

ЗАО «Научно-Производственное Предприятие Подводных Технологий «ОКЕАНОС»

ЗАО «НПП ПТ «ОКЕАНОС» - независимая, частная компания, основанная в 2003 году в Санкт-Петербурге, специализирующаяся на инжиниринге и обеспечении проектов в области подводных технологий.

**ОКЕАНОС РАБОТАЕТ СИСТЕМАХ КАЧЕСТВА И
ИМЕЕТ СЛУДЕЮЩИЕ СЕРТИФИКАТЫ:**

- ISO 9001:2008 (система контроля качества введена и используется с 2006 года);
- ГОСТ РВ 15.002 – 2003 (системы добровольной сертификации «Оборонсертифика» с 2007 года);
- Российского Морского Регистра Судоходства на основные виды деятельности (с 2006 года);
- Российского Речного Регистра на основные виды деятельности (с 2007 года).

Компания является членом ассоциации International Marine Contractors Association (IMCA), объединившей ведущие предприятия морских и подводных технологий.

НАША СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ:

- Инжиниринг и консалтинг в области подводных технологий;
- Подводные робототехнические системы (ТНПА, АНПА, глайдеры)
- Модульные многофункциональные учебно-тренировочные комплексы (МФУТК)
- Модульная компоновка для обеспечения подводно-технических и аварийно-спасательных работ для многофункциональных судов
- Техническая поддержка заказчиков дистанционно или непосредственно на месте работ
- Поставка и обслуживание всех видов водолазного снаряжения и оборудования, а также сопутствующей техники.



ЗАО «Научно-производственное предприятие подводных технологий «Океанос»
194295, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Есенина, 19/2, тел./факс (812) 292 37 16,
e-mail: office@oceanos.ru, www.oceanos.ru



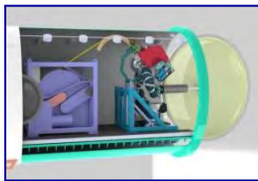
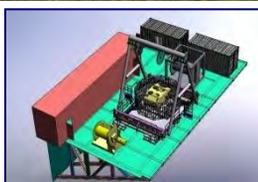
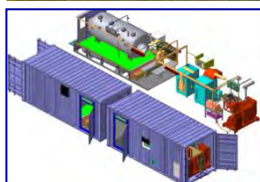
ЗАО «Научно-Производственное Предприятие Подводных Технологий «ОКЕАНОС»



ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАБОТ

Наш персонал обеспечивал:

- работы телеуправляемых аппаратов:
на Штокманновском и Долгинском месторождениях
в акватории морского порта Мурманска
на Черном и Балтийском морях
- функционирование жестких нормобарических скафандров
ВМФ РФ на Балтийском и Черном морях, Северном и Тихом
океане;
- техническую поддержку водолазной техники ФСО РФ и ФСБ
РФ во всех регионах РФ
- водолазные спуски и ПТР заказчиков в морях и внутренних
водоемах РФ



ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Конструкторские мощности Океанос позволяют выполнять проектные работы высокого уровня сложности:

- 9 автоматизированных рабочих мест конструктора под
управлением лицензионных программных комплексов
SolidWorks релиза 2013 г.;
- Модули COSMOSWorks для прочностных расчетов.
- Система управления инженерными данными SolidWorks
Enterprise PDM (SWR-PDM) для формирования единого
процесса разработки;
- 1 автоматизированное рабочее место конструктора под
управлением лицензионного программного комплекса
КОМПАС;



ПРИМЕРЫ РЕАЛИЗОВАННЫХ НАМИ ПРОЕКТОВ:

- Контейнерные водолазные комплексы различных
модификаций, в том числе на автошасси
- Учебно-тренировочный комплекс подготовки водолазов и
экипажей ТНПА, АНПА и ЖВС (запатентовано)
- Проекты спускоподъемного устройства РТПА с ледовой
защитой (запатентовано)
- Многофункциональные суда обеспечения ПТР
- Различные образцы водолазного оборудования и
снаряжения общепромышленного и специального
назначения.

