

- 03

Приказа не стрелять не было

Донбасс требует от Киева опубликовать распоряжение о прекращении огня
- 06

Штрафы за браконьерство вырастут в разы

Минсельхоз предлагает ужесточить санкции за незаконную добычу рыбы
- 05

Чай с вареньем подорожали к холодам

На цену повлиял неурожай ягод

Промышленность выходит в лидеры роста

Увеличение ВВП обеспечат обрабатывающие производства, торговля и строительство



По прогнозу МЭР промышленность будет ежегодно расти на 2,1% | Getty Images | Bloomberg | Andrey Rudakov

Инна Григорьева

Активно восстанавливающаяся обрабатывающая промышленность, строительство и торговля в ближайшие годы станут главными драйверами экономического роста в России. Это следует из макропрогноза Минэкономразвития на 2018–2020 годы. Серьезную поддержку восстановлению экономики окажут также и инвестиции государства и бизнеса в реальный сектор. Примечательно, что прежде значительно больше надежд в правительстве возлагали на добывающие производства

и агрокомплекс. Впрочем, по оценкам экспертов, сельское хозяйство еще далеко не исчерпало всего своего потенциала роста. Минэкономразвития разработало прогноз социально-экономического развития России на 2018–2020 годы, на основе которого Минфин подготовил проект бюджета на три года. Согласно прогнозу, в ближайшие три года основными драйверами роста экономики станут промпроизводство, рост которого ускорится с 1,3% в прошлом году до 2,5% в перспективе 2018–2020 годов, строительство и инвестиции.

«Наибольший вклад в прирост ВВП в период 2017–2020 годов внесут обрабатывающие производства, строительство, оптовая и розничная торговля», — отмечается в макропрогнозе МЭР. Примечательно, что строительство в последние годы не просто не было драйвером роста экономики, но и явно его тормозило. По данным Росстата, в прошлом году этот показатель упал на 4,3%. Однако сейчас в отрасли ожидается отскок. По прогнозу МЭР, доля строительства увеличится на 0,8 п.п. до 2020 года. Оживление строитель

ства само по себе может быть сигналом к повышению активности в производственных секторах, где любой завод и создание новых мощностей начинаются со стройки. «Со стороны производства ВВП прогнозируется ряд структурных изменений. Обрабатывающие производства увеличат свою долю в ВВП на 0,4 п.п. с 2017 по 2020 год», — говорится в макропрогнозе. Рост доли обрабатывающих производств в ВВП связан с развитием импортозамещения в отраслях пищевой

04 →

«Через 15–25 лет эти ребята будут принимать решения»

Константин Дорофеев

Председатель российского оргкомитета Всемирного фестиваля молодежи и студентов (ВФМС), первый заместитель главы администрации президента Сергей Кириенко на площадке ВФМС-2017 рассказал «Известиям» о том, что может объединить молодежь разных взглядов, и об идеях, которые могут стать ориентиром на следующие 15 лет.

Фестиваль только открылся, но за это время на его площадке успели выступить министры, партийные лидеры, причем общение с участниками не ограничивается, так скажем, официальными мероприятиями, но и проходит в неформальной обстановке, каждый имеет возможность задать вопрос. На какой итог рассчитан фестиваль?

Суть форума — не в том, чтобы молодежи заявили: вот, смотрите, вы задали вопросы, а люди постарше теперь начнут их решать. Смысл в том, чтобы молодые люди сами начали реализовывать свои идеи. А наша задача — создать для этого условия. Ведь это их будущее, и именно об этом в своем выступлении говорил президент. На мой взгляд, герои церемонии открытия верят в свои способности, я уже имел возможность пообщаться очень плотно со многими из них. И если искренне верить — то точно всё получится.

Но в фестивале принимают участие и иностранные делегации, то есть можно говорить о своего рода обмене опытом. Во-первых, они могут перенять опыт, во-вторых, они могут этим опытом и поделиться. Для этого и существует фестиваль: это возможность встретиться, создать пространство, где все общаются со всеми. С другой стороны, у ребят есть возможность выбрать что-то для себя и тем самым найти своих единомышленников. Поверьте, из представителей 186 стран найти единомышленников точно можно. Ребята сами говорят, что очень трудно выбрать что-то конкретное, площа



Павел Горбачев | Известия

док много, а значит, много всего интересного. Но пусть для них это будет главной проблемой — не только здесь, но и в жизни.

Удалось ли, на ваш взгляд, деполитизировать фестиваль, сделать его для всех?

Давайте дадим этому оценку, когда фестиваль закончится. Но я надеюсь, что организаторам это удалось.

То есть разговоры о том, что на фестивале собралась исключительно «смесь левых», они беспочвенны?

Ну мы же говорим о том, что фестиваль — это пространство для мировой молодежи, но молодежь — то разная. Кого-то интересует экономика, кого-то — культура, а кого-то и политика. Кто-то готов придерживаться умеренных взглядов, а кто-то радикальных. И все эти люди — здесь, и важно, что у них есть пространство для общения и взаимодействия. Примечательна дискуссия, которая прошла после церемонии открытия — президент пригласил героев церемонии на чашку чая. Абсолютно всех. Потому что, конечно, они все разные и про разное, но они слышат друг друга. Мне вчера очень понравился молодой человек из Америки, который сказал, что здесь он видит разных ребят. И что он может быть с ними не согласен, но он видит, что они искренние, что с ними можно говорить и слышать друг друга.

02 →

Шлюз для лунной станции доверят «Роскосмосу»

Дмитрий Струговец

«Роскосмос» и NASA конкретизировали участие российских специалистов в создании Международной лунной орбитальной станции: они займутся созданием шлюзового модуля, предназначенного для выходов в открытый космос. В согласованном плане-графике запуск российского модуля назначен на 2026 год. Он должен стать завершающим элементом в определенной на сегодняшний день конфигурации станции. В ходе 68-го Международного астронавтического конгресса в Аделаиде (Австралия) госкорпорация «Роскосмос» и NASA подписали совместное заявление о сотрудничестве в области исследования и освоения дальнего космоса. Этот документ предусматривает создание окололунной посещаемой платформы Deep Space Gateway. — Нам выделили создание малого модуля из двух отсеков для выполнения работы в открытом космосе. В качестве прототипов для него рассматриваются российские модули Международной космической станции — «Пирс» и «Узло-

вой», — рассказал «Известиям» источник в ракетно-космической отрасли. По словам собеседника, основные документы, относящиеся к созданию станции, подпишут до конца года.

ПОКА РАССМАТРИВАЕТСЯ УЧАСТИЕ РОССИИ В СОЗДАНИИ ШЛЮЗОВОГО МОДУЛЯ. ОДНАКО В ДАЛЬНЕЙШЕМ УЧАСТИЕ ВОЗМОЖНО МНОГИМИ ВАРИАНТАМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ И НАШЕЙ ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМОЙ

— В Аделаиде заключено соглашение о намерениях. Основной документ — меморандум о взаимопонимании и взаимодействии по новой станции, в котором будут определены доли участия и конкретная ответственность каждой из сторон. Рабочие группы будут обсуждать его в октябре в Хьюстоне. В ноябре его должны утвердить на встрече глав космических агентств — партнеров МКС, — рассказал источник «Известий».

02 →

За мусором проследит «Платон»

Тимур Хасанов

Правительство России подготовило проект поправок (есть в распоряжении «Известий») в правила работы системы «Платон». Предполагается, что кроме взимания платы с фур она будет отслеживать все мусоровозы, перевозящие твердые коммунальные отходы (ТКО). Цель — препятствовать созданию нелегальных свалок. Экологи отмечают, что только в московском регионе ежедневно выявляется свыше тысячи мест незаконного сброса мусора. Проект поправок в постановление правительства от 14 июня 2013 года «О взимании платы в счет возмещения вреда, причиняемого автомобильным дорогам...» подготовлен по поручению

зампреда правительства России Александра Хлопонина. «Система будет обеспечивать сбор информации о перемещении твердых коммунальных отходов на основе приема мониторинговых данных от бортовых устройств, установленных на транспортных средствах... Разработка поправок обусловлена отсутствием контроля за перевозкой и размещением (хранением) твердых коммунальных отходов, что оказывает негативное влияние на экологическую обстановку на территории РФ», — говорится в пояснительной записке к документу. В компании «РТ-Инвест» (эксплуатирует систему «Платон») подчеркивают, что нововведение не создаст суще-

ственных проблем для перевозчиков мусора. — Использование действующей инфраструктуры и программного обеспечения системы для этой цели технически возможно, — сообщили «Известиям» в пресс-службе «РТ-Инвест». — Это позволит снизить расходы и сэкономить время при контроле за перемещением ТКО. Всего в России эксплуатируется примерно 12 тыс. мусоровозов. Более 80% из них «двенадцатитонники», которые уже оснащены бесплатными бортовыми устройствами госсистемы «Платон» на базе ГЛОНАСС. При этом перевозчикам ТКО не придется производить дополнительное оснащение автопарка.

06 →



Контроль за перевозчиками отходов ужесточат | РИА Новости | Алексей Филиппов