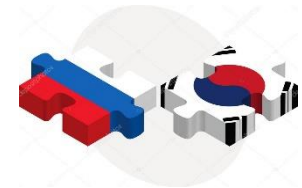


ПРЕЗЕНТАЦИЯ АО «НИПТБ «Онега»
РОССИЙСКО-КОРЕЙСКИЙ ДЕНЬ ПОСТАВЩИКА
СУДОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ
PRESENTATION OF JSC NIPTB Onega
KOREAN-RUSSIAN SUPPLIER DAY
OF MARINE EQUIPMENT



XV Международная выставка и конференция
по гражданскому судостроению, судоходству, деятельности портов, освоению океана
и шельфа «НЕВА 2019»
17 сентября 2019 г.
г. Санкт-Петербург, Россия

XVth International Maritime Exhibition and Conference of Russia «NEVA 2019»
September 17th, 2019
St. Petersburg, Russia

АО «НИПТБ «Онега» основано в 1975 году JSC NIPTB Onega was founded in 1975



АО «НИПТБ «Онега» — одна из ведущих проектно-технологических организаций в российской судостроительной промышленности. Высокий технический уровень разработок и квалификация инженеров АО «НИПТБ «Онега» получили признание многочисленных партнёров, среди которых предприятия и организации ВМФ, судостроительной и атомной промышленности.

Персонал:

Головная организация (г. Северодвинск) — 320 человек;
Дальневосточный офис (г. Большой Камень) — 30 человек.

Выполняем разработку документации по направлениям:

- проектирование судовой мебели и интерьеров;
- гражданская морская техника;
- промышленное гражданское строительство;
- обеспечение безопасности;
- ремонт и модернизация судов.

Research and Development Technological Bureau «Onega» (JSC NIPTB Onega) is one of the leading engineering design companies in the Russian shipbuilding industry. The high engineering level of developments and qualification of engineers of JSC NIPTB Onega were recognized by numerous partners, including the enterprises and organizations of Navy, shipbuilding and nuclear industries.

Number of employees:


Headquarter (Severodvinsk) — 320;
Far Eastern branch (Bolshoi Kamen) — 30.

JSC NIPTB Onega designs following types of documents for:

- ship furniture and interior design;
- civil marine equipment;
- civil industrial construction;
- safety;
- ship repair and renovation.


Продукция гражданского судостроения

Civil shipbuilding production range


Наименование Product name	Основные характеристики Main specifications	Изображение Picture
<p>Разработка документации в обеспечение безопасности вывода из эксплуатации и реабилитации радиационно-опасных объектов</p> <p>Decommissioning and remediation of radiation hazardous facilities technology development</p>	<p>Проектная документация в обеспечение вывода из эксплуатации и реабилитации радиационно-опасных объектов.</p> <p>Документация по ядерной, радиационной и экологической безопасности, в том числе по оценке воздействия на окружающую среду.</p> <p>Технико-экономические оценки и сметные расчеты.</p> <p>Project documents for decommissioning and remediation of radiation hazardous facilities.</p> <p>Documents for nuclear, radiation, environmental safety, including evaluation of the environmental impacts.</p> <p>Economical analyses and estimates.</p>	

Продукция гражданского судостроения

Civil shipbuilding production range


Наименование Product name	Основные характеристики Main specifications	Изображение Picture
<p>Проектирование судовой мебели и интерьеров</p> <p>Designing of ship furniture and interior</p>	<p>НИПТБ «Онега» - головная организация по разработке документации для обустройства судовых помещений.</p> <p>Инжиниринговые услуги в части оказания методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения.</p> <p>NIPTB Onega - leading designer of ship interiors and furniture. Provides engineering services of methodological, organizational, expert, analytical and informative support.</p>	

Продукция гражданского судостроения Civil shipbuilding production range

Наименование Product name	Основные характеристики Main specifications	Изображение Picture
<p>Технологическое обеспечение создания гражданской морской техники</p> <p>Maritime projects engineering services</p>	<p>Проектная технология постройки судов (в т.ч. с ЯЭУ).</p> <p>Разработка проектной и рабочей конструкторской документации на постройку стоечных судов в обеспечение радиационной безопасности.</p> <p>Ship and offshore construction shipyard process development (including nuclear powered vessels).</p> <p>Design and development of radiation safety floating service facilities.</p>	

Продукция гражданского судостроения

Civil shipbuilding production range

Наименование Product name	Основные характеристики Main specifications	Изображение Picture
<p>Промышленное гражданское строительство</p> <p>Civil industrial construction</p>	<p>Разработка предпроектной, проектной, сметной и рабочей документации (всех видов и разделов) для строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства (с выполнением требуемых инженерных расчетов), в том числе объектов использования атомной энергии.</p> <p>Development of pre-project, project, estimate and working documents (all types and parts) for construction, renovation and overhaul of industrial facilities (including engineering calculations), including nuclear engineering support facilities.</p>	

Потребности АО «НИПТБ «Онега» в судовом оборудовании

JSC NIPTB Onega requirements for marine equipment

Наименование продукции Product name	Основные характеристики Main specifications
<p>Двери внутреннего контура стеклянные (распашные, сдвижные)</p> <p>Inner contour glass doors (swing, sliding doors)</p>	<p>Соответствующие требованиям нормативных документов, принятым в судостроении. Огнестойкость конструкции класса «В»</p> <p>Corresponding to requirements of regulations, issued for shipbuilding. “B” class fire resistance of construction</p>
<p>Электроустановочные изделия (розетки, выключатели и др.)</p> <p>Electrical fixtures (outlets, switches and so on)</p>	<p>Соответствующие требованиям нормативных документов, принятым в судостроении</p> <p>Corresponding to requirements of regulations, issued for shipbuilding</p>

ПОТРЕБНОСТИ АО «НИПТБ «Онега»

JSC NIPTB Onega REQUIREMENTS

Потребности АО «НИПТБ «Онега» в судовом оборудовании
 JSC NIPTB Onega requirements for marine equipment

Наименование продукции Product name	Основные характеристики Main specifications
<p>Фурнитура для судовой мебели</p> <p>Ship furniture accessories</p>	<p>Соответствующие требованиям нормативных документов, принятым в судостроении</p> <p>Corresponding to requirements of regulations, issued for shipbuilding</p>
<p>Светопрозрачные элементы</p> <p>Translucent elements</p>	<p>В обеспечение разработок судовой мебели и интерьеров</p> <p>For ship furniture and interior design</p>