

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.220.I-5см Выпуск 6-I
ЦИТП	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ В РАЙОНАХ СЕЙСМИЧНОСТЬЮ 7,8 и 9 БАЛЛОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВЕЧНОМЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ ОСНОВАНИЯ ПО ПРИНЦИПУ I	УДК 624.016.5
МАРТ 1990		На I-ом листе На I-ой странице Страница 1

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 6-I содержит рабочие чертежи узлов сопряжения сборных железобетонных элементов каркаса данной серии.

Сопряжение элементов осуществляется при помощи стальных соединительных элементов, а также замоноличиванием стыков.

G2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Монтажные узлы разработаны для общественных зданий следующих типов:

- I,2,3 - этажные здания с совмещенным перекрытием над холодным подпольем
- 3,4 - этажные здания с техническим подпольем над холодным подпольем
- 3,4 - этажные здания с техническим подпольем и с зальными помещениями на верхних этажах

G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - вечномерзлые грунты основания, используемые по принципу I (категория грунта по сейсмическим свойствам I)

J3OB НОРМАТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ВЕТРОВОГО ДАВЛЕНИЯ - $\frac{0,48 \text{ кПа}}{48 \text{ кгс/м}^2}$

N1BD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - минус 55 °C

G2MQ СЕЙСМИЧНОСТЬ - 7,8 и 9 баллов

G1MD СЕЙСМОСТОЙКОСТЬ КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЙ - 7,8 баллов

G2UD КЛИМАТИЧЕСКИЙ РАЙОН - I

G2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е

Габаритные схемы зданий и схемы расположения элементов с маркировкой узлов приведены в выпусках 0-I и 0-2 настоящей серии.

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 6-I Монтажные узлы. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату A4 - 184 форматки

B7BA АВТОР ПРОЕКТА ЛенЗНИИЭП, 191065, Ленинград 65, наб.р.Мойки,45
КиевЗНИИЭП, 252133, Киев 133, бульвар Леси Украинки, 26

B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госкомархитектуры письмом от 23.08.89 № КШ-2-1435.
Введены в действие ЛенЗНИИЭП с 01.12.89 приказ от 25.09.89 № 309
Срок действия - 2000 г.

B7KA ПОСТАВЩИК ЛенЗНИИЭП, 191065, Ленинград 65, наб.р.Мойки,45

Инв.№

Катал.л.№ 064693