

|                |   |  |
|----------------|---|--|
| СК-3           | СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ<br>ЧАСТЬ 3<br>ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ,<br>ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЯ                 | СТРОИТЕЛЬНЫЕ<br>КОНСТРУКЦИИ И<br>ИЗДЕЛИЯ<br>Серия I.865.5-12<br>Вып. 0,4 |
| ГП<br>ЦПП      | ПЛИТЫ ДЛИНОЙ 6 м с ДЕРЕВЯННЫМ КАРКАССОМ<br>ДЛЯ СОВМЕЩЕННЫХ ПОКРЫТИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ<br>С АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛЕЙ | УДК 69.024.155   |
| НОЯБРЬ<br>1988 |   | На I-м листе<br>На I-й странице<br>Страница I                            |

### С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Плиты предназначены для совмещенных покрытий сельскохозяйственных зданий с кровлей из асбестоцементных волнистых листов при уклоне 25 % и относительной влажностью внутреннего воздуха не более 75 %.

Плиты применяются в покрытиях по деревянным, железобетонным и металлическим несущим конструкциям, в Ia-IV ветровых и II-IV снеговых районах.

Плиты не могут служить элементами жесткости или связями в покрытии.

Плиты относятся к категории сгораемых и могут применяться в зданиях не выше III степени огнестойкости.

У30В ВЕТРОВОЕ ДАВЛЕНИЕ -  $\frac{48 \text{ кгс/м}^2}{0,48 \text{ кПа}}$

У30В ВЕС СНЕГОВОГО ПОКРОВА  $\frac{70; 100; 150 \text{ кгс/м}^2}{0,7; 1,0; 1,5 \text{ кПа}}$

М18D РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО  
G28Q ВОЗДУХА - до минус 50°C

G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные

СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ -  
неагрессивная, слабо- и средне-  
агрессивная

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящая серия I.865.5-12 вып. 0, I, 2, 3, 4 разработана взамен серии I.865-7 вып. 0, I, 2, 3.

### Б7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0. Указания по применению.

Выпуск 4. Технические условия.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 6I формата

Б7ВА АВТОР ПРОЕКТА

ЦНИИЭПсельстрой, 143360, г. Апрелевка-2, Моск. обл.,  
Апрелевская ул., 65 с участием ЦНИИСК им. Кучеренко

Б7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены Главным Управлением проектирования Госстроя СССР  
письмо от 26.II.87 № 6/6-4245.  
Введены в действие с 01.07.88 г. институтом "ЦНИИЭПсельстрой",  
приказ от 01.06.88 № 78.

Б7КА ПОСТАВЩИК

Государственное предприятие — Центр проектной  
продукции массового применения (ГП ЦПП),  
127238, Москва, Дмитровское ш. 46, корп. 2 Инв. № 23230

Катал. л. № 062010

В.В.СЕЛОВ

Главный инженер проекта

Е.М.ДЕЛОВ

Главный инженер института  
3.01.С-1.94 Т.2