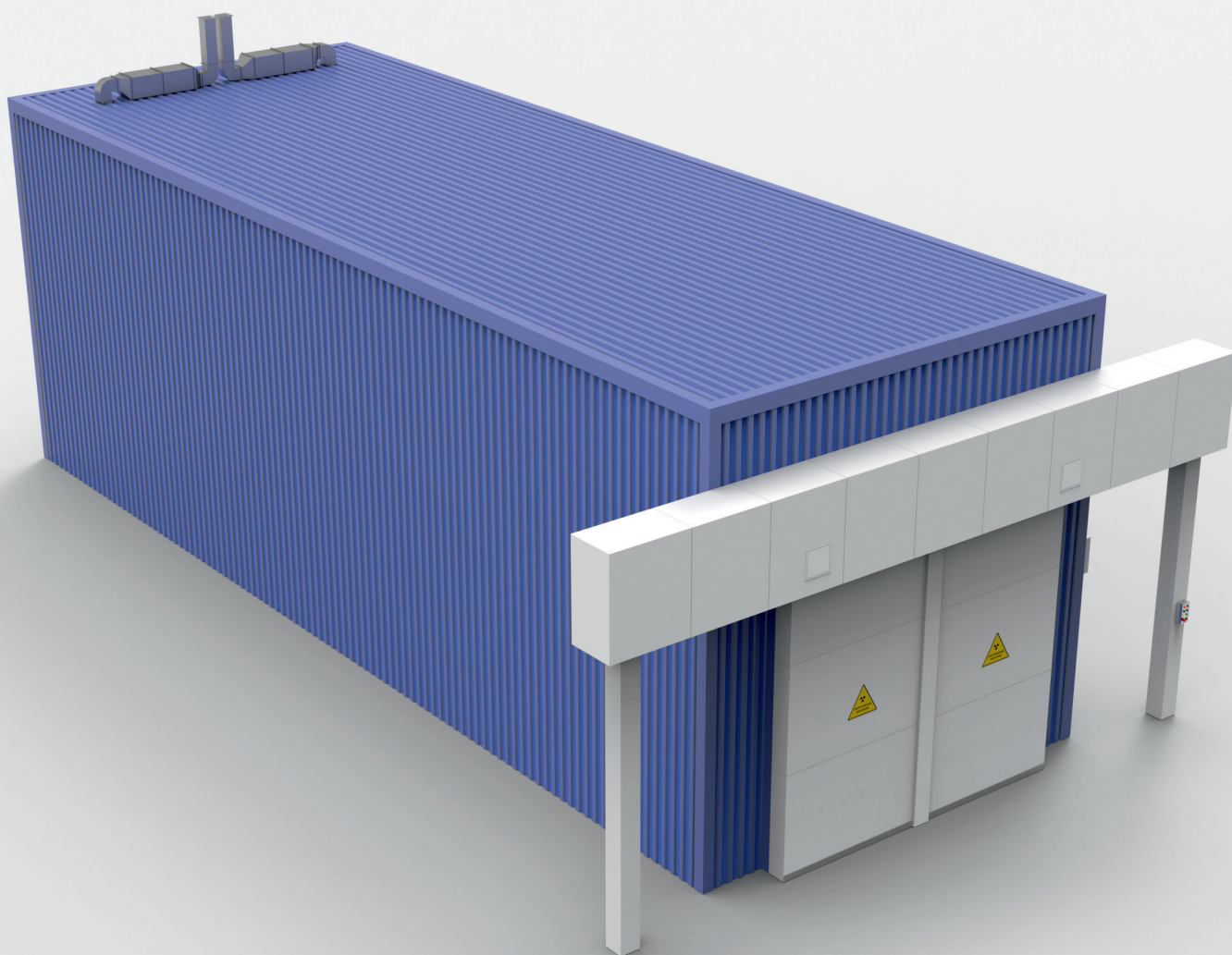


Модуль защитный «TISSA-RP» стационарный МЗИИ-TRP-C-56-158-58



ОПИСАНИЕ

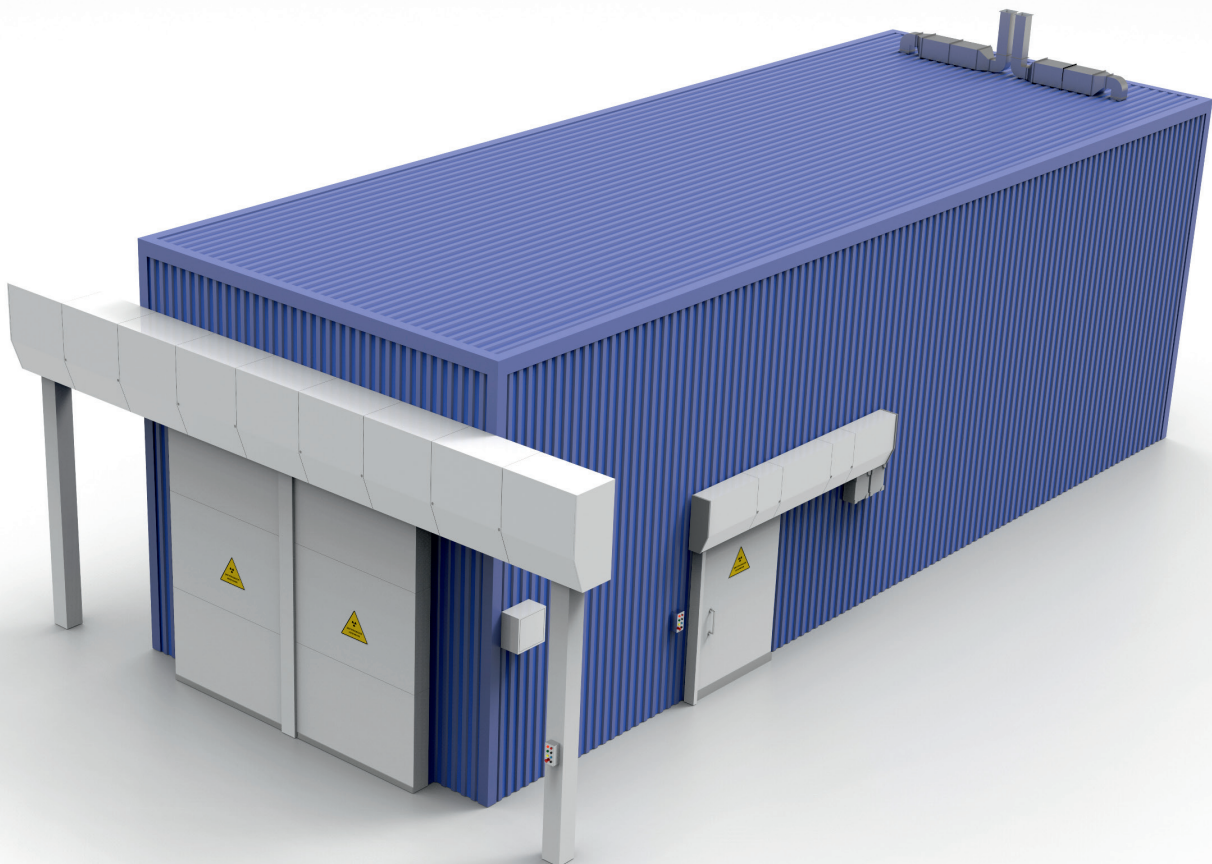
Модуль защитный «TISSA-RP» предназначен для защиты персонала от излучения, возникающего при рентгеновской дефектоскопии или иных технологических процессов. Конструктивное исполнение обеспечивает ослабление радиационного излучения до нормативных значений действующих норм.

Дополнительно оснащен рельсами для движения штатива рентген аппарата и защитными дверями для прохода персонала.

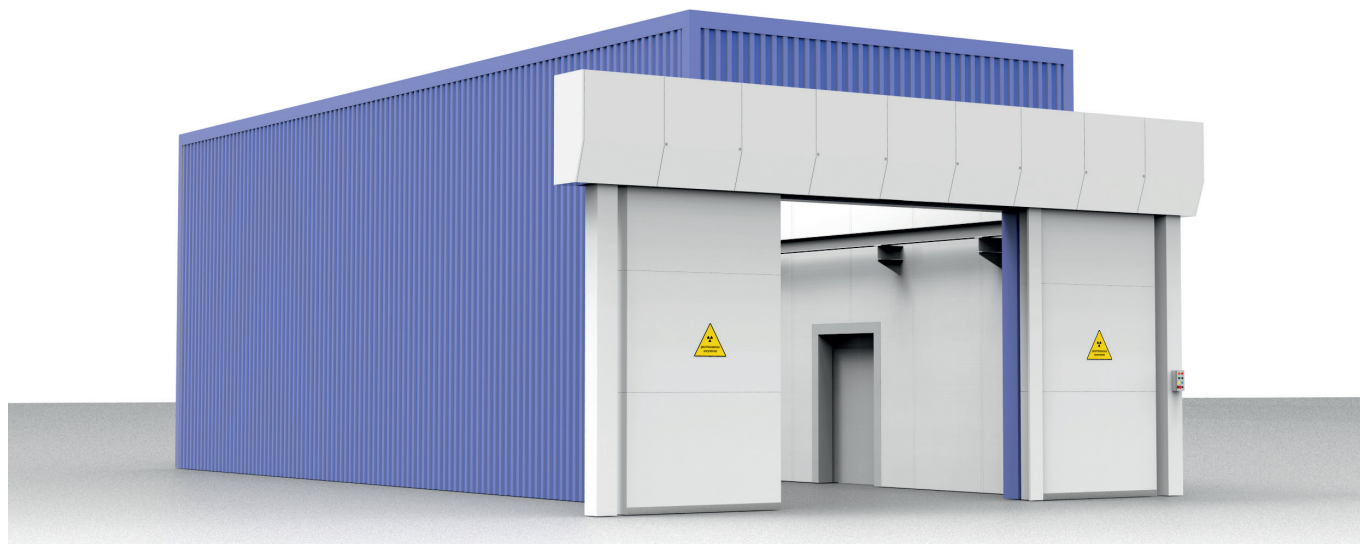
В состав конструкций модуля входят: несущий каркас; комплект экранов защитных; комплект устройства наружной отделки; комплект устройства внутренней отделки; ворота защитные; двери защитные; комплект вентиляционного оборудования; комплект электрооборудования.

Модуль защитный 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.

МОДУЛЬ ЗАЩИТНЫЙ «TISSA-RP» СТАЦИОНАРНЫЙ МЗИИ-TRP-C-56-158-58



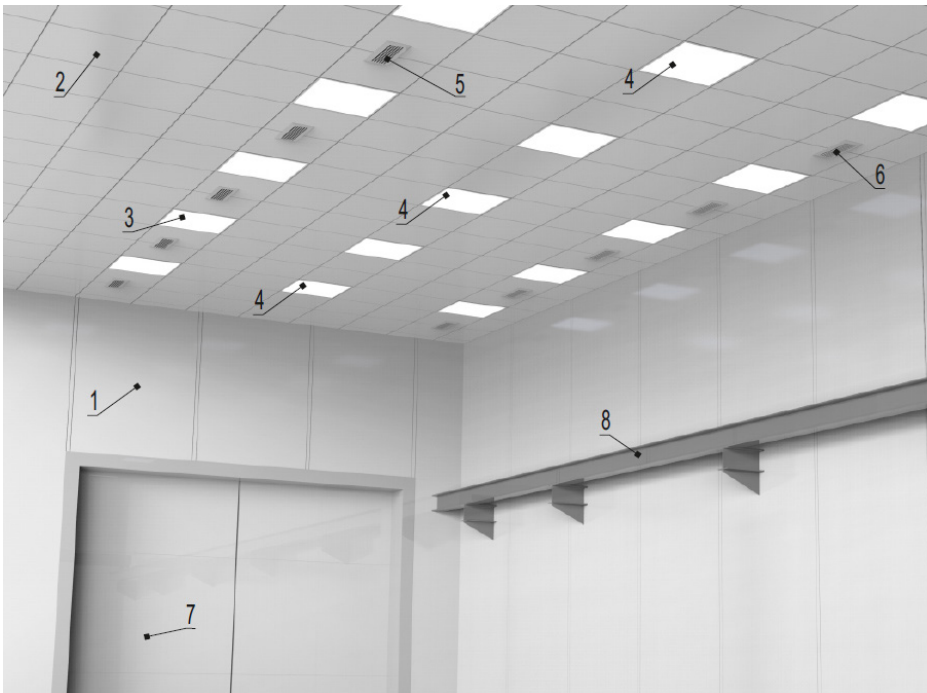
ВНЕШНИЙ ВИД



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

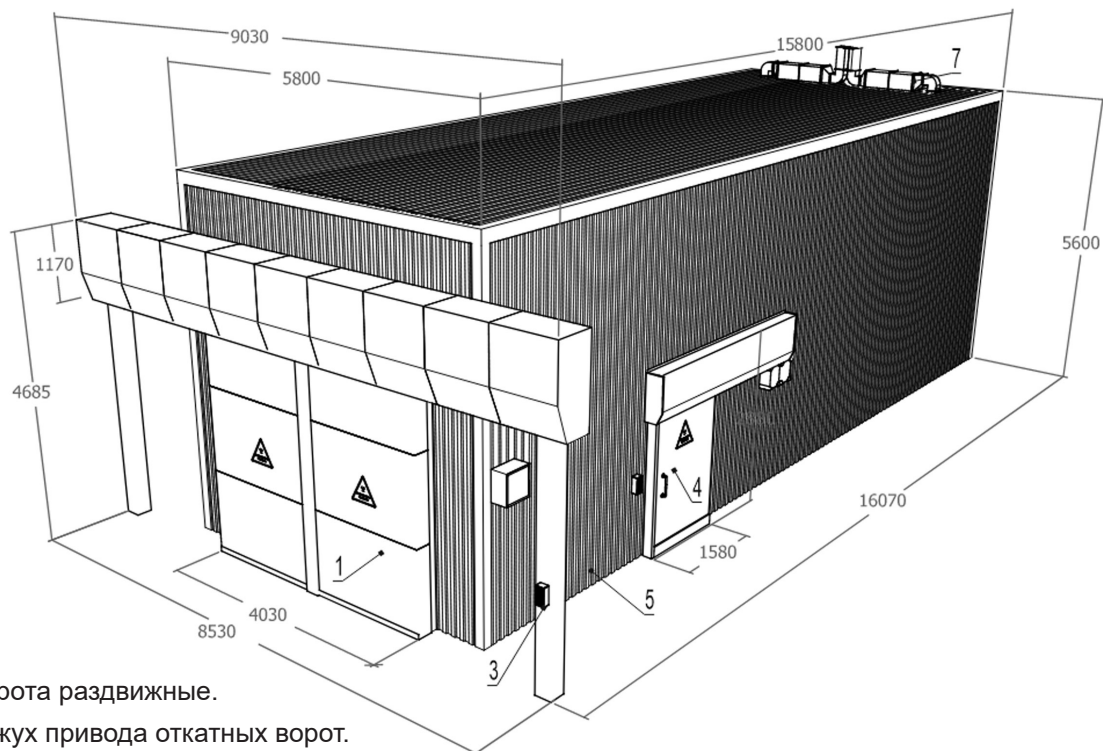
Габаритные размеры камеры модуля (Ш×Д×В), мм	5600×15800×5600
Внутренние размеры камеры модуля (Ш×Д×В), мм	5030×15030×5000
Габаритные размеры проёма ворот (Ш×В), мм	3600×3500
Габаритные размеры проёма дверей (Ш×В), мм	1000×2100
Материал наружной отделки	Лист профнастила С-8 с полимерным покрытием
Материал внутренней отделки	Панели стеновые ПС-СОО (сталь оцинкованная окрашенная)
	Панели потолочные ПП-СОО (сталь оцинкованная окрашенная)
Толщина свинцовой защиты	Стены – 8 мм
	Потолок – 8 мм
	Ворота защитные «TISSA-RP» раздвижные – 8 мм
	Двери защитные «TISSA-RP» откатные – 8 мм
Вентиляционное оборудование	Вентиляторы приточной и вытяжной системы
	Жёсткие воздуховоды из оцинкованной стали
	Фильтры класса G4
Электрооборудование	Светильник потолочный встраиваемый с люминесцентными лампами – 15 шт.
	Светильник потолочный встраиваемый с люминесцентными лампами и модулем аварийного питания – 3 шт.
	Розетка двойная, 16 А, IP54. Количество – 6 шт.
	Выключатель двухклавишный открытой установки – 2 шт.
	Выключатель одноклавишный открытой установки (отключения аварийного освещения) – 1 шт.
	Пульт управления откатными воротами – 1 шт.
	Пульт управления откатными дверями – 1 шт.
	Вспомогательная кнопочная панель – 2 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 стеновая
- 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 Ворота защитные откатные
- поз. 8 Монорельс тележки рентгенаппарата

СХЕМА МОДУЛЯ ЗАЩИТНОГО «TISSA-RP» СТАЦИОНАРНЫЙ МЗИИ-TRP-C-56-158-58



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