1.272.5-6-09. 00. 00. 00 CB	Н в тер и и и н н н н н н н н							Сворочные бунитры		
Г	П								$\perp$			L.	ļ
		_		Lemanu				H	3	1.272.5-6-09,00,00.00-02		1	Ш-19
Г								**	4	1.2725-6-01.03.00.00-09	THW56COVEH #3		
11	П	1	1.272.5-6-01.00.00.01	Γαμκα	4			$\Box$			CEKUUS	1	A - 19
14	П	2	1.272.5-6-01.00.00.02	BAKM	4		1	П	T				
Γ	П						1	П	T				
Г	П		Переменные данн	инивилопон влд в 16				$\Box$			1.272.5-6-09.00.00.00-03	_	
	$\Box$						1	П			33130.33139.33		
r	П			1.272.5-6-09. 00.00.00			1	u	3	1.272.5-6- 09.00.00.00-03	III kamban amananing	-	Ш-20
r	Ħ						ĺ	ü	ŭ	1.272.5-6-01.03.00.00-08			ш со
H	H	7		Croportible Asheaus				H	17	1.212.3-6-41.03.00.00-06		<b>-</b>	A-18
H	H	_		STATE AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND			1	+	+-		CEKULA	1	A-10
11	Η.	3	1,272.5-6-09. 01. 00.00	Шкафное отделение	1	Ш-17		H	+			-	
17					÷	A - 14		十	+				
1	H	거	1.2 (2.5 0 0), 03. 00.00 01	CEKUUS	T		1	H	+				ļ
⊢	H	$\dashv$		CERUMA	-			1	+				
$\vdash$	$\vdash$	ᅱ		99.00.00.00-01				H	+			-	ļ
H	H	$\dashv$		47, 40, 00, 00 01				╟┼	H			L.,	ļ
-	Н,	5	4272 6-C-80 01 00 00 01	Шкафное отделение	_	W-18	I S	1+	H				ļ
* 4			1.272.5-6-01.03.00.00-03			m. 10		H	+				ļ
11	+	4	1.2 (2.3-6 01, 03, 00, 00-03	CEKULS	$\overline{}$	A - 13	1	H	+				ļ
Н	+	$\dashv$		Kuphay	-	A-13	1 2	1+	$\vdash$				ļ
Н	+	$\dashv$			$\dashv$		1	H	$\vdash$				
Η		ᆉ					-	H	$\perp$				Ĺ
		Ŧ		1.272.5-6-09, 00, 00,	00	1	=	H	$\sqcup$				Ĺ
		t	711.00	ное оттечение статия	u e m	Atemos	HHEN NOAR, NOAR, B ARMA BOAM, BUR, N	$\vdash$	$\sqcup$				
1 v	akmi	K		THUE OMARASAME P	$\overline{\Box}$	Taprano.	104	Ш	$\sqcup$				
PYK	TR.AF	Ш	emanol ( Amor AAX V	TSHTPI BEYES THANS	ıΠ	A A WWW B	Z.				1,272.5-6-09, 00, 00,	00	S.
H.K	HEH.	Ш	POKORRHKOWEZOwe	1 r. Moek	14	AND REPORTED							_   2
				T.11 E		•	1			10.11	E-DI ITZ DOMAT AN		

19145-01 133 POPMAT A4





19145-01 135 POPMAT A3

HHB.	N II D,	ЛУ ШОТИ И ТИШИ ВЗИМИНВИ											
30 HA	5	0603HAY2HW2	Наименование	KO	A. H	A 02	NCU O	NH.	272.	i-6-89	. 01. 01	3.00	. РУМКЦП
	트		Документация	=	-	uz	00		+	$\dashv$	+	+-	
12	╁╌	1. 272,5 -6-09,01,00.00 CD	Сборочный чертеж	$\overline{}$	$\searrow$	$\langle \rangle$	abla		+	-+	+	+	
+	╀	1, 212, 0 0 03, 01, 00, 00 00	Сворочные единицы	$\sim$		$\sim$			+	$\dashv$	+	+	<b></b>
11	1	1, 272,5 - 6- 01, 06, 00,00-03		$\overline{1}$	1	T	1		$\neg$	十	_	+-	
+	Ť	1, 2.2, 3 01.00.00.00		Ė					7	T	$\neg$	+	<b>†</b>
11	2	1 272 5-6-01 07 01 00-04	Kapkac	1	1	1	1		$\Box$		_	+	<del> </del>
+	╁	, a.e				_				$\top$	+	_	<del> </del>
11	3	1 272 5-6-01 01 03 00-03	Шиш верхний	1		1	Ħ		H	_	+	+-	<del>                                     </del>
+	╫	-04		<u> </u>	1	<u> </u>	1	$\vdash$	$\vdash$		_	+-	<del> </del>
111-	4	1, 272.5- 6-01, 01, 13.00-07	Шип нижний	1	Ė	1	$\vdash$	<u> </u>	П	十	_	+-	<del> </del>
	Ť	-06			1	1	1		П	$\neg$	十	+-	†
11	5	1, 272, 5 - 6-01, 01, 02, 00	<b>Миш сакава</b> й	-	1		1		$\Box$	$\neg$	$\neg$	+	<del> </del>
$\top$	Ť	-01		1		1			П		_	$\top$	1
11	6	1. 272.5 - 6-01. 01. 04.00-02	ППЛКА	1		1			$\Box$			╁	1
	$\top$	-03			1		1					$\top$	
		Į.	н конта короетелев Учк. г. Астапова Кижен Прокопенко		АФН	o e	7 2. S om,	16V	2 H N 8	S E	HNN B T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	moun NE	A NEMOB 2 TO PT BBG- SOUTH BB IX 3 A HHH H M PHEMERUM KOMINERCOM
		аподп. и дата Взам. ИНВ.Н Пъозначение	Наименование	KOI		NC	NDAH	. 1.27	2.5-(	5-0g.	11. DO. 0	0	
POPMAT	崑	•		Ε	01	02	03				$\Box$	$\perp$	Ubawaa'
11	7	1. 272. 5 -6-01.01.14.00-04	Плинтус	1	L.	1	L		Ш				
1	$\Gamma$	- 03		Ļ	11		1						
"	8	1. 272.5 -6-01.01.09.00-02	Щиш задний	1	1	1	1	_	$\sqcup$				
- 1			A P M A A W	L	_		<u>L_</u>	<u>L</u>				T	

¥	30HA 103	_	Acres 11 A 11 A 11 A B	NAUMOUR DAUUR	KOA									
8	픓	冒	Овоз начение	Наименование	-	81	82	014. 03					ĪΤ	ubhwe
1		7	1. 272. 5 -6-01.01.14.00-04	Пиннилс	1		+							
			- 03			1		1						-
11		8	1. 272.5 -6-01.01.09.00-02	шин задний	1	1	-	1						
+	Н	-		у в ш в и к	_		_	_			_		$\vdash \vdash$	+
11		9	1. 272.5-6-01. 00. 00. 01	TAUKA	20	20	20	20			T	<u> </u>	1	
11		10	1. 272. 5-6-01. 00. 00. 02	Винш	20	50	20	20						
		11		Стандартные изделия Шентина и печеш				-				_		-
-	H	-		FOCM 1145-70*	10	10	10	10	<u> </u>	┢	┢	╁		
		12		Шчрчп А 3.5×30				Г				$\vdash$		
				*08-9415 m207	6	6	6	6						
_	$\vdash$	-		<b>Вилоден эиро</b> рп	<u> </u>	-	}_	-	-	-	├	├	$\vdash$	
_		13		Полкодержатель 542	12	12	12	12				$\vdash$	+	+-
		14		Bmynka 5.4.1	36	36	36	36						
	Г	15		WAUGA 12.3 A	6	6	6	6					$\vdash$	-

5-04

1. 272.5 - 6 - 09. 01. 00. 00

