

# Выход в открытый осмос

## В Минэкономике обсуждают «мембраны» между внутренним и внешним рынками рубля

Идея разработки сложной системы валютного контроля в отношении трансграничных рублевых и валютных платежей внесена в публичное поле — о возможности таких ограничений в выступлении в Совете федерации заявил министр экономики Максим Решетников. Идея «мембран» между внешним и внутренним рублевыми рынками, скорее всего, пока не будет обсуждаться в правительстве, и она даже в ограниченной форме категорически отвергается Банком России.

Министерство экономики по своей инициативе обсуждает с Банком России ряд идей, связанных с регулированием трансграничных перетоков в рублях, сообщил вчера в Совете федерации (СФ) глава Минэкономики Максим Решетников. Это первое официальное подтверждение того, что в ведомствах расширенного правительства дискутируется влияние разделения де-факто рынка рублевых платежей («офшорный» — за пределами РФ и национальный) на курс рубля к резервным валютам.

Максим Решетников выступал в СФ 25 сентября дважды: утром — на заседании комитета СФ по экономической политике, днем — в рамках «правительственного часа» на пленарном заседании СФ. Ситуация на валютном рынке обсуждалась на первом мероприятии в том числе в связи с возникшей дискуссией о ключевой ставке Банка России, причем эта тема рассматривалась и в «большом» выступлении министра на пленарном заседании СФ: господин Решетников подтвердил официальную позицию Минэкономики, согласно которой предполагаемое долговременное удерживание ЦБ ключевой ставки на высоком уровне является ограничением инвестиционного кредитования в РФ и в среднесрочной перспективе промышленного роста и роста ВВП. «Большое» выступление министра на «правительственном часе», которое технически было комментарием ведомства к бюджетному макропрогнозу на 2024–2026 годы, было очень подробным. В частности, министр сообщил, что дефицит кадров в экономике РФ до 2030 года, составляющий, по оценкам Минэкономики, 2,3 млн человек, может быть закрыт внутренними ресурсами примерно наполовину, не менее 1 млн рабочих мест необходимо будет закрывать дополнительно — увеличением доли занятых в населении и миграцией. «Мы остаемся открытой и рыночной экономикой», — провозгласил в финале выступления министр.

Впрочем, у этой открытости есть свои издержки, которые обсуждались на утреннем заседании в СФ. В частности, после недавнего поручения президента «своевременно» принять меры по предотвращению ослабления рубля (напомним, что, видимо, в рамках этого поручения Минфин практически реализовал идею о «ступенчатой» экспортной пошлине на неосновной экспорт; — см., «Ъ» от 21 сентября), сообщил Максим Решетников, Минэкономика обсуждает с Банком России



Министр экономики Максим Решетников впервые заявил о возможности и необходимости регулирования внешней торговли в рублях

возможность введения мер по контролю рублевого обращения за пределами РФ. Сейчас эти меры — исключительно дискуссионная позиция Минэкономики в диалоге с ЦБ, и за пределы двух ведомств она не выходит.

Суть идей Минэкономики министр экономики описал как «наверное, какой-то, скажем так, аналог китайской модели, когда все-таки существует некая „мембрана“ между внутренним рынком рублей и внешним рынком рублей». Смысл идеи, как подчеркнул министр, не стоит пока обсуждать публично: «ситуация достаточно сложная, тут не все вопросы в открытом режиме можно обсуждать, но тем не менее нам нужно выстраивать эту систему» (цитируется по ТАСС). По мнению Минэкономики, на стороне валютных внешнеэкономических операций меры стандартного «валютного контроля» неэффективны: фактический возврат валютной выручки в РФ ведомство по итогам полугодия оценивает в 85%. Ослабление рубля с конца лета 2023 года в ведомстве объясняют двумя факторами. Первый и более сильный — 35% возврата валютной выручки

экспортерами из-за пределов РФ в рублях. По мнению министра, уже сформирован рынок «по сути, офшорных рублей» за пределами РФ, который обеспечивает дефицит валюты на внутреннем рынке РФ и, как следует из этой логики, давит на курс рубля к валюте. Второй фактор — «дисбаланс валют», в рамках которого импорт, оплачиваемый импортерами РФ в долларах и евро, возвращается в РФ в юанях и валютах третьих стран, создавая в том числе арбитражные возможности. Решением, считает Минэкономики, может быть использование китайского опыта системы офшорного и оншорного юаня, при этом экономическое ведомство отвергает идею «мембран» уже через несколько часов после выступления Максима Решетникова, подчеркнув в пресс-релизе, что «ограничения на движение капитала уместны только как краткосрочные меры реагирования для поддержания бесперебойной работы финансовой системы при значительных рисках финансовой ста-

бильности» и не будут эффективны как инструмент для влияния на курс рубля. С точки зрения Банка России, «мембраны» (ограничения) любого рода неизбежно ведут к множественности курса, который недопустим, во всяком случае, при избранной модели ДКП ЦБ.

Тем не менее, цитируя Максима Решетникова, «запрос к Центральному банку и Министерству финансов» на инструментарий ограничения движения рублевого капитала существует и есть в публичном поле. Пока маловероятна его быстрая реализация при стабильном курсе, тем не менее при дальнейшем ухудшении ситуации с курсом и переносом курса в цены идея «мембран» имеет отличные шансы по крайней мере на экспериментальные проверки. Это само по себе очень проблемно для будущего экономической политики. Необычная ситуация, в которой свобода движения капитала после «валютных» санкций против РФ (после начала военной операции РФ на Украине) обеспечивается отсутствием капитального контроля по рублевым операциям, является действующим паллиативом. Отказ от него будет означать не менее чем отказ от конвертируемости рубля де-юре и уже не решениями США и ЕС, а решением РФ.

Дмитрий Бутрин

# Моментом с моря

## США развернули на острове в Балтийском море пусковую установку для ракет средней и меньшей дальности

В Европе впервые была развернута наземная пусковая установка производства США, которая может использоваться для ракет, ранее запрещенных по российско-американскому Договору о ликвидации ракет средней и меньшей дальности (ДРСМД). Речь идет о пусковой установке для многоцелевых ракет Raytheon Standard SM-6, переброшенной на территорию Дании в ходе завершившихся вчера американо-датских военных учений на острове Борнхольм в Балтийском море. Ранее власти РФ предупреждали, что не будут развешивать прежде запрещенные ракеты, но только если этого не будут делать США.

О том, что в рамках прошедших на Борнхольме совместных учений военно-морских сил Дании и США на остров была переброшена наземная пусковая установка для ракет SM-6, сообщили в Пентагоне. В ведомстве уточнили, что развертывание этого комплекса — Mk 70 Mod 1 Expeditionary Launcher — понадобилось для отработки сценария «защиты конвоев». В целом же учения были, как следует из сообщения американского оборонного ведомства, направлены на «укрепление оборонительного потенциала (США и их союзников по НАТО. — «Ъ») в регионе». При этом там не уточнили, идет ли речь о временном размещении или долгосрочном.

Это первый известный случай после развала ДРСМД, когда на территории Европы развертывается наземная пусковая установка американского производства, которую можно использовать для ракет средней и меньшей дальности. По сути, речь идет еще об одном сухопутном варианте корабельной вертикальной пусковой установки Mk41. Но первая такая система — армейский наземный подвижной ракетный комплекс средней и меньшей дальности Strategic Mid-Range Fires (SMRF) Typhon — за пределами США еще не развертывалась. Власти РФ же предупреждали, что будут придерживаться добровольного моратория на размещение на своей территории ракет средней и меньшей дальности наземного базирования лишь до тех пор, пока аналогичные системы не будут где-либо развернуты Соединенными Штатами.

Напомним, согласно ДРСМД, заключенному в 1987 году между США и СССР, сторонам запрещено было испытывать ракеты наземного базирования с дальностью полета от 500 до 5500 км, как и пусковые установки для них. США начали обвинять РФ в нарушении договора в начале 2010-х годов, но решительный шаг в направлении его денонсации был сделан администрацией Дональда Трампа в конце 2018 года.

# Беспилоты гражданской авиации

## Производители БПЛА удвоили спрос на кадры

По оценкам участников рынка, за год спрос на специалистов в сфере беспилотной авиации вырос минимум вдвое. Сейчас открыто 2–3 тыс. вакансий, всего в отрасли занято до 25 тыс. человек. Активнее всего работодатели ищут инженеров и квалифицированных рабочих. Но средняя зарплата выросла незначительно и составляет около 115 тыс. руб. Эксперты отмечают, что спрос создает в основном гособоронзаказ, и ставят вопрос о востребованности специалистов по завершению военных действий. Многие собеседники «Ъ» считают, что рынок уже сейчас сильно перегрет.

Спрос на специалистов в гражданском секторе беспилотной авиации, включая операторов, инженеров, тестировщиков, сборщиков и программистов, в 2023 году вырос в два-три раза, сообщили «Ъ» в платформе НТИ со ссылкой на опрос предприятий и статистику вакансий. Чаще всего специалистов нанимают в Москве, Санкт-Петербурге, Удмуртии и Башкирии, Томской и Свердловской областях, отмечают в НТИ. Средняя зарплата год к году выросла незначительно — со 110 тыс. руб. до 115 тыс. руб.

Глава ассоциации «Аэронекст» Глеб Бабинцев говорит о росте в три-пять раз по сравнению с началом 2022 года. Тогда, отмечает он, в отрасли работали около 5 тыс. человек, в конце года — уже 10 тыс. человек, а сейчас — 20–25 тыс. человек. Во

всех регионах РФ ищут еще 2–3 тыс. человек. В следующие два года в ассоциации ожидают удвоения рынка до 50 тыс. специалистов.

По данным экспертов, в компаниях в первую очередь наблюдается спрос на инженеров-конструкторов и технологов по разным направлениям, от механики до радиоэлектроники, специалистов по радиосвязи и программированию, а также рабочих на станочные и сборочные операции. Есть вакансии и на «эксплуатирующие кадры», но это «нерыночный перекос, продиктованный потребностями ОПК», уточнил Глеб Бабинцев: требуются операторы ручного управления для FPV-дронов (First Person View — дроны, передающие видеокadres пилоту в реальном времени). «Операторов обучают в большом количестве, но коммерческому рынку в таком объеме они не нужны», — подчеркивает господин Бабинцев.

Часть опрошенных «Ъ» экспертов связывает рост рынка с расширением гособоронзаказа и соответствующим перетоком гражданских специалистов в ОПК. Ряд собеседников отмечает также факторы увеличения числа регионов с экспериментальным правовым режимом (см., «Ъ» от 11 августа), развития и экспансии производителей в регионы и ограничения поставок из Китая (см., «Ъ» от 18 сентября).

# Деловые новости

07 «Сбермаркет» обновляет состав  
Компанию покидают ключевые топ-менеджеры

07 Москва расширяет Сити  
Запад столицы покрывается офисами

07 Нейросети тянутся в ООН  
«Лаборатория Касперского» предупредила о рисках использования ИИ в кибербезопасности

08 Доллар затоварился  
Динамика валютного рынка отразится на товарном

09 Бюджет пополняют за счет банкротов  
Нотариусам и управляющим придется платить за сведения о недвижимости

10 Смартфоны застраховали жизнь  
Покупки электроники обросли дополнительными услугами

# Высокий спрос на лицо

## Крупные банки хотят работать с биометрией из единой системы

Как выяснил «Ъ», в ближайшее время несколько крупных банков могут войти в реестр Минцифры по аккредитации для работы с данными из единой биометрической системы (ЕБС). Это дает возможность использовать биометрические данные для предоставления удаленных услуг. Но требования для включения в реестр довольно жесткие. К тому же банкам потребуется получить согласие клиентов, которых они раньше не обслуживали, на получение их данных из ЕБС.

По данным источников «Ъ» на финансовом рынке, ВТБ и Почта-банк подали заявку на получение аккредитации при Минцифры для работы с биометрией, планы аккредитоваться есть и у Тинькофф-банка. «ВТБ уже подал пакет документов в Минцифры», — подтвердили в банке. — ИТ-системы банка полностью соответствуют всем требованиям по безопасности и законодательству о процедуре передачи биометрии в ЕБС.

В Почта-банке также подтвердили подачу заявки «для возможности дальнейшего использования биометрических шаблонов в рамках векторной модели ЕБС для защиты клиентов от мошенничества и запуска новых сервисов на основе биометрии». В Тинькофф-банке и Минцифры не ответили на запросы «Ъ». Согласно правилам, решение об аккредитации или отказе в ней принимается не более чем за 50 рабочих дней.

Уже известно, что заявку подал и крупнейший банковский игрок на рынке биометрии — Сбербанк. Там «Ъ» уточнили, что планируют получить статус аккредитованного оператора коммерческой биометрической системы до конца ноября.

● Для работы с ЕБС по векторной модели (векторы — это математический код, в котором зашифрованы данные о человеке) необходима аккредитация. Реестр ведет Минцифры. На текущий момент в нем находятся два российских банка — Россельхозбанк и Альфа-банк.

В Центре биометрических технологий (ЦБТ; оператор ЕБС) отметили, что аккредитация позволяет продолжить оказывать услуги по лицу и голосу своим клиентам, а также другим компаниям, которые хотят использовать биометрические технологии, но не планируют самостоятельно получать аккредитацию. «Цель аккредитации — гарантировать максимальную сохранность и безопасность биометрических персональных данных, исключить возможность их недобросовестного использования», — подчеркнули в ЦБТ.

деловые новости — 8

Подписной индекс 50060 П1125

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