

# Оборонно-экономическая инициатива

## Андрей Белоусов заменит Сергея Шойгу

В воскресенье вечером президент Владимир Путин внес в Совет Федерации кандидатуры министров и руководителей ведомств, подчиняющихся непосредственно главе государства и назначаемых, согласно Конституции, после консультаций с сенаторами. Почти все руководители этого блока сохранили свои позиции, за исключением Сергея Шойгу: в качестве кандидата на пост министра обороны вместо него представлен экономист Андрей Белоусов, в прежнем составе правительства первый вице-премьер. Сергей Шойгу назначен секретарем Совета безопасности вместо уходящего на другую работу Николая Патрушева, о дальнейшей судьбе которого в Кремле пообещали сообщить в ближайшие несколько дней.

Едва ли не главная новость, связанная с обновлением кабинета министров после инаугурации Владимира Путина на новый срок, стала известна воскресным вечером: 68-летний Сергей Шойгу, занимавший пост российского министра обороны с 2012 года, покидает эту должность, уступая ее бывшему первому вице-премьеру 65-летнему Андрею Белоусову. Генерал армии Сергей Шойгу указом президента назначен секретарем Совета безопасности; в этой должности он одновременно будет заместителем президента в военно-промышленной комиссии, сообщил пресс-секретарь президента Дмитрий Песков. 72-летний Николай Патрушев, занимавший пост секретаря Совбеза с мая 2008 года, освобожден от должности в связи с переходом на другую работу — на какую именно, станет известно в ближайшие несколько дней, сообщил господин Песков.

Таким образом, генерала армии Шойгу в оборонном ведомстве сменит экономист Андрей Белоусов, много лет работавший в Минэкономразвития, с 2013 по 2020 год трудившийся помощником президента по экономическим вопросам, а в 2020-м вошедший в кабинет Михаила Мишустина в ранге первого вице-премьера (его работа фактически началась с того, что в первой половине мая 2020 года он исполнял обязанности премьера, пока господин Мишустин проходил лечение от коронавируса). Андрей Белоусов — действительный государственный советник первого класса; это высший классный чин федеральной государственной гражданской службы. В правительстве его усилиями был создан фундамент для структурной трансформации экономики: во время «ковидного» и «санкционного» шоков чиновник занимался решением проблем рынков и донстраивал меры поддержки российских компаний с учетом обратной связи. Системно же в прежнем электроном цикле Андрей Белоусов занимался улучшением инвестиционного климата для привлечения частных капиталов в экономику: один из ключевых механизмов — запущенные им соглашения о защите и поощрении капиталовложений, гаран-



Владимир Путин представил Андрея Белоусова на должность министра обороны  
ФОТО ИГОРЯ ИВАНКО

тирующие бизнесу неизменность условий реализации инвестпроекта (в том числе по налогам и тарифам) и компенсации затрат на инфраструктуру.

Для создания в России единой инвестиционной среды по требованию чиновника в субъектах РФ внедрен региональный инвестиционный стандарт, предполагающий модель работы с инвестпроектами по единому образцу с сокращением избыточных процедур и сопровождение инвестпро-

ектов в течение всего жизненного цикла. Одна из ключевых идей Андрея Белоусова — стимулирование экспорта российских компаний для поддержки конкурентоспособного сектора. Из-за санкций и разрыва цепочек поставок «экспортные» задачи частично трансформировались: в последние годы чиновник занимался «раскаткой» логистической структуры и строительством новых транспортных коридоров для переориентации внешней торговли РФ на новые рынки. Одним из последних проектов господина Белоусова на посту первого зампреда правительства стала реализация идеи «технологического суверените-

та» — обеспечения развития экономики РФ в ключевых направлениях с опорой на собственные научные и технологические ресурсы. В частности, чиновником подготовлена концепция технологического развития РФ, предусматривающая сокращение разрыва между наукой и производством в рамках крупных инновационных проектов с госучастием и развитие в РФ механизмов поддержки инноваций — в концепции критических (нужны уже сейчас) и сквозных технологий (перспективные технологии будущего).

### БИТЬ ЦИФРОЙ, РАЗИТЬ ПРОЦЕНТОМ КАК НОВАЯ СТРУКТУРА ПРАВИТЕЛЬСТВА СКАЖЕТСЯ НА РАБОТЕ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ

**Формирование нового состава правительства во главе с премьер-министром Михаилом Мишустиным пришлось на майские праздники и уже практически завершилось. Новое распределение полномочий, в частности «повышение» до первого зампреда правительства «промышленного» вице-премьера Дениса Мантурова, свидетельствует о сосредоточении Белого дома на формировании экономики предложения с опорой на рост промпроизводства и развитие технологий,**

**тем более что министр обороны станет Андрей Белоусов (см. материал на этой странице), и теперь гражданской части правительства волей-неволей придется иметь больше дела с военными под руководством бывшего главного экономиста Белого дома.**

Праздничные дни для Госдумы и правительства выдались рабочими в связи с формированием нового состава кабинета. Напомним, 7 мая после инаугурации президента правительство сложило полномочия — в ночь с 9 на 10 мая президент внес в Госдуму

кандидатуру премьера, предложив сохранить этот пост за Михаилом Мишустиным. Уже в пятницу господин Мишустин представил депутатам схему нового состава правительства, которому предстоит продолжить уже начатую работу — по развитию экономики, обеспечению «технологического суверенитета», цифровой трансформации, повышению доходов граждан и сбалансированному развитию регионов. Кандидатура Михаила Мишустина была утверждена, и в тот же день был издан указ президента о его назначении.

## Десятиэтажный взрыв

### В результате обрушения в жилом доме в Белгороде погибли люди

В воскресенье Белгород пережил один из самых жестоких ударов с начала специальной военной операции. Силами Минобороны утром было сбито более десятка ракет и реактивных снарядов. Обломки одной из ракет попали в десятиэтажку в спальном районе областного центра, в результате в здании обрушился целый подъезд вместе с крышей, под завалами оказались люди. К вечеру было известно об 11 погибших и 20 раненых, но поиски пострадавших продолжались. Следственный комитет России после удара возбудил уголовное дело о теракте.

Около 11:30 в воскресенье в нижней части дома на улице Щорса в Белгороде произошел взрыв. В одном из восьми подъездов здания обвалились десять этажей, на которых размещались 40 квартир. В соседних подъездах выбило окна. Прибывшие на место спасатели вместе с местными жителями сразу же начали разбор завалов, несмотря на угрозу обрушения участка крыши, удержавшегося на месте после удара. Чтобы пропустить к зданию спецтехнику, люди своими силами убрали из двора засыпанные осколками припаркованные автомобили. Спасатели регулярно объявляли минуты тишины, чтобы услышать оказавшихся под завалами людей. Жителей квартир, заблокированных

из-за обрушения лестницы и лифта, эвакуировали из дома с помощью автовышек. По данным Министерства обороны РФ, в первой половине дня средства противовоздушной обороны сбили над Белгородской областью шесть ракет «Точка-У», четыре снаряда реактивной системы залпового огня (РСЗО) Vampire и два реактивных снаряда РСЗО «Ольха». Согласно данным ведомства, в жилой дом попали фрагменты одного из сбитых снарядов «Точка-У».

Примерно в 13 часов, когда из-под обломков подъезда достали 16 человек, у здания обрушилась крыша. Трое работавших под ней спасателей получили травмы. Поисково-спасательные работы трижды приходилось прерывать из-за объявления ракетной опасности в связи с продолжающимися обстрелами со стороны Украины. В течение дня над регионом были сбиты несколько воздушных целей, в том числе три беспилотника. В результате атак в Белгороде и близлежащих селах пострадали десятки квартир, жилых домов и автомобилей.

После обрушения подъезда дома на улице Щорса в городе по тревоге подняли участников территориальной самообороны, а также к месту ЧП направили экскаваторы, бульдозеры и краны-манипуляторы.

## Авиаторы могут сдавать моторы S7 научилась ремонтировать самый популярный двигатель

Лишившиеся поддержки иностранных производителей авиадвигателей из-за санкций российские авиакомпании пытаются расширить свои возможности в ремонте. Как стало известно, S7 Technics освоила сложный тип капремонта двигателя CFM56, установленно на наиболее массовых самолетах Airbus A320 и Boeing 737. В силу отсутствия конкуренции, считают эксперты, у компании есть шанс на заказы от российских перевозчиков. Сегодня они в основном просто меняют такие двигатели на купленные на вторичном рынке. Однако подержанной техники уже не хватает, а цены высоки, особенно для РФ.

S7 Technics (входит в S7 Group) освоила наиболее сложный тип капремонта авиадвигателей CFM56-5B и 7B, используемых на самолетах семейств Boeing 737 и Airbus A320, рассказали, S7 источники в трех авиакомпаниях. По их словам, S7 Technics планирует оказывать услугу для других перевозчиков. Всего в России около 800 двигателей CFM56, крупнейший эксплуатант — группа «Аэрофлот». Санкции лишили российских авиаторов поддержки производителей. По словам одного из источников S7, сейчас у перевозчиков почти нет возможности вывоза техники на капремонт за рубеж и они, как правило, решают вопрос покупкой по-

держанных двигателей. Ряд видов ремонта традиционно выполнялись в РФ, но самые сложные работы, связанные с восстановлением горячей части, не были освоены.

Как уточняет один из собеседников S7, S7 будет оказывать услуги по капремонту модулей турбины низкого давления (ТНД), компрессора низкого давления (КНД) и горячей части — газогенератора. S7 уже занимается капремонтом вспомогательной силовой установки (BCU) Honeywell 131-9A и Honeywell 131-9B для Airbus A320 и Boeing 737 соответственно. Согласно материалам Росавиации, в 2024 году S7 получила допуск на капремонт BCU Honeywell RE220 для SSJ 100.

B7 подтвердили S7, что начали делать ремонт горячей части CFM56-5B и 7B и с октября 2022 года выполнили 12 капремонтов в цехе S7 Technics в Шереметьево: «Самолеты успешно эксплуатируются в парке российских авиакомпаний». B7 добавили, что с 2015 года занимаются локальными ремонтами CFM-56: разборкой двигателя для устранения дефекта с последующей сборкой и заменой лопаток компрессора, турбины, камеры сгорания. В целом в Домодедово и Минвках выполнено более 300 ремонтов, уточняют в S7. В перспективе там рассматривают создание стенда для тестирования двигателей после капремонта.

деловые новости

07

«Арктик СПГ-2» запитают на своих  
Турбины для проекта могут поставить «Силовые машины»

07

Бизнес-ланчевание  
Рестораторы поднимают цены и сокращают порции

07

У школьников вызывают привыкание к Linux  
Власти тестируют программу для сдачи ЕГЭ на отечественных ОС

08

В России всплыло перестрахование  
РНПК впервые за два года подняла лимиты на морские грузы

09

Под плуг подкладывают пошлину  
Часть импортной прицепной сельхозтехники может подорожать

10

Mercury засмотрелась на молодежь  
Ритейлер пытается привлечь к люксу новое поколение

## Цены оседают в игристом

### Россияне переключаются на дешевый алкоголь

Рост в январе—марте отгрузок выпускаемых в РФ игристых вин более чем на 43% оказался обеспечен в основном недорогими напитками. Спрос на них позволил Дербентскому заводу увеличить объемы сразу на 82%, а «Салют Алко» из Северной Осетии — Алании — впервые войти в топ-10 ведущих компаний отрасли. Эксперты считают, что еще около года расклад сил сохранится, но в 2025 году может измениться минимальная стоимость напитков категории из-за роста акцизов и расходов производителей.

Как следует из имеющихся у S7 данных участников алкогольного рынка, в первом квартале объем отгрузок у 20 крупнейших российских производителей игристых вин вырос на 43,6% год к году, до 3,248 млн дал. По подсчетам Росалкогольбакконтроля, за этот же период в целом розничные продажи таких напитков в натуральном выражении достигли 5,4 млн дал, что больше на 13,3% год к году.

Из топ-5 компаний самая значительная динамика отмечена у Дербентского завода игристых вин — на 82% год к году, до 203 тыс. дал. Для сравнения: «Абрау-Дюрсо», удерживающаяся на первой строчке списка крупных компаний сегмента, в январе—марте этого года отгрузила 775 тыс. дал, что больше на 34%, «Кубань-Вино» — 571 тыс. дал, или на 74% выше год к году.

Руководитель Центра разработки национальной алкогольной политики Павел Шапкин объясняет рост продаж Дербентского завода тем, что предприятие, в том числе за счет больших площадей собственных виноградников, продает продукцию практически по минимально возможной стоимости. Установленная правительством РФ с января 2023 года минимальная розничная цена (МРЦ) на игристые вина составляет 239 руб. за бутылку объемом 0,75 л.

По мнению руководителя информационного центра WineRetail Александра Ставцева, ниша дорогих игристых вин почти поделена между производителями, в то время как в ценовом сегменте до 400–500 руб., которому потребители отдадут наибольшее предпочтение, есть еще место для экспансии. В сегменте недорогих игристых вин есть место для новых игроков, соглашается независимый эксперт алкогольного рынка Алексей Небольсин.

Это подтверждается, например, тем, что в первом квартале 2024 года в топ-10 крупных производителей таких напитков вошла новая компания — зарегистрированное в Беслане (Северная Осетия — Алания) ООО «Салют Алко», заняв сразу 9-е место.

деловые новости — c10

Подписной индекс 50060 П1125

БОЛЬШЕ НОВОСТЕЙ О ПОЛИТИКЕ, ЭКОНОМИКЕ, БИЗНЕСЕ И МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЯХ  
В TELEGRAM-КАНАЛЕ «КОММЕРСАНТА»