



КОРПОРАЦИЯ
РАЗВИТИЕ
Белгородская область



**ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ РФ
И БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**
(экономика, инвестиции, инновации, поддержка бизнеса)

11 января 2022 года



Оглавление

1. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ	3
1.1. Объявление о приеме документов от операторов инвестиционных платформ.....	3
1.2. Эксперты обсудят на Гайдаровском форуме приоритеты социально-экономического развития РФ.....	3
1.3. Регионы реструктуризировали 194,8 млрд рублей бюджетных кредитов	4
1.4. Жилье показало рекордные метры	5
2. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ	6
2.1. Через 10 дней состоится V Форум Центрального федерального округа по ГЧП	6
2.2. Правительство уточнило условия изменения концессий и соглашений о ГЧП из-за удорожания стройматериалов	6
2.3. Мантуров заявил, что британская JCB хочет начать производство стройтехники в РФ по СПИК	7
2.4. В башкирском моногороде запустили производство промышленных изоляционных материалов	8
2.5. Заемщик ФРП запустил первое в России производство чугунных валков массой более 60 тонн для прокатных станов	9
2.6. ФРП начал выдавать займы на приобретение средств транспортировки и хранения кислорода.....	9
3. НОВОСТИ АПК.....	10
3.1. Урожай тепличных овощей обновил рекорд.....	10
3.2. Экспорт кормов для животных из России в 2021 году вырос на 32%.....	11
3.3. Производство сахара в России выросло на 430 тыс. тонн	11
3.4. В России до 2023 года появится семь объектов инфраструктуры по селекции пшеницы.....	12
3.5. Лидер по экспорту мягкой пшеницы. Сможет ли Россия остаться на первом месте в списке крупнейших экспортеров	12
4. НОВОСТИ РЕГИОНА.....	18
4.1. С нового года начала действовать новая схема регионального государственного управления Белгородской области.....	18
4.2. Белгородская область - на 3 месте в России по производству валовой продукции сельского хозяйства.....	19
4.3. В 2022 году на поддержку белгородского бизнеса выделят около 950 млн рублей	20



1. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ

1.1. Объявление о приеме документов от операторов инвестиционных платформ

10.01.2022

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

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2019 г. № 1898 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета на государственную поддержку российских организаций в целях компенсации части затрат на обеспечение доступа к платформе для коллективного инвестирования» Минэкономразвития России объявляет о приеме документов от операторов инвестиционных платформ в целях заключения соглашений на получение субсидии из федерального бюджета на возмещение части затрат на обеспечение доступа к платформе для коллективного инвестирования.

Цель предоставления субсидии: возмещение части затрат на обеспечение доступа к платформе для коллективного инвестирования.

Результатом предоставления субсидии является обеспечение субъектам малого и среднего предпринимательства доступа к финансированию с помощью краудинвестиционных платформ, в том числе с использованием мер поддержки (объем привлеченного финансирования).

Основание: постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2019 г. № 1898 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета на государственную поддержку российских организаций в целях компенсации части затрат на обеспечение доступа к платформе для коллективного инвестирования» (далее – Правила).

Организатор отбора: Министерство экономического развития Российской Федерации.

Участники отбора: операторы инвестиционных платформ.

Адрес, по которому осуществляется прием заявок документов: 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Министерство экономического развития Российской Федерации, Департамент инвестиционной политики и развития малого и среднего предпринимательства.

Адрес электронной почты: mineconom@economy.gov.ru

Контактные телефоны: 8 (495) 870-29-21 (доб. 10550, 18993)

Контактные адреса электронной почты: Khaidukov@economy.gov.ru; SorokinaMR@economy.gov.ru

Дата, время начала и окончания приема документов в целях заключения соглашений на получение субсидии:

дата начала подачи заявок: 12:00 «11» января 2022 года

дата окончания приема заявок: 16:00 «9» февраля 2022 года

дата размещения результатов отбора: «1» апреля 2022 года.

1.2. Эксперты обсудят на Гайдаровском форуме приоритеты социально-экономического развития РФ

<https://tass.ru/ekonomika/13394475>

11.01.2022

Форум пройдет в смешанном формате 13 и 14 января.

Эксперты и участники Гайдаровского форума "Россия и мир: приоритеты", который пройдет 13 и 14 января 2022 года, обсудят **основные направления инициатив социально-экономического развития страны до 2030 года. В программе мероприятия более 80 дискуссий, а также подведение итогов премии "Цифровые вершины"**, сообщается на сайте форума.

Форум пройдет в смешанном, "телевизионном" формате: спикеры будут участвовать в



панельных дискуссиях на площадке центрального кампуса РАНХиГС, а аудитория сможет присоединиться ко всем сессиям онлайн.

В ходе дискуссий эксперты обсудят вопросы устойчивого развития, цифровую трансформацию, энергопереход, систему образования, развитие сферы здравоохранения и медицины, строительство и развитие инфраструктуры, экологическую повестку. Во второй день работы форума также пройдет вручение национальной премии "Цифровые вершины" за лучшие IT-решения для повышения эффективности бизнеса и государственных структур.

В работе форума примут участие вице-премьеры РФ Дмитрий Григоренко, Дмитрий Чернышенко, Виктория Абрамченко, Марат Хуснуллин, Александр Новак, Алексей Оверчук, министр финансов Антон Силуанов, министр экономического развития Максим Решетников, глава Минцифры Максуд Шадаев, министр строительства и ЖКХ Ирек Файзуллин, глава Минпромторга Денис Мантуров, министр труда и соцзащиты Антон Котяков, глава Минобрнауки Валерий Фальков, министр просвещения Сергей Кравцов, глава Минздрава Михаил Мурашко, министр культуры Ольга Любимова.

Кроме того, в работе форума будут участвовать глава Банка России Эльвира Набиуллина, председатель Счетной палаты Алексей Кудрин, руководитель Рособнадзора Анзор Музаев, помощники президента РФ Андрей Фурсенко и Максим Орешкин, глава Сбербанка Герман Греф, генеральный директор Агентства стратегических инициатив Светлана Чупшева, а также главы регионов России.

О форуме

Гайдаровский форум - ежегодная международная научно-практическая конференция в области экономики, которая проводится с 2010 года. Организаторами выступают Российская академия народного хозяйства и государственной службы при президенте РФ (РАНХиГС), Институт экономической политики им. Е. Т. Гайдара и Ассоциация инновационных регионов России.

1.3. Регионы реструктуризировали 194,8 млрд рублей бюджетных кредитов

<https://tass.ru/ekonomika/13384335>

10.01.2022

Общий объем высвобождаемых за счет реструктуризации средств должен составить 628 млрд рублей, следует из презентации, опубликованной вице-премьером Маратом Хуснуллиным.

Объем бюджетных кредитов, которые реструктуризировали регионы РФ к концу 2021 года, составил 194,8 млрд рублей. Всего регионы смогут реструктуризировать 628 млрд рублей, следует из презентации, опубликованной в аккаунте вице-преьера РФ Марата Хуснуллина в Instagram.

"Реструктуризировано 194,8 млрд рублей бюджетных кредитов", - говорится в презентации.

Уточняется, что общий объем высвобождаемых за счет реструктуризации средств должен составить 628 млрд рублей.

Кроме того, в 2021 году регионам одобрили получение инфраструктурных бюджетных кредитов на создание 613 объектов. Согласно презентации, больше половины из них - инженерная инфраструктура, на нее регионы в целом получают 146,5 млрд рублей. Также планируется создание более 130 дорожных объектов, для этих целей субъекты взяли 130 млрд рублей займов. На социальную инфраструктуру по этой программе будет потрачено 39,7 млрд рублей, на общественный транспорт - 156 млрд рублей.

Также за прошлый год были **одобрены проекты регионов для финансирования за счет инфраструктурных облигаций на сумму 14,4 млрд рублей, общий объем по этой программе - 20 млрд рублей.** Кроме того, предварительно рассмотрено 13 проектов, которые могут получить средства Фонда национального благосостояния через Фонд ЖКХ.

В июне по поручению президента было принято решение о частичной реструктуризации обязательств регионов. Речь идет о займах, предоставленных в декабре прошлого года на срок до 1 июля 2021 года. По условиям реструктуризации, с 2021 по 2024 год регионы могут погашать по 5% от суммы задолженности ежегодно, а с 2025 по 2029 год выплачивать остаток долга равными долями. Также предусмотрена возможность досрочного погашения задолженности.

1.4. Жилье показало рекордные метры

<https://www.kommersant.ru/doc/5157140>

11.01.2022

Белый дом представил результаты строительной отрасли в 2021 году.

Правительство объявило основные итоги 2021 года в строительной сфере — он завершился рекордным объемом ввода жилья, который, по предварительным данным, составил 90 млн кв. м. В начавшемся году в Белом доме ждут таких же результатов, отмечая при этом созданный задел для дальнейшего роста — увеличившийся объем выданных разрешений на строительство, а также выросший градостроительный потенциал, который по итогам минувшего года оценен в 388 млн кв. м.

Итоги года в строительном секторе правительство на этот раз подвело довольно необычным образом — вице-премьер Марат Хуснуллин опубликовал презентацию Белого дома с основными результатами отрасли в своем инстаграме. Как и предсказывалось, для строительства, особенно жилищного, минувший год стал успешным. На протяжении практически всего 2021 года ввод жилья превышал показатели не только ковидного 2020 года, но и докризисного 2019-го.

По предварительным данным, по итогам 2021 года было введено 90 млн кв. м жилья, что стало рекордом для отрасли — показатель на 9% превысил итог 2020 года с 82,2 млн кв. м.

Как ранее сообщал вице-премьер, примерно в 40 регионах рост ввода жилья фиксировался на уровне 25% и выше.

Отметим, что пока официальной статистики за год нет — последние данные Росстата охватывают январь—ноябрь (81,7 млн кв. м жилья). Судя по представленным в презентации данным, в правительстве с оптимизмом смотрят на дальнейшее развитие сектора: «Сформирован задел для увеличения объемов вводимого жилья на 2022–2023 годы». Так, в январе—ноябре объем выданных разрешений на строительства вырос на 41,5% в годовом выражении, до 35,8 млн кв. м. В общей же сложности «метраж» действующих разрешений на строительство составляет 152 млн кв. м.

Как отмечается в документе, **градостроительный потенциал за год вырос на 13%, с 343,5 млн кв. м в ноябре 2020 года до 388,5 млн кв. м в ноябре 2021-го.** Впрочем, для достижения годовых объемов ввода в 120 млн кв. м к 2030 году, как этого требует нацпроект «Жилье», потенциал нужно нарастить до 502 млн кв. м. Ставку в Белом доме делают, в частности, на механизм комплексного развития территорий — сейчас в его рамках определено почти 650 территорий с градостроительным потенциалом в 117 млн кв. м. Прогнозный объем строительства жилья в рамках этого механизма оценивается в 150 млн кв. м.

Сейчас, по данным Единой информационной системы жилищного строительства, в процессе возведения находится 95,7 млн кв. м многоквартирного жилья, из них планируется ввести в эксплуатацию в этом году 41 млн кв. м.

Подобных данных по индивидуальному жилью, на которое приходится, как правило, более половины всего ввода жилья в стране, нет. Пока в правительстве, как следует из презентации, по итогам 2022 года ожидают ввода жилья на текущем уровне — 90 млн кв. м, постепенный рост прогнозируется с 2023 года, когда может быть введено 90,5 млн кв. м.

С учетом того, что в правительстве строительную отрасль называют драйвером всей экономики (на нее приходится 1,6 трлн руб. налогов и 6,2 млн занятых), власти строят планы по повышению доли сектора в ВВП. В 2020 году она составляла 5,7% (ранее Минстрой



включал в проект стратегии развития отрасли прогноз ее роста до 6,5% в «агрессивном» сценарии, см. “Ъ” от 13 октября 2021 года). Теперь показатель доли в ВВП измеряют вместе со сферой ЖКХ, на которую приходится 4,9% ВВП, совместно удельный вес двух отраслей должен расти до 0,5% в год, чтобы к 2030 году достигнуть 15% вместо нынешних 10,6%.

Евгения Крючкова

2. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ

2.1. Через 10 дней состоится V Форум Центрального федерального округа по ГЧП

11 января 2022

<https://rosinfra.ru/news/cerez-10-dnej-sostoitsa-v-forum-centralnogo-federalnogo-okruga-po-gcp>

21 января состоится V Форум Центрального федерального округа по государственно-частному партнерству, организаторами которого выступают правительство Московской области и Национальный Центр ГЧП (группа ВЭБ.РФ). Это первое в 2022 году деловое мероприятие, посвященное развитию общественной инфраструктуры с привлечением частных инвестиций и реализации проектов ГЧП.

В конце 2021 года в рамках ежегодной пресс-конференции президент России Владимир Путин очередной раз обозначил инфраструктуру одним из основных драйверов роста российской экономики и, как отметил президент, в ближайшие годы в нее будут вложены колоссальные ресурсы. Правительство уже запустило целый комплекс долгосрочных мер, направленных на инфраструктурное развитие регионов и городов, в том числе на принципах государственно-частного партнерства. Это и такие комплексные меры, как «инфраструктурное меню», так и более точечные программы, предусматривающие софинансирование проектов в различных отраслях инфраструктуры.

На V Форуме ЦФО по ГЧП представители регионов Центральной России вместе с федеральными ведомствами, инвесторами, финансирующими организациями и экспертами наметят ближайшие планы по инфраструктурному развитию территорий, а также обсудят возможные направления для сотрудничества при реализации проектов, в том числе с применением новых механизмов поддержки. Отдельные дискуссии будут посвящены реализации проектов ГЧП в сфере образования, здравоохранения, туризма, спорта, ЖКХ и благоустройства. Также в рамках форума пройдут мастер-классы по наиболее актуальным вопросам подготовки и реализации проектов.

Мероприятие состоится в Доме Правительства Московской области с соблюдением всех необходимых требований Роспотребнадзора. Участие в форуме бесплатное. Ознакомиться с программой и зарегистрироваться можно на сайте <https://p3cfo.ru/>

2.2. Правительство уточнило условия изменения концессий и соглашений о ГЧП из-за удорожания стройматериалов

11 января 2022

<https://rosinfra.ru/news/pravitelstvo-utocnilo-uslovia-izmenenia-koncessij-i-soglasenij-o-gcp-iz-za-udorozania-strojmaterialov>

Правительство внесло поправки в порядок изменения условий концессионных соглашений и соглашений о ГЧП/МЧП, касающихся увеличения стоимости контрактов из-за удорожания стройматериалов. Соответствующее постановление Правительства РФ №2594 было подписано 31 декабря 2021 года. Речь идет о контрактах, заключенных до 1 января 2022 года.

В частности, дополнено Положение об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий. Как следует из опубликованного документа, в случае принятия концедентом / публичным партнером решения



об изменении условий концессии, СГЧП / СМЧП, в соответствии с которым увеличивается размер расходов публичной стороны на создание и (или) реконструкцию объекта из-за существенного удорожания в 2021 году строительных ресурсов, и внесения соответствующих изменений в проектную документацию проводится повторная госэкспертиза проектной документации объекта концессии и СГЧП /СМЧП в части проверки достоверности определения сметной стоимости с выдачей соответствующего заключения.

При подготовке сметной документации такого объекта концессионного соглашения, СГЧП / СМЧП (объекта капитального строительства) не допускается изменение физических объемов работ, конструктивных, организационно-технологических и других решений, предусмотренных проектной документацией. Ее срок не может превышать 14 рабочих дней.

Также внесены дополнения в Правила согласования ФАС изменений условий концессионных соглашений. В частности, концессионное соглашение может быть изменено по соглашению сторон, если увеличение затрат концедента не превышает 30%. При этом под поправки не попадают соглашения, объектом которых выступают системы теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем, объекты по производству, передаче и распределению электрической энергии, объекты газоснабжения, объекты ТКО. В случае превышения расходов концедента на создание и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения (объекта капитального строительства) в результате их увеличения, заявление о согласовании изменений условий концессионного соглашения должна рассмотреть ФАС России либо по поручению ее территориальный орган, в случае превышения указанных расходов 1 млрд рублей.

Помимо прочего, расширен перечень документов, которые должен предъявить заявитель (концедент или концессионер) в антимонопольный орган для согласования изменения условий концессионного соглашения. К указанному документу относится положительное заключение повторной госэкспертизы проектной документации объекта концессионного соглашения (объекта капитального строительства) о достоверности определения сметной стоимости строительства.

Также внесены дополнения в Правила осуществления заказчиком сумм неустоек (штрафов, пеней), начисленных поставщику (подрядчику, исполнителю), но не списанных заказчиком в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением в 2015, 2016, 2020 и 2021 годах обязательств, предусмотренных контрактом. Так, расширен перечень оснований списания начисленных и неуплаченных сумм неустоек (штрафов, пеней) по контрактам, по которым в 2021 году обязательства не были исполнены в полном объеме в связи с существенным увеличением в этом году цен на строительные ресурсы, повлекшем невозможность исполнения контракта поставщиком. Заказчик будет осуществлять списание начисленных и неуплаченных сумм неустоек в период с даты заключения контракта до даты представления предложения поставщика об изменении существенных условий контракта в связи с существенным увеличением цен на строительные ресурсы, подлежащие поставке и (или) использованию при исполнении такого контракта, с приложением информации и документов, обосновывающих такое предложение.

2.3. Мантуров заявил, что британская JCB хочет начать производство строительной техники в РФ по СПИК

<https://tass.ru/ekonomika/13391517>

10.11.2021

Речь идет о производстве экскаваторов-погрузчиков и телескопических погрузчиков, отметил глава Минпромторга.

Британская компания JCB хочет начать выпуск дорожной и строительной техники в России, заключив с властями специальные инвестиционные контракты (СПИК), сообщил журналистам глава Минпромторга РФ Денис Мантуров.

"Компания JCB - производитель дорожной и строительной техники - подала две заявки



на регистрацию технологий с последующим выходом на конкурсы по заключению специнвестконтрактов. Речь идет о производстве экскаваторов-погрузчиков и телескопических погрузчиков", - сказал он.

По словам Мантурова, это свидетельствует о заинтересованности европейских компаний в работе в России, а Минпромторг заинтересован в создании современных производств в России и поддерживает такие решения.

"Конечно, то, с кем в итоге будут заключены СПИК, зависит от результата конкурса, его могут выиграть другие - как российские, так и иностранные производители. Европейские компании учитывают в своих планах и промышленной политике стратегию вхождения на российский рынок со своими технологиями и продукцией - значит, он интересен для производителей из Западной Европы, из Великобритании. Мы, в свою очередь, на системном уровне создаем условия для того, чтобы компании активно осуществляли инвестиции в России", - отметил министр.

В Минпромторге сообщили, что проект соответствующего распоряжения, расширяющего перечень технологий для заключения СПИК, внесен в правительство РФ. Министерство рассчитывает на утверждение документа в ближайшее время, после чего возможно проведение конкурса.

Ранее Мантуров заявлял, что считает необоснованными обвинения Евросоюза в нарушении Россией норм Всемирной торговой организации (ВТО), а политика импортозамещения была вынужденной мерой в связи с санкциями. По его словам, никаких ограничений по кооперации с коммерческими иностранными компаниями нет.

В конце прошлого года Евросоюз принял решение инициировать спор с Россией в рамках ВТО относительно "дискриминации государственными компаниями РФ иностранных поставщиков".

О механизме специнвестконтракта

СПИК - форма соглашения государства с инвесторами, целью которого является стимулирование локализации производства на территории России. По этому контракту инвестор обязуется осуществить инвестиции в создание, модернизацию или освоение производства на территории РФ в обмен на неизменность налоговых условий.

Механизм действует с 2015 года.

СПИК 2.0 - новая модель специнвестконтрактов, по которой увеличивается срок их действия с 10 лет до 20 лет, расширяется круг участников с привлечением региональных органов власти, вводятся процедуры конкурсного, публичного отбора. Также исключаются требования о нижней границе объема инвестиций.

2.4. В башкирском моногороде запустили производство промышленных изоляционных материалов

10.01.2022

<https://tass.ru/ekonomika/13396291>

Производство планируют поставлять на российский и зарубежный рынки.

Производство промышленных изоляционных материалов наладили на территории опережающего социально-экономического развития "Благовещенск" в Башкирии. Инвестиции в проект превысили 1 млрд рублей, создали более 100 рабочих мест, сообщила пресс-служба главы республики во вторник.

"Глава Башкортостана Радий Хабиров дал старт работе нового перспективного предприятия. ООО "Квадро", которое входит в группу компаний "Селена" и является резидентом территории опережающего социально-экономического развития "Благовещенск", запустило здесь производство промышленных изоляционных материалов. Компания ежегодно будет выпускать 25 тыс. тонн прошивных матов", - говорится в сообщении.

Материал представляет собой базальтовый огнезащитный материал, используемый в строительстве для тепло- и звукоизоляции, защиты от огня, изоляции высокотемпературного оборудования, трубопроводов. Производством планируется поставлять российским и

иностранным предприятиям топливно-энергетического и нефтехимического комплекса, строительным компаниям, отрасли ЖКХ. "Общий объем инвестиций превысил 1 млрд рублей. На предприятии будут работать 112 человек. По словам директора компании Вадима Лешкова, 80% из них - это жители Благовещенского района. Для сотрудников организовали питание, доставку до завода и обратно. Особое внимание уделяют здоровью работников, проводят периодические медосмотры", - добавили в пресс-службе.

ТОСЭР "Благовещенск" создали в феврале 2019 года, по данным властей республики, здесь размещены 24 резидента, планируемый объем инвестиций, которых составляет почти 16,9 млрд рублей.

2.5. Заемщик ФРП запустил первое в России производство чугунных валков массой более 60 тонн для прокатных станов

11 января 2022 г.

<https://frprf.ru/press-tsentr/novosti/zaemshchik-frp-zapustil-pervoe-v-rossii-proizvodstvo-chugunnykh-valkov-massoy-bolee-60-tonn-dlya-pro/>

Одно из старейших металлургических предприятий России – «Кушвинский завод прокатных валков» (КЗПВ) – запустило в городе Кушва Свердловской области первый отечественный комплекс полного цикла по производству чугунных валков для станов 5000 массой более 60 тонн. Это стало возможным благодаря льготным займам от Фонда развития промышленности (Группа ВЭБ.РФ).

Стан 5000 – прокатный стан для получения листового проката шириной до 5 метров и длиной до 24 метров. Валки массой более 60 тонн используются на стане 5000 для проката толстого листа, который применяется при производстве труб для нефтегазопроводов, при строительстве мостов и в судостроении.

Ранее, по данным предприятия, в России отсутствовало производство чугунных валков для станов 5000. Из-за этого отечественные металлургические предприятия были вынуждены закупать валки за границей, в основном в Германии, Японии и Китае. Создание нового производства снизит долю импорта на этом рынке со 100% до 65%.

По последним данным, в мире существует 30 станов 5000, из которых три работают на российских предприятиях: «Северсталь» (Колпино, Ленинградская область), «Магнитогорский металлургический комбинат» (Челябинская область) и «Выксунский металлургический завод» (Нижегородская область). Первые валки КЗПВ массой более 60 тонн будут поставлены в Выксу.

Инвестиции в создание комплекса по производству особо крупных чугунных валков превысили 458 млн рублей. Оборудование для термической, токарной и фрезерной обработки приобретено с привлечением трех займов федерального ФРП на общую сумму 402 млн рублей: первый этап запущен в 2020 году, второй и третий – в январе 2022 года. По первым двум проектам также были привлечены 56,1 млн рублей от Фонда технологического развития промышленности Свердловской области.

2.6. ФРП начал выдавать займы на приобретение средств транспортировки и хранения кислорода

10 января 2022 г.

<https://frprf.ru/press-tsentr/novosti/frp-nachal-vydavat-zaumu-na-priobretenie-sredstv-transportirovki-i-khraneniya-kisloroda/>

Наблюдательный совет Фонда развития промышленности (Группа ВЭБ.РФ) расширил периметр программы «Противодействие эпидемическим заболеваниям». Теперь промышленные предприятия могут получить льготные займы под 1% годовых на приобретение не только оборудования для производства медицинского кислорода, но и средств его транспортировки и хранения.



В рамках программы «Противодействие эпидемическим заболеваниям» Фонд уже активно финансирует предприятия, производящие жидкий кислород. Только на последнем Экспертном совете ФРП были одобрены два подобных проекта. Компания «Четыре стихии» из Москвы с привлечением займа на 100 млн рублей планирует наладить производство и сборку кислородных станций из концентраторов кислорода. Предприятие «Медицинский кислород» из Ставропольского края, которое уже получило заем на 300 млн рублей, создаст производство медицинского жидкого кислорода методом низкотемпературной ректификации. Реализация проекта восполнит недостаток медицинского кислорода в регионе, поскольку его потребность в пиковые периоды составляет 50-60 тонн в сутки, при этом на территории края производится лишь 4 тонны в сутки.

С инициативой по расширению программы выступили сами участники рынка, которым требуется не только производить жидкий медицинский кислород, но и доставлять его в медицинские учреждения.

Жидкий медицинский кислород используется как субстанция для производства газообразного медицинского кислорода, который в свою очередь применяется для дыхания в лечебных целях, в том числе пациентов с COVID-19. По оценкам медиков, «легким» и «средним» пациентам требуется до 10 литров газообразного кислорода в минуту, «тяжелым» на аппарате ИВЛ – около 45 литров в минуту.

Во втором полугодии 2021 года в России существенно выросли объемы потребления кислорода медицинскими организациями. По оценкам основных производителей, в некоторых субъектах объемы потребления медицинского кислорода увеличились в 15 раз по сравнению со значениями до начала пандемии.

Помимо расширения производственных мощностей актуальными остаются вопросы доставки жидкого кислорода в медицинские учреждения, поскольку для этого требуются специализированное оборудование и дорогостоящая техника. Теперь предприятия смогут получить льготные займы ФРП под 1% годовых не только на расширение мощностей по выпуску медицинского кислорода, но и для закупки дополнительных средств хранения и доставки.

3. НОВОСТИ АПК

3.1. Урожай тепличных овощей обновил рекорд

Елена Максимова

| Агроинвестор | 8 января 2022

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/37319-potreblenie-lososya-v-rossii-budet-rasti/>

В 2021 году урожай тепличных овощей обновил рекорд 2020-го, их валовой сбор, по данным Минсельхоза, превысил 1,4 млн т. В том числе производство огурцов составило около 830 тыс. т, томатов — 590 тыс. т. Ведомство рассчитывает, что к 2025 году урожай овощей в круглогодичных теплицах составит не менее 1,6 млн т.

В прошлом году площади теплиц увеличились на 6% до 3,2 тыс. га. Также благодаря использованию высокопродуктивных сортов и современных технологий повышается урожайность овощей: так, в комплексах пятого поколения она достигает 100 кг/1 кв. м по томату и более 160 кг/1 кв. м по огурцу, отмечает министерство.

Регионами-лидерами в тепличном секторе по итогам года стали Липецкая, Московская, Калужская, Волгоградская, Новосибирская, Саратовская, Челябинская области, Краснодарский и Ставропольский края, Башкортостан, Татарстан и Карачаево-Черкесия. На их долю приходится более 60% от общего объема производства овощей закрытого грунта в стране.

В сегменте овощей закрытого грунта темпы роста производства замедляются, отметил директор Национального союза производителей плодов и овощей Михаил Глушков. Он не исключает, что в этом году производство может достигнуть пика. «Это связано с тем, что импорт наши производители заместили, насколько это возможно, а внутреннее потребление овощей закрытого грунта не растет, — прокомментировал он «Агроинвестору». —

Единственное, что может позволить нашим тепличным комплексам наращивать объемы — развитие экспорта, который сильно зависит от цен на газ в Европе. Если они будут высокими, то наша продукция будет востребована. Особенно это касается премиальных овощей — томатов коктейльных и черри, необычных сортов огурцов».

В 2021 году объем экспорта такой продукции в денежном выражении вырос на 30%, хотя в физическом — сохранился на уровне 2020-го. Если тенденция продолжится, то она может стать сигналом для увеличения производства, добавляет Глушков.

3.2. Экспорт кормов для животных из России в 2021 году вырос на 32%

11.01.2022

<https://tass.ru/ekonomika/13395453>

Экспорт кормов для животных из России в 2021 году, согласно предварительным данным, вырос на 32% по сравнению с показателем за 2020 год и составил 160 тыс. тонн. Об этом говорится в сообщении федерального центра "Агроэкспорт" при Минсельхозе РФ.

"С 1 января по 26 декабря 2021 года (без учета данных по ЕАЭС за ноябрь - декабрь) Россия поставила на внешние рынки кормов для домашних животных (код ТН ВЭД 230910) на сумму \$201 млн, что на 34% больше аналогичного прошлогоднего показателя. Физический объем экспорта увеличился на 32%, до 160 тыс. тонн", - отмечается в сообщении.

По данным аналитиков, в минувшем году продукция экспортировалась более чем в 30 стран. Основным покупателем российских кормов для непродуктивных животных все последние годы является Белоруссия. С начала года отгрузки в соседнее государство выросли на 23% в физическом и стоимостном выражении и составили 37 тыс. тонн на \$61 млн. Экспорт в Казахстан увеличился на 14%, до \$32 млн в денежном выражении и на 7,9%, до 31 тыс. тонн в натуральном.

Кроме того, как сообщили в "Агроэкспорте", значительно выросли отгрузки в Германию, превысив 20 тыс. тонн (+28%) стоимостью \$22 млн (+25%). Также в топ-5 покупателей, как и в прошлом году, входят Украина и Франция. На Украину отправлено кормов на сумму \$21 млн (+34%), во Францию - \$20 млн (в 2,8 раза больше).

Среди новых направлений - Испания (\$522 тыс.), Швеция (\$84 тыс.) и Финляндия (\$59 тыс.). Кроме того, в 2021 году начались поставки термически обработанных кормов для домашних животных в Гонконг. В течение прошлого года в специальный административный район КНР отгружены первые 11 тонн на \$19 тыс.

По словам исполнительного директора Ассоциации производителей кормов Федора Борисова, которые приводятся в сообщении, при сохранении имеющейся сырьевой базы к 2025 году объем российского экспорта, по оценкам ассоциации, увеличиваться на 25-30% в год. "Основными экспортными направлениями являются государства ЕС, Норвегия, Турция, страны СНГ, Украина, Монголия. Особое внимание уделяется перспективам выхода российских кормов на рынок Китая. Количество владельцев домашних животных продолжает расти, как следствие увеличивается объем потребления кормов", - подчеркнул Борисов.

3.3. Производство сахара в России выросло на 430 тыс. тонн

11.01.2022

<https://tass.ru/ekonomika/13395609>

Производство сахара в России из свеклы урожая 2021 года выросло на 430 тыс. тонн и, по данным на 10 января, достигло 5,33 млн тонн. Об этом сообщает аналитическая служба Союзроссахара.

"На текущую дату переработано около 37,0 млн тонн сахарной свеклы из накопанных 40,9 млн тонн и произведено 5,33 млн тонн свекловичного сахара, что на 430 тыс. тонн больше уровня прошлого года", - отмечается в сообщении.

По данным аналитической службы Союзроссахара, по состоянию на 10 января 2022 г. в связи с окончанием переработки заготовленной сахарной свеклы урожая 2021 года

прекращена работа на 56 сахарных заводах. На текущую дату работает 10 заводов, расположенных в Центральном, Приволжском федеральных округах и Алтайском крае.

Общий объем производства свекловичного сахара из сахарной свеклы урожая 2021 года оценивается на уровне 5,5 млн тонн.

3.4. В России до 2023 года появится семь объектов инфраструктуры по селекции пшеницы

10.01.2022

<https://nauka.tass.ru/nauka/13383021>

Семь новых объектов инфраструктуры - центров коллективного пользования (ЦКП) и лабораторий, которые займутся ускоренной селекцией пшеницы и других хлебных злаков, будут созданы в России до 2023 года. Об этом в понедельник сообщила ТАСС директор Всероссийского института генетических ресурсов растений им. Н. И. Вавилова Елена Хлесткина.

"В 2021 году уже создана лаборатория генетического редактирования и геномной селекции хлебных злаков на базе института. До 2023 года на этой базе и организаций - соисполнителей проекта "Хлеба России" откроются еще шесть объектов, включая ЦКП SpeedBreed, лабораторию феномики растений, лабораторию количественной генетики и геномной селекции, ЦКП по производству дигамплоидных линий, - сказала Хлесткина. - Все центры будут разного профиля, будут решать разные задачи, дополняя друг друга в комплексном развитии новых селекционных программ".

ЦКП SpeedBreed на базе Сибирского федерального научного центра агробиотехнологий РАН будет заниматься ускоренным выращиванием растений, а лаборатория феномики растений на базе Нижегородского государственного университета - отвечать за автоматизацию полевой оценки селекционного материала, добавила Хлесткина. Между центрами и лабораториями выстраивается сетевое взаимодействие, что позволит повысить эффективность проводимых исследований.

Как отметила директор института, создание ЦКП и лабораторий стало возможным благодаря поддержке проекта "Хлеба России". В его рамках научные организации и вовлеченные вузы получили гранты в форме субсидий из федерального бюджета на реализацию отдельных мероприятий федеральной научно-технической программы развития генетических технологий в объеме 318,5 млн рублей.

Планируется, что проект будет реализован в 2021-2023 годах с возможным продлением еще на три года. Ученые намерены представить обеспеченную современными технологиями, инфраструктурой и кадрами единую платформу устойчивой селекции пшеницы и других хлебных злаков для обеспечения продовольственной безопасности России. Хлесткина отметила, что среди соисполнителей проекта - Национальный центр зерна имени П. П. Лукьяненко, Самарский федеральный исследовательский центр РАН, Омский аграрный научный центр.

3.5. Лидер по экспорту мягкой пшеницы. Сможет ли Россия остаться на первом месте в списке крупнейших экспортеров

Игорь Павенский | Агроинвестор |

10 января 2022

Журнал «Агроинвестор», январь 2022

<https://www.agroinvestor.ru/analytics/article/37327-lider-po-eksportu-myagkoy-pshenitsy-smozhet-li-rossiya-ostatsya-na-pervom-meste-v-spiske-krupneyshikh/>

В текущем сельхозгоду объемы поставок зерна за рубеж могут превысить 42 млн т, что почти на 10 млн т меньше, чем в 2020/21-м. Тем не менее, первая половина зернового сезона 2021/22 показала, что несмотря на действующие ограничения экспорта и сократившийся сбор Россия сохраняет на мировом рынке неплохие позиции. О том, как отрасль работала в июле-

ноябре, расскажет автор этой статьи

В середине декабря 2021 года уборка пшеницы была практически завершена во всех регионах России. По предварительной оценке аналитического центра «Русагротранса», объем общего валового сбора зерна в весе после доработки составит 121,7 млн т. Впрочем, финальные цифры Росстата могут быть выше за счет рефакции и уточнения объемов по регионам. По пшенице результат может стать третьим после показателей 2017-го и 2020 годов — 76,2 млн т. Урожай кукурузы ожидается тоже достаточно весомым — на уровне 2016-го — 15,3 млн т, а вот по ячменю отмечается снижение до 18 млн т с прошлогодних 20,9 млн т.

Такой достаточно неплохой валовой сбор пшеницы был получен преимущественно благодаря Югу и Сибири. Первый (ЮФО плюс СКФО) поставил новый рекорд производства — 34,7 млн т, превзойдя показатель 2017-го, когда было намолочено 34,3 млн т. В Сибири было собрано 10,9 млн т, и это максимум за последние 12 лет. В Уральском федеральном округе урожай пшеницы составит порядка 2,4 млн т — это минимум с 2012 года (2,1 млн т) на фоне весенне-летней засухи. В Приволжье производство главной зерновой культуры оценивается в 11 млн т — минимум с 2015 года, а в Центре страны — 16,3 млн т, что близко к среднегодовому уровню.

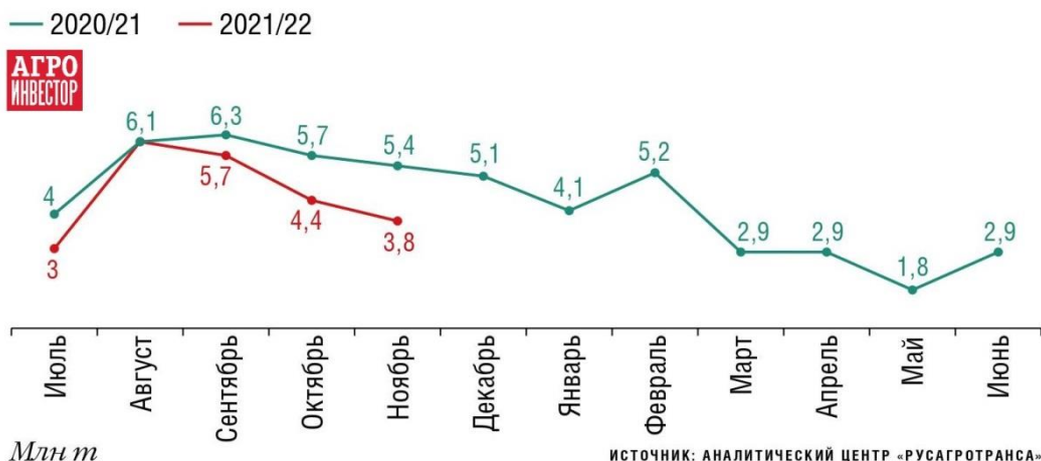
Урожай зерна в России в 2022 году может увеличиться до 126,7 млн т, в том числе 80,5 млн т пшеницы, 19,3 млн т ячменя, 14,2 млн т кукурузы, 12,7 млн т прочих агрокультур. Такая оценка основывается на данных по озимому севу: его площадь сократится по сравнению с предыдущим показателем более чем на 1 млн га, до примерно 18,8 млн га.

Причина уменьшения посевов — существенный недосев из-за нехватки почвенной влаги и неблагоприятной погоды в Поволжье (минус 0,7 млн га) и частично в ЦФО (минус 0,3 млн га), где посевным работам мешали дожди. Небольшое снижение из-за погодных факторов отмечено в Сибири и на Урале. При этом на Юге площади озимых возрастут. По данным Росгидромета, состояние посевов в центральных и южных регионах страны на начало декабря было одним из лучших за последние годы — всего 3 % площадей (около 0,5 млн га) выглядели плохо. Это очень низкий показатель плохих посевов, последний раз он был таким в 2017-м. И это очень большой задел для будущего урожая. В сезоне 2020/21 средний показатель плохих озимых составлял около 20 %, а во многих регионах Юга и Центра не возшло до 45 % озимых. И хотя часть из них восстановилась, часть была пересеяна, валовый сбор снизился несмотря на то, что площади под озимыми были рекордными.

Что касается ярового сева под урожай 2022 года, то, по оценкам аналитического центра «Русагротранса», его площадь однозначно уменьшится по сравнению с завершившимся годом, ведь такого масштабного пересева, как в прошлом году, не будет, и показатель останется на уровне среднесезонного. Аграрии не станут целенаправленно сокращать площади под яровыми зерновыми из-за экспортных пошлин, как опасаются многие эксперты, так как цены на зерно, даже с учетом пошлин, остаются высокими, а значит, сельхозпроизводители не потеряют интереса к этим агрокультурам.

При этом важно сохранить вложения в землю на уровне не ниже прошлого сезона — прежде всего, это касается внесения удобрений. Именно рекордный прирост их использования под урожай 2021 года позволил не допустить падения валового сбора пшеницы до критических значений и существенно улучшил качественные характеристики зерна по белку.

ДИНАМИКА ЭКСПОРТА ЗЕРНА включая страны ЕАЭС и зернобобовые



Конкуренция высокая

Основные конкуренты России по поставкам пшеницы на мировой рынок: Евросоюз, Украина, Канада, США и Аргентина. Совокупно в этом сезоне их потенциал поставок мягкой пшеницы на мировые рынки составляет порядка 130 млн т, что на 12 млн т выше, чем в предыдущем сельхозгоду. При этом ЕС и Украина экспортируют зерно достаточно активно и составляют существенную конкуренцию России.

Австралия, которая начала экспортировать свой урожай недавно, вывозит пшеницу очень высокими темпами и с октября (с этого месяца в стране стартует зерновой сезон) уже отгрузила на мировые рынки 2,7 млн т, тогда как в прошлом сезоне за этот период она вывезла всего 0,9 млн т. Причина роста поставок — рекордный урожай в 34-36 млн т по сравнению с показателем 2020 года в 33 млн т. Рекордный урожай пшеницы ожидается в текущем сезоне и в Аргентине — порядка 21-22 млн т против 17 млн т в предыдущем. Это очень существенная конкуренция, однако в Канаде и США наблюдается снижение валового сбора.

На фоне сокращения урожая и действия экспортных пошлин вывоз пшеницы из России меньше, чем в прошлом сезоне. С учетом стран ЕАЭС объем отгрузок оценивается примерно в 33 млн т пшеницы — на 6 млн т меньше, чем в 2020/21 сельхозгоду. Соответственно, по всем ключевым мировым поставщикам пшеницы прибавка экспортного потенциала составит 5,5 млн т — 163,1 млн т против 157,6 млн т годом ранее.

Россия в этом сезоне не сдаст лидерских позиций на мировом рынке пшеницы. Результат по экспорту в текущем сезоне несмотря на сокращение все-таки будет неплохим. ЕС, наш основной конкурент по вывозу мягкой пшеницы, вряд ли экспортирует объем в 33 млн т, который сможет поставить на внешние рынки Россия. А значит, первое место в своей нише — экспорте мягкой пшеницы — наша страна в текущем сезоне удержит.



Вывоз в разрезе стран и агрокультур

В июле-ноябре 2021 года, по расчетам «Русагротранса», вывоз зерна и зернобобовых из России с учетом стран ЕАЭС составил 23 млн т, что на 4,5 млн т меньше, чем за аналогичный период 2020-го. Потенциал экспорта в текущем сезоне — 42,5 млн т против 51,45 млн т в прошлом. За первую половину 2020/21 сельхозгода существенно выросли отгрузки зерна в ЕАЭС, они могут достигнуть рекордных 3,8-4 млн т по итогам сезона, что вполне логично, ведь на эти страны не распространяется действие экспортных пошлин.

Основные импортеры российской пшеницы — страны Ближнего Востока и Северной Африки (регион MENA), некоторые азиатские страны. И рост спроса на агрокультуру со стороны этих покупателей в текущем сельхозгоду вырастет, в первую очередь, из-за пострадавших от засухи Ирана, Турции, Алжира. По оценкам аналитического центра «Русагротранса», импорт пшеницы в регион MENA в сезоне 2021/22 относительно 2020/21-го увеличится на 9,4 млн т до 78,8 млн т.

За первые пять месяцев сезона вывоз пшеницы (с ЕАЭС) составил около 18,5 млн т (минус 17 % по отношению к аналогичному периоду предыдущего сельхозгода) при потенциале в 33 млн т (2020/21-м — 39,2 млн т). Без стран ЕАЭС за пределы России было отправлено 17 млн т пшеницы, что на 21 % меньше, чем за июль-ноябрь 2020-го (21,5 млн т).

Прирост экспорта пшеницы в Иран и Саудовскую Аравию (суммарно — на 3,7 млн т) компенсирован сокращением вывоза в большинство других стран-импортеров, наиболее крупный из которых — Египет (минус 2,04 млн т). Снизил импорт российской пшеницы Турция, Нигерия, Бангладеш, Судан, Пакистан, Азербайджан и другие (в целом — на 2,52 млн т). Некоторые страны пока (по состоянию на середину декабря) не начали закупку российской пшеницы в текущем сезоне — Филиппины, Шри-Ланка, Оман, Таиланд, Пакистан.

Причиной все-таки достаточно высокого спроса на российскую пшеницу являются хорошее качество пшеницы (белок, натура) и неплохой объем производства в особенности на Юге России. С учетом дальнейших продаж прогнозируется увеличение экспорта в Алжир — с 88 тыс. т по итогам первых пяти месяцев до 268 тыс. т за весь сезон 2021/22 (за 12 месяцев 2020/21-го — 76 тыс. т). Ожидается рост поставок в Сирию, которая, как и годом ранее, в первой половине сезона не очень активна: за июль-ноябрь страна закупила в России 69 тыс. т против 24 тыс. т за такой же период в 2020-м, а за весь 2020/21 сельхозгод она импортировала 1,07 млн т. Кроме того, во второй половине сезона появятся отгрузки пшеницы в Пакистан, в прошлом сельхозгоду страна импортировала 1,5 млн т российской продукции.

Вывоз ячменя за первые пять месяцев сезона 2021/22 составил 2,3 млн т (минус 33,1 % к аналогичному показателю годом ранее). Потенциал экспорта этой агрокультуры «Русагротранс» оценивает в 4,2 млн т (в 2020/21-м — 6,5 млн. т).

В прошлом сельхозгоду Россия не поставляла ячмень в Ирак и Катар. В текущем сезоне

эти страны входят в топ основных покупателей. Иордания, напротив, являлась одним из крупнейших импортеров российского ячменя в сезоне 2020/21, осуществила последнюю закупку в мае завершившегося года. Турция — традиционный покупатель российского ячменя — за июль-ноябрь завезла уже 859 тыс. т, что в 11 раз больше, чем за первые пять месяцев предыдущего сельхозгода. Это позволяет стране занимать первую строку в рейтинге крупнейших импортеров данной агрокультуры из России. Иран увеличил закупки ячменя на 57 % до 603 тыс. т, он на втором месте. Замыкает топ-3 Саудовская Аравия, которая на протяжении многих лет являлась безусловным лидером закупок этой зерновой культуры. За июль-ноябрь страна закупила в нашей стране лишь 249 тыс. т (в семь раз меньше, чем годом ранее). Растет конкуренция со стороны Австралии.

В последние два года наращивает импорт российского ячменя Ливия: по итогам пяти месяцев она уже ввезла 135 тыс. т (плюс 12 % к показателю предыдущего года). В июле 2021-го начал закупку ячменя Ирак, туда отгружено 126 тыс. т (предыдущие продажи из России были в марте 2019 года). В Тунис отправлено 78 тыс. т, что на 50 % меньше, чем годом ранее.

Вывоз кукурузы за весь сезон 2021/22 может достигнуть 3,3 млн т (в 2020/21-м — 3,95 млн т). По итогам июля-ноября за рубеж поставлено менее 1 млн т, что, впрочем, на 18 % больше, чем за пять месяцев в 2020/21-м.

Крупнейшими импортерами российской кукурузы на протяжении нескольких лет являются Иран и Турция — 427 тыс. и 270 тыс. т за июль-ноябрь 2021/22-го соответственно. Постепенно восстанавливает уровень закупок российской кукурузы Южная Корея, республика уже ввезла 64 тыс. т (плюс 9 %). На уровне прошлого сезона осуществила импорт Грузия (48 тыс. т) — это постоянный покупатель со стабильными объемами порядка 100 тыс. т за сезон. В топ-10 стран-импортеров кукурузы с объемом в 45 тыс. т (больше, чем годом ранее, в пять раз) вошла Греция. А вот Китай снизил ввоз в 2,8 раза до 25 тыс. т.

Экспорт меньше, но качество зерна лучше

Юлия Королева, директор Центра оценки качества зерна

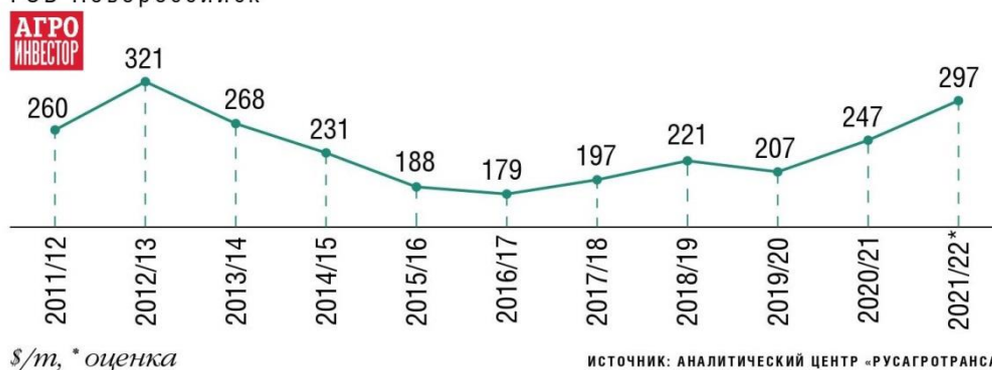
В последние годы Россия стабильно улучшала качество пшеницы, и в сезоне 2021/22 оно на рекордно высоком уровне. К концу ноября специалисты нашего центра обследовали 58 млн т основных зерновых в 51 регионе, в том числе 42,5 млн т пшеницы. Проводимые проверки показали, что доля пшеницы третьего класса в текущем сельхозгоду составила почти 47%, четвертого — 40,6%. При этом доля фуражной пшеницы оказалась минимальной — менее 13%, тогда как традиционно доля пятого класса не опускалась ниже 20% от сбора. Также в 2021 году снова была получена пшеница первого класса — около 7 тыс. т в Воронежской области и в Алтайском крае. Пшеницы второго класса выявлено 17 тыс. т — в Ставропольском крае, в нескольких регионах Центра и на Алтае. Таким образом, из собранных 78 млн т пшеницы около 68 млн т — продовольственной кондиции, что стало рекордным показателем. В целом, доля продовольственной пшеницы составила около 87% против 73% в прошлом году. При этом около 80% урожая агрокультуры — с содержанием белка более 12,5%, примерно половина сбора — с белком 13,5% и выше. Также рекордным стал сбор пшеницы первого-третьего классов — 36,4 млн т, или 46,7% в пересчете на общий урожай. В прошлом году было 28,2 млн т (33%). Кроме того, мы зафиксировали снижение доли зерна, поврежденного клопом-черепашкой, до 0,72% против 1% годом ранее. С точки зрения экспорта, краснодарская пшеница со значением 0,37% повреждений идеально подходит под требования Саудовской Аравии и Алжира — не более 0,5%.

По данным центра, в этом сезоне Россия экспортировала 22,1 млн т зерна — на 18% меньше, чем за аналогичный период прошлого сельхозгода. В том числе на Ближний Восток отгружено 7,9 млн т — на 22% меньше, чем год назад, в Южную Азию — 5 млн т (плюс 39%), в Северную Африку — 3,5 млн т (минус 42%), в Центральную Азию — 1,3 млн т (плюс 62%), в Западную Африку — 1,1 млн т (минус 23%). К началу декабря экспортный потенциал этого сезона по пшенице был реализован на 51%.



СРЕДНИЕ ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ПШЕНИЦУ

FOB Новороссийск



Ценовая ситуация

На фоне роста спроса в странах Ближнего Востока, регионе MENA и со стороны некоторых рынков Юго-Восточной Азии, а также снижения урожая в Северном полушарии мировые цены на пшеницу повышаются и приближаются к максимумам сезона 2012/13. На FOB Новороссийск в текущем сельхозгоду цены достигали \$340/т, к декабрю они немного снизились — до \$335/т. Соотношение stock-to-use пшеницы на мировом рынке, по данным USDA, упало до уровня сезона 2015/16 (35 %) и, вероятно, продолжит снижаться по мере дооценки потенциала импорта, в частности, для Ирана (ноябрьская оценка — 5,5 млн т — плюс 1 млн т к отчету за октябрь, при возможном ввозе до 8 млн т), Алжира (7,5 млн т — плюс 0,5 млн т) и ряда других стран.

Внутренние цены на пшеницу тоже росли, начиная с сентября, и достигли к концу осени 18 тыс. руб./т. Это уровень, близкий к пику прошлого года, когда максимум достигал 18,5 тыс. руб./т. К середине декабря цены на пшеницу в портах под давлением мировых снизились до 17,5-17,6 тыс. руб./т без НДС (СРТ глубокая вода). Но спрос мукомолов и животноводов продолжал поддерживать ценовые уровни в Центральном, Приволжском федеральном округах и в Сибири (вывоз в Среднюю Азию) выше экспортного паритета.

Несмотря на то, что российский рынок находился под давлением пошлин, цены на пшеницу были до последнего времени достаточно конкурентны. Но к концу года в ряде стран-конкурентов произошла заметная просадка по причине ожиданий рекордного урожая в странах Южного полушария — ниже уровней предложения со стороны России: в Украине — до \$333/т, во Франции — до \$319/т. Цены на аргентинскую пшеницу также были существенно меньше — \$309/т, на австралийскую — \$317/т, и несмотря на то, что они находятся дальше от основных рынков сбыт, конкуренция с их стороны тоже значительно выросла.



Логистика экспорта

В июле-ноябре 2021 года по значительному количеству направлений экспорта фиксировалось снижение вывоза зерна по сравнению с рекордными отгрузками в прошлом сезоне. Малые порты Азово-Черноморского бассейна и порты Каспия по объему отгрузки за первые пять месяцев сезона схожи с показателями за аналогичный период годом ранее — 3,45 млн т (плюс 3 % к показателю 2020/21-го) и 855 тыс. т (минус 7 %) соответственно. Порты Кавказ и Тамань демонстрируют снижение и объемы на уровне 2019 года — 5,7 млн т (минус 31 % к показателю 2020/21-го) и 1,4 млн т (минус 15 %). По Новороссийску тоже наблюдается уровень схожий с 2019-м — 6,2 млн т. Рост объемов экспорта зерна фиксируется по портам Балтики — на 26 % до 775 тыс. т. Стоит отметить, что доля Новороссийска в общем вывозе зерна снижается за счет роста долей портов Балтики и Казахстана.

ГЛАВНЫЕ ИМПОРТЕРЫ ЯЧМЕНЯ И КУКУРУЗЫ ИЗ РОССИИ

за июль-ноябрь каждого из сезонов



Что касается отгрузок зерна на экспорт по железной дороге, то на фоне снижения валового сбора Центральный федеральный округ за июль-ноябрь текущего сезона значительно сократил поставки зерна на экспорт — с 4,1 млн т за аналогичный период прошлого года до 1,7 млн т (минус 57,8 %). Аналогичная картина и в регионах Приволжья — 729 тыс. т за пять месяцев 2021/22-го против 2,7 млн т годом ранее (минус 73,1 %). Отгрузки из Сибири увеличились до 621 тыс. т с 507 тыс. т (плюс 22,6 %). Перевозки с южных регионов (ЮФО+СКФО) выросли до 2,9 млн т (плюс 22,5 %).

Внутренние железнодорожные перевозки зерна показывают положительную динамику. По оценке аналитического центра «Русагротранса», в июле-ноябре 2021 года общий объем отгрузок составил 2,8 млн т, что выше показателя за аналогичный период 2020/21 сельхозгода на 200 тыс. т (2,6 млн т), а также больше результатов предыдущих сезонов. И, хотя в июле-сентябре отмечался некоторый спад, с октября фиксировался всплеск перевозок до максимальных уровней с начала 2010-х годов, в первую очередь, из Сибири в направлении пострадавших от засухи регионов Урала, а также в направлении предприятий Северо-Запада — не только из Сибири, но и центральных регионов страны.

Автор — руководитель аналитического центра «Русагротранса». Статья написана специально для «Агроинвестора».

4. НОВОСТИ РЕГИОНА

4.1. С нового года начала действовать новая схема регионального государственного управления Белгородской области

10.01.2022

<https://belregion.ru/press/news/index.php?ID=66881>

Она должна способствовать повышению эффективности взаимодействия с федеральными органами власти.

В правительстве области – 11 заместителей губернатора, 15 министерств. Три заместителя главы региона совмещают должности министров цифрового развития, финансов и

бюджетной политики области, имущественных и земельных отношений. Статус вице-губернатора области появится и у руководителя Администрации.

Для чего принято решение изменить схему регионального государственного управления, рассказал сегодня на оперативном совещании губернатор Белгородской области Вячеслав Гладков. Новая структура правительства Белгородской области – продолжение системной работы по приведению региональных ведомств в соответствие с федеральным форматом, что позволит наладить более эффективное взаимодействие по ключевым направлениям.

«Для того, чтобы усилить работу правительства Белгородской области на федеральных площадках. Нам необходимо увеличить количество привлекаемых федеральных средств на реализацию наших программ, инициатив, проектов. Недостаточно в нашей части привлечения федеральных средств. Самый показательный момент по итогам 2021 года – социальный контракт, когда мы в начале года увеличили финансирование, и программа комплексного развития сельских территорий», – отметил Вячеслав Гладков.

Работать в новом статусе начали министерства цифрового развития, здравоохранения, образования, социальной защиты населения и труда, финансов и бюджетной политики, жилищно-коммунального хозяйства, имущественных и земельных отношений, экономического развития и промышленности, культуры, спорта. В сфере АПК появились 2 министерства: сельского хозяйства и продовольствия, а также природопользования. На 2 министерства – строительства, а также автомобильных дорог и транспорта – разделён и прежний департамент строительства и транспорта: Кроме того, в структуре правительства области – министерство общественных коммуникаций. Курирует управление региональной безопасности теперь также выделенный заместитель губернатора.

С полной схемой регионального государственного управления Белгородской области, а также руководителями министерств и департаментов в их структуре можно ознакомиться по ссылке.

4.2. Белгородская область - на 3 месте в России по производству валовой продукции сельского хозяйства

11 Января 2022

<https://belregion.ru/press/news/index.php?ID=66919>

Об итогах работы за 2021 год рассказали в министерстве сельского хозяйства и продовольствия области.

Несмотря на неблагоприятные погодные условия, сложившиеся в прошлом году, Белгородской области удалось достичь целевых показателей производства зерновых культур. **За 2021 год в регионе собрано более 3 млн тонн зерна. Объёмы производства сахарной свёклы составили более 2 млн тонн.**

«Это хороший урожай. Урожайность была выше почти на 100 центнеров с гектара в сравнении с 2020 годом. Поэтому здесь мы целевой показатель выполнили», - отметила заместитель губернатора Белгородской области Юлия Щедрина.

Производство других основных видов продукции сельского хозяйства в 2021 году оценивается в следующих объёмах:

- подсолнечника – 486,4 тысяч тонн;
- картофеля – 344,4 тысяч тонн;
- овощей – 252 тысячи тонн;
- молока – более 691 тысячи тонн;
- яиц – 1,6 млрд штук.

Ежегодно в регионе производится более 1,7 млн тонн мяса – это свыше 1 тонны на каждого жителя области и в 5,5 раза больше, чем в 2005 году. Ни один субъект Российской Федерации не достиг пока таких показателей.

«Перед нами всегда стоит задача - удерживать эту планку, потому что доктрину продовольственной безопасности, безусловно, надо выполнять, и наша доля не должна



снижаться», - подчеркнула заместитель губернатора.

Белгородская область занимает 3 место в Российской Федерации после Краснодарского края и Татарстана с показателем уровня более 290 млрд рублей по производству валовой продукции сельского хозяйства. При этом уже 8 лет наш регион является лидером в стране по эффективности использования пашен.

«Каждый гектар обрабатываемой пашни обеспечил производство на сумму более 193 тысяч рублей», – сказала Юлия Щедрина.

С учётом вклада перерабатывающей отрасли общий объём валового производства АПК области составляет более 700 млрд рублей.

Аграрии региона продолжают получать значительные объёмы государственной поддержки. Общая сумма государственных средств, направленных на развитие отрасли области в 2021 году, составила 4,66 млрд рублей. Из них 4,16 млрд рублей – из федерального бюджета, 0,6 млрд рублей – из областного.

«В 2021 году впервые были оказана такие виды государственной поддержки как возмещением чести затрат на воспроизводство и реализацию подсолнечного масла, сахара, хлеба и хлебобулочных изделий, а также компенсация части затрат производителям муки на закупки продовольственной пшеницы. Это позволило влиять и на рынок, на цены», – рассказала Юлия Щедрина.

Стабильная государственная поддержка сельскохозяйственной отрасли стимулирует инвестиционную активность аграриев. В 2021 году сумма инвестиций, привлеченных на развитие АПК области, оценивается в 10 млрд рублей.

Кроме того, в прошлом году экспорт продукции АПК Белгородской области должен был составить порядка 520 млн долларов США. Однако, согласно данным таможенной статистики, расчётный объём экспорта только за 11 месяцев 2021 года в ценах 2020 года составил 764,3 млн долларов США или 146,9 % к плановому показателю 2021 года.

В целом, проводимая аграриями региона работа позволила обеспечить в 2021 году выполнение всех намеченных показателей по развитию агропромышленного комплекса области.

4.3. В 2022 году на поддержку белгородского бизнеса выделяют около 950 млн рублей

<https://www.belpressa.ru/economics/41085.html>
05.01.2022

Новую программу поддержки белгородские власти разработали в связи со снижением количества субъектов малого и среднего предпринимательства в регионе.

В Белгородской области зарегистрировано **58 тыс. предприятий**. Однако их количество в течение последних лет снижается. Чтобы повлиять на ситуацию, департамент экономразвития разработал новую программу поддержки бизнеса в регионе.

В 2022 году на программу потратят около **950 млн рублей**: около 840 млн – из средств областного бюджета, ещё порядка 105 млн – из федерального бюджета в рамках нацпроекта по поддержке малого и среднего предпринимательства (МСП).

Оказывать помощь бизнесу будут по двум направлениям. Первое – это поддержка и развитие уже существующих предприятий. Второе – оказание помощи будущим участникам сферы МСП от идеи до конечного результата.

Новая программа затронет такие направления, как популяризация продукции и её сертификация, выход на маркетплейсы, субсидирование затрат, связанных с приобретением оборудования, а также стимулирование экспорта. Также предприятиям будет доступна компенсация расходов на логистику при выходе продукции на экспорт.