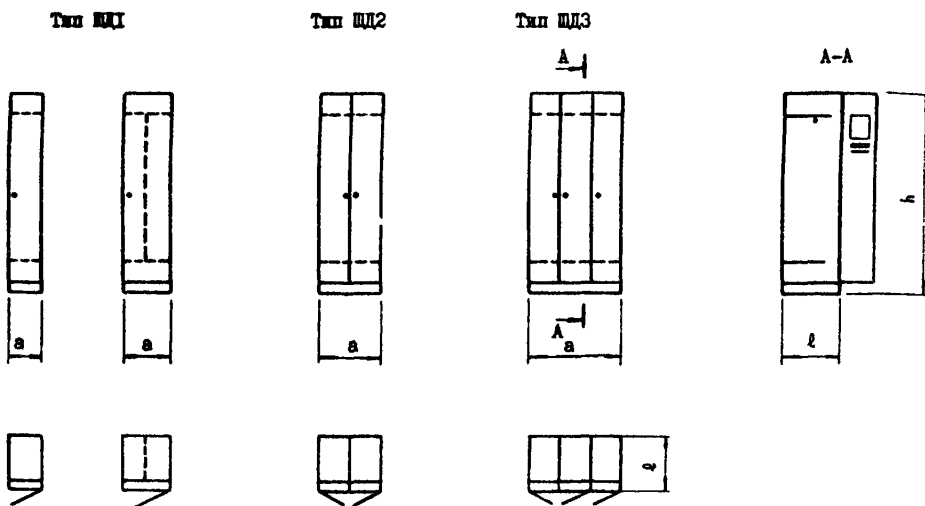


<p>СК-3</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.472.5-7 Выпуск 0, I</p>
<p>ГП ЦПП</p>	<p>УНИФИЦИРОВАННЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ШКАФЫ И БЛОКИ ШКАФОВ ДЛЯ ОДЕЖДЫ РАБОТАЮЩИХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ</p>	
<p>июль 1992</p>		<p>На 2^х листах На 3^х страницах Страница I</p>

ШКАФЫ С ОТДЕЛЕНИЯМИ



Типы, размеры и условные обозначения разновидностей шкафов с отделениями

Тип шкафа	Размеры шкафов, мм			Условные обозначения разновидностей шкафов с отделениями
	Ширина отделений a	Глубина g	Высота h	
ЩД1	200	550	1930	ЩД1.20
	300			ЩД1.30
	400			ЩД1.40
	400п			ЩД1.40п
	500п			ЩД1.50п
ЩД2	300+300	550	1930	ЩД2.30
	400+400			ЩД2.40
ЩД3	300+300+300	550	1930	ЩД3.30

п - передвижные вертикальные перегородки

БЛОКИ ДЕРЕВЯННЫХ ШКАФОВ ОДНОСТОРОННИЕ И ДВУХСТОРОННИЕ

Блоки из односторонних шкафов и их разновидностей

Блоки шкафов типа БШД1

Блоки шкафов типа БШД2

БШД1.20

БШД1.30

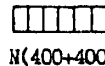
БШД1.40

БШД1.50п

БШД2.30

БШД2.40

БШД2.40п



Nx200

Nx300

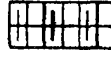
Nx400

Nx500п

N(300+300)

N(400+400)

N(400п+400)



2Nx200

2Nx300

2Nx400

2Nx500п

2N(300+300)

2N(400+400)

2N(400п+400)

Типы и условные обозначения блоков из односторонних шкафов
и их разновидностей

Тип блока	Размеры блоков, мм				Условные обозначения (блоков из односторонних шкафов и их разновидностей)
	Высота отделений шкафов	Глубина шкафов	Высота блока	Длина блока	
БШД1 2БШД1	200	550	1930	Nx200	БШД1.20
				2Nx200	2БШД1.20
	300			Nx300	БШД1.30
				2Nx300	2БШД1.30
	400			Nx400	БШД1.40
				2Nx400	2БШД1.40
	500п			Nx500п	БШД1.50п
				2Nx500п	2БШД1.50п
БШД2 2БШД2	300+300	550	1930	N(300+300)	БШД2.30
				2N(300+300)	2БШД2.30
	400+400			N(400+400)	БШД2.40
				2N(400+400)	2БШД2.40
	400п+400			N(400п+400)	БШД2.40п
				2N(400п+400)	2БШД2.40п

N - количество отделений в блоках шкафов

п - передвинные вертикальные перегородки

УНИФИЦИРОВАННЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ШКАФЫ И БЛОКИ ШКАФОВ
ДЛЯ ОДЕЖДЫ РАБОТАЮЩИХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ

СТРОИТЕЛЬНЫЕ
КОНСТРУКЦИИ И
ИЗДЕЛИЯ
Серия I. 472.5-7
Вып. 0, I

Лист 2
Страница 3

01AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Деревянные шкафы и блоки шкафов изготавливаются из древесностружечных плит толщиной 16 мм по ГОСТ 10632-89.

Облицовка поверхностей шкафов производится строганным шпоном твердых лиственных пород или шпоном лущеным березовым.

С2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Рабочие чертежи деревянных шкафов и блоков шкафов предназначены для проектирования гардеробного оборудования бытовых помещений предприятий и разработки технологии их промышленного изготовления.

В7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0. Материалы для проектирования. Технические условия.

Выпуск I. Шкафы с отделениями деревянные. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 92 форматки.

В7BA АВТОР ПРОЕКТА АП ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, Дмитровское шоссе, 46, с участием НИЦ "Соцкультбытпром".

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Одобрены Главным Управлением организации проектирования Госстроя СССР, письмо от 29 ноября 1991 г. № 5/4-56, введены в действие ЦНИИпромзданий с 01.04.92, приказ от 10.01.92 №2
Срок действия - 1996 г.

В7КА ПОСТАВЩИК Государственное предприятие — Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2

Инв. № 25415

Катал. л. № 067442

В.Л. Андреева

Главный инженер проекта

В.В. Гранев

Заместитель директора института

3.01.П-4.94