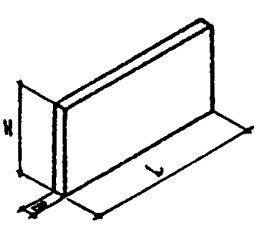



СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ. Серия 1.832-4 Вып. I УДК 691.022-413
	ОГРАЖДЕНИЯ КОНСТРУКЦИИ НА ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ ДЛЯ МАССОВОГО ПОТОЧНОГО МЕХАНИЗИРОВАННОГО ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	МДСВ
ГП ЦПП		
Декабрь 1975		На I-ой странице

Марка изделия	Эскиз	Размеры, мм	Норматив- ный ско- ростной напор ветра, кгс/м ²	Расход материалов		Мас- са, кгс	
				Дере- вина м ³	цемент- ватные дис- плиты, м ³		
АСДИ-311		144		0,0289	0,125	93	
АСДИ-312		164		0,0331	0,156	96	
АСДИ-313		184	590	0,0381	3,52	105	
АСДИ-314		194		0,0396	0,218	107	
АСДИ-321		144		0,0435		139	
АСДИ-322		164	890	0,0501	5,32	143	
АСДИ-323		184	2980	0,0573		157	
АСДИ-324		194		0,0598	0,316	161	
АСДИ-331		144		0,0611		227	
АСДИ-332		164		0,0701		234	
АСДИ-333		184	1490	0,0801	8,88	255	
АСДИ-334		194		0,0835	0,560	262	
АСДИ-07-321			144		0,0448	0,140	118
АСДИ-07-322			164		0,0518	0,170	120
АСДИ-07-323	184		890	0,0593	4,16	133	
АСДИ-07-324	194			0,0611	0,242	136	
АСДИ-07-331	144			0,0721	0,260	241	
АСДИ-07-332	164			0,0822	0,330	254	
АСДИ-07-333	184		1490	0,0950	7,78	282	
АСДИ-07-334	194			0,0995	0,470	293	

А Н Н О Т А Ц И Я

Вентилируемые стеновые панели предназначены для животноводческих и птицеводческих зданий с горизонтальной разрезкой стен. Панели запроектированы на деревянном каркасе с обшивкой из асбестоцементных плоских листов. В качестве утеплителя приняты полужесткие минераловатные плиты с объемным весом 100 кгс/м³. Толщина утеплителя принимается переменной в зависимости от параметров относительной влажности и температур наружного и внутреннего воздуха. Панели разработаны для зданий с относительной влажностью внутреннего воздуха не более 75 %, возводимых в I-III районах по скоростному напору ветра.

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I. Стеновые панели длиной 3 м с асбестоцементными обшивками.
Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 56 форматок

АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭСельстрой, 143360, г. Апрелевка - 2, Московской обл., ул. Апрелевская, 65

УТВЕРЖДЕНЫ Утверждены 12.XI.74 г. протокол № 78 НТС Минсельстроя СССР от 27.XI-1974 г. по согласованию с Отделом типового проектирования и организации проектно-изыскательских работ Госстроя СССР (письмо № 2/3-385 от 26.УП.74 г.)

ПОСТАВЩИК ЦНИИЭСельстрой, 143360, г. Апрелевка - 2, Московской обл., ул. Апрелевская, 65

Инв. №
Катал. л. № 034077ж

Науч. отдела Лерд-А А. Горбунов

А. Бондаренко

Гл. инженер института

на 1 странице

3.01.С-1.94 т.2