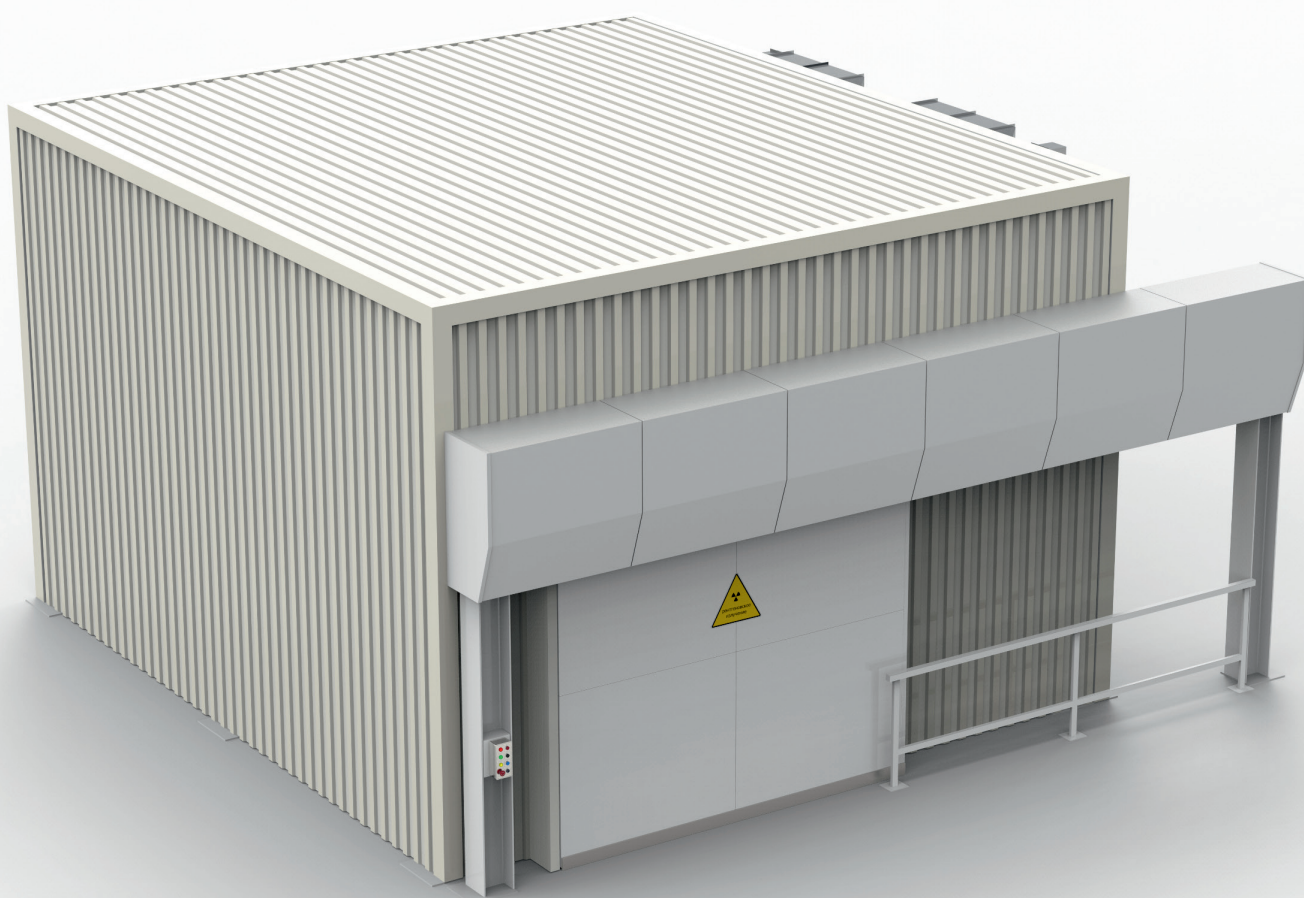


Модуль защитный «TISSA-RP» стационарный МЗИИ-TRP-C-42-59-66



ОПИСАНИЕ

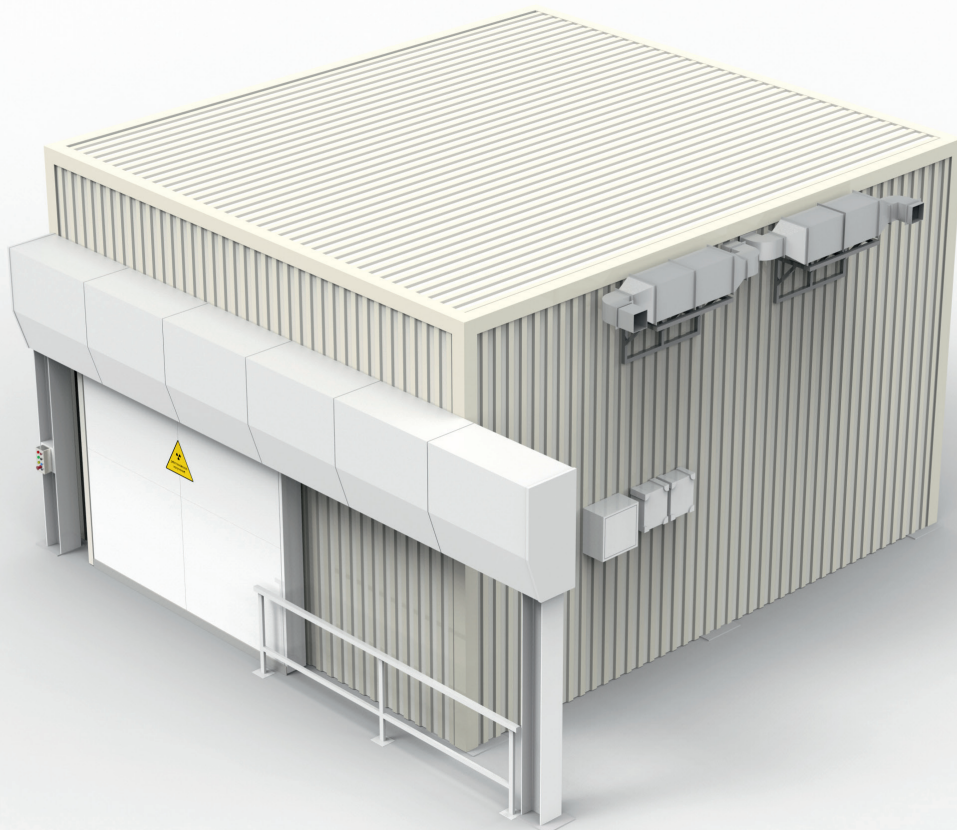
Модуль защитный «TISSA-RP» предназначен для защиты персонала от излучения, возникающего при рентгеновской дефектоскопии или иных технологических процессов. Конструктивное исполнение обеспечивает ослабление радиационного излучения до нормативных значений действующих норм.

Модуль представляет собой систему сборных конструкций, что позволяет осуществлять доставку элементов конструкции и монтаж изделия без работ по перепланировке помещения, демонтажа стен, расширения оконных и дверных проемов.

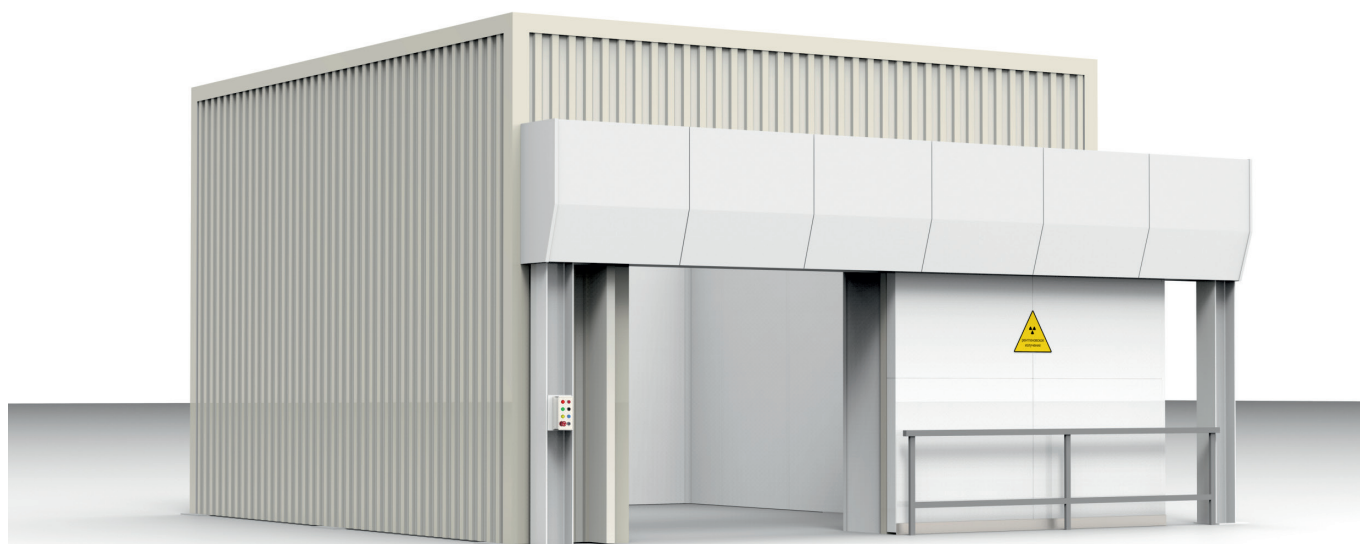
В состав конструкций модуля входят: несущий каркас; комплект экранов защитных; комплект устройства наружной отделки; комплект устройства внутренней отделки; ворота защитные; комплект вентиляционного оборудования; комплект электрооборудования.

Дополнительно может быть оснащен кран-балкой, штативом или иным технологическим оборудованием.

МОДУЛЬ ЗАЩИТНЫЙ «TISSA-RP» СТАЦИОНАРНЫЙ МЗИИ-TRP-C-42-59-66



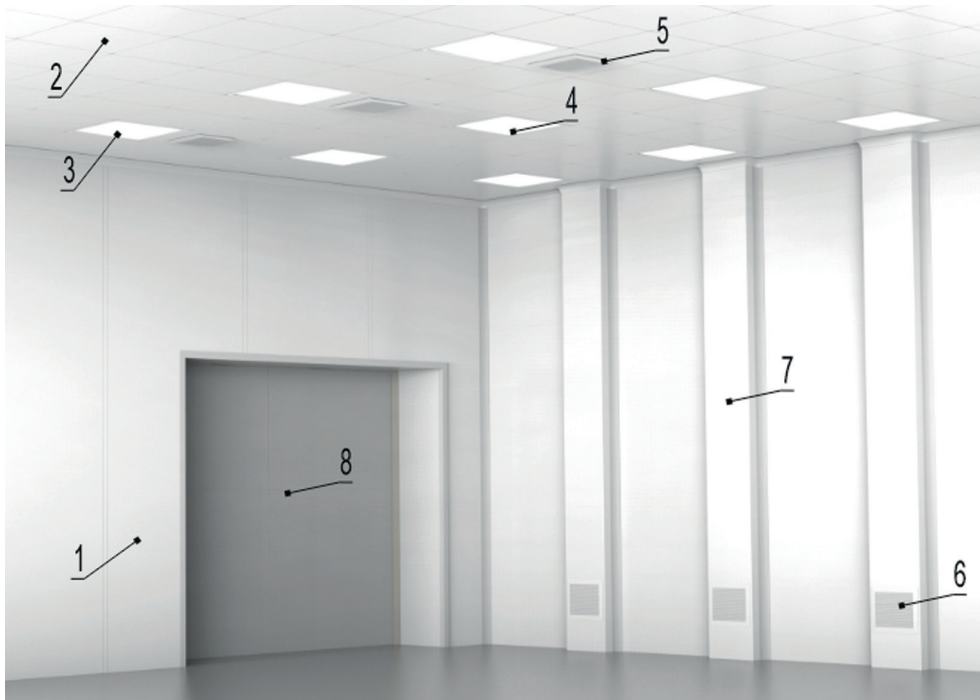
ВНЕШНИЙ ВИД



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

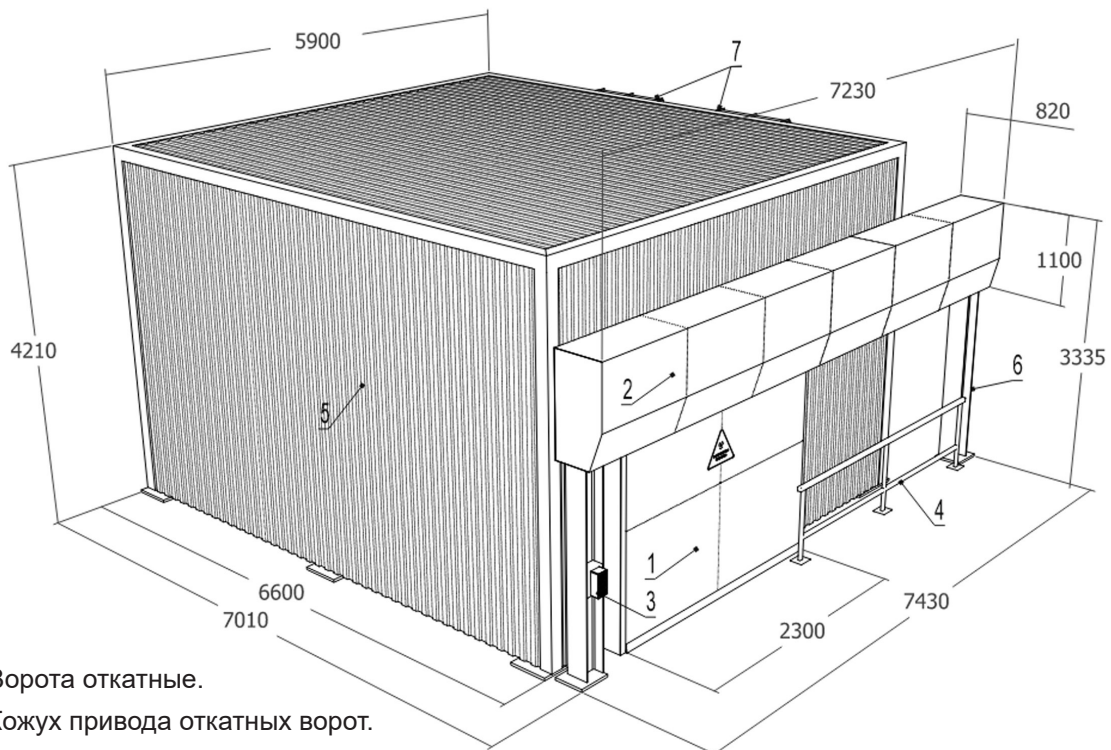
Габаритные размеры камеры модуля (Ш×Д×В), мм	5900×6600×4200
Внутренние размеры камеры модуля (Ш×Д×В), мм	4900×5600×3600
Габаритные размеры входного проёма модуля (Ш×В), мм	2500×2200
Материал наружной отделки	Панели из оцинкованной листовой стали с полимерным покрытием
Материал внутренней отделки	Панели стеновые из оцинкованной листовой стали с полимерным покрытием
	Панели потолочные из оцинкованной листовой стали с полимерным покрытием
Толщина свинцовой защиты	Стены на высоту до 2200 мм – 50 мм
	Стены на высоту от 2200 мм – 32 мм
	Потолок – 15 мм
	Ворота – 50 мм
Вентиляционное оборудование	Вентиляторы приточной и вытяжной системы
	Жёсткие воздуховоды из оцинкованной стали
	Фильтры класса G4
Электрооборудование	Светильник потолочный встраиваемый с люминесцентными лампами – 8 шт.
	Светильник потолочный встраиваемый с люминесцентными лампами и модулем аварийного питания – 1 шт.
	Розетка двойная, 16 А, IP54. Количество – 2 шт.
	Выключатель двухклавишный открытой установки – 1 шт.
	Выключатель одноклавишный открытой установки (отключения аварийного освещения) – 1 шт.
	Пульт управления откатными воротами – 1 шт.
	Бокс ЩО для низковольтных комплектных устройств с комплектом автоматических выключателей – 2 шт.
Комплект кабелей и кабель-каналов – 1 шт.	

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА



- поз. 1 Панель стенная
- поз. 2 Панель потолочная
- поз. 3 Светильник потолочный
- поз. 4 Светильник потолочный с блоком аварийного питания
- поз. 5 Решётка канала притока воздуха
- поз. 6 Решётка вытяжного канала
- поз. 7 Вытяжная колонна
- поз. 8 Ворота откатные

СХЕМА МОДУЛЯ ЗАЩИТНОГО «TISSA-RP» СТАЦИОНАРНЫЙ МЗИИ-TRP-C-42-59-66



- поз. 1 Ворота откатные.
- поз. 2 Кожух привода откатных ворот.
- поз. 3 Пульт управления.
- поз. 4 Ограждение.
- поз. 5 Панели наружной отделки.
- поз. 6 Колонна откатных ворот.
- поз. 7 Вентиляционное оборудование.