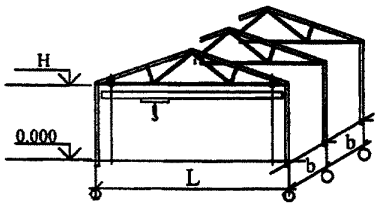


СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	Серия 1.420.3-40.14 выпуск 1-1
РОССИЯ	КАРКАСЫ СТАЛЬНЫЕ "УНИСПЕЦ-Р1" одноэтажных производственных зданий с применением конструкций из гнутых (в том числе оцинкованных) и сварных профилей пролетами 9, 12, 15, 18, 21 и 24 м высотой до 10.8 м	
ОАО "ЦИТП"		На 2 страницах Страница 1

**НОМЕНКЛАТУРА НЕСУЩИХ КОНСТРУКЦИЙ
ДЛЯ ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 7.2 М (С КОЛОННАМИ ИЗ ГНУТЫХ ПРОФИЛЕЙ)
БЕЗ КРАНОВ И С ПОДВЕСНЫМИ КРАНАМИ**

Эскиз	Габаритные размеры, м		Шаг рам b, м	Снеговой район по СНиП 2.01.07-85*	Ветровой район по СНиП 2.01.07-85*
	L	H			
 <p>H - высота до низа несущих конструкций</p>	9	4.2, 4.8, 5.4, 6.0, 6.6, 7.2	6	I, II, III, IV, V	I, II, III, IV
	12	4.2...6.0 6.6, 7.2 6.6, 7.2	6 6 6	I, II, III, IV, V I, II, III, IV V	I, II, III, IV I, II, III, IV I, II, III
	15	4.2...6.0 6.6...7.2 6.6...7.2	6 6 6	I, II, III, IV, V I, II, III IV	I, II, III, IV I, II, III, IV I, II, III
	18	5.4...6.0 6.6...7.2 6.6...7.2	6 6 6	I, II, III, IV, V I, II III	I, II, III, IV I, II, III, IV I, II, III
	21	6.0, 6.6 7.2 7.2	6 6 6	I, II, III I, II III	I, II, III, IV I, II, III, IV I, II
	24	6.0 6.6 6.6 7.2 7.2	6 6 6 6 6	I, II, III III I, II II I	I, II, III, IV I, II, III I, II, III, IV I, II, III I, II, III, IV

1. Расширение области применения по кодам вертикальной и горизонтальной нагрузки производится переходом на дополнительные шаги поперечных рам 4.5 м и 3.0 м.
2. Для каркасов пролетом 9 м применение крана не предусмотрено.

НОМЕНКЛАТУРА ВТОРОСТЕПЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ КАРКАСОВ ТИПА "УНИСПЕЦ-Р1"

Марка	Наименование	Сечение
СФ	Стойки фахверка	СПС-профили по ТУ 1122-003-56881834-2011;
БФ	Балки фахверка	СПС-профили по ТУ 1122-003-56881834-2011;
СГ, СВ2	Гибкие связи по покрытию	Сталь круглая горячекатаная по ГОСТ 2590-88
СВ1	Гибкие вертикальные связи	Сталь круглая горячекатаная по ГОСТ 2590-88
РС1	Распорки	СП Σ-профили по ТУ 1122-003-56881834-2011;
РС2	Распорки	СПС-профили по ТУ 1122-004-56881834-2013;
	Кассетные профили	СТО 56881834-2.03-2013

