



КОРПОРАЦИЯ
РАЗВИТИЕ
Белгородская область



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

14 мая 2020 года



Оглавление

| | |
|--|-----------|
| 1. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА..... | 3 |
| 1.1. Поддержка ждет решений | 3 |
| 1.2. Правительство включило в перечень пострадавших отраслей народные промыслы и вендинг..... | 4 |
| 1.3. Минпромторг разработал предложения по мерам поддержки российских экспортеров | 4 |
| 2. ЭКОНОМИКА, ИНВЕСТИЦИИ | 5 |
| 2.1. «Ростех» с ВЭБом построят 25 новых мусорных заводов за Р600 млрд | 5 |
| 2.2. Эксперты: объем инвестиций в телемедицину в России через пять лет вырастет в 64 раза | 7 |
| 3. РЫНКИ НТИ..... | 8 |
| 3.1. УЧАСТНИКАМИ ИНИЦИАТИВЫ АСИ «GO GLOBAL» СТАЛИ 34 ПРОЕКТА | 8 |
| 3.2. В России появился сервис финансовой поддержки креативных индустрий | 11 |
| 3.3. Росбанк совместно с Impact Hub Moscow запустили конкурсную программу для компаний и организаций в сфере инклюзии | 11 |
| 3.4. Инвестиции в фудтех упали в три раза. Количество сделок по всему миру уменьшилось вдвое..... | 12 |
| 3.5. ДЕЛОВАЯ РОССИЯ И ЦЕНТР ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В ПАРТНЕРСТВЕ С HEALTHNET ОРГАНИЗУЕТ ОНЛАЙН-ВСТРЕЧУ STARTUP КЛУБ: МЕДИЦИНА | 13 |
| 3.6. ВЕБИНАР: ИСТОЧНИКИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЛЯ ПРОЕКТОВ В СФЕРЕ ХЕЛСНЕТ | 13 |
| 4. НОВОСТИ АПК | 14 |
| 4.1. РСХБ назвал топ-10 отраслей АПК для инвестиций во время пандемии | 14 |
| 4.2. РСХБ прогнозирует увеличение доли России на мировом рынке продовольствия..... | 16 |
| 4.3. Урожай подсолнечника может обновить рекорд..... | 17 |



1. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА

1.1. Поддержка ждет решений

Источник: <https://www.kommersant.ru/doc/4343250>

Дата: 13.05.2020

Правительство готовит по поручению президента очередной пакет поддержки граждан и бизнеса — в частности, в среду в Белый дом будет внесен проект постановления о новых льготных кредитах под 2%, которые могут быть списаны при сохранении предприятием 90% штата. Параллельно Белый дом пытается добиться выполнения уже принятых решений — если ранее федеральный центр был недоволен темпами доведения регионами средств на увеличение коечного фонда и закупку медицинского оборудования, то теперь претензии вызвали стимулирующие выплаты медикам: из выделенных на это 27,5 млрд руб. пока потрачено только 5,9 млрд руб.

Премьер-министр Михаил Мишустин, продолжая лечение в больнице, провел совещание по социально-экономической ситуации — по его словам, все принятые меры поддержки не будут иметь «должного эффекта», если граждане и бизнес не получают обещанные им средства вовремя. В первую очередь это замечание касается нерасторопности регионов по выплате дополнительных средств медикам, работающим с COVID-19: по данным на 12 мая, из выделенных правительством 27,5 млрд руб. израсходовано немногим более 4,5 млрд руб. Впрочем, глава Федерального казначейства Роман Артюхин заверил, что местные власти постепенно доводят эти средства до медицинских организаций: объем израсходованных средств за сутки увеличился до 5,9 млрд руб.

Другой блок выплат касается поддержки семей с детьми: в понедельник президент объявил о новых выплатах в размере 10 тыс. руб. на детей в возрасте от трех до шести лет. На эти цели правительство планирует направить 197,2 млрд руб. — как отметил глава Минтруда Антон Котяков, эта мера поддержки охватит семьи с 22 млн детей. Также ведомство планирует до конца мая подготовить документы, необходимые для выплаты повышенных пособий по уходу за ребенком — на это планируется выделить около 7 млрд руб. На выплату же пособий малоимущим семьям с детьми от трех до семи лет потребуется более 136 млрд руб.

С 18 мая должны начаться выплаты субсидий малому и среднему предпринимательству (МСП) в пострадавших отраслях — в расчете МРОТ на каждого работника. Пока, как сообщил глава Федеральной налоговой службы (ФНС) Даниил Егоров, подано 307 тыс. заявлений, из которых 277 тыс. соответствуют критериям (на 1 марта компания должна состоять в реестре МСП, не находиться в процессе банкротства или ликвидации). Впрочем, условия пришлось несколько скорректировать: главное требование к получателям такой поддержки заключалось в сокращении штата в апреле и мае не более чем на 10%. Как рассказал господин Егоров, предприятия со штатом девять сотрудников в случае сокращения хотя бы одного из них уже не могут претендовать на такую помощь. Теперь же, отметил глава ФНС, «в расчет добавляется и один человек». Кроме того, власти пошли навстречу МСП, которые опоздали со сдачей отчетности, — теперь в реестр включены компании, сдавшие отчетность по состоянию на 1 апреля, что добавило еще 70 тыс. компаний и индивидуальных предпринимателей.

Новая же программа кредитования бизнеса будет запущена с 1 июня — как сообщил глава Минэкономики Максим Решетников, в среду ведомство внесет в Белый дом проект постановления о ее основных параметрах. Речь идет о займах, которые рассчитываются (как и в случае с субсидиями и беспроцентными зарплатными кредитами) исходя из МРОТ на одного работника — выдаваться они будут под 2% годовых на срок до полугода с погашением процентов в конце срока займа. После 1 декабря у предприятия будет три месяца, чтобы либо начать погашать кредит, либо обратиться за его списанием — это возможно в случае сохранения к 1 марта 2021 года 90% штата (от числа работников на 1



июня). Если сокращения составят от 10% до 20%, то списана будет половина кредита. Предполагается, что заем будет предоставляться постепенно, потолок ежемесячной выдачи не должен превышать МРОТ на число работников. Впрочем, эту схему выдачи кредита Михаил Мишустин предложил пересмотреть и дать заемщикам возможность выбора: получать такую выплату ежемесячно или же брать по два МРОТ на человека в течение трех месяцев.

1.2. Правительство включило в перечень пострадавших отраслей народные промыслы и вендинг

Источник:

https://www.economy.gov.ru/material/news/ekonomika_bez_virusa/pravitelstvo_vklyuchilo_v_perechen_n_postradavshih_otrasley_narodnye_promysly_i_vending.html

Дата: 14.05.2020

Соответствующий документ подписал исполняющий обязанности Председателя Правительства А.Р. Белоусов. Согласно разработанному Минэкономразвития акту перечень отраслей российской экономики, в наибольшей степени пострадавших в условиях распространения новой коронавирусной инфекции, дополнится следующими сферами:

- **Производство изделий народных художественных промыслов**
- **Деятельность по осуществлению торговли через автоматы**
- **Торговля розничная прочая в неспециализированных магазинах**

Дополнение перечня деятельностью в сфере производства художественных промыслов (ОКВЭД 2 – 32.99.8) связано со значительным снижением объемов реализации продукции. Это стало прямым следствием зависимости данной отрасли от туристической индустрии и выставочно-ярмарочных мероприятий.

В связи с существенным снижением выручки у юрлиц и ИП в рамках кода ОКВЭД 2 – 47.99.2 «Деятельность по осуществлению торговли через автоматы» по причине закрытия образовательных организаций, спортивных объектов, торговых центров, а также сокращения пассажиропотока в аэропортах и других транспортных узлах было принято решение включить данную сферу деятельности в число наиболее пострадавших отраслей.

Анализ данных выручки организаций, занимающихся розничной торговлей непродовольственными товарами, показал, что в рамках группы ОКВЭД 2 – 47.19 «Торговля розничная прочая в неспециализированных магазинах» средний объем выручки значительно снизился в период введения карантинных ограничений. В этой связи было принято решение включить все группу в перечень.

Напомним, в начале апреля правительство утвердило список отраслей, которые сильнее остальных ощутили на себе негативное влияние пандемии. Изначально к таким сферам отнесли автомобильные и авиаперевозки; культуру, досуг и развлечения; организацию конференций и выставок; фитнес и спорт; турбизнес и гостиницы; общепит; дополнительное образование; салоны красоты, ремонт и другие бытовые услуги.

1.3. Минпромторг разработал предложения по мерам поддержки российских экспортеров

Источник: <https://tass.ru/ekonomika/8468835>

Дата: 14.05.2020

Минпромторг и Российский экспортный центр (РЭЦ) разработали предложения по антикризисным мерам поддержки экспорта компаний РФ, предусматривающие в том числе льготные кредиты и упрощение доступа к программам повышения конкурентоспособности, говорится в сообщении Минпромторга.

"Антикризисные меры были разработаны в ответ на общесистемные вызовы, с которыми столкнулись российские экспортеры в условиях распространения новой коронавирусной инфекции. Прежде всего, планируемые изменения касаются механизма



реализации корпоративных программ повышения конкурентоспособности (КППК)", - отмечается в сообщении.

По словам главы Минпромторга Дениса Мантурова, предполагается упростить процедуры проведения отбора заявок экспортеров для КППК и сократить сроки их рассмотрения, а также расширить доступ к программе.

"Ранее в случае недостижения заявленных объемов экспорта продукции организация теряла право на получение государственной поддержки, теперь при подтверждении форматора государственная поддержка продолжит оказываться. Организации, реализующие ЕРС-контракты и обеспечивающие поставки российской продукции, также получают возможность заключать соглашения о реализации КППК", - уточнил министр.

Также предлагается предусмотреть в текущем году возможность выдачи льготных кредитов организациям на финансирование оборотного капитала в рамках имеющегося экспортного контракта.

Кроме того, подготовлен проект постановления правительства о компенсации до 80% затрат поставщиков на сертификацию продукции на внешних рынках и до 50% затрат на омологацию. Компенсировать затраты можно за текущий год и не ранее второй половины предыдущего года.

По данным Минпромторга, уже оказана поддержка более 1 тыс. экспортеров, комплекс антикризисных мер постоянно обновляется.

Доступ к транспортной субсидии

Минпромторг РФ предлагает в связи со снижением деловой активности из-за коронавируса увеличить число компаний, имеющих право на компенсацию транспортных расходов при экспорте.

"Список компаний, которые получают доступ к компенсации расходов на транспортировку продукции, расширится", - говорится в сообщении ведомства.

Также министерство предлагает снять штрафы за недостижение показателей результативности, являющегося условием получения субсидии. "Поскольку причиной недостижения показателей результативности организациями, заключившими соглашения о получении субсидии в 2019 году, являются негативные факторы, связанные с распространением новой коронавирусной инфекции, Минпромторг предложил снять предусмотренные соглашениями штрафные санкции и ответственность", - сообщил глава Минпромторга Денис Мантуров, чьи слова приводятся в сообщении.

"Кроме того, мы расширили возможность субсидирования транспортных затрат организациям, реализующим машинокомплекты", - добавил он.

Министерство внесло в правительство проект постановления о господдержке организаций промышленности гражданского назначения. Документ предполагает возможность компенсации затрат на хранение продукции на складах третьих лиц, если из-за ограничений на фоне пандемии своевременная поставка ее покупателям невозможна. Как пояснило министерство, по действующим правилам право на субсидию в 2020 году имеют только компании, заключившие соглашение с Минпромторгом в 2019 году.

2. ЭКОНОМИКА, ИНВЕСТИЦИИ

2.1. «Ростех» с ВЭБом построят 25 новых мусорных заводов за Р600 млрд

Источник:

https://www.rbc.ru/business/14/05/2020/5ebc277b9a794720152b567b?from=from_main

Дата: 14.05.2020

«Ростех», который уже строит пять мусоросжигательных заводов в Подмосковье и Казани, договорился с ВЭБом и «Росатомом» о строительстве еще не менее 25 заводов за 600 млрд руб. Треть из этой суммы — 200 млрд руб. — предоставит ВЭБ.

Консорциум из трех государственных корпораций — «Ростех», «Росатом» и ВЭБ.РФ — заключили соглашение о строительстве в регионах России не менее 25



мусоросжигательных заводов, перерабатывающих отходы, которые прошли сортировку, в электроэнергию. Они готовы построить заводы в агломерациях с населением не менее 500 тыс. человек и крупнейших туристических центрах.

Об этом сообщила РБК пресс-служба ВЭБа и подтвердил представитель «РТ-Инвеста», «дочки» «Ростеха», которая строит уже пять таких заводов в Подмосковье (в Воскресенском, Наро-Фоминском, Солнечногорском и Богородском округах) и Казани. Она же станет оператором нового проекта. «Росатом», чей машиностроительный дивизион производит оборудование для первых заводов «РТ-Инвеста», выступит технологическим партнером, а ВЭБ — финансовым.

Общая стоимость проекта оценивается в 600 млрд руб., предполагаемый объем участия ВЭБа — порядка 200 млрд руб., сообщила пресс-служба этой госкорпорации. Партнеры рассчитывают привлечь в этот проект инвестиции коммерческих банков, финансовых институтов и частных инвесторов, в том числе в рамках механизма государственно-частного партнерства, а также с использованием механизма «зеленых облигаций», отметил председатель ВЭБа Игорь Шувалов (его слова передала пресс-служба).

Шувалов, а также главы «Ростеха» и «Росатома» Сергей Чемезов и Алексей Лихачев подписали соглашение о сотрудничестве «в рамках реализации инвестиционной программы строительства 25 заводов по энергетической утилизации твердых коммунальных отходов» еще неделю назад, 7 мая. Копия соглашения есть у РБК, ее подлинность подтвердил источник, близкий к одной из сторон. Это соглашение действует в течение пяти лет, то есть до мая 2025 года, следует из документа. **Первый из 25 заводов планируется построить в конце 2022 года,** а в целом программа рассчитана на длительный срок, добавил источник, близкий к ВЭБу.

Как госкорпорации будут строить 25 мусорных заводов

Консорциум трех госкорпораций (это и есть исполнитель соглашения в лице дочерних структур «Росатома» и «Ростеха») — «Атомэнергомаш» и «РТ-Инвест» соответственно, а также института развития ВЭБ.РФ, обладающего компетенциями инвестиционного сопровождения таких проектов, передал РБК через представителя гендиректор «РТ-Инвеста» Андрей Шипелов. «Соглашение — это отражение намерений, в данном случае полностью обоснованных, финансово просчитанных и технологически выверенных. Стороны уверены в необходимости реализовать эту инициативу, для чего соизмерили свои ресурсы и возможные риски», — добавил он.

Чемезов еще в декабре 2019 года говорил РБК о необходимости строительства «как минимум» 25–30 новых заводов для уничтожения мусора в России, один из таких заводов может появиться недалеко от Сочи. А Шипелов позже в интервью уточнял, что вместе с пятью заводами, которые уже строит «РТ-Инвест» в Подмосковье и Казани (их строительство должно завершиться в конце 2023 года), будет 30 заводов, перерабатывающих около 18 млн т отходов (или 15–20% от общего объема отходов) в электроэнергию. Он тогда выражал надежду, что именно «РТ-Инвест» поручат построить дополнительные 25 заводов по всей стране. «Скорее всего, строить будет консорциум российских компаний. Но правительство должно определиться со стратегией. Например, китайская компания SUS Environment, которая очень близка нам по структуре, строит 60 заводов на территории Китая», — сказал тогда топ-менеджер.

По данным «РТ-Инвеста», **капитальные затраты на реализацию пилотного проекта «Энергия из отходов» для пяти заводов в Подмосковье и Казани общей мощностью 3,35 млн т составляют 152 млрд руб.** Если за расчетную единицу взять завод мощностью 550 тыс. т (примерно такая мощность будет у завода в Казани) и капзатраты по действующим ДМП, то суммарная мощность 25 заводов составит 13,75 млн т, а общий объем затрат — 623 млрд руб., подсчитал теперь Шипелов. Конкретные площадки размещения заводов должно определить правительство исходя из потребностей регионов, заметил он. Шипелов и представитель ВЭБа не сказали, в каких регионах будут строиться



25 новых заводов.

Представитель «РТ-Инвест» уточнил, что соглашение, заключенное «Ростехом», «Росатомом» и ВЭБом, отражает намерения сторон и требует детальной проработки на правительственном уровне.

РБК направил запрос в пресс-службу правительства и представителю вице-премьера Виктории Абрамченко (курирует мусорную реформу) о том, насколько необходимо строительство таких заводов именно сейчас. Дело в том, что, по оценкам Минфина, из-за пандемии коронавируса ВВП России в этом году сократится на 5%, а доходы бюджета будут примерно на 4 трлн руб. меньше, чем планировалось. Об этом говорил 5 мая министр финансов Антон Силуанов в интервью «Ведомостям». «Мы исходим из такого принципа: что уже реализуется, а что еще не начали, есть ли контракты, можно ли перенести мероприятие на более поздний срок без особых последствий для экономики. Социальные обязательства, разумеется, будут выполнены полностью», — отметил он.

Какие потребуются меры господдержки

Для строительства 25 новых мусоросжигательных заводов «Ростех» намерен разработать комплекс мер государственной поддержки запуска и реализации проектов, в том числе с применением механизма договоров о предоставлении мощности (ДПМ) на оптовом рынке электроэнергии, механизма расширенной ответственности производителей, а также других мер поддержки, говорится в соглашении трех госкорпораций.

Для субсидирования строительства первых пяти заводов «РТ-Инвест» в Подмосковье и Казани уже введен «зеленый тариф» — возобновляемые источники энергии, договор о поставке мощностей на оптовый рынок электроэнергии. «Это 67% выручки заводов по термической переработке. Это дает удорожание на первой ценовой зоне оптового рынка электроэнергии и мощности, которая распространяется только на промышленность, 0,1%», — говорил Шипелов в интервью РБК в феврале 2020 года.

«В России идет реформа системы обращения с отходами, цель которой — внедрить раздельный сбор и достичь нулевого уровня захоронения. Строительство 25 современных предприятий по выработке энергии из отходов позволит предотвратить возникновение более 80 новых мусорных полигонов, закрыть 25 действующих и сохранить около 60 тыс. га земель», — заявил Чемезов 14 мая (его слова передала пресс-служба «Ростеха»).

Предполагается, что на этих заводах будет использоваться оборудование с высокой степенью локализации, поэтому реализация проекта создаст приток дополнительных инвестиций в российскую промышленность в размере 459 млрд руб., указано в совместном сообщении ВЭБа, «Ростеха» и «Росатома».

ВЭБ уже не первый раз поддерживает проект «РТ-Инвеста» — синдикат госкорпорации и Газпромбанка согласился предоставить компании финансирование на строительство первых мусоросжигательных заводов в Подмосковье. «ВЭБ.РФ готов выступить в качестве финансового партнера и по комплексной программе строительства 25 новых заводов в регионах России», — отметил Шувалов.

Представитель Газпромбанка не стал комментировать, будет ли банк участвовать в этом новом проекте.

2.2. Эксперты: объем инвестиций в телемедицину в России через пять лет вырастет в 64 раза

Источник: <https://tass.ru/ekonomika/8466875>

Дата: 13.05.2020

Объем инвестиций в российские телемедицинские компании в 2020-2025 годах увеличится до 96 млрд рублей с 1,5 млрд рублей по итогам 2019 года. Такие данные приводятся в прогнозе VEB Ventures (дочерняя компания ВЭБ.РФ).

В 2017-2020 годах суммарный объем венчурных инвестиций в телемедицинские компании в РФ составил более 2 млрд рублей, при этом объем рынка по итогам 2019 года



достиг 1,5 млрд рублей, следует из материалов VEB Ventures, имеющих в распоряжении ТАСС. По оценке компании, **эта цифра в 2020-2025 годах может вырасти до 96 млрд рублей.**

При этом **мировой объем инвестиций в телемедицинские проекты за I квартал 2020 года вырос в 3,6 раза по сравнению с аналогичным периодом прошлого года - до \$788 млн против \$220 млн.** По прогнозам VEB Ventures, к 2026 году глобальный рынок телемедицины вырастет до \$175,5 млн с \$45 млрд, в среднем рост составит 19,3% в год.

"Беспрецедентная эпидемия COVID-19 привела к росту спроса на дистанционные медицинские консультации по всему миру. ВОЗ упомянула телемедицину в качестве одного из важнейших решений в рамках политики реагирования на чрезвычайную ситуацию, вызванную распространением коронавируса, так как дистанционные консультации позволяют существенно сократить количество посещений медицинских учреждений, - сообщил ТАСС соучредитель и акционер компании "Доктор рядом" (VEB Ventures инвестирует в нее 1 млрд рублей) Леонид Меламед. - Более того, телемедицина может взять на себя задачи по необходимому постоянному контролю за пациентами с хроническими заболеваниями, такими как как диабет, сердечно-сосудистые и неврологические заболевания. Все эти факторы являются определяющими для роста рынка телемедицинских услуг в ближайшие годы".

По мнению старшего управляющего директора VEB Ventures Вероники Фидлер, текущая конъюнктура рынка положительно повлияет на стоимость телемедицинских активов в России и в мире в будущем.

"Кроме того, **это показывает фундаментальную востребованность цифровизации здравоохранения**", - подчеркнула она.

Как стало известно 13 мая, **VEB Ventures профинансирует "Доктор рядом холдинг" на сумму 1 млрд рублей.** Предполагается, что существенная часть этих средств пойдет на развитие телемедицинского направления компании. Сделка стала одной из крупнейших по объему венчурных инвестиций в российский рынок телемедицины за последние три года.

3. РЫНКИ НТИ

3.1. УЧАСТНИКАМИ ИНИЦИАТИВЫ АСИ «GO GLOBAL» СТАЛИ 34 ПРОЕКТА

Источник: <https://asi.ru/news/125978/>

Дата: 13.05.2020

Комплексную поддержку институтов развития в продвижении российской продукции на международных рынках получают **34 проектные команды.** Такое решение приняли члены координационного совета стратегической инициативы АСИ «Go Global» на онлайн-заседании, которое состоялось 13 мая.

В реестр «Go Global» вошли компании - инициаторы технологических, образовательных и социальных проектов Агентства стратегических инициатив (АСИ), а также участники рынков Аэронет, Автонет, Энерджинет и Нейронет Национальной технологической инициативы (НТИ), многие из которых являются резидентами «Сколково».

«Мы соберем список мер поддержки, которые им нужны, и список обязательств со стороны организаторов инициативы - кто чем готов помочь. Через полгода мы позовем представителей этих компаний, и они нам расскажут, кто им чем помог. Где меры оказались системными, а где они оказались разовыми. Компании сейчас мучаются с тем, что вынуждены по отдельности нас всех оббегать и просить о помощи. «Go Global» – это пример обратного подхода, что мы им помогаем, а не они за нами бегают», - пояснил спецпредставитель президента России по вопросам цифрового и технологического развития, директор направления «Молодые профессионалы» АСИ Дмитрий Песков,



возглавляющий координационный совет инициативы.

Разработки участников инициативы «Go Global»:

- Экзоскелет для реабилитации пациентов с ограниченной подвижностью нижних конечностей (компания ExoAtlet)
- Вычислительно-коммуникационный комплекс на базе платформы LIQUID CUBE с использованием технологии непосредственного жидкостного охлаждения электронных модулей и электрических компонентов (ООО «Инпро Технолджис»)
- IoT система для построения беспроводных систем мониторинга состояния промышленного оборудования (НТЦ «РУСЬ», торговая марка RFSens)
- Решение для оптимизации бизнеса, основанное на применении пространственных данных и облачных геоинформационных технологий. Клиенту доступен сервис полного цикла - от съемки с помощью БПЛА до технического консультирования — и веб-платформа для мгновенного анализа данных (ООО «Радуга», бренд - Skyeer)
 - Онлайн-платформа по изучению английского языка и математики Skyeng
 - Беспилотные аэрофотосъемочные комплексы, программное обеспечение для фотограмметрической обработки, трехмерной визуализации и анализа данных (ГК «Геоскан»)
 - Роботизированный комплекс «Канатоход», предназначенный для мониторинга, технического обслуживания и локального ремонта высоковольтных воздушных линий электропередачи (ООО «Лаборатория будущего»)
 - Углеродные полимерные композиционные материалы (ПКМ) с уникальными свойствами для авиационной, ракетно-космической, строительной и других отраслей промышленности (ООО «ИТЕКМА»)
 - Специализированные автономные измерительные платформы (буи) и технологии их применения для научного и экологического мониторинга Мирового океана, в том числе в Арктике и Антарктиде (ООО «Марлин-Юг»)
 - Медицинские контактные линзы, производимые методом точения - ночные линзы, улучшающие остроту зрения на весь день и склеральные линзы, предназначенные для лечения различных заболеваний глаз (ООО «Смарт Оптикс»)
 - Универсальный программный комплекс нового поколения для высокоточных прочностных инженерных расчетов CAE Fidesys (CAE, computer-aided engineering), который используется компаниями в области машиностроения, горнодобывающей, нефтяной и газовой промышленности (ООО «Фидесис»)
 - Автоматизированное устройство защиты от искрения (УЗИс) для предотвращения и предупреждения пожаров от искрения в электрических сетях, электроустановках, в помещениях, сооружениях, зданиях, самолетах, судах, железнодорожном транспорте и других объектах (ООО «Эколайт»)
 - Нейросетевые вопросно-ответные и диалоговые системы для обработки естественного языка и распознавания образов, мультимодальные нейросетевые системы, анализирующие и ассоциирующие речевую, текстовую и графическую информацию (ООО «Объединение когнитивных ассоциативных систем» - OKAC)
 - Сервисная навигационно-телематическая платформа, которая объединяет в единую «экосистему» транспортные средства, информационные системы различного уровня, обеспечивает информационное взаимодействие систем, сбор, интеллектуальную обработку, анализ и предоставление информации различным группам пользователей (Платформа «Автодата»)
 - Система AMIGO - семейство решений, предназначенных для управления энергоснабжением и энергопотреблением с целью оптимизации затрат. Protection Suite - программный комплекс для автоматизации технологических задач служб релейной защиты и автоматики (ГК «РТСофт»)
 - «Цифровой район электрической сети» (ООО «Таврида Электрик»)



- Формирование устойчивой системы профессиональной подготовки кадров с использованием методик WorldSkills, подготовка мастеров производственного обучения, профобучение и повышение квалификации по запросу индустрии, а также ранняя профориентация школьников 6-11-х классов в рамках проекта «Билет в будущее» (WorldSkills Russia)
- IT-платформа для управления производством посредством создания цифровых двойников предприятий для управления изменениями в режиме реального времени (BFG Group)
- Ступенькоходная инвалидная коляска с электроприводом, обеспечивающая человеку личную доступную среду, возможность самостоятельно подниматься и спускаться по лестницам без подъемников, пандусов и прочих приспособлений (Caterwil)
- Технология, анализирующая поведение пользователей любых онлайн-сервисов с помощью распознавания лиц и обнаружения эмоций (Examus)
- Роботизированные решения в логистике - системы инвентаризации и автоматизированной доставки дронами (UVL Robotics)
- Система курсов по обучению детей школьного возраста информатике и программированию, включая подготовку преподавателей и интеграцию системы в образовательные программы (ООО «Алгоритмика»)
- Всероссийское сообщество энтузиастов технического творчества (Кружковое движение)
- Технология умной очистки теплообменников и другого промышленного оборудования на основе активно-селективной технологии AlfaPEROX (ООО «Ангара Сервис»)
- Программные решения в области промышленной безопасности, охраны труда и производственной эффективности предприятий (ООО Визитек)
- Piklema Predictive - платформа готовых решений для оптимизации технологического процесса на основе прогнозного анализа данных для горнодобывающих и металлургических производств (ООО «Пиклема»)
- Внедрение инновационных технологий безостановочного ремонта и технического обслуживания промышленного оборудования (ООО «СК ИНТРА»)
- Уникальные медицинские изделия из титана для хирургии (шовный материал и сетка) - эластичные титановые импланты (ООО «ЭЛТИ»).
- РОББО Клуб – франшиза кружков робототехники и свободного программирования, РОББО Класс - набор оборудования, программного обеспечения и методических материалов для подготовки юных инженеров (РОББО)
- Интерактивная образовательная платформа Uchi.ru (ООО Учи.ру)
- Цифровое решение в сфере ломозаготовки, inhouse banking (онлайн-предприятие). Разработка комплексных программных решений по учету платежей в сфере оборота ломов цветных и черных металлов (Цифровой учет закупок - ЦУЗ.РФ)
- Мобильная облачная платформа - информационный инструмент, объединяющий обучение, бизнес-коммуникацию и управление командой (ООО «Эквио»)
- Программа выращивания национальных лидеров экспорта российского учебного оборудования и средств обучения (Ассоциация участников рынка артиндустрии)
- Альманах перспективных отраслей и профессий на ближайшие 15–20 лет (Атлас новых профессий)

Наиболее интересные для участников «Go Global» рынки сбыта - Индия, Китай, США, Саудовская Аравия, Вьетнам и ОАЭ.

«Предварительно мы провели интервью с каждым из проектов и выяснили, какие рынки их интересуют. Респонденты ответили, что Азиатские рынки - это номер один по

приоритетам (более 70%), Европа – более 50%, Ближний Восток и Африка – более 30%, страны СНГ – 25%, Латинская и Северная Америка – чуть более 20% компаний ответили, что для них приоритетны эти рынки», - сообщил директор офиса международных связей АСИ, ответственный секретарь координационного совета инициативы «Go Global» Антон Москаленков.

Основные меры поддержки, на которые рассчитывают компании: продвижение через форматы межгосударственного сотрудничества, совершенствование регуляторной политики для экспортеров, маркетинговая помощь и адресный поиск партнеров.

«Выделялись нефинансовые меры поддержки, то есть административная поддержка, такая как продвижение по линии межправкомиссии и в рамках прочих межгосударственных форматов. Здесь нужна поддержка Минпромторга и системы торгпредств, это содействие в коммуникации с российскими институтами развития и поддержки экспорта, такими как РЭЦ и МЭЦ. Совершенствование регуляторной политики – здесь прежде всего компании называют процедуры экспорта, растаможивания как экспортных, так и импортных процедур, так как многие из них работают с использованием зарубежных комплектующих», - отметил Антон Москаленков.

Участники инициативы «Go Global» также просили предоставить им дополнительную информацию о характеристиках рынков, которые их интересуют, оказать помощь в разработке экспортных стратегий и по возможности оказать финансовую поддержку в реализации проектов.

В состав координационного совета АСИ «Go Global» входят представители Минпромторга России, Россотрудничества, ведущих деловых объединений, образовательных организаций и институтов развития, таких как «ВЭБ.РФ», «ВЭБ Инновации», Фонд «Сколково», РФПИ, ФРИИ, РВК и другие.

3.2. В России появился сервис финансовой поддержки креативных индустрий

Источник: <https://rb.ru/news/creative-support/>

Дата: 13.05.2020

В России запущен сервис финансовой поддержки креативных и творческих индустрий, а также бизнеса, пострадавшего от коронавируса «Радарио.Старт». Об этом Rusbase рассказал представитель проекта.

Особенностью сервиса его создатели называют возможность не только собирать средства в виде донатов, но и формировать базу лояльной аудитории и работать с ней через рассылки и другие маркетинговые инструменты.

Площадка также берет на себя вопросы по юридическому и налоговому оформлению, а также передачи денежных пожертвований от аудитории к компании.

Сервис подойдет тем, кто никогда не занимался сбором средств или благотворительными проектами, сообщил сооснователь и гендиректор Radario Сергей Сучков.

«Радарио.Старт» подойдет для организаторов культурных и развлекательных мероприятий, фестивалей; кинопроизводителей, ресторанов, баров, музыкантов и блогеров.

На сайте проекта говорится, что сервис абсолютно бесплатный «на период нестабильной экономической ситуации» и что «позже условия могут измениться».

3.3. Росбанк совместно с Impact Hub Moscow запустили конкурсную программу для компаний и организаций в сфере инклюзии

Источник: <https://rb.ru/news/rosbank--impact-hub/>

Дата: 13.05.2020

К участию приглашаются социальные предприниматели и НКО, работающие не



менее шести месяцев и зарегистрированные как юридическое лицо, с действующими бизнес-проектами, направленными на помощь людям с инвалидностью. Прием заявок до 21 июня.

Цель проекта – помочь социальным предприятиям и НКО, улучшающим жизнь людей с инвалидностью, создать финансово устойчивые бизнес-модели и новые возможности для развития и масштабирования.

По итогам отбора жюри экспертов выберет 16 проектов, которые пройдут интенсивную программу развития.

При выборе финалистов учитывается:

- социальная значимость проекта;
- эффективность;
- инновационность предлагаемого решения;
- перспективы финансовой устойчивости;
- потенциал команды.

Онлайн-обучение пройдет в течение 12 недель по восьми тематическим модулям:

- социальный вклад бизнеса;
- финансы;
- развитие продукта;
- продажи;
- продвижение;
- работа с командой;
- публичные выступления;
- использование интернет-технологий.

Обучающая программа для проектов прошедших отбор начнется осенью с онлайн-конференции и завершится сессией финальных питчей перед экспертами и членами жюри.

Подать заявку можно на сайте программы.

3.4. Инвестиции в фудтех упали в три раза. Количество сделок по всему миру уменьшилось вдвое

Источник: <https://incrusia.ru/news/investitsii-v-fudteh-upali/>

Дата: 13.05.2020

Венчурный фонд Fuel for Growth проанализировал инвестиции в мировой фудтех-рынок. Сумма привлечённых индустрией денег сократилась в три раза — с \$4,616 млрд в 2019 году до \$1,531 млрд в 2020 году. Отчёт есть в распоряжении Inc.

Фонд F4G изучил все мировые инвестиции в фудтех и e-commerce за I квартал 2019 и 2020 гг. По данным Pitchbook, в этот период год назад было совершено 292 сделки общим объёмом \$4,616 млрд. В I квартале 2020 года — 141 сделка (–52%) на \$1,531 млрд (–67%).

В 2020 году лидерами по привлечению инвестиций стали производители искусственного мяса Impossible Foods (\$500 млн) и Memphis Meats (\$161 млн), сервис доставки продуктов BigBasket (\$175 млн), оператор облачных кухонь Rebel Foods (\$125 млн) и облачная платформа для управления операциями Keruyun (\$115 млн).

Большая часть крупных сделок в фудтех за I квартал пришлась на США, Индию и Китай. В 2019 году в числе стран-лидеров были ОАЭ, Великобритания и Швеция.

«Значительная доля крупных сделок традиционно приходится на Кремниевую долину — там падение количества сделок составило 12%, но вырос их средний чек. Мы видим рост акций некоторых фудтех-компаний на бирже. Например, Beyond Meat в апреле подорожал на 49%. Заметно активное развитие сектора доставки продуктов питания — это продолжение тренда online to offline», — сказал управляющий партнёр F4G Андрей Зюзин.

В мае «Самокат» **обогнал** «Пятёрочку» и «Перекрёсток» по количеству онлайн-заказов, став лидером рынка доставки. Сервис выполнил более миллиона заказов в апреле.

3.5. ДЕЛОВАЯ РОССИЯ И ЦЕНТР ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В ПАРТНЕРСТВЕ С HEALTHNET ОРГАНИЗУЕТ ОНЛАЙН-ВСТРЕЧУ STARTUP КЛУБ: МЕДИЦИНА

Источник:

<http://healthnet.academpark.com/news/smi-o-khelsnet/delovaya-rossiya-i-tsentr-predprinimatelstva-v-partnerstve-s-healthnet-organizuet-onlayn-vstrechu-st/>

Дата: 14.05.2020

Мероприятие пройдет в формате Startup Huddle: стартап презентует свой проект в течение 6 минут, в конце обозначая запрос экспертам. После каждого выступления до 20 минут эксперты (менторы, инвесторы, представители предпринимательского сообщества) с помощью профессионального модератора дают обратную связь, ценные советы по дальнейшим шагам.

Если вы хотите стать участником и выступить со своим проектом, обратитесь на нашу почту healthnet@academpark.com

За час до мероприятия мы вышлем вам на email ссылку для перехода в вебинарную комнату ZOOM

Все мероприятия транслируются в Facebook, на страницах организаторов: Центр предпринимательства и Общероссийская общественная организация "Деловая Россия"

3.6. ВЕБИНАР: ИСТОЧНИКИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЛЯ ПРОЕКТОВ В СФЕРЕ ХЕЛСНЕТ

Источник: <http://healthnet.academpark.com/news/smi-o-khelsnet/vebinar-istochniki-gosudarstvennogo-finansirovaniya-dlya-proektov-v-sfere-khelsnet/>

Дата: 13.05.2020

Ежеквартально на рынке государственных и частных инструментов финансирования происходят изменения: с середины 2019 года по настоящее время появилось порядка 25 новых государственных программ и 40 частных фондов (направления "Цифровая экономика", "Производительность труда", "НТИ", "Экспорт" и др.). Далеко не обо всех изменениях можно прочитать в открытых источниках.

Команда Инвестиционного агентства "Высота" постоянно изучает и структурирует последние изменения рынка и переводит информацию в доступный формат для профессионального сообщества.

На вебинаре мы поделимся основными программами, которые можно использовать в качестве источников финансирования для проектов рынка Хелснет, и других компаний с медицинской специализацией.

За час до мероприятия мы вышлем вам на email ссылку для перехода в вебинарную комнату ZOOM

О чем будем говорить:

- Как устроен рынок финансирования, какие краткосрочные и устойчивые тренды существуют на рынке
- Какие государственные программы действуют в настоящее время (МинПром, МинЭк, МинОбр, МинСвязь и созданные фонды)
- Об инструментах маршрутизации проекта по мерам финансирования (оценка проекта по методике "Матрикс", подбор мер)

Что получите:

- Навыки маршрутизации высокотехнологичных проектов по мерам поддержки
- Структурированные знания о финансовой поддержке Хелснет и медицинских проектов в РФ
- Принципы работы рынка финансовых инструментов, государственных и частных программ финансирования, чтобы привлечь средства в собственный проект

Кому будет полезно:

- Владельцам бизнеса: где найти финансирование для своего проекта и как выбрать инструменты для капитализации активов
- Представителям региональных министерств (Корпорации развития, Министерство Экономики, Агентство по привлечению финансирования и др.): структурированные знания о мерах поддержки в стране и навыки подбора программ финансирования под региональные проекты
- Частным фондам и инвесторам: как минимизировать риски и снизить затраты для портфеля проектов с помощью государственных денег и из каких источников можно привлечь деньги на pre-seed раунд
- Технологическим стартапам: с чего начать поиски финансирования и в какие фонды идти с проектом
- Специалистам по привлечению финансирования (технологическим и инвестиционным брокерам): обновить знания о государственных программах финансирования

Спикер:

Морозов Александр Андреевич — Владелец Инвестиционного агентства "Высота", специалист по привлечению финансирования в наукоемкие проекты (инвестиционный брокер), автор "Карты мер государственных и частных программ финансирования". Ранее работал при Министерстве образования РФ, Министерстве промышленности и торговли РФ.

Практический опыт: 6 лет опыта привлечения финансирования, 37 проектов реализовано, привлечено финансирования на сумму 33,6 млн. долл.

4. НОВОСТИ АПК

4.1. РСХБ назвал топ-10 отраслей АПК для инвестиций во время пандемии

Источник: <https://agro.ru/news/34005-rshb-nazval-top-10-otraslei-apk-dlya-investicii-vo-vremya-pandemii>

Дата: 12.05.2020

Центр отраслевой экспертизы Россельхозбанка выделил три ключевых фактора влияния кризиса на российский АПК: рост валютного курса, изменение объема внутреннего рынка и разрыв глобальных производственно-сбытовых цепочек.

Кризисные явления, в целом, имеют негативное воздействие на сельское хозяйство. Ослабление курса рубля оказывает влияние на нескольких уровнях: несмотря на то, что растет конкурентоспособность отечественных экспортеров и стимулируется импортозамещение, неизбежно растут издержки производства. Текущая ситуация, безусловно, отрицательно скажется на развитии агросектора и потребует серьезной поддержки сельхозпроизводителей. С другой стороны, для ряда направлений российского АПК сейчас открываются «окна возможностей». В части кредитной нагрузки первоочередные меры, по мнению РСХБ, должны быть направлены на сохранение субсидирования при пролонгации краткосрочных кредитов на оборотный капитал и инвестиционных кредитов для заемщиков, которые столкнулись с ростом стоимости реализации проектов из-за валютной составляющей.

РСХБ составил рейтинг сельскохозяйственных отраслей, исходя из степени влияния перечисленных факторов. К первой категории РСХБ отнес отрасли, перед которыми открываются новые возможности для роста, несмотря на кризис. Такое влияние оценивалось в 2 балла, незначительному негативному влиянию соответствовал балл, значительное негативное влияние оценивалось в минус 1 балл.

Топ-10 отраслей, перед которыми кризис открывает «окна возможностей», представлены в таблице:

| № | Топ отраслей | Баллы |
|----|--|-------|
| 1 | Масложировая промышленность | 6 |
| 2 | Мясо КРС | 6 |
| 3 | Овощеводство, закрытый грунт | 5 |
| 4 | Молокосырье | 5 |
| 5 | Зерновые | 4 |
| 6 | Масличные | 4 |
| 7 | Мясо бройлеров | 4 |
| 8 | Рыбохозяйственный комплекс | 4 |
| 9 | Производство молочных продуктов | 3 |
| 10 | Производство мучных и макаронных изделий | 3 |

Экспорториентированные отрасли, то есть производство зерна, масличных и продуктов их переработки, а также рыбохозяйственный комплекс получают мощную поддержку от снижающегося курса рубля. Их продукция становится более конкурентоспособной на мировом рынке. Россия находится ближе к импортирующим регионам Дальнего и Ближнего Востока, Средней Азии, чем большинство мировых экспортеров, и менее подвержена риску разрыва глобальных производственно-бытовых цепочек.

По оценкам Минсельхоза России, ключевым драйвером роста экспорта станет масложировая продукция, что потребует роста урожайности масличных культур, расширения посевных площадей и строительства перерабатывающих мощностей. Так, до 2024 г. будут введены новые маслоэкстракционные заводы с суммарной мощностью 2,6 млн тонн соевых бобов в год.

Как считает руководитель Центра отраслевой экспертизы РСХБ Андрей Дальнов, несмотря на то, что Россия является самодостаточной страной с точки зрения обеспечения продовольствием, в отдельных отраслях – производстве говядины, сырого молока, молочных продуктов, овощей – сохраняется возможность импортозамещения. «Удешевление курса национальной валюты делает импортную продукцию менее привлекательной, тем самым повышая инвестиционную привлекательность проектов в этих отраслях. Кроме того, кризис существенно повышает вероятность перебоев в поставках данных продуктов. Так, говядина и молочные продукты доставляются издалека, например, из Латинской Америки, а в трудоемком производстве овощей возможны перебои, связанные с недостатком сезонных рабочих», — отмечает Андрей Дальнов.

Таким образом, усиливается возможность ускоренного импортозамещения на рынке молочных продуктов, что потребует ввода молочных товарных ферм с суммарной мощностью 3 млн тонн молокосырья в год. Для самообеспечения внутреннего рынка отечественными фруктами потребуется посадка 60 тыс. гектаров садов интенсивного типа.

Благодаря масштабам России остаются локальные ниши для запуска новых инвестиционных проектов в таких отраслях, как тепличное овощеводство (200 тыс. тонн томатов и огурцов) и производство свинины (100 тыс. тонн) в регионах ДФО и СФО.

Производители курятины и хлебопеки не попадают ни в одну из перечисленных категорий. Тем не менее, российское птицеводство быстро становится экспортно ориентированной отраслью, и снижение курса рубля позволит еще больше нарастить поставки. На внутреннем рынке курятины сохраняется незначительная возможность импортозамещения. Также и птицеводы, и производители мучных и макаронных изделий могут рассчитывать на расширение внутреннего рынка за счет переключения потребителей с более дорогих субститутов.

Разрыв глобальных производственных цепочек (внезапное прекращение поставок продукции сельского хозяйства или средств ее производства) относится к факторам с низкой вероятностью реализации, и в большинстве случаев российский АПК невосприимчив к соответствующим рискам в среднесрочной перспективе. С точки зрения

обеспечения продовольственной безопасности позиция России выглядит предельно устойчивой – экспорт продукции АПК в марте практически сравнялся с импортом в стоимостном выражении. При этом экспортируются базовые питательные продукты – зерно, масличные, масла и жиры, к которым с недавних пор добавились сахар и мясо. Структура импорта более диверсифицирована, и ввозится много продуктов, потребление которых в крайнем случае можно сократить: алкоголь, табак, кофе, чай. Совместные многолетние усилия бизнеса и государства по возрождению российского АПК увенчались успехом – к началу кризиса страна не только обеспечивает себя продуктами питания, но и продолжает завоевывать позиции на мировом рынке продовольствия.

4.2. РСХБ прогнозирует увеличение доли России на мировом рынке продовольствия

Источник: Елизавета Литвинова, Агроинвестор

Дата: 14 мая 2020

Кризисы в целом неблагоприятно воздействуют на сельское хозяйство, однако именно сейчас для российского агропромышленного комплекса открываются новые возможности за счет снижения курса рубля и роста конкурентоспособности российских производителей, сообщает Центр отраслевой экспертизы Россельхозбанка (РСХБ). Также дополнительным преимуществом может стать разрыв протяженных цепочек поставок, поскольку Россия расположена ближе к рынкам Дальнего и Ближнего Востока и Средней Азии, чем большинство других экспортеров продовольствия.

По мнению аналитиков, производство в конкурирующих странах может снизиться из-за нехватки профессиональных сезонных рабочих. В структуре потребления продовольствия стран-импортеров будет расти доля продуктов, обладающих наибольшей экономической полезностью — максимум насыщения и удовлетворения потребностей при минимуме затрат. Этот тренд также будет благоприятствовать российскому экспорту, в котором велика доля базовых качественных продуктов, говорится в сообщении.

Уже в марте Россия нарастила экспорт в страны дальнего зарубежья на 30,8% до \$2,2 млрд по сравнению с аналогичным месяцем прошлого года. В абсолютном выражении поставки в марте увеличились на \$522 млн. В тройке лидеров — пшеница (\$245 млн), подсолнечник (\$114 млн), подсолнечное масло (\$88 млн). «Этот результат стал возможен благодаря системной господдержке этого направления. По нашим оценкам, в 2020 году фактический показатель экспорта может превысить плановый (\$25 млрд)», — считают аналитики банка.

При том, что в России достигнут высокий уровень продовольственной безопасности и обеспечено бесперебойное снабжение населения продуктами питания, во многих других странах ситуация с продовольствием не так стабильна, считает руководитель Центра отраслевой экспертизы Россельхозбанка Андрей Дальнов. «Через эпидемии, поражающих животных (птичий грипп, африканская чума свиней), а теперь и коронавирус показывают, что чрезмерная концентрация мирового производства ведет к риску дестабилизации поставок продовольствия для миллионов людей по всему миру. Таким образом, рост и диверсификация российского экспорта соответствует интересам мирового сообщества», — говорит он (цитата по сайту банка).

Российский экспортный центр (РЭЦ) также провел анализ изменений международного спроса в связи с последствиями коронавируса и пришел к выводу, что сейчас есть условия для наращивания поставок продукции агропромышленного комплекса. На сегодняшний день растет спрос на всю линейку продовольственной продукции, в первую очередь на зерновые, корма, маслосемена и растительные масла, сообщается на сайте центра. Также отмечается рост запросов на поставку этилового спирта. Эксперты РЭЦ отмечают высокий интерес Китая к импорту мясных продуктов из России.

Гендиректор Национальной мясной ассоциации (НМА) Сергей Юшин [ранее](#)

говорил «Агроинвестору», что наращиванию российского экспорта мяса в новых условиях может помешать значительное падение цен на него в ряде стран из-за снижения спроса в определенных каналах реализации. «Люди в традиционных странах-импортерах тоже будут вынуждены экономить, в том числе на продуктах питания. Нам сейчас нужно не любой ценой, но приложив максимальные усилия, постараться удержать существующие рынки экспорта», — акцентировал он.

Нынешний кризис отразится на многих экспортных экономиках, так как будет очень сильно снижаться оборот торговли в принципе, а многие страны, и не только Россия, но и, например Бразилия, валюта которой упала до исторического минимума, стремятся нарастить экспорт, ранее говорила начальник Центра экономического прогнозирования Газпромбанка Дарья Снитко. «Конечно трудно представить, что из-за карантинов люди в мире будут меньше есть, но точно будут сокращать потребление более дорогих продуктов. В этом отношении российский экспорт защищен, так мы в основном продаем на мировой рынок сырьевые товары», — уточняла она. Тем не менее, взрывного роста поставок сельхозпродукции из России она не ждет, скорее, по итогам года будет снижение из-за мировой рецессии.

4.3. Урожай подсолнечника может обновить рекорд

Источник: Елизавета Литвинова, Агроинвестор

Дата: 13 мая 2020

По прогнозу Иностранной сельскохозяйственной службы Минсельхоза США (FAS USDA), валовый сбор подсолнечника в России в этом году может составить 15,5 млн т (в 2019-м — 15,3 млн т). Им будет засеяно 8,5 млн га против 8,36 млн га в прошлом году. Экспорт агрокультуры в новом сезоне, как и в текущем, оценивается в 650 тыс. т, подсолнечного масла — на уровне 3,25 млн т (в 2019/20 — 3,1 млн т). Внутреннее потребление подсолнечника в России в следующем сезоне составит 14,7 млн т, масла — 2,5 млн т.

Общая площадь под масличными в России в новом сезоне увеличится с 12,56 тыс. га до 12,9 тыс. га, в целом будет собрано 22,3 млн т масличных — на 0,6 млн т больше прошлогоднего. В том числе соей будет засеяно 3 млн га против 2,78 га, ее урожай, по прогнозу Минсельхоза США, составит 4,7 млн т (4,36 млн т в 2019-м). Площади под рапсом сократятся на 20 тыс. га до 1,4 млн га, валовый сбор составит 2,1 млн т (2,04 млн т).

В целом мировое производство масличных агрокультур, по прогнозам, вырастет на 5% до рекордных 605,9 млн т за счет увеличения посевных площадей. В том числе урожай сои увеличится на 26,6 млн т до 362,8 млн т, что на 2,5 млн т больше рекорда сезона-2018/19. Мировое потребление масличных прибавит 2%. Такая динамика сопоставима с невысокими темпами восстановления спроса на корма в Китае после двухлетнего падения рынка в связи с африканской чумой свиней. Также ожидается рост мировой торговли масличными, в основном за счет повышения спроса на сою в Китае, кроме того, ожидается небольшой рост торговли подсолнечником и рапсом.

Вице-президент Российского зернового союза (РЗС) Александр Корбут считает, что давать прогнозы по масличным пока рано, так как закончен сев только озимого рапса, и нет ясности с условиями стартовой вегетации. «Все эти прогнозы — вещи виртуальные. Тем более, что подсолнечник пересеивают на площади озимых», — прокомментировал он «Агроинвестору». В этом году, по словам Корбута, посевы под масличными сохранятся на уровне 2019-го или немного снизятся.

«Вопрос экспорта подсолнечника и масла довольно сложный. В плане поставок за рубеж государство, к сожалению, предпринимает неадекватные меры для их ограничения, — считает Корбут. — Это снижает и стимул к производству: меньше интереса, уменьшается конкуренция. В этом случае или упрощают технологии, или сокращают посевные площади». Ограничительные меры не несут негативных последствий в первый год своей работы, но через сезон их результаты становятся ясны, добавляет

Корбут. Любое государственное регулирование экспорта должно начинаться с интересов производителей сырья, а не переработчиков, уверен он. «Будет, что производить — будет, что перерабатывать, будет экспорт. А если не произведут, то ни того, ни другого не будет», — подчеркивает Корбут.

Прогнозы, озвученные Минсельхозом США в плане производства подсолнечного масла — 5,8 млн т — говорят о высоком спросе. «Хотелось бы достигнуть таких показателей», — добавляет Корбут. Если будет спрос на масло, значит и на маслосемена, благодаря чему можно будет ждать высоких цен. «Правда, у меня есть ощущение, что подсолнечное масло на мировом рынке недооценено», — говорит Корбут.

Рынок сои будет зависеть от решения государства субсидировать производства сои и рапса. Если оно будет работать, и аграрии увидят реальные деньги, то интерес к этим агрокультурам будет большой. «Хотя к сое он всегда есть, и, я думаю, будет. Потому что внутренний спрос в животноводстве высокий. Экспортный спрос тоже есть, но он в основном виден на Дальнем Востоке, где Китай скупает нашу сою», — заключает Корбут.