

 ЧАСТЬ 3 Раздел I Подгруппа I.494	КРЕПЛЕНИЯ РЕШЕТОК ВОЗДУХОПРИТОЧНЫХ ТИПА "РР" И ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ ТИПА "Р" К ВОЗДУХОВОДАМ И СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ	ПАСПОРТ ТИПОВЫЕ УЗЛЫ И ДЕТАЛИ СЕРИИ I.494-2I У.К. 693.814.26/27
	Назначение: Обеспечение однородности способов крепления воздухоприточных решеток при проектировании, изготовлении и производстве монтажных работ	Разработаны НИ Проектпром-вентиляция, г.Москва, I25315, 2-ой Амбулаторный проезд, IO. Утверждены и введены в действие Глазпромстрой проектом Госстроя СССР с I июня 1975г. приказ № 29

Альбом содержит рекомендуемые варианты креплений решеток типа РР по серии I.494-8 к металлическим воздуховодам и строительным конструкциям (капитальным стенам, перегородкам).

Кроме того, в альбоме приведен вариант крепления решеток типа Р по серии I.494-10 к торцовым сечениям патрубков или воздуховодов. Помещенные в альбоме варианты креплений разработаны на основании обобщения опыта применения решеток при проектировании приточно-вытяжных вентиляционных систем.

Альбомом рекомендуется пользоваться совместно с типовыми чертежами серии I.494-8 и I.494-10 при проектировании и производстве заготовительных и монтажных работ.

Объем проектных материалов - 24 формата
 Чертежи распространяет Томский филиал ЦИТИ
 380019, Томск 19, ул. А. Церетели, 115

Инв. № I329I
 Цап. № 083369

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
 Е. ЗАРЕЦКАЯ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
 ИНСТИТУТА
 Р. ГОБЗА