



Глава Минсельхоза Александр Ткачев — о том, почему надо поддерживать аграриев

06



«Краб» и «Афалина» найдут «черные ящики» Ту-154

03



Роскомнадзор обучит модераторов «ВКонтакте» выявлять группы смерти

05

Выходит с марта 1917 года
100-й год издания
№ 243 (29735)



ИЗВЕСТИЯ

ВТОРНИК, 27 ДЕКАБРЯ 2016 ГОДА

DJIA 19937,87 ▲ S&P 500 2263,79 ▲ NASDAQ 5462,69 ▲ MMBS 2177,86 ▲ PTC 1124,65 ▲ НЕФТЬ BRENT 55,9 ▲ ЗОЛОТО 1135,2 ▲ €/РУБЛЬ 63,72 ▲ \$/РУБЛЬ 60,90 ▲

Подписные индексы
50050, 13133, 29856



www.izvestia.ru

Минфин добавит 20 миллиардов на поддержку экономики

Резервными средствами могут стать невыбранные лимиты



В 2017 году экономике может понадобиться около 140 млрд рублей на рост

Алина Евстигнеева

Минфин намерен создать резерв «для маневра» в 20–30 миллиардов рублей по плану поддержки экономики на 2017 год сверх тех 109 миллиардов, которые Минэкономразвития уже заложило в антикризисный план. Об этом, отвечая на вопрос «Известий», сообщил министр финансов Антон Силуанов. Эксперты считают, что дополнительные средства можно направить на поддержку промышленности, а также малого и среднего бизнеса.

Минэкономразвития внесло антикризисный план в правительство 13 декабря. Теперь Минфину предстоит проработать вопрос финансирования, что не так просто сделать из-за сложного бюджета-2017. Минпромторг должен проработать конфигурацию плана.

— Деньги планируется изымать за счет экономии по некоторым статьям расхода и переходящих остатков. Плюс необходимо иметь еще и некоторый запас для маневра, примерно в 20–30 млрд рублей, — заявил Антон Силуанов.

Резерв создается Минфином как техническая страхов-

ка на случай дополнительных трат по программам плана, которые пока еще не утверждены окончательно, пояснил «Известиям» источник, близкий к финансовому ведомству. Источник, знакомый с ходом подготовки антикризисных мер, добавил, что не понимает, зачем сейчас понадобился этот «запас», ведь в течение последних двух лет подобной «подушки» не было.

Как ранее сообщал «Известиям» замминистра экономического развития Олег Фомичев, курирующий разработку плана поддержки экономики, ведомство сформировало про-

грамму исходя из 108,75 млрд рублей финансирования. Он говорил, что в нее включены оперативные меры в отношении секторов, которые испытывают сложности, а также мероприятия по мониторингу рынка труда и поддержке регионов. Программа предусматривает помощь автопрому, транспортному машиностроению, сельскому хозяйству и легкой промышленности. Более полные структурные предложения, как ожидается, будут готовы к маю 2017 года.

За счет чего будут финансироваться эти мероприятия? В конце года распорядители

бюджетных средств традиционно не выбирают лимиты — эти условно «сэкономленные» средства и могут стать источником для программы поддержки экономики, отмечают эксперты. На них обычно и рассчитывает Минфин. Как отмечает ведущий научный сотрудник Института «Центр развития» НИУ ВШЭ Андрей Черныашев, традиционно большая часть остатков формируется за счет статей по четвертому разделу «национальная экономика» — какие-то программы могут быть выполнены не полностью или недофинансированы.

Продолжение на стр. 04

Бесконтактные платежи пошли в народ

Анастасия Алексеевских

Аналог Apple Pay — Android Pay — начнет работать в России в 2017 году. Об этом «Известиям» рассказал источник, близкий к Центробанку. По его словам, все смартфоны с NFC-чипами на базе Android в новом году станут полноценным платежным инструментом. Банкиры считают бесконтактную технологию чрезвычайно перспективной особенно в сочетании с операционной системой Android, которая сегодня доминирует на рынке. Эксперты по кибербезопасности также отмечают удобство и защищенность бесконтактных платежей при помощи мобильного телефона, однако видят в них и риски.

С начала осени оплачивать покупки мобильным телефоном могут только владельцы некоторых моделей iPhone и Samsung с чипами NFC (Near Field Communication — «коммуникация ближнего поля»), которые превращают сотовый в виртуальную банковскую карту. С 2017 года будет работать на всех смартфонах с одноименной операционной системой. Помимо Samsung это Lenovo, Alcatel, Huawei, Xiaomi, LG и многочисленные китайские модели по доступным ценам. По данным отчета компании «Евросеть», наибольшую долю рынка в России по-прежнему составляют устройства на базе Android (87%). На втором месте — iOS (10%), а на третьем — Windows (2%).

По словам источника «Известий», проект по оплате покупок с помощью смартфонов на базе Android будет реализован в партнерстве с несколькими банками, в том числе Альфа-банком, Райффайзенбанком, Бинбанком и Тинькофф-банком.

Учитывая доминирующее положение платформы Android на российском рынке, банкам выгодно внедрение новой технологии, комментирует начальник управления развития мобильных сервисов Бинбанка Павел Михалев. Он уверен, что будущее за бесконтактными платежами с помощью смартфона, поскольку это удобнее и безопаснее.

В пресс-службе Альфа-банка «Известиям» сообщили, что «потенциально готовы рассматривать варианты сотрудничества в сфере бесконтактных платежей с разными игроками рынка».

Продолжение на стр. 04

На орбите создадут искусственную жизнь

«Роскосмос» готовит эксперимент по самосборке органов на МКС

Иван Чеберко

Российские ученые одобрили подготовку и проведение на борту Международной космической станции уникального эксперимента по 3D-печати живых тканей. После этого начнется согласование технического задания и конструкторской документации на научную аппаратуру, которая будет использоваться для проведения эксперимента на МКС.

По словам Валентина Уварова, директора департамента коммерческих проектов в области пилотируемой космонавтики и исследования космического пространства Объединенной ракетно-космической корпорации (ОРКК, входит в госкорпорацию «Роскосмос»), эксперимент получил шифр «Магнитный 3D-биопринтер».

— Сейчас разработан проект технического задания на космический эксперимент «Исследование возможности трехмерной биофабрикации тканевых конструкций, осуществляемой методом программируемой са-

мосборки живых тканей и органов в условиях микрогравитации посредством магнитного поля» и получено положительное заключение о технической реализуемости от ПАО «РКК «Энергия» (головная организация «Роскосмоса» по пилотируемым программам. — «Известия»), — рассказал Валентин Уваров. — Следующий этап предусматривает разработку и согласование технического задания и конструкторской документации на научную аппаратуру, которая будет использоваться для проведения эксперимента.

Предполагаемую дату эксперимента в ОРКК не называют. — Прежде чем аппаратура попадет на МКС, предстоит трудоемкий и сложный процесс создания и наземной отработки оборудования, включая разработку методики эксперимента и обучения экипажа, — говорит Валентин Уваров. — Решение о времени проведения эксперимента относится к компетенции «Роскосмоса» и может быть принято после всех необходимых мероприятий, которые сопутствуют подготовке и проведению космических экспериментов на МКС.

Продолжение на стр. 02

Отложенный эффект

Следствие сосредоточилось на двух версиях причин катастрофы Ту-154 — некачественном топливе и перегрузе

Роман Крецул, Олег Фочкин

К вечеру понедельника спасатели полностью обследовали водную поверхность в районе поиска самолета Ту-154, потерпевшего крушение вблизи Сочи. Дальнейшие поисковые работы выполнят водолазы. Они уже обнаружили обломки самолета и подняли часть фрагментов на поверхность. По последним данным, в ходе операции найдены тела 13 жертв катастрофы, в том числе командира экипажа Романа Волкова.

Как рассказала «Известиям» в понедельник официальный представитель Следственного комитета России Светлана Петренко, сейчас следователи опрашивают очевидцев падения лайнера. Их круг уже установлен. Приоритетные версии происшествия СКР выделять не стал, сославшись на тайну следствия и раннюю стадию расследования.

Однако в этот раз версии назвал центр общественных связей ФСБ России, выделив четыре основные.

— Основными рабочими версиями остаются попадание в двигатель посторонних предметов, некачественное топливо [о чем ранее писали «Извес-



Признаков теракта в катастрофе специалисты ФСБ пока не усматривают

тия]», повлекшее потерю мощности и отказ работы двигателей, ошибка пилотирования и техническая неисправность самолета, — заявили в ФСБ.

По данным ведомства, признаков и фактов, которые указывали бы на то, что причиной крушения стал теракт или диверсия на борту, сейчас нет. В ФСБ также уточнили, что у

следствия есть запись видеорегистратора, на который попал момент крушения.

ДЕЗОРИЕНТАЦИЯ В ПРОСТРАНСТВЕ

По данным источника «Известий», близкого к следствию, найдено уже 154 фрагмента лайнера, половина из которых

доставлена для экспертизы в Москву. Место падения самолета обнаружено. Оно находится в 1,5 км от берега в акватории Черного моря на траверзе Хосты. Найдено множество мелких фрагментов, включая трап, шасси, несколько иллюминаторов, документы и личные вещи пассажиров.

Продолжение на стр. 03