



## Сейфы

### Сейф СБ-Р-132

**Габариты:** 800x550x1320 мм, 220 кг

**Срок службы:** 5 лет со дня ввода в эксплуатацию.

**Год выпуска:** 2015

**Страна происхождения товара:** Россия

Срок поставки каждой партии 60 дней с даты получения заявки Поставщиком на поставку Товара каждой конкретной партии.

Гарантия на поставленный Товар составляет 12 месяцев с начала ввода в эксплуатацию.

### СБ-Р-132

Сейф просвинцованный 5 мм на 12 ячеек

**Габариты:** 800x550x1320 мм, 450 кг

**Описание оборудования:** Сейфы предназначены для хранения радиоактивных веществ в различных агрегатных состояниях, являются защитой от альфа, бета и гамма-излучения.

Сейфы представляют собой два металлических прямоугольных шкафа, устанавливаемых один на другой. Каждый шкаф имеет внутри шесть секций с дверками и одну общую дверь с замком и устройством для опломбирования. Вредные аэрозоли удаляются из сейфа через воздуховод, который подсоединяется к вентиляционной системе.

**Срок службы:** 5 лет со дня ввода в эксплуатацию.

Использование марки свинца С2 (ГОСТ 9559-89), толщина защиты 5 мм

**Год выпуска:** 2015

**Страна происхождения товара:** Россия

### СБ-Р-100

Сейф просвинцованный 5 мм на 9 ячеек

**Габариты:** 800x550x1000 мм, 220 кг

Сейфы предназначены для хранения радиоактивных веществ в различных агрегатных состояниях, являются защитой от альфа-, бета- и гамма-излучения.

**Срок службы:** 5 лет со дня ввода в эксплуатацию

Использование марки свинца С2 (ГОСТ 9559-89), толщина защиты 5 мм

**Год выпуска:** 2015

**Страна происхождения товара:** Россия

### СБ-Р-33

Сейф защитный стеновой

**Габариты:** 370x450x330 мм, 200 кг

Сейфы предназначены для хранения радиоактивных веществ в различных агрегатных состояниях, являются защитой от альфа-, бета- и гамма-излучения.

**Срок службы:** 5 лет со дня ввода в эксплуатацию

Использование марки свинца С2 (ГОСТ 9559-89), толщина защиты 5 мм

**Год выпуска:** 2015

**Страна происхождения товара:** Россия

