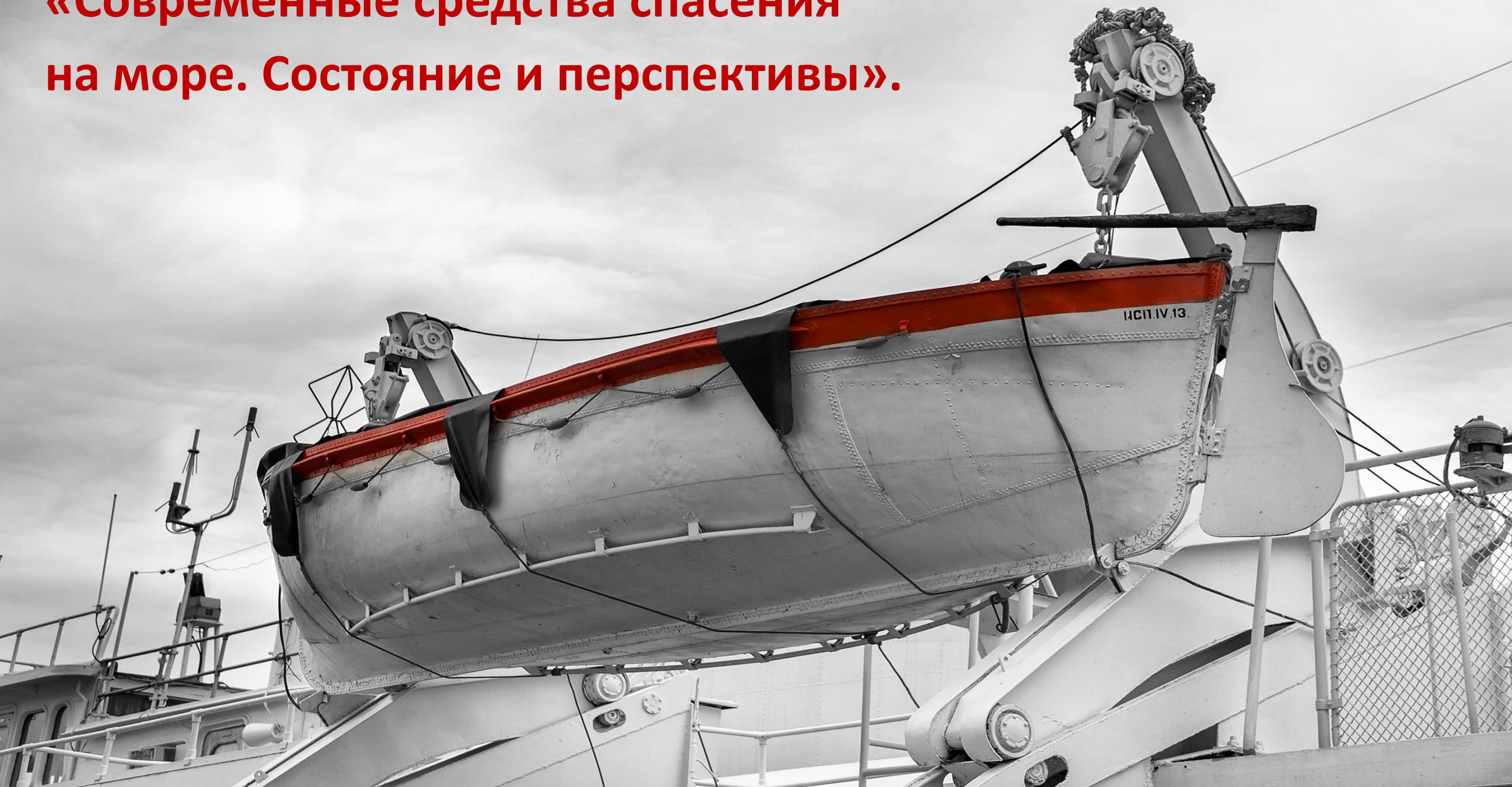
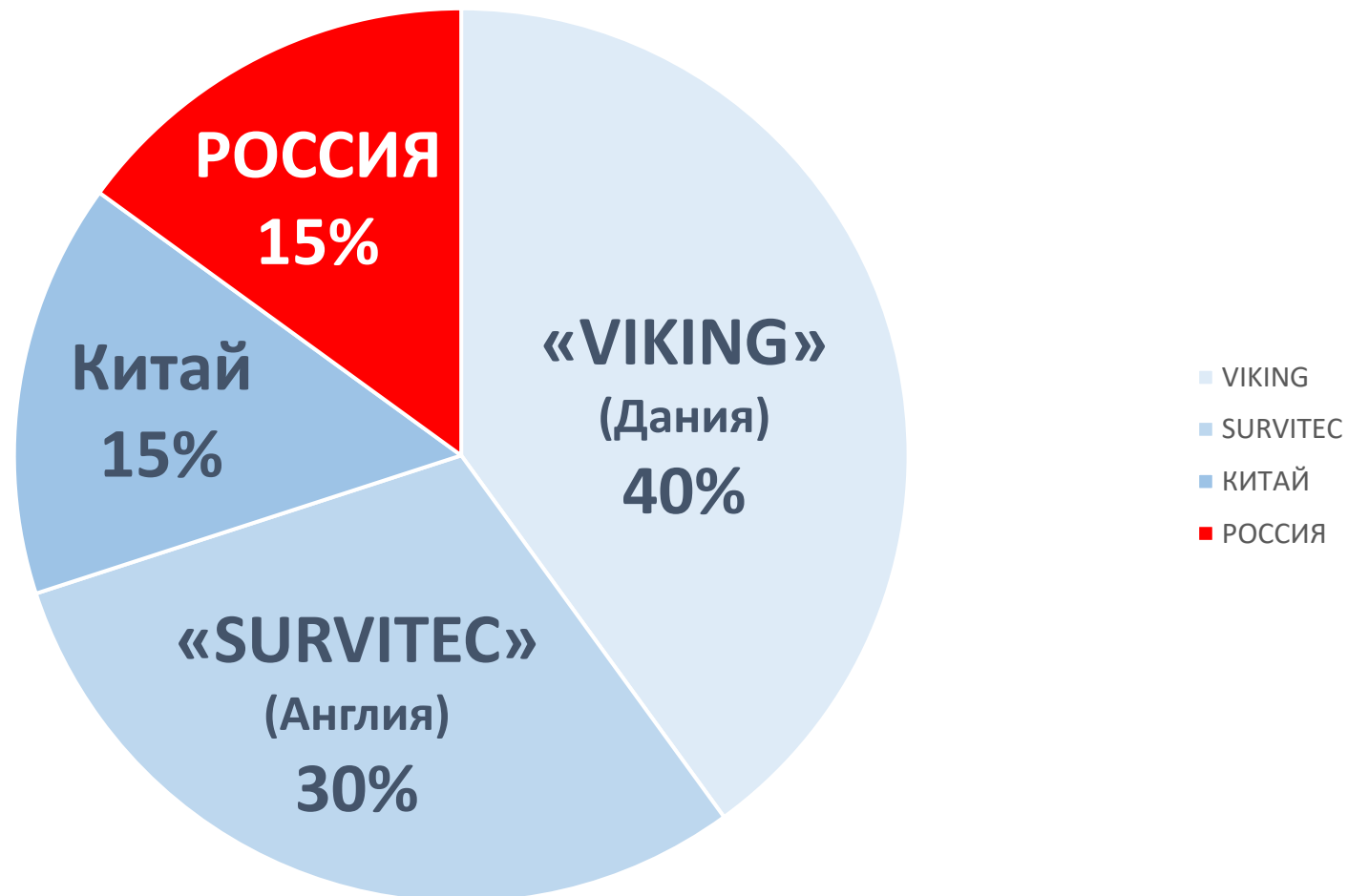


**«Современные средства спасения  
на море. Состояние и перспективы».**



## Процентное соотношение судового аварийно-спасательного оборудования в РФ



# Расходы на эксплуатацию спасательных плотов

Плоты «ПСН» (Россия)	Дороже на %	Плоты «КНА» (Китай)	Дороже на %	Плоты «VIKING» или «SURVITEC GROUP» (Дания, Англия)	Дороже на %
<b>Новый плот - дороже на 11%</b>		<b>Новый плот – 0%</b>		<b>Новый плот – дороже на 4%</b>	
Техобслуживание пюта (каждые 12 месяцев)	<b>0%</b>	Техобслуживание пюта (каждые 12 месяцев)	<b>0%</b>	Техобслуживание пюта (каждые 12 месяцев)	<b>52%</b>
Сервисный набор, сертификация (покупается у производителя пютов)	<b>0%</b>	Сервисный набор, сертификация (покупается у производителя пютов)	<b>40%</b>	Сервисный набор, сертификация (покупается у производителя пютов)	<b>200%</b>
Проверка гидростата пюта (срок годности <b>10 лет</b> )	<b>0%</b>	Замена гидростата пюта (срок годности 2 года)	<b>275%</b>	Замена гидростата пюта (срок годности 2 года)	<b>360%</b>
Замена освещения пюта (срок годности <b>10 лет</b> )	<b>0%</b>	Замена освещения пюта (срок годности 3 года)	<b>200%</b>	Замена освещения пюта (срок годности 3 года)	<b>1700%</b>
Замена медицинского комплекта (срок годности 1 год)	<b>100%</b>	Замена медицинского комплекта (срок годности 2 года)	<b>0%</b>	Замена медицинского комплекта (срок годности 2 года)	<b>60%</b>
Замена пиротехнических сигнальных средств (комплект) (срок годности <b>5-8 лет</b> )	<b>0%</b>	Замена пиротехнических сигнальных средств (комплект) (срок годности 3 года)	<b>50%</b>	Замена пиротехнических сигнальных средств (комплект) (срок годности 3 года)	<b>230%</b>
<b>0%</b>		<b>Обслуживание 1 пюта (жизненный цикл 10 лет) дороже отечественного на 30%</b>		<b>Обслуживание 1 пюта (жизненный цикл 10 лет) дороже отечественного на 175%</b>	

- 1) Часть денег сервисная станция за обслуживание пютов каждый год отправляет производителю пютов (за рубеж).
- 2) Оборудование и материалы для сервиса иностранных пютов покупаются каждый год у производителя за рубежом (курсовая зависимость).
- 3) Срок годности у зарубежной продукции и материалов в 2-3 раза меньше чем у отечественной.

**ВОПРОС:** **Зачем эксплуатировать зарубежное оборудование в РФ, переплачивать за его обслуживание и «содержать» иностранных изготовителей?**

## Предлагаемые меры:

1.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА «Об ограничениях и условиях допуска отдельных видов аварийно-спасательной техники, происходящей из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

2.

Тарифно- таможенное регулирование импорта аварийно-спасательной техники и комплектующих.

3.

Стимулирование судовладельцев на замену иностранного оборудования посредством льгот на ежегодное освидетельствование судов и подтверждение класса РМРС и РРР.

4.

Замена зарубежной аварийно-спасательной техники на отечественную на кораблях и катерах ВМФ МО РФ.



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**