

**Министерство промышленности и торговли Российской Федерации**

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации (Минпромторг России) – федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере промышленного и оборонно-промышленного комплекса, а также в области развития авиационной техники, технического регулирования и обеспечения единства измерений, а также функции уполномоченного федерального органа исполнительной власти, осуществляющего государственное регулирование внешнеторговой деятельности.

Экспозиция Минпромторга России будет представлена на выставке «Добро пожаловать на Дальний Восток», проходящей в рамках ВЭФ-2018, в виде интерактивной зоны с трансляцией видеоролика о деятельности Минпромторга России, а также демонстрации мультимедийных презентаций приоритетных инвестиционных проектов, реализуемых на территории Дальневосточного федерального округа при поддержке Минпромторга России.

Кроме того, на набережной Аякс на территории Дальневосточного федерального университета организуется выставка «Улица Дальнего Востока», где Минпромторгом России совместно с АО «Вертолеты России» будет продемонстрирован новейший гражданский многоцелевой вертолет Ка-62.

[www.minpromtorg.gov.ru](http://www.minpromtorg.gov.ru)

**Министерство транспорта Российской Федерации**

Министерство транспорта Российской Федерации является федеральным органом исполнительной власти в области

транспорта, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере гражданской авиации, использования воздушного пространства и аэронавигационного обслуживания пользователей воздушного пространства Российской Федерации, авиационно-космического поиска и спасания, морского (включая морские порты), внутреннего водного, железнодорожного, автомобильного (включая проведение транспортного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации), городского электрического (включая метрополитен) и промышленного транспорта, дорожного хозяйства, эксплуатации и обеспечения безопасности судоходных гидротехнических сооружений, обеспечения транспортной безопасности, а также государственной регистрации прав на воздушные суда и сделок с ними и организации дорожного движения в части организационно-правовых мероприятий по управлению движением на автомобильных дорогах.

Выставочная экспозиция Минтранса России продемонстрирует следующие проекты:

- проект по созданию инфраструктуры пункта пропуска на территории туристического комплекса «Заимка»;
- проект строительства нового аэровокзала аэропорта г. Южно-Сахалинска;
- проект увеличения мощности высокотехнологичной перевалки угля в 2 раза с синхронным развитием станции Находка-Восточная;
- развитие пограничного пункта пропуска «Краскино».

**Администрация Кемеровской области.  
Павильон «Кузбасс. Время быть  
первыми»**

Экспозиция Администрации Кемеровской области представит участникам Восточного экономического форума проекты развития Кемеровской области и ключевые точки соприкосновения в экономике Кузбасса для России и мира: новые технологии в традиционных отраслях (угольная, химическая промышленности), аграрный сектор, туристический кластер. Центральной темой стенда станет региональная синергия и реализация масштабных транспортно-логистических и экономических проектов, которые «сошьют» макрорегионы Сибирь и Дальний Восток воедино, обеспечив связь между ресурсами, производствами и рынками сбыта, создав благоприятные зоны для проживания населения и развития человеческого потенциала. Кузбасс – экономически развитый регион с позицией хорошо освоенного транспортного коридора, соединяющего Восток и Запад. Это один из ключевых индустриальных регионов Сибири и Дальнего Востока, имеющий развитую промышленность и транспортную инфраструктуру, готовый к развитию транспортно-логистической инфраструктуры для крупнейших рынков Азиатско-Тихоокеанского региона и созданию единых зон хозяйственной деятельности. На стенде будут использованы современные технологии дополненной реальности, Hupervsn проекций.

[www.ako.ru](http://www.ako.ru)

**Некоммерческая организация «Фонд  
информационной поддержки социально-  
экономического развития Дальнего  
Востока»**

Фонд информационной поддержки социально-экономического развития Дальнего Востока при поддержке аппарата полномочного Представителя Президента Российской Федерации в Дальневосточном федеральном округе занимается

организацией и проведением мероприятий, направленных на популяризацию социальных и экономических возможностей Дальневосточного федерального округа среди российских и иностранных лиц.

1. Дни Дальнего Востока в Москве – мероприятие федерального значения, культурно-выставочные и деловые мероприятия в Москве.
2. Дальневосточный медиафорум в Хабаровске – крупное медиа мероприятие, обсуждение перспектив развития региона, а также обмен опытом с авторитетными журналистами и медиаэкспертами страны.
3. Проект «Медиашкола: Дальневосточный репортер» – образовательный проект, направленный на улучшение качества и объема информационного контента Дальнего Востока.
4. «Дальневосточный экспресс» – специальный брендированный подвижной состав в Московском метрополитене.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор)**

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор) является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по разработке и утверждению государственных санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов, а также по организации и осуществлению федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора. Роспотребнадзор обеспечивает профилактику и борьбе с инфекционными болезнями на территории Российской Федерации и участвует в противодействии эпидемиям в различных регионах мира. Важной составляющей этой деятельности являются научные исследования и разработки в области эпидемиологии и

биотехнологий для борьбы с инфекциями, включая современные высокоэффективные средства диагностики и вакцины.

В структуру Роспотребнадзора входят 28 научных организаций, занимающихся исследованиями в области эпидемиологии и гигиены, включая передовые российские и мировые центры вирусологии и микробиологии.

В числе подведомственных Роспотребнадзору учреждений одно из центральных мест занимает ФБУН ЦНИИ эпидемиологии. Институт является головным учреждением в Российской Федерации, осуществляющим координацию и экспертизу научно-исследовательских работ по проблемам эпидемиологии и инфекционной патологии.

Роспотребнадзором выстроено партнерство с ведомствами более 50 иностранных государств, при этом в 10 странах ближнего и дальнего зарубежья реализуются совместные проекты научной и материально-технической помощи в области борьбы с инфекциями. Ученые и специалисты Службы задействованы в проектах в государствах Восточной Европы и Центральной Азии, Африки и Юго-Восточной Азии.

[www.rosпотребнадзор.ru](http://www.rosпотребнадзор.ru)

## **Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации**

Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов.

Миссия Минприроды России заключается в обеспечении рационального и безопасного природопользования необходимого для сохранения природоресурсного потенциала в

интересах будущих поколений, исключающего истощение природных ресурсов и необратимое ухудшение качества окружающей среды.

[www.mnr.gov.ru](http://www.mnr.gov.ru)

**Министерство сельского хозяйства  
Российской Федерации**

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере агропромышленного комплекса, рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, пищевой и перерабатывающей промышленности, устойчивого развития сельских территорий, а также земельных отношений в части, касающейся земель сельскохозяйственного назначения. Министерство осуществляет координацию и контроль деятельности находящихся в его ведении Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор) и Федерального агентства по рыболовству (Росрыболовство).

Экспозиция Минсельхоза России продемонстрирует экспортный и инвестиционный потенциал агропромышленного комплекса регионов Дальнего Востока. На стенде будут представлены масштабные инвестиционные проекты и перспективные производства, продукция которых ориентирована на экспорт с учетом основных потребительских трендов Азиатско-Тихоокеанского региона.

[www.mcx.ru](http://www.mcx.ru)

**ЗАО «ИНСИСТЕМС»**

Компания «ИНСИСТЕМС» предоставляет полный комплекс услуг по строительству и оснащению инженерными и

информационными системами объектов промышленного, гражданского и специального строительства. Среди проектов «ИНСИСТЕМС» – МегаЦОД-2 Сбербанка в ИЦ «Сколково», БСА «Лужники», дилинг-центр Сбербанка и парк «Зарядье» в Москве, а в Дальневосточном регионе – космодром «Восточный», Амурский газоперерабатывающий завод, газопровод «Сила Сибири», Якутская ГРЭС-2, комплексы «Русагро Приморье», завод «Звезда». В 2017 году «ИНСИСТЕМС» совместно с Группой Legrand запустили совместный проект по производству электротехнического оборудования «ДВ-ИНЖИНИРИНГ» (Владивосток). На предприятии осуществляется сборка, калибровка, установка и обновление программного обеспечения источников бесперебойного питания (ИБП), а также производство силовых шкафов, шкафов автоматизации и управления. Группа Legrand – мировой специалист по комплексным решениям для электрической и информационной инфраструктур зданий.

[www.in-systems.ru](http://www.in-systems.ru)

**Фотовыставка «Япония и Россия.  
Инновации и экология в перевалке  
угля»**

**Тема фотовыставки:**

«Восточный Порт» – пример успешного сотрудничества России и Японии, истоки и современный high-tech.

**Описание фотовыставки.**

1. Полувековая история успеха международного сотрудничества России и Японии в реализации совместного проекта по строительству Восточного Порты.
2. 40-летний опыт специализированной перевалки угля с применением наилучших доступных технологий и современного оборудования ведущих японских производителей.

3. 40-летние связи с японским портом-побратимом Цуругой.
4. Эффективная практика обеспечения благоприятных экологических условий при высокотехнологичной перевалке угля, восполнения биоресурсов Японского моря, общей стоимостью порядка 3 млрд рублей.
5. Двукратное увеличение грузооборота до 40 млн тонн в 2020 году.
6. Развитие железнодорожной инфраструктуры и увеличение пропускной способности ст. Находка-Восточная ДВЖД на 20 млн тонн в год.

#### **Состав экспозиции (фото).**

1. Научно-исследовательская экспедиция на берегах Японского моря.
2. Строительство причалов угольного комплекса.
3. Первый штабель угольного комплекса.
4. Первое судно под погрузкой на угольном комплексе.
5. Подписание соглашения с портом-побратимом Цуругой.
6. Ветрозащитные сооружения.
7. Закрытое здание вагонопрокидывателей, системы аспирации.
8. Система пылеподавления «сухой туман».
9. Автоматизированная система водного мелкодисперсного орошения угольных складов.
10. Многоуровневая система очистки воды.
11. Новейший комплекс локальных очистных сооружений типа «Эколайн».
12. Собственная аккредитованная экологическая лаборатория для непрерывного мониторинга окружающей среды.
13. Восполнение биоресурсов моря (выпуск мальков рыб, особей гребешка и трепангов, ростков ламинарии).

14. Социальный проект «Экомарафон» (акции по озеленению Находкинского городского округа).
15. Строительство 3-й очереди специализированного угольного комплекса.
16. Железнодорожная инфраструктура, открытие ж/д парка.