



## ОПИСАНИЕ

Контейнер защитный "TISSA-RP" предназначен для хранения флаконов с радиофармпрепаратом и снижения уровня ионизирующего излучения.

Контейнер изготовлен из свинца с полостью под флакон и представляет собой корпус цилиндрической формы. Корпус контейнера имеет полимерное ПВХ покрытие.

В зависимости от требуемой толщины защиты, размеры контейнера могут меняться.

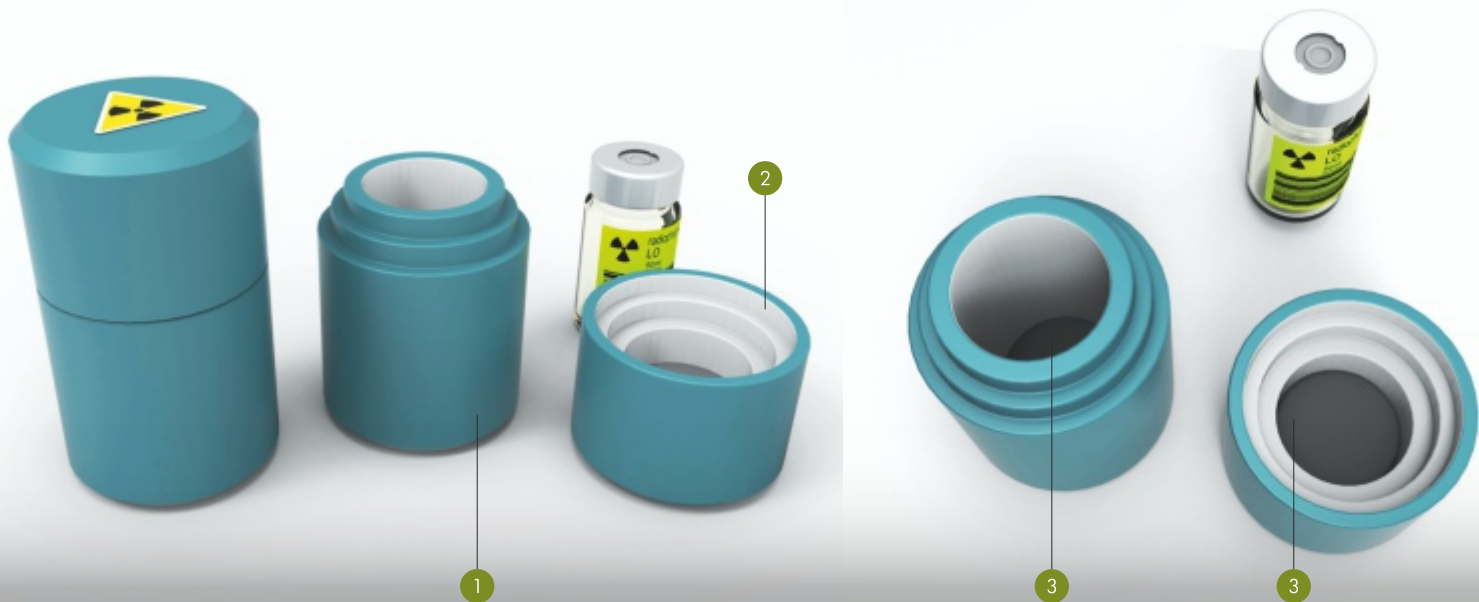
## ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Габаритные размеры контейнера  
Внутренний размер контейнера  
Толщина свинцовой защиты  
Масса изделия (не более)

Ф 47x80(В) мм  
Ф 27x54(В) мм  
10 мм  
1,7 кг

**Примечание:** Основные параметры могут быть изменены согласно техническому заданию заказчика





## ТИПОВАЯ СХЕМА КОНТЕЙНЕРА ЗАЩИТНОГО (ТОЛЩИНА ЗАЩИТНОГО МАТЕРИАЛА 10 ММ)

1 – Крышка контейнера  
2 – Корпус контейнера

3 – Амортизационная прокладка

