



КОРПОРАЦИЯ
РАЗВИТИЕ
Белгородская область



ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ РФ

(экономика, инвестиции, инновации, АПК)

28 июля 2020 года



Оглавление -

1. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА.....	3
1.1. Помощь по субсидированию кредитов уже получили девелоперы из 40 регионов на 10,6 млрд руб.....	3
1.2. РЭЦ назвал наиболее востребованные меры поддержки экспортеров	3
2. ЭКОНОМИКА, ИНВЕСТИЦИИ, ИННОВАЦИИ	4
2.1. Минэкономразвития обеспечит системный подход в продвижении инвестиций в устойчивое развитие в России.....	4
2.2. Правительство разрешило бизнесу обжаловать решения надзорных органов через "Госуслуги"	5
2.3. Логистический центр за 520 млн рублей построят в ОЭЗ «Липецк»	5
2.4. СМИ: Треть экономики России отработала в убыток	6
3. НОВОСТИ АПК	6
3.1. Дмитрий Патрушев обсудил «точки роста» экспорта продукции АПК с ключевыми аграрными и товаропроводящими регионами	6
3.2. В Удмуртии запустили маркетплейс для местных производителей.....	7
3.3. Китай стал главным импортером российского мяса.....	7
3.4. Посевы пшеницы в этом году стали рекордными за постсоветское время	8
3.5. Россия впервые войдет в десятку крупнейших экспортеров сахара	9
4. НОВОСТИ НТИ	10
4.1. Фонд «Сколково» проводит первую онлайн-программу софтлендинга.....	10
5. НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «НАУКА».....	11
5.1. О мерах поддержки молодых учёных в России.....	11
6. НОВОСТИ РЕГИОНА	12
6.1. Белгородские аграрии добились уникального по качеству урожая пшеницы.....	12
6.2. Ученые НИУ «БелГУ» исследовали адаптационные реакции коров на плановые технологические операции по обрезке копыт	13
6.3. Экономисты НИУ «БелГУ» определили перспективы развития молочной отрасли АПК Белгородской области	14
6.4. ОБ ИТОГАХ ПРОВЕДЕНИЯ СЕРИИ ПИТЧ-СЕССИЙ С ФОНДОМ «СКОЛКОВО» 15	
6.5. ДЕТАЛЬНО РАССМОТРЕНЫ РЕЗУЛЬТАТЫ И ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ НАЦИОНАЛЬНОГО РЕЙТИНГА СОСТОЯНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО КЛИМАТА В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ 2020 ГОДА.....	16



1. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА

1.1. Помощь по субсидированию кредитов уже получили девелоперы из 40 регионов на 10,6 млрд руб.

Источник: <https://tass.ru/ekonomika/9063843>

Дата: 27.07.2020

На эти цели правительство выделило из резервного фонда 12 млрд рублей.

Застройщики из 40 регионов России получили на сегодня государственную поддержку в виде субсидирования процентных ставок по кредитам на сумму 10,6 млрд рублей, говорится в материалах пресс-службы вице-преьера РФ Марата Хуснуллина.

"На сегодняшний день помощь получают застройщики из 40 регионов страны на сумму 10,6 млрд рублей. <...> Поддержка застройщиков позволила сохранить стабильность их работы и не допустить появления новых обманутых дольщиков", - говорится в сообщении.

На субсидирование процентной ставки по кредитам для строительных компаний правительство РФ выделило из резервного фонда 12 млрд рублей. Недополученные доходы возместят банкам, которые заключили договоры со строительными компаниями до 1 мая 2020 года. Также, согласно правилам выдачи субсидии, застройщик не должен иметь просрочек по выплатам и срокам ввода домов в эксплуатацию и обязан сохранить численность сотрудников (по данным на 1 мая 2020 года). Эта мера призвана поддержать строительную отрасль в условиях спада в экономике и распространения коронавируса.

1.2. РЭЦ назвал наиболее востребованные меры поддержки экспортеров

Источник: https://1prime.ru/state_regulation/20200727/831833387.html

Дата: 27.07.2020

Наиболее востребованными мерами поддержки для экспортеров стали поиск зарубежных покупателей онлайн, размещение товаров на международных электронных площадках и онлайн обучение, следует из сообщения Российского экспортного центра (РЭЦ).

"В сегодняшних реалиях наиболее востребованными мерами поддержки стали поиск зарубежных покупателей онлайн, размещение товаров на международных электронных площадках, онлайн обучение. Предпринятые меры позволили сохранить ритмичную работу центров поддержки экспорта (ЦПЭ) в большинстве регионов. Мы видим, что экспортные поставки не прекратились, контракты заключаются, более того, в ряде случаев расширяется их география", — заявила гендиректор центра Вероника Никишина на Всероссийской онлайн-конференции центров поддержки экспорта.

Она также отметила важность более плотной интеграции Группы РЭЦ и ЦПЭ для укрепления системы поддержки экспорта.

"РЭЦ видит своей задачей способствовать обмену лучшими практиками и масштабированию инновационных решений, эффективных методик и технологий, применяемых ЦПЭ. То есть наш главный девиз, которым мы собираемся руководствоваться в течение предстоящего времени – создать сеть партнерств, синергию сильных игроков, клиентоориентированность", — сказала Никишина.

Глава РЭЦ предложила создать единый каталог всех услуг РЭЦ и ЦПЭ, выработать единый стандарт и уровень качества, как на уровне региональной поддержки, так и на федеральном уровне, а также укрепить систему поддержки экспортеров за счет взаимодополняющей продуктовой линейки Группы РЭЦ и центров поддержки экспорта.



2. ЭКОНОМИКА, ИНВЕСТИЦИИ, ИННОВАЦИИ

2.1. Минэкономразвития обеспечит системный подход в продвижении инвестиций в устойчивое развитие в России

Источник:

https://www.economy.gov.ru/material/news/minekonomrazvitiya_obespechit_sistemnyy_podhod_v_prodvizhenii_investitsiy_v_ustoychivoe_razvitiye_v_rossii.html

Дата: 28.07.2020

За Минэкономразвития предлагается закрепить координирующую роль по вопросам развития инвестиционной деятельности и привлечения внебюджетных средств в проекты устойчивого (в том числе зеленого) развития. Это касается утверждения целей и направлений устойчивого (зеленого) развития, разработки критериев соответствующих проектов, требований к системе верификации проектов, а также – представления в Правительство РФ дорожной карты по реализации стимулирующих мер, способствующих созданию инструментов финансирования устойчивого (в том числе зеленого) развития. Соответствующий проект распоряжения Минэкономразвития внесло в Правительство РФ.

Минэкономразвития создаст и будет координировать специальную Межведомственную рабочую группу (МРГ) с участием органов исполнительной власти, Банка России, институтов развития, бизнеса и профессионального сообщества. Одобрённые МРГ элементы системы устойчивого (в том числе зеленого) развития будут представляться в Правительство РФ. **Зеленое развитие в настоящий момент видится правильным первым шагом по продвижению устойчивого развития.** Межведомственная координация критически важна, так как в понятие зеленого развития во всем мире включает такие направления, как экология и природопользование, инфраструктура и транспорт, строительство и промышленность, энергетика и энергосбережение, низкоуглеродное развитие и адаптация к изменениям климата. Регулирование перечисленных направлений в России входит в полномочия отраслевых министерств и ведомств, как и регулирование инвестиций и финансирования. Поэтому в МРГ, помимо Минэкономразвития, будут приглашены федеральные Минприроды, Минтранс, Минстрой, Минпром, Минэнерго, Минфин и Банк России, а также другие профильные и экспертные организации.

«В настоящий момент в мире наблюдается бум устойчивого развития – подхода, основанного на учете факторов ESG (окружающая среда, социальные и управленческие факторы). Ожидается, что к концу 2020 года только общий объём рынка ESG-облигаций достигнет 1 триллиона долларов США. Минэкономразвития постоянно поддерживает проекты, направленные на устойчивое развитие, в стране, однако в настоящее время за неимением российских подходов они основаны на международных стандартах. Пришло время подойти к решению вопроса комплексно» - отметил замминистра экономического развития Илья Торосов. По его мнению, финансирование устойчивого (в том числе зеленого) развития набирает обороты и в России, размещено уже 11 выпусков зеленых и социальных облигаций, отдельные российские организации привлекали зеленые кредиты, в 2020 году запущен первый в БПИФ, соответствующий ESG, появляются первые биржевые индексы.

Надежными партнерами в разработке проекта распоряжения Правительства Российской Федерации стали ВЭБ.РФ и Банк России. Согласно проекту распоряжения, ВЭБ.РФ определен в качестве центра компетенций с осуществлением функций методологического обеспечения зеленого развития в России, включая деятельность МРГ. Задачей ВЭБ.РФ станет также создание и сопровождение экспертного совета по устойчивому развитию, в т.ч. привлечение признанных международных и российских экспертов в области устойчивого развития для общего развития системы, содействие международному сотрудничеству.



2.2. Правительство разрешило бизнесу обжаловать решения надзорных органов через "Госуслуги"

Источник: <https://tass.ru/ekonomika/9060195>

Дата: 27.07.2020

Эксперимент будет проходить с 17 августа 2020 года по 30 июня следующего года.

Премьер-министр РФ Михаил Мишустин подписал постановление об эксперименте, в рамках которого предприниматели смогут в досудебном порядке обжаловать решения надзорных органов через портал госуслуг. Об этом сообщается на сайте правительства РФ.

"Михаил Мишустин подписал постановление об эксперименте по досудебному обжалованию решений надзорных органов. Предприниматели смогут обжаловать решения контрольных и надзорных органов в досудебном порядке и дистанционно - через портал госуслуг", - говорится в сообщении.

Согласно постановлению, эксперимент будет проходить с 17 августа 2020 года по 30 июня следующего года. Помимо решений контрольных и надзорных органов, дистанционно можно будет оспорить и назначение плановой или внеплановой проверки. На принятие решения по обращению госоргану будет отводиться два дня. По окончании этого срока он должен будет либо приостановить исполнение обжалуемого решения, либо отказать в этом.

Индивидуальным предпринимателям для оформления обращения потребуется простая или усиленная электронная подпись, предприятиям - усиленная квалифицированная электронная подпись. Эксперимент позволит обжаловать решения или предписания контрольных органов в области пожарной и промышленной безопасности, качества лекарств и медпомощи, а также надежности гидротехнических сооружений. Со стороны контрольно-надзорных органов в нем участвуют МЧС, Росздравнадзор и Ростехнадзор.

В случае признания эксперимента удачным досудебное обжалование планируется распространить на другие виды контроля и надзора, отмечается в сообщении.

2.3. Логистический центр за 520 млн рублей построят в ОЭЗ «Липецк»

Источник: https://chr.rbc.ru/chr/23/07/2020/5f1971ca9a7947571e9cf340?from=column_28

Дата: 23.07.2020

Компания «ТКК» намерена построить транспортно-логистический центр на территории особой экономической зоны (ОЭЗ) «Липецк».

Как сообщили в правительстве региона, соответствующее соглашение было подписано между администрацией Липецкой области и руководством ООО «ТКК».

Логистический комплекс будет расположен на земельном участке площадью порядка 10,8 га. Проектом предусмотрено строительство 49 тыс. квадратных метров складских помещений класса «Light industrial», а также площадки для отстоя и маневрирования большегрузных автомобилей. Совокупный объем инвестиций по предварительным оценкам составит 520 млн рублей. Компания создаст не менее 50 новых рабочих мест.

Согласно бизнес-плану «ТКК», предполагается строительство комплекса зданий и сооружений, предназначенных для хранения товаров и грузов, комплектного логистического обслуживания (3PL услуги), оказания транспортных услуг, складской обработки товаров и предоставления услуг фулфилмента.

Логоцентр будет построен в несколько этапов с постепенным вводом в эксплуатацию, начиная с 2020 года.

По данным областной администрации, на текущий момент ООО «ТКК» является единственным резидентом особой экономической зоны «Липецк», ведущим логистическую деятельность.



2.4. СМИ: Треть экономики России отработала в убыток

Источник: https://1prime.ru/state_regulation/20200727/831830805.html

Дата: 27.07.2020

Кризисное положение, в котором экономика России оказалась в первой половине 2020 года, привело к тому, что треть российского бизнеса (36%) работала себе в убыток, пишет газета "Ведомости" со ссылкой на данные Росстата.

Совокупная чистая прибыль компаний, за исключением малого предпринимательства, банков, страховых компаний и госпредприятий, снизилась на 51,6% и составила 3,246 триллиона рублей.

Порядка 34,2 тысячи компаний получили прибыль в 5,873 триллиона рублей. Убыток получили 19,3 тысячи предприятий на сумму в 2,627 триллиона рублей.

Больше всего, пишет издание, кризис ударил по предприятиям, связанным с добычей полезных ископаемых. В этом секторе экономики убыток вырос в 8,6 раза. Убыток в обрабатывающих производствах вырос в 2,7 раза, в оптовой и розничной торговле — в 2,8 раза.

3. НОВОСТИ АПК

3.1. Дмитрий Патрушев обсудил «точки роста» экспорта продукции АПК с ключевыми аграрными и товаропроводящими регионами

Источник: <https://mcx.gov.ru/press-service/news/dmitriy-patrushev-obsudil-tochki-rosta-eksporta-produktsii-apk-s-klyuchevymi-agrarnymi-i-tovarooprovo/>

Дата: 27.07.2020

Министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев провел очередное совещание «О перспективах достижения отдельными субъектами РФ целевых показателей федерального проекта «Экспорт продукции АПК». В мероприятии приняли участие представители органов власти Москвы и Санкт-Петербурга, Краснодарского и Ставропольского краев, а также Ростовской области.

На эти регионы приходится половина от общего целевого показателя в текущем году – совокупно им необходимо обеспечить поставки продукции АПК за рубеж в объеме 12,5 млрд долларов. По оперативным данным, в настоящее время их суммарный экспорт уже превысил 6 млрд долларов, в том числе из Москвы – 1,6 млрд долларов, Санкт-Петербурга – 525,8 млн долларов, Ростовской области – 2,4 млрд долларов, Краснодарского края – почти 1,2 млрд долларов, Ставропольского края – 204,9 млн долларов.

Дальнейшему развитию этого направления будут способствовать меры государственной поддержки. При этом регионам необходимо активизироваться в части заключения соглашений о повышении конкурентоспособности, что откроет экспортерам доступ к краткосрочным и инвестиционным кредитам. Кроме того, в июне текущего года Минсельхоз России направил в субъекты средства федерального бюджета на стимулирование увеличения производства масличных культур – сои и рапса. Теперь большое значение имеет оперативное доведение господдержки до конечных получателей.

Участники совещания обсудили перспективы исполнения федерального проекта и «точки роста» экспортных показателей. Так, например, в Москве сосредоточено большое количество предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности. Также столица является крупным транспортным хабом и экспортным узлом для других регионов, что вносит большой вклад в достижение общих целевых показателей. Множество предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности расположено и в Санкт-Петербурге. Кроме того, в городе находится Большой порт Санкт-Петербург, через который экспортируется продукция АПК.

Ростовская область в текущем году запланировала поставки сельхозпродукции и



продовольствия за рубеж на 5 млрд долларов. Регион является лидером по внешней торговле продукции АПК как в 2020 году, так и по плановым значениям к 2024 году. На территории Краснодарского края в период с 2019 по 2024 год запланирована реализация 25 экспортно ориентированных инвестпроектов, их общая стоимость превышает 48 млрд рублей, что является хорошим показателем инвестиционной активности. Что касается Ставропольского края, то в структуре его внешней торговли высока доля зерновых. Как было отмечено на совещании, для дальнейшего успешного наращивания объемов экспорта региону необходимо принять меры по его диверсификации.

В завершение мероприятия **Дмитрий Патрушев поручил создать в субъектах постоянно действующие рабочие группы по сопровождению реализации федерального проекта, а также в максимально сжатые сроки завершить работу по декомпозиции региональных экспортных проектов до уровня конкретных компаний-экспортеров.** При этом Москве и Санкт-Петербургу необходимо организовать работу не только с предприятиями, расположенными на их территориях, но также обеспечить контроль за транзитными экспортными потоками.

3.2. В Удмуртии запустили маркетплейс для местных производителей

Источник: <https://tass.ru/ekonomika/9059875>

Дата: 27.07.2020

На этой площадке можно в круглосуточном режиме приобрести свежие продукты питания с доставкой на дом.

Первая электронная торговая площадка "Местномаркет" для местных производителей начала работать в Удмуртии, сообщили журналистам в понедельник в пресс-службе Минсельхоза республики.

"В Удмуртии появилась электронная торговая площадка "Местномаркет", где в круглосуточном режиме можно приобрести свежие продукты питания с доставкой на дом. Проект уже заинтересовал многих местных производителей продуктов питания", - сообщили в пресс-службе.

В министерстве отметили, что за размещение на маркетплейсе отсутствуют платежи: продукция размещается на площадке на условиях реализации по оптовой цене, таким образом нет необходимости формировать большое количество остатков товара на складе. "Онлайн-проект уже поддержали многие ведущие агрокомпании Удмуртии - "БиоТерра", "Сарапульский хлебозавод", "Играмолоко", "Ижевский хлебозавод №3" и "Сарапульская кондитерская фабрика", - добавили в Минсельхозе.

Уточняется, что свою продукцию на сайте в ближайшее время разместят в том числе "Удмуртская птицефабрика", "Мясокомбинат Кунгурский", "Сарапульский мясокомбинат", "Птицефабрика Варакино".

В мае ТАСС сообщал, что в Удмуртии появится интернет-площадка для торговли продуктами местного производства, размещение на ней будет бесплатным, а региональный Центр поддержки экспорта поможет компаниям в создании или адаптации фотографий, видео и текстов для презентации товаров на сайте.

3.3. Китай стал главным импортером российского мяса

Источник: <https://rg.ru/2020/07/28/kitaj-stal-glavnym-importerom-rossijskogo-miasa.html>

Дата: 28.07.2020

Китай стал самым крупным покупателем российского мяса, опередив по объемам ввоза Украину. За шесть месяцев 2020 года в материковый Китай поставлено 45% продукции в натуральном выражении, с учетом Гонконга эта цифра составила 54%.

Доля прежнего лидера - Украины - в российском экспорте сократилась до 16% (было 28%). При этом в денежном выражении зафиксирован рост отгрузки с 42 млн долларов до 53 млн долларов, сообщает [РБК](#) со ссылкой на данные Центра отраслевой экспертизы



Россельхозбанка.

Динамика экспорта мяса из России с начала года шла вверх - за шесть месяцев поставки этой продукции увеличились в 2,2 раза. Среди основных причин - наращивание доли поставок мяса птицы. Рост наблюдается и в деньгах. С января по июнь за рубеж отечественные производители поставили мяса и мясных субпродуктов на 336 миллионов долларов (против 149 миллионов долларов в прошлом году).

3.4. Посевы пшеницы в этом году стали рекордными за постсоветское время

Источник: Елизавета Литвинова | Агроинвестор | 28 июля 2020

Лидером по посевам пшеницы стала Ростовская область — там эта агрокультура занимает 2,87 млн гектаров.

Под урожай этого года все хозяйства России засеяли пшеницей 29,4 млн га, что на 4,8% больше, чем в 2018-м, следует из данных Росстата. Это рекордная площадь за постсоветское время, обращает внимание аналитический центр «СовЭкон». В том числе яровая пшеница заняла 12,56 млн га (плюс 0,29 млн га к 2019 году), озимая — 16,86 млн га (плюс 1,06 млн га).

Ранее оценки урожая в России в основном строились на основе посевной площади пшеницы в 28,8 млн га, в начале июня Минсельхоз увеличил оценку до 29,1 млн га. «СовЭкон» использовал свою оценку посевных площадей в 29,3 млн га, сейчас аналитики центра прогнозируют урожай пшеницы на уровне 79,7 млн т. При этом, как говорится в сообщении центра, в ближайшее время «СовЭкон» ждет серии повышения оценок урожая пшеницы для России и допускает, что цифры большинства прогнозистов вновь начнут приближаться к 80 млн т. Минсельхоз США при прочих равных может конвертировать увеличение площадей в дополнительные 2 млн т или более валового сбора в России, предполагает «СовЭкон». Аналитики центра планируют обновить свой прогноз урожая на этой неделе.

Абсолютным лидером по посевам пшеницы стала Ростовская область — там эта агрокультура занимает 2,87 млн га (плюс 2,8% к 2019-му), следом идут Алтайский и Ставропольские края — 2 млн га (+3,9%) и 1,69 млн га (-8,4%) соответственно. Немного отстала Оренбургская область, где пшеницей засеяли 1,68 млн га — на 2,3% больше, чем под урожай 2019 года. Топ-5 замыкает Краснодарский край, где пшеница заняла 1,63 млн га — на 5,1% больше, чем в прошлом году.

Между тем, Институт конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) уже повысил прогноз валового сбора пшеницы с 76,5 млн т до 78 млн т, сообщает Reuters. В целом урожай зерновых может составить 126 млн т. ИКАР заметно увеличил оценку по Центру, умеренно — по Югу и Поволжью, и если бы не ситуация с засухой в Сибири, то прогноз был бы выше, уточняет «Прайм».

Аналитический центр «Русагротранса» понизил оценку урожая пшеницы с 77,8 млн т до 77,1-77,6 млн т, всего зерна — со 124,4 млн т до 123,5-124 млн т, сообщает «Прайм» со ссылкой на руководителя центра Игоря Павенского. «Из-за чрезвычайных ситуаций и засушливых явлений прогнозируем еще большее снижение сбора по Сибири, частично это будет возмещено ростом прогноза по Центру и Поволжью, оценка уточнена по Югу», — пояснил он. По мнению Павенского, в Сибири урожай может снизиться на 1,6-1,8 млн т относительно прошлого года, по Центру — увеличиться на 4 млн т более, в Приволжье аграрии могут собрать свыше 16 млн т зерна против 11,4 млн т в 2019-м.

По данным Минсельхоза на 24 июля, зерновые и зернобобовые агрокультуры обмолочены с площади более 14 млн га, собрано 48,4 млн т при урожайности 34,4 ц/га. В том числе урожай пшеницы составляет 39,6 млн т при урожайности 35,9 ц/га, ячменя — 5,9 млн т при урожайности 32,8 ц/га.

По информации Россельхозцентра, из обследованных 3,2 млн т пшеницы нового урожая, пшеница 1-го класса составляет 63,3 тыс. т или 1,9%, 2-го — 100,7 тыс. т или 3,1%,



3-го — 969,6 тыс. т или 29,7%, 4-го — 1,6 млн т или 49,6%, 5-го — 514 тыс. т или 15,7%.

3.5. Россия впервые войдет в десятку крупнейших экспортеров сахара

Елизавета Литвинова | Агроинвестор | 27 июля 2020

В сезоне-2019/20 Россия вывезет почти 1,8 млн т сахара (здесь и далее в этом абзаце — в сырцовом эквиваленте; коэффициент пересчета в белый сахар — 0,92%) и займет седьмое место в мире по его экспорту, сообщает РБК со ссылкой на презентацию Международной организации по сахару. Наша страна опередит Кубу (1 млн т) и Евросоюз (1,1 млн т), лидером в этом году станет Бразилия (24 млн т). До сих пор Россия ни разу не входила в число крупнейших экспортеров: в сезоне-2018/19 она была лишь во второй десятке.

Союзрассахар и подтвердил РБК, что в предыдущем сезоне (с начала августа по конец июля) российские предприятия поставили за рубеж 277 тыс. т сахара, в этом, согласно последним данным на июль, — уже почти 1,3 млн т. По информации Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР), в сезоне-2019/20 Россия обновит свой рекорд нетто-экспорта (экспорт за вычетом импорта, в основном из Беларуси) — он составит около 1,2 млн т. С октября прошлого года нетто-экспорт сахара держится на уровне более 50 тыс. т в месяц. В апреле вывоз превысил 150 тыс. т. Центр отраслевой экспертизы Россельхозбанка называет сахар одним из драйверов роста агроэкспорта. Так, за первые шесть месяцев 2020 года поставки сахара за рубеж выросли в 17 раз — с \$13 млн до \$218 млн.

Ведущий эксперт ИКАР Евгений Иванов говорит, что Россия может повторить рекорд экспорта сахара в случае его существенного перепроизводства. Например, как было в 2019/20 году — около 2 млн т оказались лишними. Однако в 2020/21 году производство ожидается на уровне потребления (около 6 млн т), и вывоз сохранится за счет еще остающихся запасов последних пяти лет.

Нарастить объемы отгрузок сахара будет крайне сложно, если не заняться решением старых проблем, продолжает Иванов. Основная из них — неразвитая логистика морского экспорта. «На Черном и Балтийском морях в России нет подходящей инфраструктуры для экспорта контейнерами. Даже если есть товар, и не только сахар, вывезти его контейнерами очень сложно, дорого, а пропускная способность [портов] невелика. То есть дешево и миллионами тонн вывозить свою продукцию Россия пока не в состоянии», — прокомментировал он «Агроинвестору».

У каждой страны-импортера есть свои требования к ввозимому товару: где-то требуется особая сертификация, маркировка, где-то — информация на государственном языке и др. «То есть нужно проделать тяжелую и долгую работу, чтобы выйти в другую страну», — добавляет Иванов. Сейчас самый емкий и перспективный рынок — это Китай: он является одним из крупнейших в мире импортеров сахара, но в стране действует тарифная квота на ввоз в размере около 2 млн т. Однако России в этой квоте пока нет.

По словам Иванова, попасть в нее можно, но тут должны действовать Минсельхоз и другие ведомства, которые давно ведут работу в этом направлении. «И если это дело сдвинется с мертвой точки, мы сможем расширить объемы и географию экспорта», — говорит Иванов. Кроме того, перевозить сахар в Китай можно железной дорогой, самый удобный путь — через Хоргос (Казахстан) на Урумчи. У такого способа отправки есть важные преимущества — скорость и стоимость доставки грузов, заключает он.

Производство твердого свекловичного сахара в объемах, значительно превосходящих внутренний спрос, вынуждают российских производителей искать новые рынки сбыта, утверждают аналитики банка, считает руководитель Центра отраслевой экспертизы Россельхозбанка Андрей Дальнов. Минсельхоз ранее признавал, что в условиях перепроизводства нужно стимулировать экспорт сахара как в страны ЕАЭС, так и на другие зарубежные рынки. В апреле премьер-министр Михаил Мишустин подписал постановление, разрешившее производителям сахара заключать соглашения для



совместного экспорта за пределы стран ЕАЭС, чтобы компании смогли формировать крупные партии и оптимизировать логистические затраты.

4. НОВОСТИ НТИ

4.1. Фонд «Сколково» проводит первую онлайн-программу софтлендинга

Источник: <https://sk.ru/news/fond-skolkovo-provodit-pervuyu-onlayn-programmu-softlendinga/>

Дата: 28.07.2020

Благодаря такому формату инициатива Фонда «Сколково», нацеленная на привлечение в РФ иностранных высокотехнологичных команд, стала еще более интернациональной и содержательной

Доказавшая свою эффективность и востребованность программа софтлендинга имеет целью знакомство зарубежных стартапов с возможностями российской инновационной инфраструктуры, рынком, правилами ведения бизнеса в РФ, деятельностью институтов развития, в первую очередь, Фонда «Сколково», и проч. Она предусматривает проведение лекций, семинаров, тренингов, детальный анализ участвующих в ней проектов, их операционную поддержку и консультирование, интеграцию в сколковское инновационное сообщество, знакомство с российскими партнерами и - что немаловажно - культурой страны. Так, с вводной лекцией о потенциале российского рынка перед участниками онлайн-программы выступил заместитель директора департамента инвестиционной политики и развития предпринимательства Минэкономразвития РФ Кирилл Сергашов.

Максим Романов, заместитель вице-президента Фонда «Сколково» по международному развитию, рассчитывает: к концу программы у ее участников сформируется понимание российского рынка и тех возможностей, которые предоставляет Фонд «Сколково». «Надеюсь, вы поймете, что «Сколково» – лучшая точка выхода на рынок РФ и стран СНГ. Мы призываем вас стать частью нашего проекта», - отметил г-н Романов в своем выступлении, посвященном основным элементам сколковской экосистемы и возможностям, которые она открывает для иностранных стартапов. Следом Станислав Колесниченко, управляющий директор «Сколково Венчурные инвестиции», рассказал о деятельности этой инвестиционной платформы.

О популярности стартовавшей 28 июля программы софтлендинга можно судить хотя бы по количеству участников и широте географии, которую они представляют. Дарья Смирнова, руководитель направления по привлечению иностранных стартапов Фонда «Сколково», сообщила Sk.ru: «В этом году программа впервые проходит в онлайн-формате, что позволило охватить еще большее количество участников из различных регионов - 36 компаний из 16 стран. В этот раз к участию в программе присоединились компании из Сербии, Венгрии, Словакии, Бразилии, Сальвадора, ЮАР».

Не беда, что у участников из Южной Америки глубокая ночь, а у представителей азиатских государств рабочий день уже клонится к закату. Все их роднит неподдельный интерес к российскому рынку, желание найти здесь новых клиентов, партнеров и, возможно, инвесторов, следовало из вступительных ремарок участников онлайн-программы софтлендинга.

Об этом, в частности, рассказал Луис Роберто Канело Маса, основатель и гендиректор IT-компании из Сальвадора в Центральной Америке. Удивительно было слышать признание жителя такой далекой и экзотической для россиян страны о том, что о «Сколково» он узнал около тех лет назад и все это время мечтал подробнее познакомиться с деятельностью Фонда. Программа софтлендинга для этого предоставляет оптимальную возможность, отметил г-н Канело Маса. Он выглядел и звучал довольно бодро, несмотря на то, что в Сан-Сальвадоре, столице Сальвадора, было полвторого ночи.

У других участников программы – более практический и конкретный интерес. Например, представитель южнокорейской компании ORGAMEDI, выпускающей



материалы для искусственных кровеносных сосудов, сообщил, что российские специалисты запатентовали множество открытий в этой области и он хотел бы с помощью «Сколково» найти здесь новых партнеров.

Высокотехнологичные компании из Азии - постоянные участники сколковской программы софтлендинга. Максим Романов, заместитель вице-президента Фонда «Сколково» по международному развитию, констатировал: «Для отбора компаний на программу софтлендинга мы традиционно привлекаем наших надежных партнеров, таких как INNOBIZ (Республика Корея), SISTEMA ASIA (Сингапур) и ИТ-Парк (Узбекистан). В текущем наборе при их содействии представлено 11 корейских компаний, 2 компании из Сингапура и 4 компании из Узбекистана. Наши новые партнеры – Торгово-промышленная палата Сербии и московский офис НЕРА, Венгерского агентства по развитию экспорта. Совместно с ними мы отобрали 6 сербских и 3 венгерских компании».

5. НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «НАУКА»

5.1. О мерах поддержки молодых учёных в России

Источник: <http://www.sib-science.info/ru/news/kak-24072020>

Дата: 27.07.2020

В рамках реализации национального проекта «Наука» на молодых ученых – работников образовательных или научных организаций, кандидатов наук до 35 лет или докторов наук до 40 лет, либо аспирантов, исследователей или преподавателей вузов без ученой степени до 30 лет – делается особая ставка.

На государственном уровне для молодых ученых, осуществляющих перспективные исследования по направлениям научно-технологического развития и модернизации российской экономики, установлена система мер поддержки – финансовых, социальных и профессиональных. Некоторые из них были обсуждены на недавней встрече министра Валерия Фалькова с молодыми учеными.

Финансовая поддержка включает в себя гранты Президента Российской Федерации для молодых кандидатов и докторов наук, президентские и правительственные стипендии для молодых ученых и аспирантов, а также гранты, предоставляемые фондами поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Гранты Президента Российской Федерации выделяются в форме двухлетних субсидий на финансирование расходов на проведение фундаментальных и прикладных научных исследований. Ежегодно на конкурсной основе выделяются 400 грантов (по 600 тыс. рублей) для государственной поддержки научных исследований молодых кандидатов наук до 35 лет и 60 грантов (по 1 млн рублей) для государственной поддержки научных исследований молодых докторов наук до 40 лет. Конкурс по предоставлению 50 грантов ведущим научным школам страны проводится раз в два года (по 2,67 млн рублей).

Начиная с 2010 года Минобрнауки России в рамках постановления Правительства Российской Федерации запустило реализацию программы «мегагрантов», в рамках которой открываются научные лаборатории, возглавляемые ведущими учеными мира, в том числе и учеными-соотечественниками. Задачи лабораторий – проведение прорывных фундаментальных и прикладных научных исследований, результаты которых могут быть, в том числе, использованы в реальном секторе экономики. Гранты выделяются на проведение научных исследований в течение трех лет с возможным продлением реализации проектов на два года. Ключевое требование при проведении конкурсов: отдавать приоритет тем ученым, которые имеют серьезные научные достижения и при этом готовы активно работать над созданием новых лабораторий в России.

На реализацию в 2019 – 2021 годах проектов победителей конкурса государством



было выделено 3 млрд. рублей. В рамках седьмого конкурса был сделан особый акцент на увеличение участия в научных разработках молодых специалистов – доля таких ученых в возрасте до 39 лет должна теперь не только составлять не менее 50 процентов в составе научного коллектива, но и увеличиваться ежегодно минимум на 2 процента.

В настоящее время Минобрнауки России проводит восьмой конкурс на получение мегагрантов, результаты которого будут подведены в конце 2020 года. Планируется поддержать 35 - 40 проектов по созданию лабораторий мирового уровня, с финансированием в размере до 90 млн. рублей каждый.

С 2014 по 2019 годы совокупное финансирование научно-исследовательских проектов возросло в 2,7 раза – с 12,5 до 34,7 млрд рублей. Увеличилась и доля поддержанных научно-исследовательских проектов. Их стало в 1,3 раза больше. Количество грантополучателей за 4 года стало больше примерно на 43 %, в том числе ученых в возрасте до 39 лет (прирост составил порядка 60 %). Выросла и доля молодых исследователей – получателей финансовой поддержки по отношению к общей численности молодых ученых до 39 лет в России. С 2014 года она увеличилась на 15,31 %.

Социальная поддержка связана с вопросом обеспечения молодых ученых жильем. В рамках ведомственной целевой программы «Оказание государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» Минобрнауки России в 2020 году уже выдано 98 сертификатов, в 2019 – 154 сертификата, в 2018 – 42 сертификата.

Право на получение денежной субсидии предоставляется молодым ученым-кандидатам наук (не старше 35 лет) и докторам наук (не старше 40 лет) при наличии научного стажа не менее 5 лет.

В 2020 году от молодых ученых поступило 358 заявок на участие в Программе. На заседании жилищной комиссии, которое состоялось 3 июля, было принято решение предоставить сертификаты 20 молодым ученым из разных субъектов страны.

«Минобрнауки России» продолжает работу по рассмотрению поступивших заявок и осуществит выдачу сертификатов молодым ученым в рамках полном объеме лимита бюджетных средств, предусмотренных на указанные цели в текущем году», – прокомментировал министр науки и высшего образования РФ Валерий Фальков.

Ознакомиться с алгоритмом действий по участию в программе «Оказание государственной поддержки гражданам в обеспечении жильем и оплате жилищно-коммунальных услуг» можно на сайте Министерства.

Что касается профессиональной поддержки, то здесь ведомство ведет работу над созданием научно-образовательных и научных центров мирового уровня. Также запущен федеральный проект «Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации», который направлен на обновление приборной базы. В этом году финансирование на закупку оборудования получают 142 организации.

6. НОВОСТИ РЕГИОНА

6.1. Белгородские аграрии добились уникального по качеству урожая пшеницы

Источник: <https://www.belpressa.ru/economics/32511.html>

Дата: 28.07.2020

Губернатор Евгений Савченко предложил отобрать лучшие партии зерна и обеспечить высококачественным сырьём все хлебопекарни области.

В Белгородской области урожай 2020 года по ранним зерновым культурам оказался одним из рекордных. Всего собрано 1,5 млн тонн, а средняя урожайность составила 50 центнеров с га, что выше на 2,7 % прошлогоднего показателя. Всего, по оценкам правительства, до конца уборки в регионе получают около 3 млн тонн ранних

зерновых.

При этом аграрии отмечают высокую долю высококачественного зерна. Содержание клейковины у 70 % собранной пшеницы – 25 % и выше.

«В этой связи я предлагаю самые лучшие партии зерна направить на хлебопечение, чтобы на прилавках у наших людей был самый качественный хлеб», – заявил Евгений Савченко на совещании с членами правительства 27 июля.

Он подчеркнул, что на создание высококачественного хлеба направят 100 тыс. тонн зерна с содержанием клейковины 27–28 %. Региональное правительство готово обеспечить сырьём все хлебопекарни, в том числе и самые маленькие. Им предложат заключить контракт с мельницами на переработку зерна по рыночным ценам. Также для хлебопёков хозяйство «Искра» поставит 25 тыс. тонн тритикале (гибрид ржи и пшеницы), которую вырастили в Корочанском районе.

«Кроме того, я прошу изучить контракты между хлебопекарными предприятиями с поставщиками ржаной муки. В структуре хлебопечения 30–40 % именно она должна занимать по медицинским нормам, и мы должны за этим следить. Это здоровье нашего населения», – подчеркнул губернатор.

Власти проконтролируют, чтобы высококачественное сырьё не продали другим регионам и использовали его по назначению для выпечки хлеба. Готовый продукт должен попасть во все социальные учреждения региона: школы, больницы, детсады и т. д.

Глава региона также призвал проконтролировать и качество хлеба, который самостоятельно пекут крупные торговые сети.

«Ценовой механизм всюду был и будет рыночным. Все работают в рынке, и мы не должны оказывать на рынок никакого давления. Мы лишь делаем проводку нашей качественной муки, которая должна пойти на выпечку самого качественного хлеба, – добавил Евгений Савченко. – Срок у нас до 1 сентября 2020 года, когда на всех рынках и торговых площадках должен появиться хлеб нового урожая. По технологии положено, чтобы новый урожай отлежался не менее 30 дней – как раз пройдёт этот срок».

Губернатор поручил заложить не менее 50 тыс. тонн высококачественного зерна в качестве резерва на 2021 и 2022 год для Белгородской области.

«Мы не знаем, каким будет урожай 2021 года, но вряд ли он будет такого же качества. Это уникальное зерно мы должны не отдать, как мы обычно делаем, а как можно больше оставить и для нужд ближайших двух лет», – заключил глава региона.

6.2. Ученые НИУ «БелГУ» исследовали адаптационные реакции коров на плановые технологические операции по обрезке копыт

Источник: https://www.bsu.edu.ru/bsu/news/news.php?ID=651092&IBLOCK_ID=176

Дата: 28.07.2020

Результаты исследования, проведённые в рамках НОЦ «Инновационные решения в АПК», помогут своевременно предупредить и исключить возможные негативные последствия операции.

Выявленные изменения в лейкограмме подопытных животных после проведения технологической операции подтвердили развитие стресс-реакции. В ходе исследования отмечено, что стресс-реакция у животных развивается быстро, причем после воздействия в крови обнаружены все признаки, характерные для общего адаптационного синдрома.

Как прокомментировали специалисты, во избежание разрастания копытного рога, которое может привести к травматизму тканей копыта и инфицированию, крупный рогатый скот 2-3 раза в год должен подвергаться операции по обрезке копыт. Однако, как утверждают учёные, эта процедура может быть причиной стресса, который в свою очередь приводит к потере веса, снижению общей сопротивляемости организма и другим негативным последствиям.

– Анализ адаптационных реакций у коров при технологической операции по обрезке копыт необходим, поскольку он позволяет более полно оценить состояние организма,

своевременно разработать меры профилактики и компенсации возникающих нарушений и тем самым избежать снижения эффективности производства продукции, – комментирует кандидат биологических наук Алексей Ковтуненко.

В ходе эксперимента у подопытных животных брали кровь сразу после процедуры и спустя 24 часа - для изучения лейкограммы, гематологических и биохимических параметров. В периферической крови коров, взятой сразу после операции, было выявлено достоверное снижение абсолютного значения содержания лейкоцитов за счёт значительного уменьшения количества лимфоцитов и эозинофилов. Эти факторы подтверждают стрессорное воздействие процедуры. В лейкограмме произошло перераспределение процентного соотношения и других клеток, что также указывает на возникновение стресс-реакции.

Результаты анализа крови, взятой у коров спустя сутки после обрезки копыт, показали, что признаки стресса сохранились и стали более выраженными. Абсолютное количество лимфоцитов снизилось ещё больше и составило 51 процент от исходной величины. Содержание эритроцитов в крови коров достоверно возросло, а тромбоцитов - снизилось на 50 процентов по сравнению с исходными значениями.

Такие резкие изменения в лейкограмме учёные объясняют тем, что при стресс-реакции происходит дополнительный выброс эритроцитов в кровяное русло для обеспечения тканей кислородом. Стадия тревоги сопровождается сгущением крови, повышением проницаемости стенок кровеносных сосудов с явлениями кровоизлияний.

По словам Алексея Юрьевича, выявленное снижение лейкоцитарного индекса крови также указывает на выраженную стресс-реакцию. Вместе с тем подтвержден факт сохранения в границах референсных значений лейкоцитарного индекса интоксикации. Это говорит об отсутствии чрезмерного напряжения адаптационных механизмов, а также патологических, интоксикационных процессов в организме коров, которые могли бы повлиять на качество получаемой продукции.

Подробнее познакомиться с результатами исследования можно по ссылке: <https://elibrary.ru/item.asp?id=38555510>

6.3. Экономисты НИУ «БелГУ» определили перспективы развития молочной отрасли АПК Белгородской области

Источник: https://www.bsu.edu.ru/bsu/news/news.php?ID=650914&IBLOCK_ID=176

Дата: 27.07.2020

Результаты исследования учёных, проведённые в рамках НОЦ мирового уровня «Инновационные решения в АПК», прогнозируют положительную динамику производства молочной продукции в регионе.

Исследование учёных НИУ «БелГУ» показало, что для обеспечения граждан страны в должном объёме качественными продуктами питания, в том числе молочными, необходимо расширять производство, а значит, увеличивать выращивание племенных животных и модернизировать технологический процесс.

Как отмечает проректор по реализации программ стратегического развития НИУ «БелГУ» Андрей Пересыпкин, для устойчивого воспроизводства российского агропромышленного комплекса принципиально важно сохранить целостность производственного цикла, который предполагает интеграцию всех специфических видов деятельности. В частности, для молочной отрасли - это создание собственной кормовой базы, выращивание молодняка, производство и переработка молока. Сегодня НИУ «БелГУ» принимает активное участие в развитии агропромышленного комплекса региона и страны в целом в качестве базовой площадки НОЦ мирового уровня «Инновационные решения в АПК» на территории Белгородской области.

– Благодаря сотрудничеству учёных НИУ «БелГУ» с ведущими научными структурами РАН и бизнес-партнёрами для модернизации молочного подкомплекса АПК разрабатываются и апробируются инновационные технологии, в частности тест-системы по

ранней диагностике стельности крупного рогатого скота, интеллектуальная система технического зрения для неинвазивного мониторинга сельскохозяйственных и другие инновационные продукты, – поясняет Андрей Петрович.

Сегодня Белгородская область находится на 8-м месте в Топ-20 лидирующих регионов России по производству питьевого молока. По сути результаты исследования на примере Белгородчины могут послужить программой для регионов, находящихся за пределами топовой двадцатки.

В составе молочно-продуктового подкомплекса региона - крупные, средние сельхозорганизации и молокозаводы. Причем на долю главных, самых крупных производителей, приходится 60 % валового производства молока по области, а продуктивность коров превышает 7500 кг на голову.

Отмечая снижение доли произведенного молока в личных хозяйствах, специалисты говорят о необходимости внедрения кластерного направления по воспроизводству крупнорогатого скота не только на базе самостоятельно действующих предприятий, но и в личных подворьях.

– У правительства Белгородской области этот вопрос на повестке дня. Предлагаемая кластеризация заключается в реализации замкнутого цикла производства по принципу «от поля до прилавка». То есть от создания собственной кормовой базы и выращивания молодняка до производства и переработки молока, – отмечает заведующая кафедрой инновационной экономики и финансов НИУ «БелГУ», доктор экономических наук, профессор Оксана Ваганова.

Исследователи полагают, что благодаря развитию такого подхода возможна модернизация организационных процессов молочной отрасли в Белгородской области. Это значит, что регион сможет выйти на достойное 3-е место в ЦФО по производству молока, несмотря на общероссийский кризис молочной отрасли и связанные со снижением численности дойного стада и объемов производства молока.

– Проанализировав динамику продуктивности скота в хозяйствах начиная с 2000 года и спрогнозировав на 2 года, мы отметили положительную тенденцию развития, так как за весь период прирост составил 4207 килограммов молока. Благодаря кластерному подходу в управлении молочно-продуктовым подкомплексом и выделяемым государственным субсидиям можно спрогнозировать увеличение за один год поголовья крупнорогатого скота примерно на 2,5 тысяч голов, а поголовья коров в личных хозяйствах – на 1,6 тысяч голов, что будет способствовать приросту молочного производства в целом, – резюмирует доцент кафедры инновационной экономики и финансов НИУ «БелГУ», кандидат экономических наук Наталья Соловьева.

Более подробно ознакомиться с тенденциями развития регионального молочно-продуктового подкомплекса можно по ссылке: <http://nv.bsu.edu.ru/nv/mag/detail.php?ID=635164>

6.4. ОБ ИТОГАХ ПРОВЕДЕНИЯ СЕРИИ ПИТЧ-СЕССИЙ С ФОНДОМ «СКОЛКОВО»

Источник: <http://derbo.ru/press-centr/ob-itogah-provedeniya-serii-pitch-sessij-s-fondom/>

Дата: 28.07.2020

Департаментом экономического развития области организовано проведение 22-24 июля 2020 года серии питч-сессий, в ходе которых белгородские инновационные проекты были представлены экспертам Департамента регионального развития «Сколково» и представителям кластеров «Сколково»: Биомед, Энерготех, ИТ, Промтех.

В течение трех дней в онлайн режиме участники представляли проекты по направлениям: медицина, биотехнологии, информационные и производственные технологии, энергосберегающие технологии. В презентации участвовали проекты на разных стадиях готовности – от идеи до промышленного образца. Большое внимание

экспертами уделялось наличие команды проекта, научно-технической составляющей и потенциалу коммерциализации проекта.

По результатам питч-сессий 18 проектам было рекомендовано подать заявки на резидентство Технопарка «Сколково», что позволит авторам получить доступ ко всем сервисам «Сколково» и реализовать свои проекты при их поддержке.

6.5. ДЕТАЛЬНО РАССМОТРЕНЫ РЕЗУЛЬТАТЫ И ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ НАЦИОНАЛЬНОГО РЕЙТИНГА СОСТОЯНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО КЛИМАТА В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ 2020 ГОДА

Источник: <http://derbo.ru/press-centr/detalno-rassmotreny-rezultaty-i-pr2nye-voprosy/>

Дата: 28.07.2020

27 июля 2020 года Правительство области приняло участие в индивидуальной консультации АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» Национального рейтинга – 2020.

Первый заместитель начальника департамента экономического развития Белгородской области Д.Г. Бузиашвили поблагодарил Агентство за многолетнюю совместную работу по улучшению бизнес среды в регионе. Руководитель программы центра анализа инвестиционного климата Агентства А.С. Гольдич представил итоги, необходимость корректировки методики расчета показателей Рейтинга и обозначил приоритеты развития инвестиционного климата в регионах:

- Кадры
- Экспорт
- Цифровизация
- Обеспечивающая инфраструктура

Рабочая группа Правительства области по улучшению показателей Национального рейтинга совместно с Агентством обсудили проблемные вопросы показателей и определили пути их решения, которые будут сформированы в региональный план мероприятий, а выработанные совместные предложения по совершенствованию методики Рейтинга будут направлены в Агентство (Региональная инициатива).

Департамент экономического развития области до 29 июля 2020 года продолжает собирать предложения и идеи в онлайн формате от научного сообщества, общественных представителей, деловых объединений и предпринимателей для формирования общего пула региональных инициатив для отправки Агентству и учета при формировании Рейтинга.

Если есть идеи по апгрейду Рейтинга федерального уровня, то не пропусти представленную уникальную возможность – пройди по ссылке и направь свои предложения.