

 ЧАСТЬ <b>3</b> Раздел I Подгруппа I.494	<b>КРЕПЛЕНИЯ РЕШЕТОК ВОЗДУХОПРИТОЧНЫХ ТИПА "РР"          И ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ ТИПА "Р" К ВОЗДУХОВОДАМ          И СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ</b>	<b>ПАСПОРТ          ТИПОВЫЕ УЗЛЫ И ДЕТАЛИ          СЕРИИ I.494-2I</b> У.И.К. 693.814.26/27
	Назначение: Обеспечение однородности способов крепления воздухоприточных решеток при проектировании, изготовления и производстве монтажных работ	Разработаны НИ Проектпром- вентиляция, г.Москва, I253I5, 2-ой Амбулаторный проезд, IO. Утверждены и введены в действие Главлентстрой 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 воздухопроводов. 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 I9, ул. А. Церетели, II5

Изм. № I329I  
 Изд. № 083369

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ  
 Е. ЗАРЕЦКАЯ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
 ИСТИНУТА  
 Р. ГОБЗА