



D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск содержит схемы расположения временных связей по этапам монтажа трехшарнирных железобетонных рам и составы комплектов временных связей на здание соответствующего пролета и высоты.

Жонструкции временных связей разработаны применительно для монтажа рам пролетами 12, 18, 21 и 24 м высотой 3,1; 4; 5,2 и 6,4 м.

Материал связей — сталь С235 по ГОСТ 27772-88, сталь I5 по ГОСТ I050-74 , Ст3пс3-I в Ст3пс3-II по ГОСТ 535-88.

Заводские соединения конструкций - сварные и на металлических пальцах; монтажные - на болтах и металлических пальцах.

AZATHOM RILL ZUHHAMAYA BUNGAPNULATAM NERED MAY XHAYUHYABIIXAYT XHIHOTAGOERIKA

СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУИЛИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.869.2-Випуск I

Лист I Страница 2

Марка	Размеры, ым		Macca,	36	Размеры, мм		Macca.
	L	H	אמי	Марка	L	н	kr
PV-I	59006100	-	35,8	P4.4-5	10540	4640	41,0
ITN-I	34004200	32203000	68,4	P9V-6	I 5340	8290	45,6
IITN-2	55306330	48585080	131,9	XIIV-I		500	5,6
I-WP9	9540	4675	64,5	XIIIX-S		720	6,9
PTM-2	1054012940	58405900	42,4	XIIV-3		400	4,9
РЧИ-З	1294015340	67907420	44,2	XIIV-4		830	7.8
РЧИ-4	11940	5875	66,5	5-נעדג		550	5,9

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Временные связи предназначаются для обеспечения устойчивости трехимирных рам во время их монтака и безопасности работ при строительстве производственных сельскохозяйственных зданий с покрытием по келезобетонным плитам и проговам.

Треугольные подкосы ПТИ используются при монтаже рам высотой 3, IM , расчалки РЧИ — при монтаже рам высотой 4; 5,2 и 6,4 м.

330B HOPMATUBHOE BETPOBOR ДАВЛЕНИЕ – $\frac{0.48 \text{ kHz}}{48 \text{ kpc/m2}}$

илер Рисченкая температура наружного водуха – выжус 40°С и выше

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ЛОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I - Указания по применению и чертежи КМ

Объем проектных метериалов, приведениих к формату 44. - 116 форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА Гипронисельков, 107078, г. Москва, ук. Маки Порываевой, 36. При участии
ВПТИвгрострой

ВТНА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждени Главным Управлением проектирования Госстроя СССР письмом от 20.07.90г. # 5/6-667, введены в действие Гипроинсельковом с 01.04.91г., приказ от 14.08.90 # 153-П. Срок действия 1996 г.

В7КА ПОСТАВЩИК Государственное предприятие — Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш.,46, корп. 2

Мив. № 24644 Катал.и. № 066041