

Перчатки рентгенозащитные силиконовые ПРЗс ПАСПОРТ

1. Общие сведения об изделии

Перчатки радиационнозащитные силиконовые ПРС

1.2 Перчатки рентгенозащитные (в дальнейшем - перчатки), предназначены для защиты рук персонала при работе с источниками рентгеновского излучения мощностью до 120 кзв.;

1.3 Перчатки рекомендованы к применению для индивидуальных рентгенозащитных средств Комитетом по новой медицинской технике Минздрава и медицинской промышленности РФ (протокол № 6 от 15.12.97.)

2. Основные технические характеристики

2.1. Свинцовый эквивалент не менее - 0,25 мм, ($\pm 10\%$) (при напряжении на трубке 100 кВ);

2.2 Масса перчатки - 400 г ($\pm 10\%$);

2.3 Средний срок службы - 3 года.

3. Устройство и принцип работы

3.1 Перчатки изготавливаются из эластомерного материала (силиконовый компаунд). В качестве наполнителя используется свинцово-оловянный порошок.

3.2 Материал перчаток обеспечивает максимальную эластичность с одновременной стойкостью к кислотам, озону и воздействию температур (до 150°C).

3.3 Для удобства работы предварительно на руки персонала рекомендуется надевать хлопчатобумажную перчатку

3.4 Эластичность перчаток обеспечивает возможность их выворачивания и обработки внутренней поверхности

1. Условия эксплуатации, хранения и транспортирования

4.1 Климатические условия эксплуатации по ГОСТ 15150.69 для исполнения - УХЛ категории размещения 4.2, условия хранения - по группе 2(с), транспортировка - по группе 5(ЩЖ4).

4.2 Эксплуатация изделий должна проводиться в соответствии с указаниями настоящего паспорта и нормами НРБ-99/2009 и ОСПОРБ-99/2010.

4.3 Перчатки могут быть надеты как поверх других средств защиты рук (например, тонких резиновых или хлопчатобумажных перчаток), так и на руки, не имеющие такой защиты

4.4 Перчатку берут за крагу и, без рывков, надевают на руку, обращая особое внимание на аккуратное попадание пальцев рук в соответствующие углубления в перчатках.

4.5 После использования проводится визуальный осмотр и, при необходимости, дезинфекция перчаток.

1. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации - 2 года.

2. Комплект поставки:

- перчатки рентгенозащитные (1 правая, 1 левая) - 2 шт.;

- паспорт -1 шт.;

- упаковочный пакет.

1. Свидетельство о приемке

Перчатки соответствуют ТУ 9398-001-99074357-2010 и признаны годными и эксплуатации.