



КОРПОРАЦИЯ
РАЗВИТИЕ
Белгородская область



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

02 февраля 2023 года



Оглавление

1. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА	3
1.1. Правительство продлило и расширило программу льготного кредитования производителей электроники	3
1.2. Правительство расширило параметры программы льготной ипотеки для IT-специалистов	3
1.3. Минэкономразвития расширяет поддержку онлайн-торговли МСП	4
1.4. Введён порядок обязательного досудебного обжалования решений контрольных органов	5
1.5. Исследование: более 80% компаний малого бизнеса справились с ограничениями поставок материалов и товаров	5
2. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ	6
2.1. Андрей Белоусов: Инвестстандарт активно вовлѣк ресурсоснабжающие компании в работу с бизнесом	6
2.2. В России будет создана 11 туристическая особая экономическая зона к 2024 году	7
2.3. Центр развития химической промышленности федерального масштаба будет создан в Иркутской области	8
2.4. Денис Мантуров обсудил перспективы промышленности стройматериалов с представителями отрасли	9
2.5. Балльную систему оценки локализации распространят на медоборудование	10
2.6. Московский инновационный кластер объединил 35 тыс. организаций из 82 регионов страны	10
3. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ	11
3.1. Дмитрий Чернышенко: Центры трансфера технологий выявляют готовые для внедрения в экономику разработки и формируют заказ на исследования со стороны бизнеса	11
3.2. Промышленное производство в России в 2022 году снизилось на 0,6%	12
3.3. Производство лекарств в России в 2022 году выросло на 8,4%	12
4. НОВОСТИ АПК	13
4.1. Производство сельхозпродукции в 2022 году выросло на 10,2%	13
4.2. «Агрофирма Дмитрова Гора» вложит 3,9 млрд рублей в увеличение производства творога	14
4.3. Топ-25 компаний в 2022 году выпустили свыше 5 млн тонн мяса бройлера	15
4.4. В 2023 году стоимость кормов для сельхозживотных может снизиться	16
4.5. Минсельхоз компенсирует затраты от перевода тракторов на природный газ	16
4.6. В 2022 году аграрии снизили закупки сельхозтехники	17
5. НОВОСТИ РЕГИОНА	18
5.1. Социально-экономическое положение города Белгорода в 2022 году	18
5.2. Сведения о заработной плате по полному кругу организаций по Белгородской области в ноябре 2022 года	19



1. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА

1.1. Правительство продлило и расширило программу льготного кредитования производителей электроники

31 января 2023

<http://government.ru/docs/47652/>

Программа поддержки производителей электронной техники, в рамках которой они могут взять льготные кредиты по ставке до 5%, продлевается на 2023-й и последующие годы. Постановление об этом подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин.

Помимо продления программы расширяется перечень электронной техники, на производство которой можно взять льготный кредит. Теперь в этот перечень входит не только вычислительная техника (компьютеры, ноутбуки, планшеты, серверы, системы хранения данных), но и телекоммуникационное и офисное оборудование, в том числе принтеры, сканеры, факсы, мобильные и стационарные телефоны. Кроме того, с одного года до пяти лет увеличен период льготного кредитования.

Как и прежде, с помощью кредитных средств можно приобрести электронную компонентную базу, комплектующие изделия и материалы, необходимые для производства техники. Максимальный размер кредита – 100 млрд рублей.

Программа льготного кредитования производителей электроники была запущена в марте 2022 года в рамках мер поддержки экономики в условиях внешнего санкционного давления и должна была завершиться в конце того же года. Решение о её продлении направлено на дальнейшее развитие производства электронной техники в России. На эти цели в 2023 году будет выделено около 7,5 млрд рублей в рамках государственной программы «Развитие электронной и радиоэлектронной промышленности».

«Принятые меры позволят укрепить финансовую стабильность отрасли радиоэлектроники и ускорить создание новых собственных высокотехнологичных производств в этом стратегически важном секторе», – отметил Михаил Мишустин на совещании с вице-премьерами 30 января.

Подписанным документом внесены изменения в постановление Правительства от 18 марта 2022 года №407.

1.2. Правительство расширило параметры программы льготной ипотеки для IT-специалистов

30 января 2023

<http://government.ru/docs/47650/>

Председатель Правительства Михаил Мишустин подписал постановление о смягчении условий программы льготной ипотеки для специалистов, работающих в сфере информационных технологий. Решение позволит ещё большему числу работников отрасли приобрести жильё на выгодных условиях.

В первую очередь теперь льготные кредиты станут доступны сотрудникам всех аккредитованных IT-компаний (а не только аккредитованных компаний, получавших налоговые льготы). Это позволит более чем в полтора раза увеличить число компаний, сотрудники которых могут взять льготный ипотечный кредит.

Также расширился возрастной диапазон получателей льготной ипотеки. Теперь взять такой кредит смогут специалисты в возрасте от 18 до 50 лет (включительно), а не от 22 до 44 лет (включительно), как это было ранее.

Скорректированы требования и по минимальной зарплате специалистов. Этот показатель снижен с 150 тыс. до 120 тыс. рублей в месяц (до вычета НДФЛ) в городах-миллионниках и с 100 тыс. до 70 тыс. рублей – в остальных населённых пунктах. При этом требования для специалистов, работающих в Москве, останутся прежними. Их минимальная зарплата должна составлять не менее 150 тыс. рублей в месяц.



Кроме того, теперь минимальный размер зарплаты может быть рассчитан не только по основному месту работы, но и в совокупности с работой по совместительству (также в аккредитованной IT-компании).

Ещё одно изменение касается трудового стажа специалистов. Теперь, чтобы не потерять выгодную ставку, после получения ипотеки специалисту нужно быть трудоустроенным в аккредитованной компании не менее пяти лет, а не весь срок выплаты кредита. Если же сотрудник уволится раньше, льготная ставка будет действовать для него ещё полгода.

Льготная ипотечная программа для специалистов, работающих в сфере информационных технологий, была запущена по инициативе Президента в 2022 году, чтобы поддержать IT-сектор и создать комфортные условия для работников отрасли. Льготная ставка для них составляет до 5% годовых. Максимальный размер субсидируемого государством кредита для жителей регионов-миллионников – 18 млн рублей, для остальных – 9 млн рублей. Первоначальный взнос – 15%.

Вопрос о расширении параметров этой программы обсуждался на совещании с вице-премьерами 30 января. Михаил Мишустин напомнил, что Президент поставил задачу обеспечить технологический суверенитет страны. «Для её решения востребованы компетентные специалисты в IT-сфере, и важно оказывать им всестороннюю поддержку, сохранить кадровый потенциал индустрии», – отметил глава Правительства.

Подписанным документом внесены изменения в постановление Правительства от 30 апреля 2022 года № 805.

1.3. Минэкономразвития расширяет поддержку онлайн-торговли МСП

1 февраля 2023

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

В центрах «Мой бизнес», оказывающих поддержку предпринимателям в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство», и ГБУ «Малый бизнес Москвы» компании и ИП смогут получить помощь экспертов для старта продаж на платформе Ozon, а также бесплатное продвижение товаров.

Предприниматели, заинтересованные в запуске бизнеса на маркетплейсе, получают поддержку персонального менеджера, который поможет новичкам разобраться, как работает площадка, как оформить привлекательные карточки товаров, запустить рекламную кампанию. Также предпринимателям-участникам программы будет начислен начальный рекламный бюджет в 5 000 бонусов (1 бонус = 1 рубль) для продвижения на платформе.

«Практически во всех регионах России в центрах «Мой бизнес» услуги по выводу предпринимателей на маркетплейсы не снижают, а только наращивают свою популярность. Это подтверждается не только нашей аналитикой по пользователям услуг центров, но и в целом тенденцией, которая наблюдается в нашей стране. С 2020 года наблюдается активный рост числа создаваемых компаний-МСП в торговле онлайн, основными причинами которого являются ковидные ограничения и невозможность осуществлять деятельность в сфере торговли в офлайн-режиме. Так, в 2022 году число субъектов МСП, зарегистрировавших свой бизнес в торговле онлайн составил 1300% по сравнению с 2019 годом. В рамках нашей совместной акции с Ozon предприниматели получают 5 000 бонусных баллов на продвижение, эквивалентные примерно 70 000 показов объявления, а персональный менеджер поможет предпринимателю дойти до первых стабильных продаж», — отметила заместитель Министра экономического развития РФ **Татьяна Илюшникова**.

Программа доступна для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, которые ранее не продавали товары на Ozon. Для участия необходимо с **1 февраля 2023 года** подать заявку в одном из центров «Мой бизнес» (для предпринимателей Москвы – в ГБУ «Малый бизнес Москвы») или по [ссылке](#).

Управляющий директор Ozon Сергей Беляков отмечает: «Модель маркетплейса способствует развитию малого и среднего бизнеса - площадка дает готовые инструменты для

старта и масштабирования онлайн-продаж. Уже сейчас более 80% предпринимателей на платформе - представители МСБ. В партнерстве с Минэкономразвития и центрами «Мой бизнес» мы хотим помочь предпринимателям по всей стране со стартом продаж на маркетплейсе, где их товары будут доступны покупателям в более 3700 населенных пунктах по всей России».

Получить подробную информацию об акции, а также других мерах поддержки в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство», который курирует Первый вице-премьер Андрей Белоусов, можно в центрах «Мой бизнес». Также 1 февраля в 12:00 на официальной странице «Мой бизнес» ВКонтакте пройдет прямой эфир, где пользователям расскажут о программе, а предприниматели поделятся своим опытом торговли на маркетплейсе.

1.4. Введён порядок обязательного досудебного обжалования решений контрольных органов

31 января 2023

<http://government.ru/news/47657/>

С начала 2023 года процедура досудебного обжалования решений контрольно-надзорных органов стала обязательной. Предприниматели избавлены от необходимости оспаривать решения контрольных органов в суде за счёт более удобной и быстрой онлайн-процедуры.

С момента запуска механизма в июле 2021 года в досудебном порядке рассмотрено 5 тыс. жалоб на решения контрольных органов. Из них 3,9 тыс. пришлось на 2022 год, что составило почти 80% от общего количества. Каждое четвёртое обжалование принято в пользу бизнеса.

Фактический срок рассмотрения жалоб постоянно снижается: в среднем с 13 дней в 2021 году он сократился до 10 дней в 2022 году. В декабре прошлого года срок рассмотрения и вовсе уменьшился до шести дней, что ровно в два раза ниже, чем было зафиксировано в аналогичный период 2021 года. При этом нормативный срок рассмотрения обжалований составляет 20 дней.

Оспорить решения контрольных органов представители бизнеса могут в электронном виде, подав заявление через специальный сервис на портале госуслуг. Инструмент позволяет сокращать как финансовые, так и временные издержки предпринимателей, поскольку обжалование решения в судах занимает несколько месяцев.

Сервис также позволяет отслеживать ход рассмотрения жалобы в режиме реального времени и гарантирует прозрачность процесса. Претензия рассматривается руководителем соответствующего контрольного органа или вышестоящей инстанцией, что исключает участие в процедуре должностного лица, на которое подана жалоба.

«Обратная связь является важным элементом постоянного совершенствования контрольно-надзорной деятельности. Нам важно её получать напрямую от предпринимателей, чтобы оценивать, отвечают ли существующие решения на актуальные запросы бизнеса. Всю полученную информацию мы анализируем и применяем для определения приоритетов дальнейшего улучшения контрольных процедур и обязательных требований», – подчеркнул Заместитель Председателя Правительства – Руководитель Аппарата Правительства Дмитрий Григоренко.

Все сведения о контрольно-надзорной деятельности в стране – от плана проверок до электронного обжалования – собраны в единой информационной системе. Аппарат Правительства тщательно контролирует соблюдение всех сроков и процедур в рамках системы досудебного обжалования.

1.5. Исследование: более 80% компаний малого бизнеса справились с ограничениями поставок материалов и товаров

2 февраля 2023

https://www.economy.gov.ru/material/news/issledovanie_bolee_80_kompaniy_malogo_biznesa_spravilis_s_ogranicheniyami_postavok_materialov_i_tovarov.html

Минэкономразвития России, Сбербанк и Фонд общественного мнения представили проект ПРИМ — исследование проблем малого бизнеса и самозанятых, их настроений, ожиданий

и планов на будущее. Исследование показало, что большинство опрошенных компаний (81%) преодолели сложности с прекращением поставок материалов и товаров.

В числе мер господдержки, которые приносят наибольшую пользу для бизнеса, предприниматели отметили специальные налоговые режимы (51%), предоставление льготного кредитования (42%). Программы льготного кредитования с господдержкой доступны бизнесу в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство», который курирует Первый вице-премьер Андрей Белоусов.

«Минэкономразвития — крупнейший оператор государственных программ развития малого и среднего бизнеса. Программы включают весь спектр финансовой, консультационной и образовательной поддержки. Также Минэком сформирована региональная инфраструктура поддержки бизнеса. Совместная работа с крупными компаниями и банками позволяет консолидировать возможности в реализации мероприятий для бизнеса. Так в 2022 году по крупнейшей банковской программе с господдержкой «1764» предприниматели получили 53 тыс. кредитов на общую сумму 507,6 млрд рублей, из них в Сбербанке 33,3 тысячи кредитов на сумму 204,2 млрд рублей. Совмещение исследовательских возможностей и данных также помогает расширять и донастраивать меры поддержки бизнеса», — пояснила заместитель Министра экономического развития РФ Татьяна Илюшникова.

От банков и иных компаний, согласно исследованию, бизнес ожидает кредитов по льготным ставкам (60%), льготной рекламной поддержки (44%), помощи в выходе на новые рынки (33%), кредитных каникул и отсрочек платежей (32%), обучений бизнес-планированию (31%), IT-решений для организации и ведения бизнеса (29%).

«Сбер — крупнейший игрок на рынке кредитования малого и среднего предпринимательства, наша рыночная доля — более 40%. Мы накопили большую экспертизу в этой части. В нашем новом исследовании мы решили проанализировать не только малое предпринимательство, но и такое перспективное сейчас направление, как самозанятые. Это исследование даёт объективную картину ситуации в сфере малого бизнеса, рассказывает, как чувствуют себя и чем живут самозанятые», — отметил заместитель Председателя Правления Сбербанка Анатолий Попов.

Среди самозанятых самыми популярными сферами деятельности по итогам опроса стали услуги, где требуется личное взаимодействие между исполнителем и заказчиком (строительство, ремонт, красота, перевозка грузов и др.) Таких самозанятых 73%. Около трети (26%) заняты в услугах дистанционного формата (дизайн, образование, IT, маркетинговые, юридические и финансовые услуги и др.)

Чаще регистрируют официальную самозанятость женщины, молодые люди (18–30 лет), люди с высшим образованием, а также жители городов-миллионников. Реже — более возрастные (41–60 лет) и менее квалифицированные работники (со средним образованием), проживающие в посёлках городского типа и сёлах.

Информацию о доступных мерах поддержки предприниматели и самозанятые всех регионов страны могут получить в центрах «Мой бизнес» и на цифровой платформе мсп.рф.

2. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ

2.1. Андрей Белоусов: Инвестстандарт активно вовлёт ресурсоснабжающие компании в работу с бизнесом

2 февраля 2023

<http://government.ru/news/47686/>

Взаимодействие регионов и бизнеса с ресурсоснабжающими организациями (РСО) обсудили в ходе заседания регионального штаба по инвестициям, которое провёл Первый заместитель Председателя Правительства Андрей Белоусов.

«Работа развёрнута, и уже получены первые результаты. Это чувствуют регионы, это видит бизнес. Сейчас выстраиваются контакты и чёткий регламент взаимодействия между ресурсоснабжающими компаниями, предпринимателями и субъектами. Сроки и объём

необходимых документов сокращаются в регионах благодаря нескольким проектам в рамках регионального инвестиционного стандарта. Это и бережливый проект «Сквозной инвестиционный поток», и межведомственная работа, и налаживание личных контактов между всеми участниками работы по привлечению инвестиций в регион», – подчеркнул Андрей Белоусов.

Так, в Орловской области за счёт изменения внутренних регламентов работы с бизнесом удалось сократить сроки получения разрешения на строительство на восемь рабочих дней. Согласование присоединения предприятий к дорожной инфраструктуре ускорилось на 26 суток, а подключение к водоснабжению – на 35 дней.

Задача сокращения сроков подключения бизнеса к сетям решается в тесном взаимодействии профильных ведомств: Минэнерго, Минстроя, Росреестра, Минтранса и Минэкономразвития.

«Разработаны соглашения о взаимодействии между агентствами инвестиционного развития, федеральными и региональными ресурсоснабжающими компаниями. Это позволило сократить до нуля отклонения по алгоритмам подключения бизнеса к сетям в рамках регионального инвестиционного стандарта. Сократился срок получения информации от компаний, обеспечен оперативный обмен сведениями о мощностях и возможности технологического присоединения», – отметил заместитель Министра экономического развития Мурат Керефов.

Регионы включают сотрудников РСО в институты инвестиционного стандарта. Так, представители «Россетей» участвуют в заседаниях инвесткомитетов 36 регионов для снятия разногласий между бизнесом и администрацией. Андрей Белоусов поручил внедрить такое взаимодействие во всех регионах.

Минэкономразвития совместно с госкорпорацией «Росатом» в семи регионах реализуется бережливый проект «Сквозной инвестиционный поток». Он направлен на оптимизацию всех процедур, с которыми сталкивается инвестор при реализации инвестиционного проекта.

«Минэнерго напрямую работает с тремя пилотными субъектами. Разработаны подробные алгоритмы подключения к газу и электричеству. Сейчас все эти алгоритмы унифицируются. Следующим этапом предусмотрена проработка вариантов снижения сроков строительства сетей газо- и электроснабжения, необходимых для подключения объектов капитального строительства», – сообщил первый заместитель Министра энергетики Павел Сорокин.

Представители регионов рассказали о своём опыте взаимодействия с РСО. Так, в Ленинградской области работает проект «Зелёный коридор». Он объединил на одной платформе органы исполнительной власти, ресурсоснабжающие организации и администрации муниципальных районов. Если раньше бизнес готовил пакет документов для подключения к сетям полтора месяца, то теперь за семь дней инвестор получает сведения о возможности техприсоединения.

В Москве заявка на технологическое присоединение подаётся через mos.ru. Подаётся одна заявка на подключение сразу к нескольким видам инженерных сетей. Средний срок заключения договора на подключение составляет 15 календарных дней.

В заседании штаба также приняли участие президент РСПП Александр Шохин, председатель «Деловой России» Алексей Репик, президент Торгово-промышленной палаты Сергей Катырин, директор департамента производительности труда, защиты и поощрения капиталовложений Минэкономразвития Александр Молодцов, заместитель руководителя секретариата Первого заместителя Председателя Правительства Ильнар Мирсияпов.

2.2. В России будет создана 11 туристическая особая экономическая зона к 2024 году

1 февраля 2023

https://www.economy.gov.ru/material/news/v_rossii_budet_sozdana_11_turisticheskaya_osobay_a_ekonomicheskaya_zona_k_2024_godu.html

Министр экономического развития России Максим Решетников и губернатор Кемеровской области Сергей Цивилев обсудили вопросы социально-экономического развития Кузбасса.

Для развития спортивно-туристического комплекса Шерегеш, министр предложил региону подать заявку к рассмотрению на создание особой экономической зоны туристско-рекреационного типа. В том числе с учетом опыта создания таких территорий в Иркутской области, Алтайском крае и на Северном Кавказе.

«Развитие крупных парков развлечений в России становятся точками притяжения для туристов. Эти проекты обладают большим мультипликативным эффектом в туризме. Таких парков должно быть от 7 до 9 на территории страны. В России уже есть два хороших примера: «Сочи-парк» и «Остров мечты» в Москве. За счет появления большого парка развлечений в Сибири, в том числе вырастет число автотуристов из соседних регионов», - отметил министр.

Максим Решетников обсудил с губернатором стратегию социально-экономического развития Сибирского федерального округа до 2035 года. Стратегия утверждена 26 января 2023 года постановлением Правительства России. Куратор стратегии - вице-премьер Правительства РФ Виктория Абрамченко. По поручению полпреда президента в Сибирском федеральном округе Анатолия Серышева создана рабочая группа под руководством Сергея Цвилева, чтобы подготовить проект плана мероприятий по реализации стратегии на основе предложений сибирских регионов.

Министр поручил региону проработать совместно с инвесторами реализацию крупных проектов в сфере туризма для включения в стратегию развития Сибирского федерального округа.

«Уже есть понимание по ряду значимых проектов, чей экономический и социальный эффект будет иметь существенное влияние на развитие сибирских регионов и России в целом. В том числе это развитие туризма в Горной Шории - на территории моногородов Шерегеш и Междуреченск. Ряд инвесторов готовы вкладывать деньги в отрасль. В целом на развитие сферы туризма Шерегеша и Междуреченска планируется направить около 150 млрд рублей и создать не менее 6 тыс. рабочих мест», - сообщил Сергей Цивилев.

Напомним, что Кемеровская область является участником национального проекта «Туризм и индустрия гостеприимства». Так, в 2021 году Губернатор Кузбасса Сергей Цивилев заключил соглашение о сотрудничестве региона с АО «Корпорация Туризм.РФ» для развития спортивно-туристического комплекса «Шерегеш» и туристско-рекреационного кластера перспективного развития «Междуреченск».

2.3. Центр развития химической промышленности федерального масштаба будет создан в Иркутской области

01.02.2023

https://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/tsentr_razvitiya_khimicheskoi_promyshlennosti_federalnogo_masshtaba_budet_sozdan_v_irkutskoi_oblasti

Площадку «Усольехимпрома», где Федеральный экологический оператор (входит в ГК «Росатом») проводит работы по ликвидации накопленного экологического вреда, с рабочей поездкой посетили заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Михаил Иванов, губернатор Иркутской области Игорь Кобзев, Председатель экспертного совета по развитию химической промышленности при Комитете Государственной Думы по промышленности и торговле Мария Василькова. На базе этой площадки планируется создать Федеральный центр химии. Заседание штаба по реализации проекта провел Михаил Иванов.

«Минпромторг России активно поддерживает проект создания Федерального центра химии в Усолье-Сибирском. Мы ведем работу по привлечению потенциальных инвесторов для запуска проектов по ранее выбранным магистральным направлениям, обсуждаем возможные меры поддержки. Уверен, что реализация проекта внесёт большой вклад в развитие российской мало- и среднетоннажной химии», – отметил Михаил Иванов.

«Формирование межрегионального кластера химической промышленности способствует развитию мало- и среднетоннажной химии, которая включена в стратегию развития химического комплекса до 2030 года. Создание Федерального центра химии и кластера позволяет говорить о новом формате работы, где развитие промышленности тесно взаимосвязано с развитием науки и региона», – рассказала Мария Василькова.

На сегодняшний день 20 предприятий уже изъявили желание вступить в кластер. Создание Федерального центра химии и межрегионального кластера позволит предприятиям города выводить на рынок высокотехнологичные продукты с высокой добавленной стоимостью в фармацевтике и медицине, лесохимии, агропромышленном комплексе и других быстрорастущих индустриях.

«Создание Федерального центра химии – стратегически важный проект как для города Усолье-Сибирское, так и для всего региона в целом. Эта работа идет под пристальным вниманием Президента Российской Федерации, Правительства РФ, Министерства промышленности и торговли Российской Федерации. Особое внимание при реализации этого проекта необходимо уделить развитию инфраструктуры Усолья-Сибирского», – рассказал Игорь Кобзев.

В данный момент на площадке продолжаются работы по рекультивации. Как подчеркнул представитель ГК «Росатом», в 2023 году предстоит демонтировать 289 подземных и 57 надземных частей зданий и сооружений, переработать строительный бой на дробильно-сортировочных комплексах с дальнейшим размещением на шламонакопителе, ликвидировать цех 94, включая перетаривание отходов из 96 технологических емкостей. Напомним, что работа по созданию Федерального центра химии в Усолье-Сибирском ведется по поручению заместителя Председателя Правительства Российской Федерации – Министра промышленности и торговли Российской Федерации Дениса Мантурова с октября 2022 года. В рамках этого проекта формируется межрегиональный кластер химической промышленности.

2.4. Денис Мантуров обсудил перспективы промышленности стройматериалов с представителями отрасли

31.01.2023

https://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/denis_manturov_obsudil_perspektivy_promyshlennosti_stroimaterialov_s_predstaviteleya_mi_otrasli

Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации – Министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров провел совещание с участниками рынка строительных материалов. В рамках совещания стороны смогли обсудить текущее состояние и перспективы развития отрасли промышленности строительных материалов. Во встрече приняли участие Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Ирек Файзуллин, руководитель ФАС России Максим Шаскольский, представители отраслевых ассоциаций и союзов, а также компаний-производителей строительных материалов – цемента, теплоизоляционных материалов, стекольных предприятий и других.

На совещании отметили, что Стратегия развития строительной отрасли и ЖКХ до 2030 года с прогнозом до 2035 года ставит перед отраслью новые задачи. По словам статс-секретаря – заместителя Министра промышленности и торговли РФ Виктора Евтухова, несмотря на внешнеторговые ограничения и логистические трудности в некоторых подотраслях, за последние 4 месяца цены на стройматериалы стабилизировались. К 2030 году, как отметил Виктор Евтухов, необходимо будет создать ряд дополнительных мощностей по отдельным позициям. Министр строительства и ЖКХ Российской Федерации Ирек Файзуллин проинформировал, что по этому направлению сейчас идет активная, плотная работа как с Минпромторгом России, так и с отраслью, которая подтверждает готовность к загрузке производственных мощностей.

На фоне высоких достижений строительной отрасли по вводу рекордного объема жилья (на уровне 102,7 млн кв. м по итогам 2022 года) предприятия промышленности строительных материалов справились с поставленными задачами по обеспечению строительного комплекса



страны. Отрасль продемонстрировала положительную динамику в части инвестиций в основной капитал по производству неметаллической минеральной продукции (плюс почти 30%) и готовых металлических изделий (плюс 19%) при средней загрузке производственных мощностей по году от 72% (в части производства нерудных материалов) до 90% (по производству керамического кирпича).

В ходе совещания обсудили оперативные вопросы отрасли – от работы транспортных коридоров внутри страны и за рубежом до особенностей применения отдельных требований к зданиям и сооружениям и налоговых начислений на добычу нерудных строительных материалов. По итогам обсуждения профильным федеральным органам были даны соответствующие поручения на отработку озвученной проблематики.

Денис Мантуров отметил, что в целом предприятия промышленности строительных материалов на хорошем уровне отработали 2022 год и могут справиться с намеченными планами, используя в том числе максимально эффективно все доступные инструменты господдержки.

2.5. Балльную систему оценки локализации распространяют на медоборудование

<https://tass.ru/ekonomika/16940633>

01.02.2023

Сейчас большинство российских производителей такого оборудования представляют собой предприятия полного цикла, где осуществляется разработка, производство, реализация, техническое обслуживание, гарантийный и послегарантийный ремонт.

Балльная система оценки локализации производства будет распространена на медицинское оборудование. Соответствующий проект постановления правительства подготовлен Минпромторгом РФ, сообщили в пресс-службе министерства.

"Медицинское оборудование будет включено в перечень видов продукции, в отношении которой действует балльная система оценки локализации производства. <...> Теперь в отношении медицинского оборудования предлагается применять требования к максимизации выполнения технологических операций по его производству на территории России", - говорится в сообщении Минпромторга.

Отмечается, что сейчас большинство российских производителей такого оборудования представляют собой предприятия полного цикла, где осуществляется разработка, производство, реализация, техническое обслуживание, гарантийный и послегарантийный ремонт.

По словам замглавы Минпромторга РФ Василия Шпака, российский рынок медицинского оборудования динамично развивается. Так, по данным Росстата, за 11 месяцев 2022 года объем отгруженных инструментов и оборудования собственного производства, выполненных работ и услуг составил 75,3 млрд рублей против 66,3 млрд рублей годом ранее.

2.6. Московский инновационный кластер объединил 35 тыс. организаций из 82 регионов страны

<https://tass.ru/ekonomika/16925955>

31.01.2023

Мэр столицы Сергей Собянин отметил, что более 900 компаний МИК совместно реализуют 39 высокотехнологичных проектов.

Уже 35 тыс. организаций из 82 регионов России стали участниками Московского инновационного кластера, более 900 компаний совместно уже реализуют 39 высокотехнологичных проектов. Об этом сообщил мэр столицы Сергей Собянин в своем Telegram-канале во вторник.

"От чековой ленты до уникальных лекарственных препаратов: высокотехнологичные импортозамещающие проекты создаются и развиваются в Москве при нашей поддержке. Московский инновационный кластер (МИК), объединивший уже 35 тыс. организаций из 82 регионов страны, предоставляет возможности для кооперации стартапов, научных организаций,



промышленных предприятий, крупных корпораций и запуска совместных проектов в импортозамещении. Это экономически выгодно для всех интеграция", - написал Собянин.

По его словам, участники МИК могут объединяться в межотраслевые кластеры на платформе i.moscow. Более 900 компаний совместно уже реализуют 39 высокотехнологичных проектов в рамках 15 таких объединений в приоритетных отраслях экономики.

Как отметил мэр, 15 компаниям в сфере медицины, фармацевтики, IT и других отраслях уже одобрены гранты на общую сумму более 800 млн рублей. Это дает возможности Москве развиваться в том числе в сфере медоборудования, фармацевтики, производства чековой ленты, оказавшейся в дефиците с введением санкций.

Гранты позволили предприятиям компенсировать затраты на покупку объектов недвижимости, подключение к инженерным сетям, приобретение оборудования и программного обеспечения, приобретение прав на результаты интеллектуальной деятельности.

3. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ

3.1. Дмитрий Чернышенко: Центры трансфера технологий выявляют готовые для внедрения в экономику разработки и формируют заказ на исследования со стороны бизнеса

2 февраля 2023

<http://government.ru/news/47685/>

В феврале стартовал конкурс на создание и развитие центров трансфера технологий, основная цель которых – вовлечение исследователей в решение технологических и бизнес-задач компаний и корпораций.

«Обеспечение технологического суверенитета – приоритетная задача, поставленная Президентом России. Благодаря нацпроекту “Наука и университеты” мы активно вовлекаем вузовские и научные коллективы в её решение. Центры трансфера технологий выявляют в университетах и научных организациях готовые для быстрого внедрения в экономику разработки, а также находят заказчиков и партнёров научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ среди организаций реального сектора. В 2023 году на развитие таких центров будет направлено более 235 млн рублей, в 2024 году – 400 млн рублей», – отметил Заместитель Председателя Правительства Дмитрий Чернышенко.

Успешная деятельность центров трансфера технологий как инструмента обеспечения стабильного технологического суверенитета страны была отмечена комиссией Государственного совета по направлению «Наука».

«Инструменты центров трансфера технологий важны для выстраивания долгосрочного взаимодействия научных организаций и университетов с промышленными предприятиями. Эти центры решают задачи поиска заказов и внедрения разработок вузов и научно-исследовательских институтов в реальный сектор экономики, формируют повестку прикладных исследований», – отметил Министр науки и высшего образования Валерий Фальков.

Для отобранных проектов далее специалисты центров готовят стратегии правовой защиты (например, патентование) и работают над сделками по лицензированию и коммерческим научно-исследовательским, опытно-конструкторским и технологическим работам.

На получение грантов могут претендовать вузы и научно-исследовательские институты. Приём заявок на участие в конкурсе продлится до 18.00 (мск) 5 марта.

Условия отбора и правила предоставления субсидии опубликованы на сайте Минобрнауки в разделе «Гранты», а также на единой площадке предоставления мер финансовой государственной поддержки в составе государственной интегрированной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет», на которой обеспечивается проведение конкурса.

Механизм по развитию центров трансфера технологий запущен в 2021 году. По результатам конкурсного отбора были созданы 18 таких центров. В этом году в планах – поддержать не менее 17 центров.

3.2. Промышленное производство в России в 2022 году снизилось на 0,6%

01.02.2022

<https://tass.ru/ekonomika/16940017>

В декабре снижение промпроизводства в РФ составило 4,3% в годовом выражении после снижения на 1,8% по итогам ноября, сообщает Росстат.

Промышленное производство в РФ по итогам 2022 года снизилось на 0,6% по сравнению с 2021 годом, следует из данных Росстата.

В декабре 2022 года снижение промпроизводства в РФ составило 4,3% в годовом выражении после снижения на 1,8% по итогам ноября.

По итогам 2022 года наибольший рост показали обрабатывающие производства, обеспечивающие производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях, темпы роста в них составили 8,6% (+11,2% в декабре). Полиграфическая деятельность и копирование носителей информации за год выросла на 7,8% в годовом выражении (+2% в декабре). Кроме того, производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования за год выросло на 7% (+22,8% в декабре).

Добыча полезных ископаемых в декабре сократилась на 2,6% в годовом выражении. Сырьевой сектор сократил объемы выпуска продукции на 5,7%; отрасли, связанные с водоснабжением и водоотведением, утилизацией отходов и ликвидацией загрязнений, - на 8,2%. Энергетический сектор показал нулевой рост.

3.3. Производство лекарств в России в 2022 году выросло на 8,4%

<https://tass.ru/ekonomika/16939915>

01.02.2023

Показатель достиг 608 млрд рублей.

Объем производства лекарственных препаратов в России в 2022 году увеличился на 8,4% по сравнению с 2021 годом - до 608 млрд рублей, следует из данных Росстата.

"Лекарственных препаратов в декабре 2022 года изготовлено на 50,7 млрд рублей, что на 31,7% меньше, чем в декабре 2021 года, но на 9,4% больше, чем в ноябре 2022 года. В 2022 году произведено продукции на 608 млрд рублей, что на 8,4% больше, чем за 2021 год", - говорится в документе.

По данным Росстата, производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях, в 2022 году увеличилось на 8,6% по сравнению с 2021 годом. Выпуск данной продукции в декабре 2022 года снизился на 30,7% по сравнению с декабрем 2021 года, но вырос на 11,2% по сравнению с ноябрем 2022 года. Производство сывороток и вакцин в декабре снизилось на 17,5% по сравнению с декабрем 2021 года и на 15,4% по сравнению с ноябрем 2022 года - до 1,3 млрд доз. Выпуск в ампулах составил 655 тыс. штук - это в три раза больше, чем в декабре 2021 года, но на 26,8% меньше, чем в ноябре 2022 года. В целом в прошлом году производство сывороток и вакцин в дозах выросло на 16,6%, а в ампулах - на 13,2% по сравнению с 2021 годом.

Выпуск фармацевтических субстанций в декабре 2022 года увеличился по сравнению с декабрем 2021 года на 0,3%, а по сравнению с ноябрем 2022 года - на 1,8%. В 2022 году фармацевтических субстанций произведено на 26,5% больше, чем за предыдущий год. Производство провитаминов, витаминов и их производных составило 44,3 т, что на 23,5% меньше, чем в декабре 2021 года, но на 19,5% больше, чем в ноябре 2022 года. Выпуск антибиотиков вырос по сравнению с декабрем 2021 года на 79,2%, а по сравнению с ноябрем 2022 года - на 23,3%, составив 118 т, следует из данных Росстата.

Производство перевязочных материалов и медоборудования



Перевязочных материалов и аналогичных изделий, в том числе пропитанных или покрытых лекарственными средствами, в декабре 2022 года изготовлено 65,5 млн упаковок, что в 2,6 раза больше, чем в декабре 2021 года, и на 36,9% больше, чем в ноябре 2022 года. В 2022 году их произведено 597 млн упаковок, что на 22,9% больше, чем за 2021 год. Клейких перевязочных материалов произведено 13,1 млн упаковок, что меньше, чем в декабре 2021 года на 43,4%, и меньше, чем в ноябре 2022 года на 25,7%.

Оборудования и приборов, применяемых в медицинских целях для диагностики, облучения, реабилитации и терапии в декабре 2022 года выпущено на 7,2 млрд рублей, что на 12,1% больше, чем в декабре 2021 года, и на 24,8% больше, чем в ноябре 2022 года. В 2022 году произведено медицинской аппаратуры этого типа на 43,3 млрд рублей, что на 12,2% больше, чем за 2021 год, добавили в Росстате.

4. НОВОСТИ АПК

4.1. Производство сельхозпродукции в 2022 году выросло на 10,2%

Елизавета Литвинова | Агроинвестор |
2 февраля 2023

<https://www.agroinvestor.ru/analytics/news/39692-proizvodstvo-selkhozproduksii-v-2022-godu-vyroslo-na-10-2/>

Драйвером роста стали зерновые и масличные.

По предварительным данным Росстата, производство продукции сельского хозяйства в 2022 году выросло на 10,2% по сравнению с 2021-м. В том числе производство в сегменте растениеводства увеличилось на 15,9%, в животноводстве — на 2,4%. При этом рост в сельскохозяйственных организациях в 2022 году составил 12,8% (18,9% — растениеводство, 5,5% — животноводство), в то время как хозяйства населения показали снижение на 1,8% в целом (0,2% и 3,3% соответственно). В КФХ производство сельскохозяйственной продукции в прошлом году выросло на 20,1%, растениеводство прибавило 23,9%, а динамика в животноводстве осталась без изменений.

Прирост производства в 2022 году произошел в первую очередь за счет зерновых и масличных, говорит гендиректор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько. В 2023-м, по его мнению, весьма высока вероятность снижения производства зерновых, и, возможно, масличных. В результате на фоне высокой базы 2022 года возможна просадка по сельхозпроизводству в целом, прокомментировал он «Агроинвестору». По оценкам эксперта, основными рисками в этом году будут погодные условия и рост затрат на ряд средств производства.

Один из самых главных факторов в растениеводстве — хорошая погода, в 2022 году урожайность многих культур была выше как раз за счет этого, говорит директор Центра конъюнктурных исследований НИУ ВШЭ Георгий Остапкович. «Плюс, небольшое увеличение посевных площадей, также аграрии хорошо поработали с точки зрения внесения минеральных удобрений. Но все-таки основной фактор урожайности — погода <...>, любая сельскохозяйственная продукция зависит от климатических условий. В прошлом году не было длительных засух, каких-то катаклизмов, и это внесло свой вклад в растениеводстве», — прокомментировал «Агроинвестору» Остапкович.

Оценить перспективы этого года крайне сложно, в том числе из-за фактора погоды, продолжает он. Кроме того, стоит вопрос импорта семенного материала в Россию. Например, 95% семян сахарной свеклы поставляют Нидерланды. «Дадут ли они нам в этом году нужный объем? Удастся ли нам их выкупить? Это все сложно», — рассуждает Остапкович. По его словам, в России есть и свой посевной материал сахарной свеклы, но потенциал урожайности у него ниже. Значит, если использовать отечественные семена, нужно засеивать большие площади, а для этого нужно больше людей и техники, что приводит к росту издержек.

Но импорт не ограничивается семенами сахарной свеклы: некоторые кроссы кур, КРС и др. также ввозятся в Россию. Поэтому сельскохозяйственное производство в этом году будет сильно зависеть и от того, насколько сильно санкции повлияют на поставки средств производства



в целом. «Тем не менее, я каких-то катастроф не предвижу. По тому же зерну: нам для собственных нужд необходимо около 90 млн т, а мы собираем 140-150 млн т. В крайнем случае даже при меньшей урожайности мы только сократим экспорт, то есть внутренний рынок обеспечен будет», — уверен Остапкович.

Аналитик Института комплексных стратегических исследований (ИКСИ) Надежда Каныгина обращает внимание на то, что рост сельхозпроизводства в 2022-м происходил на фоне высокого внутреннего спроса на продукты питания. В отсутствии иностранных конкурентов отечественные производители чувствовали себя более комфортно — было больше уверенности в возможности реализации продукции. Также, без сомнения, благоприятные погодные условия во многих регионах способствовали высоким показателям урожая, добавляет она.

В 2023 году основные риски и сложности будут сконцентрированы вокруг решения давних логистических и инфраструктурных проблем, считает Каныгина. Так, систем хранения не хватает из года в год, и особых значимых подвижек в наращивании мощностей хранения не наблюдается. Фиксируется и нехватка техники, оборудования. Также зачастую плохо налажено сообщение даже между соседними регионами, не говоря о транспортной системе в рамках всей страны, перечисляет она.

«Для сохранения рентабельности производства в 2023 году необходимо будет делать акценты на решении инфраструктурных проблем, что массово позволило бы снизить издержки всем сельхозпроизводителям. Для сохранения интереса к увеличению сельхозпроизводства также необходимо более активно развивать экспортное направление, решать логистические проблемы, искать новые точки сбыта отечественной продукции», — прокомментировала «Агроинвестору» Каныгина.

4.2. «Агрофирма Дмитрова Гора» вложит 3,9 млрд рублей в увеличение производства творога

Екатерина Шокурова | Агроинвестор |
2 февраля 2023

<https://www.agroinvestor.ru/investments/news/39691-agrofirma-dmitrova-gora-vlozhit-3-9-mlrd-rublej-v-uvvelichenie-proizvodstva-tvoroga/>

Запуск проекта намечен на 2024 год.

«Агрофирма Дмитрова Гора» реализует в Тверской области инвестиционный проект по реконструкции и модернизации предприятия по производству цельномолочной продукции. Это позволит обеспечить увеличение производства творога с 18 т до 43 т в сутки, сообщила пресс-служба правительства региона. Инвестиции в проект оцениваются в 3,9 млрд руб. Ввести предприятие в эксплуатацию планируется в 2024 году.

Соглашение о защите и поощрении капиталовложений (СЗПК) было заключено 31 января на заседании регионального правительства. Заключение СЗПК предоставляет инвестору ряд преимуществ. На такое соглашение распространяется «стабилизационная оговорка» - это гарантия неизменности отдельных законодательных актов, то есть инвестор сможет реализовать проект на тех условиях, при которых он планировался.

Также появляется возможность привлечь субсидии из федерального и регионального бюджетов для компенсации части затрат на реализацию инвестпроекта. В частности, предусматривается возмещение затрат на строительство и модернизацию транспортных, энергетических, коммунальных и информационных систем, необходимых для успешного запуска проекта. После одобрения проекта правительством Тверской области соглашение о защите и поощрении капиталовложений будет направлено на рассмотрение Министерства экономического развития России.

По данным Росстата, в декабре в стране было произведено 36 тыс. т творога, что на 8,3% меньше, чем в декабре 2021 года, и на 4,4% меньше, чем в ноябре 2022-го. В прошлом году производство творога снизилось по сравнению с 2021-м на 7,7%, составив 457,3 тыс. т.

В ноябре прошлого года гендиректор Petrova 5 Consulting Марина Петрова говорила «Агроинвестору», что 2022 год с точки зрения спроса на молочную продукцию оказался

разнонаправленным: наблюдался рост спроса на сливочное масло, а также питьевое молоко — на 3% и 4% соответственно, но начал сокращаться спрос на кисломолочные продукты.

Наиболее существенное снижение спроса наблюдалось в сегменте функциональных молочных продуктов, в том числе йогуртов, где спрос уменьшился на 15%, на творог спрос сократился на 6%. Уменьшение спроса на функциональную продукцию связано как с падением реальных доходов населения, так и с миграционными процессами, начавшимися в России в феврале-марте 2022 года, отмечала Петрова.

4.3. **Топ-25 компаний в 2022 году выпустили свыше 5 млн тонн мяса бройлера**

Екатерина Шокурова | Агроинвестор |
1 февраля 2023

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/39690-top-25-kompaniy-v-2022-godu-vypustili-svyshe-5-mln-tonn-myasa-broylera/>

Лидером по объему производства стала ГАП «Ресурс».

По итогам 2022 года топ-25 крупнейших игроков выпустили свыше 5 млн т мяса бройлера (здесь и далее — в живом весе), оценил Национальный союз птицеводов (НСП). Лидером производства стала ГАП «Ресурс» с более чем 1 млн т (808 тыс. т в 2021 году). Компания сместила с первой строчки группу «Черкизово», которая сохраняла лидерство в 2021-м и 2020-м годах. В 2022 году она произвела 846 тыс. т мяса бройлера против 813 тыс. т в 2021 году. В тройку лидеров также вошло «Приосколье» с объемом производства 445 тыс. т. В 2021 году компания также занимала третью строчку в рейтинге с показателем 424 тыс. т.

В пресс-службе «Черкизово» уточнили «Агроинвестору», что с учетом приобретенных в конце 2022 года предприятий в Башкирии (ГК «Русское зерно Уфа») и в Челябинской области (ГК «Здоровая ферма») сейчас «Черкизово» способна выпускать в год более 1 млн т мяса бройлеров в живом весе.

Четвертое место, как и по итогам 2021-го и 2020 годов занял «Агрокомплекс» им. Н. И. Ткачева, увеличивший производство с 352 тыс. т. до 372 тыс. т. Замыкает первую пятерку, как и в прошлом списке лидеров, компания «Белгранкорм», нарастившая объемы выпуска мяса бройлера примерно с 295 тыс. т до 301 тыс. т. Птицефабрика «Серверная» тоже сохранила свою позицию в рейтинге, заняв шестое место с показателем 271 тыс. т (240 тыс. т в 2021 году). На седьмой строчке осталась группа «Продо», объем выпуска у которой увеличился со 175 тыс. т до 186 тыс. т.

Восьмое место досталось «Мираторгу», который в прошлом году занимал 10 место. Объем выпуска мяса бройлера у агрохолдинга вырос со 150 тыс. т до 174 тыс. т. За ней следует птицефабрика «Чамзинская» (входит в холдинг «Хорошее дело»), которая в 2022 году снизила производство мяса бройлера со 158 тыс. т до 155 тыс. т. Компания опустилась на одну строчку в рейтинге — с восьмого на девятое место.

Согласно данным Национального союза птицеводов, в прошлом году УК «Траст Птицеводческие активы» произвела 147 тыс. т мяса бройлера против 152 тыс. т в 2021 году. Компания указана в рейтинге без места, в прошлом списке лидеров она была девятой.

Под управлением компании было два крупных агрохолдинга: группа компаний «Здоровая Ферма» и агрохолдинг «Русское зерно». В 2022 году банк «Траст» продал эти активы, их новым владельцем стал агропромышленный комплекс «Михайловский», входящий в группу «Черкизово».

Замыкает топ-10 компания «Челны-бройлер» («Агросила») с объемом выпуска 127 тыс. т. На 11-м месте — агрофирма «Октябрьская», которая выпустила 93 тыс. т мяса бройлера. 12-ю строчку в рейтинге заняла компания «Ситно» с показателем 92 тыс. т. На 13-м — агрохолдинг «Сибирский премьер», который выпустил 87 тыс. т. За ним следуют «Элинар-бройлер» с объемом производства 82 тыс. т и «Экоптица» (66 тыс. т).



4.4. В 2023 году стоимость кормов для сельхозживотных может снизиться

Екатерина Шокурова | Агроинвестор |

31 января 2023

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/39683-v-2023-godu-stoimost-kormov-dlya-selkhozshivotnykh-mozhet-snizitsya/>

Этому способствует удешевление витаминов и сырья.

В 2023 году цены на корма для сельскохозяйственных животных останутся на уровне прошлого года или немного снизятся, пишет «Ветеринария и жизнь». Так, исполнительный директор «Агрофид Рус» Тамаш Виздак отметил, что сейчас в целом идет тренд на уменьшение себестоимости производства кормов за счет удешевления сырья и витаминов. Он обратил внимание, что сейчас цены на зерно в Европе в среднем в два раза выше, чем в России.

То, что зерно дешевеет, отражается на себестоимости производства кормов, подтвердил «ВиЖ» гендиректор «МегаМикс Центр» Арсений Власов. Также он обратил внимание на падение стоимости витаминов в Европе: с начала 2022 года некоторые подешевели в три раза, несмотря на прогнозы о кратном повышении цен на эту продукцию. В конце прошлого года по всем группам витаминов наблюдалась дефляция.

Исполнительный директор Национального кормового союза Сергей Михнюк сказал «Агроинвестору», что, с одной стороны, цены на корма в 2023 году могут вырасти. Причиной этого может стать рост энергетических затрат в Европе, а также увеличение стоимости логистики. С другой стороны, есть и поводы для падения цен. Например, снижение стоимости зерновых, а также избыточное предложение кормовых компонентов.

В итоге при сопоставлении этих факторов цены могут остаться примерно на уровне прошлого года, считает Михнюк. «Но не надо забывать и о мировой конъюнктуре на кормокomпоненты, в первую очередь commodities, которые зависят, в том числе, от региональных факторов. Условно, в некоторых регионах можно продать дешевле, а в некоторых — дороже», — объяснил он. По его мнению, цены, которые в 2022 году сильно росли, не могут взять и обрушиться в 2023-м.

В конце декабря в интервью SoyaNews Михнюк говорил, что в 2023 году будет кардинальная корректировка на рынке относительно дешевых энергоносителей, которые поставлялись на экспорт. Энергетическая составляющая при производстве кормовых добавок в Европе дорожает, независимо от того, кто выступает поставщиком сырья — Россия или другая страна.

«Предположу, что это внесет определенные корректировки в формирование себестоимости и, как следствие, отпускные цены тех кормовых добавок, которые они производят. Помимо этого, цены кормовых добавок, производимых при помощи микробиологического синтеза, скорее всего, тоже будут повышаться из-за роста стоимости сырья», — говорил Михнюк. По его мнению, есть объективные предпосылки для роста цен на корма, насколько и когда они увеличатся, станет понятно в первом полугодии 2023 года.

4.5. Минсельхоз компенсирует затраты от перевода тракторов на природный газ

Екатерина Шокурова

| Агроинвестор | 31 января 2023

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/39679-minselkhoz-kompensiruet-zatratty-ot-perevoda-traktorov-na-prirodnyy-gaz/>

Использование газомоторного топлива в АПК в ближайшие годы будет расти.

Минсельхоз в 2023 году планирует выделить 500 млн руб. на компенсацию части затрат аграриев для перевода тракторов на природный газ, сообщает «Прайм» со ссылкой на материалы ведомства, представленные на Всероссийском агрономическом совещании.

По оценке министерства, стоимость часа работы на тракторе МТЗ-82 при использовании дизельного топлива составляет 316 руб., а при использовании газодизеля — 237 руб. Еще ниже



она становится, если применять сжиженный (СПГ) или компримированный природный газ (КПГ) — 172 руб. за час и 151 руб. соответственно. Таким образом, экономия на топливе при работе на СПГ и КПГ по сравнению с дизтопливом составит 1,7 тыс. руб. и 1,9 тыс. руб. за одну смену, а для газодизеля — 953 руб.

Согласно декабрьским оценкам Россельхозбанка, рынок газомоторного топлива может стать одним из самых быстрорастущих, в том числе в рамках реализации ресурсосберегающих проектов в АПК: потребление природного газа в качестве моторного топлива за пять лет может достигнуть 300-400 млн кубометров в год, а количество работающей на нем техники — вырасти до 50-70 тыс. единиц. Объем потребления в России газомоторного топлива, в том числе в АПК, в ближайшей перспективе может увеличиться в 3,5 раза, сократив тем самым расходы сельхозтоваропроизводителей на топливо на 100 млрд руб. в год, оценивают аналитики Россельхозбанка.

Гендиректор агрофирмы «Прогресс» (Краснодарский край) Александр Неженец сказал «Агроинвестору», что предприятие использует только дизельное топливо и не планирует переходить на газ. «Наша техника предназначена для работы на дизеле. Там стоит соответствующее оборудование, и рисковать дорогостоящей техникой, переводя ее на газ, не хочется. Кроме того, мы уже давно и тесно сотрудничаем с компаниями, которые поставляют топливо», — прокомментировал он.

Вице-президент Российского зернового союза Александр Корбут сказал «Агроинвестору», что идея перевода тракторов на газ появилась в России достаточно давно. По его словам, это хорошая идея, однако с рядом «подводных камней». «Для того, чтобы техника могла заправляться газом, нужно не только оборудование, но и заправочные станции, оборудование для поставок и подвоза. Тут нужен комплексный подход. Условно, если трактор перевели на газ, он работает в поле по 20 часов в сутки, у него закончится топливо, как оперативно заправить технику?», — задался вопросом Корбут.

4.6. В 2022 году аграрии снизили закупки сельхозтехники

Екатерина Шокурова | Агроинвестор |
30 января 2023

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/39673-v-2022-godu-agrarii-snizili-zakupki-selkhoztekhniki/>

Заметнее всего упали объемы продаж тракторов.

В 2022 году российские аграрии снизили закупки основных видов сельхозтехники, сообщает «Интерфакс» со ссылкой на презентацию Минсельхоза. Так, тракторов в прошлом году было куплено 11,34 тыс. единиц против 14,73 тыс. в 2021-м, зерноуборочных комбайнов — 4,71 тыс. единиц против 6,59 тыс., кормоуборочных комбайнов — 550 против 620 единиц соответственно.

В прошлом году был расширен список сельхозтехники, поставляемой в рамках параллельного импорта, обнулены таможенные пошлины на ввоз некоторых видов техники и комплектующих к ней, в частности, на свеклоуборочные комбайны и свеклопогрузчики, напомнили в Минсельхозе. Кроме того, на докапитализацию «Росагролизинга» было направлено 22 млрд руб.

Согласно презентации, в 2023 году программа по предоставлению займов дилерским центрам продлена, предполагается, что на ее финансирование «Росагролизинг» выделит 2,5 млрд руб. Также в текущем году на льготный лизинг сельхозтехники компании планируется предоставить из федерального бюджета субсидии на 6,2 млрд руб., пишет «Интерфакс».

В 2023 году объем закупок тракторов может составить 11,03 тыс. единиц, зерноуборочных комбайнов — 4,7 тыс., кормоуборочных — 500 единиц, говорится в презентации. В результате общее число тракторов в АПК в этом году может увеличиться до 430,6 тыс. единиц с 426,4 тыс. в 2022 году, зерноуборочных комбайнов — до 124,9 тыс. со 123,5 тыс. единиц. Число кормоуборочных комбайнов снизится с 15,6 тыс. до 15,4 тыс. единиц.



Вице-президент Российского зернового союза Александр Корбут сказал «Агроинвестору», что цены на сельхозтехнику в прошлом году выросли в среднем на 20-25%. «При этом надо понимать, что при сборке российской техники используются зарубежные запчасти. Над импортозамещением идет работа, но тут есть одна сложность — малые объемы замещающего производства», — отметил он. По словам Корбута, рост объемов выпуска российской сельхозтехники может начаться к 2025 году.

Между тем, у России осталось от четырех до семи лет на импортозамещение ряда сельхозмашин европейского и американского производства, которые не могут быть заменены техникой из дружественных стран. Об этом в ходе заседания комиссии Госсовета сказал президент ассоциации дилеров сельхозтехники «Асход» Павел Репников, пишет ТАСС. По его словам, производители дружественных стран не могут полностью заменить европейские и американские универсально-пропашные тракторы мощностью от 130 до 300 лошадиных сил, технику для производства сахарной свеклы, овощей, картофеля, технических культур и ряд других машин.

«Срок ремонтпригодности действующего парка машин, находящегося в зоне риска, составляет порядка четырех-семи лет. Этот временной срок позволит аграрной отрасли остаться в тех технологиях, которые показали уже максимальную эффективность», — подчеркнул Репников. Он добавил, что ассоциация разработала стратегию развития сельхозмашиностроения в России для решения этих проблем.

Директор департамента сельскохозяйственного, пищевого и строительно-дорожного машиностроения Минпромторга Мария Ёлкина отметила, что ведомство активно ведет разработку сельхозтехники по дефицитным направлениям. «За последние пять лет мы уже нарастили производство в таких сегментах, как высокопроизводительные кормоуборочные комбайны, широкий модельный ряд почвообрабатывающей техники, высокоэнергонасыщенные трактора, и мы продолжаем эту работу», — сказала она.

В декабре участники онлайн-конференции «Рынок сельхозтехники в 2022 году: революция предложения, новые игроки и перспективы импортозамещения» заявляли, что в 2022 году российский рынок сельскохозяйственной техники переживает самую масштабную трансформацию в новейшей истории. <https://www.agroinvestor.ru/markets/news/39448-askhod-rossijskiy-rynok-selkhoztekhniki-perezhivaet-samuyu-masshtabnuyu-transformatsiyu/> Дилеры активно ищут новых поставщиков машин, комплектующих, запчастей и оборудования. Аналитики отмечали, что в 2023 году участники рынка будут заниматься заменой ушедших брендов сельхозтехники на российские аналоги и технику из «дружественных стран». Также будет развиваться параллельный импорт мировых брендов и российское производство запасных частей.

5. НОВОСТИ РЕГИОНА

5.1. Социально-экономическое положение города Белгорода в 2022 году

<https://belg.gks.ru/folder/88345/document/196409>

31.01.2023

По данным Белгородстата, в 2022 года объем работ по виду деятельности "Строительство" (без субъектов малого предпринимательства, без учета работ, выполненных хозяйственным способом организациями и населением) составил 8490,5 млн. рублей, или 74,5% в сопоставимых ценах к соответствующему периоду прошлого года.

В 2022 году на территории областного центра за счет всех источников финансирования построено и сдано в эксплуатацию 403 дома общей площадью 104365 м², что составляет 78,2% к уровню ввода в 2021 году. Ввод жилья в областном центре составил 12,4% от общего объема ввода по области. Из общего объема введенного жилья в 2022 году, населением за счет собственных и заемных средств было построено 294 жилых дома общей площадью 43381 м², или 49,2% к уровню ввода жилья 2021 года. Средняя площадь жилого дома, построенного населением, составила 147,6 м². Доля жилых домов, построенных населением, в общем объеме ввода жилья по городу Белгороду составила 41,6%.



Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) организаций города Белгорода в ноябре 2022 года составила 100,9 тыс. человек и по сравнению с октябрём 2022 года снизилась на 0,2%, по сравнению с ноябрем 2021 года - на 1,3%. В январе-ноябре 2022 года она составила 101,9 тыс. человек и снизилась на 0,8% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Средняя номинальная начисленная заработная плата (без выплат социального характера) в ноябре 2022 года составила 54065 рублей и по сравнению с октябрём 2022 года снизилась на 0,8%, по сравнению с ноябрем 2021 года увеличилась на 11,9%. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата (без выплат социального характера) в январе-ноябре 2022 года составила 53103,7 рубля и по сравнению с январем-ноябрём 2021 года увеличилась на 14,7%.

Размер реальной начисленной заработной платы (рост заработной платы, скорректированный с учетом изменения сводного индекса потребительских цен) в ноябре 2022 года по сравнению с октябрём 2022 года и ноябрём 2021 года составил 99,0%, в январе-ноябре 2022 года по сравнению с январем-ноябрём 2021 года данный показатель снизился на 0,2%. Выше, чем в среднем по городу, заработная плата сложилась в организациях следующих видов экономической деятельности: "Деятельность в области информации и связи", "Деятельность финансовая и страховая", "Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство", "Деятельность профессиональная, научная и техническая", "Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха", "Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение" и "Строительство".

Демографическая ситуация в городе характеризуется следующими данными: за январь-ноябрь 2022 года в городе Белгород родилось 2437 детей. Общий коэффициент рождаемости за январь-ноябрь 2022 года составил 6,8 родившихся на 1000 человек населения. За январь-ноябрь 2022 года в городе Белгород зарегистрировано 2808 браков и 1484 развода. По данным текущего учета, за январь-ноябрь 2022 года в город прибыло 11507 человек.

5.2. Сведения о заработной плате по полному кругу организаций по Белгородской области в ноябре 2022 года

<https://belg.gks.ru/folder/88345/document/196387>

31.01.2023

В ноябре 2022г. в Белгородской области средняя номинальная начисленная заработная плата работников организаций составила 47482 рубля и увеличилась по сравнению с соответствующим месяцем 2021г. на 13,1%.

Уровень реальной заработной платы в ноябре 2022г. по сравнению с соответствующим периодом 2021 г. составил 100,1% (в ноябре 2021г. – 103,6%).

Наиболее высокая заработная плата в ноябре 2022г. наблюдается у работников организаций, осуществляющих деятельность в области металлургического производства – 73745 рублей; информации и связи – 73029 рублей; производства прочих транспортных средств и оборудования – 71193 рубля.

Ниже средней по Белгородской области отмечается заработная плата у работников организаций, осуществляющих деятельность по производству одежды – 23967 рублей; обработки древесины и производства изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производства изделий из соломки и материалов для плетения – 27760 рублей; производству кожи и изделий из кожи – 28240 рублей.

Средняя заработная плата работников в сфере здравоохранения и социальных услуг в ноябре 2022г. составила 41948 рублей, образования – 41650 рублей.

Различны размеры заработной платы работников в субъектах Центрально-Черноземного района. В ноябре 2022г. средняя заработная плата работников Белгородской области была выше, чем в Тамбовской области на 7404 рубля, в Липецкой области на 2667 рублей, в Курской области на 689 рублей и в Воронежской области на 503 рубля.

