



РОСНЕФТЬ

**ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЦЕНТР СУДОСТРОЕНИЯ И
СУДОРЕМОНТА**



Указом Президента России в 2007 году в целях консолидации наиболее ценных активов и повышения конкурентоспособности отечественного судостроения создан **Дальневосточный центр судостроения и судоремонта (ДЦСС) г. Владивосток**

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ ДЦСС

- развитие судостроения и создание судостроительного промышленного кластера на Дальнем Востоке, реализация пилотного проекта кластера – Судостроительного комплекса «Звезда»
- выполнение функций единого центра заказов судов и морской техники для освоения нефтегазовых месторождений на шельфе Российской Федерации
- управление деятельностью дочерних предприятий ОПК по ремонту, модернизации и сервисному обслуживанию кораблей Тихоокеанского флота



ЦЕНТР СУДОРЕМОНТА ДАЛЬЗАВОД (ВЛАДИВОСТОК)



ГЛАВНАЯ РЕМОНТНАЯ БАЗА НАДВОДНОГО ВОЕННОГО ФЛОТА РОССИИ НА ТИХОМ ОКЕАНЕ

- численность работников 2 500 человек
- корпусное, трубообрабатывающее, турбодизельное, инструментальное и деревообрабатывающее производство
- несколько плавучих доков, грузоподъёмные сооружения, плавучие краны
- установка нового оборудования с ЧПУ, реконструкция сухого дока и создание центра ремонта подводных лодок



ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЗАВОД «ЗВЕЗДА» (Б. КАМЕНЬ)



ГЛАВНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПО РЕМОНТУ И МОДЕРНИЗАЦИИ АТОМНЫХ ПОДВОДНЫХ ЛОДОК

- численность работников свыше 4 000 человек
- строительство плавучих металлических причалов
- крытый эллинг и уникальный судоподъёмный механизм
- корпусное, малярно-изоляционное, машиностроительное, трубообрабатывающее, гальваническое производства



СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ РЕМОНТНЫЙ ЦЕНТР (КАМЧАТКА)



СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ АТОМНОГО ПОДВОДНОГО ФЛОТА

- закрытое военное предприятие
- работы по доковому, навигационному и сервисному обслуживанию кораблей
- ремонт атомных подводных лодок и систем вооружения
- утилизация атомных подводных лодок
- ремонт надводных кораблей
- численность 1000 человек





DAMEN



Keppel Offshore & Marine

HYUNDAI

- В целях управления проектом строительства многофункциональных судов снабжения ледового класса на СК «Звезда» создано совместное предприятие НК «Роснефть» и Damen – «Звезда Морские технологии»
- В целях локализации производства судового оборудования (винторулевых колонок и систем электродвижения судов) создано совместное предприятие НК «Роснефть» и General Electric – «Завод ВРК Сапфир»
- В целях проектирования и локализации самоподъемных плавучих буровых установок создано совместное предприятие НК «Роснефть» и Keppel Offshore & Marine по
- В целях управления проектом строительства танкеров типа «Афрамакс» на СК «Звезда» ведётся подготовка совместного предприятия ДЦСС и Hyundai Heavy Industries Co., Ltd.



ПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛАСТЕР НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ

2017



РАЗВИТИЕ ПРОИЗВОДСТВ И СЕРВИСОВ, СВЯЗАННЫХ С СУДОСТРОЕНИЕМ

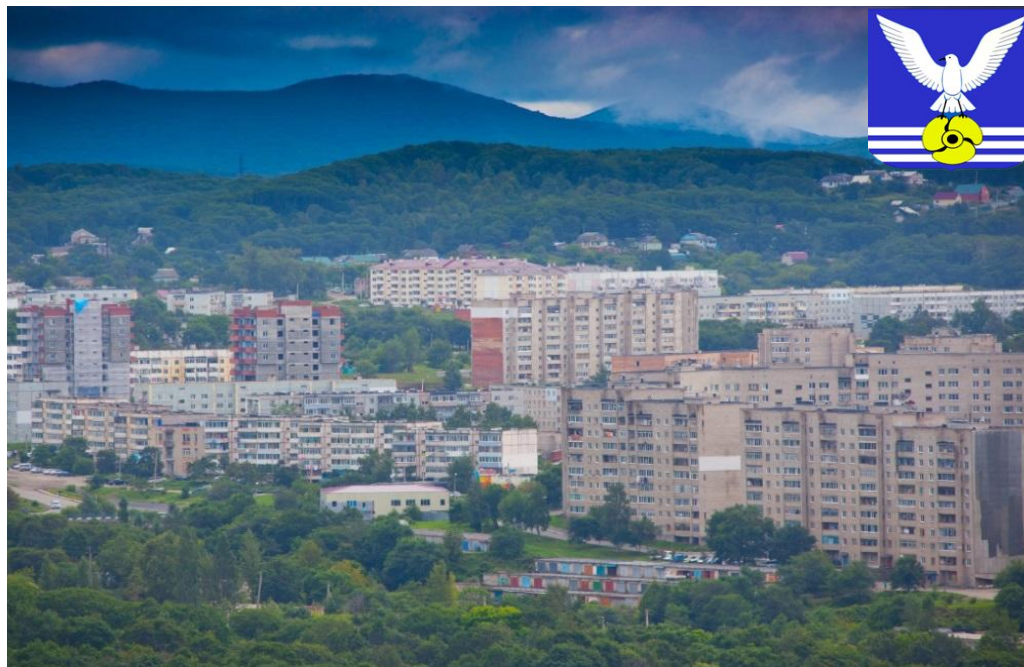


г. БОЛЬШОЙ КАМЕНЬ



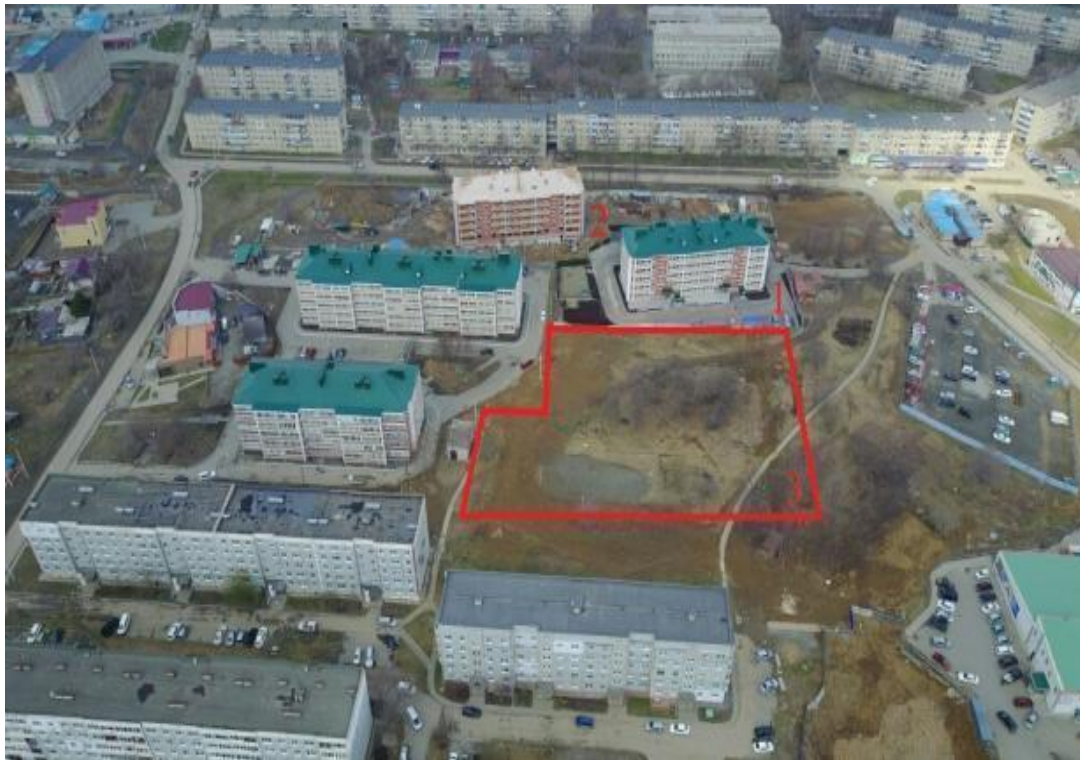
**БОЛЬШОЙ КАМЕНЬ – ЦЕНТР СУДОСТРОИТЕЛЬНОГО
КЛАСТЕРА НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ**

- население 40 тыс. чел.
- юг Приморского края, бухта на берегу Уссурийского залива
- 1,5 часа пути на автотранспорте от Владивостока
- Дальневосточный завод «Звезда» – градообразующее предприятие
- закрытый и тихий город
- социальная инфраструктура: спорткомплекс, ледовый дворец, бассейн, кинотеатр, кафе, базы отдыха, филиал ДВФУ, поликлиника



Микрорайон «Пятый», I очередь

Строительство **трех пятиэтажных домов по 68 квартир**.
Первый жилой дом: сдан в эксплуатацию, заселен в 2016 г.
Второй жилой дом: окончание строительства – сентябрь 2017г.
Третий жилой дом: окончание строительства – декабрь 2017г.



СТОИМОСТЬ АРЕНДЫ ИЛИ ПРОДАЖИ, ТЫС. РУБ.		
ТИП КВАРТИРЫ	АРЕНДНЫЕ ПЛАТЕЖИ ЕЖЕМЕСЯЧНО	ЦЕНА ПРОДАЖИ КВАРТИРЫ
1- комнатная	15,8	1 225
2- комнатная	20,6	1 890
3- комнатная	28,6	2 625



ВЛАДИВОСТОК



ВЛАДИВОСТОК – ВОСТОЧНАЯ СТОЛИЦА РОССИИ

- расположен на полуострове, с трех сторон окружён Японским морем, население 600 тыс. чел., режим свободного порта
- 1.5 часа полета до Пекина, Сеула и Токио, центр сотрудничества со странами АТР, разница во времени с Москвой + 7 часов
- средняя температура -10 С зимой и +20 С летом, климат влажный, муссонный
- крупнейший океанариум, кампус ДВФУ на о-ве Русский, база Тихоокеанского флота России
- протяжённое морское побережье, гористый рельеф, островные территории, пляжный отдых, уникальная природа края





АО «Дальневосточный центр судостроения и судоремонта»

тел. 8 (423) 265-17-36 (доб.1320) 89147903777

e-mail: kondratenko@dcss.ru

www.dcss.ru

