



КОРПОРАЦИЯ
РАЗВИТИЕ
Белгородская область



ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ РФ **(экономика, инвестиции, инновации)**

14 октября 2021 года



Оглавление

1. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РФ	3
1.1. Минстрой предлагает удвоить объем финансирования инфраструктуры из средств ФНБ.3	
1.2. В "Технополисе Москва" до конца 2022 года будут реализованы три greenfield-проекта ...3	
1.3. МИХАИЛ МИШУСТИН ПОСЕТИЛ ПРЕДПРИЯТИЯ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ	4
1.4. Минпромторг поддержал проекты развития промышленной сферы Мордовии	5
1.5. Правительство уточнило правила списания задолженности по бюджетным кредитам для регионов	6
1.6. ЦБ: дефицит кадров в экономике РФ может привести к возникновению инфляционной спирали	7
2. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ	7
2.1. В Курске построят футбольный манеж по концессии.....	7
3. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА	8
3.1. Кабмин поручит Минпромторгу упростить порядок получения субсидий предприятиями8	
3.2. Мишустин: 30 видов субсидий и господомощи предприятиям уже перевели в цифру	8
4. НОВОСТИ НТИ. ИННОВАЦИИ	8
4.1. Участники ускоренного акселератора АСИ презентовали свои проекты потенциальным партнерам и инвесторам	8
4.2. Центр поддержки проектов в области искусственного интеллекта создадут в Тамбовской области.....	10
5. НОВОСТИ АПК	11
5.1. Минсельхоз с 2022 года запустит систему прослеживаемости зерна.....	11
5.2. "Дамате" приобрела комбикормовый завод в Пензенской области за 120 млн рублей.....	11



1. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РФ

1.1. Минстрой предлагает удвоить объем финансирования инфраструктуры из средств ФНБ

<https://tass.ru/nedvizhimost/12650099>

13.10.2021

Вице-премьер Марат Хуснуллин ранее заявил, что из ФНБ на модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры выделят 150 млрд рублей.

Средства Фонда национального благосостояния (ФНБ) на модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры могут быть удвоены. Такое мнение высказал в среду первый замминистра строительства и ЖКХ России Александр Ломакин в ходе "Российской энергетической недели".

Вице-премьер Марат Хуснуллин сообщил, что из ФНБ на модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры будет выделено 150 млрд рублей. Эти средства будут направлены регионам через Фонд содействия реформированию ЖКХ.

"Дополнительно рассматривается возможность увеличения объемов привлекаемых средств Фонда национального благосостояния в два раза", - сказал Ломакин на сессии "Энергетический переход в жилищно-коммунальной сфере и господдержка программ обновления коммунальной инфраструктуры".

Первый замминистра подчеркнул, что это эффективный льготный механизм поддержки на возвратной основе, займы предоставляются по ставке 3,5% годовых на срок до 25 лет.

Ранее Минстрой разработал правила финансирования строительства, модернизации и реконструкции инфраструктурных объектов через Фонд содействия развитию ЖКХ с использованием средств ФНБ. Финансирование будет предоставляться в виде займов. Стоимость проекта должна быть не менее 100 млн рублей, а планируемое финансирование средств ФНБ не должно превышать 80% стоимости проекта. Средства могут быть направлены на оплату расходов по закупке оборудования и материалов, проведению строительно-монтажных работ, инженерных изысканий, по подготовке и экспертизе проектно-сметной документации. Финансирование может быть использовано в случае, если такие расходы были с 1 декабря 2021 года.

1.2. В "Технополисе Москва" до конца 2022 года будут реализованы три greenfield-проекта

<https://tass.ru/ekonomika/12659283>

14.10.2021

Инвесторы вложат в проекты более 8 млрд рублей.

Новые производства микроэлектроники и медтехнологий заработают на площадке "Алабушево" особой экономической зоны "Технополис Москва" до конца 2022 года. Инвесторы вложат в эти greenfield-проекты более 8 млрд рублей, сообщили в пресс-службе столичного комплекса экономической политики и имущественно-земельных отношений.

"Все три завода в Зеленограде инвесторы строят по принципу greenfield, то есть возводят с нуля. При этом, в особой экономической зоне столицы для таких проектов предлагаются уже размежеванные земельные участки, с подключением к водо- и теплоснабжению, электроэнергии и транспортной инфраструктуре. Впоследствии инвестор может выкупить землю за 1% от кадастровой стоимости. Строительство новых производств в сфере электроники и медицины, а также запуск производственных линий резиденты ОЭЗ Москвы планируют завершить до конца следующего года", - сказал заместитель мэра Москвы по вопросам экономической политики и имущественно-земельных отношений Владимир Ефимов.

По его словам, общий объем инвестиций в проекты превысит 8 млрд рублей. Всего на предприятиях будет создано более 800 рабочих мест для инженеров, технологов, управленцев и



специалистов IT-сферы.

Как добавил руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики Москвы Александр Прохоров, одно из запускаемых производств ориентировано на выпуск печатных плат и электроники, еще два специализируются на производстве лекарств.

"Общая площадь застройки трех заводов составит почти 100 тысяч кв. метров. Предприятия в медицинской сфере будут производить лекарства для лечения кардиологических, онкологических и психиатрических болезней. Второй завод будет нацелен на изготовление препаратов для лечения онкологических заболеваний. Новые заводы в Алабушево усилят активность кластеров микроэлектроники и медицинских технологий, развивающихся на территории ОЭЗ столицы", - пояснил он.

По словам генерального директора ОЭЗ "Технополис Москва" Геннадия Дегтева, резиденты столичной ОЭЗ активно включаются в проекты по созданию новых производств. Помимо нулевой ставки налога на землю, имущество и транспорт, они получают льготы по аренде земли: ее стоимость рассчитывается по ставке 2% от кадастровой стоимости земельного участка плюс понижающий коэффициент.

1.3. МИХАИЛ МИШУСТИН ПОСЕТИЛ ПРЕДПРИЯТИЯ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

13 октября 2021

https://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!mihail_mishustin_posetil_predpriyatiya_orlovskoy_oblasti

Председатель Правительства Российской Федерации Михаил Мишустин совершил рабочую поездку в город Орёл, где ознакомился с производством на предприятиях «Протон» и АО «Орёлмасло». В рабочей поездке Премьер-министра принял участие заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Василий Шпак.

Предприятие АО «Протон» занимается выпуском оптоэлектроники и осуществляет полный цикл производства – от кристаллов до законченных изделий. В ассортименте выпускаемой продукции светодиодные приборы специального назначения, продукция для организации и повышения безопасности дорожного движения, светодиодная светотехническая продукция, электромагнитные замки, светодиодные энергосберегающие светильники, оптроны и твердотельные реле, светоизлучающие диоды и модули.

Михаил Мишустин осмотрел участки плазмохимического травления, напыления и ионного легирования и тестирования микросхем, а также ознакомился с готовой продукцией предприятия.

Глава правительства высоко оценил настройку производственных процессов на «Протоне» и сформированные здесь конструкторские бюро.

Также Премьер-министр рассказал руководству предприятия о существующих механизмах государственной поддержки и поручил Минпромторгу России ознакомить компанию со всей линейкой мер стимулирования, которые реализует ведомство.

Уже 30 видов поддержки, в том числе получение субсидий и помощи, формализованы в электронном виде, и можно именно в электронном виде, онлайн подать заявку. Все остальные формы поддержки, которые должны быть формализованы в электронном виде, будут в ближайшее время, в течение года, переведены в Государственной информационной системе промышленности в такую форму. Я думаю, мы такое поручение ещё раз дадим Минпромторгу, но эта работа уже идёт, и происходит она в повседневном режиме,

- заявил Премьер-министр.

Помимо этого Михаил Мишустин рассказал, что Правительство запускает новую льготную программу для потребителей высокотехнологичной продукции. Она начнет действовать с 2022 года. Предприятия, которые планируют покупать российские комплектующие и электронную компонентную базу, смогут получать на это льготные кредиты. Это поможет повысить темпы производства и конкурентоспособность российской



промышленности на мировом рынке.

Доступ ко льготам у вас есть. Фонд поддержки промышленности как раз работает с такими предприятиями, но, что очень важно, мы сегодня запускаем новую льготу для стимулирования потребителей, которые будут покупать вашу продукцию. Это будет механизм, когда голосует потребитель, которому даётся возможность снизить свои затраты и издержки на высокотехнологичную продукцию. А вы сможете, с ним работая, конкурировать в том числе и с мировыми компаниями, - рассказал глава Правительства.

Далее Михаил Мишустин посетил завод АО «Орёлмасло». Предприятие специализируется на производстве рапсового и подсолнечного масла, а также шрота, который является составляющей высокобелковых кормов для домашних животных. На заводе используется оборудование российского производства. АО «Орёлмасло» является крупнейшим экспортёром масложировой продукции Орловской области. Готовая продукция завода реализуется в том числе в КНР, Белоруссии, Израиле, Молдавии.

Глава правительства осмотрел цех экстракции, запущенный в октябре 2020 года и позволяющий ликвидировать запах, который выделяется в процессе производства.

1.4. Минпромторг поддержал проекты развития промышленной сферы Мордовии

<https://ria.ru/20211013/promyshlennost-1754387407.html>

14.10.2021

Глава Минпромторга РФ Денис Мантуров и глава Мордовии Артем Здунов обсудили реализацию важных для промышленного развития региона проектов, сообщает пресс-служба руководителя республики.

В начале встречи Мантуров отметил стабильные показатели индекса промышленного производства республики. Так, с января по июль 2021 года показатели индекса опережали аналогичные по стране на 1,1%. При этом на долю Мордовии приходится почти пятая часть общероссийского производства магистральных грузовых вагонов широкой колеи, ламп накаливания, дуговых и светодиодных ламп, около 5% – цемента и фанеры.

Глава Мордовии обсудил модернизацию с руководителем Фонда ЖКХ

В ходе совещания был затронут вопрос развития производства оптического волокна и создания в Мордовии промышленного технопарка в сфере радиоэлектронной промышленности. **В Саранске с 2016 года функционирует АО "Оптиковолоконные Системы" - единственный на территории Евразийского экономического союза производитель оптического волокна.**

"Минпромторг поддерживает предложение правительства Республики Мордовия по усилению контроля технологических этапов производства на территории России оптоволоконных кабелей, в том числе, как один из первых шагов, - нанесение на кабели обозначений, позволяющих отделить отечественную продукцию от импортной", - цитирует пресс-служба слова Мантурова.

Глава Мордовии подчеркнул, что Минпромторгом России уже проделана большая работа по формированию нормативной базы и принятию мер, направленных на поддержку российских производителей. "Эффект от предпринятых мер - за 9 месяцев 2021 года достигнуты рекордные объемы сбыта оптического волокна производства ОВС в размере 1,8 миллиона километров, с ростом к соответствующему периоду прошлого года почти на треть. При этом доля российского волокна на отечественном рынке достигла в 2021 году 24% против 9% в 2018 году", - отмечается в сообщении.

Проект промышленного технопарка в сфере радиоэлектронной промышленности в Мордовии может быть реализован как пилотный в рамках нового механизма господдержки. Впоследствии это производство будет масштабировано на территории индустриального парка "Светотехника", создание которого включено в программу социально-экономического развития Мордовии на 2022-2026 годы. Для размещения новых производств в



сфере радиоэлектронной, светотехнической и стекольной промышленности планируют использовать земельный участок и имущественный комплекс завода "Лисма". В ходе встречи было принято решение провести в Мордовии одно из заседаний Координационного совета по промышленности по вопросу развития радиоэлектронной промышленности.

"Здунов подчеркнул, что исторически в Мордовии радиоэлектронная, электротехническая и светотехническая отрасли являются приоритетными направлениями промышленности. На территории республики создан кластер "Волоконная оптика и оптоэлектроника", работают более 10 промышленных предприятий в сфере радиоэлектроники, а Мордовский госуниверситет имени Огарёва осуществляет подготовку квалифицированных специалистов. В этой связи представляется целесообразным и перспективным развивать данное направление, в том числе в рамках импортозамещения", - подчеркивается в сообщении.

Также на встрече обсуждался вопрос поддержки народных художественных промыслов республики. Глава Минпромторга принял предложение главы республики о включении производителей Мордовии в перечень организаций народных художественных промыслов, поддержка которых осуществляется за счет средств федерального бюджета, а также о включении региона в пилотный проект "ТЕТРА" по поддержке территорий сохранения и развития традиций и укладов бытования.

1.5. Правительство уточнило правила списания задолженности по бюджетным кредитам для регионов

13 октября 2021

<http://government.ru/docs/43523/>

Механизм списания долгов по бюджетным кредитам будет усовершенствован, что позволит большему количеству регионов воспользоваться такой возможностью. Постановление об этом утвердил Председатель Правительства Михаил Мишустин.

Напомним, что речь идёт о регионах, которые развивают инфраструктуру (транспортную, энергетическую, коммунальную), необходимую для запуска новых инвестпроектов. При этом объём списания задолженности увязывается с суммой налогов, которые поступают в федеральный бюджет от реализации инвестпроекта.

Ранее списание было доступно только по налогам компаний, созданных специально под инвестпроект. Теперь же по просьбе регионов будут учитываться и налоги от реализации новых инвестпроектов уже действующими организациями.

Подписанное Михаилом Мишустиным постановление также конкретизирует перечень налогов и сборов, которые принимают во внимание при списании задолженности. Речь идёт, в частности, об акцизе на бензин, водном налоге, налоге на прибыль организаций, на добычу полезных ископаемых и нескольких других.

Ранее Правительство определило, что программа списания долгов распространяется на проекты из приоритетных отраслей. Это сельское хозяйство, туризм, обрабатывающие производства, добыча полезных ископаемых (кроме нефти и газа), жилищное и дорожное строительство.

Принятое решение окажет комплексное влияние на социально-экономическое развитие регионов: ускорит создание новой инфраструктуры и снизит долговую нагрузку на региональные бюджеты.

Утверждённое постановление – часть комплекса мер по поддержке регионов. Этому вопросу была посвящена значительная часть отчёта Михаила Мишустина в Государственной Думе 12 мая. Среди основных направлений работы он назвал реализацию мероприятий, озвученных Президентом в Послании Федеральному Собранию. Помимо реструктуризации бюджетных кредитов и уменьшения задолженности регионов, это замещение коммерческих займов бюджетными, предоставление инфраструктурных бюджетных кредитов, а кроме того, выпуск инфраструктурных облигаций, которые позволят привлечь дополнительные внебюджетные средства на строительство жилья.



1.6. ЦБ: дефицит кадров в экономике РФ может привести к возникновению инфляционной спирали

<https://tass.ru/ekonomika/12656687>

13.10.2021

По мнению аналитиков, риски устойчивого повышения инфляционного давления со стороны рынка труда могут реализоваться, если текущий дефицит кадров в отдельных отраслях распространится на более широкий круг отраслей.

Дефицит кадров во многих отраслях российской экономики может привести к возникновению инфляционной спирали, отмечается в материалах департамента исследований и прогнозирования ЦБ РФ.

"Принципиально важно, чтобы рост заработных плат в экономике соответствовал росту производительности труда. Сложившийся дефицит кадров во многих отраслях может привести к возникновению инфляционной спирали "рост цен - рост зарплат - рост цен" и так далее. Тем не менее происходящее замедление роста российской экономики до устойчивых темпов должно снизить давление на рынок труда и обеспечить сбалансированный рост как объемов выпуска продукции, так и вознаграждения за труд", - отмечают эксперты ЦБ.

По мнению аналитиков департамента Банка России, риски устойчивого повышения инфляционного давления со стороны рынка труда могут реализоваться, если текущий дефицит кадров в отдельных отраслях распространится на более широкий круг отраслей.

Формирование дезинфляционных тенденций в ближайшие кварталы приведет к замедлению годовой инфляции в России до 4-4,5% в 2022 году, отмечается в материалах.

"Ужесточению денежно-кредитной политики только предстоит в полной мере повлиять на динамику цен. Мы ожидаем, что формирование дезинфляционных тенденций в ближайшие кварталы приведет к замедлению инфляции до 4-4,5% в 2022 году", - отмечается в материалах департамента регулятора.

По мнению аналитиков ЦБ, ужесточение денежно-кредитной политики только начинает проявляться в динамике инфляционных ожиданий населения, сберегательной активности и динамике кредитования.

"Пока это не оказывает значимого влияния на динамику цен, и дезинфляционному тренду только предстоит сформироваться по мере того, как эффект от уже принятых и будущих решений по ДКП проявится в полной мере. Это обеспечит замедление годовой инфляции в России до 4-4,5% в 2022 году", - указывают эксперты регулятора.

2. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ

2.1. В Курске построят футбольный манеж по концессии

14 октября 2021

<https://rosinfra.ru/news/v-kurske-postroat-futbolnyj-manez-po-koncessii>

Центр государственной кадастровой оценки Курской области объявил конкурс на заключение концессионного соглашения по строительству крытого футбольного манежа в Курске. Заявки принимаются до 19 ноября, итоги планируется подвести в марте 2021 года.

Как следует из конкурсной документации, объем инвестиций в проект может составить около 800 млн руб.: 500 млн готов выделить регион как концедент и «не менее» 300 млн обязан вложить концессионер. Власти планируют вложить 480,8 млн руб. «в соответствующих ценах». Конечная сумма может составить 500 млн руб.: в 2022 году запланировано инвестировать 220,3 млн руб., в 2023-м — 168 млн руб., в 2024-м прогнозируется 111,6 млн руб. Этот критерий может быть уменьшен, указано в документации.

Манеж должен вмещать не менее 450 человек. В проекте запланированы два надземных этажа, футбольное поле с искусственным покрытием 105x68м, раздевалки, тренерские, буфет, кассы, санузел, медицинский кабинет, аварийные системы, автостоянка. Построить манеж



необходимо к концу 2024 года, концессионер будет использовать объект десять лет, с 2025-го по 2035-й.

3. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА

3.1. Кабмин поручит Минпромторгу упростить порядок получения субсидий предприятиями

<https://tass.ru/ekonomika/12650453>

13.10.2021

Количество избыточных документов и требований для получения предприятиями субсидий и господомощи необходимо сокращать, заявил премьер-министр РФ Михаил Мишустин во время посещения в среду завода "Протон" в Орле.

"Нужно сокращать количество документов и избыточных требований. Я думаю, что в этом смысле мы еще раз дадим поручение Минпромторгу, но эта работа уже идет в повседневном режиме", - сказал Мишустин.

3.2. Мишустин: 30 видов субсидий и господомощи предприятиям уже перевели в цифру

<https://tass.ru/ekonomika/12650637>

13.10.2021

Премьер отметил, что изменения упростят работу предприятий.

Тридцать видов субсидий и государственной помощи российским предприятиям уже переведены в электронный формат, сообщил в среду премьер-министр РФ Михаил Мишустин во время посещения завода "Протон" в Орле.

"Цифровизация имеет два направления, одно из которых - перевод всего в цифру, а второе - уже автоматизация непосредственно. Вот эта часть <...> на сегодняшний день происходит в Минпромторге в том числе. Уже 30 видов <...> получения субсидий и помощи формализовано в электронном виде, и можно именно в электронном виде, онлайн подать заявку. Все остальные формы поддержки, которые должны быть формализованы в электронном виде, будут в течение года переведены в государственной информационной системе "Промышленность" в такую форму", - сказал Мишустин.

Премьер заметил, что изменения упростят работу предприятий. "Если вы находитесь здесь физически, то для этого (получения субсидий - прим. ТАСС) не надо перемещать бумажные документы физически, ездить", - подчеркнул Мишустин.

4. НОВОСТИ НТИ. ИННОВАЦИИ

4.1. Участники ускоренного акселератора АСИ презентовали свои проекты потенциальным партнерам и инвесторам

13 Октября 2021

<https://asi.ru/news/184289/>

11 и 12 октября Агентство стратегических инициатив (АСИ) провело демо-дни в рамках ускоренного акселератора лидерских проектов. Участники представили свои идеи в социальной сфере и образовании, проекты в сфере новых технологий, туризме, экологии, а также проекты, направленные на городское и сельское развитие.

«Впервые Агентство стратегических инициатив провело ускоренный акселератор для лидерских проектов. Его отличительными особенностями являлись более интенсивное освоение обучающей программы и обширный нетворкинг среди проектов, направленный на обмен опытом и создание коллабораций. Ускоренный акселератор позволил проанализировать бизнес-модели проектов, оценить их сильные и слабые стороны, помочь составить дальнейшие планы реализации. В финале программы экспертам, потенциальным партнерам и инвесторам



представлено 30 лучших команд. Некоторые лидеры проектов получили предположения о сотрудничестве или развитии своих идей уже во время презентации», – сказала замдиректора направления «Социальные проекты» АСИ, директор Фонда поддержки социальных проектов Наталья Кремнёва.

Среди представленных проектов:

«Здоровый Хлеб»

Команда из Санкт-Петербурга разработала функциональные и специализированные продукты, которые подходят людям с диабетом и ожирением, а также в целом позволяют сбалансировать питание. По словам лидера проекта Виктории Долгих, внедрение подобного рациона в детских садах позволило Финляндии «победить» сахарный диабет. Команде необходима поддержка в создании и реализации программы здорового питания в детских садах и школах России, а также в организации поставок разработанных продуктов в учреждения образования посредством ГЧП.

Управляющий директор Газпромбанка Ирина Петрунина отметила, что авторам проекта необходимо направить свои предложения для включения в Стратегию по устойчивому развитию сельских поселений, которую сейчас формирует Минсельхоз России. Газпромбанк готов оказать содействие в продвижении этих инициатив.

Экосистема инклюзивных цифровых продуктов для развития доступного туризма Globe4all

«В России 11 млн жителей, у которых есть ограничения по здоровью, многие из них хотят путешествовать. И туристическая отрасль может увеличить свои доходы, если адаптирует свои продукты для людей с инвалидностью. Мы готовы предложить им площадку для продвижения таких туров, чтобы доступный туризм в нашей стране развивался. За последний год мы помогли более чем ста туристам с особыми потребностями путешествовать», – сказал автор проекта Ренат Анпилогов.

Запрос к АСИ во время акселератора: помощь в поиске новых партнеров и продвижении самой площадки. Во время презентации проекта авторы получили предложение о сотрудничестве в рамках разрабатываемых сейчас социальных сетей.

Мобильный реабилитационно-диагностический комплекс «Вэкстари»

Комплекс использует технологию виртуальной реальности для ускоренного восстановления поврежденных нейронных связей головного мозга у людей с двигательными дисфункциями. Предварительные испытания показали, что использование разработки помогает пациентам восстанавливаться на 30 % быстрее.

Сейчас команде нужна площадка для тестирования устройства в крупных федеральных центрах и клиниках, чтобы получить более масштабную статистику и, при необходимости, скорректировать реабилитационно-диагностический комплекс.

Робоход

Команда проекта предлагает курсы для преподавателей по робототехнике, методические материалы и техническую поддержку при внедрении направления в школах, а также программные продукты по промдизайну, прототипированию для кванториумов и ЦМИТов. Во время презентации представители центральной библиотеки Юго-восточного административного округа Москвы предложили авторам проекта включиться в подготовку специалистов, которые будут работать в создаваемых в библиотеках студиях робототехники.

Онлайн-школа цифровых наставников

Проект направлен на повышение цифровой квалификации библиотекарей. В начале года за счет президентского гранта пилотную программу запустили в Московской области. Сейчас к проекту подключились еще 9 регионов. Цель обращения в АСИ: помощь во взаимодействии с региональными управлениями образования, а также институтами развития для получения финансирования на развитие проекта.

Технология строительной 3D печати ARKON

Команда проекта предлагает совершить «революцию в строительной отрасли», используя возможности 3D-принтера для возведения малоэтажных домов от этапа фундамента до



кровельного покрытия. Такая технология позволяет более чем в 8 раз сократить сроки строительства и в 2,5 раза – стоимость квадратного метра. В следующем году компания планирует выйти за российский рынок, еще через год – на рынки США и Европы. В настоящее время основной запрос – это поиск новых инвесторов.

Платформа управления зарядными станциями для электротранспорта IT CHARGE

Использование приложения позволит владельцам электромобилей спланировать маршрут с учетом размещенных зарядных станций, а собственникам таких станций – настроить их автоматическое управление. Сейчас порядка 70 % станций не управляются в принципе и существуют автономно.

Гелиотермальные адсорбционные генераторы атмосферной воды

Проект предлагает решение проблемы нехватки питьевой воды в населенных пунктах, где нет центрального водоснабжения и невозможно пробурить достаточное количество скважин. Генераторы работают по принципу солнечных батарей, накапливая и очищая воду при уровне влажности воздуха от 5 %. Во время акселератора команда доработала проект, определив основной сегмент рынка. Сейчас это в первую очередь государство, а также крупные компании, заинтересованные в повышении комфорта жизни в регионах, где есть их представительства.

Управляющий директор Газпромбанка Ирина Петрунина подчеркнула, что разработку стоит использовать при ремонте детских садов. Сейчас в России несколько тысяч дошкольных учреждений, которые не подключены к центральному водоснабжению.

Запахи России

Авторы проекта предлагают учитывать запахи в презентационной деятельности регионов, сделав их особым турпродуктом. Ароматы разрабатывают с учетом мнения местных жителей, их представления о малой родине. Такую работу команда уже провела с Калининградской областью, налажено сотрудничество с Ямалом и Красноярским краем. Запрос к АСИ: помощь в установлении контактов с представителями правительств других регионов для распространения идеи.

4.2. Центр поддержки проектов в области искусственного интеллекта создадут в Тамбовской области

<https://tass.ru/ekonomika/12654707>

13.10.2021

Соответствующее соглашение подписали врио главы региона Максим Егоров и АНО "Лаборатория цифровой трансформации"

Региональный центр поддержки значимых проектов в области искусственного интеллекта создадут в Тамбовской области. Соответствующее соглашение дистанционно было подписано между врио губернатора Максимом Егоровым и АНО "Лаборатория цифровой трансформации" в рамках форума "Инфотех", который проходит в Тюмени, сообщила в среду пресс-служба областной администрации.

"Подписанное соглашение направлено на создание и обеспечение функционирования в Тамбовской области регионального центра поддержки общественно значимых проектов и инициатив в сфере применения искусственного интеллекта", - сообщили в пресс-службе.

Как отметил в ходе видеосвязи с участниками форума руководитель Тамбовской области Максим Егоров, цифровизация является приоритетным направлением деятельности администрации региона. Он подчеркнул важность современных технологий в улучшении жизни людей, налаживании более эффективных каналов коммуникации между властью и обществом.

В этом году форум "Инфотех" проходит 13-14 октября. Заявки для участия в форуме подали более 1,5 тыс. человек. На выставке "Инфотека" представлены 50 стендов с новейшими IT-решениями, сервисами и услугами. Форум является одной из крупнейших площадок, где встречаются IT-профессионалы государственного и коммерческого сектора для обмена опытом в сфере цифровизации проектов федерального и регионального уровней. Также на форуме проходят дискуссионные площадки, панельные дискуссии и круглые столы.

5. НОВОСТИ АПК

5.1. Минсельхоз с 2022 года запустит систему прослеживаемости зерна

<https://tass.ru/ekonomika/12657963>

14.10.2021

Запуск системы позволит российскому бизнесу эффективно работать, сообщили в ведомстве.

Минсельхоз с 2022 года запустит систему прослеживаемости зерна в России, которая будет содержать информацию обо всех организациях, участвующих в производстве, хранении, переработке и реализации продукции. Об этом говорится в сообщении министерства.

"Премьер-министр Михаил Мишустин подписал постановление правительства РФ "О Федеральной государственной информационной системе прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна", подготовленное Минсельхозом России. Система начнет работу с 2022 года", - отмечается в сообщении.

Как пояснили в Минсельхозе, система будет содержать информацию обо всех организациях, участвующих в производстве, хранении, переработке и реализации продукции, ее потребительских свойствах. При этом данные будут вноситься непосредственно участниками зернового рынка. Кроме того, систему дополняют сведениями о закупках зерна в федеральный интервенционный фонд, результатах государственного мониторинга и выданных товаросопроводительных документах, без которых будет невозможно реализовать продукцию на территории Российской Федерации или вывезти ее за рубеж.

"Запуск системы позволит российскому бизнесу эффективно работать в условиях прозрачного рынка зерна, обеспечить контроль качества и безопасности экспортируемого и поставляемого на отечественные перерабатывающие предприятия сырья и произведенной из него продукции. Вместе с тем государство получит возможность отслеживать вклад регионов в задачу обеспечения продовольственной безопасности страны", - считают в Минсельхозе.

5.2. "Дамате" приобрела комбикормовый завод в Пензенской области за 120 млн рублей

<https://tass.ru/ekonomika/12648403>

13.10.2021

Это третий комбикормовый завод фирмы в регионе.

Агрохолдинг "Дамате" приобрел комбикормовый завод в Пензенской области за 120 млн рублей. Об этом говорится в сообщении компании.

"Группа компаний "Дамате", крупнейший производитель мяса индейки в стране, завершила сделку по приобретению комбикормового завода в Шемышейском районе Пензенской области. Стоимость сделки составила порядка 120 млн рублей", - отмечается в сообщении.

Это третий комбикормовый завод "Дамате" в регионе, еще два функционируют в Нижнеломовском и Наровчатском районах области. Паспортная мощность объекта составляет 65 тыс. т производства комбикормов в год. Суммарная мощность производства комбикормов увеличилась и составила 525 тыс. т в год. Объект также используется в качестве элеватора для складирования зерновых культур, что позволяет одновременно хранить 10 тыс. т.

Как пояснили в компании, покупка комбикормового завода обусловлена расширением проекта "Дамате" по производству мяса индейки до 207 тыс. т в год. На заводе будет производиться сбалансированный гранулированный корм для индейки.

ГК "Дамате" - российский сельскохозяйственный холдинг, занимается выращиванием и переработкой индейки, а также переработкой молока и производством молочной продукции. География деятельности "Дамате" охватывает Пензенскую, Ростовскую и Тюменскую области, Северо-Кавказский федеральный округ.