

## На форуме «Армия-2022» обсудили роль ОПК в достижении технологического суверенитета

Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации – министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров принял участие в пленарном заседании, посвященном роли предприятий ОПК в достижении технологической независимости.

Денис Мантуров отметил, что на сегодняшний день важно определить, в чем измерять технологический суверенитет – в объеме денежных средств или в баллах, отражающих освоение технологические операции. На сегодняшний день существует тесная связь технологий оборонной и гражданской промышленности, а их трансфер происходит достаточно свободно в обоих направлениях. Тем не менее, российская «оборонка» является самой импортонезависимой отраслью экономики в мировом разрезе. Российские предприятия ОПК выпускают не только продук-

цию военного назначения, но и конкурентоспособную строительно-дорожную технику, электробусы, аппараты ИВЛ, приборы очистки, дезинфекции воздуха и другую продукцию.

«Если брать параметры прошлого года, то мы движемся с опережением в плане увеличения доли гражданской продукции – это 26,7%», – подчеркнул Денис Мантуров.

Отдельного внимания заслуживает развитие перспективных технологических направлений, над которыми уже ведется работа на базе госкорпораций. Так, Денис Мантуров рассказал о производстве системы подводной добычи углеводородов в интересах «Газпрома», в котором принимает участие «Алмаз-Антей». Госкорпорации развиваются и в направлении водородной энергетики, электро-транспорта, беспилотных систем с разной

степенью автономности, новых средств связи и навигации, мало- и среднетоннажной химии, инновационных методов лечения в медицине, цифровизации и кибербезопасности.

Также на форуме «Армия-2022» в присутствии Дениса Мантурова подписан целый ряд соглашений, направленных на финансирование, развитие и запуск высокотехнологичных производств по линии «Новикомбанк», ОСК, Московского физико-технического института, Центра поддержки инжиниринга и инноваций, госкорпорация «Роскосмос» и «Ростех», предприятий «ОДК-Климов» и «Камаз». Соглашения затронут такие сферы, как станкостроение и двигателестроение, машиностроение для топливно-энергетического комплекса, создание различных электронных систем, а также проведение опытно-конструкторских работ.

## Денис Мантуров рассказал об основных задачах Стратегии развития отечественной металлургии до 2030 года

1 августа Президент Российской Федерации Владимир Путин в режиме видеоконференции провел совещание по вопросам развития металлургического комплекса России. Об основных положениях Стратегии развития отечественной металлургии до 2030 года и о текущей ситуации в отрасли доложил заместитель Председателя Правительства Российской Федерации – министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров.

В ходе совещания Владимир Путин заявил, что задачей Правительства должно стать обеспечение внутреннего спроса на продукцию металлургии, в первую очередь за счет наращивания объемов строительства жилья, промышленных и коммерческих объектов, за счет реализации масштабных программ по развитию инфраструктуры.

Текущую ситуацию в отрасли прокомментировал Денис Мантуров, он также рассказал об основных положениях Стратегии развития отечественной металлургии до 2030 года.

Вице-премьер – глава Минпромторга России отметил, что российские металлурги сейчас работают в условиях ограниченного доступа к западным рынкам: экспорт во втором квартале 2022 года (по отношению к первому кварталу) сократился примерно на 20%. Помимо этого, наблюдается существенный спад внутреннего потребления – в результате загрузка мощностей по отрасли снизилась в среднем с 93 до 80%.

«Отчасти черную металлургию выручают стальные полуфа-

брикаты: здесь Европа попросту не может отказаться от наших поставок, плюс Китай в первом полугодии нарастил закупки более, чем в пять раз, также выросли отгрузки в Турцию, в Мексику», – сказал Денис Мантуров.

С цветными металлами, широко востребованными на мировых рынках, ситуация обстоит лучше: цены на алюминий, медь, никель стабилизировались на уровне конца 2020 года. Однако, по словам Дениса Мантурова, ограничение экспорта в Европу продукции высоких переделов повлияло на снижение загрузки производителей высокомаржинальной номенклатуры – профиля и проката. Он предложил меры поддержки для отрасли, одной из которых может стать корректировка акциза на жидкую сталь. Глава Минпромторга России подчеркнул, что основными акцентами обновленной Стратегии развития металлургии до 2030 года стали снижение избыточного регулирования отрасли и стимулирование потребления металлопродукции на внутреннем рынке за счет крупных инфраструктурных проектов.

Также в текущих условиях Минпромторг России предложил Минфину России совместно с Росрезервом проработать вопрос закупок металлопродукции в госрезерв.

Еще один блок Стратегии направлен на развитие транспортных коридоров, переориентацию экспорта и снижение затрат на логистику. Также в документе отражены вопросы импортозамещения технологического оборудования и декарбонизация отрасли.

## Предприятия смогут получить кредит по сниженной ставке на развитие производства

Председатель Правительства Российской Федерации Михаил Мишустин провел оперативное совещание с вице-преьерами, в ходе которого, в частности, были затронуты вопросы дополнительной господдержки инфраструктурных проектов и снижения стоимости заемных ресурсов для малых и средних предприятий. Во встрече принял участие заместитель Председателя Правительства – министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров.

В ходе совещания Михаил Мишустин заявил, что Правительство РФ расширит государственную поддержку бизнеса. Для этого подготовлены Правила предоставления гарантий по кредитам и облигационным займам, привлекаемым на развитие инфраструктуры.

Реализация крупных инфраструктурных проектов нередко требует высоких затрат и длительного периода окупаемости инвестиций. Теперь государственные

гарантии можно будет получить на половину обязательств по основному долгу и на период от 3 до 30 лет. Минимальная сумма такого вида обеспечения составит 2 млрд руб., а доля собственных средств компании в стоимости инфраструктурного проекта должна быть не менее 20%.

«Поддержка государства поможет снизить риски как заемщиков, так и кредиторов, повысить привлекательность капиталовложений в профильные проекты в важных для развития нашей страны сферах, включая транспорт, строительство, жилищно-коммунальное хозяйство, энергетику и другие», – отметил глава Правительства РФ.

Еще одним шагом, направленным на развитие предпринимательской инициативы и достижение технологического суверенитета в разных отраслях, станет подписание документа, предусматривающего снижение стоимости заемных ресурсов для малых и средних предприя-

тий. Это реализуется за счет совмещения двух профильных программ поддержки, которые ведут Правительство РФ, Банк России и Корпорация МСП. Предприятия смогут получить инвестиционный кредит на закупку оборудования, ремонт производственных помещений или запуск новых производств сроком до 10 лет.

«При текущем уровне ключевой ставки малые компании смогут получить займы на инвестиционные цели под 4,5% годовых в течение льготного периода, а средние – под 3%», – рассказал Михаил Мишустин.

В качестве приоритетных отраслей для реализации данной программы отобраны такие сферы, как обрабатывающее производство, переработка сельхозпродукции, логистика, гостиничный бизнес. Общий объем финансирования предусматривает выделение на реализацию программы до 50 млрд руб. до конца 2022 года.

## Россия заняла первое место в рейтинге ВРМ по измерительным возможностям

2 августа, на встрече с председателем Правительства Российской Федерации Михаилом Мишустиним, посвященной развитию систем стандартизации и метрологии, глава Росстандарта Антон Шалаев сообщил, что в 2021 году российская система обеспечения единства измерений впервые за долгое время заняла первое место в рейтинге Международного бюро мер и весов (BIPM) по измерительным возможностям.

Российская измерительная система успешно справляется с обеспечением точности измерений, у нас имеется собственная эталонная база, обеспечена импортонезависимость в научной метрологии. На сегодняшний день в стране используется 160 государственных первичных эталонов – все они российского производства.

Михаил Мишустин обозначил в беседе важную роль системы стандартизации и роль Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарта) в развитии российской экономики, особенно сейчас – в условиях активного развития российского производства при необходимости обеспечить технологический суверенитет нашей страны.

В ходе встречи Антон Шалаев сообщил, что половина из 1600 новых стандартов, принятых в 2021 году, была разработана по инициативе бизнеса.

Также свидетельством роста влияния стандартов в России стали следующие данные по итогам 2021 года: 62% всех закупок, которые осуществляют госкорпорации и государство содержат ссылки на стандарты, тогда как пять лет назад они не превышали 10%.

С 2020 года для деятельности Росстандарта ключевой стала цифровая повестка. На встрече с Михаилом Мишустиним глава Росстандарта поделился свежей информацией по вопросам цифровых сервисов для промышленных предприятий, рассказал о разработке стандартов для внедрения новых технологий в области искусственного интеллекта в клинической медицине, транспорте, робототехнике, биометрии и биомониторинге, поделился планами по переводу ГОСТов в цифровые форматы.

В сфере цифровой трансформации ведомства Антон Шалаев отметил работу созданной Росстандартом единой государственной информационной системы «Аршин», которая аккумулирует актуальные данные о поверке всех средств измерений, используемых предприятиями и гражданами, поделился новостями о новых разработках.

*Подготовлено по материалам [www.minpromtorg.gov.ru](http://www.minpromtorg.gov.ru)*