

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Стационарная камера радиационной защиты



Стационарная камера радиационной защиты

Стационарная камера радиационной защиты предназначена для обеспечения безопасности персонала при промышленной дефектоскопии. Стационарная камера выполняется из железобетона или кирпича в эквивалентном соотношении к толщине свинца, необходимого для обеспечения радиационной безопасности.

Камера радиационной защиты состоит из помещения для контроля и пультовой. Помещение для контроля — это монолитный железобетонный бокс со сдвижными двухстворчатыми воротами. Толщина стен, конструкция ворот, а так же материалы, используемые при проектировании, обеспечивают достаточную степень ослабления опасного излучения аппарата.

Для перехода персонала из пультовой в помещение для контроля может быть предусмотрена дверь, а также окно для визуального наблюдения за процессом контроля, система звуковой и световой сигнализации, предупреждающие о работе рентгеновского аппарата, система отключения рентгеновского излучения при открывании двери. Камера радиационной защиты оборудуется приточно-вытяжной вентиляцией и системой водяного отопления от штатной системы предприятия.

Разработка проектной документации и расчет камер радиационной защиты ведутся по индивидуальному техническому заданию заказчика.

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01