

Выпуск №11

Москва, 17.03.16 - 24.03.16

Иннопрактика

Фонд «Национальное Интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального Резерва МГУ

Иннопрактика

Главные новости

Институты развития

Инновационная политика



24.03.2016 Медведев обязал 90 компаний закупать инновационные товары малого бизнеса

Правительство России утвердило список из 90 компаний и организаций, которые обязаны закупать инновационную и высокотехнологичную продукцию у предприятий малого и среднего бизнеса. В список вошли «Газпром», «Русгидро», «Ростелеком», «Аэрофлот», «Уралвагонзавод», РЖД, АЛРОСА и другие компании.

22.03.2016 М. Абызов добился поддержки Белого дома в принуждении госкомпаний к инновациям и заказу НИОКР в образовательных и научных учреждениях

Первый вице-премьер И. Шувалов утвердил директивы госпредставителям в советах директоров госкомпаний 1471п-П13 и 1472п-П13, обязывающие их инициировать до 15 марта заседания советов директоров, где госпредставителям предписано голосовать за принятие актуализированных программ инновационного развития компаний (ПИР) — и за учет их показателей при оценке эффективности госАО. Как и предлагали ранее в «Открытом правительстве» и Минэкономики, инновационные успехи госкомпаний из перечня 91-р (в него входят 35 госкомпаний, в том числе АЛРОСА, «Аэрофлот», РЖД, «Роснефтегаз», «Газпром», «Роснефть», "Ростех" и их «дочки») должны войти и в «перечень показателей высшего руководства» с весом не менее 10% в нефтегазовой отрасли и 20-25% в прочих АО. Это означает, что невнимание к инновациям может стоить топ-менеджерам нефтяных госкомпаний до 10%, а прочих госактивов — до четверти стимулирующей части вознаграждения с 2016 года. По графику, утвержденному межведомственной рабочей группой, до 1 апреля или 1 июля 2016 года (в зависимости от типа компании) ПИР госкомпаний должны быть разработаны или скорректированы с учетом новых требований. Тогда же заместитель главы Минобрнауки А. Повалко разослал подведомственным вузам рекомендации изучить опубликованные ПИР госкомпаний и предложить варианты своего участия в выполнении необходимых исследований. Отчеты о выполнении ПИР должны представляться в профильные ведомства ежегодно до 1 мая. Утверждать программы будет комиссия из представителей Минэкономики, Минобрнауки и профильных ведомств.

22.03.2016 На поддержку научных исследований выделят 315 млрд. руб.

Средства будут выделены на проведение исследований гражданского назначения, часть из них — на фундаментальные исследования, часть — на прикладные исследования. Поддержка научных исследований гражданского назначения в РФ в 2016 году предусмотрена на уровне 315 миллиардов рублей, сообщил премьер-министр РФ Дмитрий Медведев, выступая в Академии наук.

«Могу лишь сказать одно: если ситуация будет выправляться, мы обязательно вернемся к вопросам о том, чтобы дофинансировать целый ряд направлений, которые в настоящий момент у нас не развиваются так, как мы бы хотели» Премьер Министр РФ Д. Медведев

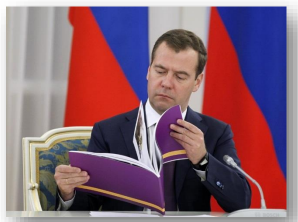


Фото: Пресс-служба Правительства/government.ru

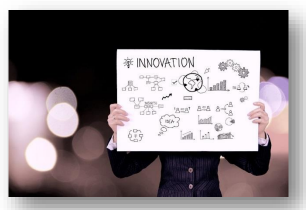


Фото: jarmoluk/pixabay.com

Источник: РБК

18.03.2016 «Сколково» выделит 5 млн рублей на разработку SCM LARUS

Резидент кластера информационных технологий Фонда «Сколково» воронежская компания «Ларус» получила от грантового комитета одобрение заявки на минигрант в размере 5 млн рублей. Средства будут направлены на разработку системы управления цепочками поставок SCM LARUS. Конечным продуктом проекта станет облачная система управления цепочками поставок, состоящая из двух подсистем («Торговые площадки», ИАС «InformAgro») и модуля обмена документами «LARUS-Финансы». В рамках работ по минигранту «Ларус» создаст альфа-версию подсистемы «Торговые площадки», предназначенную для автоматизации основных бизнес-процессы закупок и продаж на «вертикальном» и «горизонтальном» уровне взаимодействия компаний. Коммерциализацию проекта и разработку ИАС «InformAgro» планируется начнеть в конце 2017 года. Разработка модуля «LARUS-Финансы» должна стартовать в 1-м квартале 2018 года. По словам разработчиков, интерес к проекту уже проявили крупные российские аграрные предприятия — такие компании, как «Продимекс», «Молвест», ГК «ЛОГУС».

18.03.2016 ИКС «Сколково» одобрил планы развития Фонда

Источник: Сколково

В Сколково состоялось ежегодное заседание Индустриального консультативного совета (ИКС), объединяющего крупнейших партнеров Фонда. Старший вице-президент «Сколково» по инновациям Василий Белов напомнил собравшимся, что состоявшийся накануне Совет Фонда констатировал перевыполнение большинства ключевых показателей включая такие, как количество компанийучастников и их выручку. Генеральный директор ОДАС «Сколково» Антон Яковенко добавил, что Московское правительство очень активно занимается созданием на территории иннограда Международного медицинского центра. 1 апреля начинается реализация первого пилотного проекта в рамках центра. Одной из ключевых структур Сколтеха являются Центры науки, инноваций и образования (ЦНИО); таких центров на сегодняшний день насчитывается девять. В ближайшие месяцы к ним добавится новый ЦНИО Передовых исследований. Вице-президент «Сколково», руководитель биомедицинского кластера Кирилл Каем рассказал об амбициозных планах развития сельскохозяйственного направления в рамках Фонда. Предполагается, что к январю 2018 года этим направлением будут заниматься 180 резидентов; выручка составит 3,2 млрд рублей, число партнеров превысит тридесятка.

22.03.2016 Brain4Net привлек \$1,75 млн от фонда «Ростелекома» и Leta Group

Компания «Программируемые сети» привлекла 1,75 млн долларов от венчурного фонда «КоммИТ кэпитал» и фонда Leta Capital. В результате сделки фонды получат 25% акций компаний, из них 20,3% перейдет к основному инвестору «КоммИТ кэпитал», говорится в сообщении «Ростелекома». Структурирование сделки и сопровождение переговоров осуществляли юристы Центра интелектуальной собственности «Сколково». Финансирование компании «Программируемые сети» общим размером 1,75 млн долларов США было предоставлено двумя траншами: первый -300 тысяч долларов от венчурного фонда LETA Capital, и 1.45 млн долларов от венчурного фонда «Ростелекома».



Фото: Пресс-служба Сколково/sk.ru



Фото: Пресс-служба «Сколково»/sk.ru

Источник: Сколково

21.03.2016 Минкомсвязь вынесла на общественное обсуждение проект постановления Правительства о создании Фонда развития ИТ

Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации вынесло на общественное обсуждение проект постановления Правительства РФ о создании Российского фонда развития информационных технологий (Фонд развития ИТ). В соответствии с отраслевым планом импортозамещения ПО, утвержденным Минкомсвязью России 1 апреля 2015 года, целевыми продуктами для реализации приоритетных проектов по разработке ПО станут те сегменты рынка общесистемного ПО, где нет достаточного задела в виде конкурентоспособных отечественных продуктов. Это мобильные операционные системы, системы управления базами данных, корпоративные операционные системы, средства управления «облачной» инфраструктурой и виртуализацией, созданные в том числе на базе российских процессоров. Предусматривается возможность предоставления субсидии на софинансирование части затрат компаний-разработчиков на реализацию приоритетных проектов по разработке ПО на сумму от 70 до 500 млн рублей при условии общего годового бюджета проекта от 100 млн рублей, со-финансирования в размере не менее 30% от суммы субсидии и численности персонала, задействованного на проекте, от 50 до 300 программистов. До 250 млн рублей планируется выделить на организацию мероприятий по поддержке экспорта российского ПО и еще до 50 млн рублей на формирование центра компетенции по импортозамещению в сфере информационных технологий (ИТ) в целях продвижения российского ПО и мониторинга закупок ИТ-продукции в государственном секторе.

Планируется, что бюджет Фонда развития ИТ будет сформирован за счет 5 млрд рублей, поступивших от аукциона на получение лицензий на оказание услуг связи, проведенного в феврале 2016 года. Также на базе создаваемого фонда Минкомсвязь России начинает консолидацию ранее разрозненных «активов» своей федеральной инфраструктуры развития информационных технологий — инвестиционного фонда «Росинфокоминвест», акционерного общества «Иннополис», созданного при строительстве инновационного центра Иннополис, и автономной некоммерческой организации высшего образования «Университет Иннополис».

21.03.2016 ФРП начинает «станкозамещение»

Новую программу «Создание серийных производств станкоинструментальной продукции» утвердил Наблюдательный совет ФРП, который возглавляет министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров. В 2016 году для финансовой поддержки станкостроения Фонду развития промышленности будет предоставлено из бюджета более 1,2 млрд рублей. Программа ФРП «Создание серийных производств станкоинструментальной продукции» разработана в рамках подпрограммы «Производство средств производства» государственной программы РФ «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности». Объединенная программа позволит, как и раньше, получать займы под 5% годовых на создание или развитие производства конкурентоспособной и высокотехнологичной продукции гражданского назначения с импортозамещающим и экспортным потенциалом. Важное изменение: в новой программе снижена предельная сумма займа с 500 до 300 млн рублей.







Фото: blickpixel/pixabay.com



18.03.2016 Постановление №213. О порядке предоставления образовательному фонду «Талант и успех» субсидии на поддержку детей и молодёжи, проявивших выдающиеся способности

Государственная поддержка Фонду будет оказываться в рамках подпрограммы «Содействие развитию дошкольного и общего и образования» госпрограммы «Развитие образования» на 2013–2020 годы и подпрограммы «Развитие спорта высших достижений и системы подготовки спортивного резерва» госпрограммы «Развитие физической культуры и спорта». Правилами установлено, что субсидия предоставляется в соответствии с соглашениями, которые заключаются Фондом с Минкультуры, Минобрнауки и Минспортом. Размер субсидии определяется на основании представленных Фондом заявок.

Источник: Правительство



18.03.2016 Распоряжение №423-р. О плане реализации в 2016-2020 годах Стратегии развития воспитания в России

В План включены 39 мероприятий по семи направлениям. В частности, предусмотрены совершенствование нормативно-правового регулирования и организационно-управленческих механизмов, развитие кадрового потенциала, система мер по развитию системы воспитания, включая внесение изменений в российское законодательство. Реализация Плана позволит провести научные исследования в области воспитания и социализации детей. Период реализации Плана установлен с учётом синхронизации с планом на 2015—2020 годы по реализации Концепции развития дополнительного образования детей (утверждён от 24 апреля 2014 года №729-р) и государственной программы «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2016—2020 годы» (утверждена постановлением Правительства от 30 декабря 2015 года №1493).

Источник: Правительство



19.03.2016 Распоряжение №417-р. О направлении Минпромторгу бюджетных ассигнований для предоставления субсидии Российскому фонду технологического развития

Подписанным распоряжением Минпромторгу России направляются бюджетные ассигнования в размере 20 млрд рублей для предоставления субсидии ФГАУ «РФТР». Выделение субсидии ФГАУ «РФТР» позволит предоставить льготные займы промышленным предприятиям, реализующим проекты, направленные на внедрение наилучших доступных технологий, позволит создать более 10 тыс. высокопроизводительных рабочих мест.



Новости инновационной политики

Источник: ФРП



Фото: Пресс-служба Правительства/government.ru



21.03.2016 Программа научно-технического обеспечения АПК заработает в 2016 году

Новая программа научно-технического обеспечения АПК России заработает уже в этом году и позволит в течение 3-5 лет создать предпосылки для продовольственной независимости РФ.

«Программа научно-технического обеспечения АПК была создана по поручению президента, он об этом в своем послании в декабре 2015 года говорил. На данный момент она готова, была доложена президенту России, одобрена в целом и скором времени выйдет соответствующий указ президента и постановление правительства, которые определяют и структуру управления программой, и сроки, и ответственных за ее реализацию. Эта программа будет управляться совместно с правительством и администрацией президента с участием Академии наук, Фонда «Сколково» и других институтов инновационного развития. В ней будут участвовать пилотные регионы по конкретным направлениям: от картофеля, птицы до других направлений — растениеводства, животноводства» вице-премьер Аркадий Дворкович

21.03.2016 Совет по повышению конкурентоспособности ведущих университетов определил субсидии вузам — участникам проекта на 2016 год

18–19 марта в Москве состоялось заседание Совета по повышению конкурентоспособности ведущих университетов Российской Федерации среди ведущих мировых научно-образовательных центров. На заседании рассматривались проекты «дорожных карт» университетов, отобранных к участию в программе повышения международной конкурентоспособности в октябре 2015 года, а также результаты реализации программы в 2015 году и планы на 2016 и последующие годы университетов, отобранных к участию в программе. По итогам работы Совет рекомендовал Минобрнауки России выделить 3 группы университетов и предоставить для университетов каждой группы на 2016 год субсидии в размере 900 млн рублей, 500 млн рублей и 150 млн рублей соответственно. К группе университетов, которым рекомендовано предоставить 900 млн рублей на 2016 год, относятся: КФУ, МФТИ, МИСиС, ВШЭ, МИФИ. НГУ. ИТМО.



В целях проведения мониторинга реализации крупных проектов с государственным участием утверждён перечень из 73 проектов, в который, в частности, включены проекты по строительству и реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, энергетики, здравоохранения и спортивных объектов. Это будет способствовать минимизации возможных коррупционных проявлений и рисков при реализации таких проектов. Перечень сформирован на основе предложений главных распорядителей бюджетных средств и в соответствии с критериями, установленными пунктом 3 Правил.



Фото: afnewsagency/pixabay.com



Фото: stevepb/pixabay.com

Новостной дайджест «Инновационное развитие России», 17 - 24 марта ©

Источник: Правительство

Источник: Минобрнау

Источник: I-Russia



17.03.2016 Постановление №201. О создании территории опережающего социальноэкономического развития «Южная» (Сахалинская область)

Подписанным постановлением создаётся территория опережающего социально-экономического развития «Южная» (далее – ТОР «Южная») на территориях муниципальных образований город Южно-Сахалинск, Анивский городской округ, Томаринский городской округ Сахалинской области. Строительство инженерной и транспортной инфраструктуры ТОР «Южная» в 2016–2018 годах будет финансироваться за счёт средств бюджета Сахалинской области и внебюджетных источников.



17.03.2016 Постановление №200. О создании территории опережающего социально-экономического развития «Горный воздух» (Сахалинская область)

Подписанным постановлением создаётся территория опережающего социально-экономического развития «Горный воздух» (далее – ТОР «Горный воздух») на территории городского округа Южно-Сахалинск Сахалинской области. Определены местоположение границ ТОР «Горный воздух», перечень видов экономической деятельности, при проведении которых на ТОР «Горный воздух» действует особый правовой режим предпринимательской деятельности, минимальный объём капитальных вложений резидентов. Также устанавливается, что на ТОР «Горный воздух» применяется таможенная процедура свободной экономической зоны, установленная правом Евразийского экономического союза. Строительство инженерной и транспортной инфраструктуры ТОР «Горный воздух» в 2016—2018 годах будет финансироваться за счёт средств бюджета Сахалинской области и внебюджетных источников.



Фото: jarmoluk/pixabay.com

22.03.2016 Минэкономразвития РФ утвердило создание территории опережающего развития "Тольятти"

Решение о создании ТОР "Тольятти" позволит повысить инвестиционную привлекательность, увеличить дополнительные налоговые поступления в бюджет муниципального образования, открыть новые предприятия и снизить социальную напряженность. По законодательству правительство РФ утверждает постановление, которое определяет виды экономической деятельности в результате реализации инвестиционных проектов, минимальный размер капитальных вложений, количество новых рабочих мест, создаваемых резидентами ТОРа, а также описание местоположения границ территории опережающего развития. Статус ТОР приобретается на 10 лет с возможностью продления на 5 лет и подразумевает налоговые льготы, снижение арендной платы и тарифа по страховым взносам для всех резидентов территории опережающего развития. Порог минимальных капвложений в рамках инвестиционных проектов согласно постановлению не может быть менее 5 млн рублей. Еще одним необходимым условием является создание не менее 20 рабочих мест. Поскольку основная цель образования ТОРов в моногородах - диверсификация экономики, их резидентами могут стать предприятия, не связанные с градообразующими организациями.



Источник: Правительство

Источник: Правительство



Фото: Skitterphoto/pixabay.com



22.03.2016 Постановление №217. О порядке предоставления субсидий юридическим лицам на поддержку развития образования и науки

Утверждены правила предоставления субсидий из федерального бюджета юридическим лицам на развитие образования и науки, которые определяют категории и критерии отбора юридических лиц — получателей господдержки, цели, условия и порядок предоставления субсидий, порядок их возврата. Правилами определены категории и (или) критерии отбора юридических лиц, цели, условия и порядок предоставления субсидий, порядок их возврата. Установлено, что субсидия предоставляется при условии отсутствия у юридического лица задолженности по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей в соответствии с договором (соглашением) о предоставлении субсидии, заключённым между Минобрнауки России и юридическим лицом.

23.03.2016 РАН внесла предложения по совершенствованию военной стратегии России

Предложения РАН "по проблемам революционных изменений в военном деле" получили положительную оценку Минобороны и МИД, заявил президент РАН Владимир Фортов. Выступая во вторник на общем собрании РАН, Фортов сообщил, что в 2015 году специалисты отделения общественных наук Академии подготовили ряд актуальных, интересных предложений по проблемам революционных изменений в военном деле. Предложения ученых получили "высокую оценку" в министерстве обороны и МИД РФ. Фортов также напомнил, что в составе РАН действует совет по оборонным исследованиям, свыше 100 академических институтов разрабатывают технологии двойного назначения, действуют совместные с Минобороны лаборатории, выполняющие работы по таким актуальным направлениям, как радиофизика, энергетика, аэродинамика.

23.03.2016 Встреча Д. Медведева с ген. директором РФПИ К. Дмитриевым

«Мы за прошлый год одобрили инвестиции с нашими партнёрами на 540 млрд рублей. Это в три раза больше, чем за предыдущие три года. Причём из этих 540 млрд рублей 35 млрд – это инвестиции РФПИ, а, соответственно, 505 млрд – это инвестиции наших партнёров. Также мы делаем более крупные проекты и заходим в очень многие новые интересные сектора. Среди осуществлённых проектов я бы отметил и переезды в Московской области с итальянской компанией Pizzarotti, и инвестиции в Центр клеточной терапии на базе Пироговского центра, малые гидроэлектростанции в Карелии и много других проектов. Также мы планируем реализовать крупные проекты в этом году. Это и модернизация котельных «РЖД» – вместе с «РЖД» очень активно работаем, с новым менеджментом «РЖД». Это инфраструктурные проекты, будем подавать бид на ЦКАД совместно с нашими партнёрами. И безусловно, хотели бы также поучаствовать с нашими партнёрами в программе приватизации. Ближневосточный партнёр Кувейт удвоил размер инвестиций, которые автоматически инвестируются во все наши проекты, с 500 млн долларов до миллиарда»

Генеральный директор РФПИ К. Дмитриев



Фото: Пресс-служба Правительства РФ/government.ru



Фото: Пресс-служба Правительства РФ/government.ru

Источник: Правительство

Источник: I-Russia



22.03.2016 Итоговый доклад «О результатах и основных направлениях деятельности Роснедр за 2015 год и задачах на 2016 год»

Федеральное агентство по недропользованию (Роснедра) в 2017-2019 годах ожидают уменьшения прироста запасов углеводородов в России в результате сокращения объемов финансирования геологоразведочных работ (ГРР), говорится в итоговом докладе «О результатах и основных направлениях деятельности Роснедр за 2015 год и задачах на 2016 год». Ожидаемый в 2015 году прирост запасов жидких углеводородов (нефть + конденсат) составит 730 миллионов тонн и газа — 1,095 триллиона кубометров, при их добыче из недр соответственно 527 миллиона тонн и 554 миллиарда кубометров. Показатели прироста по нефти и конденсату ниже на 6% 2014 года и на 14,3% по газу.

23.03.2016 В Красноярском крае создадут два нефтегазовых центра

Источник: РИА Новости

В Красноярском крае в течение последующих 15 лет будут сформированы два центра развития нефтегазовой промышленности - Западный и Приангарский, передает ТАСС со ссылкой на заявление вице-премьера регионального правительства Виктора Зубарева. Зубарев также отметил, что планируется развивать Таймырский центр газодобычи, обслуживающий потребителей Норильского промышленного района. По его словам, в 2020-е годы будет вестись активное освоение месторождений Восточно-Таймырского нефтегазоносного блока у побережья моря Лаптевых и в Хатангском заливе. Предполагается, что рост добычи нефти в Красноярском крае к 2030 году до 30 – 40 млн тонн позволит довести долю региона в общероссийской добыче до 8%. В 2014-2015 гг. на территории региона добывалось около 22 млн тонн нефти в год. В 2015 году добыча природного и попутного газа составила более 10,5 млрд куб. м. В прошлом году на Красноярский край пришлось 4% всей нефтедобычи России.

22.03.2016 Минприроды России внесло в Правительство РФ проект источник: Об у Јоштал распоряжения о включении в справочники НДТ требований к показателям выбросов парниковых газов

Об этом заявил заместитель Министра природных ресурсов и экологии РФ Семен Леви. По словам заместителя Министра, принятие мер по регулированию выбросов парниковых газов необходимо уже сегодня, независимо от того, примет ли Россия решение о присоединении к Парижскому соглашению. Сегодня Россия стоит перед выбором модели – или традиционная схема регулирования загрязнений, или введение системы торговли квотами на выбросы, или углеродный налог. В марте 2015 г. Россия представила в Секретариат Рамочной Конвенции ООН свой новый целевой ориентир – сокращение выбросов на 25-30% от уровня 1990 года в масштабе всей экономики. Одним из наиболее перспективных экономических инструментов ограничения выбросов парниковых газов представляется внедрение системы нормирования негативного воздействия на окружающую среду, основанной на принципах НДТ (наилучших доступных технологий).

Новостной дайджест «Инновационное развитие России», 17 - 24 марта ©

Источник: Минприроды



Фото: ITAR-TASS/commons.wikimedia.org



Фото: Arnold Paul/commons.wikimedia.org

Спасибо за внимание!

Ждём ваших отзывов и комментариев на:

info@innopraktika.ru