

**ЗАКЛЮЧЕНО СОГЛАШЕНИЕ**

«Высокоточные комплексы» будут сотрудничать с Курганской областью. Стр. 3

**ИТОГИ САВЕХ 2023**

Количество участников в сравнении с прошлым годом выросло на 25%. Стр. 4

**«БЕЗОПАСНАЯ АРКТИКА-2023»**

В Арктической зоне состоялось опытно-исследовательское учение. Стр. 5

**РАЗВИТИЕ ТЭК РОССИИ**

Итоги работы ТЭК, а также цели и задачи обсудили на заседании коллегии. Стр. 6

## Развитие промышленности



**Заместитель председателя Правительства Российской Федерации – министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров выступил на Правительственном часе в Совете Федерации, где рассказал сенаторам о достижениях и планах отечественной промышленности.**

По словам вице-преьера – главы Минпромторга России, работа по обеспечению независимости российской промышленности и повышению конкурентоспособности конечной продукции, стартовавшая в 2014 году, дала свои плоды в виде тысячи новых проектов. Они обеспечили прирост промпроизводства к 2021 году на 24,5% – такой результат обеспечил восстановительный рост с июня 2022 года.

«Учитывая масштаб задач, мы дополнили федеральные меры поддержки новыми механизмами.

С конца прошлого года реализуется программа промышленной ипотеки, и бизнес уже приобрёл на льготных условиях 38 готовых производственных площадок. Далее востребованность меры будет только возрастать, с учётом расширения её применения также на строительство, реконструкцию и модернизацию промышленных объектов», – отметил Денис Мантуров.

Он подчеркнул важность нового механизма развития ключевых промышленных проектов – кластерной инвестиционной платфор-

мы: «На проработке в высокой степени готовности у нас уже 46 проектов на 1,2 трлн рублей. До конца месяца завершим первый отбор и начнём финансирование».

Для достижения технологического суверенитета многое зависит от тех отраслей, которые влияют на интенсивное развитие всех секторов промышленности, – это электроника, станкоинструментальная промышленность, аддитивные технологии.

«За прошлый год освоён выпуск более тысячи продуктов электроники. Продолжим наращивать темпы, чтобы в этом году удвоить российскую долю на внутреннем рынке. В абсолютном объёме этого ещё, конечно, недостаточно, но ставим задачу к 2030 году нарастить своё присутствие до 70%», – подчеркнул вице-премьер – глава Минпромторга России.

Особое внимание уделяется обеспечению граждан страны лекарственными препаратами. С этой целью российская промышленность интенсивно расширяет производство фармацевтических субстанций.

«В прошлом году их выпуск наладили семь предприятий, а буквально две недели назад Президент открыл ещё один новый крупный завод в Саранске. А всего у нас сырьё для препаратов делают уже более 100 фармпредприятий», – рассказал Денис Мантуров.

(Окончание на стр. 2)

## Российско-Вьетнамская комиссия



**Заместитель председателя Правительства России Дмитрий Чернышенко и заместитель председателя Правительства Социалистической Республики Вьетнам Чан Хонг Ха провели 24-е заседание Межправительственной Российско-Вьетнамской комиссии по торгово-экономическому и научно-техническому сотрудничеству.**

В ходе заседания стороны обсудили вопросы торгово-экономического сотрудничества, промышленности, энергетики, науки и образования, а также конкретные предложения по совместным проектам в области искусственного интеллекта, фид-

житал-спорта, туризма, логистической инфраструктуры, автопрома, фармацевтики.

«В текущих условиях мы продолжим двигаться по траектории осмысленного и устойчивого развития», – сказал Дмитрий Чернышенко. – Вьетнам – наш давний партнёр, отношения с которым традиционно носят дружественный характер и не подвержены конъюнктурным колебаниям. Укрепление стратегического партнёрства с Вьетнамом – один из приоритетов российской внешней политики в регионе. Как ориентир видим цель в 10 млрд долларов США товарооборота к 2025 году».

(Окончание на стр. 2)

## Реализация федеральных программ

**Под председательством главы Минстроя России Ирека Файзуллина прошло совещание с регионами и главными распорядителями средств федерального бюджета. В заседании приняли участие председатель Комитета Совета Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера Андрей Шевченко, Председатель Комитета Государственной Думы по строительству и ЖКХ Сергей Пахомов, руководители подведомственных учреждений Министерства строительства и ЖКХ РФ.**

На встрече рассмотрели вопросы хода реализации федеральной адресной инвестиционной программы, контрактацию и кассовое исполнение расходов по межбюджетным трансфертам капитального характера в рамках федеральных проектов и темпы выполнения строительно-монтажных работ, инфраструктурные бюджетные кредиты и реализации мероприятий в сфере цифровизации строительной отрасли и ЖКХ.

«В рамках инфраструктурных бюджетных кредитов сегодня под-

писаны все дополнительные соглашения между Минстроем России и регионами. На текущий момент доведено 52,6 млрд рублей. По заемному финансированию проектов с использованием средств Фонда национального благосостояния реализуется 239 проектов в 74 регионах общей стоимостью 186,5 млрд рублей и объемом займа – 144,8 млрд рублей. Кроме того, одобрены 80 региональных программ, в рамках которых планируется модернизировать порядка 12 тыс. км сетей стоимостью 171,6 млрд руб-



лей», – отметил глава Минстроя России Ирек Файзуллин.

Замминистра Юрий Гордеев доложил о текущей ситуации по работе с объектами незавершенного строительства. По итогам второ-

го заседания Межведомственной комиссии было принято решение о включении 291 объекта в федеральный реестр, по данным объектам ГРБС необходимо представить проекты управленческих решений.

В 2023 году в рамках мероприятий Минстроя России предусмотрено строительство 775 объектов в 82 субъектах РФ, в том числе по 505 объектам запланирован ввод в эксплуатацию в 2023 году, 9 объектов введено.

Также на совещании рассмотрели вопросы реализации в субъектах РФ мероприятий в сфере цифровизации строительной отрасли и ЖКХ. Замминистра Константин Михайлик сообщил, что на сегодняшний день в плановом режиме подписаны соглашения об информационном обмене с ГИСОГД РФ региональных систем с целью консолидации данных об объектах капитального строительства всех регионов. После реализации пилотного тестирования только за первый квартал удалось вдвое увеличить количество регионов, реализовавших интеграцию с ГИСОГД РФ.



# СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ

## Развитие промышленности

(Окончание. Начало на стр. 1)

Он отметил, что производство сельскохозяйственной техники выросло на 15%, и вместе с тем отрасль переходит на технологии искусственного интеллекта, а системами автопилотирования оснащено уже более 1000 комбайнов. Такой подход призван внести вклад в продовольственную безопасность страны. Важнейшим направлением работы промышленности является обеспечение гражданской авиации отечественными самолетами.

«В рынок последовательно выйдут русифицированные «Супер-

джет» и МС-21, а также Ил-114-300, «Ладога» на 44 места и девятиместный самолёт «Байкал». Совокупно за три года эксплуатантам будет поставлено порядка 120 самолётов», – отметил Денис Мантуров.

Таких результатов невозможно достичь без программы льготного лизинга. Этот механизм предусмотрен и для развития водного транспорта.

«К постройке запланированы более 70 современных, комфортабельных судов на подводных крыльях, электрических речных автобусов и круизных катамаранов», – сообщил вице-премьер.

Он подчеркнул абсолютное мировое лидерство России в производстве атомных ледоколов: в следующем году ряд отечественных ледоколов пополнит «Якутия» и в 2026 году – «Чукотка». Дополнительно законтрактованы два ледокола этой серии и продолжается строительство самого мощного в мировой истории 120-мегаваттного атомохода «Россия». Это позволит шестикратно увеличить пропускную способность Севморпути. Также Денис Мантуров отметил, что для России важно развитие нефтегазового машиностроения. Российские машиностроите-

ли уже освоили выпуск 140 видов ранее не производимого в стране оборудования.

«В среднетоннажном сегменте вышли уже на 80% локализации. И такой же показатель к 2030 году должен быть обеспечен по самым сложным проектам. Здесь главное, что в стране впервые появилась своя технология крупнотоннажного сжижения. Это избавляет нас от зависимости от иностранных лицензиаров», – подчеркнул он.

В рамках Правчасы были озвучены результаты работы Роскосмоса: 22 успешных пуска ракет космического назначения в 2022 году. За-

пусти четыре года проводятся без внештатных ситуаций, что является лучшим показателем среди космических держав. Они обеспечили вывод на орбиту 52 спутников.

«Чтобы в разы нарастить нашу орбитальную сеть спутников, мы развиваем федеральный проект «Сфера». Он призван обеспечить технологическую и информационную безопасность страны. Делать это будем в том числе с использованием потенциала частных компаний», – рассказал Денис Мантуров.

В заключение вице-премьер – глава Минпромторга России ответил на вопросы сенаторов.

## Российско-Вьетнамская комиссия

(Окончание. Начало на стр. 1)

Для её достижения будет разработан комплексный план действий по основным направлениям совместной работы: промышленность, сельское хозяйство, энергетика, финансы, транспорт, цифровизация. Отраслевым рабочим группам в структуре межправкомиссии будут поставлены такие задачи. Она также пополнится как минимум ещё двумя новыми рабочими группами – по транспорту и по цифровой трансформации.

«Также считаем важным наращивать взаимный турпоток, развивать индустрию гостеприимства. Для этого предлагаем на взаимной основе открыть национальные туристические офисы в России и Вьетнаме, – заявил Дмитрий Чернышенко. – Этот шаг позволит установить партнёрские отношения

между профильными компаниями двух стран, создаст возможности обмена опытом, совместной подготовки кадров, а также позволит повысить взаимную заинтересованность в туристических поездках».

«Вьетнам и Российскую Федерацию связывают долгие и дружественные отношения, которые продолжаются уже более 73 лет. Эти связи прошли все испытания, и мы никогда не забудем ту помощь, которую вы нам оказываете на протяжении всего этого времени. Мы помним, что 100 лет назад президент Хо Ши Мин прибыл в Россию, и именно из России он нам привёз такую искру, которая помогла нам освободить нашу страну. Сегодня мы обсудили новые вопросы нашего сотрудничества, в том числе вопросы энергетики и изменения климата. Я уверен, что на этом заседании мы достигнем конкретных



результатов, для того чтобы повысить эффективность работы всех ведомств. Мы с Дмитрием Николаевичем высоко оцениваем работу правкомиссии за прошедшие дни, которая подготовилась к данному заседанию на самом высоком уровне», – сказал Чан Хонг Ха.

В рамках гуманитарного сотрудничества обсудили развитие культурных и образовательных связей, в том числе поддержание квоты на обучение в российских вузах студентов из Вьетнама, создание благоприятных условий для изучения русского языка в республике, а также проведение Дней России в 2023 году, в рамках которых будут организованы мероприятия, направленные на демонстрацию вьетнамской публике многообразия и богатства российской культуры.

По результатам мероприятия Дмитрий Чернышенко и Чан Хонг Ха подписали итоговый протокол 24-го заседания Межправитель-



ственной Российско-Вьетнамской комиссии по торгово-экономическому и научно-техническому сотрудничеству. В присутствии вице-премьеров России и Вьетнама также были подписаны следующие соглашения: о научном сотрудничестве между Российской академией наук и Вьетнамской академией наук и технологий (подписали вице-президент Вьетнамской академии наук и технологий Чан Туан Ань и вице-президент Российской академии наук Сергей Чернышев); о создании совместного Юго-Восточного центра разработки и исследований в сфере искусственного интеллекта и цифровых технологий в Ханое (подписали ректор Дальневосточного федерального университета Борис Коробец, директор управления эффективности и координации международного бизнес-блока ПАО «Сбербанк» Олег Капитонов и ректор Ханойского государственного университета Ле Куан).

В состав российской делегации вошли более 50 представителей российских министерств, ведомств и компаний, в том числе представители Министерства экономического развития, Министерства транспорта, Министерства энергетики, Министерства просвещения, Министерства промышленности и торговли, Министерства спорта, Министерства науки и высшего образования, Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций.

Следующее заседание Российско-Вьетнамской межправкомиссии пройдёт в России. Помимо этого, официальной делегации Социалистической Республики Вьетнам поступило приглашение посетить церемонию открытия памятника Хо Ши Мину в Санкт-Петербурге по случаю 100-летия его прибытия в Петроград. Мероприятие запланировано на июнь 2023 года.



XVIII ВСЕРОССИЙСКИЙ  
ФОРУМ-ВЫСТАВКА

**ГОС ЗА КАЗ**  
forum-goszakaz.ru  
8 800 250 9984

19-21 апреля 2023  
Инновационный центр "Сколково"

**ГОСЗАКАЗ: НОВЫЕ ВЫЗОВЫ**

АВТОРИТЕТНАЯ ПЛОЩАДКА  
ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО  
ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ  
ЛИДЕРОВ ТЭК

18-20 АПРЕЛЯ 2023  
РОССИЙСКИЙ  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
**РМЭФ**  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ  
ФОРУМ

XXX МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА  
**ЭНЕРГЕТИКА И  
ЭЛЕКТРОТЕХНИКА**

ОДНОВРЕМЕННО С РМЭФ-2023 ПРОЙДУТ ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРОЕКТЫ:  
ВЫСТАВКА «ЖИХ РОССИИ», ВЫСТАВКА «СВАРКА/WELDING»,  
ВЫСТАВКА-КОНГРЕСС «ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ»

18+  
КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР  
**ЭКСПОФОРУМ**  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1

ENERGYFORUMRU  
info@energyforum.ru  
+7 (812) 240 40 40, доб.2626

ENERGETIKA-RESTECPU  
info@energetika-restecp.ru  
+7 (812) 520 63 63, доб. 743

EXPOFORUM

РЕСТАВРАЦИЯ



# СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ

## Соглашение о сотрудничестве

Холдинг «Высокоточные комплексы» и Курганская область будут сотрудничать в сфере социально-экономического развития региона, в том числе для улучшения инвестиционного климата, развития промышленного производства и создания новых рабочих мест. Соответствующее соглашение подписали 7 апреля в Москве заместитель генерального директора компании Александр Дерновой и губернатор региона Вадим Шумков.

Областное правительство и холдинг «Высокоточные комплексы» будут совместно выдвигать предложения по совершенствованию мер поддержки малого и среднего бизнеса, а также промышленных организаций. Помимо этого, предусматривается участие сторон в инвестиционных проектах, реализуемых в различных отраслях экономики в регионе, направленных в том числе на создание дополнительных рабочих мест.

«Курганмашзавод сегодня выполняет важнейшую задачу по обеспечению обороноспособности страны. Для региона это не только гордость за вклад в общее дело, но и дополнительные рабочие места с достойной заработной платой. В этом и следующем году впервые за много лет будут осуществляться масштабные инвестиции в модернизацию производства. Потому помогли, помогаем и будем помогать предприятию всем, чем можем, в рамках наших полномочий и в подготовке квалифицированных кадров, и по другим на-

правлениям», – сказал губернатор Курганской области Вадим Шумков.

Предусматривается взаимодействие в организации и проведении совместных мероприятий по привлечению кадров на предприятия, включая ярмарки вакансий, учебные рабочие встречи, профилирование безработных граждан, гарантированные собеседования. Для реализации соглашения «Высокоточные комплексы» и правительство региона при необходимости смогут создать консультационно-совещательные органы. Документ заключен на неопределенный срок и вступает в силу со дня его подписания.

«Только за последние четыре месяца Курганмашзавод, входящий в «Высокоточные комплексы», принял на работу более 1500 сотрудников. Так как объемы производства продолжают расти, завод открывает все новые вакансии и готов принять еще столько же. А это зарплаты, благополучие семей и пополнение бюджетов всех уровней», – сказал Александр Дерновой.



Он отметил, что заработная плата на Курганмашзаводе в течение последних двух лет растет постоянно, а оплата сверхурочных и работы в выходные дни производится в двойном размере.

«Немало делает Курганмашзавод в сфере создания благоприятной социальной среды в Зауралье. Больше года на площадях Дворца культуры машиностроителей не просто разместились, но дают прекрасные спектакли областной

театр драмы и театр кукол «Гулливвер», пока здания этих театров находятся на капитальном ремонте. Кроме того, на площадях спортивного комплекса «Медведь» тренируются спортсмены из Федерации самбо Курганской области. Там есть возможность не только заниматься спортом, но и проводить соревнования регионального и федерального уровня», – добавил заместитель генерального директора «Высокоточных комплексов».

АО «НПО «Высокоточные комплексы» – образовано в 2009 году с целью консолидации научно-технического потенциала группы профильных предприятий для создания на основе инноваций и технологической модернизации существующей производственной базы перспективных вооружений, военной и специальной техники (ВВСТ) в области высокоточных систем и комплексов вооружения тактической зоны боевых действий.

## Архитектура деловой программы

Кавказская инвестиционная выставка, которая пройдет с 3 по 4 мая в Минеральных Водах, в МВЦ «МинводЭкспо», представила архитектуру деловой программы. За два дня состоится более 20 сессий, посвященных вопросам комплексного развития Северо-Кавказского федерального округа по ключевым направлениям: агропромышленный комплекс, туризм, транспорт и логистика, ЖКХ и энергетика, промышленность, кадровый и предпринимательский потенциал.

«Одна из первоочередных задач, которая стоит сегодня перед регионами Северного Кавказа, – наращивание инвестиционной активности. Минэкономразвития продолжает разрабатывать федеральные меры поддер-

жки. Компенсируем банкам процентные ставки по льготным кредитам для бизнеса и субсидируем бизнесу затраты на создание объектов инфраструктуры под новые проекты. Развиваем особые экономические зоны. Ключевые меры поддержки ре-

ализует единый институт развития СКФО – Кавказ. РФ», – отметил замминистра Минэкономразвития России Сергей Назаров.

Ключевыми мероприятиями Кавказской инвестиционной выставки станут Пленарная сессия «Экономический потенциал СКФО. Роль инвестиций в развитии макрорегиона» и Заседание правительственной комиссии по вопросам социально-экономического развития, участие в которых примут премьер-министр Российской Федерации Ми-

хаил Мишустин и Александр Новак, вице-премьер, куратор СКФО в Правительстве.

Также в деловой программе примут участие руководители органов государственной власти, представители российских и международных компаний, средств массовой информации, молодёжного и научного сообщества.

Ознакомиться с архитектурой деловой программы можно на сайте мероприятия.

Кавказская инвестиционная выставка – событие, направленное на развитие ре-

гионов, входящих в состав Северо-Кавказского федерального округа. Мероприятие соберёт ключевых инвесторов, инициаторов инвестиционных проектов, институты развития, банки и руководство регионов Северного Кавказа. Эксперты, предприниматели, производители и руководство регионов презентуют новые экономические векторы и бизнес-идеи, а также актуальные направления и стратегии развития.

Мероприятие пройдет при поддержке Министерства экономического развития Российской Федера-

ции. Организатор – Фонд Росконгресс, Стратегическим партнером выступает «Кавказ.РФ». Генеральный партнер – ПАО «Промсвязьбанк», Официальный спонсор – Банк ВТБ (ПАО), Официальные партнеры: ПАО «Газпром», ГК «Ростех», ПАО Сбербанк, Спонсор: АО «Россельхозбанк», Партнеры: ПАО «ЛУКОЙЛ», «Корпорация «МСП», ГК «Дамате», ООО «Плодообъединение «Сады Ставрополя». Партнер по организации – Северо-Кавказский федеральный университет (СКФУ).

КАВКАЗСКАЯ ИНВЕСТИЦИОННАЯ ВЫСТАВКА

РОСКОНГРЕСС  
Пространство доверия

**Кавказская инвестиционная выставка**

РЕШЕНИЯ ПРИВОДЯТ К ИЗМЕНЕНИЯМ!

3-4 МАЯ 2023  
«МИНВОДЭКСПО» Г. МИНЕРАЛЬНЫЕ ВОДЫ

WWW.FORUMKAVKAZ.ORG

КАВКАЗСКАЯ ИНВЕСТИЦИОННАЯ ВЫСТАВКА

Организатор: РОСКОНГРЕСС  
Пространство доверия

Стратегический партнер: КАВКАЗ

При поддержке:

**Архитектура деловой программы**

3-4 мая 2023 | МВЦ «МинводЭкспо» г. Минеральные воды

6+



## ДОСТИЖЕНИЯ / РЕКОРДЫ

## Итоги Cabex 2023

С 14 по 16 марта в Москве, ЦВК «Экспоцентр», павильоне № 1, состоялась 21-я Международная выставка кабельно-проводниковой продукции, оборудования и материалов для ее производства – Cabex 2023. По сравнению с выставкой прошлого года выставка Cabex 2023 показала рост экспозиционной площади на 33%, а количества участников – на 25%.



В выставке приняли участие свыше 170 производителей и поставщиков из России, Индии, Китая, Турции и Республики Беларусь, представив продукцию в 5 тематических разделах: «Кабели и провода», «Материалы для производства кабелей и проводов», «Оборудование для производства кабелей и проводов», «Электромонтажное оборудование», «Электротехнические изделия».

Свыше 50 компаний впервые представили свою продукцию на Cabex: «Кавказкабель», «Энергосила», «Башпласт», «Сибур», «МосИТЛаб», «Лидер-Компаунд», «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов», «Рика Групп», «Интерэлектро», «Трансэнерго», «НПП ЭРГ», «Стройинвест», «Kabmak, Mikron Makina», «ВЛЦ Инструмент», «Астрон-Юнит», «Актек», НПО «Медный путь», «Плазма К», «Кабмаш», «Алмазинструмент» и другие.

Вновь стали участниками Cabex ключевые игроки кабельной отрасли: «Акрон Холдинг», «Камкат», «Людиновкакабель», «Камский кабель», «Спецкабель», «Томскабель», «Цветлит», «Генезис», «Метаклей», «Уралэлектромедь», «Элинар», «Пролат», «Уральский завод пластификаторов», «Синохолдин Групп», «Кабломат Макина», «Балтех-15», «Кристал Лтд», «Фонд Сервис», «Саранскабель-Оптика», «СПКБ Техно», ТД «СКК», УК «Система-Сервис», «Заславльэнерго», «Элиз», «Русов», «БАЗПластбай»,

НПП «ЭРГ», «РКС-Пласт», «Группа Меттатрон», «Термоклип», TDM Electric, Sarkuysan, Xinming и другие российские и зарубежные производители и поставщики.

Участники наглядно продемонстрировали передовые достижения и разработки в области производства кабельно-проводниковой продукции.

Посетители проявили особый интерес к российской новинке, представленной на стенде компании «Чувашкабель», – автотракторному маслобензостойкому кабелю. Тимур Войт, ведущий специалист отдела маркетинга «Чувашкабель», прокомментировал результат участия в выставке: «Cabex для нас – один из основных инструментов по привлечению новых клиентов и одна из ведущих отраслевых выставок, поэтому мы ежегодно участвуем в ней. Участие всегда окупается буквально за 3 месяца, а дальше мы выходим на прибыль».

«На Cabex мы встретили новых клиентов, о которых еще не знали. Посетители – серьезный контингент: технические специалисты, коммерческие директора, начальники отделов. По истечении двух дней мы уже выполнили свои бизнес-задачи. Выставка оправдала наши ожидания», – отметил коммерческую эффективность участия в Cabex 2023 Александр Глушков, директор по маркетингу и развитию «ОКБ КП».

Молодая компания «МосИТЛаб» впервые приняла участие в

Cabex, представив готовые цифровые решения для автоматизации бизнес-процессов на промышленных предприятиях непрерывного цикла и вызвали особый интерес среди посетителей. Желающие могли протестировать оборудование на стенде. «У нас более 50 заявок, а с двумя компаниями договорились об условиях сотрудничества прямо на стенде. Очень классная рабочая атмосфера. Мы будем участвовать в Cabex и впредь», – пояснил Ян Анисов, генеральный директор «МосИТЛаб».

На стенде «Башпласт» производители кабельно-проводниковой продукции могли решить свои задачи по производству КПП, заказав у компании полимерные компаунды. «Мы очень активно проводим полтора дня встреч на выставке, и у нас практически нет свободных мест за столиками», – резюмировал итоги первых двух дней работы Алехин Дмитрий, коммерческий директор «Башпласт».



На стенде компании АО «ОЭК» произошло знаменательное для энергетиков событие – подписание соглашения о взаимодействии с «Юго-Западным государственным университетом». Главными целями взаимодействия являются: расширение образования в сфере энергетики; организация мероприятий, направленных на повышение образовательного уровня и творческих способностей студентов; ориентирование выпускников университета в работе в энергетической отрасли и привлечение университета к реализации научно-исследовательских работ.

Выставку Cabex 2023 посетило 4 767 специалистов из 67 регионов: от Псковской области до Приморского края. Среди них – первые лица компании (68%), принимающие решение о закупках. Доля новых посетителей составила 61%.

По сравнению с 2022 годом количество посетителей выставки

Cabex возросло на 34%. Данный показатель превысил не только итоги прошлого года, но и результаты допандемийного 2019-го.

В деловой программе выставки Cabex 2023 участвовали более 80 спикеров и свыше 300 слушателей.

В этом году цикл деловых мероприятий Cabex включил три конференции, в рамках которых свыше 80 ведущих экспертов отрасли поделились профессиональными знаниями и опытом более чем с 300 специалистами из различных отраслей промышленности.

Деловую программу открыла конференция имени проф. Пешкова И. Б. «Кабельная промышленность – Наука. Техника. Производство», организованная ведущим предприятием кабельной индустрии России «ВНИИКП», Ассоциацией «Электрокабель» и Академией электротехнических наук РФ. Руководители кабельных предприятий и научные деятели подытожили работу кабельной промышленности за 2022 год, представили новые направления в разработках, дальнейшие перспективы развития энергетики и обеспечения ее роста новейшими кабельными изделиями, рассмотрели проблемы и возможности создания отечественных материалов для изоляционных систем кабелей высокого и сверхвысокого напряжения, актуальные возможности снабжения материалами для производства кабелей и проводов в России. В мероприятии приняли участие ведущие эксперты кабельной отрасли: Третьяков М. В., к.э.н., президент Ассоциации «Электрокабель»; Мещанов В. Г., генеральный директор ОАО «ВНИИКП»; Королев А. А., заместитель главного инженера по инновациям и проектной деятельности ПАО «Россети Московский регион»; Васильев Е. Б., к.э.н., президент «Фонда поддержки кабельной промышленности им. Пешкова И. Б.» и другие.

На конференции «Проектирование кабельных сетей. Актуальные вызовы, развитие нормативной базы и эффективные решения» представители строительных компаний, руководители профильных организаций и ассоциаций затронули аспекты отрасли, представляющие интерес в основном для проектных и строительного-монтажных предприятий, а также обсудили во-

просы, посвященные поиску наиболее эффективных форм и методов работы для оптимизации производства КПП. В работе конференции приняли участие: Павел Моряков, генеральный директор ГК «Москабельмет»; Зорин Д. Е., председатель Комитета по содействию развитию конкурентного рынка электротехники для строительной отрасли РФ НОПСМ; Пронин Д. Г., к.т.н., заместитель директора департамента стандартизации, ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России» и многие другие.

В третий день выставки прошла конференция «Актуальные вопросы индустрии производства кабельно-проводниковой продукции», в рамках которой состоялся профессиональный диалог представителей кабельной отрасли, где были затронуты вопросы оптимизации производства КПП, логистики, рынка труда, импортозамещения и утилизации отходов на рынке кабельной промышленности. В качестве спикеров выступили: Равлюк С. Г., эксперт-маркетолог объединения производителей, поставщиков и потребителей алюминия «Алюминиевая Ассоциация»; Полянская О., руководитель службы «Единое окно» АНО «СОЮЗЭКСПЕРТИЗА» ТПП РФ; Властопуло Г. К., генеральный директор компании «Оптималог» и другие специалисты.

Впервые в рамках выставки состоялся конкурс «Лучший инновационный продукт – 2023». В каждой из трех номинаций конкурса: «Кабель и провода», «Материалы для производства кабеля», «Электромонтажные изделия» – экспертное жюри в лице специалистов из ОАО «ВНИИКП» и Ассоциации «Электрокабель» определило победителей. Торжественная церемония награждения состоялась 16 марта на выставке Cabex.

Традиционно в рамках выставки прошла ежегодная церемония награждения победителей конкурса для PR-специалистов и маркетинговых служб «RusCable PR-challenge». В этом году номинантами конкурса стало более 40 предприятий.

Следующая выставка Cabex состоится 19-21 марта 2024 года в ЦВК «Экспоцентр», в павильоне «Форум».

**ЭКИПИРОВКА**  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА  
ПРЕДПРИЯТИЯ РОССИИ – ЗАЩИТНИКАМ ОТЕЧЕСТВА!

equipexpo.ru

21–22 АПРЕЛЯ 2023  
МОСКВА, ВДНХ, ПАВИЛЬОН № 55

METALLPLACE.RU  
Металлургический портал

17-19 мая 2023  
г. Санкт-Петербург  
отель "Астория"

**МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**  
**METALLCONF-2023**  
Металлургический рынок России  
Вчера, сегодня, завтра

**3** дня  
конференции

**25+**  
спикеров

**250+**  
участников

+7 (800) 500-83-35

conference@metallplace.ru



## ДОСТИЖЕНИЯ / РЕКОРДЫ

## «Безопасная Арктика-2023»

На территории девяти субъектов Арктической зоны Российской Федерации 6-7 апреля состоялось опытно-исследовательское учение «Безопасная Арктика-2023». Мероприятие прошло в рамках плана председательства России в Арктическом совете в 2021-2023 гг. Организатором и координатором мероприятия выступает МЧС России при поддержке Министерства Российской Федерации по развитию Дальнего Востока и Арктики. Оператор событий председательства – Фонд Росконгресс.

Группировка Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на учении включила более 3,5 тыс. специалистов и 650 единиц техники. За два дня учения на практике спасатели решили 110 опытно-исследовательских задач, а также отработали практические действия по оказанию помощи с воздуха, на воде, под землей и на поверхности. За действиями российских спасателей наблюдали представители 16 иностранных государств, среди которых Саудовская Аравия, Сербия и Иран. Участие в опытно-исследовательском учении приняли представители свыше 20 федеральных органов исполнительной власти, десяти хозяйствующих субъектов, сотрудники двух государственных корпораций.

«Мы должны быть готовы оперативно реагировать на любые угрозы и вызовы, которые могут возникнуть в этом регионе. В ходе учения на территории девяти субъектов силы различных министерств, ведомств, государственных корпораций и организаций, входящих в систему РСЧС, отработают 16 вводных, в основу которых положены наиболее характерные риски для Арктического региона России», – сообщил министр Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Александр Куренков, который лично руководил ходом учений.

По его словам, проведение учения позволит МЧС России объективно оценить готовность сил и средств к действиям в условиях экстремального климата и труднодоступной местности и более эффективно выстроить дальнейшую работу в интересах обеспечения безопасности Арктики.

В рамках деловой части программы учения – Научно-практической конференции «Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций в Арктической зоне Российской Федерации» – эксперты обсудили вопросы моделирования и оценки рисков возникновения чрезвычайных ситуаций в условиях Крайнего Севера, предотвращения и минимизацию последствий происшествий, а также восполнение ущерба в Арктике и другие темы. Кроме того, на круглых столах специалисты затронули проблематику формирования законодательства в сфере предупреждения и ликвидации ЧС в северных широтах и организации межведомственных научных исследований в области обеспечения комплексной безопасности российской Арктики.

«Хотел бы особо отметить высокий профессионализм, выучку и слаженность действий российских спасателей, работа которых является убедительным свидетельством готовности Российской Федерации к ответственному выполнению своих международ-



ных обязательств. Сегодняшнее и последующие учения, которые направлены на предотвращение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций, при непосредственном участии и координирующей роли МЧС России будут и в дальнейшем укреплять потенциал предупреждения и реагирования как в Арктической зоне РФ, так и в Арктике в целом», – сказал председатель Комитета старших должностных лиц Арктического совета, посол по особым поручениям МИД России Николай Корчунов.

В преддверии учения, в период с 27 марта по 7 апреля, прошла научно-исследовательская экспедиция ведомства в Арктике, в ходе которой участники отработали новейшие способы и методы спасения при возможных происшествиях и провели сравнительные испытания отечественных образцов взвешиваемой техники, оборудования, экипировки, имущества и снаряжения. 76 участников экспедиции за 12 суток преодолели путь в более чем 1,6 тыс. километров по территории Ненецкого и Ямало-Ненецкого автономных округов, а также Республики Коми. Помимо этого, учение «Безопасная

Арктика-2023» сопровождалось проведением «Недели безопасности» в детских садах, школах, организациях среднего профессионального и высшего образования всех арктических субъектов. Учащиеся и воспитанники ознакомились с правилами пожарной безопасности, безопасности в природной и техногенной среде, прошли тренировки по эвакуации.

Предыдущее учение «Безопасная Арктика» состоялось в семи арктических регионах России в сентябре 2021 года. Специалисты отработали сценарии ликвидации условий чрезвычайных ситуаций, в ходе которых апробировали 47 новых образцов техники, экипировки и методологий. Участие в учении приняли порядка 6 тыс. специалистов. Мероприятие также прошло в рамках плана председательства России в Арктическом совете в 2021-2023 гг.

Россия является председательствующей страной в Арктическом совете в 2021-2023 гг. Сквозным приоритетом российского председательства является обеспечение ответственного управления в интересах устойчивого развития Арктики, сбалансированного в социальном, экономическом и природоохранном измерениях. В числе важных задач для Арктики – развитие сотрудничества в сфере предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. В рамках председательства Россия способствует укреплению взаимодействия в сфере выявления и анализа рисков возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, выработке способов их предупреждения, совершенствованию мер защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожаров.

ЭКВАТЭК  
ECWATECH

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА  
ТЕХНОЛОГИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ  
ДЛЯ ВОДНОЙ ОТРАСЛИ

WWW.ECWATECH.RU

12-14 СЕНТЯБРЯ 2023

Место встречи профессионалов  
коммунального и природоохранного секторов  
с производителями оборудования и поставщиками  
услуг для решения водохозяйственных задач  
и вопросов обращения с отходами

ВэйтТэк  
WasteTech

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА  
ТЕХНОЛОГИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ  
ДЛЯ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

WWW.WASTE-TECH.RU

Организатор:



РЕКЛАМА. (500) (96%)

3-6 ОКТЯБРЯ 2023



ХII ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
ГАЗОВЫЙ  
ФОРУМ

САМАЯ АКТУАЛЬНАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ О ПМГФ  
В НАШЕМ TELEGRAM-КАНАЛЕ  
@GASFORUMSPB

КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР  
ЭКСПОФОРУМ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1

+7 (812) 240 40 40 (ДОб, 2273, 2626)  
GF @ EXPOFORUM.RU

18+

GAS-FORUM.RU



## ЭНЕРГЕТИКА РФ

## Итоги и задачи развития ТЭК России

Итоги работы Минэнерго России и функционирования отраслей ТЭК в 2022 году, а также цели и задачи на 2023 год и среднесрочную перспективу обсудили на заседании коллегии Министерства энергетики РФ.



Заместитель председателя Правительства Российской Федерации Александр Новак отметил, что в 2022 году ТЭК России продемонстрировал устойчивость и стабильность. «Обеспечивалось надёжное энергоснабжение экономики и граждан страны газом, нефтепродуктами, углём. При этом цены на нефтепродукты были ниже уровня инфляции, это особый вклад в восстановление российской экономики. Несмотря на все сложности, продолжилась модернизация нефтеперерабатывающих заводов, вводились новые объекты генерирующих мощностей в электроэнергетике, присоединялись новые потребители. Важно, что в прошлом году в кратчайшие сроки были переориентированы потоки наших энергоресурсов на новые рынки, рынки дружественных стран», – сообщил он.

Александр Новак подчеркнул, что Россия в этом году продолжит работу по переориентации поставок энергоресурсов, формированию танкерного флота и инструментов страхования.

Министр энергетики РФ Николай Шульгинов в свою очередь рассказал, что в особом фокусе внимания находятся приоритеты, определённые председателем Правительства по опережающему развитию инфраструктуры, укреплению технологического суверенитета и сотрудничеству с дружественными странами. Также глава Минэнерго отметил, что одной из ключевых задач Министерства остаётся надёжное топливообеспечение страны.

«В 2022 году спрос на моторные топлива был полностью удовлетворён, а цены на бензин фактически остались неизменными. Рост цен на дизель сохранился в пределах инфляции. В 2023 году также рассчитываем на сохранение динамики в пределах инфля-

ции. Мониторинг проводится в ежедневном режиме», – сообщил он.

В нефтяной отрасли, по словам министра, ключевым является стимулирование добычи и обеспечение технологического суверенитета. «В прошлом году Минэнерго и Минфин были приняты меры по расширению периметра НДД, что позволило увеличить количество рентабельно разрабатываемых месторождений. Идёт реализация крупнейшего проекта «Восток Ойл». Особое значение имеет развитие нефтепереработки и поддержание стабильности внутреннего рынка моторного топлива. Также продолжают реализовываться проекты по созданию нефтехимических мощностей как на Дальнем Востоке, так и в центральной части России», – сказал Николай Шульгинов.

Также он отметил, что в связи с санкциями важно не только сохранение уровня добычи и переработки нефти, но и экспорта: «Для этого ведётся плотная работа по переориентации поставок нефти и нефтепродуктов в страны Азии, Африки, Латинской Америки и Ближнего Востока. Уже сегодня могу констатировать, что удалось полностью перенаправить весь объём экспорта, который выпал в связи с эмбарго – снижения продаж не произошло».

Говоря о газовой отрасли, Николай Шульгинов отметил, что фокус данной отрасли – на достижении проектной мощности магистрального газопровода «Сила Сибири» и создании газопроводной системы «Сила Сибири-2», а также на развитии производства сжиженного природного газа. Кроме этого, продолжается работа по газификации и догазификации. Министр подчеркнул, что важной задачей также остаётся рост внутреннего потребления населением природного газа и развитие рынка газомоторного топлива.

«Минэнерго сейчас совместно с «Газпром газомоторное топливо» и Минпромторгом разрабатывает новую программу развития ГМТ, где планируется упростить переоборудование, а также ускорить темпы наращивания количества техники на ГМТ для повышения процента загрузки существующей инфраструктуры. На данный момент уже расширен перечень субсидируемых регионов, а в этом году запускаем также программу поддержки КриоАЗС», – отметил Глава Минэнерго.

«В 2022 году реализованы все мероприятия Комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры, в том числе введена в работу вторая цепь Кольско-Карельского сетевого транзита 330 кВ протяжённостью более 1 тысячи км. Транзит укрепил энергобезопасность трёх регионов Северо-Запада и позволил решить проблему невыпускаемой мощности энергосистемы Мурманской области», – рассказал Николай Шульгинов.

Одна из важнейших задач, выполненных Министерством в прошлом году, – формирование новой системы перспективного планирования через централизацию решений на уровне «Системного оператора». Это позволит повысить качество планирования и уровень доверия к этому процессу.

В угольной промышленности, по словам Николая Шульгинова, в 2022 году продолжилась деятельность по переориентации поставок в дружественные страны АТР.

Николай Шульгинов также осветил основные задачи на текущий год. «Для реализации современных угольных проектов необходимо продолжить диверсификацию экспортных потоков в условиях санкционных ограничений, совершенствовать наше законодательство, в том числе в сфере промышленной безопасности, а также продолжить работу по снижению воздействия угольной промышленности на окружающую среду и климат», – отметил он.



Министр подчеркнул, что основная задача для угольной промышленности на этот год – стабильное обеспечение внутреннего рынка качественной угольной продукцией всех секторов экономики страны.

Глава Минэнерго рассказал, что в части электроэнергетики продолжилась работа по реализации приоритетных проектов по вводу генерирующих мощностей и развитию электросетевой инфраструктуры.

«В 2023 году мы продолжим мониторинг реализации ключевых проектов в электроэнергетике, в том числе энергоснабжения объектов БАМа и Транссиба, увеличения пропускной способности в направлении Тамани, сооружения новых генерирующих объектов», – заявил он.

В части законодательной базы планируется доработать механизмы конкурентного отбора мощности, решить вопрос консолидации территориальных сетевых организаций, создания системообразующей ТСО,

внедрить систему регулярного финансового мониторинга состояния платёжной дисциплины энергосбытовых организаций, создать основы для работы агрегаторов управления спросом на электроэнергию, ввести систему сертификации низкоуглеродных источников происхождения электроэнергии.

Министр также обратил внимание на важность укрепления международного сотрудничества. «Активное взаимодействие уже идёт по линии БРИКС, ШОС, ФСЭГ, ОПЕК, АСЕАН, Россия-Африка. Мы продолжим работу по созданию общих рынков энергоресурсов ЕАЭС и Союзного Государства, и в целом по Центральной Азии», – добавил он.

Ещё один межотраслевой приоритет – внедрение новых технологий и разработок, позволяющих обеспечить энергобезопасность и увеличить эффективность работы энергетики в целом.

В завершение Николай Шульгинов напомнил о работе по поручению Президента о выработке мер по достижению климатической нейтральности в 2050-х – 60-х годах.

«Проработан целевой энергобаланс и необходимые меры, поэтому одной из ключевых задач на 2023 год является актуализация Энергостратегии и продление её прогнозного периода до 2050 года. Необходимо найти баланс между целями климатической повестки, надёжностью и экономической эффективностью энергоснабжения страны», – заключил он.

Министр экономического развития Российской Федерации Максим Решетников в свою очередь отметил, что на сегодня важно как можно скорее завершить инвестпроекты перерабатывающих и обрабатывающих мощностей.

«Это поддержит экономику регионов и частично компенсирует снижение экспорта сырьевых товаров. К примеру, по природному газу важно увеличивать объёмы его переработки, производить из него продукты с более высокой добавленной стоимостью – аммиачные удобрения, метанол. И расширить географию поставок как на внутреннем рынке, так и при экспорте», – сказал он.

Что касается электроэнергетики, Максим Решетников отметил, что есть потенциал повышения эффективности текущей эксплуатации и инвестиционных мероприятий для проектов с большим вкладом в экономику страны в целях сдерживания тарифной нагрузки на потребителей.

«Также видим перспективы в развитии национальных биржевых индикаторов для российских товаров, которые рассчитываются отечественными ценовыми агентствами либо организациями из дружественных стран. Причем механизм индикаторов носит общесистемный характер и не должен ограничиваться только морскими перевозками нефти», – добавил глава Минэкономразвития России.

По материалам Минэнерго РФ

## Инвестиции в энергетику

О результатах работы электроэнергетической отрасли и планах по её развитию рассказал директор Департамента развития электроэнергетики Минэнерго России Андрей Максимов на форуме РСПП «Энергетическая стратегия России: итоги прошедших двадцати лет и будущие перспективы».

«За прошедшие 10 лет в электроэнергетическую отрасль привлечены более 6 трлн рублей инвестиций. Это 3,4 трлн по генерации и 2,6 трлн по электросетевому комплексу», – сообщил глава Департамента.

Вложения позволили реализовать значительное количество проектов в рамках первой программы привлечения инвестиций в строительство генерации (ДПМ-1) – 136 генерирующих объектов на 94 электростанциях в 43 российских регионах. Также в настоящее время реализована и функционирует программа модернизации тепловой генерации (КОММод), в рамках которой уже отобраны 27 ГВт генерирующих мощностей.

За тот же срок в электросетевом комплексе снижены потери электроэнергии с 11,4 до 10,4%, а среднее время восстановления энергоснабжения после отключений со-

кратилось на 45%. Кроме того, продолжается оптимизация процессов, связанных с подключением к электричеству. Эта процедура автоматизирована и максимально сокращена по времени.

Андрей Максимов отметил, что за 20 лет достаточно серьёзно изменилась система государственного управления и регулирования отрасли в целом. Речь идёт и о создании «Совета рынка», и о разделении по видам деятельности, которое позволило каждой компании сосредоточиться на конкретном направлении и работать продуктивнее. Более того, по словам Андрея Максимова, это позволило создать

элементы конкуренции. В то же время технологическая связь осталась – все параметры выдерживаются и «Системный оператор» как независимый элемент этой системы только упрочил свои позиции. Говоря о перспективах российской электроэнергетики, директор Департамента подчеркнул, что приоритетной задачей является выполнение ряда поручений Президента РФ, например, по строительству ГЭС и ГАЭС, сооружению сетевых объектов для синхронной работы объединённых энергосистем Сибири и Востока, электрификации второго этапа расширения Восточного полигона РЖД.





## ЭНЕРГЕТИКА РФ

## Российская энергетическая неделя



В Москве под председательством заместителя председателя Правительства России Александра Новака состоялось второе заседание организационного комитета по подготовке и проведению международного форума «Российская энергетическая неделя» в 2023 году. В совещании приняли участие представители федеральных органов власти, энергетических компаний и отраслевых сообществ.

Открывая заседание, вице-премьер Александр Новак отметил: «РЭН остаётся одной из наиболее востребованных дискуссионных площадок в энергетической отрасли. Уверен, что в этом году форум снова станет точкой притяжения ключевых игроков отрасли, поможет выработать необходимые решения, поделиться мнениями и наладить партнёрские связи».

Подготовка к мероприятию ведётся в штатном режиме. Стартовала аккредитация участников РЭН-2023 – на официальном сайте форума размещены условия участия и доступна форма подачи заявок через единый личный кабинет фонда «Росконгресс» и форма для регистрации новых участников.

В ходе своего выступления советник Президента России, ответственный се-

кретарь оргкомитета РЭН-2023 Антон Кобяков рассказал о подготовке к Молодёжному дню, мероприятия которого состоятся на площадке форума 13 октября. «Традиционно отдельное внимание уделяется Молодёжному дню РЭН. Фондом «Росконгресс» и фондом «Надёжная смена» была разработана концепция Молодёжного дня форума, а также при участии российского общества «Знание» – концепция организации главной пленарной сессии Молодёжного дня», – подчеркнул Антон Кобяков.

Молодёжный день будет включать около 40 мероприятий, участие в которых примут порядка 1,5 тысячи

человек. Кроме того, в рамках программы Молодёжного дня будет проведена пропрезентация Всемирного фестиваля молодёжи и студентов, который состоится в феврале – марте 2024 года.

О статусе проработки деловой программы РЭН-2023 рассказал первый заместитель Министра энергетики России Павел Сорокин. Ожидается, что она охватит все направления топливно-энергетического комплекса. Особое внимание будет уделено климатической повестке.

Также со своим докладом выступил генеральный директор ФГБУ «РЭА» Минэнерго России Алексей Кулапин. Он подчеркнул, что деловую программу форума планируется дополнить мероприятиями по фундаментальным научным исследованиям и передовым технологиям. В предполагаемой архитектуре деловой программы сейчас их около трети. Кроме того, теме научно-технологического развития отраслей ТЭК планируется посвятить отдельную научно-практическую конференцию «Территория энергетического диалога», которая будет проходить в нулевой день РЭН-2023.

О торжественной церемонии вручения международной премии «Глобальная энергия», которая по традиции состоится на площадке РЭН-2023, рассказал президент ассоциации «Глобальная энергия» Сергей Брилёв.



Международный форум «Российская энергетическая неделя» будет проходить в Москве с 11 по 13 октября. Площадкой, как и в предыдущие годы, станет Центральный выставочный зал «Манеж». Основные мероприятия программы запланированы на 11-12 октября. Мероприятия программы Молодёжного дня состоятся 13 октября.

Международный форум «Российская энергетическая неделя» является одной из

ключевых международных площадок для обсуждения актуальных тенденций развития современного топливно-энергетического комплекса. Мероприятие традиционно проходит на самом высоком уровне с уча-

стием руководителей крупнейших компаний энергетической отрасли. В 2022 году в рамках РЭН состоялось свыше 70 мероприятий с участием более 270 спикеров. В форуме приняли участие свыше 3 тысяч участников и представителей СМИ из России и 83 иностранных государств и территорий. Организаторами являются фонд «Росконгресс», Министерство энергетики России при поддержке Правительства Москвы.

**18–20 мая**

Организатор: МИНПРОМТОРГ РОССИИ

При поддержке: АРИ

Устроитель: HELIRUSSIA

**HELIRUSSIA 2023**

**XVI** МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА ВЕРТОЛЕТНОЙ ИНДУСТРИИ

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

**18–21 АПРЕЛЯ 2023**  
Россия, Чувашская Республика, г. Чебоксары

**VII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ И ВЫСТАВКА РЕЛАВЭКСПО–2023**

**РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИЗАЦИЯ ЭНЕРГОСИСТЕМ В НОВЫХ УСЛОВИЯХ**

- VII Международная научно-практическая конференция: пленарное заседание, работа круглых столов и сессий
- Выставка электротехнического оборудования
- Расширенное техническое совещание со службами РЗА эксплуатирующих организаций энергетических компаний
- Молодежная площадка
- Экскурсии на электротехнические предприятия, центр кибербезопасности в энергетике
- Чемпионат Группы РусГидро по стандартам WorldSkills

Организаторы: ИИТЭК, Ассоциация «ИИТЭК», Министерство промышленности и энергетики ЧР

Генеральные партнеры: ЭКРА, РЕЛЕМАТИКА

При участии: РОССЕТИ, РусГидро

Официальные медиа-партнеры: РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИЗАЦИЯ

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

+7 (8352) 224-560  
rci21@mail.ru



# ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

## Высококонкурентная промышленность

**Минпромторг будет сотрудничать с РГСУ и МИРЭА для развития высококонкурентной промышленности.**

На международной выставке «Связь-2023» в рамках Российской недели высоких технологий Минпромторг России заключил соглашения с Российским государственным социальным университетом и МИРЭА – Российским технологическим университетом. Со стороны Минпромторга России соглашения подписал замминистра Василий Шпак.

Со стороны РГСУ выступил Андрей Хазин, ректор университета и академик РАХ. Соглашение предусматривает сотрудничество в сфере промышленности, внедрение результатов интеллектуальной деятельности и развитие системы подготовки кадров для промышленности.

В рамках сотрудничества стороны договорились, в частности, о проведении совместных образо-

вательных и конкурсных мероприятий с привлечением талантливой молодежи. В сферу взаимных интересов вошло развитие и совместное использование цифровых платформ РГСУ.

«Мы высоко ценим инновационный и творческий потенциал российских вузов и серьезное внимание уделяем работе с ними. РГСУ в последнее время проявил себя в качестве одного из флагманов инновационных разработок, чей научный и кадровый потенциал востребован в современных условиях, а целый ряд образовательных и научных программ в числе лидеров по глубине и качеству», – прокомментировал Василий Шпак.

«Соглашение должно дать дополнительный импульс для развития инновационных проектов университета, создать условия для

внедрения наиболее перспективных разработок в производство, дать возможность нашим студентам уже на этапе обучения влиться в наиболее востребованные современные сектора экономики. Минпромторг России отличает позиция, открытая к диалогу, мышление на перспективу, интерес к подготовке современных кадров», – отметил ректор РГСУ, академик РАХ Андрей Хазин.

В соответствии с соглашением стороны намерены проводить совместные конференции, семинары, тренинги, участвовать в региональных и международных мероприятиях, внедрять и совершенствовать образовательные программы по наиболее актуальным направлениям развития экономики. Кроме того, предполагается интеграция информационных систем РГСУ и Минпромторга России, что повысит качество коммуникаций в рамках сотрудничества.

Развитие кадрового потенциала стало важнейшей темой и в соглашении с «МИРЭА – Российский технологический университет». Со стороны ВУЗа его подписал ректор Станислав Кудж. В рамках соглашения предполагается интеграция и взаимное обогащение информационных систем, а также реализация совместных проектов, исследований и разработок, в том числе, сотрудничество по проектам цифровой трансформации Министерства.

В РТУ МИРЭА ведётся подготовка инженерных кадров нового поколения, которые создают информационно-программные системы и аппаратно-программные комплексы управления умным производством. Объединение оборудования в единую систему в лабораториях университета позволяет создавать цифровые двойники умных производственных систем, максимально приближенных к реальным. Это дает возможность разрабаты-

вать как новый софт для управления производством, так и проводить отладку и оптимизацию существующих производственных систем и технологических процессов.

«Мы активно развиваем инфраструктуру университета, создаем уникальные мегалаборатории, модернизируем учебные планы, чтобы качественно изменить уровень подготовки своих выпускников. Заключение соглашения позволит готовить специалистов, которые будут обеспечивать цифровую трансформацию обрабатывающих отраслей промышленности за счет автоматизации производственных систем и оптимизации производственных процессов, сбора, хранения и обработки больших массивов данных с помощью использования интернета вещей и облачных сервисов, а также разработки и внедрения российского инженерного программного обеспечения и цифровых платформ», – отметил ректор МИРЭА-РТУ Станислав Кудж.

## «Игры будущего»

**Официальная делегация Российской Федерации во главе с заместителем председателя Правительства Дмитрием Чернышенко посетила 32-ю международную выставку Vietnam EXPO – 2023.**

«Участие во Vietnam EXPO – 2023 – возможность установить личные контакты между представителями бизнеса наших стран. И важный шаг на пути перехода на новый уровень взаимодействия по всему спектру направлений, включая образование, туризм, цифровые технологии и другие. На выставке представлено около 30 российских компаний, 7 из них связаны с отраслью высоких технологий. Это организации в сфере информационных технологий, высокотехнологичного оборудования и проектирования систем безопасности, а также фармацевтики. Ожидаем, что наши компании смогут установить крепкие деловые связи в регионе по итогам Vietnam EXPO», – прокомментировал Дмитрий Чернышенко.

В рамках осмотра выставки на стендах Правительства Москвы и Российского экспортного цент-

ра официальная делегация оценила потенциал разработок и компаний, заинтересованных в скорейшем выходе на рынки Вьетнама и Юго-Восточной Азии.

Делегация посетила стенды российских и азиатских компаний, в том числе Lark (Вьетнам), FESCO (Россия), SUNMI (Китай), ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат» (Россия), Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет) (Россия), корпорация «САГА» (Россия), АО «ЭЛВИС-НетоТек» (Россия), ООО «ЭлигоВижн» (Россия), ПАО «ТрансКонтейнер» (Россия), Изобретательский производственный центр (Россия), VENDOTEK (Россия), акционерное общество РРМЕС (Вьетнам), ODOO HK (Китай), Alibaba Group Holding Limited (Китай).

Вице-премьер рекомендовал компаниям давать свои предложе-

ния в План-2030, который разрабатывается в рамках Российско-Вьетнамской межправкомиссии, с конкретными параметрами бизнеса во Вьетнаме по годам. Ответственные за это направление – Минцифры и Минобрнауки.

В рамках деловой программы многоотраслевой выставки прошла презентация международного фиджитал-турнира «Игры будущего», который пройдет в 2024 году в городе Казани. В составе 256 команд из разных стран примут участие более 2 тысяч спортсменов. Участникам и гостям Vietnam EXPO – 2023 была представлена концепция фиджитал-спорта – нового подхода к соревнованиям на стыке спорта, технологий, образования и науки, придуманного в России и набирающего популярность во всем мире.

Вице-премьер выступил на презентации Игр будущего и отметил международный потенциал фиджитал-спорта, а также глубокую миссию по созданию условий для формирования гармоничного человека будущего, который одина-



ково комфортно чувствует себя в физическом и цифровом пространствах.

«Только во Вьетнаме насчитывается более 18 миллионов киберспортивных игроков, есть сильные киберспортивные команды. Мы приглашаем их присоединиться к фиджитал-движению. Уверен, что вьетнамские команды смогут достойно представлять страну на Играх будущего и добиться высоких результатов, ведь интерес к традиционным видам спорта, напри-

мер футболу, и киберспортивным дисциплинам здесь очень высок», – подчеркнул Дмитрий Чернышенко.

В рамках заседания Межправительственной Российско-Вьетнамской комиссии, прошедшего накануне, Дмитрий Чернышенко от имени Правительства России и организаторов турнира передал приглашение командам из стран Юго-Восточной Азии поучаствовать в тестовых соревнованиях и получить шанс отобраться на Игры будущего.

## Трехстороннее соглашение

**В Ульяновской области представители МО РФ подписали соглашение, предусматривающее развитие отрасли беспилотных авиационных систем.**

Начальник Главного управления инновационного развития (ГУИР) Министерства обороны Российской Федерации генерал-майор Александр Осадчук встретился с губернатором Ульяновской области Алексеем Русских.

Встреча была запланирована в рамках рабочей поездки представителей военного ведомства в регион. Александр Осадчук подчеркнул, что Ульяновская область активно развивается в сфере беспилотных систем, а также имеет хорошие наработки в данной отрасли.

В рамках встречи было подписано трехстороннее соглашение о взаимодействии между Главным управлением инновационного развития Министерства обороны Российской Федерации, Правительством Ульяновской области и Агентством технологи-

ческого развития Ульяновской области. В соглашении предусматривается развитие отрасли беспилотных авиационных систем, в том числе обеспечение рынка беспилотных авиационных систем необходимыми комплектующими.

Губернатор отметил, что в Ульяновской области создан Центр беспилотных систем. Центр функционирует на базе регионального Агентства технологического развития и отвечает за комплексное решение задач в сфере беспилотных систем. Кроме того, начальник ГУИР пригласил губернатора области, а также предприятия оборонной промышленности и представителей научных школ региона принять участие в Международном военно-техническом форуме «Армия-2023».



# ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

## Опережающее финансирование

**Заместитель председателя Правительства Марат Хуснуллин провёл заседание президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации, на котором был одобрен первый перечень объектов региональной инфраструктуры для опережающего финансирования в 2023 году.**

«Инфраструктурное строительство является одним из ключевых факторов создания благоприятных и комфортных условий для жизни граждан и развития экономики страны. Сегодня одобрили список из почти 400 объектов инфраструкту-

ры в 53 регионах, которые будут введены опережающими темпами. Это стало возможным благодаря принятию закона, предусматривающего предоставление регионам уже сейчас финансирования, которое заложено в бюджете только на 2024 год, в

виде казначейских кредитов», – сообщил Марат Хуснуллин.

Общий объём поддержки составляет 180 млрд рублей, из которых на штабе было одобрено выделение 20,6 млрд рублей. Данные средства позволят до конца I квартала 2024 года ввести 392 объекта инженерно-коммунальной и социальной инфраструктуры.

«Это строительство школ, детских садов, спортивных объектов, больниц, туристической инфраструктуры, жилья – всего того,

что необходимо для комфортной и удобной жизни людей. Когда появляется возможность строить и вводить объекты с опережением, необходимо её использовать», – сказал глава Минстроя Ирек Файзуллин.

Кроме того, планируется выделить казначейские кредиты на строительство, реконструкцию и приведение в нормативное состояние региональных автомобильных дорог. На штабе была рассмотрена потребность в опережающем финансировании этих объектов, в

ближайшее время с Минфином России будут согласованы итоговые параметры его предоставления. Работа по заявкам от регионов будет продолжена.

Участники штаба, кроме того, рассмотрели методики распределения дополнительного лимита инфраструктурных бюджетных кредитов. Данный инструмент позволит модернизировать в регионах, в том числе новых, объекты ЖКХ и обновить общественный транспорт.

## «Экспортный акселератор»

**«Экспортный акселератор» Минпромторга и РЭЦ помогает промышленникам Псковской области выйти на новые внешние рынки.**

Псковская область – один из пилотных регионов, в котором Минпромторг России совместно с Российским экспортным центром реализует проект «Экспортный акселератор». О ходе его реализации на встрече с губернатором Псковской области Михаилом Ведерниковым рассказал директор Департамента международной кооперации и лицензирования в сфере внешней торговли Минпромторга России Роман Чекушов.

«В числе участников проекта – компании различных отраслей про-

мышленности: химического комплекса, лесной и легкой промышленности, производители электрооборудования. В целом, псковская промышленность достаточно конкурентна на внешних рынках и представлена широкой линейкой высокотехнологичной продукции. Например, производство промышленных газов (сжиженных кислорода, азота и аргона), искусственных алмазов и бриллиантов, комплекс по производству БОПЭТ пленок, лакокрасочные материалы, одежда и многое другое. Псковская область

в 2022 году поддерживала торговые экономические связи со 106 странами мира, в 2021-м их было 97. Несмотря на введенные ограничения, количество торговых партнеров Псковской области в прошлом году приросло еще девятью внешними рынками. Крупнейшими торговыми партнерами были в том числе Белоруссия, Аргентина и Китай. Это произошло благодаря активной позиции администрации Псковской области, которая поддерживает экспортноориентированные компании, и ее совместной работе с Российским экспортным центром и Минпромторгом. При этом я уверен, что экспортный потенциал региона позволит и дальше расширять геогра-

фию и объемы поставок», – отметил Роман Чекушов.

«Псковская область активно наращивает экспорт, традиционно основными статьями которого являются металлы, минеральные продукты, продовольствие и продукция ЛПК. Конечно, в прошлом году и география, и структура, и логистика внешней торговли региона изменилась. Однако меры поддержки, которые мы предоставляем экспортерам и компаниям с высоким экспортным потенциалом вместе с Российским экспортным центром и Минпромторгом, помогает нам даже в сложных ситуациях развивать торговые отношения с нашими торговыми партнерами за границей», – подчерк-

нул губернатор Псковской области Михаил Ведерников.

«Предприниматели Псковской области успешно пользуются услугами, которые в рамках национального проекта «Международная кооперация и экспорт» предоставляет Группа РЭЦ и региональный Центр поддержки экспорта. В 2022 году Российский экспортный центр оказал поддержку 187 экспортерам Псковской области, предоставив более 370 услуг. Общий объем поддержанного Группой РЭЦ экспорта в регионе составил более 66 млн. долл. США», – представитель Российского экспортного центра в Санкт-Петербурге Андрей Миронов.

Государственная оборона | Информационная безопасность | Кибербезопасность | Средства защиты | Безопасность критических объектов | Технологическая безопасность

МЕЖДУНАРОДНЫЙ САЛОН  
КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ  
2023

31 мая – 3 июня  
ПАТРИОТ ЭКСПО

ОРГАНИЗАТОР САЛОНА | ОПЕРАТОР САЛОНА  
Минпромторг России | МКВ

www.isse-russia.ru

Автоматизация технологических процессов | Робототехнические комплексы | Авиационно-космические технологии | Энергетическая безопасность | Медицина катастроф | Промышленная безопасность

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВОЕННО-МОРСКОЙ САЛОН-2023

21–25 июня  
Кронштадт  
Конгрессно-выставочный центр  
Музея военно-морской славы

Организатор: Минпромторг России | Выставочный оператор: МКВ

FLEET-EXPO.RU





## Новый номер «Российской муниципальной практики»

Вышел в свет новый номер журнала «Российская муниципальная практика». Читателей журнала с Днем местного самоуправления поздравил Председатель Комитета Госдумы по региональной политике и местному самоуправлению Алексей Диденко.

В этом году исполнилось 35 лет Тосовскому движению в России. В номере размещен фоторепортаж с собрания Всероссийской ассоциации ТОС, представлена практика территориального общественного самоуправления, в частности, ТОСов Ульяновской и Ивановской области.

Россия испокон веков была сильна за счет народной солидарности, коллективизма и умения сплотиться перед лицом серьезной опасности. Сегодня необходимо формировать новый стандарт межсекторного взаимодействия на региональном и местном уровнях как механизм развития территорий и местных сообществ. В этом новом стандарте население должно являться активным субъектом по развитию и преобразованию территорий. Именно вместе и сообща с населением и его сообществами

происходит внедрение различных технологий, создаются опорные народные «точки сборок» в виде общественных народных советов или муниципальных общественных палат, при активном и непосредственном участии которых формируются стратегии развития территорий.

О тенденциях и практике развития гражданского общества, об общественном контроле на уровне муниципалитетов, общественном контроле в сфере ЖКХ, об инициативных проектах и инициативном бюджетировании на страницах журнала рассказывают эксперты и практики местного самоуправления.

Сегодня много говорят о судьбе малых городов России. О перспективах их развития рассуждают губернаторы Ивановский и Тюменской областей, выступления которых начинаются на страницах РМП тему развития

малых городов. В дальнейшем будут опубликованы материалы на эту тему непосредственно руководителей таких муниципалитетов, которые расскажут о проблемах и перспективах развития их территорий.

На повестке дня сейчас остро стоит вопрос о кадрах промышленности, особенно о высококвалифицированных кадрах. В журнале эта тема поднимается в связи с прошедшим в Екатеринбурге форумом профессионалов, который доказал, что в России есть кадровая платформа для технологического рывка.

Журнал «Российская муниципальная практика» открывает новый спецпроект «Созидатели», в котором будут рассказы о людях, изменяющих свою малую родину. Первым материалом стал рассказ о Сергее Галицком из Краснодара, который создал в своем родном городе российское чудо света – парк «Краснодар», в народе названный парком Галицкого.

Все эти и другие материалы в новом номере «Российской муниципальной практики».

## Муниципальный диалог

На очередной стратегической сессии марафона «Муниципальный диалог» 10 – 11 апреля федеральное экспертное сообщество страны обсуждало одну из самых острых тем – «Муниципальная экономика и финансы».



го сообщества страны для поиска вариантов решений наиболее острых вопросов, стоящих перед муниципальным сообществом страны.

В ходе марафона #МуниципальныйДиалог по направлению взаимодействия с контрольно-надзорными органами поступило более 6000 инициатив.

Гарибян Артур Петросович, Министр Правительства Московской области по государственному надзору в строительстве:

«Контроль и надзор в муниципальных образованиях – это «болевые точки» местного самоуправления, поэтому сегодня дискуссия была жаркой. Но именно в таких спорах рождаются новые практики, которые потом позволяют находить правильные решения. Моя позиция в том, что в сфере контрольно-надзорных мероприятий следует максимально использовать профилактические визиты проверяющих, чтобы исключить излишнее административное давление на муниципальные образования. Профилактика – это обозначение проблем и выдача рекомендаций, чтобы они сами смогли устранить проблемы, в этом случае не будет никаких предписаний и штрафов».



Это направление вслед за кадровым резервом оказалось наиболее востребованным на цифровой платформе ВАРМСУ – собрало свыше 8 тысяч инициатив.

Участниками стратегической сессии стали главы муниципальных образований страны, эксперты федерального уровня, включая представителей Минэкономразвития, Минюста, Минфина РФ, а также институтов развития.

Спектр рассмотренных вопросов достаточно широкий: от инвентаризации полномочий и межбюджетных отношений до повышения собственных доходов и инвестиционного потенциала муниципалитетов. Диалог сопровождался оживленными спорами, звучали веские аргументы и интересные предложения.

13 апреля ВАРМСУ вновь объединило представителей федерального экспертно-

## НОВОСТИ РЕГИОНАЛЬНЫХ СМО

### Новосибирская область



На территории рабочего посёлка Кольвань Новосибирской области состоялось выездное совещание глав муниципальных районов и городских округов.

В работе совещания приняли участие заместитель Председателя Правительства Новосибирской области – министр региональной политики Новосибирской области Ключев Андрей Анатольевич, министр жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области Архипов Денис Николаевич, главы муниципальных районов и городских округов.

Обсудили вопросы о проблеме обращения с твердыми коммунальными отходами. Председатель Президиума СМО Новосибирской области Виктор Губер рассказал об итогах заседаний Палат городских и сельских поселений Совета, начальник отдела регионального государственного надзора минЖКХ и энергетики Сергей Ларищев остановился на теме создания автоматизированной системы централизованного оповещения на территории муниципально-го образования.

Отдельно главы обсудили предстоящие электоральные циклы и выборные кампании, а также предварительные итоги и перспективы работы Комитета семей воинов Отечества, организацию юридической помощи населению на местах.

### Тамбовская область



СМО Тамбовской области в торжественной и дружеской атмосфере в Мичуринском районе провел заключительный этап регионального конкурса «Лучший муниципальный служащий Тамбовской области». Конкурс приурочен в День местного самоуправления и

направлен на выявление и поддержку перспективных, инициативных муниципальных служащих, раскрытие их творческого потенциала и развитие социальной активности в осуществлении собственных инициатив по решению вопросов местного значения.

Большое внимание на Тамбовщине уделяется реализации национальных проектов. Реагируя на изменения в регионе, Совет впервые ввел в конкурс номинацию «Лучший руководитель муниципального проектного офиса».



В итоге лучшими из лучших среди муниципальных служащих и общественников стали десять победителей. Награждение пройдет на торжественных мероприятиях в День местного самоуправления.

### «Клуб экспертов России» подготовил «Рейтинг информационной активности и активности Советов муниципальных образований за март 2023»

От главного редактора «Клуба экспертов России» Сергея Зелянина:

«В марте СМО России повысили свою информационную активность на сайтах, а также усилили присутствие в социальных сетях, о чём говорит новый участник топа рейтинга – СМО Тульской области».

Очень радует, что множество СМО продолжают активное повышение квалификации муниципальных кадров путём проведения профильных вебинаров и семинаров и увеличивают взаимодействие с федеральными и региональными органами исполнительной власти. В совокупности это даёт положительный эффект, который поможет развивать компетенции и навыки муниципального сообщества нашей страны».

Лучшими в марте стали:

1. СМО Республики Татарстан
2. СМО Тульской области
3. СМО Республики Коми
4. СМО Кемеровской области
5. СМО Белгородской области (учитывались материалы, касающиеся деятельности СМО и его представителей)



# РОССИЙСКАЯ МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРАКТИКА

## Уважаемые коллеги, дорогие друзья!



Председатель Комитета Государственной Думы по региональной политике и местному самоуправлению (фракция ЛДПР) А.Н. Диденко

**21 апреля по всей России отмечается государственный праздник – День местного самоуправления.**

На состоявшемся 15 декабря 2022 года заседании Совета по стратегическому развитию и национальным проектам Президентом Российской Федерации В.В. Путиным было поставлено шесть ключевых задач социально-экономического развития Российской Федерации

на 2023 год, решение которых позволит успешно продвигаться к достижению национальных целей, установленных до 2030 года.

Одним из главных условий достижения поставленных задач является выстраивание эффективного межсекторного взаимодействия, включающего такие ключевые звенья как сообщества – бизнес – муниципалитет – государство – научное и экспертное сообщество.

При этом, как мы видим, в центре этой цепочки стоит именно муниципалитет, который должен выступать основным актором развития своей территории и, как следствие, связующим звеном в диалоге между всеми уровнями публичной власти, деловыми, научно-экспертными и иными сообществами.

Для этого крайне важно определить, каким необходимым набором инструментов должна обладать местная власть, чтобы сплотить вокруг себя всех вышеназванных субъектов. Прежде всего, это, конечно же, тот объем полномочий, который закреплен в 131-м Федеральном законе «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», далее – это необходимость развивать муниципальные инструменты хозяйствования, такие как государственно-частное и муниципально-частное партнерство, инициативное бюджетирование, собственное

хозяйствование муниципалитетов, прежде всего в нерыночных и мало-рыночных нишах и т.д.

Россия испокон веков была сильна за счет народной солидарности, коллективизма, народного сплочения и умения объединиться перед лицом серьезной опасности и жизненных вызовов. Сегодня именно эти качества необходимо применить власти, бизнесу и обществу. Ответственная солидарность должна стать механизмом мобилизации народной энергии созидания, направленной на развитие страны и реализацию ее высоких целей.

В этой связи нам необходимо формировать новый стандарт межсекторного взаимодействия на региональном и местном уровнях как механизм развития территорий и местных сообществ.

В этом новом стандарте население должно являться активным субъектом по развитию и преобразованию территорий. Именно вместе и сообщая с населением и его сообществами происходит внедрение различных технологий, создаются опорные народные «точки сборок» в виде общественных народных советов или муниципальных общественных палат, при активном и непосредственном участии которых формируются стратегии развития территорий.

Безусловно, для реализации поставленных задач необходим широкий набор различных техноло-

гий, к которым можно отнести: цифровые платформы по управлению территориями, цифровые ситуационные центры, цифровые социальные экосистемы с оказанием различных муниципальных услуг для населения, беспилотные системы по управлению «умными городами» и «умными поселениями», новые надземные виды транспорта, ресурсно- и энергетически автономные виды жилья и кластерные поселения, полное импортозамещение инфраструктурного обслуживания, «умные» муниципальные центры общественного здоровья, более совершенные системы сбора и переработки мусора, технологии экологической очистки воды, воздуха, почвы, квантовые сети, аддитивные технологии в строительстве и многое другое.

В настоящих реалиях и существующих вызовах добиться этого будет не легко. Но, ни мы, ни наши оппоненты, не должны забывать, что у России колоссальные перспективы в будущем, у неё имеется достаточный человеческий потенциал, исторически ориентированный на солидарность и гармоничное социально-экономическое развитие. Остается только власти и бизнесу в соработничестве с формирующимся солидарным обществом и его представителями помочь народу поверить в себя и включить его безбрежный ресурс в широкую про-

ектную деятельность для развития муниципалитетов, регионов, страны и нашей цивилизации в целом.

В этот день хотелось бы отметить, что местное самоуправление – это действительно наиболее приближенная к народу, к его заботам и проблемам ветвь публичной власти, и осуществляться она должна только в тесной взаимосвязи с жителями городов и сел.

Кроме того, местное самоуправление – необходимое звено для формирования человеческого потенциала. Местная жизнь должна быть устроена так, чтобы не препятствовать, а лучше – способствовать развитию человека. Ведь, как говорится, гении умирают в столицах, но рождаются то в провинции.

В преддверии дня местного самоуправления хотелось бы пожелать всем жителям городов и сел, гражданским активистам местного самоуправления, местному депутатскому корпусу, муниципальным служащим – здоровья, мира и благополучия, счастливой жизни, серьезного движения вперед и серьезных успехов в развитии каждого муниципалитета, каждого региона и России в целом! И конечно же – преодоления вызовов и рисков, которые выпали не только на нашу долю, но и всего человечества!

Берегите себя и своих близких, вместе нам все по силе, у нас все получится!

## Деловой форум-выставка туристических регионов ЭКОСИСТЕМА ТУРИЗМА «КУРОРТЫ РОССИИ 2023»

**24-25 мая 2023 г. в Минводы ЭКСПО пройдет II Деловой форум-выставка туристических регионов ЭКОСИСТЕМА ТУРИЗМА «КУРОРТЫ РОССИИ 2023».**

Одним из приоритетных направлений, которому уделяет большое внимание Правительство РФ, является комплексное развитие туристских территорий, включающее развитие коммунальной и транспортной инфраструктуры, благоустройство туристических территорий, в целях создания конкурентоспособного туристского продукта на территории РФ.

В 2019 году была утверждена Стратегия развития туризма в Российской Федерации (далее РФ) на период до 2035 (распоряжение Правительства Российской Федерации от 20.09.2019 № 2129-р). Включающая основные направления и этапы реализации. На основе этого документа каждый регион РФ разработал и утвердил свою стратегию развития туризма исходя из своих региональных особенностей.

Реализация стратегии и потенциала роста отрасли во многом будет зависеть от качества инфраструктуры и современных инжиниринговых, и цифровых решений. Это создаст существенные возможности для ускорения развития туризма и увеличения

его роли в социально-экономическом развитии страны.

24-25 мая 2023 г. в Минводы ЭКСПО пройдет II Деловой форум-выставка туристических регионов ЭКОСИСТЕМА ТУРИЗМА «КУРОРТЫ РОССИИ 2023», затрагивающий все основные вопросы по реализации Стратегии и предложения, вынесенные по резолюции II Делового форума, прошедшего 18-19 апреля 2022 года в г. Алушта.

Двухдневная деловая программа представит подробные рекомендации и успешные практики. В частности, совершенствование нормативно-правового регулирования в сфере туризма с учетом тенденций развития туристической отрасли, презентации готовых продуктов и инновационных комплексных решений.

Выставочная часть наполнена региональными инвестиционными проектами и туристическими операторами, эффективными решениями и продуктами для успешного управления туристической зоной, курортом, санаторием, отелем.

Усиление социальной роли туризма, доступность услуг в сфере

отдыха и оздоровления для всех жителей РФ, увеличение более чем в 2 раза количества внутренних туристских поездок на одного жителя РФ к 2035 году, рост инвестиций в сферу туризма в 3 раза, модернизация и строительство новых туристических объектов. Все это цели стратегии, которые необходимо прорабатывать и реализовывать уже сегодня.

Приглашаем всех заинтересованных к участию в Деловом форуме-выставке туристических регионов «КУРОРТЫ РОССИИ

2023». Площадка мероприятия – это эффективный инструмент для продвижения Вашего бизнеса, поиска новых деловых партнеров и стратегии успешной реализации любого проекта.

Приглашаем к участию всех заинтересованных!

Для участия необходима регистрация.

По вопросам участия и содружества просьба обращаться в МЦПП:

+7 (499) 394-14-02  
mspp@mspp-center.ru  
www.mspp-center.ru



### РАЗВИТИЕ ТУРИЗМА И ИНДУСТРИИ ГОСТЕПРИИМСТВА



#### Турпоток в ДФО вырос

По данным Минэкономразвития РФ, турпоток в ДФО за первые два месяца 2023 года вырос на 34%. Такие данные прозвучали на круглом столе «Развитие туристической отрасли в субъектах Дальневосточного федерального округа», организованном Комитетом Госдумы по туризму и развитию туристической инфраструктуры.

Мероприятие прошло в Улан-Удэ. Спрос на услуги гостиниц в прошлом году возрос на 24%. Лидеры по этому показателю – Камчатский край, Республика Бурятия, Магаданская область. На 10% в год расширяется номерной фонд. Вклад в такую динамику вносят программы поддержки строительства модульных гостиниц и льготного кредитования гостиничных проектов класса 3-4 звезды от 120 номеров.

#### Поддержка турфирм Крыма и Севастополя

Владимир Путин поручил направлять на развитие туризма взносы от сделок по передаче активов инвесторов из недружественных стран.

Также Президент поставил задачу оказать дополнительную поддержку туристическим фирмам Крыма и Севастополя.

Кроме того, Владимир Путин поручил до июля обеспечить направление на туристическую инфраструктуру взносов иностранцев в бюджет от сумм сделок по уходу из России.



## ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА

Вклад Рунета  
в экономику

**Заместитель председателя Правительства Дмитрий Чернышенко поздравил пользователей интернета с Днём Рунета – национальному домену .ru исполнилось 29 лет. По словам Дмитрия Чернышенко, вклад Рунета в экономику России по итогам 2022 года может составить почти 12 трлн рублей.**

Сегодня Рунет – это масштабная экосистема, объединяющая тысячи цифровых компаний, миллионы занятых в IT-индустрии и десятки миллионов пользователей. Российские интернет-компании активно развиваются, занимая лидирующие позиции не только на локальном, но и на международных рынках.

«По данным аналитиков РАЭК, вклад Рунета в экономику России по итогам 2022 года может составить почти 12 трлн рублей, продемонстрировав рост 24%. Цифру делают люди, и я хочу отметить вклад каждого занятого в цифровой экономике специалиста. Сотрудники технологических компаний формируют продукты и сервисы, которыми пользуются многие граждане страны: сегодня ежедневная аудитория Рунета составляет 95,3 миллиона человек. Суходом западных компаний у отечественных разработчиков и вендоров появилось окно возможностей в виде огромного заказа на новые решения. Эта работа финансируется в том числе со стороны государства. Сегодня Правительство и профильные министерства находятся в тесном контакте с отраслью, чтобы обеспечить её дальнейший рост и развитие», – отметил Дмитрий Чернышенко.

IT-профессии набирают популярность у россиян. За год 100 тысяч человек перешли в IT-индустрию из других сфер, сменив профес-



сию. В 2022 году в вузы на программы бакалавриата и специалитета по направлениям подготовки IT за счёт федерального бюджета было принято свыше 117 тысяч студентов, что на 3,2 тысячи больше, чем в 2021 году.

«Хочу пожелать Рунету не сбавлять темп. Компаниям – расширять бизнес и завоёвывать новые рынки, обеспечивая экспорт отечественных цифровых решений и технологическую независимость России. Гражданам – использовать всё многообразие и удобство цифровых сервисов, предлагаемых бизнесом и государством», – заявил вице-премьер.

Вклад интернет-экономики в экономику России определяется вкладом четырёх крупных сегментов – интернет-рекламы и маркетинга, электронной коммерции, инфраструктуры и цифрового контента, которые в совокупности составляют цифровую контур, объединяющий компании, получающие основной доход в данных сферах.

Экспорт  
IT-технологий

**«Цифровой атташе» в Малайзии рассказал о возможностях экспорта российских IT-технологий и электроники.**

В вебинаре для российских организаций в сфере информационно-коммуникационных технологий и производителей радиоэлектронной продукции приняли участие более 150 предприятий, среди них профильные российские ассоциации, российские IT-компании и интеграторы, институты развития, представители регионов и ВУЗы. Встречу организовал Минпромторг России совместно с торгпредством России в Малайзии при участии Российского фонда развития информационных технологий (РФРИТ).

В ходе вебинара торговый представитель Российской Федерации в Малайзии Никита Пономаренко рассказал о возможностях для экспорта российских IT-технологий и радиоэлектронной продукции в Малайзию и регион Юго-Восточной Азии, проинформировал о возможных сценариях выхода на малайзийский рынок и оказываемых мерах поддержки со стороны торгпредства.

«Затраты на информационно-коммуникационные технологии в Малайзии в 2023 году составят 25,2 млрд. долларов США. Наиболее востребованы цифровые технологии будут в промышленности, энергетике, финансовом секторе и строительстве. Российские компании приглашаются торгпредством для совместной работы в Малайзии», – сказал Никита Пономаренко.

Представитель Минпромторга России рассказал участникам о деятельности

службы «цифровых атташе» и эффективном и системном взаимодействии российского бизнеса с представителями службы в странах пребывания.

«Цифровой атташе» должен выступать связующим звеном между российским бизнесом и партнерами в стране пребывания, выявлять потребности и, зная конъюнктуру российского IT-рынка, оказывать содействие российским экспортоориентированным компаниям в выстраивании конструктивного диалога с контрагентами. Результатом этого диалога должны стать отраслевые экспортные контракты. Все возможности и инструменты для этого у нас есть», – подчеркнул представитель Минпромторга России.

«Цифровой атташе» в Малайзии Антон Тощакوف сообщил о перспективных нишах для экспорта и пригласил компании посетить крупнейшие отраслевые выставки в области радиоэлектроники, информационных технологий и связи.

«Большинство участников мероприятия выразили заинтересованность в поддержке со стороны торгпредства в части поиска партнеров на малайзийском рынке. В ближайшем будущем проведем серию онлайн-встреч между российскими экспортерами и малайзийскими IT-компаниями для презентации решений в области информационных технологий и выстраивания эффективного диалога в этом направлении», – прокомментировал Антон Тощакوف.

## Аналитический интернет-портал

**Заместитель председателя Правительства Дмитрий Чернышенко в Координационном центре провёл собрание учредителей и заседание наблюдательного совета АНО «Цифровая экономика». На нём подвели итоги работы организации за полгода, а также выделили планы и ключевые проекты на 2023 год.**



«Благодарю АНО «Цифровая экономика» за активное развитие аналитического направления. Совместными усилиями мы подготовили Белую книгу цифровой экономики – считаю, что проект должен стать ежегодным. Прошу запустить до конца года интернет-портал, где будут регулярно обновляться основные аналитические показатели по направлениям цифровой экономики, а также будет размещена электронная версия Белой книги цифровой экономики. Это позволит участникам рынка и структурам лучше ориентироваться в тенденциях по цифровизации и принимать максимально взвешенные управленческие реше-

ния», – отметил Дмитрий Чернышенко. Вице-премьер также поручил организовать в декабре 2023 года форум, посвященный ключевым достижениям отраслей цифровой экономики за 2023 год и динамике развития.

Глава АНО «Цифровая экономика» доложил о работе проектного офиса на базе организации.

По итогам доклада Дмитрий Чернышенко поручил АНО «Цифровая экономика» разработать концепцию Центра технологического лидерства и реализовать в пилотном режиме проект по исследованию рынков и лучших практик импортозамещения ПО в ключевых отраслях экономики.

«Поддерживаю идею создания Центра технологического лидерства. Его целью станет обеспечение поддержки отечественных технологий, аналитика рынка, международные кооперации, содействие в маркетинге, продвижении и тиражировании. Сегодня импортозамещение является одной из ключевых задач государства, и бизнес активно вовлечён в эту повестку», – прокомментировал Министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Максуд Шадаев.

Генеральный директор АНО «Цифровая экономика» Сергей Плуготаренко в свою очередь отметил, что результаты IV квартала 2022 года оценены в 22,5% достижения КПЭ, при этом часть показателей была перевыполнена, а часть результатов деятельности организации находилась за рамками установленных КПЭ.

«По итогам IV квартала нами были проведены исследования по семи крупным направлениям и подготовлены аналитические отчеты, в том числе по темам дата-посредников, отечественным практикам применения ИИ, дефициту IT-кадров, роли цифровых платформ в экономике, обработке данных в медицинской отрасли. Мы провели пять отраслевых мероприятий с темами от интернета вещей до ИИ и обработки данных, а также реализовали пять региональных и международных «цифровых прокачек», в том числе впервые – в Узбекистане. При активной поддержке со стороны АНО «Цифровая экономика» были утвержде-



ны два новых ЭПР. Ведём работу по запуску проектного офиса шести «дорожных карт» высокотехнологических направлений», – сообщил Сергей Плуготаренко. В ходе мероприятия в состав учредите-

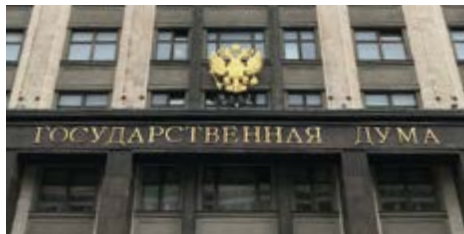
лей АНО «Цифровая экономика» были приняты четыре организации: ООО «КЕХ ЕКоммерц», ПАО «Т Плюс», ООО «Революционные технологии» (ООО «Ревотех»), АО «Северсталь-инфоком».



# ОТРАСЛЕВЫЕ ИННОВАЦИИ

## Субсидии в ЖКХ

**В Государственной Думе состоялись парламентские слушания по вопросу оптимизации процедуры получения субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг для отдельных категорий граждан Российской Федерации.**



Слушания организовали Комитет по строительству и ЖКХ и Комиссия по обеспечению жилищных прав граждан. Модератором выступил председатель Комитета по строительству и ЖКХ Сергей Пахомов. Среди основных докладчиков были заместитель Председателя Госдумы Сергей Неверов, председатель Комиссии по обеспечению жилищных прав граждан Галина Хованская, депутаты Леонид Слуцкий, Ярослав Нилов, Владимир Кошелев.

Точкой отсчета в формировании системы предоставления субсидий считается 1994 год, когда Правительством России было принято решение о выплате компенсаций гражданам в период перехода к новой системе оплаты жилья и коммунальных услуг. Только за 1994 год эти платежи выросли в 15 раз, поэтому поддержка государства была жизненно необходима. Нормы о предоставлении субсидий сохранились и после принятия нового Жилищного кодекса в 2004 году. Такая поддержка оставалась актуальной, что нашло отражение в 159 статье кодекса. По данным Росстата на конец

2022 года в России более 2,4 млн семей получают компенсации на оплату коммунальных услуг. Сумма начисления составила 65 млрд рублей. По сравнению с 2012-м годом количество семей уменьшилось на треть, однако всё ещё остаётся существенным. Участники парламентских слушаний обсудили текущие проблемные вопросы, возникающие у граждан при оформлении выплат, а также обменяются мнениями о необходимости модернизации процедуры начисления субсидий.

«Мы держим вектор на обеспечение адресности и проактивное начисление, когда заявителю не нужно делать ничего, кроме написания заявления. Пока здесь не всё так безоблачно, как нам бы хотелось. Но даже в нынешней ситуации сегодня были достойные предложения, например, об унификации формы заявления и возможности подачи через Почту России для отдалённых населённых пунктов», – подчеркнул после слушаний Сергей Пахомов.

«Ключевыми причинами снижения количества получателей субсидий является плохая осведомленность граждан о своих правах и слишком сложная бюрократическая процедура их реализации. Человек должен заполнить только одно заявление – дистанционно через портал Госуслуг или лично в МФЦ, как ему удобнее. Все другие запрашиваемые сегодня у человека документы и справки – отменить. Необходимая информация есть у органов власти и может быть получена без участия человека, через межведомственное взаимодействие», – отметил первый заместитель председателя Комитета Владимир Кошелев.

Все полученные в ходе парламентских слушаний предложения будут проанализированы, обобщены и направлены в Минстрой и Минтруд.

## Защита от прослушки

**Холдинг «Росэлектроника» разработал прибор маскировки речевого сигнала, который защищает радиоустройство от утечки информации. Аппаратура рассчитана как для гражданских радиостанций стандарта DMR (Digital Mobile Radio, цифровая мобильная радиосвязь), так и для техники специального назначения.**



Оборудование формирует маскирующий шумовой сигнал, который в сочетании с другими техническими решениями надёжно «прячет» передаваемую информацию. Устройство может использоваться, например, при проведении спасательных операций или при обеспечении безопасности объектов критически важной инфраструктуры.

Комплекс маскировки электромагнитного канала утечки речевой информации – уникальная разработка воронежских ученых концерна «Созвездие» холдинга «Росэлектроника».

«Разработанная нами технология позволяет надёжно защитить радиопереговоры от вероятной утечки информации. Это важно и во время проведения спасательных операций, и при обеспечении безопасности критически важных инфраструктурных объектов. Технология готова к использованию в радиостанциях DMR, выпускаемых концерном», – отмечает один из разработчиков, начальник отдела НТЦ концерна

«Созвездие» Сергей Ермаков. Разработка была отмечена серебряной медалью Московского международного салона изобретений и инновационных технологий «Архимед».

Концерн «Созвездие» в составе Ростеха специализируется на разработке и производстве комплексов, систем и средств связи для армии, а также продукции двойного и гражданского назначения.

Фото: Антон Тушин

**IX INTERNATIONAL EXHIBITION OF TECHNOLOGY FOR THE DEFENSE AND PREVENTION OF DISASTERS**

**SITDEF PERU 2023**

**MAY 18 TO 21**

EXHIBITIONS    CONFERENCES    BUSINESS MEETINGS

CYBER WORKSHOPS    DISASTERS PREVENTION

EXPO CYBER SECURITY & DEFENSE 2023

www.sitdef.com    info@sitdef.com    phones: (+511) 248-3737 / (+51) 989 857 652

**LIMA'23**

LANGKAWI

**23 - 27 MAY 2023**

LANGKAWI INTERNATIONAL MARITIME AND AEROSPACE EXHIBITION

**The Nexus of Asia's Maritime & Aerospace Trade**

Organized by: Co-organized by: Official Publication & Official Show Daily:

Scan this QR Code to request for more information on participating at LIMA 2023. For more information, please visit the LIMA 2023 Website and Social Media Platforms or you may contact: **Email: hello@aisgroup.biz**

www.limamalaysia.com.my    @2023LIMA



# АКТУАЛЬНЫЕ РАЗРАБОТКИ

## Развитие экономики Приморья

**Во Владивостоке заместитель председателя Правительства – полномочный представитель Президента в ДФО Юрий Трутнев провёл совещание с инвесторами Приморского края, ознакомился с модернизацией международного автомобильного пункта пропуска Краскино, встретился с выпускниками первого потока программы «Муравьёв-Амурский 2030».**

«Владивосток – столица Дальневосточного федерального округа. Во многом это положение определяется инвестиционной привлекательностью Приморского края. Приморье лидирует на Дальнем Востоке по разнообразию и количеству реализуемых инвестиционных проектов. На территории края реализуется более 2 тыс. инвестиционных проектов. Уже вложено инвесторами 540 млрд рублей. Введено в эксплуатацию 370 предприятий. Это большая цифра. Наша общая задача – сделать так, чтобы экономическое развитие России продолжалось, чтобы быстрее развивались Приморский край, Дальний Восток и вся наша страна», – сказал, открывая совещание, Юрий Трутнев.

На совещании обсуждался ход реализации проектов в сельском хозяйстве, транспортно-логистической отрасли, лесном хозяйстве, высокотехнологичной промышленности.

Компания «Русагро-Приморье», резидент ТЕР «Михайловский», создаёт свиноводческий кластер. Инвестиции в проект составят 35,6 млрд рублей, из которых уже вложено 31,1 млрд рублей. На предприятии работает более 1550 человек, за последние 12 месяцев количество сотрудников выросло на 54%. Подавляющее большинство рабочих мест занято жителями Приморья. В прошлом году компания произвела 36,6 тыс. т свинины в живом весе – практически половину всей свинины, про-

изведённой в крае. В 2023 году предприятие планирует увеличить этот показатель.

Резидент ТЕР «Надеждинская» компания «Арника» продолжает развитие высокотехнологичных производств «Кормбиосинтез» и «Фармасинтез». Предприятие «Кормбиосинтез» – первое в России производство кормовых витаминов, защищённых «смарт-форм» аминокислот и продуктов на их основе, мощность – свыше 15 тыс. т в год. На ВЭФ-2021 старт работе завода дал Президент России Владимир Путин. «Фармасинтез» рассчитан на выпуск 5 тыс. т в год инновационной кормовой биотехнологической продукции и ветеринарных препаратов для животных. В проект уже вложено более 4,5 млрд рублей. В компании работают более 150 биотехнологов, химиков, специалистов инженерно-технических, финансово-экономических и логистических служб.

Резидент свободного порта Владивосток компания «Морской порт Суходол» строит новый специализированный порт на дальневосточном побережье – в районе бухты Суходол морского порта Владивосток. Мощность порта составляет 12 млн т угля, возможно увеличение до 20 млн т. Инвестиции в проект составят 46,3 млрд рублей, инвестором уже вложено 34,8 млрд рублей. Планируется увеличить число рабочих мест с 162 до 659. На завершающей стадии находятся строительные работы по гидротехническим и береговым объектам. Идут монтаж и пусконаладка технологического оборудования. Ведётся строительство железнодорожной инфраструктуры. Выполнено строительство подстанции и тяговой подстанции.

Резидент ТЕР «Надеждинская» – ООО «Кей Поинт» – в феврале 2023 года запустил в промышленную эксплуатацию первый и единственный на Дальнем Востоке и в Восточной Сибири коммерческий центр

обработки данных международного уровня. Центр обработки данных Key Point, прошедший сертификацию Uptime Institute по уровню надёжности Tier III, создаётся по модульной технологии в две очереди. Первая включает строительство двух технологических модулей общей ёмкостью 440 стоек со средним энергопотреблением 5 кВт. В I квартале 2024 года запланирован ввод в эксплуатацию второй очереди дата-центра – ещё двух технологических модулей общей ёмкостью 440 стоек со средней мощностью 5 кВт. Всего к моменту завершения проекта регион получит 880 коммерческих стоек, соответствующих международным стандартам по обеспечению стабильной работы вычислительных систем любого поколения.

Компания «Эко Тойс» планирует модернизировать опытно-экспериментальное лесопромышленное предприятие по производству деревянных игрушек на территории Чугуевского района. В обновлении производства будет вложено 500 млн рублей, уже вложено – 419 млн рублей.

На совещании инвесторы поднимали вопросы по строительству транспортной инфраструктуры, упрощению экспортных процедур и другие.

По словам губернатора Приморья Олега Кожемяко, содействие предпринимателям оказывает действующий в крае инвестиционный совет. «Мы рассматриваем на этом совете проекты, которые представляют для обсуждения инвесторы, помогаем выделить землю под реализацию проекта», – отметил глава региона.

«Все формы поддержки Дальнего Востока, которые реализуются Правительством Российской Федерации по поручению Президента России, сохраняются. Развивается экономика Дальнего Востока, развивается страна, реализуются инвестицион-

ные проекты, увеличивается их количество. Мы продолжаем поддерживать существующие инвестиционные проекты и привлекать новых инвесторов», – подвёл итоги совещания Юрий Трутнев.

В тот же день вице-премьер ознакомился с модернизацией международного автомобильного пункта пропуска Краскино. По данным Минтранса, новый пункт пропуска сдадут в ноябре 2024 года.

Сейчас на погранпереходе ежедневно оформляется до 110 автомобилей, при этом за счёт оптимизации потоков увеличилась пропускная способность для грузовых машин. Пассажиры полосы используются для пропуска фур в период отсутствия автобусов, действует реверсивное движение. Отремонтированы кабины паспортного контроля, строится дополнительная полоса для автотранспорта. По данным «Росгранстрой», до конца этого года будет увеличена пропускная способность пункта пропуска за счёт ввода новых полос. Со своей стороны правительство Приморья готовит необходимую документацию на реконструкцию подъездных путей к погранпереходу.

По итогам посещения Юрий Трутнев поручил Минтрансу совместно с правительством Приморского края и ФТС подготовить предложение по определению места для проведения таможенных и досмотровых процедур транспортных средств за пределами международного автомобильного пункта Краскино.

Также вице-премьер встретился с выпускниками первого потока программы «Муравьёв-Амурский 2030». Программа реализуется Минвостокразвития совместно с КРДВ при поддержке ДВФУ, РАНХиГС и школы управления «Сколково». По итогам выпуска курсанты зачисляются в управленческий кадровый резерв регионов без проведения дополнительных конкурсных процедур.

**TÜYAP**

**MATEFF**

Manufacturing Technologies, Metal - Sheet Metal Processing Machines, Laser - Automation - Robotic Systems, Welding and Surface Treatment Technologies, Machinery Equipment and Factory Equipment Fair

www.mateffair.com

**June 20  
23, 2023**

**TÜYAP FAIR CONVENTION | ISTANBUL  
AND CONGRESS CENTER | TÜRKİYE**

THIS FAIR IS ORGANIZED WITH THE AID OF FIBO (THE UNION OF CHAMBERS AND COMMUNITY EXCHANGES OF TURKEY) IN ACCORDANCE WITH THE LAW NO. 6374.

**Defense & Security 2023**

Tri-Service Asian Defense & Security Exhibition  
Conference and Networking Event

**Power of Partnership**

**Defense & Security 2023**

**6-9 November  
2023**

IMPACT, Muang Thong Thani, THAILAND

www.asiandefense.com

+66 (0) 2036 0500 info@asiandefense.com

#DefenseThailand Defense Security Thailand #DefenseThailand

Organized by **GML**



# АКТУАЛЬНЫЕ РАЗРАБОТКИ

## Повышение уровня жизни

**В Анадыре Заместитель председателя Правительства России – полномочный представитель Президента в ДФО Юрий Трутнев ознакомился с ходом строительства Баимского ГОКа и провёл совещание с инвесторами Чукотского автономного округа.**

«Чукотка работает в рамках общей модели развития Дальневосточного федерального округа. Эта модель базируется на принятых по поручению Президента Российской Федерации законах, связанных с социальным развитием. Это программы «Дальневосточная ипотека», «Дальневосточный квартал», «Дальневосточный гектар» и другие. А также на инструментах для развития экономики: территории опережающего развития, свободный порт Владивосток, механизм выравнивания энерготарифов и многое другое. Мы сегодня посмотрим, как ведётся работа по привлечению инвестиций в Чукотский автономный округ, потому что совершенно очевидно, что в сложных климатических условиях на Чукотке развиваться можно только при условии увеличения экономики», – открыл совещание Юрий Трутнев.

«Чукотский автономный округ при всех особенностях климата, малоосвоенности и сложной логистике – регион с неоспоримыми преимуществами и потенциалом для развития. Чукотка сохраняет свою уникальность – на территории для инвесторов действуют сразу три преференциальных режима. По итогам реализации заявленных на сегодня проектов к 2030 году в округе будет добываться 70% российского олова, 50% молибдена, по золоту Чукотка войдёт в топ-3 регионов – ежегодная добыча составит 32 т, или около 10% общероссийской добычи. Считаю важной задачей продолжить работу по созданию благоприятного инвестиционного

климата в регионе», – сообщил врио губернатора Чукотского автономного округа Владислав Кузнецов.

На территории Чукотского автономного округа с государственной поддержкой реализуется 95 инвестиционных проектов. Инвесторы планируют вложить в экономику региона более 900 млрд рублей частных инвестиций и создать свыше 12 тыс. новых рабочих мест.

В рамках преференциального режима ТОР «Чукотка» компания «ГДК Баимская» реализует проект по освоению месторождения Баимской рудной зоны и строительству объектов Баимского ГОКа. При эксплуатации ГОКа будут использованы передовые технологии прямой флотации. Инвестиции в проект составят свыше 730 млрд рублей. Годовая мощность переработки руды будет достигать 70 млн т. На этапе строительства ГОКа будет создано до 11 тыс. рабочих мест.

«Развитие Баимской рудной зоны – огромный проект, самый большой на Чукотке и один из крупнейших в Российской Федерации. Реализация проекта требует скоординированных действий как от инвесторов, так и на уровне Правительства Российской Федерации и на уровне субъекта. Правительство Российской Федерации проект поддерживает. Надеюсь, что он будет осуществлён. Проект внесёт существенный вклад в экономику региона», – сказал Юрий Трутнев.

Для энергообеспечения Баимского горнообогатительного комбината компания «Чукотатомэнерго» реализует проект по строительству четырёх модернизированных плавучих энергоблоков общей мощностью 318 МВт.

Рассматривалась разработка месторождения коксующегося угля Фандюшкинское поле. Компания Tigers Realm Coal с 2016 года вложила в проект 4,4 млрд рублей. Постро-

ены мощности для полного цикла проекта – от добычи угля на месторождении до перевалки его на экспорт в своём морском порту Беринговский. Введён в эксплуатацию карьер, круглогодичная технологическая дорога от месторождения до морского порта, вахтовый посёлок, офисные здания, ремонтные мастерские, морской пункт пропуска через государственную границу. Построен и приобретён собственный флот барж. Завершено строительство обогатительной фабрики. Начата реализация второго этапа, инвестиции в который могут составить до 10,5 млрд рублей, количество рабочих мест будет увеличено с 628 до 750.

Обсуждался ход освоения месторождения Кекура – это один из приоритетных проектов компании Highland Gold. Компания приобрела месторождение Кекура в 2013 году, а в 2020 году получила первый слиток золота на усовершенствованной опытно-промышленной установке. Добыча на месторождении ведётся открытым способом. В 2023 году инвестор планирует вывести на проектные мощности новую золотоизвлекающую фабрику (ЗИФ), позволяющую перерабатывать до 800 тыс. т руды в год. Фабрика Кекуры станет первым крупным горнодобывающим комбинатом на территории Чукотки, запущенным за последние девять лет. В работах на Кекуре задействовано более тысячи сотрудников и более 120 единиц техники. Параллельно со строительством ЗИФ на месторождении появилась необходимая социальная инфраструктура. В непосредственной близости от месторождения расположено несколько перспективных золоторудных участков, которые открывают возможности для развития потенциала предприятия.

Планируется разработка месторождения Пыркакайские штокерки – одного из крупнейших месторождений олова в России

и мире. Компания «Территория», резидент свободного порта, вложит в проект более 10 млрд рублей. В проект уже проинвестировано свыше 221 млн рублей. Сейчас проводятся проектно-исследовательские работы.

Резидент ТОР «Чукотка» индивидуальный предприниматель Павел Макатров развивает семейный бизнес. Был модернизирован существующий тепличный комплекс и построен новый. С двух теплиц планируется собрать до 38 т продукции за год. Кроме огурцов предприниматель высаживает зелень. А в планах – выращивать помидоры, клубнику и грибы вёшенки. В первую очередь продукция теплицы идёт в школы и детские сады столицы Чукотки.

Во время совещания инвесторы поднимали вопросы, связанные с развитием энергетической системы Чукотки и реконструкцией портовой инфраструктуры.

Отдельно Юрий Трутнев обратил внимание инвесторов на необходимость обеспечения работой при реализации инвестиционных проектов местных жителей. «Оттого, что специалистов привозят вахтами, кадровый потенциал региона не развивается. Надо главе региона вместе с Министерством науки и высшего образования, Минвостокразвития России смотреть профили подготовки специалистов, корректировать обучение, чтобы люди могли получить ту профессию, которая завтра будет востребована», – считает он.

Подводя итоги совещания, вице-премьер отметил, что нужно диверсифицировать экономику Чукотки, поддерживать разные инвестиционные проекты, привлекать новых инвесторов, повышать степень геологической изученности региона, всё это в конечном счёте будет положительно влиять на бюджетную обеспеченность региона, а значит, и на качество жизни людей.

THE FUTURE OF THE AEROSPACE INDUSTRY

**DUBAI AIRSHOW**

13-17 NOVEMBER 2023 | DWC, DUBAI AIRSHOW SITE

COMMERCIAL AVIATION | AIRCRAFT INTERIORS | MRO  
BUSINESS AVIATION | AIR TRAFFIC MANAGEMENT | SPACE | DEFENCE & MILITARY  
AIR CARGO | EMERGING TECHNOLOGIES

WWW.DUBAIAIRSHOW.AERO | FOLLOW US ON: [f](#) [in](#) [@](#) [#DUBAIAIRSHOW](#)

STRATEGIC PARTNER:

SUPPORTED BY:

REGISTER NOW

Bursa  
Tüyap Bursa Fairs Organization Inc.  
www.bursa.com.tr

TIAD  
MIB  
BTSO

**BUMATECH**  
BURSA MACHINE  
TECHNOLOGIES FAIRS  
November 29, December 2, 2023  
www.bursamakinefuari.com

**BURSA SHEET METAL  
PROCESSING TECHNOLOGIES FAIR**  
14<sup>th</sup> International Sheet Metal, Pipe, Profile Processing  
Technologies and Related Industries Fair

**BURSA METAL PROCESSING  
TECHNOLOGIES FAIR**  
21<sup>st</sup> International Metal Processing Machines, Welding,  
Robotic Technologies and Related Industries Fair

**BURSA  
AUTOMATION FAIR**  
Bursa 20<sup>th</sup> International Electric, Electronic and  
Machinery Automation Fair

KOSGEB  
BURSA

TÜYAP BURSA INTERNATIONAL  
FAIR AND CONGRESS CENTER

THESE FAIRS ARE ORGANIZED WITH THE SEET OF TÜBB (THE UNION OF CHAMBERS AND COMMUNITY EXCHANGES OF TURKEY) IN ACCORDANCE WITH THE LAW NO 5174.



ОРГАНИЗАТОР



МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ВЫСТАВОЧНЫЙ ОПЕРАТОР



МКВ  
МЕЖДУНАРОДНЫЕ  
КОНГРЕССЫ И ВЫСТАВКИ



# МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФОРУМ «АРМИЯ-2023»

## 14–20 АВГУСТА ПАТРИОТ ЭКСПО

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

**ПРОМЫШЛЕННЫЙ**  
еженедельник

**УЧРЕДИТЕЛЬ  
И ИЗДАТЕЛЬ:**

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

ПИ № 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 соблюде-  
нием законодательства в сфере  
массовых коммуникаций и охра-  
не культурного наследия.

**Генеральный директор,  
главный редактор**  
Валерий Стольников  
**Главный художник**  
Анатолий Исаенко  
**Заместители  
главного редактора**  
Елена Стольникова  
Дмитрий Кожевников  
**Региональный директор**  
Наталья Швецова

**Помощники  
главного редактора**  
Юлия Шувалова  
Татьяна Соколова  
**Директор по развитию**  
Дмитрий Минаков  
**Дизайн и верстка**  
Светлана Селиверстова  
**Директор  
по международным  
проектам**  
Александр Стольников

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

Подписка на электронную  
версию Промышленного  
еженедельника:  
podpiska@promweekly.ru

Материалы, отмеченные ©,  
публикуются на правах  
рекламы.

**Адрес для  
корреспонденции:**  
123104, Москва, а/я 29

Тел. редакции:  
+7(495) 505-76-93,  
+7(901) 529-39-77  
[www.promweekly.ru](http://www.promweekly.ru)  
[doc@promweekly.ru](mailto:doc@promweekly.ru),  
[pe-gazeta@inbox.ru](mailto:pe-gazeta@inbox.ru)

Газета «Промышленный  
еженедельник» является  
официальным публикатором  
актов Минпромторга России.

Использованы материалы  
информационных агентств  
и интернет-изданий.

Номер подписан в печать  
**14.04.2023**

**Отпечатано**  
в АО «Прайм Принт Москва».  
141701, Московская обл.,  
г. Долгопрудный,  
проезд Лихачевский, д №5В.

**ПО ВОПРОСАМ РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМЫ ОБРАЩАТЬСЯ ПО ТЕЛЕФОНУ (495) 778-1447. E-MAIL: doc@promweekly.ru**