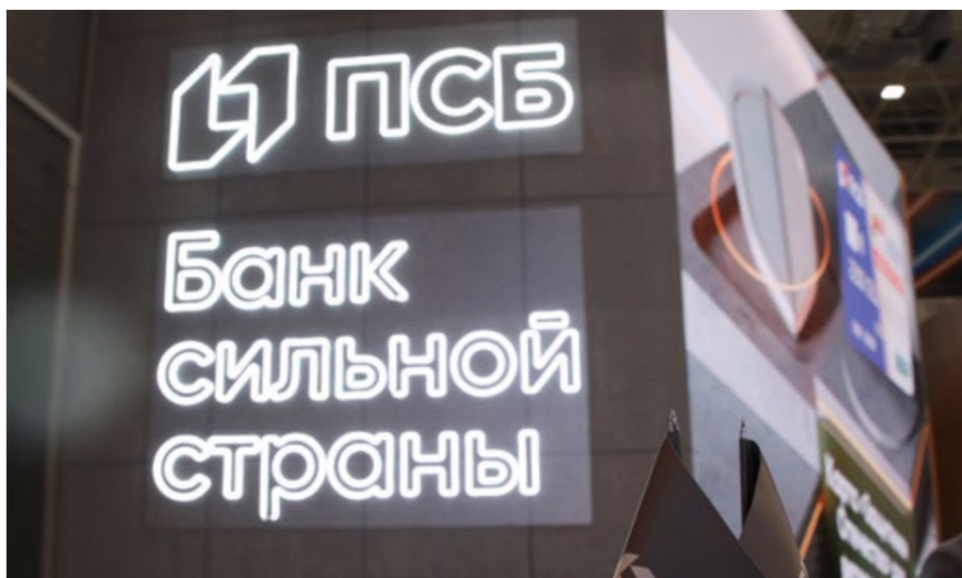


ДИВЕРСИФИКАЦИЯ ОПК 2024 OFFICIAL SHOW-DAILY

Show-daily № 2, 12 августа 2024 г.

Официальное новостное издание МВТФ «АРМИЯ-2024»

ПСБ – ускоряя развитие регионов



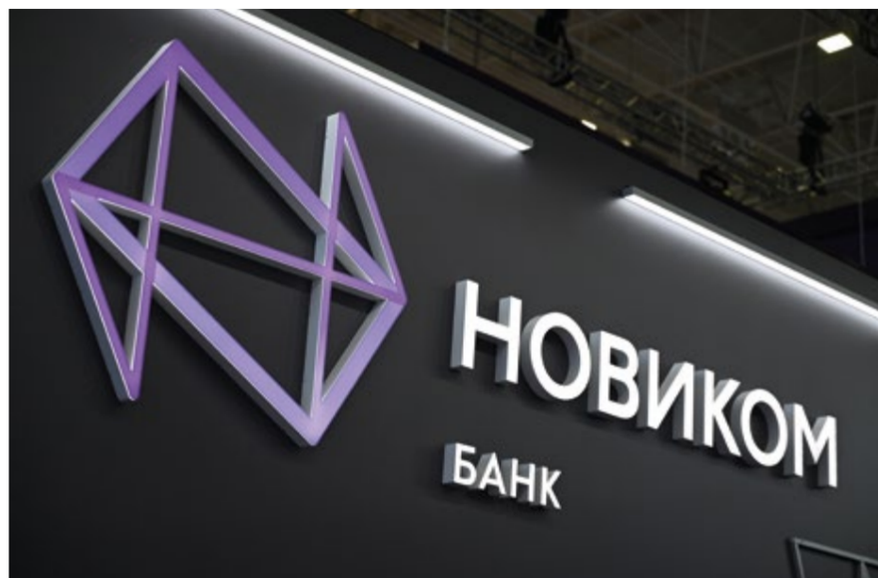
Финансово-экономическая устойчивость регионов – фундамент стабильной экономики. Важную роль в развитии субъектов РФ играют предприятия оборонно-промышленного комплекса – вклад ОПК в развитие страны в целом и в развитие регионов в частности продолжает расти. Зачастую градообразующие предприятия оборонного комплекса являются двигателем развития технологий и активно участвуют в решении стратегических задач по обеспечению технологической независимости. ПСБ всесторонне помогает региональным предприятиям ОПК в достижении амбициозных задач по организации выпуска отечественной продукции, в локализации производств и является проводником государственной политики в области финансирования предприятий, в кратчайшие сроки, в соответствии с решениями руководства страны, обеспечивая оборонно-промышленный комплекс необходимым льготным кредитованием.

Российский ОПК продолжает демонстрировать впечатляющие результаты работы. В 2023 г. предприятия отрасли выполнили ГОЗ, запустили в производство новейшие изделия, нарастили объемы выпуска

и расширили номенклатуру инновационной продукции гражданского и двойного назначения для обеспечения технологического суверенитета страны.

Окончание на стр. 4

НОВИКОМ: на страже финансовой стабильности промышленности



Дочерний банк Ростеха – активный участник Международного военно-технического форума «Армия-2024», который зарекомендовал себя как авторитетная площадка для укрепления научно-технических и производственных связей в оборонном секторе. Сегодня, когда перед страной стоит задача достижения технологического суверенитета, важнейшая роль в ее выполнении доверена предприятиям ОПК, которые в том числе поддерживает НОВИКОМ. Как банк выстраивает стратегию развития в условиях наращивания промышленной независимости, в материале «Диверсификации».

На защите интересов промышленности

В 2016 году, когда контролирующим акционером банка стала Госкорпорация «Ростех», финансовый институт сосредоточился на поддержке российской промышленности. У банка появилась непростая, но очень важная миссия – помогать отечественным предприятиям

в реализации поставленных перед ними масштабных целей, достижение которых влияет на всю экономику страны.

Сегодня на повестке дня государственного уровня – обеспечение технологического лидерства страны в приоритетных отраслях.

Окончание на стр. 2



САМОЕ ВАЖНОЕ

НОВИКОМ: на страже финансовой стабильности промышленности

Окончание. Начало на стр. 1

Это первостепенный элемент трансформационной модели экономики. И основную задачу в переформатировании и модернизации производства берут на себя предприятия Ростеха. Благодаря многолетнему опыту работы НОВИКОМ отлично понимает их потребности и предлагает отработанный механизм финансирования и наиболее выгодные условия кредитования. В конечном счете складывается эффективное сотрудничество для реализации проектов национального значения.

Среди партнеров дочернего банка Ростеха – крупные российские промышленные группы и корпорации. 70% кредитов приходится на организации авиационной, автомобильной промышленности, транспорта, судостроения, машиностроения, радиоэлектронной отрасли, сферы научно-производственной деятельности. При этом одним из важных направлений работы банка является финансирование инвестиционных проектов по производству приоритетной продукции.

НОВИКОМ аккредитован практически во всех существующих программах государственной поддержки промышленности. Применяя эти инструменты, банк снижает стоимость финансирования для своих клиентов. В 2023 году НОВИКОМ присоединился к таким механизмам, как промышленная ипотека и кластерная инвестиционная платформа. Также банк предоставил средства для реализации проектов, которые соответствуют критериям таксономии проектов технологического суверенитета и структурной адаптации экономики.

Банк также активно развивает филиальную сеть в городах присутствия крупных промышленных компаний, входящих в контур Ростеха. В настоящее время филиалы НОВИКОМа открыты в 25 субъектах Российской Федерации. Все офисы – от Комсомольска-на-Амуре до Санкт-Петербурга – связаны в первую очередь с обслуживанием производств высокотехнологических отраслей, а также их сотрудников.

Устойчивый бизнес-профиль, сильная позиция по капиталу и высокие финансовые результаты позволяют банку сохранять статус одного из ведущих кредитных институтов страны. В рейтинге крупнейших банков России по объему активов НОВИКОМ стабильно входит в первую двадцатку.



Опора для МСП

Деятельность НОВИКОМа распространяется на всю цепочку кооперации промышленных предприятий и включает работу с малым и средним предпринимательством (МСП).

В качестве потенциального клиента из сегмента МСП банк рассматривает прежде всего предприятие, которое входит в цепочку поставщиков крупных производителей либо создает импортозамещающую продукцию и подходит по профилю.

При кредитовании малого и среднего бизнеса в НОВИКОМе преимущественно используется механизм «зонтичного» поручительства. Он разработан Корпорацией МСП по поручению Президента России и позволяет предприятиям, не имеющим залога, привлечь данный механизм в качестве обеспечения по кредиту.

Помимо этого, для МСП НОВИКОМ предлагает ряд продуктов, среди которых такие востребованные, как «Кредит на исполнение контракта» и «Экспресс-гарантия», которую можно оформить онлайн. Для участников госзакупок разработана специальная программа – начисление процентов на остаток средств на спецсчете по ставке 16%.

Решения для кадровых задач

Высококвалифицированные сотрудники – ключевой ресурс промышленности и всей экономики страны. Именно они создают основу конкурентоспособности любой организации. Сегодня, когда страна остро нуждается



в инженерных кадрах, перед промышленностью стоит цель – создать систему, которая позволит привлекать и удерживать на предприятиях профессионалов, повышать их вовлеченность в трудовую деятельность.

Для реализации этой задачи НОВИКОМ совместно с Ростехом разработал программу «Развитие». Это один из ключевых продуктов социально ориентированной политики банка. «Развитие» дает возмож-

которой им доступны скидки на товары и услуги более 1000 компаний-партнеров. Карта также дает доступ к льготному корпоративному санаторно-курортному обслуживанию и негосударственному пенсионному обеспечению. К СПК можно подключить одну из программ лояльности банка – «Кешбэк» или «Бонусы», что позволяет возвращать часть средств, потраченных на покупки.

Также карта дает возможность снимать наличные в банкоматах любых российских банков на территории страны без комиссии и класть деньги на карту в любых банкоматах, где предусмотрена эта функция.

Розничная политика НОВИКОМа развивается с учетом применения цифровых сервисов и внедрения новых технологий. Сегодня около 80% клиентов банка предпочитают открывать вклады и порядка 73% подавать заявки на кредит дистанционно.

Первые на Кубе

За годы своей деятельности НОВИКОМ сформировал глубокую отраслевую экспертизу, и сегодня уникальный опыт и широкий спектр компетенций позволяют банку работать не только в России.

В июне 2024 года НОВИКОМ первым из российских банков открыл представительство в Республике Кубе. До этого



ность руководству предприятий поощрять выдающихся сотрудников, а работникам – получать банковские преференции для решения своих жизненных задач. Став участником программы, сотрудник может взять ипотеку, потребительский или образовательный кредит по сниженной ставке, а также воспользоваться индивидуальным обслуживанием.

Розничный бизнес НОВИКОМа фокусируется на сотрудниках компаний-партнеров. Для них существует еще один инструмент социальной политики банка – социально-платежная карта работника Ростеха (СПК). Это флагманский продукт НОВИКОМа в рознице.

Карта эмитируется на базе карты «Мир премиальная» и включает в себя целый набор предложений и опций, которые позволяют решать различные финансовые задачи. По статистике банка, более 70% клиентов – работников предприятий – не только получают зарплату на эту карту, но и используют ее дополнительные функции.

Владельцы СПК получают доступ к дисконтной программе «Новикомскидка», по

банк более восьми лет вел на острове активную работу. Сегодня финансовая организация обеспечивает взаимодействие между российскими и кубинскими компаниями в сферах туризма, транспорта, авионавигации, ТЭК и многих других. Совместно с тремя ведущими банками острова НОВИКОМ осуществляет операции по переводу коммерческих платежей, проведению банковских, валютных и документарных операций при торговле между Россией и Кубой. Банк вошел в состав Межправительственной российско-кубинской комиссии, которая координирует финансовую поддержку продвижения отечественных предприятий промышленности в республику.

НОВИКОМ всегда смотрит в будущее и ставит перед собой амбициозные цели. Реализации этих целей в том числе способствует участие банка в форуме «Армия», в рамках которого НОВИКОМ наращивает взаимодействие с предприятиями ОПК. Ведь сегодня именно они стоят в авангарде высокотехнологичной промышленности и обеспечения технологического лидерства России.



САМОЕ ВАЖНОЕ

Прочные на разрыв

Нити Ozen Iplik удовлетворяют любые запросы производителей военного снаряжения и амуниции

Компания Ozen Iplik Rus впервые участвует в Международном военно-техническом форуме «Армия-2024». Между тем эти поставщики высокопрочных промышленных нитей давно зарекомендовали себя на российском текстильном рынке. Более того, одежда и разнообразные аксессуары, изготовленные с применением продукции компании, успешно используются российскими военными.

Современные швейные машины позволяют швеям и закройщикам превратить отрез текстиля в прочное и надежное изделие. Однако это невозможно без промышленных швейных нитей. С их помощью можно сохранить изделие целым и невредимым на протяжении долгого времени. Чтобы нити справлялись с этой задачей, они должны соответствовать высшему уровню качества. Его обеспечивает компания Ozen Iplik Rus, поставляющая промышленные нити напрямую с турецкой фабрики, давно и прочно занимающей свою нишу в мировом текстильном бизнесе.

«Мы предлагаем нити из полиэстера, мета-арамиды и пара-арамиды, – рассказала нашему корреспонденту региональный представитель Ozen Iplik Rus Дина Губернаторова. – Арamidные нити номекс и кевлар, выдерживающие нагрев в 350–500 °С, применяются при изготовлении одежды для пожарных. А бронезилеты изготавливают с помощью высокопрочного цельнонатянутого полиэстера».



По словам нашей собеседницы, нитью Ozen Iplik в России отшивают много спецодежды. Особенной популярностью в последнее время пользуются высокотехнологичные нити. Это связано с тем, что с рынка ушло большинство европейских производителей.

«Мы на МВТФ «Армия-2024» для того и приехали, чтобы новых партнеров найти, потому что производители спецодежды нас уже хорошо знают, мы готовы рабо-

тать с потребностями производителей военной экипировки, – продолжает она. – При производстве бронезилетов, например, требуются швейные нитки, выдерживающие высокую разрывную нагрузку. У нашей нити хорошие швейные характеристики, она обработана силиконом, не сучится, не рвется. Ее можно использовать в автоматах при пошиве на высоких скоростях».

Нити Ozen Iplik можно использовать при изготовлении обуви, одежды, палаток, тентов, перчаток, сумок, привязей, парашютов и парашютных строп. «Кстати, у нас брали нитку даже для того, чтобы противодронные сетки вязать», – поделилась Дина Губернаторова.

Пока компания напрямую не работает с Гособоронзаказом, однако при необходимости готова и эти потребности обеспечить.

«Мы прямые продавцы от производителя, у нас есть представители практически в каждом регионе – и в ЦФО, и в Поволжье, и на Юге, и на Урале, – продолжает представитель Ozen Iplik Rus. – У нас отлаженная логистика, есть свои машины, которые доставят нити с основного склада в Санкт-Петербурге на терминалы любой удобной клиенту транспортной компании».

Дина Губернаторова уверена, что уникальное качество промышленных нитей – это конкурентное преимущество компании. Сегодня на высокотехнологичные нити спрос очень высокий, и в Ozen Iplik Rus готовы нарастить продажи.

«На нашем складе в Санкт-Петербурге всегда в большом количестве швейные нити. Мы наращиваем объемы складских запасов и готовы работать под потребности клиента, – резюмировала наша собеседница. – Сегодня мы, пожалуй, способны удовлетворить любые запросы».

Приглашаем на стенд 2A2-3, павильон В, www.ozeniplik.ru



Биологическая безопасность



Иновационные разработки для Министерства обороны и военно-промышленного комплекса, новейшие технологии обеспечения радиационной, химической и биологической безопасности, а также работу сводных мобильных спецподразделений представляет ФМБА России на МВТФ «Армия-2024».

На площадке Форума «Армия-2024» ведущие научные и медицинские учреждения ФМБА России представляют инновационные продукты и оборудование в сфере мониторинга биологической безопасности и фармазащиты, в том числе автоматизированные детекторы и индикаторы биопатогенов, тест-системы, лекарственные препараты, антитоды, радиопротекторы.

«Впервые на военно-техническом форуме представлены мобильные формирования ФМБА России. Это сводные мобильные

спецподразделения Агентства, которые комплектуются в зависимости от поставленных задач и способны осуществлять радиационную, химическую и биологическую разведку, оказание медицинской помощи, в том числе в условиях, близких к боевым», – сообщила руководитель ФМБА России Вероника Скворцова.

Среди экспонатов, представленных на выставке, – автономный автоматический сигнализатор для биологической разведки. Он обнаруживает в воздухе в режиме реального време-

ни биологические поражающие агенты и идентифицирует их по групповой принадлежности – бактерии, вирусы, токсины. Сигнализатор может применяться в передвижных лабораториях для мониторинга окружающей среды, а также в местах массового скопления людей, например в аэропортах.

Кроме того, на Форуме представлены укладки иммунохроматографических элементов, которые могут быть использованы бойцами войск РХБЗ и спасателями. Они предназначены для выявления возбудителей особо опасных инфекционных заболеваний: спор сибирской язвы, клеток чумы, туляремии, сапа, бруцеллеза; токсинов бактериального и растительного происхождения.

Особый интерес представляет комплект средств радиационной и химической защиты, предназначенный для профилактики и лечения негативных последствий воздействия химических опасных веществ и радиации на человека.

Особенность всех представленных на выставке разработок – возможность полностью автономной работы в условиях чрезвычайных ситуаций, в том числе – приближенных к боевым. Важно подчеркнуть, что для этого не требуется специальная подготовка оператора.

Медицинская реабилитация военнослужащих с максимальным восстановлением функций организма – один из главных приоритетов Агентства. На выставке представлена порта-



тивная российская разработка – нейрореабилитационный тренажер с биологической обратной связью и технологией виртуальной реальности, предназначенный для восстановления подвижности верхних конечностей после черепно-мозговых травм и ранений. Благодаря виртуальной среде и полному вовлечению пациента в процесс реабилитации тренажер также эффективно борется с последствиями посттравматического стрессового расстройства.

Еще одна уникальная российская разработка, не имеющая аналогов в мире, – спинальный нейропротез. Тренажер позволяет эффективно и в кратчайшие сроки осуществлять двигательную нейрореабилитацию пациентов с вертебро-спинальной травмой, используя технологию электростимуляционного воздействия на различные структуры спинного мозга в сочетании с выполнениями специальных упражнений.



САМОЕ ВАЖНОЕ

ПСБ – ускоряя развитие регионов

Окончание. Начало на стр. 1

Сейчас, чтобы поддержать выпуск широкой номенклатуры сырья, материалов, комплектующих, готовой продукции по всей территории России, предприятия продолжают запускать тысячи проектов.

ПСБ, представленный в каждом субъекте России, в том числе в ДНР, ЛНР, Херсонской и Запорожской областях, совместно с региональными властями и предприятиями промышленности реализует важнейшие социально значимые, инвестиционные и инфраструктурные проекты для повышения экономической эффективности ОПК и содействия дальнейшему развитию экономического потенциала регионов.

гионального развития, призванные обеспечить стабильность и ускорить рост субъектов РФ. В числе ключевых мер – льготное кредитование, возможность увеличения инвестиционных расходов и другие финансовые инструменты. И развитие этого сегмента – это не просто рост бизнеса как такового, а создание большого количества рабочих мест, стимулирование «низовой» деловой активности, увеличение предложения товаров и услуг, а в итоге – повышение качества жизни граждан и ускорение развития территорий. Весь инновационный потенциал этого сегмента бизнеса может быть раскрыт также в тесной кооперации с предприятиями ОПК как при выполнении госзаказа, так и в импортозамещении,



В рамках ключевых форумов и выставок ПСБ постоянно организует мероприятия с диверсификационной повесткой



Форумы «Армия» представляют ключевые образцы техники, создаваемой ОПК России для военного и гражданского применения

Эффект кооперации

Согласно статистике Роскачества, 64% российских потребителей при выборе товара ориентируются на место его происхождения, 54% отдают предпочтение локальным брендам, тем товарам, которые произведены в их регионе. «В России зарегистрировано 270 региональных защищенных географических наименований и 50 мест происхождения. Существуют также системы "Сделано в...", куда включаются региональные бренды. Собственные региональные марки в разы увеличивают туристическую привлекательность любого субъекта», – рассказал руководитель Роскачества Максим Протасов на деловой завтрак ПСБ «Сильные регионы – сильная Россия» в рамках ПМЭФ-2024.

Таковыми проектами занимается в том числе малый и средний бизнес. В настоящее время реализуются программы ре-

что в целом будет способствовать решению задач, связанных с укреплением обороноспособности России и обеспечения ее технологической независимости.

В текущих экономических условиях уже многое сделано для поддержки производства и импортозамещения в гражданских сферах, оборонном комплексе, для крупных предприятий и малого бизнеса. Меры разрабатываются как на федеральном, так и на региональных уровнях. К первым можно отнести отсрочки по налоговым платежам, кредитные каникулы, льготные кредиты и лизинг для малого бизнеса, специальные программы субсидий, в том числе выдаваемых на производство высокотехнологичной продукции гражданского и двойного назначения организациями ОПК. Большое внимание на федеральном уровне уделяется ИТ-сфере. Таким обра-

зом, сегодня создаются целые программы по «выращиванию» бизнеса.

ПСБ помогает малому и среднему бизнесу стать одним из драйверов развития этих направлений. Объем заемных средств, выданных ПСБ малому и среднему бизнесу за первое полугодие этого года, составил свыше 235 млрд руб., что более чем в полтора раза больше, чем за аналогичный период прошлого года. Более того, если речь идет о выпуске технологической продукции, ПСБ не только кредитует малый и средний бизнес, а прорабатывает и предлагает клиентам «сквозные» меры поддержки на всем жизненном цикле проектов – от НИОКР до масштабирования продаж, в этих процессах задействована вся экосистема группы ПСБ.

Социальная составляющая

С точки зрения интересов общества в целом поддержка бизнеса – как крупного, так и малого – это эффективный путь увеличения благосостояния граждан, улучшения качества их жизни. Так, стимулирование малого бизнеса – это работающий способ закрепить молодых людей в регионах и обеспечить им достойный уровень жизни. Особенно это актуально сейчас, когда наблюдается дефицит кадров, – крупные агломерации перетягивают к себе работников. Для оборонных предприятий, нагрузка на которые в последние годы выросла, вопрос привлечения и удержания квалифицированных кадров – ключевой. Нужны долгосрочные стимулы.

Так, несколько лет назад ПСБ инициировал программу специального жилищного строительства в интересах оборон-

ных предприятий. Жилье строится для их сотрудников в согласованном заранее объеме, конструктиве, рядом с местом работы людей и по цене ниже рыночной. Такие проекты реализуются уже в 30 регионах страны. Активно развивая эту жилищную программу, ПСБ достигает сразу нескольких целей. Во-первых, оказывает поддержку предприятиям ОПК – кадровый вопрос напрямую влияет на производственные показатели и финансовое состояние предприятий. Во-вторых, выполняет социальную функцию – возводит недвижимость в моногородах, промышленных центрах, городах-спутниках, где обычные коммерческие застройщики не работают из-за высоких проектных рисков. Реализация программы способствует повышению качества жизни людей, а также позволяет сократить отток населения из промышленных центров.

Подобные социально ориентированные программы уже вышли далеко за пределы сферы, связанной прямо или косвенно с ОПК. Так, с большинством российских регионов у банка подписаны соглашения о сотрудничестве с целью улучшения экономического климата в этих субъектах РФ. Эти договоры предусматривают, в частности, содействие развитию современных банковских технологий и инфраструктуры, поддержку проектов жилищного строительства. Кроме того, ПСБ принимает участие в реализации ключевых областных инвестиционных проектов, запускает в регионах специализированные программы для предпринимателей, оказывает содействие в повышении финансовой грамотности населения.



Российский ОПК продолжает демонстрировать впечатляющие результаты работы



ПСБ финансирует целый ряд проектов строительства доступного жилья для работников ОПК в разных регионах страны

САМОЕ ВАЖНОЕ

Новое время – новые решения

Российская компания Корпорация «Проект-техника» с 1988 года занимается разработкой и производством высокоэффективных комплексных решений, а также выпускает продукцию в области мобильной инфраструктуры специального назначения, микроэлектроники, систем управления, программного обеспечения.



Игорь Бекбулатов

Инженеры, производственники, программисты «Проект-техники» предлагают более 1000 различных решений на основе наработанных годами компетенций. Гибкий подход позволяет применять разработки как для промышленных, добывающих и перерабатывающих, сервисных и торговых предприятий, так и для сложных условий специального назначения.

На Форуме «Проект-техника» представляет:

- Специальное программное обеспечение «ГРАФИТ-СЕРВИС» – современный инструмент информационно-аналитической поддержки специалистов сервисных организаций на платформе «1С:Предприятие 8.3», который позволяет планировать и сопровождать сервисное обслуживание и ремонт, хранить данные об истории обслуживания экземпляров, формировать полный комплект отчетных форм и документов.

- Конструктор интерактивных документов – специализированный программный продукт для разработки интерактивного электронного технического руководства (ИЭТР), который служит для создания, редактирования и отображения структурированного электронного контента, а именно: поиск и навигация, управление версиями, разметка изображений, разработка и редактирование модулей данных, встраивание графики и мультимедиа, собственное средство просмотра ИЭТР.

- Автоматизированную систему управления проектной деятельностью, которая имеет ряд преимуществ перед европейскими аналогами и позволяет в соответствии с пользовательскими правами получать доступ к перечню открытых проектов, а также инициировать новые, внедрять оперативные мониторы для доступа к инструменту оперативного контроля для каждой из ролей, считать трудозатраты для учета рабочего времени исполнителей по проектам и вне проектов, давать поручения и запросы.

- Автоматизированные системы для всего цикла производства: модуль закупок, логистики; система управления складом, в которой реализованы все необходимые функции, требующиеся для эффективного управления складом предприятия; система технологической подготовки производства, которая позволяет производить автоматический расчет количества применяемых материалов, использовать параметризованные рабочие центры для оценки загруженности производства и обоснования потребностей в производственных мощностях.

- «ЭКСПО-МАРКЕТ» – это система управления выставочными мероприятиями, постоянно поддерживаемая платформа с актуальной информацией о мероприятии, обновляемой самими участниками, с удобной системой координирования

и информирования обо всех событиях и активностях.

- Новинки компании, уже прошедшие проверку в сложных полевых условиях эксплуатации, – модули, изготовленные полностью из композитных материалов. Они обладают высокой тепло- и морозостойкостью от $-60\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$, детали модуля можно использовать для сборки разнообразных помещений по длине и высоте, что значительно уменьшает логистические расходы. Благодаря эффекту «термоса» в модуле остается комфортная для проживания температура в течение 24 часов.

Особо востребован сегодня технический пункт по обслуживанию и ремонту колесной и гусеничной техники, который включает в себя офис управления производством, кладовую запчастей, пост сварочный, участок слесарный, участок аккумуляторный, пост шиноремонтный, кладовую материалов, участок электрооборудования, участок комплексного обслуживания и ремонта.

«Мы производим изделия, которые применяются в наземной, авиационной и морской технике. Благодаря отсутствию долгих процедур согласования и утверждения с заказчиком мы можем гораздо быстрее адаптироваться к рынку, требованиям наших клиентов. Реализуем

полный цикл производства и серийный выпуск изделий высокого качества, – поясняет генеральный директор компании Игорь Бекбулатов. – Мы готовы взять на себя весь цикл работ: проработку документации, освоение производства, организацию закупок, изготовление и испытания изделий, отгрузку, логистику и гарантийное обслуживание».

В работе компании используются современное оборудование и передовые технологические решения. Значительный интеллектуальный и инженерный потенциал, весомый задел ключевых технологий и компетенций, современные собственные производственные ресурсы позволяют «Проект-технике» создавать российские продукты и решения в сфере высоких технологий не только востребованные внутри страны, но и способные успешно конкурировать на международных рынках.

«На Форуме «Армия-2024» мы представляем решения, полностью соответствующие стратегии отказа от иностранного программного обеспечения. Продукты не только обеспечивают безопасность данных, но и способствуют развитию отечественных IT-технологий», – добавляет Игорь Бекбулатов.

Стенд компании – 5А3-2, павильон Е



ОСК представляет военные и гражданские проекты



На МВТФ «Армия-2024» Объединенная судостроительная корпорация представляет модели и натурные образцы военных и гражданских проектов. На стенде корпорации в павильоне С разместились семнадцать проектов ОСК.

Участники и гости Форума могут увидеть макеты фрегатов проектов 22356 и 11356, среднего десантного корабля проекта 21810, подводной лодки «Амур-950», самоходной ледостойкой платформы проекта 00903 «Северный полюс», пассажирского скоростного катамарана проекта 04580 «Котлин». Также будет представлена линейка автономных необитаемых подводных аппаратов, часть из которых покажут на Форуме впервые.

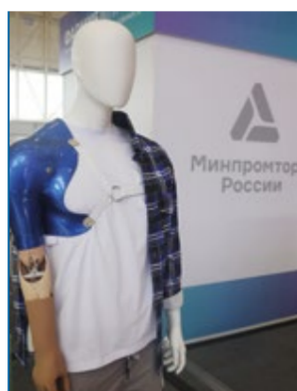
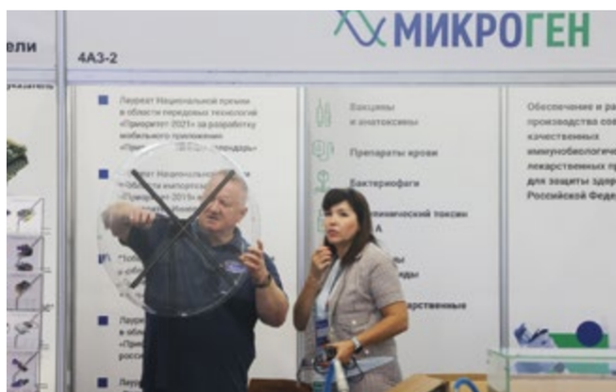
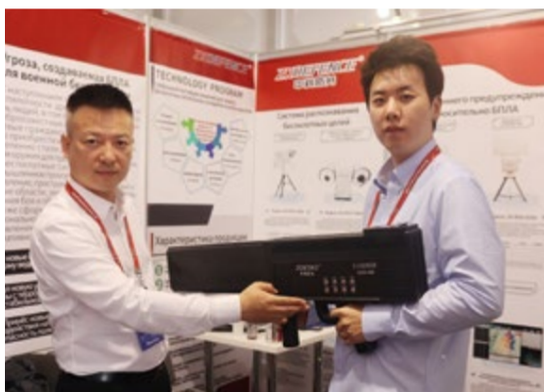
Традиционно ОСК широко представлена на мероприятиях форума «Армия». В составе делегации Объединенной судостроительной корпорации принимают участие представители 22 предприятий ОСК, среди которых – Адмиралтейские верфи, Севмаш, СПМБП «Малахит», ПСЗ «Янтарь», Амурский судостроительный завод, ЦС «Звездочка», Средне-Невский судостроительный завод, ЦМКБ «Алмаз», судостроительный завод «Вымпел», Кронштадтский морской завод, конструкторское бюро «Вымпел», «Северное ПКБ». Деловая программа включает в себя проведение встреч и переговоров с потенциальными заказчиками и партнерами,

подписание ряда соглашений, участие в тематических сессиях, круглых столах.

В Демонстрационном центре ОСК участники и гости Форума могут видеть модели как перспективных, так и уже существующих проектов военных кораблей и подводных лодок, а также пообщаться с представителями заводов, верфей и конструкторских бюро корпорации, которые участвовали в разработке и строительстве представленных образцов техники.



ФОТОРЕПОРТАЖ



ФОТОРЕПОРТАЖ





НОВИКОМ

БАНК РОССИЙСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

Большие возможности для больших идей

Каждый день мы работаем над тем,
чтобы самые смелые замыслы российских инженеров
быстрее воплощались в жизнь

30

лет на рынке

ТОП-20

российских банков*

Основной акционер банка – Госкорпорация Ростех

Генеральный
финансовый партнер
Форума «Армия-2024»



*По объему активов,
рейтинг «Коммерсантъ»
от 28.03.2024
АО АКБ «НОВИКОМБАНК»
РЕКЛАМА



НАУЧНО-ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

12 августа

⌚ 11:20–12:30 📍 Большой конференц-зал 0339
Пленарное заседание МВТФ «Армия-2024» с участием министра обороны Российской Федерации А. Р. Белоусова

Организатор: Министерство обороны Российской Федерации (МО РФ)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал 1109
Круглый стол «Перспективы развития сети радиосвязи тактического звена управления с учетом опыта СВО»

Организатор: Главное управление связи Вооруженных Сил Российской Федерации (ГУС ВС РФ)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал 2240
Конференция «Проблемные вопросы обеспечения медико-биологической безопасности в Российской Федерации»

⌚ 14:00–17:00 📍 Зал Совета Центра №113
Круглый стол «Современная геостратегия Российской Федерации в условиях становления нового мирового порядка»

Организатор: Военная академия Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации (ВАГШ ВС РФ)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал 1110
Круглый стол «Совершенствование системы подготовки военнослужащих военной полиции Вооруженных Сил

Российской Федерации, проблемные вопросы и пути их решения»

Организатор: Главное управление военной полиции Министерства обороны Российской Федерации (ГУВП МО РФ)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал А1
Круглый стол «Перспективы внедрения аддитивных технологий при проведении войскового ремонта воздушных судов и средств обеспечения полетов государственной авиации»

Организатор: Главное командование Воздушно-космических сил (ГК ВКС)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал D2
Круглый стол «Комплексная реабилитация участников СВО: современные подходы»

Организатор: Главное военно-медицинское управление Министерства обороны Российской Федерации (ГВМУ МО РФ)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал С4
Круглый стол «Современные защитные материалы для создания средств индивидуальной защиты нового поколения»

Организатор: Управление начальника войск радиационной, химической и биологической защиты Вооруженных Сил Российской Федерации (УНВ РХБЗ ВС РФ)

⌚ 14:00–17:00 📍 Демоцентр «Концерн Калашников»
Круглый стол «Боевая экипировка военнослужащих и дальнейшие пути ее совершенствования»

Организатор: Главное командование Сухопутных войск (ГК СВ)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал 2110
Круглый стол «Применение перспективных технологий в системе боевого управления и связи РВСН»

Организатор: Командование Ракетных войск стратегического назначения (РВСН)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал 2239
Круглый стол «Развитие решений в сфере КИИ»
Организатор: Главное управление инновационного развития Министерства обороны Российской Федерации (ГУИР МО РФ)

⌚ 14:00–17:00 📍 Лекционный зал №129
Круглый стол «Оперативная обработка материалов дистанционного зондирования Земли»

Организатор: Военно-топографическое управление Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации (ВТУ ГШ ВС РФ)

13 августа

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал 1110
Круглый стол «Обеспечение технологического суверенитета России в сфере безопасности с использованием производственного потенциала российских разработчиков и производителей»

Организатор: АО «Цикада»

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал В2
Конференция «Актуальные вопросы развития военного права в условиях СВО»

Организатор: Правовой департамент Министерства обороны Российской Федерации (ПД МО РФ)

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал 2239
Круглый стол «Определение перспектив развития комплексов (средств), а также форм и способов противодействия наземным РТК»

Организатор: Главное управление инновационного развития Министерства обороны Российской Федерации (ГУИР МО РФ)

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал С1
Круглый стол «Перспективы применения технологий искусственного интеллекта в информационно-коммуникационных системах Вооруженных Сил Российской Федерации»

Организатор: Национальный центр управления обороной Российской Федерации (НЦУО РФ)

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал 017
Круглый стол «Особенности и практика применения законодательства о контрактной системе. Новаии в сфере закупок»

Организатор: Департамент государственных закупок Министерства обороны Российской Федерации (ДГЗ МО РФ)

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал С6
Круглый стол «Применение беспилотных воздушных систем для ведения инженерной разведки и устройства минно-взрывных заграждений»

Организатор: Управление начальника инженерных войск Вооруженных Сил Российской Федерации (УНИВ)

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал С2
Круглый стол «Маскирующие и защитные аэрозоли, конструкционные материалы и покрытия в современной вооруженной борьбе в условиях СВО»

Организатор: Управление начальника войск радиационной, химической и биологической защиты Вооруженных Сил Российской Федерации (УНВ РХБЗ ВС РФ)

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал 2110
Круглый стол «Вопросы развития и варианты применения наземных беспилотных систем. Проблемы практики, решаемые задачи, перспективы»

Организатор: Главное управление инновационного развития Министерства обороны Российской Федерации (ГУИР МО РФ)

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал С4
Конференция «Развитие вооружения, военной и специальной техники в интересах защиты и охраны государственной границы»

Организатор: ФГКУ «Войсковая часть 2599»

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал 2240
Круглый стол «Совершенствование технологий и средств гидрометеорологического обеспечения с учетом опыта СВО»

Организатор: Гидрометеорологическая служба Вооруженных Сил Российской Федерации (ГМС ВС РФ)

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал А1
Круглый стол «Взаимодействие учреждений культуры в условиях проведения СВО и обострения культурно-информационного противоборства»

Организатор: Департамент культуры Министерства обороны Российской Федерации (ДК МО РФ)

⌚ 10:00–13:30 📍 Конференц-зал В3
Круглый стол «Корпоративные пенсионные программы в период СВО (инструменты мотивации и управления работников оборонной промышленности)»

Организатор: АО «Негосударственный пенсионный фонд «Ростех»

⌚ 10:00–13:30 📍 Конференц-зал С3
Круглый стол «Перспективы внедрения аддитивных технологий в ОПК Российской Федерации. Обеспечение технологического суверенитета»

Организатор: Ассоциация развития аддитивных технологий (АРАТ)

⌚ 10:00–13:30 📍 Конференц-зал В1
Конференция «Цифровые оптические системы, чувствительные от УФ до дальнего ИК диапазонов. Технические характеристики и ключевые преимущества»

Организатор: АО «Нева Электроника»

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал А2
Круглый стол «Робототехника и искусственный интеллект в интересах СВО»

Организаторы: Главное управление инновационного развития Министерства обороны Российской Федерации (ГУИР МО РФ), Консорциум робототехники и интеллектуальных систем

⌚ 10:00–13:30 📍 Конференц-зал 1109
Круглый стол «Задачи противодействия диверсионной войне и разминирование территорий в зоне СВО в условиях боевой и постконфликтной обстановки»

Организаторы: АО «Группа Защиты-ЮТТА», ООО «Дельта»

⌚ 10:00–13:00 📍 Конференц-зал А4
Конференция «Развитие государственной беспилотной авиации специального назначения с учетом опыта СВО»

Организатор: ФКУ «НПО «СТИС» МВД России

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал D2
Конференция «Развитие и способы применения воздушных беспилотных систем. Проблемы практики применения, решаемые задачи, перспективы развития»

Организатор: Главное управление инновационного развития Министерства обороны Российской Федерации (ГУИР МО РФ)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал С1
Конференция «Проблемы и пути их решения в области электроснабжения стратегически важных объектов инфраструктуры Вооруженных Сил РФ»

Организатор: АО «Научно-производственное предприятие «Контакт» (НПП «Контакт»)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал 017
Круглый стол «Особенности боевой подготовки войск с учетом опыта СВО»

Организатор: Главное управление боевой подготовки Вооруженных Сил Российской Федерации (ГУБП ВС РФ)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал С4
Круглый стол «Комплексный подход к протезированию военнослужащих. Современное состояние и пути совершенствования»

Организатор: АО «Московское протезно-ортопедическое предприятие» (АО «Московское ПрОП»)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал В3
Круглый стол «Передовые отечественные проекты и технологии для СВО»

Организатор: ООО «Системный Консалтинг»

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал А1
Круглый стол «Организация комплексной психологической работы с участниками боевых действий. Проблемы и перспективы»

Организаторы: ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия», Главное командование Военно-Морского Флота (ГК ВМФ)

⌚ 14:00–17:00 📍 Конференц-зал 2240
Круглый стол «Подготовка кадров высшей квалификации с учетом опыта СВО»

Организаторы: Высшая аттестационная комиссия при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации (ВАК)

⌚ 14:30–18:00 📍 Конференц-зал 2110
Конференция «Проблемы российских платформ виртуализации»

Организатор: АО «Научно-производственный центр «МАКС»

⌚ 14:30–18:00 📍 Конференц-зал С2
Конференция «Инновационные технологии и материалы для ОПК. Подготовка кадров. Развитие кооперационных связей»

Организатор: Региональный центр лазерных технологий (ЗАО «РЦЛТ»)

⌚ 15:00–18:00 📍 Конференц-зал В1
Панельная дискуссия «Финансирование ОПК как передового звена технологического развития страны»

Организатор: АО АКБ «НОВИКОМБАНК»

САМОЕ ВАЖНОЕ

КОРОТКО

НОВИНКИ БРЕНДА «АРМИЯ РОССИИ»

Новинки бренда «Армия России» ждут вас в фирменном магазине на стенде АО «Военторг» (павильон В, место 2С1-1) и в магазине напротив входной группы В.

«АВРОРА» ПОД НАБЛЮДЕНИЕМ

Холдинг «Росэлектроника» Госкорпорации «Ростех» завершил ремонт систем внутреннего и наружного видеонаблюдения, установленных на крейсере «Аврора». Специалисты холдинга провели инспекцию установленных на корабле 52 камер, заменили вышедшее из строя оборудование, а также обновили программное обеспечение для управления видеосистемами. Проверку состояния систем наблюдения «Авроры» и последующий ремонт выполнил входящий в «Росэлектронику» НИИ телевидения в ходе программы сервисного обслуживания крейсера. Сотрудники института заменили более 15 камер, обновили системы электропитания и передачи данных, а также установили современное программное обеспечение для управления системами наблюдения.

НЕЙРОСЕТЬ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ БПЛА

ЦНИИ «Циклон» холдинга «Росэлектроника» разработал нейросеть для оптических средств обнаружения БПЛА, которая позволит увеличить дальность их действия на 40%. Нейросеть предназначена для автоматизации работы оптических средств обнаружения беспилотников, сканирующих небо вокруг охраняемых зон. Технологии компьютерного зрения и искусственного интеллекта способны обнаружить летательный аппарат заранее, классифицировать его и в случае выявления угрозы уведомить оператора для дальнейшего принятия мер по подавлению БПЛА. Нейросеть также позволяет перевести систему противодействия дронам в полностью автономный режим работы. Разработчики ЦНИИ «Циклон» использовали ансамбль из нескольких оптимизированных нейросетей, что позволило добиться кумулятивного эффекта от их применения. «По нашей приблизительной оценке, созданная нейросеть по сравнению с аналогичными ИТ-решениями способна увеличить дальность действия систем обнаружения БПЛА примерно на 40%. Данная технология может применяться на различных объектах критической инфраструктуры, а также для охраны частной территории от незаконного нарушения границы», – сказал технический директор ЦНИИ «Циклон» Юрий Коваль.



Встречай интерактивную карту форума «Армия»

Карта поможет сориентироваться на площадке и узнать больше об участниках

Выбирай интересующий раздел

Здесь можно найти любой объект через поиск или выбрать его из предложенных категорий

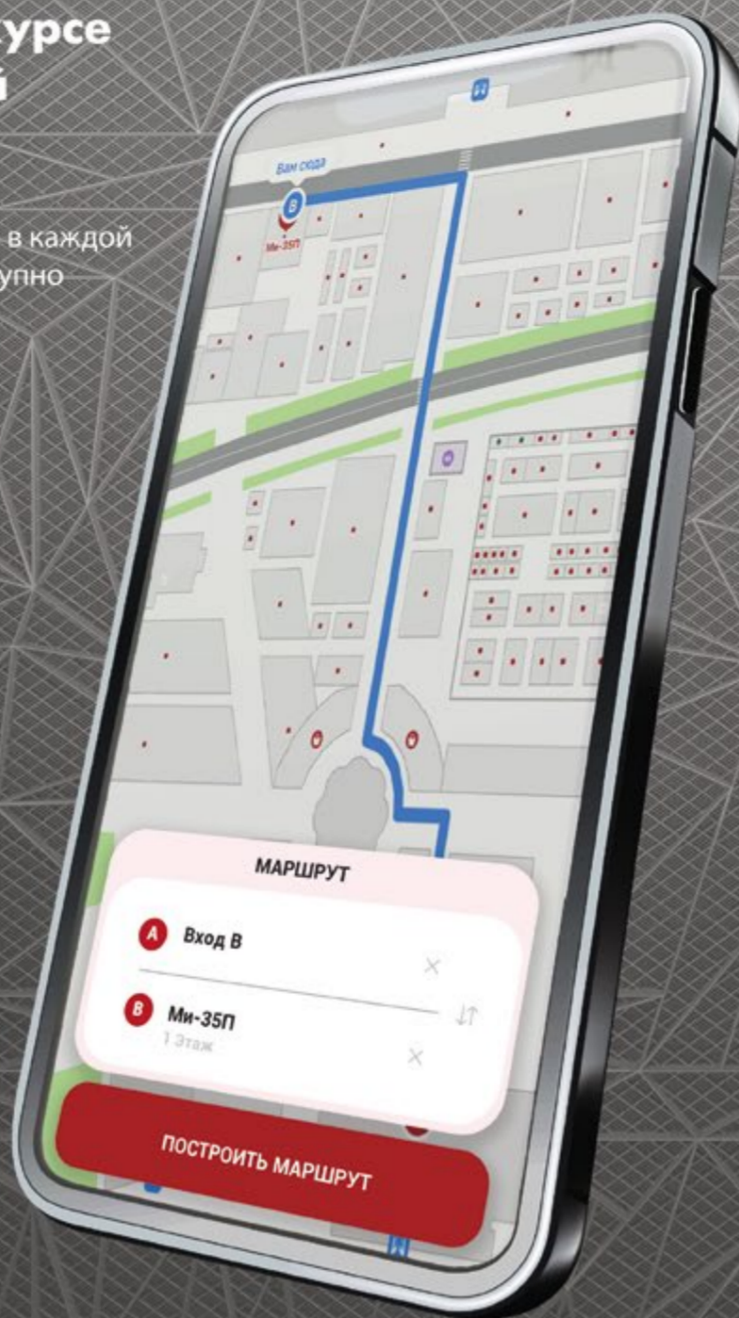
Добирайся самым быстрым путём

Карта подскажет оптимальный маршрут до нужного места

Будь в курсе событий

Расписание мероприятий в каждой локации доступно по клику

Отсканируй QR-code и открой интерактивную карту форума



ДИВЕРСИФИКАЦИЯ
ОПК 2024

«Show-daily ДИВЕРСИФИКАЦИЯ 2024»

№ 02, 12 августа 2024 г.

Официальное новостное издание Международного военно-технического форума «Армия-2024»

Специальный выпуск общероссийской газеты «Промышленный еженедельник»

Издание зарегистрировано в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия, ПИ № ФС7719251 от 23.12.2004 г.

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ:
ООО «Редакция газеты «Промышленный еженедельник»
ООО «Объединенная промышленная редакция»

Генеральный директор, главный редактор
Валерий Стольников
Главные художники
Светлана Селиверстова
Ольга Филиппова

Заместитель главного редактора
Елена Стольникова

Помощники главного редактора
Татьяна Соколова, Николай Валуев
Наталья Швецова, Юлия Шувалова

Руководитель отдела ВЗД
Александр Стольников

Фотокорреспонденты
Анвар Галеев, Руслан Колесин
Юрий Ридякин

Редакция на форуме «Армия-2024»
Павильон D, стенд 4Е8-5

Адрес для корреспонденции:
123104, Москва, а/я 29,
Промышленная редакция

Тел. редакции: (495) 505-7692,
(991) 630-8195

www.show-daily.army,
www.promweekly.ru, www.prom.red
doc@prom.red, doc@promweekly.ru,
pegazeta@inbox.ru

Использованы материалы и иллюстрации информагентств, госструктур, интернет-ресурсов (function.mil.ru, rusarmyexpo.ru, rostec.ru, aaosk.ru, uacrussia.ru)

Типография
ООО «Печатных дел мастер»
109518, Москва, Грайворонский 1й пр. 4, строен. 30

Тираж: 10000 экз.
Распространяется бесплатно

САМОЕ ВАЖНОЕ



ДИВЕРСИФИКАЦИЯ ОПК 2024 OFFICIAL SHOW-DAILY

Официальное новостное издание МВТФ «АРМИЯ-2024»



Официальная новостная ежедневная газета Международного военно-технического форума «Show-daily ДИВЕРСИФИКАЦИЯ 2024»

«Show-daily ДИВЕРСИФИКАЦИЯ 2024» №1, выход 11 августа 2024 г.

«Show-daily ДИВЕРСИФИКАЦИЯ 2024» №2, выход 12 августа 2024 г.

«Show-daily ДИВЕРСИФИКАЦИЯ 2024» №3, выход 13 августа 2024 г.

«Show-daily ДИВЕРСИФИКАЦИЯ 2024» №4, выход 14 августа 2024 г.

«Show-daily ДИВЕРСИФИКАЦИЯ 2024» №5 (цифровая итоговая), выход 30 августа 2024 г.

В каждом номере газеты: ключевые направления и успехи развития гражданского производства, наиболее важные события Форума в сфере диверсификации, достижения крупнейших участников, премьеры и презентации гражданской продукции, анонсы и награды, перспективные предложения, фоторепортажи

ПРИГЛАШАЕМ К УЧАСТИЮ!

Редакция газеты на Форуме:

павильон D, стенд 4E8-5

+7-908-576-9292; +7-912-371-66-44;

+7 909-718-88-71, doc@promweekly.ru

УНИКАЛЬНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ НА СТЕНДЕ **Военторг**



СТЕНД
АО «ВОЕНТОРГ»



2С1-1

ПАВИЛЬОН

СТЕНД

oaovoentorg.ru

ВЫИГРАЙ ЦЕННЫЕ ПРИЗЫ ОТ БРЕНДА «АРМИЯ РОССИИ»

Узнай больше на стенде
АО «ВОЕНТОРГ»
ПАВИЛЬОН В, МЕСТО 2С1-1



СОЗДАЙ СВОЮ ФУТБОЛКУ

ЦЕНА: 1990 Р
(ФУТБОЛКА + 3 ПРИНТА)
МЕСТО: СТЕНД АО «ВОЕНТОРГ»,
ПАВИЛЬОН В, 2С1-1

В ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ МВТФ «АРМИЯ-2024» У КАЖДОГО УЧАСТНИКА И ПОСЕТИТЕЛЯ ФОРУМА ЕСТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ СОЗДАТЬ СЕБЕ ИНДИВИДУАЛЬНУЮ ФУТБОЛКУ С НЕПОВТОРИМЫМ ПРИНТОМ.



**ПРИМИ УЧАСТИЕ В РОЗЫГРЫШЕ
ОТ БРЕНДА «АРМИЯ РОССИИ»**

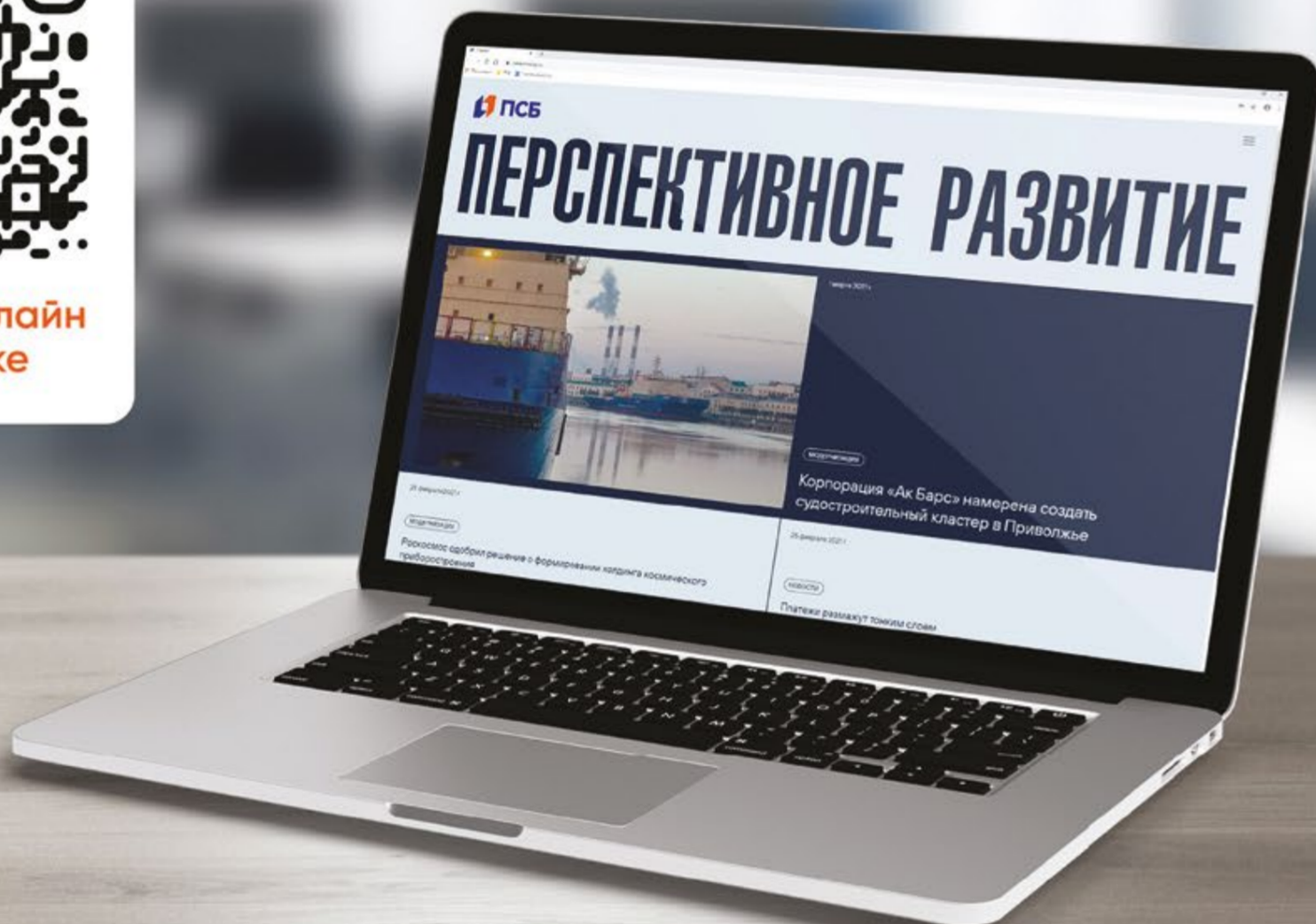


Перспективное развитие

Портал о промышленности,
диверсификации производства
и финансах



Читайте онлайн
по ссылке



www.rustechnology.ru