

<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 8 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 1.136.5-19 У/К 69.028.1
<b>ЦИТП</b>	<b>ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ НАРУЖНЫЕ ДЛЯ                  ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ</b>	<b>M N D A</b>
ДЕКАБРЬ <b>1983</b>		На 2 листах На 4 страницах Страница I

**ВХОДНЫЕ И ТАМБУРНЫЕ**

Эскиз изделий Тип Н								
МАРКА С ПОРОГОМ ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН21-9ЩП 01.000	ДН21-9ЩР1П 01.000-01	ДН21-9ЩР2П 01.000-02	ДН21-10ЩП 02.000	ДН21-9ЩР1П 02.000-01	ДН21-9ЩР2П 02.000-02	ДН21-9АП 02.000-03	ДН21-10П 02.000-04
МАРКА БЕЗ ПОРОГА ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН21-9Щ 01.000-03	ДН21-ЩР1 01.000-04	ДН21-9ЩР2 01.000-05	ДН21-10Щ 02.000-05	ДН21-10ЩР1 02.000-06	ДН21-10ЩР2 02.000-07	ДН21-9А 02.000-08	ДН21-9 02.000-09
ОБЪЕМ ДРЕВСИНЫ М <sup>3</sup> В ЧИСТОТЕ	п 0,506	0,515	0,523	0,081	0,0878	0,093	0,085	0,1035
	0,503	0,512	0,521	0,078	0,085	0,09	0,0823	0,101
РАЗМЕРЫ В ММ ДхБ	2085 x 684				2085 x 984			
ОБОЗНАЧ. ДОКУМ.	1.136.5 - 19.01.000				1.136.5 - 19.02.000			
Эскиз изделий Тип Н								
МАРКА С ПОРОГОМ ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН21-13АЩП 03.000	ДН21-13АЩР1П 03.000-01	ДН21-13АЩР2П 03.000-02	ДН21-13ЩП 03.000-03	ДН21-13ЩР1П 03.000-04	ДН21-13ЩР2П 03.000-05	ДН21-13БП 03.000-06	
МАРКА БЕЗ ПОРОГА ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН21-13АЩ 03.000-07	ДН21-13АЩР1 03.000-08	ДН21-13АЩР2 03.000-09	ДН21-13Щ 03.000-10	ДН21-13ЩР1 03.000-11	ДН21-13ЩР2 03.000-12	ДН21-13Б 03.000-13	
ОБЪЕМ ДРЕВСИНЫ М <sup>3</sup> В ЧИСТОТЕ	п 0,535	0,555	0,563	0,108	0,126	0,131	0,134	
	0,531	0,55	0,56	0,104	0,122	0,127	0,13	
РАЗМЕРЫ В ММ ДхБ	2085 x 1274							
ОБОЗНАЧ. ДОКУМ.	1.136.5 - 19.03.000							
Эскиз изделий Тип Н								
МАРКА С ПОРОГОМ ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН21-15ЩП 04.000	ДН21-15ЩР1П 04.000-01	ДН21-15ЩР2П 04.000-02	ДН21-15АЩП 04.000-03	ДН21-15АЩР1П 04.000-04	ДН21-15АЩР2П 04.000-05	ДН21-15АП 04.000-06	
МАРКА БЕЗ ПОРОГА ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН21-15Щ 04.000-09	ДН21-15ЩР1 04.000-10	ДН21-15ЩР2 04.000-11	ДН21-15АЩ 04.000-12	ДН21-15АЩР1 04.000-13	ДН21-15АЩР2 04.000-14	ДН21-15А 04.000-15	
ОБЪЕМ ДРЕВСИНЫ М <sup>3</sup> В ЧИСТОТЕ	п 0,118	0,139	0,143	0,131	0,145	0,155	0,135	
	0,114	0,135	0,139	0,127	0,141	0,151	0,121	
РАЗМЕРЫ В ММ ДхБ	2085 x 1474							
ОБОЗНАЧ. ДОКУМ.	1.136.5 - 19.04.000							

**ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ НАРУЖНЫЕ  
ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ**

СТРОИТЕЛЬНЫЕ  
КОНСТРУКЦИИ И  
МОДЕЛИ  
Серия I. 136.5-19

Лист I  
Страница 2

**ВХОДНЫЕ И ТАМБУРНЫЕ**

Эскиз изделий Тип Н								
	МАРКА С ПОРОГОМ ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН21-15БП 04.000-07	ДН21-15БП 04.000-08	ДН21-19ЩП 05.000	ДН21-19ЩР1П 05.000-01	ДН21-19ЩР2П 05.000-02	ДН21-19П 05.000-03	ДН21-19БП 05.000-04
МАРКА БЕЗ ПОРОГА ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН21-15Б 04.000-16	ДН21-15Б 04.000-17	ДН21-19Щ 05.000-05	ДН21-19ЩР1 05.000-06	ДН21-19ЩР2 05.000-07	ДН21-19 05.000-08	ДН21-19Б 05.000-09	
ОБЪЕМ ДРЕВЕСИНЫ М <sup>3</sup> В ЧИСТОТЕ	П 0,151 0,147	0,151 0,147	0,139 0,134	0,153 0,148	0,163 0,158	0,138 0,125	0,164 0,16	
РАЗМЕРЫ В ММ а×б	2085×1474			2085×1874				
ОБОЗНАЧ. ДОКУМ.	1.136.5-19.04.000			1.136.5-19.05.000				
Эскиз изделий Тип Н								
	МАРКА С ПОРОГОМ ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН24-10ЩП 06.000	ДН24-10ЩР1П 06.000-01	ДН24-10ЩР2П 06.000-02	ДН24-10П 06.000-03	ДН24-10АП 06.000-04	ДН24-13ЩП 07.000	ДН24-13ЩР1П 07.000-01
МАРКА БЕЗ ПОРОГА ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН24-10 06.000-05	ДН24-10ЩР1 06.000-06	ДН24-10ЩР2 06.000-07	ДН24-10 06.000-08	ДН24-10А 06.000-09	ДН24-13Щ 07.000-04	ДН24-13ЩР1 07.000-05	ДН24-13ЩР2 07.000-06
ОБЪЕМ ДРЕВЕСИНЫ М <sup>3</sup> В ЧИСТОТЕ	П 0,0923 0,0869	0,1 0,0945	0,106 0,1	0,098 0,0922	0,166 0,161	0,117 0,113	0,139 0,135	0,144 0,141
РАЗМЕРЫ В ММ а×б	2385×984				2385×1274			
ОБОЗНАЧ. ДОКУМ.	1.136.5-19.06.000				1.136.5-19.07.000			
Эскиз изделий Тип Н								
	МАРКА С ПОРОГОМ ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН24-13БП 07.000-03	ДН24-15ЩП 08.000	ДН24-15ЩР1П 08.000-01	ДН24-15ЩР2П 08.000-02	ДН24-15ЩАП 08.000-03	ДН24-15ЩР1АП 08.000-04	ДН24-15ЩР2АП 08.000-05
МАРКА БЕЗ ПОРОГА ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН24-13Б 07.000-07	ДН24-15Щ 08.000-09	ДН24-15ЩР1 08.000-10	ДН24-15ЩР2 08.000-11	ДН24-15ЩА 08.000-12	ДН24-15ЩР1А 08.000-13	ДН24-15ЩР2А 08.000-14	ДН24-15А 08.000-15
ОБЪЕМ ДРЕВЕСИНЫ М <sup>3</sup> В ЧИСТОТЕ	П 0,138 0,134	0,129 0,125	0,153 0,149	0,157 0,154	0,139 0,135	0,154 0,15	0,166 0,162	0,148 0,138
РАЗМЕРЫ В ММ а×б	2385×1274	2085×1474						
ОБОЗНАЧ. ДОКУМ.	1.136.5-19.07.000	1.136.5-19.08.000						
Эскиз изделий Тип Н								
	МАРКА С ПОРОГОМ ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН24-15БП 08.000-07	ДН24-15БП 08.000-08	ДН24-19ЩП 09.000-	ДН24-19ЩР1П 09.000-01	ДН24-19ЩР2П 09.000-02	ДН24-19П 09.000-03	ДН24-19БП 09.000-04
МАРКА БЕЗ ПОРОГА ОБОЗНАЧЕНИЕ	ДН24-15Б 08.000-16	ДН24-15Б 08.000-17	ДН24-19Щ 09.000-05	ДН24-19ЩР1 09.000-06	ДН24-19ЩР2 09.000-07	ДН24-19 09.000-08	ДН24-19Б 09.000-09	
ОБЪЕМ ДРЕВЕСИНЫ М <sup>3</sup> В ЧИСТОТЕ	П 0,213 0,208	0,17 0,166	0,147 0,142	0,162 0,157	0,174 0,168	0,152 0,141	0,296 0,287	
РАЗМЕРЫ В ММ а×б	2385×1474			2385×1874				
ОБОЗНАЧ. ДОКУМ.	1.136.5-19.08.000			1.136.5-19.09.000				

**ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ НАРУЖНЫЕ  
ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ**

СТРОИТЕЛЬНЫЕ  
КОНСТРУКЦИИ И  
ИЗДЕЛИЯ  
Серия 1.136.5-19

Лист 2  
Страница 3

**ВХОДНЫЕ С КАЧАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ**

Эскиз изделий тип Н							
	МАРКА	ДН21-15К	ДН21-19К	ДН24-15К	ДН24-19К		
ОБОЗНАЧЕНИЕ	10.000	10.000-01	10.000-02	10.000-03			
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ	а	2085	2085	2385	2385		
	б	1518	1918	1518	1918		
ОБЪЕМ ДРЕВЕСИНЫ м <sup>3</sup> В ЧИСТОТЕ	0,119	0,13	0,134	0,144			
ОБОЗНАЧ. ДОКУМ.	1.136.5-19.10.000						
<b>СЛУЖЕБНЫЕ</b>							
Эскизы изделий тип С							
	МАРКА	АС16-9ГТ	АС18-9ГТ	АС21-13ГТ	АС16-9ГУ	АС18-9ГЧ	АС21-9ГЧ
ОБОЗНАЧЕНИЕ	11.000	11.000-01	11.000-02	11.000-03	11.000-04	11.000-05	
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ В ММ	а	1585	1885	2085	1585	1885	2085
	б	884	884	1274	884	884	1274
ОБЪЕМ ДРЕВЕСИНЫ м <sup>3</sup> В ЧИСТОТЕ	0,0606	0,07	0,104	0,062	0,072	0,118	
ОБОЗНАЧ. ДОКУМ.	1.136.5-19.11.000						
<b>ЛЮКИ И ЛАЗЫ</b>							
Эскиз изделий тип Л							
	МАРКА	ДЛ 10-10	ДЛ10-10А	ДЛ13-10	ДЛ 13-15		
ОБОЗНАЧЕНИЕ	12.000	12.000-01	12.000-02	12.000-03			
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ В ММ	а	985	985	1285	1285		
	б	984	984	984	1474		
ОБЪЕМ ДРЕВЕСИНЫ м <sup>3</sup> В ЧИСТОТЕ	0,060	0,069	0,076	0,114			
ОБОЗНАЧ. ДОКУМ.	1.136.5-19.12.000						

1. Буква „п“ в марке и объеме входных и тамбурных дверей обозначает двери с порогом.

<b>ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ НАРУЖНЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.136.6-19	Лист 2 Страница 4
--	--	----------------------

D1AA

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Двери должны поставляться заводами-изготовителями, обранными в блоки, с навеской полотен на петли, с законченным отделочным покрытием, с установкой всех приборов, указанных в спецификациях и на рабочих чертежах, кроме выступающих приборов, которые должны быть упакованы в отдельную тару и поставляться в комплекте с дверным блоком.

Маркировка дверных блоков проставляется в спецификациях на изделия, в заказах заводам-изготовителям и на лицевых поверхностях самих изделий по ГОСТ 24698-81.

Внесение изменений в обозначение марок изделий не допускается.

Изготовление дверных блоков (включая скраску, остекление, установку приборов, защитных решеток и уплотняющих прокладок), их приемка, хранение и транспортировка должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 475-78.

Полотна дверей щитовой конструкции должны облицовываться с обеих сторон твердыми древоноволокнистыми плитами ГОСТ 4598-74, водоотойкой фанерой толщиной 4мм ГОСТ 3916-69 или профильной реечной обшивкой.

Для остекления дверей следует применять прозрачное стекло ГОСТ III-78, узорчатое ГОСТ 5533-79 или армированное ГОСТ 7481-78 стекло толщиной 4-5 мм с установкой его на двойной невысыхающей замазке, на резиновых прокладках или П-образного профиля с последующим креплением штапиками.

Двери с качающимися полотнами должны остекляться только прозрачным стеклом.

На дверных полотнах входных и тамбурных дверей, остекленных большеформатным стеклом, предприятием-изготовителем должны устанавливаться защитные решетки.

Нижние части полотен входных и тамбурных дверей с обеих сторон должны защищаться от загрязнения полосами из декоративного бумажно-слоистого пластика, а служебных дверей - кровельной сталью.

Для предохранения от механических повреждений, снижения уровня шума и теплопотерь в зданиях, поставляемые предприятием-изготовителем входные и тамбурные дверные блоки должны быть укомплектованы приборами автоматического закрывания дверей типа СД-1 и СД-2 по ГОСТ 5091-78.

Все размеры в выпуске указаны в миллиметрах для некрашенных изделий и деталей.

Установка и крепление дверных блоков в проемах должна производиться согласно СНиП III-19-76.

С2ВА

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

В настоящий выпуск включены рабочие чертежи дверей, разработанные в соответствии с ГОСТ 24698-81 "Двери деревянные наружные для жилых и общественных зданий".

Содержащиеся в выпуске рабочие чертежи дверей предназначены для применения при проектировании жилых и общественных зданий и производства этих изделий деревообрабатывающими предприятиями.

Двери, входящие в состав данного выпуска могут применяться в зданиях и помещениях промышленного и сельскохозяйственного назначения.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

С вводом в действие настоящей серии исключается из числа действующих серия I.136-II.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Двери деревянные наружные для жилых и общественных зданий.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 286 форматки

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

ЦНИИЭП жилища, I27434, Москва, Дмитровское шоссе, дом 9, корпус "Б"

В7ИА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены Государственным Комитетом по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР, Приказ от 30.06.82 № 170.  
Введены в действие с 01.01.84

В7КА ПОСТАВЩИК

ЦИП, I25878, ГСП, Москва А-445, ул. Смольная, 22

Главный инженер  
проекта отдела № 24  
А.И. Криппа

Руководитель отделенных  
проектных работ  
А.И. Криппа