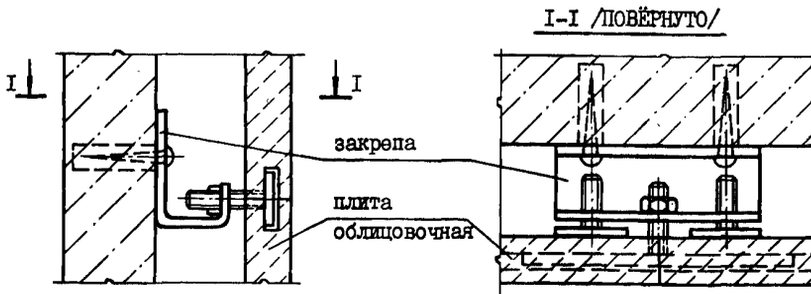


<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	УЗЛЫ ЗДАНИЙ Серия 2.473-1 Вып. I, 2
<b>ЦИТП</b>	УЗЛЫ ОБЛИЦОВКИ СТЕН И КОЛОНН В ИНТЕРЬЕРЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВЫХ ЗДАНИЙ ЕСТЕСТВЕННЫМИ И ИСКУССТВЕННЫМИ ОТДЕЛОЧНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ	УДК 69.057.2
СЕНТЯБРЬ <b>1989</b>		На I-ом листе На I-ой странице Страница I

## УЗЕЛ КРЕПЛЕНИЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ ПЛИТ



## D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Типовые узлы разработаны для крепления плит облицовочных из природного камня ГОСТ 9480-77; плиты облицовочные "стеклокремнезит" ТУ 400-I-72-80; листы асбестоцементные ГОСТ 18124-75\*; плиты из алюминиевых профилей Воронежского ЗАК им. Якубовского код 2128 шифр П128; плиты древесностружечные ГОСТ 10632-77\*.

Крепление облицовочных плит к стенам и колоннам осуществляется при помощи закрепов, вставленных в продольные пазы на горизонтальных гранях плит. Закрепы выполнены из стального неравнополочного швеллера ГОСТ 281-80, на большей полке которого имеются отверстия для крепления к стене, а на меньшей полке - отверстия для болтов регулирующих и закрепляющих положение облицовочных плит. Закрепа дает возможность крепления рядом плит из разных облицовочных материалов. Пространство между облицовочной плитой и стеной или колонной связующими растворами не заполнять.

## C2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Узлы крепления разработаны для облицовки стен из кирпича и бетона, колонн из железобетона в интерьере производственных и административно-бытовых зданий 2-ой степени огнестойкости, с влажностью воздуха 50...60%, в сейсмических районах.

B1BD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА -  
I2...24°C

G2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ -  
неагрессивная

## B7BA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I - Указания по применению, узлы облицовок стен и колонн. Рабочие чертежи

Выпуск 2 - Изделия. Технические условия. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 59 форматов.

B7BA АВТОР ПРОЕКТА

Промстройпроект П19827, ГСП, Москва, Г-48, Комсомольский проспект, 42.

B7BA УТВЕРЖДЕНИЕ

Главное управление организации проектирования Госстроя СССР  
письмо от 03.02.89 № 4/6-159, введены в действие с 01.09.89  
Промстройпроект, приказ от 14.03.89 № 20. Срок действия 31.08.95

B7BA ПОСТАВЩИК

ЦИТП, I25878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 23828

Катал. л. № 063998