



Водолазный нож водолазного трехболтового усовершенствованного вентилируемого снаряжения УВС-50 1971



Юбилейный значок «АСС «Владимир Трефолев» (1962-1972)» 1972



Юбилейный нагрудный знак «70 лет АСС» 1991



Водолазное снаряжение SVG-200B Начало XXI века



Спасательное снаряжение подводника ССП Начало XXI века



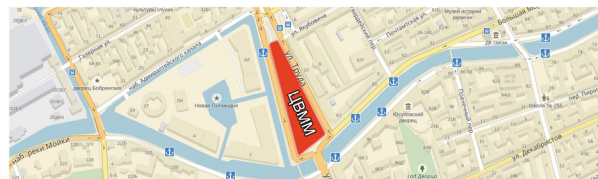
Плакат «Вентилируемый водолазный скафандр» ВОЕНИЗДАТ МО СССР, Москва. 1954

Выставка подготовлена под общим руководством директора Центрального военно-морского музея имени императора Петра Великого Р. Ш. Нехая, при участии Российского государственного архива ВМФ, Центра подводных исследований Русского географического общества и Управления поисковых и аварийно-спасательных работ ВМФ России

Заместитель директора по научно-экспозиционной и выставочной работе С. Ю. Курносов
Художественное решение выставки: В. Ю. Сергеев
Дизайн афиши и буклета выставки О. Б. Курносова

В подготовке выставки принимали участие:

- Е. В. Аксенова, М. П. Алексеева, Н. В. Арсентьева,
- Н. Б. Балагуров, О. В. Биято, А. В. Борисенко,
- И. В. Бородулин, С. Л. Васильева, В. Н. Волобуев,
- И. В. Гладких, А. В. Данилова, И. Б. Добакаров, С. А. Дыбкина,
- М. Ю. Иванова, Е. В. Калякина, С. И. Карасев, С. Г. Колованов,
- К. А. Коломиец, В. В. Коротенко, М. А. Круглова,
- В. Б. Кузаков, Б. Б. Кузнецов, Г. В. Лебедев, А. Д. Мальшев,
- Т. В. Машенко, И. С. Миляев, В. П. Мозговой, Е. Ю. Мульгин,
- Н. В. Мухина, Е. В. Овсянникова, М. С. Олейник, М. А. Попова,
- М. Н. Полухин, А. С. Ростовцев, Б. Е. Смирнов, Е. Д. Собакарь,
- Р. О. Соловьев, О. В. Сорока, А. Л. Станковский, Ю. С. Хлопотов,
- В. П. Хозяинов, А. Н. Чернавский, И. П. Чернявский,
- В. А. Чириков, Н. В. Шишкова



Выставка работает по адресу:
190000, Санкт-Петербург, пл. Труда, д. 5
(вход для посетителей со стороны Крюкова канала)
Телефон: 8 (812) 303-85-13

© ЦВММ, 2021


 Департамент культуры Министерства обороны
 Российской Федерации
 Центральный военно-морской музей
 имени императора Петра Великого
 Управление поисковых
 и аварийно-спасательных работ ВМФ России
 Центр подводных исследований
 Русского географического общества
 Российский государственный архив ВМФ

**В ИХ ИЛЛЮМИНАТОРЫ
ЗАГЛЯДЫВАЛА БЕЗДНА**

**К 100-ЛЕТИЮ СОЗДАНИЯ
АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОЙ
СЛУЖБЫ ВМФ РОССИИ**

**Шлем
двенадцатиболтового
вентилируемого
водолазного
снаряжения системы
Ч. Э. Гейнке
(С. E. Heinke)
Адмиралтейский
Ижорский завод
1861**



Профессия водолаза во все времена считалась одной из самых опасных и захватывающих, и связано это не только с тем, что водолазам приходится погружаться на немыслимую для обычного человека глубину, но и с тем, что им приходится на этой глубине работать — спасать людей, поднимать корабли, заниматься поиском ценных грузов, ремонтом и другими сложными операциями. История развития водолазного дела прошла несколько стадий: примитивный способ ныряния без всяких приспособлений, спуск под воду при помощи водолазного колокола, выполнение работ на глубине в мягких и жестких скафандрах, появление спасательных глубоководных аппаратов.

В России первые водолазы, занимающиеся подводными работами профессионально, появились в середине XIX века. Острая необходимость в водолазных работах возникла после окончания Восточной (Крымской) войны 1853–1856 годов в связи с обследованием и подъемом затопленных в Севастополе кораблей и судов. Уже в 1861 году в штаты боевых кораблей Российского флота были включены водолазы, а водолазное снаряжение стало табельным имуществом.

В связи с требованием надежного обеспечения безопасности кораблей Российского флота, стала очевидной необходимость профессиональной подготовки кадров для водолазных работ. Поэтому 23 апреля (5 мая) 1882 года в Кронштадте была



**Навешивание
плечевых грузов
и закрепление
сигнального конца**
1930-е

открыта первая в России школа водолазов. За рубежом подобных школ не существовало. Открытие водолазной школы покончило с кустарным обучением специалистов. Подготовка водолазов была поставлена на научно-медицинскую основу, школа стала центром, объединяющим научную мысль в области водолазного дела и подводной физиологии. На выставке представлены предметы и материалы, поступившие в музей из Кронштадтской водолазной школы в 1925 году.

Центральный военно-морской музей имени императора Петра Великого представляет предметы своей уникальной коллекции, отражающей развитие водолазного дела с 1860-х по 2000-е годы. На выставке можно увидеть модели кораблей, снаряжение, технические средства разных периодов истории водолазного дела, относящиеся к Кронштадтской водолазной школе, Экспедиции подводных работ особого назначения (ЭПРОН), Аварийно-спасательной службе ВМФ (АСС ВМФ), Поисково-спасательной службе ВМФ (ПСС ВМФ), Управлению поисковых и аварийно-спасательных работ ВМФ (УПАСР ВМФ), также к деятельности Центра подводных исследований Русского географического общества (ЦПИ РГО). Особое место на выставке занимают копии документов 1920-1921 годов, посвященные становлению Аварийно-спасательной службы молодого советского государства, и серия рисунков сотрудника ЭПРОНа К. И. Капитанаки, посвященная истории водолазного дела.

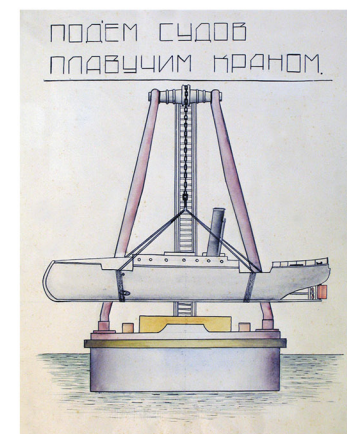


Водолазная кувалда
XX век

**Спуск водолаза
на течении**
Художник
К. И. Капитанаки.
1930-е



**Подъем судов
плавучим краном**
Художник
К. И. Капитанаки.
1930-е



**Водолазная ручная
двухцилиндровая помпа
простого действия**
Фирма «С. E. Heinke & Co
submarine engineers diving
apparatus & India rubber
manufacturers. London». 1880-е



**Часы водолазные «Восток»
типа «Амфибия» — НВЧ-20
(до глубин 200 м)**
1-й Московский часовой завод
имени С. М. Кирова. 1970-е