



## **АСДА М-20.2 компании Oscenco - САМЫЙ МАЛОГАБАРИТНЫЙ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ДЫХАТЕЛЬНЫЙ АППАРАТ С НАИБОЛЬШИМ ВРЕМЕНЕМ ПОЛЕЗНОГО ДЕЙСТВИЯ.**

*Помните о нем как о спасательном жилете, который Вы носите на поясе*

АСДА (аварийно-спасательный дыхательный аппарат) М-20.2 компании Осенко, работающий на сжатом кислороде, обеспечивает защиту до 32 минут.

Аппарат Осенко АСДА М-20.2 можно пристегнуть за несколько секунд. Освободите защелку сумки, выньте аппарат, установите мундштук и носовой зажим.

Надеть и закрепить присоединенный лицевой щиток можно в любой момент эвакуации.

Подача через мундштук сжатого кислорода позволяет пристегнуть к поясу безопасности и привести в рабочее положение аппарат Осенко АСДА М-20.2 в условиях задымленной окружающей среды.

Компактный аппарат Осенко АСДА М-20.2 можно носить на поясе в любых условиях стесненного пространства.



*Аппарат Осенко АСДА М-20.2 пристегнут к поясу безопасности и готов к применению в условиях аварийной эвакуации.*

*На переднем плане показана коробка для хранения аппарата, закрепленная монтажным кронштейном (поставляемым по заказу).*

## **Аварийно-спасательный дыхательный аппарат АСДА М-20.2 удовлетворяет новым требованиям Международной конвенции об охране жизни людей на море (SOLAS)**

*Аппарат Осенко АСДА М-20.2 приняли для исключительного применения ВМФ США, береговая охрана США и ВМФ Греции.*



### **АППАРАТ АСДА ОСЕНКО М-20.2:**

**Быстродействующий и простой в применении** – при извлечении аппарата из сумки автоматически включается подача кислорода.

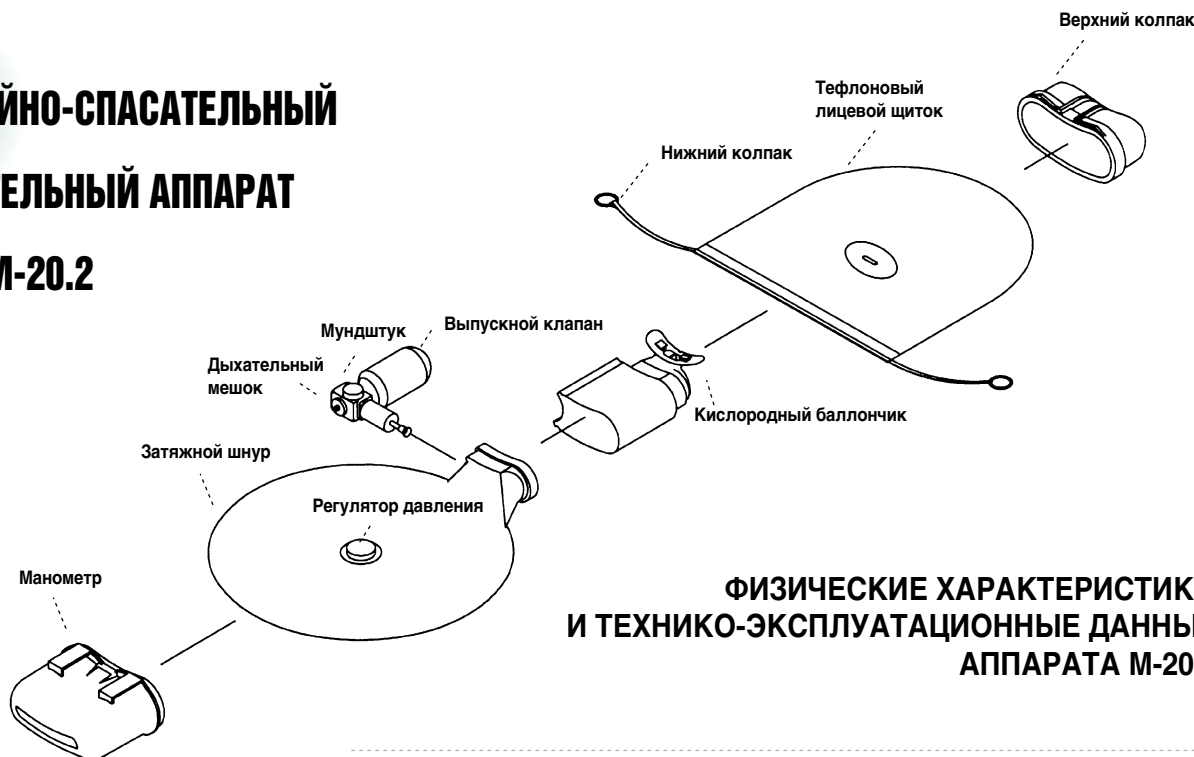
**Низкая стоимость срока службы** – срок службы 15 лет при ежегодном техническом осмотре на борту судна.

**Ношение на поясе** – аппарат столь легкий и компактен, что ношение его на поясе не создает неудобств.

**Полная видимость** – прозрачный тефлоновый® лицевой щиток защищает пользователя от опасной среды без ограничения поля зрения.

**Максимальная защита** – тефлоновый® лицевой щиток и дыхательный мешок обеспечивают эффективную тепловую и химическую защиту.

# АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ДЫХАТЕЛЬНЫЙ АППАРАТ АСДА М-20.2



## ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ТЕХНИКО-ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ АППАРАТА М-20.2



Характерная длительность полезного действия	15-32 мин
Время экипировки	менее 10 сек
Масса	1,4 кг
Размеры	Аппарат АСДА М-20.2 - 17 x 17 x 7,6 см Коробка для хранения аппарата - 21 x 23 x 10 см
Диапазон температур хранения	от -20°C до 65°C
Срок службы	15 лет
Система подачи кислорода	Автоматическое включение, сжатый кислород, автоматическое регулирование по потребности
Инспекция	Ежегодный технический осмотр хранимых изделий
Серийный номер аппарата М-20.2	NSN 1HM 4240-01-439-5937
Серийный номер тренировочного комплекта М-20.2Т	NSN 1HM 4240-01-459-0078

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

**Тренировочный комплект М-20.2Т** – с двумя дополнительными мундштуками в голубой коробке. Используется для тренировок с аппаратом, находящимся как в положении готовности (на поясе), так и в положении хранения.

**Коробка для хранения аппарата М-20.2** – поставляется в комплекте с каждым аппаратом М-20.2, но может быть заказана и отдельно.

**Кронштейн для крепления к стене коробки с аппаратом М-20.2** – ярко-оранжевый стальной сварной кронштейн с быстрооткрывающимся замком Velcro™.



LakeView Corporate Park  
10225 82nd Avenue  
Pleasant Prairie, WI 53158-5801  
Etats-Unis

Téléphone: (262) 947-9000  
Fax: (262) 947-9020

www.ocenco.com

Teflon® (Тефлон) - зарегистрированная торговая марка корпорации DuPont.

10.01.Rus