

Заказать данный товар можно на сайте ООО «Медремкомплект»  
[www.medrk.ru](http://www.medrk.ru)

**ОКНО**  
**рентгенозащитное**  
**ТУ 6968-001-99177287-2008**

**П а с п о р т**

Заказать данный товар можно на сайте ООО «Медремкомплект»  
[www.medrk.ru](http://www.medrk.ru)

.1.

Окно рентгенозащитное смотровое (далее окно) изготавливается согласно ТУ 6968-001 - 99177287-2008.

Каждый экземпляр паспорта должен быть заверен подлинной печатью, копии - не действительны.

### **1. Функциональное назначение.**

1.1. Окно предназначено для обеспечения защиты от рентгеновского излучения при эксплуатации рентгеновского оборудования в рентгеновских кабинетах медицинских учреждений.

1.2. Эксплуатация окна должна осуществляться в закрытых помещениях категорий, соответствующих требованиям к рентгеновским кабинетам.

### **2. Основные технические данные.**

2.1. Свинцовый эквивалент - 2,0 - 2,5 мм.

2.2. Рентгенозащитный материал - стекло рентгенозащитное свинцовое, марки ТФ-5.

2.3. Масса - 10 - 30 кг, в зависимости от исполнения.

***Внимание!** Ввиду постоянного совершенствования технологии производства окон, отдельные параметры и элементы конструкции могут быть изменены разработчиком.*

### **3. Комплект поставки**

3.1. Окно - 1 шт.

3.2. Паспорт - 1 шт.

3.3. Крепежные элементы - 1 комплект.

3.4. Инструкция по монтажу - 1 шт.

#### **4. Транспортирование и хранение.**

3.5. Транспортирование окна в упаковке допускается любым видом наземного, воздушного и морского транспорта в соответствии с действующими для данного вида транспорта правилами перевозок. При транспортировании необходимо исключить чрезмерные ударные и вибрационные нагрузки, способные вызвать повреждение рентгенозащитного стекла.

3.6. Хранить окно следует в закрытых помещениях в химически неактивной среде.

Температура воздуха в помещениях хранения окна должна соответствовать допустимому диапазону изменения + 4 ... +35 град. С. Средняя относительная влажность воздуха - не более 80 % при температуре +25 град. С.

#### **5. Требования безопасности.**

5.1. При проведении работ по техническому обслуживанию окна **запрещается:**

- выполнять очистку поверхностей окна материалами, способными повредить (поцарапать) поверхности рентгенозащитного стекла. Допускается протирка окна мягкой хлопчатобумажной тканью, смоченной спиртом.

#### **6. Техническое обслуживание.**

6.1. Окно рентгенозащитное не требует специального технического обслуживания.

6.2. При проведении профилактических осмотров производятся следующие операции:

- визуально контролируется комплектность окна и целостность рентгенозащитного стекла.

Заказать данный товар можно на сайте ООО «Медремкомплект»  
[www.medrk.ru](http://www.medrk.ru)

- 3 -

#### **6. Свидетельство о приемке.**

**Окно 500x1000 мм, составное из двух стекол ТФ-5 (500x500x10 мм).  
Свинцовый эквивалент 2,5 мм.**

**соответствует технической документации и признано годным для  
эксплуатации.**

**Дата выпуска 20.08.2014 г.**

**Заводской номер 9078**

#### **7. Гарантийные обязательства.**

**7.1. Изготовитель гарантирует безотказную эксплуатацию окна в течение 24 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 30 месяцев со дня отгрузки окна потребителю, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, и эксплуатации.**

Заказать данный товар можно на сайте ООО «Медремкомплект»  
[www.medrk.ru](http://www.medrk.ru)

- 4 -

### 9. Лист регистрации изменений.

№ п/п	Дата внесения изменений	Изменяемые пункты	Содержание изменений	Должность и подпись отв. лица

### Э Т И К Е Т К А

Стекло рентгеновское защитное ТФ5

500X500X10 ГОСТ 9541-75

**АЦ7.249.028-40**

**Свинцовый эквивалент 2,5 мм при  
напряжении 180-200 кв.**

Дата изготовления

Количество стекол в партии .

**Контролер ОТК**

341-99