

<b>СК-3</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	УЗЛЫ ЗДАНИЙ Серия 2.860-8.93 Выпуск 1
<b>ГП ЦПП</b>	Узлы покрытий с фермами из цельной древесины для сельскохозяйственных зданий со стенами из кирпича.	
АВГУСТ <b>1994</b>		На 1 странице

**D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Серия содержит материалы для проектирования покрытий построечного изготовления с асбестоцементными волнистыми листами для кровель отапливаемых и неотапливаемых зданий сельскохозяйственного назначения. Узлы разработаны применительно к следующим типовым конструкциям

- фермы металлодеревянные треугольные из цельной древесины пролетами 9,0 ; 10,5 и 12,0 м серия 1.063.9-6.93 вып1 ;

- листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 по ГОСТ 20430-84\* ;

Допускается применять асбестоцементные листы волнистые обыкновенного профиля по ГОСТ 378-76.

**C2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Серия содержит : маркировочные схемы зданий ; архитектурные узлы ; соединительные изделия.

**J30B НОРМАТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ВЕТРОВОГО ДАВЛЕНИЯ** —

55 кгс/м<sup>2</sup>

0.55 кПа

**G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ** — обычные

**J3NB НОРМАТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ВЕСА СНЕГОВОГО ПОКРОВА** —

150 кгс/м<sup>2</sup>

1.5 кПа

**G2BO СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ** — неагрессивная , слабоагрессивная.

**B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 1. Материалы для проектирования. Узлы и детали. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 — 24 форматки.

**B7BA АВТОР ПРОЕКТА** ТОО Гипронисельхоз, 107078, Москва, пр. Сахарова, 18.

**B7NA УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены Главным управлением проектирования и инженерных изысканий Госстроя России, письмо от 05.03.94 №9-3-1/46. Зведены в действие с 01.04.94, приказ ТОО Гипронисельхоз от 20.12.93 № 182-п. Срок действия - 1999 г.

**B7KA ПОСТАВЩИК** Государственное предприятие — Центр проектной продукции массового применения ( ГП ЦПП ), 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп., 2