



28 мая – 3 июня 2018 года

№ 18 (696)

В НОМЕРЕ:

НОВОСТИ / КОММЕНТАРИИ

«Вертолеты России» и «ВЭБ-лизинг»
Совместное продвижение гражданских вертолетов

стр. 2

Россия + Египет

Подписано соглашение о российской промышленной зоне

стр. 2

ИНДУСТРИЯ ДЕТСКИХ ТОВАРОВ

«Мультимир 2018»

Минпромторг России поддержит крупнейший в России фестиваль детских развлечений

стр. 3

«Остров Мечты»

Уникальный семейный проект

стр. 3

ПРОМЫШЛЕННАЯ ПОЛИТИКА

Главные вызовы

Усиление протекционизма на ключевых рынках потребления

стр. 4

Новое качество

Освещение для транспортной инфраструктуры

стр. 4

СТРАТЕГИИ

Синергия под эгидой ЕАЭС

Казахстан и Россия являются локомотивами интеграционных процессов

стр. 5

Диптих в «Патриоте»

Международный форум «Неделя национальной безопасности»

стр. 5

АКТУАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

Ликвидация условной аварии

В Московской энергосистеме прошли учения в связи с пожароопасным периодом

стр. 6

ПЕРСПЕКТИВЫ

Сделано в тюрьме

Возможно ли в России государственно-частное партнерство в системе исполнения наказаний

стр. 7

КАЛЕЙДОСКОП

«Метрополь» как учебник истории

Биография знаменитой гостиницы в контексте культурных, светских и других событий эпохи

стр. 8

ВАЖНАЯ ТЕМА

«Москва запустила сервис «Активный инвестор», который позволит инвесторам ознакомиться с параметрами инвестиционного объекта, просчитать затраты и выгоды еще до его запуска», – сообщила заместитель мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам экономической политики и имущественно-земельным отношениям Наталья Сергунина. По словам вице-мэра, «с его помощью будет можно отметить наиболее интересные участки для сделок в городе и направить запрос на их осмотр, выбрать назначение будущего объекта, задать вопрос по размеру арендной платы, выбрать вид сделки (продажа, аренда, концессия, МАИП), предложить реализацию своего проекта на участке». Вопросы и предложения будут поступать через Личный кабинет Инвестиционного портала в Городское агентство управления инвестициями и другие органы исполнительной власти Москвы и учитываться при принятии городом решения о вовлечении объекта в сделку.

«ЭлектроТранс 2018»

Будущее городского транспорта России!



В Москве в КВЦ «Сокольники» прошла 8-я международная выставка продукции и технологий для городского электротранспорта и метрополитенов «ЭлектроТранс 2018». Эта первая в мире и единственная в России выставка, посвященная развитию экологически чистого городского транспорта общего и индивидуального пользования – от городской электрички, метро, трамвая, троллейбуса до электромобиля, велосипедов и самокатов с электроприводом. Это традиционное место встречи специалистов транспортных предприятий с поставщиками подвижного состава, комплектующих, технологий, услуг. Тематика выставочной экспозиции охватывает все процессы проектирования, производства и эксплуатации общественного электротранспорта: системы диспетчеризации и управления движением, технологии строительства и ремонта рельсовых путей, технологии оплаты проезда и управления пассажиропотоком, диагностику, ремонт и обслуживание подвижного состава, информационно-навигационное обеспечение, освещение и электроснабжение транспортной инфраструктуры, вопросы безопасности и видеонаблюдения, проектирования и эксплуатации ТПУ.

В этом году выставка «ЭлектроТранс» проходила одновременно с 12-й международной выставкой информационных технологий и электротехники для пассажирского транспорта «Электроника-Транспорт 2018». В первый день работы мероприятия в Конгресс-центре ТПП РФ на ул. Ильинка, д.6 собрались участники Всероссийского семинара-совещания по вопросам сохранения и развития городского электрического транспорта: представители органов законодательной и исполнительной власти городов и регионов РФ, председатели профсоюзов, руководители предприятий ГЭТ, общественных организаций. В ходе семинара, организатором которого выступило Общероссийское объединение работодателей горэлектротранспорта ОООР «ГЭТ», обсуждались условия устойчивого развития действующих систем электрического транспорта и перспективы создания предпосылок для появления в городах нашей страны электротранспорта новой формации – электробусов, скоростного ЛРТ, новых моделей трамваев, струнного транспорта, малых видов электрической мобильности.

Участники совещания получили информацию об из-

менениях в законодательном поле, которые готовятся по итогам заседания Президиума Госсовета по развитию пассажирских перевозок в регионах Российской Федерации, состоявшегося в Ульяновске осенью прошлого года, о мерах по стимулированию обновления подвижного состава, усилению правовой, экономической базы пассажирских предприятий и мер общественного контроля. Были заслушаны предложения специалистов регионов, анализировались инициативы, реализация которых могла бы положительным образом повлиять на развитие отрасли. Завершил программу круглые столы по совершенствованию трамвайного сообщения и колесного электротранспорта – троллейбусов и электробусов. При этом последний круглый стол состоялся уже на выставке, где были представлены инновационные образцы отечественного электробусостроения – городской электробус КАМАЗ-6282 и электробус «Пионер» производства ПК «Транспортные системы».

В электробусе «второго поколения» КАМАЗ-6282 применены современные компоненты тягового электрооборудования, в том числе электропортальный мост и литий-титанатные аккумуляторные батареи со сроком службы 10 лет. Зарядка батарей осу-

ществляется от станций ультра-

быстрой зарядки с помощью полупантографа. В дополнение используется бортовое зарядное устройство для зарядки аккумулятора в ночное время от сети переменного тока 380В. При полной массе электробуса 18т и пассажироместности 85 человек максимальный запас хода составляет 70 км, а время ультрабыстрой зарядки – 8-12 минут. Кузов машины сделан из стеклопластиковых панелей, а аккумуляторы способны работать без дополнительных систем при -40°.

Электробус «Пионер» зарядные станции не требуются. ПК «Транспортные системы» предложили использовать мобильную аккумуляторную систему в виде прицепа, что обеспечивает независимость от инфраструктуры, высокую маневренность, большой запас хода и возможность применения на пригородных и междугородних маршрутах. Электробус «Пионер» отличается низкими эксплуатационными расходами, в том числе на электроэнергию, что позволяет организовать движение экологически чистого общественного транспорта с использованием существующих энергосистем городов без многомиллионных вложений в зарядную инфраструктуру. Компания, поставляющая ежегодно по 100 трамваев «Витязь-М» для Москвы, утверждает, что готова обеспечить серийную поставку 300-400 электробусов в год, а поставку трамвайных вагонов довести до 300 единиц в год.

Новый электробус «Пионер» комфортен и безопасен, обладает низким весом, практичен в эксплуатации и ремонте. Кузов – облегченный алюминевый, компоновка салона – вагонная, со 100% низким полом, с двумя типами размещения пассажиров – на 23 и 31 мест для сидений. Внешний и внутренний дизайн светлый, эстетичный, открытый. Такой общественный транспорт своим обликом притягивает пассажиров и добавляет престиж городу, где он используется.

Среди организаторов выставки «ЭлектроТранс» – от-

(Окончание на стр. 7)

ЦИФРА НЕДЕЛИ

Расходы на оборону являются драйвером развития экономики, заявила замминистра обороны РФ Татьяна Шевцова. На долю предприятий ОПК приходится более 70% всех прикладных исследований, на них производится порядка 70% средств связи, 60% высокотехнологичной медтехники и другая сложная аппаратура. Заказы Минобороны обеспечивают работой около 4 тыс. российских компаний, чей совокупный вклад в ВВП составляет порядка 15%.

Успехи Концерна КРЭТ

Концерн Радиоэлектронные технологии (АО «КРЭТ» в составе ГК «Ростех») обнародовал финансовые результаты 2017 года. Показатели концерна были представлены заместителем генерального директора КРЭТ Гиви Джанджва и советником первого заместителя генерального директора КРЭТ Владимиром Михеевым на 11-й Международной выставке вертолетной индустрии HeliRussia 2018.

По словам руководителей концерна, КРЭТ завершил 2017 год с хорошими финансовыми показателями, свидетельствующими о правильном выборе модели управления и стратегических ориентиров. По сравнению с предыдущим годом совокупная выручка Концерта увеличилась на 19% – до 139,9 млрд руб. Совокупная чистая прибыль по контролю управления Концерта увеличилась в 2,4 раза – до 16,1 млрд руб. Прирост показателя ЕВТДА составил 20,8%, сам показатель достиг 27,1 млрд руб. Налоговые отчисления в бюджеты всех уровней составили 14,5 млрд руб. (прирост на 13,2%). Затраты на социальные программы в 2017 году составили 398,1 млн руб. Доля инновационной продукции в выручке поднималась до 21,8%. Объем затрат на НИОКР достиг 9,8 млрд руб. «Два последних показателя свидетельствуют о том, что Концерн ставит во главу угла производство передовой, наукоемкой и эффективной продукции, неуступающей, а зачастую пре-

восходящей уровень зарубежных аналогов», – подчеркнул Владимир Михеев. Очень серьезно поднималась производительность труда: ее рост за год составил 42%. Размер средней заработной платы на предприятиях Концерта вырос до 46,1 тыс. руб.

«Деятельность концерна определяется установленными стратегическими задачами ГК «Ростех» – увеличить долю продукции гражданского назначения в общем объеме производства до 50%, – отметил Владимир Михеев. – Результаты отчисления в бюджеты всех уровней демонстрируют, что Концерн обладает всеми возможностями для достижения этих целей. АО «КРЭТ» идет в фарватере этого процесса».

В 2017 году КРЭТ продолжил существенно наращивать работу в гражданском секторе. Большой акцент был сделан на продвижении медицинского оборудования, производимого предприятиями КРЭТ: датчики внутриглазного давления, монитор состояния жизнедея-

тельности организма «Ритмер», аппараты вентиляции легких, и другие. Отдельное внимание было уделено продвижению зарядных станций для электромобилей «Фора», что отвечает стратегии развития автомобильной промышленности России.

«Огромную работу КРЭТ проводит в области импортозамещения, повышения безопасности полетов, модернизации пилотажно-навигационных комплексов, которые включают в себя новое БРЭО, способное обеспечить экипаж информацией о точном местоположении летательного аппарата, решить комплекс задач по выходу на точку и обеспечить максимальную автоматизацию для работы в режиме автопилота», – сказал Гиви Джанджва.

«Наша задача – искать новые направления, разрабатывать новые технологии, включая радиотехнику, оптические и лазерные системы защиты, – подытожил Михеев. – А с учетом новых террористических угроз, не только в военной, но и в гражданской сфере, следует повернуться лицом к обеспечению электронной защиты важных объектов государственного управления, промышленной инфраструктуры, энергетики, культурного наследия, спортивных объектов, транспорта».

Объединяя опыт по всему миру

НАШИ РЕШЕНИЯ, ВАШ УСПЕХ.

Выставка bauma CTT RUSSIA, Москва, 5 - 8 июня 2018

ЗАРЕГИСТРИРУЙТЕСЬ ОНЛАЙН
→ www.bauma-ctt.ru/register

Международная выставка строительной техники и технологий.

www.bauma-ctt.ru

bauma CTT RUSSIA



В 2019 году Россия примет Глобальный саммит производства и индустриализации



В зоне Суэцкого канала российского бизнеса скоро станет заметно больше

«Современные системы безопасности. Антитеррор – 2018»

С 30 мая по 1 июня 2018 года в Красноярске пройдет XIV Всероссийский специализированный форум «Современные системы безопасности. Антитеррор». В настоящее время открыт набор участников и начато формирование деловой программы.

К участию в проекте приглашаются производители технических средств и систем безопасности, инженерно-технических средств физической защиты, средств безопасности при пожарах и чрезвычайных ситуациях, аварийно-спасательного оборудования, транспорта, экипировки, индивидуальных средств защиты, а также компании, предлагающие услуги в области безопасности. На форуме ждут разработчиков программного обеспечения, информационных систем, обеспечивающих безопасность хранения и передачи информации, специальных систем связи и управления.

Форум «Современные системы безопасности. Антитеррор» является уникальной для России площадкой. Ежегодно сюда съезжаются экспер-

ты в области безопасности практически из всех регионов страны – представители федеральных органов исполнительной власти, Государственной Думы, науки и прочих институтов гражданского общества. Традиционно форум собирает более 8 тысяч посетителей. К примеру, в 2015 году на площадку пришли 8164 человека, в 2016 году – 8722, а в 2017 году – 9054. По прогнозам организаторов, в 2018 году этот показатель составит порядка 10 тысяч гостей из разных территорий Российской Федерации.

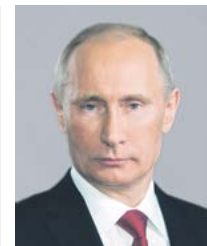
Помимо масштабной экспозиции, занимающей все выставочные площади МВДЦ «Сибирь», форум включает в себя насыщенную программу мероприятий для профессионалов и горожан. В 2018 году в рамках форума запланированы научно-практические конференции для специалистов, круглые столы, семинары и мастер-классы от компаний в области безопасности. Также традиционно пройдут показательные выступления спецподразделений, телехранителей и сотрудников служб безопасности, спасателей и кинологов. Будут рабо-

тать многочисленные обучающие площадки для детей, на которых в игровой форме учат правилам оказания первой помощи, противопожарной безопасности и поведению на воде, ж/д и автомобильных дорогах.

XIV форум «Современные системы безопасности. Антитеррор» пройдет в Красноярске с 30 мая по 1 июня 2018 года в международном выставочном центре «Сибирь» (ул. Авиаторов, 19).

Организаторы:
 ■ Национальный антитеррористический комитет;

■ Аппарат полномочного представителя Президента Российской Федерации в Сибирском федеральном округе;
 ■ Администрация Губернатора Красноярского края;
 ■ Правительство Красноярского края;
 ■ Антитеррористическая комиссия Красноярского края;
 ■ Администрация г. Красноярска;
 ■ Выставочная компания «Красноярская ярмарка».
 тел./факс: (391) 22-88-400, 22-88-613, 24-93-690, 24-93-709
 ccb@krsfair.ru
 www.krsfair.ru
 atk@krsstate.ru



ЦИТАТА НЕДЕЛИ

Владимир Путин,
Президент Российской Федерации

«Качество, устойчивость, характер и скорость роста мировой экономики во всё большей степени определяют новые компетенции и знания людей, передовые технологии и коммуникации, которые ещё совсем недавно было просто невозможно себе представить. Тот, кто сможет эффективно использовать эти факторы роста, сумеет обеспечить рыбок в экономике, социальной сфере, в науке и образовании, существенно повысит качество жизни граждан».

«Вертолеты России» и «ВЭБ-лизинг»

Совместное продвижение гражданских вертолетов

В рамках Петербургского международного экономического форума холдинг «Вертолеты России» (входит в Госкорпорацию Ростех) и АО «ВЭБ-лизинг» подписали соглашение о сотрудничестве. Стороны договорились о совместном продвижении гражданских вертолетов типа Ми-8/17, Ми-26Т2, Ансат и Ми-38 за рубежом.



Свои подписи под документом поставили генеральный директор холдинга «Вертолеты России» Андрей Богинский и генеральный директор АО «ВЭБ-лизинг» Юрий Гайченя.

Согласно подписанному соглашению, компании будут совместно продвигать гражданские вертолеты и сопутствующие финансовые инструменты на внешнем

рынке. Кроме этого «ВЭБ-лизинг» будут участвовать в реализации стратегических проектов холдинга и программ развития гражданской авиации.

«Совместная работа над расширением присутствия на ключевых рынках отвечает интересам обеих сторон. Мы рассчитываем, что ряд финансовых продуктов, который партнеры из «ВЭБ-ли-

зинг» планируют предлагать потенциальным заказчикам вертолетов производства холдинга, повысит их привлекательность и таким образом расширит круг эксплуатантов нашей техники», — отметил генеральный ди-

ректор холдинга «Вертолеты России» Андрей Богинский. Соглашение о сотрудничестве между холдингом «Вертолеты России» и АО «ВЭБ-лизинг» вступило в силу со дня подписания и будет действовать в течение пяти лет.

Россия + Египет

Подписано соглашение о российской промышленной зоне

На прошлой неделе в Москве состоялось 11-е заседание Совместной Российско-Египетской комиссии по торговому, экономическому и научно-техническому сотрудничеству. Заседание Комиссии прошло под двойным председательством: с российской стороны – министром промышленности и торговли Российской Федерации Дениса Мантурова, с египетской стороны – министром торговли и промышленности Египта Тарика Кабиля.

Стороны выразили единодушное мнение о том, что российско-египетские торгово-экономические, промышленные и инвестиционные связи имеют большой потенциал, и в настоящее время складываются благоприятные условия для его полноценной реализации. Отмечен рост товарооборота между Россией и Египтом, который увеличился в 2017 году на 62% (до \$6,7 млрд), а в первом квартале 2018 года – на 75% (по сравнению с аналогичным периодом 2017 года).

В ходе заседания обсуждены вопросы двустороннего сотрудничества в области атомной энергетики, в частности, по проекту строительства по линии ГК «Росатом» первой в Египте АЭС российского дизайна. Речь также шла о поставках сельскохозяйственной продукции, железнодорожного машиностроения, в том числе по проекту поставки для Египетских национальных железных дорог 1300 пассажирских вагонов по линии ЗАО «Трансмашхолдинг», авиационной промышленности, реконструкции и модернизации объектов для хранения и переработки зерна в Египте, модернизации Хелуанского металлургического комбината.

Говоря о совместной промышленной кооперации, глава египетской делегации также отметил рост товарооборота между Россией и Египтом. «Мы будем стараться увеличивать товарооборот и призываем российский и египетский бизнес ра-

ботать совместно, что позволит выходить на экспортные рынки третьих стран. Египет также надеется на расширение сотрудничества в научно-технической сфере», — подчеркнул Тарик Кабиль.

Итогом работы 11-го заседания Комиссии стало подпи-



сание ряда важных документов в области развития торгово-экономических, промышленных и инвестиционных связей между Россией и Египтом, а именно:

- Итогового Протокола 11-го заседания Совместной Российско-Египетской комиссии по торговому, экономическому и научно-техническому сотрудничеству;
- Меморандума о взаимопонимании по реализации проекта «Комплексная модернизация инфраструктуры зерновой, молочной и хлебопекарной промышленности Арабской Республики Египет с участием российских промышленных компаний» между Минпромторгом России, АО «Российский экспортный центр», Министерством военной промышленности Египта и Министерством снабжения и внутренней торговли Египта;
- Меморандумов о взаимопонимании по проек-

ту создания в России египетских логистических центров между Ассоциацией египетских экспортёров «Экспо-линк», Торговым домом «Африка», Евразийским Деловым Союзом и Группой компаний «Антарес».

Отдельно необходимо отметить подписание Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Арабской Республики Египет о создании и обеспечении условий деятельности Российской промышленной зоны в Экономической зоне Суэцкого канала Арабской Республики Египет, которое стало важной вехой в контексте развития всего комплекса двусторонних отношений.

Реализация данного проекта активизирует продвижение российского высокотехнологического несырьевого экспорта на емкие рынки Ближнего Востока, Африки, Европы и Латинской Америки, а также внесет перспективный вклад в развитие египетской экономики.

«Сегодня нами был сделан очередной важный шаг в направлении дальнейшего укрепления партнерских отношений между Россией и Египтом. Мы подтвердили приверженность текущим взаимовыгодным проектам и договорились о реализации новых инициатив, направленных на обеспечение более тесного взаимодействия по актуальным направлениям двустороннего сотрудничества. Уверен, что при активной поддержке руководства наших стран, все они будут реализованы», — отметил Денис Мантуров.

Источники: Пресс-служба Минпромторга России

КОРПОРАТИВНЫЕ ЗАКУПКИ 2018

SUMMER CAMP

31 мая – 1 июня 2018

Парк-отель Империял

31 мая - 1 июня 2018г. приглашаем Вас принять участие в летней выездной встрече директоров по закупкам –

ВСЕРОССИЙСКОМ САММИТЕ КОРПОРАТИВНЫЕ ЗАКУПКИ — 2017 SUMMER CAMP

Эксклюзивные форматы для продуктивного общения:

- Кубок «Что? Где? Когда?» среди закупщиков
- 20 идей для создания закупочной dream-team – в формате мозгового штурма обсудим, как мотивировать и повышать вовлеченность команды.
- KPI BENCHMARKING – сравните KPI своего департамента с закупочными подразделениями других компаний.

Полная информация на сайте:
<http://www.pharma-conf.ru/> и у Елены Проненко
 по тел.: +7 495 995-80-04, доб. 1272, или
 по e-mail: e.pronenko@infor-media.ru

Глобальный саммит



На прошлой неделе в рамках Петербургского международного экономического форума (ПМЭФ-2018) состоялось подписание Меморандума о взаимопонимании по вопросам подготовки и обеспечения проведения в Российской Федерации в 2019 году Глобального саммита производства и индустриализации (GMIS).

Подписи под документом поставили министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров, министр энергетики и промышленности Объединённых Арабских Эмиратов Сухейль Мохамед Аль Мазруи, заместитель генерального директора Организации Объединённых Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) Хироши Кинийоши, председатель Организационного комитета Глобального саммита производства и индустриализации Бадр Аль Олама, губер-

натор Свердловской области Евгений Куйвашев и директор Фонда Росконгресс Александр Стуглев. Глава Минпромторга России заявил, что подписанный Меморандум закрепляет основные параметры проведения Глобального саммита производства и индустриализации, который состоится в привязке к крупнейшему в Российской Федерации международному мероприятию в сфере промышленности и технологических инноваций – 10-й Международной промышленной

выставке ИННОПРОМ-2019. Основной темой Саммита станет использование природоподобных технологий, ключевым направлением определена роль молодежи и промышленных традиций России в индустриальном развитии мира. «Мы, сформировав площадку в Екатеринбурге, развиваем ее, добавляем дополнительные направления. Очень признательны эмиратской стороне и лично Наследному принцу Абу-Даби, заместителю верховного главнокомандующего вооруженными силами ОАЭ, Его Высочеству Шейху Мухаммеду Бен Заиду Аль-Нахайяну, Вам уважаемый господин Министр, а также ЮНИДО за согласие на передачу России этой возможности для проведения такого глобального промышленного саммита. Считаю, что это даст дополнительный толчок для развития новых индустриальных секторов, это даст возможность обсудить на этом глобальном форуме вопросы, связанные с цифровизацией, новыми направлениями в развитии промышленных секторов», — рассказал министр и добавил, что это позволит придти к консенсусу и создавать

совместные продукты, формировать новые индустриальные альянсы. Господин Сухейль Мохамед Аль Мазруи, в свою очередь, назвал проведение в Екатеринбурге Глобального саммита исторической вехой в крепких отношениях между Объединёнными Арабскими Эмиратами и Россией. Они строятся на приверженности ценностям, заключающейся в необходимости обеспечения поступательного, всестороннего и устойчивого развития сектора производства, поддержке и продвижении целей устойчивого развития ООН. «Мы с воодушевлением ждем проведения GMIS-2019 в России. Я рад, что темой Саммита в следующем году станут природоподобные технологии. Это то, где пересекаются промышленность и человек. Человек начал думать о воспроизведении природы, и я думаю, вместе с цифровизацией и созданием искусственного интеллекта с темой, которая будет в следующем году, Россия увидит мир инновационными технологиями, которые мы еще не видели», — убежден Сухейль Мохамед Аль Мазруи.

ИНДУСТРИЯ ДЕТСКИХ ТОВАРОВ

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

«Мультимир 2018»

Минпромторг России поддержит крупнейший в России фестиваль детских развлечений



Министерство промышленности и торговли Российской Федерации поддержит крупнейший в России фестиваль развлечений для детей и их родителей – «Мультимир». Мероприятие пройдет с 30 мая по 3 июня 2018 года в Москве в 75-м павильоне ВДНХ. В рамках фестиваля министерство организует познавательные мероприятия для детей и деловую программу с участием промышленных компаний и анимационных студий.

Для главных участников фестиваля – детей и подростков – Минпромторг России представит новинки детских товаров, а также совместно с лидерами отечественной промышленности («Ростех», «ОСК», «Уралвагонзавод», «Фосагро» и «Форт») организует развивающий квест «Большое путешествие», который ознакомит ребят с географией российской промышленности, различными отраслями и новейшими разработками отечественных производителей.

Каждый участник квеста должен будет выполнить ряд увлекательных заданий «Построй свой корабль» (ОСК), «Стань машинистом» («Уралвагонзавод»), «Веселая ферма» («Фосагро»), «Образовательные программы детских технопарков» («Ростех») и «Детская лаборатория» («Форт»), которые помогут ребятам больше узнать о различных отраслях промышленности, рабочих специальностях, производственном процессе и продукции предприятий.

Кроме этого, в течение всех дней работы фестиваля, на площадке Минпромторга ребята и их родители смогут пообщаться с представителями компаний-производителей детских товаров, посетить десятки творческих мастер-классов и принять участие в увлекательной анимационной программе. Также на стенде Минпромторга ребята и их родители смогут принять участие в мастер-классах и увлекательной анимационной программе.

В рамках деловой программы министерства 30 мая на площадке фестиваля состоится круглый стол, на котором ведущие российские анимационные студии и лицензионные агентства представят свои проекты для российских и зарубежных производителей.

Правила поведения

Электренок рассказал школьникам о безопасности

В преддверии школьных каникул сотрудники филиала ПАО «МРСК Сибири» (входит в группу компаний ПАО «Россети») – «Красноярскэнерго» рассказали детям про соблюдение правил электробезопасности. Вместе с ростовой куклой – роботом Электренок малыши изучают правила поведения вблизи электроустановок. Накануне познавательный урок прошел в Емельяновской школе №1 Красноярского края.

Такие занятия для детей проводятся в течение всего учебного года. Они также будут проходить на каникулах на базе пришкольных и оздоровительных летних лагерей. Профилактика детского электротравматизма поможет предотвратить несчастные случаи, уверены специалисты.

«Ежегодно перед летними школьными каникулами мы рассказываем детям про соблюдение правил электробезопасности. Летние каникулы – самые длинные в году, дети предоставлены сами себе и много времени проводят на улице, где их может подстеречь беда. Мы, в первую очередь, стараемся рассказать простыми словами правила поведения. Наша задача – сделать так, чтобы дети знали основные правила электробезопасности и могли применить их в жизни», – рассказал заместитель начальника управления – начальник от-



дела охраны труда филиала «Красноярскэнерго» Кирилл Синьков.

Директор Емельяновской школы №1 Людмила Подус подчеркнула: «Дети должны быть готовы к опасностям, которые их окружают. Миссия взрослых – это рассказать и показать. И научить безопасности жизнедеятельности».

Чтобы обезопасить детей от травм, энергетики ежемесячно проверяют все объекты. Смотрят, не сорваны ли замки, есть ли таблички и в каком состоянии ограждения.

Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Сибири» (ПАО «МРСК Сибири») – дочернее общество ПАО «Россети», осуществляет передачу и распределение электроэнергии на территориях республик Алтай, Бурятия, Тыва и Хакасия, Алтайского, Забайкальского, Красноярского краев, Кемеровской и Омской областей. Территория обслуживания – свыше 1,850 млн кв. км. Общая протяженность линий электропередачи 0,4-110 кВ – 249486 км. В электросетевой комплекс МРСК Сибири входит 52608 трансформаторных подстанций 6-10-35/0,4 кВ и 1802 подстанции 35-110 кВ общей установленной мощностью 43 073 МВА.

КОРОТКО

Анимационная питч-сессия



30 мая 2018 г. на фестивале «Мультимир» ведущие российские анимационные студии и лицензионные агентства представят свои новые проекты. Презентации пройдут в рамках питч-сессии «Проекты отечественных анимационных студий и лицензионных агентств для российских и зарубежных производителей». Мероприятие, проходящее при поддержке Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, соберёт представителей компаний, занимающихся выпуском детских товаров, онлайн- и офлайн-ритейлеров, и отраслевых экспертов.

Создатели самых популярных в России и за рубежом отечественных мультипликационных фильмов и сериалов представят целый ряд новинок 2018-2019 гг.: «Фееринки» (студия «АГАМА ФИЛЬМ»), «Царевны» (студия «Мельница»), компания «0+ Media» расскажет о проекте «Виу-виу» студии «Паровоз». Сразу несколько новых проектов представят студия «Союзмультфильм» – «Пиратскую школу» и «Пластинки», а группа компаний «Рики» – «Динозавра Рики», «Бодо Бородо» и др.

Участники мероприятия представят новые проекты, расскажут о своих планах, обсудят новые возможности взаимодействия аниматоров, производителей и ритейлеров, различные аспекты выпуска лицензионной продукции, тенденции в анимационном кино во время новых цифровых возможностей, цели, планы и предложения в рамках развития индустрии на ближайшее будущее, существующие барьеры и предложения по их регулированию, цифровизацию нового поколения детей, связанные с ней особенности медиапотребления и другие вопросы.

Мастер-классы

С 30 мая по 3 июня при поддержке Минпромторга России российские производители детских товаров проведут более 30 бесплатных мастер-классов для детей и подростков на фестивале «Мультимир». В течение всех дней работы фестиваля на площадке Минпромторга России представители индустрии детских товаров будут проводить увлекательные мастер-классы, знакомящие гостей фестиваля со своей продукцией. На стенде Минпромторга России каждый ребёнок сможет найти занятие по душе – от создания часов до изготовления корон, от деревянных развивающих игр до уроков робототехники. А ещё 3D-рисование и лепка из полимерной глины, роспись матрёшек и песочное рисование, лепка из кинетического пластилина и мультипликация и многое другое.

«Остров Мечты»

Уникальный семейный проект

Главный инвестиционный проект на российском рынке недвижимости с высокой социальной значимостью и первый семейный городской курорт в России «Остров Мечты» будет представлен на международной инвестиционной выставке MIPIM в Каннах. Холдинговая компания «Остров Мечты» анонсирует новые соглашения с иностранными партнёрами и концепцию развития проекта, в том числе зоны городского променада.

Городской курорт «Остров Мечты» включает крупнейший в мире крытый тематический парк с 29 самыми современными аттракционами, городской променад с более чем 200 магазинами и 50 ресторанами и кафе, кинотеатром и концертным залом, а также просторный ландшафтный парк со спортивной зоной. Открытие первой очереди проекта запланировано в 2019 году в Москве, в живописной Нагатинской пойме.

«Остров Мечты» – это социально значимый проект не только для Москвы, но и для всей России. Он улучшит качество городской среды, инвестиционную привлекательность и конкурентоспособность Москвы на фоне зарубежных мегаполисов. Помимо колоссальных инвестиций в городскую инфраструктуру и продвижения туристического бренда Москвы, его уникальная концепция откроет новую главу в развитии индустрии развлечений в России и во всем мире. В проекте планируется создать 7500 рабочих мест, причем в том числе среди высококвалифицированных специалистов – инженеров, дизайнеров, урбанистов и т.д.

«Остров Мечты» – круглогодичный семейный городской курорт с новыми уникальными возможностями для международных туристических операторов, ритейлеров и инвесторов. «Остров Мечты» в 2017 году удостоился сразу нескольких российских и международных наград: «Лучший проект в сфере торговой недвижимости» по версии федеральной премии PROESTATE AWARDS 2017, лучший проект в номинации «Общественные территории» в конкурсе Good Innovations 2017, а также победы в региональном этапе престижной международной премии European Property Awards в номинации Leisure Development.



ми драйверами развития туристической отрасли. Ожидается, что их роль в перспективе усилится, поэтому ключевые принципы их размещения будут оказывать возрастающее влияние как на региональный, так и на международный туризм. Семейный городской курорт «Остров Мечты» станет одной из самых посещаемых достопримечательностей столицы. Планируется, что его гостями смогут стать около 50 млн человек ежегодно, включая потоки локального туризма (Московская агломерация), внутреннего и внешнего туризма. Ожидается, что открытие парка «Остров Мечты» сможет увеличить туристические

потоки в Москву на 16% – это около 3 млн новых туристов ежегодно, а долю туристического потребления во внутреннем региональном продукте (ВРП) Москвы – на 70 млрд рублей. Более того, проекту сможет улучшить нематериальную капитализацию туристического бренда столицы, поскольку создаст совершенно новые возможности для семейного отдыха в России.

На крупнейшей инвестиционной выставке MIPIM холдинговая компания «Остров Мечты» анонсирует значимые новости, связанные с развитием проекта. Презентационные материалы и информационная стойка «Острова Мечты» разместятся на стенде Правительства Москвы, где будут представлены значимые градостроительные проекты. Амиран Муцоев, председатель совета директоров холдинговой компании «Остров Мечты», примет участие в дискуссии «Создание комфортной среды: новая инфраструктура публичных пространств в Москве» в рамках деловой программы Правительства Москвы. Участники дискуссии обсудят основные тренды дальнейшей модернизации городской среды и познакомятся с уникальными проектами реорганизации общественных пространств – «Зарядье», «Остров Мечты» и т.д.

«Сделано для детства»

Конкурс-рейтинг российских организаций индустрии детских товаров



В рамках возложенных на ведомство функций по поддержке отечественных производителей в области индустрии детских товаров Департамент развития промышленности и торговли Российской Федерации объявил в середине мая о проведении конкурса-рейтинга российских организаций индустрии детских товаров «Сделано для детства».

Оценка российских предприятий индустрии детских товаров в рамках конкурса-рейтинга проводится на основании анализа анкетных данных и подтверждающих документов, которые предоставляет сама компания. Департамент проводит проверку полноты представленных данных.

Принять участие в Конкурсе может любая российская организация, представившая в Департамент заявление с приложением анкеты и копий бухгалтерского баланса за три года, предшествующие году подачи заявления, с отметкой налогового органа, а также дополнительных сведений на усмотрение заявителя. Заполненная анкета должна быть подписана руководителем организации, главным бухгалтером и скреплена печатью (при наличии) организации.

Документы направляются в закрытом конверте по адресу: 109074, г. Москва, Китайгородский проезд, д. 7, ЭКС-

ПЕДИЦИА. Анкета представляется на бумажном носителе с последующей досылкой в формате Word на электронный почтовый адрес: agarovae@minprom.gov.ru. Телефон для справок 8(495)632-88-88, доб. 19-14. Документы принимаются с 15 мая 2018 года по 7 сентября 2018 года включительно.

Методология составления рейтинга российских компаний индустрии детских товаров «Сделано для детства» базируется на необходимости оценить способности российских производителей детских товаров и услуг, обеспечить высокое качество производимых товаров, управлять процессами производства и продаж, а также повысить имидж российских компаний для коммуникации с потребителем, что, в свою очередь, позволит увеличить долю товаров российских производителей на рынке.

Источники: Пресс-служба Минпромторга России

Международный «От винта!»

Фестиваль детского и молодежного научно-технического творчества



В Софии на площадке Российского культурно-информационного центра в рамках Первого Международного фестиваля детского и молодежного научно-технического творчества «От винта!» свои инженерные инновационные разработки представили 40 молодых инженеров из России и 80 – из Болгарии.

Сам фестиваль открылся научным шоу, собрав представителей болгарской политической элиты и послов четырех стран,

более 6000 посетителей и 100 учащихся. Успех фестиваля для технически одаренной молодежи объясняется востребо-

ванностью проектов поддержки и развития научно-технического творчества, которое за последние три десятилетия в значительной степени утрачено. Болгарские инженеры-энтузиасты привлекли огромное внимание общественности и СМИ к своим разработкам на российско-болгарской выставке проектов.

С разработками молодых инженеров из России и Болгарии в день открытия фестиваля ознакомились Посол Российской Федерации Анатолий Макаров и руководитель представительства Россотрудничества в Болгарии Павел Журавлев. Приветствие участникам Фестиваля от имени Президента Республики Болгарии Румена Радева зачитал советник по вопросам безопасности Илия Милушев.

«Нас очень обрадовал высокий уровень внимания и общественный резонанс, которые вызвало проведение фестиваля «От винта!» в Болгарии. Тем более, что фестиваль «От винта!» находится под патронажем президентов России и Болгарии. Мы представляли наш фестиваль впервые в этой стране, и после успешного завершения от Болгарии поступило предложение проводить совместный фестиваль ежегодно. Научно-техническое сотрудничество объединяет молодежь обеих стран вне зависимости от политической ситуации и экономических факторов, поэтому все отзывы были исключительно позитивными», – сообщила руководитель фестиваля «От винта!» Виктория Соболева.

Особый интерес посетители экспозиции проявили к изобретениям в авиационной сфере, так как русская авиаконструкторская школа известна во всем мире, как в военном, так и в гражданском самолетостроении. В числе самых популярных экспонатов – морской беспилотник палубного базирования, разработанный участником из Подольска Вячеславом Барбасовым. Аппарат производит посадку в специальное улавливающее устройство SkyRod, с учетом климатических условий и особенностей, связанных со сложностью посадки на палубу.

Масштабная программа фестиваля состояла из трех ключевых блоков. В выставочном блоке – тематические разделы по авиации, судостроению, робототехнике и инновациям для города. Научно-образовательный блок насчитывал более 50 активностей в современных форматах: двухдневный хаотон, большая зона Мейкерспейс, рассчитанная на любую возрастную аудиторию от 3 до 30 лет, лекции молодых спикеров в формате научных боев, захватывающее научное шоу с яркими физическими экспериментами физика МГУ им. М.В. Ломоносова и прочее.

Интерактивно-развлекательный блок включал в себя развлечения для всей семьи: симуляторы, квесты, соревнования, обучающие фильмы телеканала «Наука» и многое другое. По словам болгарских участников фестиваля и посетителей, такой интересный формат научно-технического фестиваля в их стране прошел впервые.

Главные вызовы

Усиление протекционизма на ключевых рынках потребления

Трубная промышленность России, успешно реализовавшая программу импортозамещения продукции, в 2018 году столкнулась с рядом вызовов, главный из которых – усиление протекционизма на ключевых рынках потребления, заявил директор НО «Фонд развития трубной промышленности» Игорь Малышев в ходе выступления на конференции «Стальные трубы: производство и региональный сбыв» в Москве.

В среднесрочной перспективе на рынке стальных труб ЕАЭС в связи с введением со стороны США тарифа 25% на импорт стали и алюминия, а также ответных мер ЕС и Турции, инициировавших специальные защитные расследования в отношении всех видов продукции из стали, в том числе труб, произойдет усиление недобросовестной конкуренции.

«В данных обстоятельствах производители стальной продукции, в том числе стальных труб, будут искать возможности переориентации объемов труб, ранее поставившихся в США, ЕС и Турцию на иные рынки, в том числе на российский, в целях загрузки производственных мощностей», — отметил Игорь Малышев. — Период «турбулентности» на мировом рынке при условии, что дальнейшей эскалации торговых барьеров происходить не будет, составит не менее двух лет, в течение которых можно ожидать попыток входа на рынок ЕАЭС поставщиков из третьих стран, в том числе с использованием антиконкурентных практик. По реалистичному варианту только с рынка США в ЕАЭС может быть перераспределено около 300 тыс. тонн бесшовных труб».

По оценкам ФРТП, риски перетока продукции на рынок ЕАЭС наиболее высоки в сегментах нарезных труб для добычи углеводородов, нержавеющей труб, а также бесшовных линейных труб.

Нивелировать риски может оперативное обеспечение в рамках действующего в ЕАЭС законодательства обоснованного уровня защиты отрасли от недобросовестного импорта, в том числе введение специаль-

«Объем теневого рынка б/у труб сегодня остается значительным (более 1 млн т), несмотря на недавнее выступление в силу новых положений природоохранного законодательства и изменений в сфере технического регулирования,

точные мощности по производству ТБД в объеме 1 млн т, при этом спрос на эти трубы в России сокращается уже два года подряд. В 2016 году по сравнению с 2015 годом спрос сократился на 35%, в 2017 году потребность также существенно снизилась. В 2018 году увеличения спроса на ТБД в России не ожидается. По оценке ФРТП, в 2018 году суммарная нагрузка мощностей по производству ТБД в России составит около 40%.

Однако, несмотря на вызовы, российский рынок труб в 2018 году ждет умеренный рост: по прогнозам ФРТП к концу года рынок вырастет на 3%. Наибольший рост возможен в сегментах промышленных и нефтегазопроводных труб благодаря государственной поддержке инвестиционных проектов в рамках реализации программы импортозамещения и росту объемов бурения в России.

Некоммерческая организация «Фонд развития трубной промышленности» учреждена в 1999 году восьмью трубными предприятиями Российской Федерации для продвижения и защиты интересов производителей труб на рынке России, Евразийского экономического союза и внешних рынках. Учредителями Фонда являются Волжский, Северский, Синарский, Альметьевский трубные заводы, Таганрогский и Выксунский металлургические заводы, Челябинский трубопрокатный и Первоуральский новотрубный заводы. Основными задачами ФРТП являются содействие развитию трубной промышленности Российской Федерации, защита трубногорынка Евразийского экономического союза, представление интересов трубногорынка в государственных органах власти Российской Федерации и Евразийской экономической комиссии, продвижение трубногорынка в внутреннем и внешнем рынках, популяризация достижений российской трубногорынка.

запретивших использование б/у труб в строительстве зданий и сооружений повышенного и нормального уровня ответственности, — заявил Игорь Малышев. — По нашим данным, более 95% предприятий, занятых реставрацией бывших в употреблении труб, продолжают работать с трубами, нарушающими природоохранного законодательства». Снижению объемов фальсифицированной трубной продукции может способствовать разработка национальных стандартов, устанавливающих требования к приемке трубной продукции при осуществлении госзакупок и порядку сертификации трубной продукции, а также оперативное информирование потребителей о поставщиках, сертификаты соответствия на продукцию которых выданы с грубыми нарушениями процедуры оценки соответствия.

Нешелесообразной остается и поддержка государством ввода избыточных мощностей по производству труб, отметил Игорь Малышев. В 2016–2017 гг. на российском рынке введены дополнительные избы-



ных защитных мер, наблюдаемые за импортом (автоматического лицензирования). Одновременно трубная отрасль преодолевает последствия роста цен на материалы для производства, значительно опережающих в течение нескольких предшествующих лет рост цен на трубы. По некоторым статьям, например, закупка графитированных электродов для выплавки стали в электросталеплавильных печах, расходы производителей труб увеличились в 10 раз и более, отметил Игорь Малышев. Сегодня российские предприятия вынуждены корректировать стоимость труб для компенсации роста производственных затрат, не забывая при этом и про постоянную работу по снижению издержек.

Актуальной для российского трубногорынка остается проблема демпинга качества, выраженная в увеличении на рынке оборота фальсифицированной трубной продукции, например, бывших в употреблении труб и труб из обечаек, которые зачастую продаются под видом новых по поддельным документам.

Новое качество

Освещение для транспортной инфраструктуры

В Москве в рамках инновационного салона «Транспортная Светотехника» прошел круглый стол «Новое качество освещения для транспортной инфраструктуры». Инновационный салон проводился в рамках программы 8-й международной выставки «ЭлектроТранс 2018» — продукция и технологии для городского электротранспорта и метрополитенов.

Круглый стол по освещению для транспортной инфраструктуры стал частью двухдневной программы, подготовленной для участников Международной Ассоциации «Метро». В программе приняли участие представители метрополитенов Москвы, Санкт-Петербурга, Минска, Баку, Екатеринбург, Нижнего Новгорода, Самары, специалисты, отвечающие за организацию освещения на вокзалах, в депо и тоннелях, представители заводов-изготовителей вагонов метро, трамваев, автобусов, троллейбусов и электропоездов, а также эксперты ассоциации АПСС, ассоциации предприятий горькелотранспорта МАП ГЭТ, представители проектных институтов и испытательных центров. Ведущим круглого стола — генеральный директор АПСС Долин Евгений Владимирович.

В ходе круглого стола обсуждались возможности модернизации освещения на пассажирской транспортной инфраструктуре, технологии энергосберегающего освещения, перспективы инновационных светодиодных решений.

Так, в выступлениях представителя ЛДС Екатеринбургской ЛДС Екатерины Косминой разбирался «узкое место» в освещении действующей инфраструктуры — метрополитена, пригородного ж/д-сообщения, наземного пассажирского транспорта. Отмечалось, что зачастую качественные характеристики света не соответствуют нормативам. Были приведены типичные случаи недостаточной освещенности трамвайных зон (зоны выхода из вагона, перехода в тамбуры). Отмечено, что повсеместно параметры освещения не соответствуют циркадным би-

освещение с мягким рассеянным светом, инновационные эскалаторные светильники с преобладанием матового свечения цветовой температуры 4000К или светильники с отраженным светом.

В экспозиции были представлены светильники BARLED — одного из крупнейших российских производителей современного инновационного светодиодного оборудования. На протяжении более 10 лет компания поставляет в различные регионы РФ и страны Таможенного союза светодиодную продукцию, качество которой не уступает, а зачастую и превос-



Поставщики осветительного оборудования предложили способы повышения качества и надежности освещения.

В частности, предлагалось заложить в проекты новых станций и в работы по модернизации использование отраженного света. При рассмотрении рабочего и аварийного освещения объектов были представлены варианты адаптации освещения портала тоннелей, территорий и рабочих канав электродепо, подулочных пешеходных переходов и лестничных сходов с использованием антивандальных светильников. Следует отметить, что в архитектурном оформлении новых станций и эскалаторных наклонов в Московском метро и на МЦК используется современное ЛЕД-

освещение с мягким рассеянным светом, инновационные эскалаторные светильники с преобладанием матового свечения цветовой температуры 4000К или светильники с отраженным светом.

В своем выступлении директор АПСС Е.В. Долин рассказал о работе ТК 150 «Метрополитены» и в частности об определении технических требований к светильникам для метро. Недостаточная квалификация специалистов для подготовки типовых требований к продукции и экспресс-оценки ее соответствия, противоречия в нормативах, недобросовестность сертификационных органов, отсутствие обязательности подтверждения основных потребительских параметров (световой поток, мощность, цвет, пульсация, срок службы), а также критерий низкой цены при выборе поставщика по 44-ФЗ являются, по мнению г-на Долина, основными факторами, сдерживающими использование качественной продукции на транспортных объектах.

В рамках договора с Московским метрополитеном ассоциация АПСС разработала Технические требования к светильникам для тоннелей и станций. Все требования базируются на действующей нормативной базе и без труда выполняются организациями, где грамотно организованы процессы проектирования и производства продукции. Ассоциация АПСС, объединяющая 22 ведущих отечественных предприятия-изготовителя светотехнических приборов, последовательно выступает за формирование условий для доступа на рынок продукции предприятий, подтвердивших репутацию ответственных поставщиков.

Выставку «ЭлектроТранс 2018» посетили более 2000 специалистов с предприятий городского пассажирского транспорта, железных дорог, пригородных пассажирских компаний, объектов транспортной инфраструктуры, проектных и учебных институтов. В экспозиции и деловой программе принимали участие 76 организаций из России, Белоруссии, Германии, Голландии.

Соглашение о сотрудничестве

Корпорация МСП и Национальная премия «Бизнес-Успех»



24 мая 2018 года, на полях Петербургского международного экономического форума Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства (Корпорация МСП) подписала соглашение о сотрудничестве с Национальной премией «Бизнес-Успех». Со стороны Корпорации МСП документ подписал генеральный директор Корпорации МСП Александр Браверман, со стороны Национальной премии «Бизнес-Успех» — руководитель оргкомитета, член президиума и руководитель комитета по развитию территорий «ОПОРЫ РОССИИ» Дарья Сунцова.

Предметом соглашения является осуществление долгосрочного сотрудничества в области развития малого и среднего предпринимательства в субъектах Российской Федерации и формирование системы мер поддержки бизнеса. Корпорация МСП и Национальная премия «Бизнес-Успех» на сегодняшний день уже имеют опыт сотрудничества по вопросам популяризации предпринимательства.

Реализация основных положений соглашения, как ожидается, будет прежде всего способствовать решению задачи по формированию позитивного мнения россиян о предпринимательстве и увеличению численности населения, занятого в сегменте МСП.

Напомним, что премия существует уже 8 лет и за это время в ней приняло участие более 55 000 предпринимателей со всей страны. Около 15 000 заявок от действующих бизнесменов подали свои проекты на рассмотрение конкурсного жюри и 530 человек стали победителями в соревнованиях и настоящими героями-предпринимателями, известными теперь на всю страну и за ее пределами.

В соответствии с соглашением, Корпорация МСП будет курировать две новые номинации премии — «Лучший поставщик» и «Лучший заказчик». Первую будут представлять предприниматели из числа малого и среднего бизнеса, осуществляющие услуги крупнейшим заказчикам. Вто-

рых мероприятий в моногородах Кемеровской, Нижегородской областей и др.

Ближайший этап премии, организуемый с учетом нововведений в рамках соглашения, пройдет уже 18 июня в г. Ульяновск. Регистрация открыта на официальном сайте проекта.

«Популяризация института предпринимательства на сегодняшний день является одной из ключевых задач в работе развития сегмента МСП в России. Одно из наиболее эффективных решений — рассказать тем, кто планирует открыть свое дело, о существующих мерах поддержки малых и средних компаний, а также об историях успеха действующих предприятий в различных отраслях экономики», — отметил генеральный директор Корпорации МСП Александр Браверман. — Уверен, что сотрудничество с Национальной премией «Бизнес-успех» будет способствовать достижению данной цели, позволит значительно расширить круг возможностей и инструментов по информированию предпринимателей о существующих возможностях по открытию и развитию бизнеса».

«Мы не первый год сотрудничаем с Корпорацией МСП и вместе тиражируем положительные примеры развития бизнеса по всей территории страны. Сегодня, после подписания соглашения на новый уровень нашего взаимодействия и расширяем направления совместной работы, которая будет способствовать решению поставленной президентом задачи по увеличению численности людей занятых в МСП до 25 млн человек к 2024 году. В 2018 году мы получили более полусотни заявок от регионов России на проведение у себя премии «Бизнес-Успех». Это свидетельствует о заинтересованности и глав регионов и самих предпринимателей в конструктивном диалоге, а также желании и необходимости совместны-

ми усилиями развивать малый бизнес. О результатах годовой работы традиционно расскажем на федеральном этапе премии в Москве в начале следующего года вместе с Корпорацией МСП», — рассказала руководитель оргкомитета Национальной премии «Бизнес-Успех» Дарья Сунцова.

Национальная премия «Бизнес-Успех» стартовала в 2011 году с целью стимулировать развитие предпринимательской бизнес-среды и работу муниципалитетов, подчеркнуть социальную значимость и важность предпринимателя для общества. Организаторы премии — Общероссийская общественная организация малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ», Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов и Общественная палата РФ. За 2011–2018 гг. прошло 69 региональных этапов, которые объединили 55000 предпринимателей и 4000 представителей муниципальной власти. Было получено 14600 заявок на предпринимательскую премию, проведено более 100 бесплатных мастер-классов и вебинаров, которые помогли тысячам бизнесменов.

Акционерное общество «Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства» (Корпорация МСП) осуществляет деятельность в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» в качестве института развития в сфере малого и среднего предпринимательства. В число ключевых направлений деятельности Корпорации МСП входят увеличение доли участия субъектов МСП в закупках крупнейших заказчиков с государственным участием, реализация мер кредитно-гарантийной, имущественной, правовой, информационно-маркетинговой поддержки малых и средних компаний.

Космические сервисы

Холдинг «Российские космические системы» (РКС, входит в Госкорпорацию «РОСКОСМОС») представил в ходе презентации Госкорпорации «РОСКОСМОС» «Современные космические сервисы» проект новой российской спутниковой системы глобальной связи ЭФИР. С помощью новой спутниковой системы предлагается обеспечить подвижную голосовую связь, работающую в реальном времени каналы связи для сети Интернет персональные пользователи и «интернета вещей», в том числе для мониторинга транспорта и беспилотных аппаратов.

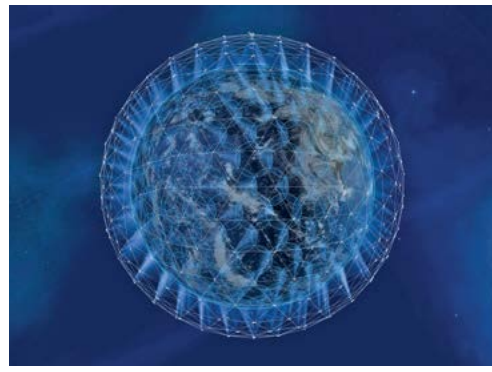
Согласно базовому варианту проектного облика систему ЭФИР, состоящую из 288 спутников с орбитой высотой 870 км, предлагается развернуть к 2025 году. По плану, к этому времени она обеспечит полное покрытие земной поверхности и станет «космической шиной данных» для предоставления услуг спутниковой персональной (телефонной) связи, Интернет, получения данных от датчиков и систем «интернета вещей», беспилотных средств, резервирования магистральных каналов.

Заместитель генерального директора по стратегическому развитию и инновациям РКС Евгений Нестеров отмечает: «Согласно программе «Цифровая экономика Российской Федерации» планируется построение российской «гибридной» интеллектуальной национальной сети связи, в которой спутниковый сегмент станет частью общей платформы. На территориях отсутствия наземных сетей связи низкоорбитальная спутниковая группировка обеспечит обмен данными практически в реальном времени, в том числе между подвижными объектами».

Ожидается, что ЭФИР расширит возможности развития ключевых отраслей экономики России. Прежде всего в проекте заинтересованы добывающие и энергетические компании, ЖКХ, сельское хозяйство, транспорт, электронная коммерция, медицина, образование и индустрия развлечений.

Космические аппараты ЭФИР планируется связать между собой межспутниковыми линиями для обеспечения возможности передачи информации в любую точку земного шара, а также на воздушный или космический объект. При этом предполагается эволюция орбитальной группировки с заменой космических аппаратов и элементов наземной инфраструктуры по мере разработки техники с новыми потребительскими характеристиками.

Реализация проекта предполагает формирование консорциума с участием РКС, Ракетно-космической корпорации «Энергия», представителей телеком-индустрии и выстраивание кооперации, консолидирующей лучшие активы космической отрасли.



РКС демонстрирует технологическую готовность создать систему на основе российских решений и компонентов. По плану, она станет следующим этапом в развитии систем спутниковой связи «РОСКОСМОС» в дополнение к системе, создаваемой в рамках проекта OneWeb, участником которого является «РОСКОСМОС». Проект позволит значительно расширить возможности систем спутниковой связи для обеспечения необходимой инфраструктуры для развития цифровой экономики России, а также обеспечить развитие масштабного рынка клиентских цифровых сервисов.

Проект предусматривает возможность экспорта инфокоммуникационных услуг на территории стран-партнеров, которые смогут развивать не только инфраструктуру связи, но и цифровые платформы электронной коммерции, управления беспилотными средствами, мониторинга территорий и промышленных объектов, сервисы контент-провайдеров.

АО «Российские космические системы» (входит в Госкорпорацию «РОСКОСМОС») на протяжении 70 лет разрабатывает, производит, испытывает, поставляет и эксплуатирует бортовую и наземную аппаратуру и информационные системы космического назначения. Основные направления деятельности — создание, развитие и целевое использование глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС, наземный комплекс управления космическими аппаратами; космические системы поиска и спасения, гидрометеорологического обеспечения, радиотехнического обеспечения научных исследований космического пространства; наземные пункты приема и обработки информации дистанционного зондирования Земли. Интегрированная структура «Российских космических систем» объединяет ведущие предприятия космического приборостроения России: Научно-исследовательский институт точных приборов (АО «НИИ ТП»), Научно-производственное объединение измерительной техники (АО «НПО ИТ»), Научно-исследовательский институт физических измерений (АО «НИИФИ»), Особое конструкторское бюро МЭИ (АО «ОКБ МЭИ») и Научно-производственная организация «Орион» (АО «НПО «Орион»).

СТРАТЕГИИ

Синергия под эгидой ЕАЭС

Александр Яковлев: «Казахстан и Россия являются локомотивами интеграционных процессов, происходящих на пространстве СНГ»



Об особенностях развития торгово-экономических отношений между Российской Федерацией и Республикой Казахстан в эксклюзивном интервью «Промышленному еженедельнику» рассказывает торговый представитель Российской Федерации в Республике Казахстан Александр Яковлев.

– Александр Викторович, если говорить о новой истории в отношениях между Россией и Казахстаном, то какие факторы сыграли, на ваш взгляд, наиболее важную позитивную роль?

– Думаю, что в обозримой перспективе существенный вклад в развитие торгово-экономических связей наших двух стран внесло образование и функционирование Евразийского экономического союза.
Официально вступивший в силу с 1 января 2015 года Договор о Евразийском экономическом союзе (ЕАЭС) дает нашим странам дополнительные практические альтернативные преимущества, обеспечивая взаимный доступ к емким и территориально близко расположенным рынкам, создает условия для ведения «безбарьерной торговли», снижения транспортных издержек, формирования единого рынка труда.
Растущий интерес зарубежных государств к расширению экономических отношений подчеркивает привлекательность Евразийского экономического союза, как надежного и предсказуемого партнера.

– В чем наиболее важна роль ЕАЭС?
– В первую очередь в том, что евразийский экономический союз позволяет проводить скоординированную экономическую политику в важнейших отраслях экономики. Дает возможность – что исключительно важно сейчас – в условиях кризиса – сообща отстаивать общие интересы, продвигать совместные проекты, привлекать дополнительные инвестиционные ресурсы, создавать новые производства, развивать малый и средний бизнес, межрегиональную торговлю, решать вопросы занятости и социального характера.

– Осуществляется свободное движение капиталов, рабочей силы, открываются перспективы и реальная возможность для освоения новых и весьма емких рынков. Постоянно совершенствующаяся нормативно-правовая база Организации обеспечивает учет национальных интересов и особенностей развития каждого государства, и этот процесс будет продолжаться с учетом реальных потребностей дальнейшего углубления экономического взаимодействия.

– Специалисты-международники говорят об особом характере взаимодействия в рамках ЕАЭС, это так?
– Безусловно! Сотрудничество в рамках ЕАЭС заметно контрастирует с подходами некоторых других стран, лишь ограничивающихся заявлениями о своей заинтересованности в развитии сотрудничества без реального выхода на конкретные результаты.

– Отношения между Россией и Казахстаном могут служить наглядным примером такого взаимовыгодного и взаимовыгодного партнерства, которое провозглашает ЕАЭС?

– Безо всяких сомнений. Сегодня Российская Федерация и Республика Казахстан имеют один из самых высоких уровней экономического взаимодействия на постсоветском пространстве, опирающийся на общие стратегические приоритеты, глубокое переплетение взаимных экономических интересов. При этом Казахстан и Россия являются локомотивами интеграционных процессов, происходящих на пространстве СНГ. Деловые круги наших стран уже оценили преимущества новых условий сотрудничества, что выражается в показателях товарооборота, объемах взаимных инвестиций, росте числа совместных предприятий и проектов как в производственной сфере, так и в сфере услуг.

– Какова динамика отношений России и Казахстана в контексте постсоветского экономического пространства?
– Сегодня Российская Федерация занимает первое место среди основных страновых торговых партнеров Казахстана, удерживая 20-процентную долю в общем объеме товарооборота республики. В свою очередь Казахстан остается вторым внешнеэкономическим партнером России среди стран СНГ. На 2015–2016 годы пришелся пик мирового экономического кризиса, в связи с чем товарооборот между Россией и Казахстаном сократился и составил \$12,6 млрд.

Вместе с тем, начиная с 2017 года наметилась тенденция увеличения объемов взаимной торговли наших стран. Товарооборот за 2017 год увеличился на 25,6% по сравнению с аналогичным периодом 2016 года и составил \$16 млрд.

В целом структура нашей взаимной торговли хорошо дифференцирована. Основная роль здесь принадлежит 20–25 крупным компаниям обеих стран, которые научились достойно взаимодействовать между собой и контролировать рынок в целом. Однако наши малые и средние предприятия пока не сказали своего последнего слова во внешней торговле. Это еще раз подчеркивает, что в наших отношениях есть потенциал для наращивания и улучшения результатов сотрудничества.

Хотелось бы отметить, что российско-казахстанские компании могут и должны в короткие сроки не только перейти рубеж в \$25 млрд, но и достичь куда более весомых показателей.

Как свидетельствует статистика, товарооборот стран-членов Союза неуклонно развивается. Объем внешней торговли в ЕАЭС за 2017 год вырос на 25,9%. При этом все государства ЕАЭС расширили свое присутствие на внешних рынках.
– Создание ЕАЭС способствует взаимному развитию экономики стран-участниц?

– Безусловно. В экономических показателях деятельности Евразийского экономического союза показывается, что решение о его создании было своевременным и правильным. И выгодным для всех участников.
Приведу некоторые статистические данные.
Так, например, валовой приток прямых инвестиций в Республику Казахстан из Российской Федерации за период с 2005 г. по 2017 г. составил \$11,8 млрд, доля в общем объеме составила 4,44%.

Валовой поток прямых инвестиций из Республики Казахстан в Российскую Федерацию с 2005 г. по 2017 г. составил \$3,5 млрд, доля в общем объеме составила 5,6%.
За 2017 год валовой приток прямых инвестиций из России в Казахстан составил \$1230,9 млн (142% к 2016 году), из Казахстана в Россию – \$373,9 млн (67% к 2016 году).

В настоящее время на территории Казахстана реализуется и планируется к реализации около 100 крупных российско-казахстанских проектов на общую сумму около \$20 млрд. При этом важное значение для России и Казахстана имеет расширение спектра производства конкурентоспособной продукции с высокой добавленной стоимостью.

– Насколько активно используется в России и Казахстане формат совместных предприятий?
– Весьма активно, и уже сказано, что создание и успешная работа совместных предприятий очень способствует модернизации и развитию экономики обеих стран. Отмечу, что на 01 января 2018 года в Казахстане зарегистрировано более 43,3 тыс. совместных предприятий с иностранным

участием. Из них 13,7 тыс. – российско-казахстанские СП. И число их продолжает расти. Количество действующих предприятий с российским участием – более 8,2 тыс., рост только с начала этого года составил 1345 единиц.
– Можно привести примеры российских предприятий, активно работающих на казахстанском рынке, в том числе через механизм СП?

– В настоящее время в казахстанской земле успешно реализуют свои проекты более двух десятков крупных российских компаний. Среди них такие гиганты как «Газпром», «Лукойл», «РусАл», «Мечел», «ИНТЕР РАО ЕЭС», «АвтоВАЗ», «ЕвроХим/Удобрения», «Вымпелком» и другие. Также расширяется взаимодействие в финансовой сфере: ряд крупных российских банков, таких как «Сбербанк», «Альфа-банк», «ВТБ», «Россельхозбанк», «Газпромбанк» открыли свои филиалы и представительства.

– Объективно напрашивается вопрос о примерах конкретных проектов, реализуемых сегодня в Казахстане с участием российских партнеров...

– Сборка комбайнов, тракторов и другого сельскохозяйственного оборудования, реализуемая ОАО «Ростсельмаш»;

– строительство автодорожного завода и производство легковых автомобилей АО «Азия-Авто», проводимое ОАО «АвтоВАЗ»;

– сборка и сервисное обслуживание автомобилей марки «КАМАЗ» на предприятии АО «КАМАЗ-Инжиниринг», ведущаяся ОАО «КАМАЗ»;

– проект по добыче угля в Павлодарской области «Богатырь Комир», реализуемый ОК «Русал»;

– проект по дальнейшему развитию сети сотовой связи, проводимый ТОО «Кар-Тел» – дочерней компанией ЗАО «Вымпелком» (торговая марка «Билайн»).

Реализация этих и других проектов свидетельствует о благоприятном инвестиционном климате Казахстана и позитивных интеграционных процессах, проходящих в рамках Евразийского экономического союза.

– Насколько известно из прессы, в последнее время, в том числе благодаря усилиям торгового представительства России в Казахстане, активно развивается прямое сотрудничество между регионами двух стран, а также так называемое приграничное сотрудничество. Расскажите об этом...

– Та и есть. Важным механизмом, определяющим основные направления торгово-экономического сотрудничества и инвестиционного сотрудничества России и Казахстана, является развитие межрегионального и приграничного сотрудничества, в основе которых лежат традиционно сложившиеся схемы производственной кооперации. Между регионами России и областями Казахстана заключено порядка 400 соглашений в различных отраслях экономики. Практически все регионы России развивают партнерские отношения с областями Республики Казахстан.

В 2017 году Республику Казахстан с бизнес-миссиями посетили делегации Республики Татарстан, Республики Башкортостан, Республики Мордовия, Удмуртской Республики, Ханты-Мансийской автономной области, Челябинской, Московской, Саратовской, Томской, Омской, Пензенской, Кировской, Оренбургской, Свердловской, Тюменской, Новосибирской, Курганской, Пензенской областей, городов Москвы, Санкт-Петербурга, Томска, Саратова, Нижнего Новгорода, Екатеринбурга, Вологды, Краснодара, Уфы, Чебоксар, Ярославля, Калуги, Новосибирска, Пензы и др. Наиболее активными регионами являются Оренбургская, Челябинская и Свердловская области. И товарооборот каждого из названных мною региона России с Казахстаном превышает \$1 млрд!

– Позитивная динамика радует, но хочется спросить вот о чем: опираясь на столь богатый опыт работы торговым представителем, оцените, какие именно меры и решения наиболее благотворно сказываются на повышении эффективности взаимного экономического сотрудничества между Россией и Казахстаном?

– В целях обеспечения сбалансированности экономики и уменьшения негативных явлений в связи с влиянием внутренних или внешних факторов нам следует максимально сближать и тесно координировать предпринимательские действия. В этом направлении правительствами наших стран ведется планомерная работа.

Ежегодно между Российской Федерацией и Республикой Казахстан проводится Форум межрегионального сотрудничества с участием глав государств. 9 ноября 2017 года в Челябинске состоялся XIV Форум, посвященный теме развития человеческого капитала, в котором приняли участие Президент Российской Федерации В.В. Путин и Президент Республики Казахстан Н.А. Назарбаев, руководители регионов, представители государственных органов, деловых кругов, а также эксперты и специалисты в сфере науки и образования двух стран. В ходе работы форума было подписано 10 документов.

Важным механизмом, определяющим основные направления торгово-экономического и инвестиционного сотрудничества, является межправительственная комиссия, в рамках которой решаются актуальные вопросы взаимодействия в области промышленности, агропромышленного и топливно-энергетического комплексов, транспорта, науки и новых технологий, в области инвестиций, в банковской сфере и в других отраслях. Составившаяся 16 ноября 2017 года в г. Актюбе очередная, 19-я заседание комиссии стало новым импульсом нашему деловому партнерству.

– Нельзя не поинтересоваться с тем, насколько активно способствовало развитию отношений общественные и деловые союзы двух стран?
– Между деловыми кругами наших стран сохраняется реально очень высокий уровень двустороннего партнерства. За период с 2013 по 2017 годы проведено более 420 бизнес-миссий, результатом которых стала подготовка конкретных экспортных проектов и коммерческих сделок. В 2017 году было проведено более 90 бизнес-миссий предприятий-экспортеров из России в регионы Казахстана.

С 10 июня по 10 сентября 2017 года в Астане проходила Международная специализированная выставка «ЕХРО-2017», в рамках которой были проведены бизнес-миссии регионов Российской Федерации, таких как Республика Татарстан, Москва, Санкт-Петербург, Челябинская, Свердловская, Новосибирская области и другие.
С начала 2017 года Республику Казахстан посетило более 2000 руководителей и специалистов российских предприятий, которые приняли участие в работе порядка 70 международных тематических выставок, в ходе которых заключены ряд договоров и контрактов, а также подписаны меморандумы о намерении развивать взаимовыгодные торгово-экономические сотрудничества между предприятиями двух стран. Все это показывает огромный интерес российского бизнеса к казахстанскому рынку, который традиционно является для нас наиболее комфортным и желанным.

– Скаким российским структурами наиболее активно сотрудничает Торпедство России в Казахстане по продвижению российских промышленных товаров и российской продукции в этой стране?
– С десятками и десятками структур, объединений, палат и так далее... Список этот действительно очень большой. Но на первом месте стоит, безусловно, «Российский экспортный центр», который является главным государственным инструментом развития высокотехнологичного экспорта. Для дальнейшего развития торгово-экономических связей России и Казах-

стана 30 мая 2016 г. в Астане состоялось открытие Российского Торгового дома-представительства АО «Российский экспортный центр» в Республике Казахстан, являющегося структурным подразделением АО «РЭЦ».

Торгпредство России в Казахстане активно взаимодействует с Представительством АО «Российский экспортный центр» в Казахстане по продвижению продукции и услуг российских предприятий-экспортеров на рынок Казахстана. Так за 2017 год Торгпредством России и Представительством АО «РЭЦ» было организовано и проведено более 30 бизнес-миссий российских предприятий-экспортеров в Республику Казахстан. В результате совместной работы компании и участника бизнес-миссий регионов России заключили с казахстанскими партнерами меморандумы и контракты на поставку продукции.

Отвечая на ваш вопрос, также хочу отметить работу российских региональных центров поддержки экспорта малого и среднего бизнеса, работа которых направлена на продвижение высокотехнологичной продукции на внешние рынки. При организационной поддержке Торгпредства и региональных центров поддержки экспорта было проведено 37 совместных бизнес-миссий из 19 регионов России. Наиболее активными центрами по продвижению продукции предприятий-экспортеров являются Кировская, Курганская, Новосибирская области и Республика Татарстан.

В рамках проектной работы в портфеле Торгпредства России сформировано более 100 паспортов внешнеэкономических проектов, утвержденных Минэкономразвития России, и 25 технических заданий, выполняемых совместно с представительством АО «РЭЦ» в Казахстане. В результате совместной работы в 2017 году успешно завершены 34 паспорта внешнеэкономических проектов.

Таким образом, жизнь убедительно доказывает правильность и обоснованность выбранного нашими государствами курса на дальнейшее развитие двустороннего сотрудничества и партнерства в рамках ЕАЭС.

Несмотря на трудности переходного периода, в текущем году мы продолжим работу по дальнейшему расширению взаимовыгодного торгово-экономического сотрудничества между двумя нашими странами.

– На каких направлениях будут сосредоточены усилия Торпедства в дальнейшем в первую очередь?

– Наши усилия будут сосредоточены на поддержке реализации внешнеэкономических проектов российских компаний, прорабатываемых совместно с компаниями и регионами; организационно-техническое обеспечение визитов делегаций российских регионов; продвижение инвестиционных проектов российских регионов и компаний, распространение информации об их инвестиционных возможностях, подборе потенциальных партнеров, содействии в поиске инвесторов; содействии выставочно-ярмарочной деятельности российских регионов, предоставлении информации о проводимых в Казахстане аналогичных мероприятиях, а также привлечении казахстанских компаний к участию в выставках и ярмарках на территории российских регионов; содействию в выводе на рынок Российской Федерации продукции казахстанских товаропроизводителей.

Безусловно, потребуются значительные дальнейшие усилия по активизации и координации деятельности властей и бизнеса, широкого включения в эту работу всего предпринимательского сообщества. Со своей стороны мы будем проводить адресную работу с заинтересованными компаниями и структурами с тем, чтобы укреплять фундамент более динамичного и качественного развития двусторонних отношений России, Казахстана и всего ЕАЭС.

Диптих в «Патриоте»

Международный форум «Неделя национальной безопасности»

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 октября 2017 г. № 2403 – р в 2018-м году впервые одновременно с Международным военно-техническим форумом «АРМИЯ-2018» в период с 21 по 26 августа пройдет Международный форум «Неделя национальной безопасности» (Форум).



Концепция Форума направлена на повышение эффективности деятельности федеральных органов исполнительной власти в области стимулирования развития отечественной индустрии безопасности.

На Форуме федеральными органами исполнительной власти: МВД России, Минприроды России, Минкомсвязи России, Минздрав России, Минстрой России, Минсельхоз России, Минтранс России, Минэнерго России, Росгвардия, ФСБ России, Ростехнадзор, Росатом будут представлены 14 выставок в области безопасности:

- Система управления обороной
- Национальная гвардия
- Пожарная безопасность. Средства спасения
- Безопасность личности. Безопасность бизнеса
- Государственная граница Российской Федерации
- Медицина катастроф
- Информационная безопасность
- Безопасность объектов топливно-энергетического комплекса
- Продовольственная безопасность
- Транспортная безопасность. Безопасность на транспорте
- Экологическая безопасность
- Промышленная безопасность
- Строительная безопасность
- Продукция подразделений и учреждений ФСИН России в системе безопасности государства

Неделя национальной безопасности проводится в целях укрепления экономических и политических интересов России, имиджа Российской Федерации, как одного из основных производителей и экспор-

теров специальной техники и технологий в области безопасности, развития международной интеграции и сотрудничества в области создания и продвижения современных технических средств и технологий для оснащения правоохранительных структур, спасательных подразделений, других структур (в том числе негосударственных).

Площадка мероприятия открывает возможности для успешного использования уникального формата поиска новых подходов к укреплению региональной и международной безопасности, расширению технического сотрудничества в области безопасности.

Каждый из представленных разделов Форума имеет отдельные тематические подразделы и ориентирован на определенную целевую аудиторию. В рамках каждого тематического раздела планируется проведение широкой по содержанию научно-деловой программы в формате:

- научно-практические конференции, деловые круглые столы;
- презентации новых разработок и инноваций в сфере безопасности;
- образовательные семинары.

Демонстрационной программой Форума предусматривается показ возможности образцов технических средств в сфере обеспечения безопасности.

Участники Форума смогут обменяться опытом реализованных проектов, обсудить актуальные проблемы отрасли, получить новые контакты с коллегами других отраслей. Форум пройдет на территории конгрессно-выставочного центра «Патриот» (г. Кубинка, Московская область, 55 км Минского шоссе).

Андрей Варичев подчеркнул необходимость постоянного совершенствования и развития для сохранения лидерских позиций «Металлоинвеста» в горно-металлургической отрасли. В 2016 году Компания запустила комплексную программу трансформации бизнеса Industry 4.0, направленную на сокращение затрат, повышение прибыльности, прозрачности учета и обеспечение своевременности принятия решений.

«Программа Industry 4.0 – очень важный проект для компании «Металлоинвест», – заявил Андрей Варичев. – Это глубокая трансформация модели управления: четкое распределение сфер ответственности управленческих вертикалей, исключение дублирования и «серых зон». Мы видим, что цифровизация

бизнес-процессов позволяет повысить внутреннюю эффективность и мобилизовать скрытые внутренние ресурсы. Внедрение цифровых технологий на производстве, сбор и анализ массивов данных, поступающих от агрегатов и систем, позволяют улучшить качество продукции, отравляют новые модели взаимодействия с потребителями».

Андрей Варичев также рассказал о стратегии «Металлоинвеста» и планах по строительству и модернизации производственных мощностей. «Мы уверены, что последовательная реализация инвестиционных планов и масштабные изменения в рамках программы Industry 4.0 создадут задел на долгие годы успешной работы Компании в высококонкурентных условиях».

Цифровые достижения

Генеральный директор УК «Металлоинвест» Андрей Варичев в рамках панельной сессии «От индустрии 4.0 к индустрии X.0: как российские предприятия могут изменить рынок или обеспечить рост производства с помощью умных активов, продуктов и услуг» на ПМЭФ рассказал о достижениях «Металлоинвеста» на пути цифровой трансформации бизнеса компании.

Андрей Варичев подчеркнул необходимость постоянного совершенствования и развития для сохранения лидерских позиций «Металлоинвеста» в горно-металлургической отрасли. В 2016 году Компания запустила комплексную программу трансформации бизнеса Industry 4.0, направленную на сокращение затрат, повышение прибыльности, прозрачности учета и обеспечение своевременности принятия решений.

«Программа Industry 4.0 – очень важный проект для компании «Металлоинвест», – заявил Андрей Варичев. – Это глубокая трансформация модели управления: четкое распределение сфер ответственности управленческих вертикалей, исключение дублирования и «серых зон». Мы видим, что цифровизация

Ликвидация условной аварии

В Московской энергосистеме прошли учения в связи с пожароопасным периодом



В Московской области прошли совместные противопожарные учения филиала АО «СО ЕЭС» «Региональное диспетчерское управление энергосистемы г. Москвы и Московской области» (Московское РДУ), субъектов электроэнергетики, МЧС России, органов исполнительной власти, муниципальных организаций и коммунальных служб по ликвидации аварий на объектах электроэнергетики в пожароопасный период.

В учениях, которые проводились по решению Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения на территории Московской области, приняли участие диспетчерский персонал Московского РДУ, оперативный персонал Северных электрических сетей – филиала ПАО «МОЭСК», ГУ МЧС России по Московской области, представители органов государственной власти и местного самоуправления Московской области, сотрудники муниципальных организаций и работники ЖКХ. Руководил учениями министр энергетики Московской области Леонид Неганов.

Учения проводились с целью отработки взаимодействия при ликвидации аварий в энергосистеме г. Москвы и Московской области в период повышенных температур наружного воздуха и высокой пожарной опасности в столичном регионе. В ходе мероприятия совершенствовались практические навыки диспетчерского, оперативного и дежурного персонала.

Во время учений проводился сбор Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения на территории Московской области.

Штаб оценивал уровень взаимодействия и готовность участников к действиям по предупреждению развития и ликвидации нарушений нормальной работы в энергосистеме столичного региона, проверял выполнение регламентов обмена информацией. В его работе принял участие заместитель директора по развитию Московского РДУ Андрей Ильенко, который доложил о схемно-режимной ситуации в Московской энергосистеме, и мероприятиях, разработанных оператором для ликвидации последствий условной аварии.

По сценарию, разработанному при участии специалистов Московского РДУ, в Талдомском районе Московской области из-за лесного пожара произошло повреждение и аварийное отключение воздушных линий электропередачи (ВЛ) 110 и 35 кВ. Разви-

тие аварии привело к обесточению четырех подстанций (ПС) 110 кВ, четырех ПС 35 кВ ПАО «МОЭСК» и одной ПС 110 кВ филиала ПАО «МРСК Центра» – «Тверьэнерго», а также массовым отключением в распределительных сетях. В результате было нарушено электроснабжение социально значимых потребителей, объектов жилищно-коммунальной сферы, предприятий промышленности, связи и транспорта на севере Московской области. Объем условных аварийных отключений потребителей превысил 28 МВт.



Получив информацию об отключениях от оперативного персонала ПАО «МОЭСК» и используя данные телеметрии, диспетчеры Московского РДУ доложили о случившемся в вышестоящий диспетчерский центр – ОДУ Центра, а также проинформировали ГУ

МЧС России по Московской области и Ростехнадзор. Оперативный персонал электросетевых компаний получил команду диспетчера Московского РДУ на осмотр и вывод в ремонт поврежденного оборудования, а также на ввод в работу в срок разрешенной аварийной готовности оборудования, находящегося в момент аварии в ремонте. Для ликвидации условного пожара в охранной зоне ВЛ 35-110 кВ прибыли пожарные расчеты МЧС. Органы местного самоуправления совместно с Главным управлением МЧС России по Московской области и ПАО «МОЭСК» обеспечили электроснабжение особо важных и социально значимых объектов от резервных электростанций и дизельных генераторов.

Диспетчеры Московского РДУ произвели необходимые оперативные переключения для создания надежной схемы энергосистемы и обеспечили перевод электроснабжения части обесточенных потребителей на резервные центры питания, в том числе расположенные в смежных энергорайонах. Эти меры, а также ввод в эксплуатацию в срок разрешенной аварийной готовности электросетевого оборудования, находив-

шегося в ремонте, позволили не допустить развития аварии и оперативно восстановить электроснабжение социально значимых объектов и объектов жизнеобеспечения.

После ликвидации условного пожара в охранной зоне ВЛ 35-110 кВ, завершения



ремонтов на поврежденном электросетевом оборудовании и ввода его в работу нормальный режим работы энергосистемы г. Москвы и Московской области был восстановлен, электроснабжение потребителей возобновлено в полном объеме.

В период проведения работ на электросетевом оборудовании, а также при восстановлении электроснабжения потребителей диспетчерский персонал Московского РДУ контролировал изменение параметров электроэнергетического режима Московской энергосистемы и обеспечивал поддержку их в допустимых пределах. Московское РДУ также обеспечивало координацию действий оперативного персонала субъектов электроэнергетики и осуществляло обмен информацией с ГУ МЧС России по Московской области.

По завершении учений Андрей Ильенко отметил, что их результаты подтвердили готовность диспетчерского персонала Московского РДУ к эффективному взаимодействию с оперативным персоналом при ликвидации нарушений нормальной работы Московской энергосистемы, а также обеспечению ее надежной работы в условиях пожароопасного периода.

Филиал АО «СО ЕЭС» Московское РДУ создан в 2003 году, входит в зону ответственности Филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Центра и осуществляет функции диспетчерского управления объектами электроэнергетики на территории г. Москвы и Мос-

Цифровизация электроэнергетики

Международный молодежный форум в рамках ПМЭФ

Ключевой темой юбилейного пятого Международного молодежного энергетического форума стала разработка проектов в области цифровизации электроэнергетики в странах-участниках. В рамках ПМЭФ команды молодых специалистов Германии, Китая, Италии, Белоруссии и России представили свои проекты международному жюри.

Повышение управляемости сети и гибкости системы под нужды потребителей при повышении доступности, надежности и экономичности – те ключевые требования, которые стояли перед конкурентами. Все представленные проекты вызвали заинтересованное обсуждение членом жюри. Они отметили актуальность тем, затронутых в презентациях.

К участникам обратился заместитель министра энергетики России Павел Сорокин: «Именно молодым специалистам вести нашу отрасль в будущее. Тем важнее каждая возможность получить новый опыт. Мне очень нравится девиз форума: «Энергетика без границ». Спасибо компании «Россети» за реализованную на мероприятии международную интеграцию, дающую толчок для дальнейшего развития отрасли».

Призеры получили награды из рук заместителя генерального директора – руководителя Аппарата ПАО «Россети» Ольги Сергеевой, отметившей высокую степень проработки проектов и зрелость решений, выдвинутых молодыми специалистами.

Международное жюри признало самым актуальным проектом команды Италии «Цифровой потребитель и адаптивная нагрузка сети» и присвоила номинацию «Решение, наиболее отвечающее страновому вызову».

Разработка команды Германии, посвященная интеллектуализации системы управления единой энергосистемой в России, получила приз как самый инноваторский. Молодые специ-

алисты предложили создать цифровую платформу, объединяющую производителей оборудования, сетевые компании и ИТ-компании.

По решению международного жюри Гран-при форума присужден проекту «e-Mobility» команды Беларуси об эффективной интеграции электромобилей в энергосистему Германии, позволяющей снизить пиковые нагрузки в энергосистеме и в то же время быть выгодными для конечного потребителя.

Международный молодежный энергетический форум (ММФ), организатором которого является компания «Россети» – главный ежегодный саммит лучших молодых специалистов национальных энергетических компаний Европы и Азии. Форум проходит в формате рабочих встреч, заседаний, круглых столов, презентаций и является ключевой дискуссионной площадкой для молодых энергетиков – будущих руководителей отрасли – и эффективным инструментом интеграции молодежи разных стран.

«Российские сети» («Россети») являются одной из крупнейших электросетевых компаний в мире. Компания управляет 2,34 млн км линий электропередачи, 502 тыс. подстанций трансформаторной мощностью более 781 ГВА. В 2017 году полезный отпуск электроэнергии потребителям составил 748,2 млрд кВт·ч. Численность персонала – 228 тыс. человек. Имущественный комплекс ПАО «Россети» включает в себя 37 дочерних и зависимых обществ, в том числе 14 межрегиональных и магистральную сетевую компанию.

25-летие выставки

«Электротехника. Энергетика. Автоматизация. Светотехника»

22-24 ноября 2017 года в городе Красноярске отметит свое 25-летие одно из самых значимых событий в области энергетики: свой юбилей отпразднует крупнейшая в Сибири и на Дальнем Востоке специализированная выставка «Электротехника. Энергетика. Автоматизация. Светотехника».

В настоящее время открыт набор участников выставки. Приглашаются разработчики и производители технологических новинок – современных систем автоматизации, электро- и светотехники, энерго- и ресурсосбережения.

Выставка проводится в Красноярском крае – в одном из богатейших регионов России, обладающем огромным энергетическим, природно-ресурсным и научным потенциалом. В крае сосредоточены крупнейшие энергетические предприятия страны: Сибирская генерирующая компания, МЭС Сибири, МРСК Сибири, «Красноярскэнерго», КРАСЭКО, РусГидро, Красноярская ГЭС, Красноярская ГРЭС-2, Богучанская ГЭС, Березовская ГРЭС-1, СУЭК и другие. Более того, на территории края реализуются масштабные инвестиционные проекты России, ведется активная работа по техническому перевооружению и модернизации всех сибирских предприятий.

Все это делает региональную выставку привлекательной для компаний из других регионов России и других стран. В 2017 году проект вновь станет своеобразным смотром компаний-лидеров энергетической отрасли. Большинство участников – это ведущие заводы-производители, в их числе такие крупные предприятия, как ДЗРА (Дивногорск), «Феникс Контакт РУС» (Москва), «Томсккабель» (Томск), Ставропольский электротехнический завод «Энергомера», «ТЭМА» (Ростов-на-Дону) и многие другие.

Каждая компания, занятая в сфере энергетики, сможет выбрать для себя подходящий раздел для участия в выставке. Тематика выставочной экспозиции:

- Энергоэффективность;
- Энергосбережение;
- Альтернативная энергетика;
- Автоматизация;
- Электротехника;
- Импортзамещение в энергокомплексе;

■ Промышленная светотехника;

■ Бытовая светотехника. Также в рамках конгрессно-выставочного проекта запланировано проведение VIII Сибирского энергетического форума. Это целый комплекс мероприятий – специализированных круглых столов, конференций и семинаров по актуальным вопросам энергоэффективности, энергосбережения в различных сферах жизнеобеспечения, биоэнергетики и ряда других тем, связанных с развитием энергетической добычающего сектора. На форум съедутся специалисты со всей России. Ожидается, что в мероприятиях форума примут участие представители правительства РФ, ведущие энергетики страны, собственники бизнеса.

Для молодых и маститых специалистов-энергетиков пройдет ELECTRO-QUIZ, в котором будут соревноваться сборные команды от ведущих промышленных предприятий региона. Итоги форума и выставки за 2016 год:

Площадь экспозиции: 2160 кв. м.

Количество экспонентов: 67 компаний (Санкт-Петербург, Москва и Московская область, Ставрополь,

Нижний Новгород, Екатеринбург, Челябинск, Тюмень, Иваново, Калининград, Чебоксары, Кемерово и Кемеровская область, Новосибирск, Брянск, Томск, Пермский край, Ростов-на-Дону, Уфа, Иркутская область, Красноярск и Красноярский край).

Количество посетителей: 5103 человек, из них 2644 специалиста из 877 компаний из 20 городов России и 22 населенных пунктов Красноярского края. Количество участников мероприятий СЭФ: 595 человек.

Сибирский энергетический форум и XXV выставка «Электротехника. Энергетика. Автоматизация. Светотехника» пройдут с 22 по 24 ноября 2017 года в МВДЦ «Сибирь» (г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19). Одновременно будет работать специализированная выставка «Нефть. Газ. Химия».

По вопросам участия в выставке «Электротехника. Энергетика. Автоматизация. Светотехника – 2017» можно обращаться в оргкомитет: тел./факс: (391) 22-88-513, 22-88-401, 22-88-612 kashirina@krafair.ru pdv@krafair.ru son@krafair.ru

«Город света»

Eaton: средства защиты оборудования от коротких замыканий и перегрузок сети



Защита производственных линий от коротких замыканий и перегрузок сети всегда актуальна для промышленной и сельскохозяйственной отраслей. Изучить представленные Eaton решения и проконсультироваться с экспертами можно будет 7 июня на выставке, организованной дистрибьютором «Русский свет».

Компания Eaton, мировой лидер в области управления энергией, примет участие в XXI выставке «Город света», которая состоится в Орле 7 июня 2018 года. На стенде Eaton будут продемонстрированы решения, обеспечивающие стабильный запуск рабочей техники на производстве и ее своевременное безопасное отключение в случае короткого замыкания или перегрузки. Это особенно актуально для Орловской области, так как здесь на сравнительно небольшой территории успешно функционирует более тысячи частных ферм и две сотни крупных сельхозпредприятий.

Внимание будет уделено, помимо прочего, удаленному автоматическому выключателю электродвигателя PKZ как наиболее универсальным и проверенным временем компонентам, позволяющим надежно защитить промышленное оборудование. Также будет продемонстрировано устройство плавного пуска D57 с управлением по двум фазам, предназначенное для запуска двигателя вентиляторов, конвейеров и других систем. Оба типа устройств предназначены для работы в связке и способны предотвратить повреждение оборудования в случае нештатных ситуаций, а также продлить срок его службы за счет более плавного запуска.

«Как это нередко бывает в сложных системах, устойчивая работа предприятия, его экономическая эффективность могут напрямую зависеть от совсем небольших элементов комплекса оборудования. Устройство, гарантирующее безопасное отключение и запуск электродвигателей, способные предотвратить преждевременный выход из строя конвейеров, холодильных установок, вентиляции и

но и проходят важные встречи с представителями крупнейших мировых и российских компаний в области электрооборудования, а также традиционные мастер-классы, лекции и презентации продукции.

В рамках первого в России «Eaton Road Show 2018», на выставку также приедет и специализированный грузовик Eaton Small Truck, который уже успел привлечь внимание аудитории других отраслевых мероприятий, прошедших в Санкт-Петербурге, Москве и Воронеже. Демонстрационные стенды внутри автомобиля дают возможность посмотреть на оборудование, обеспечивающее безопасность производственных предприятий, жилых и коммерческих зданий, а также познакомиться с инновационным решением xStorage.



других подсистем, как раз из числа таких, – говорит Алексей Бурочкин, директор по маркетингу компании Eaton в России и Казахстане. – Мы разработали наши продукты для аварийного отключения и плавного пуска электродвигателей с тем, чтобы инвестиции в бизнес обладали большей степенью защиты».

Выставка «Город света» является одним из наиболее ярких мероприятий электротехнической отрасли. На ней не только демонстрируются передовые и готовые к внедрению решения,

Компания Eaton – мировой лидер в области управления энергией. В 2017 году объем продаж составил \$20,4 млрд. Eaton предлагает энергоэффективные решения для безопасного и устойчивого управления электротехнической, гидравлической и механической энергией более рациональными, безопасными и экологически чистыми способами. Компания насчитывает около 96000 сотрудников и осуществляет продажи более чем в 175 странах.

Дорожная карта

Дорожная карта по развитию сотрудничества между АО «ТВЭЛ» и правительством Удмуртской республики утверждена в рамках Петербургского международного экономического форума президентом Топливной компании Росатома «ТВЭЛ» Натальей Никителовой и главой Удмуртии Александром Бречаловым.

Документ направлен на укрепление стратегического партнерства и развитие взаимовыгодного сотрудничества между предприятиями Удмуртии и Топливной компании. В рам-

ках развития «второго ядра» бизнеса ТВЭЛ, создания новых продуктов для российского и международного рынков будет осуществляться взаимодействие с предприятиями-

ми Удмуртской республикой по ряду перспективных направлений, таких как нефтесервис; ИТ, автоматизация и роботизация; накопители энергии и электротранспорт; аддитивные технологии и др.

Совместная реализация бизнес-проектов будет способствовать росту выручки Топливной компании, а также более эффективному использованию научных и

производственных ресурсов. Топливная компания Росатома «ТВЭЛ» является единственным поставщиком ядерного топлива для российских АЭС, обеспечивает 72 энергетических реактора в 14 странах мира, исследовательские реакторы 8 стран мира, реакторы атомного флота. Каждый шестой энергетический реактор в мире работает на топливе, изготовленном ТВЭЛ.

«Метрополь» как учебник истории

Биография знаменитой гостиницы в контексте культурных, светских и других событий эпохи

Екатерина Амиханова

Среди множества блестящих изданий об истории и архитектуре нашей столицы выделяется своим содержанием книга «Метрополь — столица Москвы», которую написал историк, менеджер по антиквариату и историческому наследию Екатерина Егорова. Издание представляет собой интересное исследование на довольно редкую тему: гостиница «Метрополь» рассматривается в контексте культурных и исторических событий.



правительству, и отрядами революционной Красной гвардии. Не выдержав артобстрела, юнкера отступают, и в «Метрополе» приходят новые хозяева — суровые люди в черных кожанках. Теперь «Метрополь» называется Вторым домом Советов, здесь проходит заседание ВЦИК, неоднократно выступает Ленин, живут и работают видные большевики: Николай Бухарин, Яков Свердлов.

Автор предвзрывает свою книгу небольшим вступлением: «Пушкин писал, что любая подробность из жизни великого человека драгоценна. Исходя из того, что любая подробность из жизни «замечательных домов» тоже представляет интерес. В этой книге я собрала «подробности», факты, впечатления о гостинице, в которой проработала более 20 лет. Издание книги — возвращение долга и самой себе, и людям, связанным с этим знаменитым зданием».

Идут годы, в стране вновь появляются солидные иностранные гости, и «Метрополь» возвращает его прежний статус: отель высшего разряда. В 1950–70-е годы гостями «Ме-

трополя» были Мао Цзедун, Марчело Мастрояни, Марлен Дитрих, Джон Стейнбек.

«Метрополь» стал одной из первых российских гостиниц, сервис и оснащение которых были подняты на уровень мировых стандартов. Высокие иностранные комиссии присвоили отелю высшее гостиничное звание — пятизвездочный отель! Презентации возрожденного отеля прошли по всему миру: в Нью-Йорке, Вашингтоне, Париже.

После нескольких реконструкций благодаря уникальному историческому облику, новейшим техническим достижениям и европейскому уровню сервиса «Метрополь» встал в ряд ведущих отелей мира. Это позволяет гостинице принимать гостей самого высокого уровня — королей, президентов, министров, видных политиков, выдающихся деятелей культуры, звезд спорта и шоу-бизнеса. За последние 15 лет гостями «Метрополя» стали: Хуан Карлос, Жак Ширак, Франсуа Миттеран, Ким Чен Ир, Монсеррат Кабалье, Элтон Джон, Майкл Джексон, Пьер Карден, Пьер Ришар, Жерар Депардье, Арнольд Шварценеггер, Сильвестр Сталлоне, Стивен Сигал, Шэрон Стоун и другие знаменитости.

В книге несколько глав, в которых подробно рассказывается о рождении «Метрополя», о его знаменитых создателях, судьбе здания и его обитателей и до настоящего момента, когда отель стал уже настоящим символом нашего города, неотъемлемой частью всех путешественников, объектом культурного и исторического наследия. Кроме того, автор подробно описывает такие интересные аспекты гостиничного дела, как распорядок дня официантов, правила обслуживания клиентов в дореволюционной России, банкетное меню начала двадцатого века и меню советских времен. Многие исторические факты кажутся невероятными.

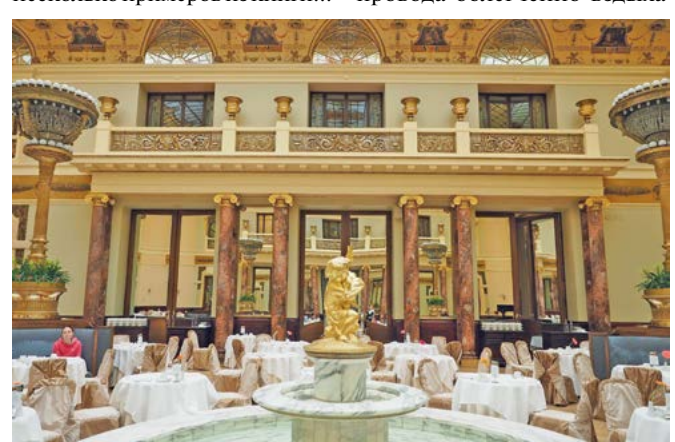
Оказывается, в «Метрополе» раньше были читальня, конюшенный двор, каретный сарай и даже детский сад!

Беспорными достоинствами этой книги являются ее увлекательность и универсальность: ее можно прочитать сразу, последовательно, или можно открыть и читать с любого места — и в том, и в ином случае без ущерба для восприятия. В наш век дилетантизма и поверхностного отношения ко всему книга Е.О. Егоровой, человека серьезного, компетентного и вдумчивого, выглядит счастливым исключением.

Любовательность историка и превосходное знание материала сочетается с прекрасным владением слогом и популярной манерой изложения.

Книга является не только своеобразной летописью гостиницы, но и чрезвычайно интересным чтением для людей, кто в школьные годы не очень преуспел в изучении истории. Через судьбы исторических личностей и безвестных тружеников отеля, мы можем разглядеть сложную и противоречивую историю России. Егорова повествует не только о судьбе «Метрополя», не только приоткрывает завесу над гостиничной жизнью, но и рассказывает о тех, чья жизнь в той или иной степени была связана с этой своеобразной «столицей Москвы». Среди них: Федор Шалапин, Лев Толстой, Владимир Маяковский, Макс Линдер, Валерий Брюсов, Владимир Ленин, Николай Бухарин, Николай Рерих, Сергей Прокофьев, Бертольд Брехт, Владимир Козин, Бернард Шоу, Майкл Джексон, Арнольд Шварценеггер, Джулия Ормонд и др.

Люди старшего поколения помнят, что «Метрополь» в советскую эпоху был абсолютной штатдателью, куда невозможно было попасть простому человеку. Но представители творческой элиты имели доступ и в знаменитую парикмахерскую, и в ресторан. Об особенностях советского сервиса и, как бы сейчас сказали, «звездных клиентах» автор тоже рассказывает в своей книге. Этот раздел так называемых «гостиничных баек» заслуживает отдельного внимания. Что греха таить, нас все интересует подробности, обычно скрытые от посторонних глаз. Екатерина Олгова очень достойно, ничего не приукрашивая, не сочиняя, с юмором и даже самоиронией пишет о пристрастиях и странностях звездных гостей. Вот несколько примеров из книги...



«В 1995 году в Москву на празднование Дня победы приехал Франсуа Миттеран и остановился в «Метрополе». В группе его охраны была овчарка Снаффин, натренированная на поиск наркотиков и взрывчатки. Сотруднику с собакой пришлось дать двухместный номер, так как собака привыкла спать на кровати».

«Однажды ко мне обратился американец, лет 65–70, с просьбой перевести с русского на английский его брачное объявление в газете — хотел удостоверить, что все изложено правильно. Я начала переводить: «Бизнесмен 28 лет...», и по наивности (довольно бедственно)

ю: «Слава богу! У нас тут гость убивается. Он в прошлом году в Турции купил оригинал, увидел нашу картину и расстроился. Решил, что у него подделка. Теперь мы его успокоим».

Книгу Екатерины Егоровой, полную интересных исторических данных, щедро проиллюстрированную, написанную с любовью и знанием предмета, хочется не просто прочитать, а открывать при самом удобном случае, компактный формат издания это позволяет. Надеюсь, книга станет замечательным подарком не только для историков, любителей антиквариата, но и для ценителей хорошего вкуса и стиля.

Государственное регулирование недропользования

29-30 мая 2018 года в Москве в отеле «Арабат Парк Хаят» состоится XVI Всероссийский Конгресс «Государственное регулирование недропользования 2018», организатором которого является компания «АСЭР-ГРУПП». Программа Конгресса сформирована из двух самостоятельных конференций.

В первый день Конгресса (29 мая 2018) пройдет Конференция «Лицензирование пользования недрами. Аукционы и конкурсы на право геологического изучения недр и добычи полезных ископаемых. Экспертиза проектной документации». Во второй день (30 мая 2018) состоится Конференция «Нормативное и организационное обеспечение рационального недропользования. Технические проекты разработок месторождений. Судебная практика».

Среди ключевых тем Конгресса: Государственная политика в области недропользования в 2018г.; Создание условий для рационального и комплексного недропользования; Лицензирование пользования недрами; Земельно-имущественное законодательство для недропользователей в 2018 г.; Разрешение споров по вопросам пользования недрами; В течение двух дней Конгресса опытными экспертами-практиками будут рассмотрены следующие вопросы: лицензирование ТПИ и УВС, переоформление лицензий, внесение изменений в лицензии; госэкспертиза; предоставление участков на конкурсах и аукционах в 2018г.; обзор зая-



ОПИ: проблемы нормативного и правового регулирования; применение налога на дополнительный доход от добычи углеводородного сырья (НДД) и налогового вычета по НДД; создание условий для рационального и комплексного недропользования; устранение административных барьеров в области недропользования. Уникальный формат Конгресса предоставляет возможность задать вопросы и получить разъяснения представителям Минприроды России, Роснедр, ФБУ «Росгеолэкспертиза», ФБУ «ГКЗ», ФГУП ВНИИГНИ, РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, МО «Общество экспертов по недропользованию» и других экспертов. Подробная программа, стоимость и условия участия на сайте: <http://www.asergroup.ru/> Тел./факс: (495) 988-61-15 E-mail: info@asergroup.ru

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ ДИРЕКТОРА ФЕДЕРАЛЬНОГО КАЗЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР «ДЕЛЬТА»

В соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 16 марта 2000 года № 234 «О порядке заключения трудовых договоров и аттестации руководителей федеральных государственных унитарных предприятий» и от 3 декабря 2004 года № 739 «О полномочиях федеральных органов исполнительной власти по осуществлению прав собственника имущества федерального государственного унитарного предприятия» Служба внешней разведки Российской Федерации объявляет конкурс на замещение должности директора федерального казенного предприятия «Научно-производственный центр «Дельта» (далее — директор предприятия).

Дата и время проведения конкурса — 21 августа 2018 года в 10 часов 00 минут (время московское).
Конкурс проводится в два этапа:
Первый этап — в форме тестовых испытаний (письменно, продолжительность не более двух часов);
Во втором этапе рассматриваются предложения по программе деятельности предприятия.
Дата подведения итогов конкурса — 23 августа 2018 года.
Место проведения конкурса и подведения его итогов — г. Москва, ул. Голубинская, д. 17/9, кв. 111.

Основные характеристики и сведения о ФКП «НПЦ «Дельта»:
Юридический адрес: 119571, г. Москва, Ленинский проспект, д. 119, кор. 1.
Почтовый адрес: 125195, г. Москва, ул. Фестивальная, д. 47а.
ИНН 7728294920
КПП 772801001
ОГРН 1037728034475
Основные виды деятельности предприятия (ОКВЭД) — разработка компьютерного программного обеспечения (62.01).
Балансовая стоимость активов (по состоянию на 01.04.2018) — 685,2 млн руб.
Чистая прибыль (за 1 квартал 2018 года) — 3,5 млн руб.
Выручка от продажи продукции (товаров, работ, услуг) (за 1 квартал 2018 года) — 80,2 млн руб.
Среднесписочная численность работников (за 1 квартал 2018 года) — 169 чел.

Требования, предъявляемые к кандидату на замещение должности директора предприятия:
- гражданство Российской Федерации;
- высшее профессиональное образование;
- опыт работы в сфере деятельности предприятия на руководящих должностях (не ниже заместителя руководителя предприятия в данной сфере деятельности), числом не менее 5 лет;
- отсутствие судимости (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неимение в отношении кандидата наказания в виде лишения права занимать руководящие должности и административного наказания в виде дисквалификации;
- отсутствие не снятого дисциплинарного взыскания;
- отсутствие обстоятельств, препятствующих оформлению допуска к сведениям, составляющим государственную тайну, не ниже второй формы.

Для участия в конкурсе кандидаты, отвечающие вышеуказанным требованиям, представляют заявление в конкурсную комиссию о допуске к участию в конкурсе с приложением следующих документов:
- листок по учету кадров (анкета);
- автобиографическая справка;
- фотографии 4х6 см в количестве 2 штук;
- нотариально заверенные копии паспорта, трудовой книжки, документов об образовании государственного образца, страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования и свидетельства о постановке на учет в налоговом органе физического лица по месту жительства на территории Российской Федерации;
- предложение по программе деятельности предприятия (в запечатанном конверте) в количестве 10 экземпляров;
- справка об отсутствии неснятой или непогашенной в установленном порядке судимости.

* Ознакомление кандидатов с вопросами для тестовых испытаний и проектом трудового договора осуществляется в рабочие дни с 10 часов 00 минут до 16.00 часов 00 минут (время московское) по адресу: г. Москва, ул. Голубинская, д. 17/9, кв. 111 (контактный телефон: 8 (495) 533-51-66, предварительный звонок обязателен)

Факт участия в конкурсе является согласием кандидата с порядком его проведения. Проезд на конкурс осуществляется за собственный счет.

Дата и время начала приема заявок с прилагаемыми к ним документами — 28 мая 2018 года в 10 часов 00 минут (время московское).
Дата и время окончания приема заявок с прилагаемыми к ним документами — 28 июня 2018 года в 16 часов 00 минут (время московское).

С момента начала приема заявок на официальном сайте ФКП «НПЦ «Дельта» (www.npcdelta.ru) размещается информация о возможности ознакомления кандидата с вопросами для тестовых испытаний и проектом трудового договора.
Прием заявок и прилагаемых к ним документов, осуществляется в рабочие дни с 10 часов 00 минут до 16 часов 00 минут (время московское) по адресу: г. Москва, ул. Голубинская, д. 17/9, кв. 111 (контактный телефон: 8 (495) 533-51-66, предварительный звонок обязателен).

Комиссия по проведению конкурса принимает заявки с прилагаемыми к ним документами. Комиссия не принимает заявки, если они поступили после истечения срока приема заявок, а также если документы представлены не в полном объеме.

Кандидат не допускается к участию в конкурсе в случае, если:
- представленные документы не подтверждают право кандидата занимать должность директора предприятия в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- документы оформлены ненадлежащим образом, не соответствуют условиям конкурса или требованиям законодательства Российской Федерации либо представлены не все документы по перечню, указанному в информационном сообщении;
- полномочным представителем отказано в согласовании кандидатуры на замещение должности руководителя предприятия.

Участникам конкурса не разрешается использовать при прохождении конкурсных испытаний кино-, фото-, видеоаппаратуру, средства связи и звукозаписывающую аппаратуру.

До 03 июля 2018 года Комиссия по проведению конкурса направляет на согласование уполномоченному представителю Президента Российской Федерации в Центральном федеральном округе представления с прилагаемыми копиями документов по каждому из допущенных кандидатов.

21 августа 2018 года в 10.00 часов (время московское) по адресу: г. Москва, ул. Голубинская, д. 17/9, кв. 111, Комиссия перед началом проведения конкурса на замещение должности директора предприятия объявляет список кандидатов, допущенных к участию в нем, и проводит конкурс.

Победителем конкурса признается участник, успешно прошедший тестовые испытания и предложивший, по мнению Комиссии, наилучшую программу деятельности предприятия. О результатах конкурса участники конкурса и его победитель уведомляются непосредственно на заседании Комиссии в день подведения итогов либо заказным письмом в течение 10 рабочих дней с даты подведения итогов конкурса.

Служба внешней разведки Российской Федерации в установленном порядке заключает с победителем трудовой договор в месячный срок со дня определения победителя конкурса.

Основные условия трудового договора:
- исполнение обязанностей директора предприятия является его основной работой;
- директор предприятия является работником с ненормированным рабочим днем;
- трудовой договор заключается на 5 лет;
- оплата труда директора предприятия включает должностной оклад, выплаты компенсационного и стимулирующего характера;
- должностной оклад устанавливается в размере 195 000 рублей.

ПРОМЫШЛЕННЫЙ
еженедельник
УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ:
ООО «Редакция газеты «Промышленный еженедельник». Издание зарегистрировано в Министерстве Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовой информации.

П/И № 77-12380 от 19.04.2002 г. Перерегистрировано в связи со сменой учредителя ПИ № 77-14566 от 07.02.2003 г. Перерегистрировано в связи со сменой учредителя ПИ № ФС77-19251 от 23.12.2004 г. в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия.

Генеральный директор, главный редактор Валерий Стольников
Главный художник Анатолий Исаенко
Заместители главного редактора Елена Стольникова
Дмитрий Кожеников
Татьяна Калинина
Региональный директор Наталья Можяева

Помощники главного редактора Надежда Зимина
Татьяна Соколова
Директор по развитию Дмитрий Минаков
Дизайн и верстка Светлана Селиверстова
Руководитель международных проектов Александр Стольников

Обозреватель Олег Дейнеко
Представитель в Северной Америке: Виктория Яковлева (Ванкувер, Канада); Тел.: (1-604)-805-5979 vki@telus.net
Газета распространяется по подписке, по прямой рассылке и на профессиональных мероприятиях.

Подписаться на «Промышленный еженедельник» можно в любом отделении связи РФ и СНГ по каталогу «Газеты и журналы». Подписной индекс П7282. Подписка на электронную версию: podpiska@promweekly.ru Материалы, отмеченные ©, публикуются на правах рекламы.

Адрес для корреспонденции: 123104, Москва, а/я 29
Тел. редакции: (495) 729-3977, 778-1447, 499-194-1033 (факс)
www.promweekly.ru
doc@promweekly.ru,
re-gazeta@inbox.ru
Газета «Промышленный еженедельник» является официальным публикатором актов Минпромторга России.

Использованы материалы информгентств и интернет-изданий.
Номер подписан 25.05.2018
Отпечатано в АО «Красная Звезда», 123007, г. Москва Хорошевское шоссе, 38. Тел.: (495) 941-28-62, 941-34-72, 941-31-62. E-mail: kr_zvezda@mail.ru, www.redstarph.ru Номер заказа 1927-2018 Тираж 40000 экз.