

# КАМЕРА ЗАЩИТНАЯ ДЕТСКАЯ КЗД-6

ТУ Г-10-1101-90

## Назначение

Камера КЗД-6 – индивидуальное фильтрующее средство защиты детей в возрасте до 1,5 лет от радиоактивных и отравляющих веществ, биологических (бактериальных) средств или иных опасных химических веществ, находящихся в атмосфере в виде паров, газов и аэрозолей.

## Условия применения

ТЕМПЕРАТУРА  
ОКРУЖАЮЩЕГО  
ВОЗДУХА

от **-30°C**  
до **+35°C**

## Принцип действия

Необходимый для дыхания воздух поступает в камеру через диффузионно-сорбирующие элементы, которые обеспечивают очистку вдыхаемого воздуха. Выдыхаемый диоксид углерода удаляется через эти же элементы наружу. Поступление кислорода и удаление диоксида углерода осуществляется за счет разницы их концентраций внутри и снаружи камеры.

### Плечевая тесьма для переноски

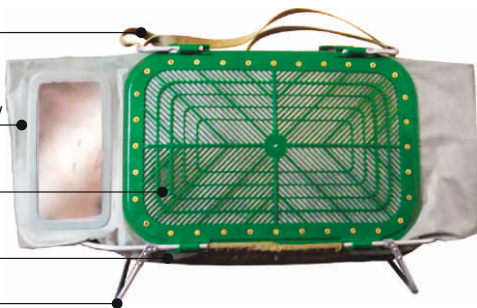
### Прорезиненная оболочка

со смотровым окном, рукавицей для ухода за ребенком и зажимом для герметизации входа в камеру

### Диффузионно-сорбирующие элементы для очистки вдыхаемого воздуха

### Поддон из прочной ткани

### Прочный алюминиевый каркас



## Технические характеристики камеры КЗД-6

Наименование показателя	Значение показателя
Масса комплекта, кг, не более	4,2
Габаритные размеры при эксплуатации, мм	1120x398x490
Время непрерывного пребывания в камере при температуре °С, час, не более:	
минус 20°С – минус 15 °С	0,5*
минус 15°С – минус 10 °С	1,0*
минус 10°С – плюс 26 °С	6,0*
плюс 26°С – плюс 30 °С	3,0
плюс 30°С – плюс 33 °С	2,0
плюс 33°С – плюс 34 °С	1,5
плюс 34°С – плюс 35 °С	0,5

\* при условии обеспечения теплым питанием при отрицательных температурах

Контроль качества и приемка партий камер КЗД-6 осуществляется военным представительством Министерства обороны Российской Федерации.

**Гарантийный срок хранения – 10 лет**

**Производитель**

ОАО «ЭХМЗ им. Н. Д. Зелинского»