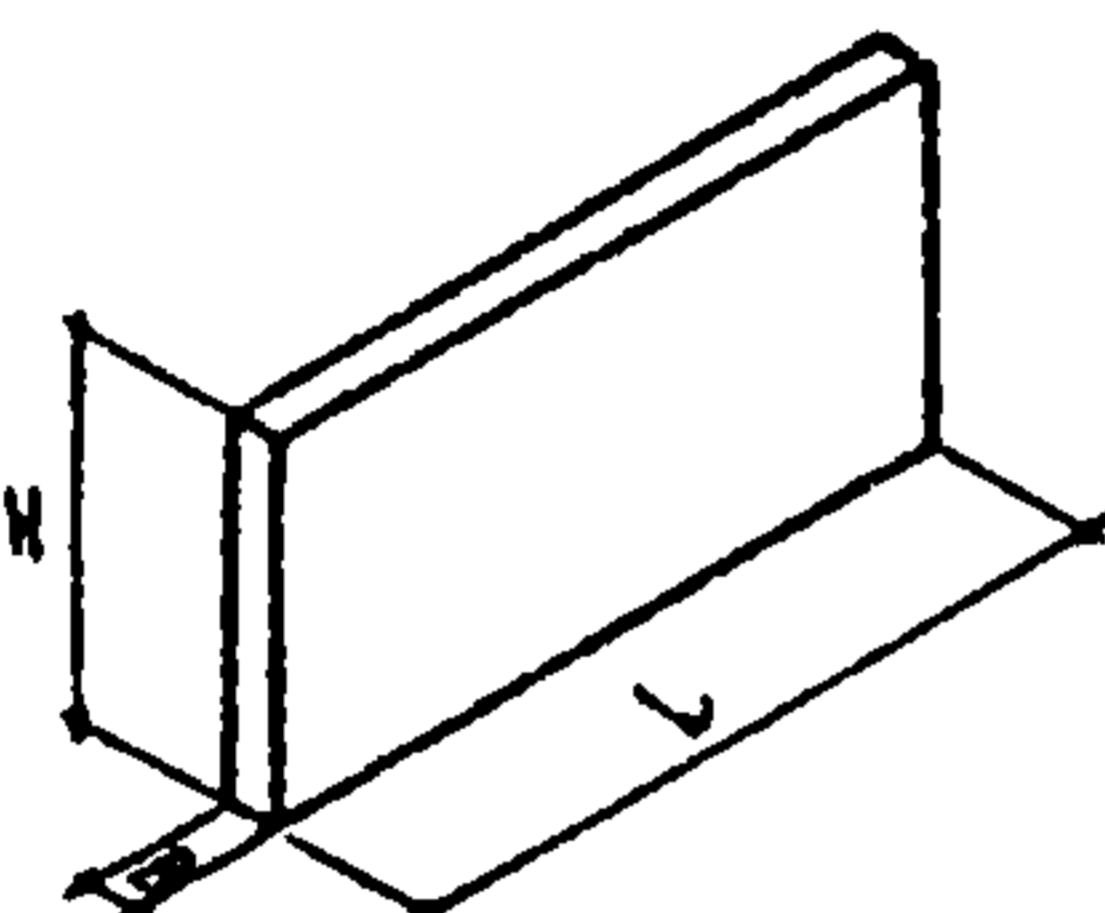
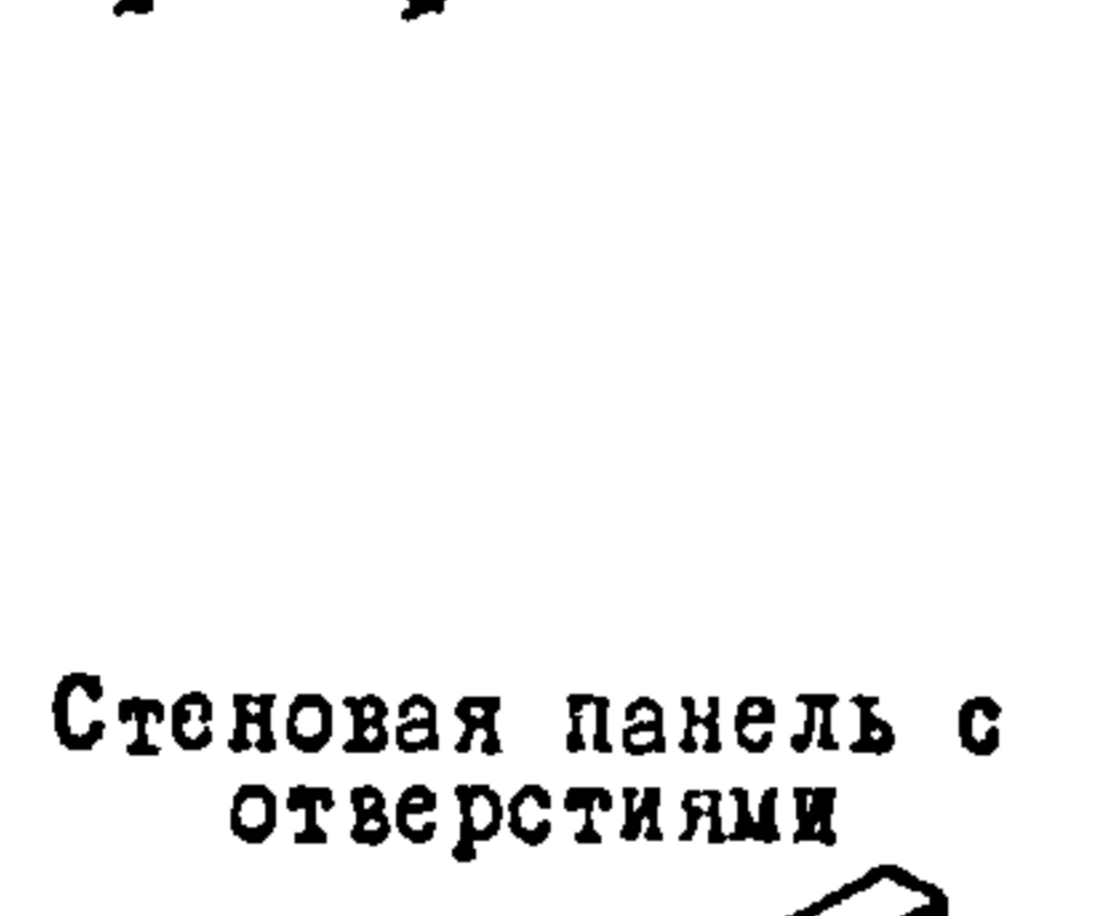
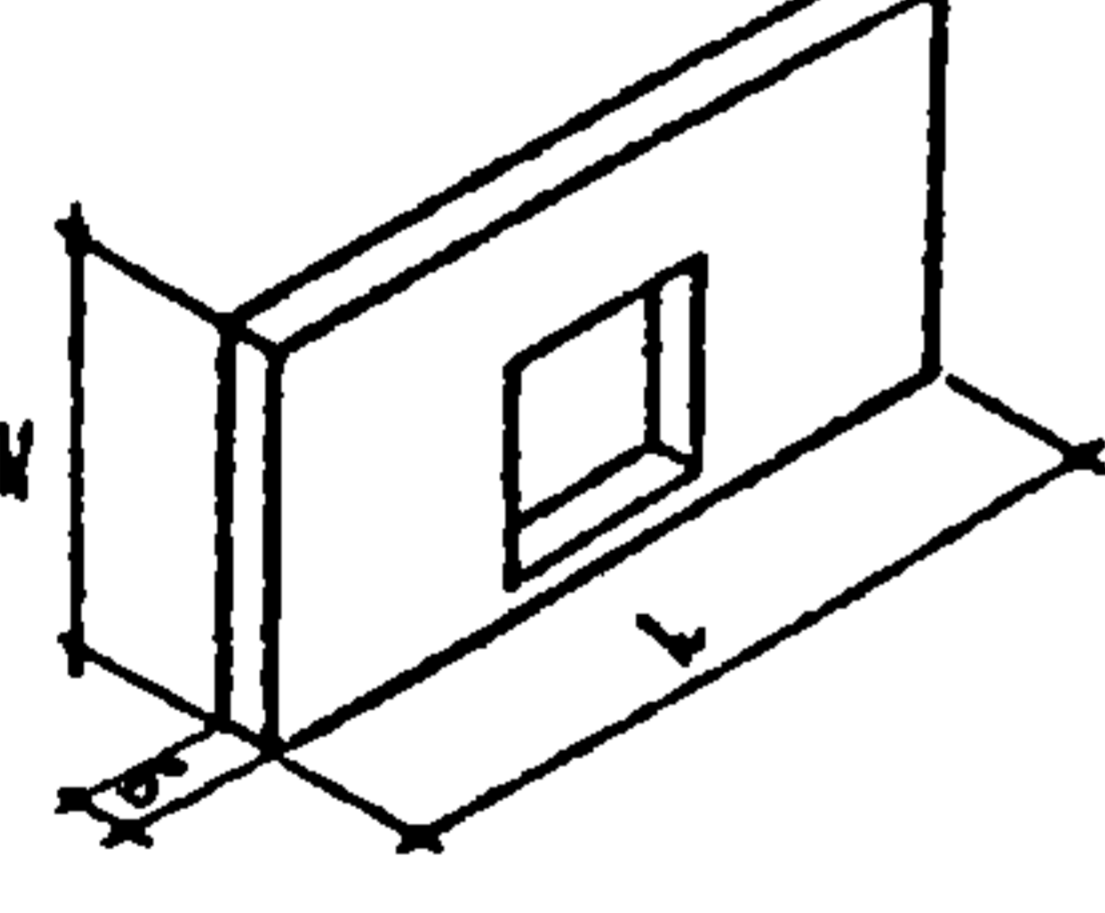
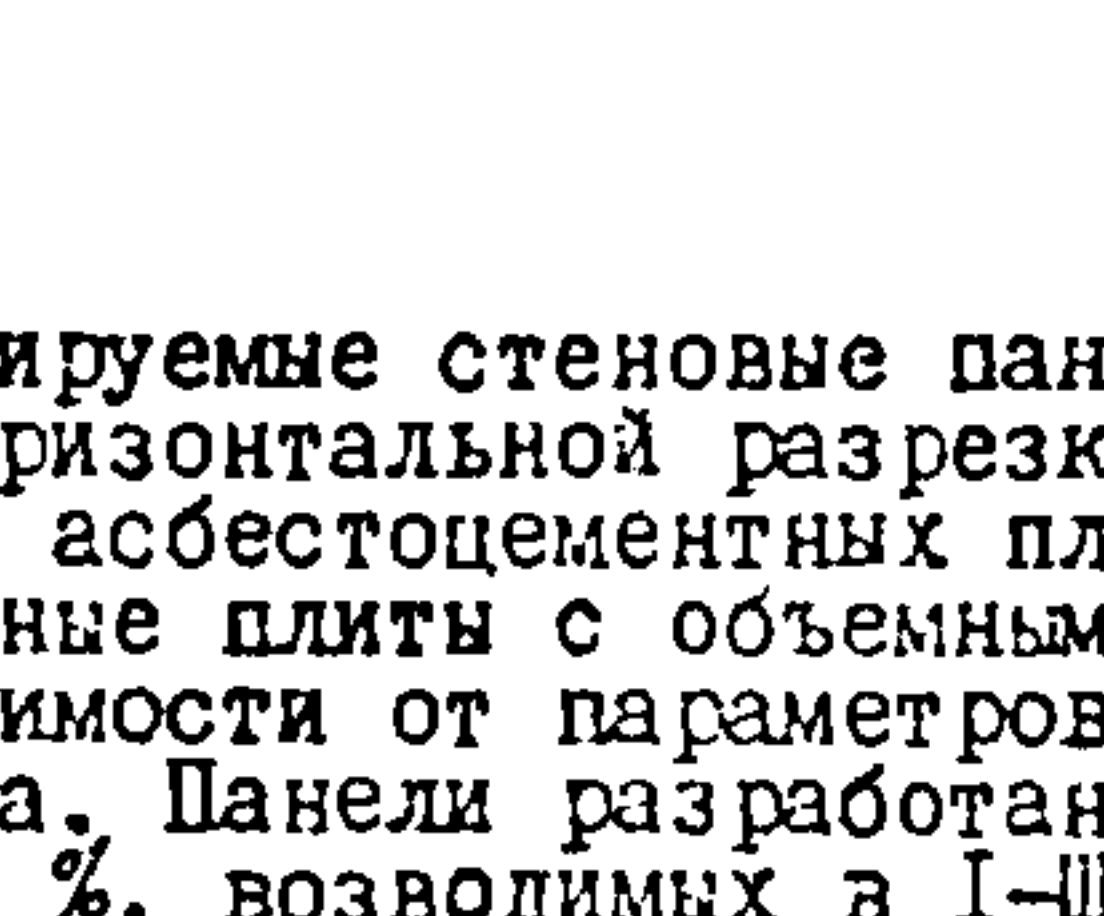
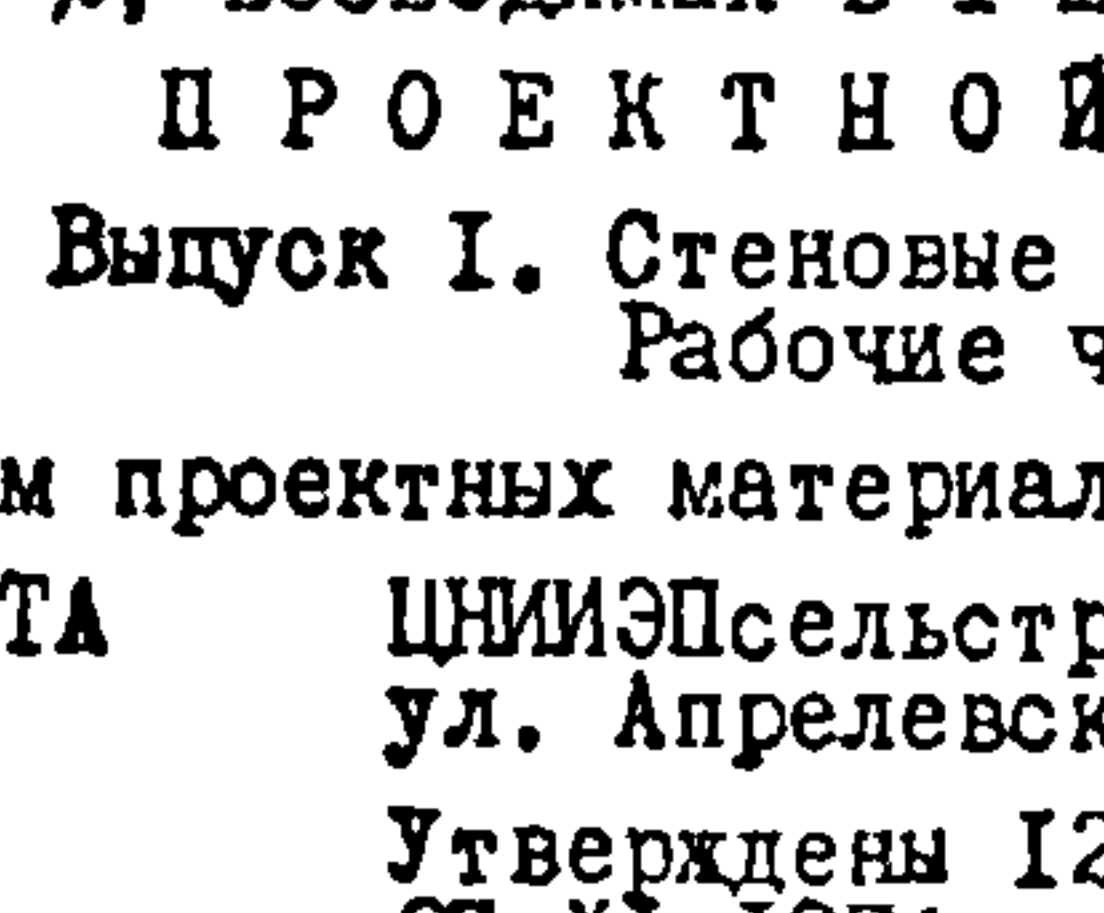


СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ. Серия 1.832-4 Вып. I УДК 691.022-413
ГП ЦПП	ОГРАЖДАЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ НА ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ ДЛЯ МАССОВОГО ПОТОЧНОГО МЕХАНИЗИРОВАННОГО ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ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

Марка изделия	Э с к и з	Размеры, мм	Норматив- ный ско- ростной напор ветра, кгс/м ²	Расход материалов		Мас- са, кгс
				Древе- сина м ³	асбесто- цемент- ные дис- ты, м ²	
АСДИ-311	 Стеновая панель	144	590	0,0289	3,52	0,125 93
АСДИ-312		164		0,0331		0,156 96
АСДИ-313		184		0,0381		0,187 105
АСДИ-314		194		0,0396		0,218 107
АСДИ-321		144	890 2980	0,0435	5,32	0,180 139
АСДИ-322		164		0,0501		0,226 143
АСДИ-323		184		0,0573		0,270 157
АСДИ-324		194		0,0598		0,316 161
АСДИ-331		144	1490	0,0611	45	0,320 227
АСДИ-332		164		0,0701		0,400 234
АСДИ-333		184		0,0801		0,480 255
АСДИ-334		194		0,0835		0,560 262
АСДИ-07-321	 Стеновая панель с отверстиями	144	890	0,0448	4,16	0,140 118
АСДИ-07-322		164		0,0518		0,170 120
АСДИ-07-323		184		0,0593		0,208 133
АСДИ-07-324		194		0,0611		0,242 136
АСДИ-07-331		144	1490	0,0721	2980	0,260 241
АСДИ-07-332		164		0,0822		0,330 254
АСДИ-07-333		184		0,0950		0,400 282
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 ЦНИИЭПсельстрой, 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-исследовательских работ Госстроя СССР (письмо № 2/3-385 от 26.УП.74 г.)

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

Инв. №
Катал. л. № 034077 И

Науч. отдела Горбунов

А. Бондаренко

Инженер института

на 1 странице