



КОРПОРАЦИЯ
РАЗВИТИЕ
Белгородская область



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

09 января 2023 года



Оглавление

1. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА.....	3
1.1. Правительство продлило программу поддержки предприятий лёгкой промышленности до конца 2023 года.....	3
1.2. Правительство продлило упрощённый порядок ввоза в Россию электронных устройств и оборудования.....	3
1.3. Правительство утвердило особенности проведения проверок в 2023 году.....	4
1.4. Правительство расширило перечень видов деятельности, на которые распространяются таможенные льготы.....	4
1.5. Правительство расширило меры поддержки станкоинструментальной промышленности.....	5
1.6. Правительство продлило срок действия упрощённого порядка выдачи разрешений на строительство и проведение экспертизы проектов.....	5
2. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ.....	6
2.1. Денис Мантуров рассказал о долгосрочных стратегиях развития металлургической промышленности и автопрома.....	6
2.2. Минэкономразвития обновило рекомендации по проведению оценки регулирующего воздействия в регионах.....	7
2.3. В Минтрансе России состоялось заседание Межведомственной рабочей группы.....	8
2.4. Минпромторг и Минсельхоз России провели заседание рабочей группы.....	9
2.5. Вступает в силу закон об установлении тарифов на передачу электроэнергии на пять лет.....	9
3. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ.....	10
3.1. Минпромторг России поддержит создание технопарков в сфере электронной промышленности.....	10
3.2. Правительство перезапускает соглашения с крупнейшими компаниями о развитии отдельных высокотехнологичных направлений.....	11
3.3. «Диалог» выступит информационным оператором реализуемых Минэкономразвития мер.....	12
3.4. Правительство расширило число регионов – участников пилотного проекта по созданию зарядной инфраструктуры для электротранспорта.....	13
3.5. На заводе «Титан-Полимер» запустили производство полимерной продукции.....	13
4. НОВОСТИ АПК.....	14
4.1. РФ продлит исключение из-под действия специальных экономических мер молочной сыворотки для детских смесей.....	14
4.2. Животноводы в России смогут получать субсидии на выращивание крупного рогатого скота.....	15
4.3. В России в 2022 году собрали рекордный урожай плодов и ягод.....	15
4.4. Урожай тепличных овощей в РФ в 2022 году достиг рекордные 1,5 млн тонн.....	15
5. НОВОСТИ РЕГИОНА.....	16
5.1. В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ПОДВЕЛИ ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА» В 2022 ГОДУ.....	16

5.2. В 2022 году более 1 млрд рублей компенсировали реализующим инвестиционные проекты белгородским компаниям.....16

1. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА

1.1. Правительство продлило программу поддержки предприятий лёгкой промышленности до конца 2023 года

4 января 2023

<http://government.ru/docs/47488/>

Постановление от 29 декабря 2022 года №2506

В 2023 году предприятия лёгкой промышленности продолжат получать федеральные субсидии, с помощью которых смогут компенсировать затраты на погашение процентов по кредитам. Постановление о продлении этой меры поддержки ещё на один год подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин.

Решение будет распространяться на займы, взятые в 2023 году для пополнения оборотных средств, и предусматривает возмещение 70% расходов на выплаты по процентам. В федеральном бюджете на эту меру поддержки предусмотрено более 600 млн рублей ежегодно.

В 2023 году получить компенсацию можно будет по кредитам, выданным на срок до двух лет. Субсидии на поддержку компаний будут поступать ежемесячно.

Продление программы субсидирования поможет продолжить поддержку предприятий отрасли, повысить качество и расширить ассортимент их продукции.

Подписанным документом вносятся изменения в постановление Правительства от 14 сентября 2020 года №1426.

1.2. Правительство продлило упрощённый порядок ввоза в Россию электронных устройств и оборудования

4 января 2023

<http://government.ru/docs/47489/>

Постановление от 29 декабря 2022 года №2515.

Председатель Правительства Михаил Мишустин подписал постановление, продлевающее упрощённый ввоз в Россию электронных устройств ещё на один год – до конца 2023 года. Решение позволит не допустить дефицита таких товаров на внутреннем рынке на фоне внешнего санкционного давления.

Упрощённый порядок касается процедуры получения нотификации на указанную технику. Это специальный документ, который требуется для всех электронных устройств, которые каким-либо образом поддерживают криптографические возможности или шифрование. К ним, в частности, относятся смартфоны, планшеты, ноутбуки, компьютеры, микросхемы, рации.

Обычно для получения нотификации для ввоза в Россию таких устройств или оборудования их изготовитель должен обратиться с заявлением в уполномоченную организацию – Центр по лицензированию, сертификации и защите государственной тайны ФСБ России. Упрощённый порядок допускает оформление нотификации отраслевыми ассоциациями, в том числе Ассоциацией разработчиков и производителей электроники, а также Ассоциацией предприятий компьютерных и информационных технологий. Также, согласно упрощённому порядку, исключаются требования о предоставлении таможенным органам сведений о нотификации в отношении ввозимой в страну техники, если такие устройства являются комплектующими для промышленного производства оборудования на территории России.

Основное условие – производители оборудования должны входить в перечень системообразующих предприятий, утверждённый Правительственной комиссией по повышению устойчивости развития экономики.

Подписанным документом вносятся изменения в постановление Правительства от 9 мая 2022 года №834.

1.3. Правительство утвердило особенности проведения проверок в 2023 году

<http://government.ru/docs/47482/>
30 декабря 2022

Постановление от 29 декабря 2022 года №2516

Правительство продлило мораторий на проверки. Он будет действовать и в 2023 году. Постановление об этом подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин. В отношении объектов чрезвычайно высокого и высокого категорий риска контрольные органы будут проводить проверки на основании специальных индикаторов.

К объектам чрезвычайно высокого и высокого рисков относятся социальные, промышленные объекты, отдельные виды деятельности, имеющие максимальный или близкий к нему уровень риска причинения вреда в соответствующей сфере.

Что касается индикаторов рисков, то такой формат предполагает инициирование надзорными органами контрольных мероприятий в случае получения информации о наличии рисков нарушения обязательных требований.

Новым постановлением также устанавливается право контрольного органа исключить из плана проведения проверок плановую проверку, если ей предшествовал профилактический визит по обращению контролируемого лица.

Как пояснил Заместитель Председателя Правительства – Руководитель Аппарата Правительства Дмитрий Григоренко, целью проверок на основании индикаторов рисков является предотвращение нарушений обязательных требований для бизнеса.

«Во избежание рисков нарушения обязательных требований контрольные органы в следующем году будут разрабатывать соответствующие индикаторы и делать их публичными. Эта работа направлена на реализацию нового этапа реформы контрольно-надзорной деятельности в части совершенствования риск-ориентированного подхода», – уточнил вице-премьер.

Разработка новых индикаторов риска и их применение – это лишь часть механизма совершенствования этого подхода. С июля 2020 года в контрольно-надзорной сфере запущена процедура досудебного обжалования. На портале госуслуг создан сервис подачи жалобы на решения контрольных органов. «Информация, полученная от бизнеса посредством этого сервиса, является для Правительства источником обратной связи. Сведения используются для совершенствования контрольных процедур, в том числе риск-ориентированного подхода», – подчеркнул Дмитрий Григоренко.

Подписанным документом внесены изменения в постановление Правительства от 10 марта 2022 года №336

1.4. Правительство расширило перечень видов деятельности, на которые распространяются таможенные льготы

29 декабря 2022
<http://government.ru/docs/47460/>

Постановление от 28 декабря 2022 года №2468.

Перечень приоритетных видов деятельности, при которых разрешается ввозить в страну технологическое оборудование, комплектующие, сырьё и материалы без уплаты таможенной пошлины, пополнился новыми позициями. Такое постановление подписал Председатель

Правительства Михаил Мишустин. Эта мера позволит дополнительно поддержать предприятия значимых отраслей экономики.

В обновлённый перечень вошли добыча угля, торфа, металлических руд, декоративного и строительного камня, известняка, гипса, мела и сланцев, разработка гравийных и песчаных карьеров, обеспечение электрической энергией, газом и паром, а также кондиционирование воздуха.

В мае 2022 года Правительство определило порядок применения таможенной льготы при ввозе оборудования, сырья и материалов для реализации инвестпроектов в важных для экономики секторах и определило список приоритетных видов деятельности, на которые распространяются такие льготы. Решение было принято для обеспечения развития российской экономики в условиях внешних ограничений.

Подписанным документом внесены изменения в постановление Правительства от 9 мая 2022 года №839.

1.5. Правительство расширило меры поддержки станкоинструментальной промышленности

<http://government.ru/docs/47441/>
27 декабря 2022

Постановление от 24 декабря 2022 года №2411

Правительством принято решение поддержать производителей отдельных видов станкоинструментальной продукции. Покупатели станков из числа госкомпаний и госорганизаций должны будут авансировать поставки в объёме не менее 80% стоимости заказа. Постановление об этом подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин.

Речь идёт о 10 видах продукции. Это в том числе станки для обработки металла лазером, обрабатывающие центры, станки для обработки камня и дерева, а также токарные, расточные и фрезерные металлорежущие станки.

Решение позволит ускорить процесс наращивания производственных мощностей предприятиями станкоинструментальной промышленности и нарастить объёмы выпускаемой ими продукции.

Ранее Правительство расширило программу субсидирования станкоинструментальной промышленности. В неё были включены производители промышленных роботов и робототехнических устройств, предоставляющие покупателям скидку на свою продукцию. Доступ к господдержке у таких предприятий появится уже в 2023 году.

1.6. Правительство продлило срок действия упрощённого порядка выдачи разрешений на строительство и проведение экспертизы проектов

5 января 2023 г.
<http://government.ru/docs/47492/>

Постановление от 29 декабря 2022 года №2500.

Срок действия упрощённого порядка выдачи разрешения на строительство, а также на ввод построенного объекта в эксплуатацию продлён до конца 2023 года. Постановление об этом подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин.

Как и в 2022 году, для начала строительства и его окончания застройщику не надо будет предоставлять органам строительного надзора градостроительный план земельного участка и ряд других документов.

Кроме того, в 2023 году также не потребуется решения органа власти о подготовке проекта планировки территории, а срок его согласования будет составлять 10 рабочих дней.

Помимо этого, продлён упрощённый порядок проведения государственной экспертизы проектной документации. Так, например, если застройщик заменил указанные в проекте стройматериалы на не уступающие по качеству аналоги, повторная экспертиза будет проведена бесплатно, а сроки её проведения составят 14 рабочих дней. Если же замена стройматериалов

на аналоги не привела к увеличению стоимости строительства более чем на 30%, повторная экспертиза проекта проводиться не будет.

Благодаря этим мерам в 2022 году время строительства разных объектов сократилось на срок от трёх месяцев до года. В наступающем году они помогут застройщикам завершить начатые и инициировать новые проекты строительства в сложной макроэкономической ситуации.

Подписанное постановление подготовлено для исполнения поручения Президента, которое он дал в августе 2022 года по итогам заседания президиума Госсовета, посвящённого развитию строительной отрасли.

2. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ

2.1. Денис Мантуров рассказал о долгосрочных стратегиях развития металлургической промышленности и автопрома

26.12.2022

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

Председатель Правительства Российской Федерации Михаил Мишустин провел оперативное совещание с вице-премьерами. С докладом о стратегии развития автомобильной промышленности до 2035 года и ключевых параметрах стратегии развития металлургии до 2030 года выступил заместитель Председателя Правительства Российской Федерации - Министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров.

Денис Мантуров отметил, что стратегия по развитию металлургической промышленности нацелена на быструю адаптацию отрасли к новым условиям с возвращением в режим роста не позднее 2024 года. Акцент в документе сделан на трёх основных направлениях.

«Первое – это расширение производственной номенклатуры, углубление переработки металлов и освоение высоких переделов. Для этого нам критически важно обеспечить технологический суверенитет в части сложного оборудования для выплавки стали и производства проката. Параллельно продолжим поддержку разработки новых месторождений и технологий обогащения по критически важным позициям, прежде всего по марганцевым, хромовым, цинковым, литиевым рудам, а также по глинозёмам», - сказал Денис Мантуров.

Вторым ключевым направлением стратегии является расширение внутреннего спроса на металлургическую продукцию. Особое внимание будет уделено сопряжению возможностей металлургии с потребностью металлоёмких отраслей экономики: строительным и транспортным секторами, ТЭК, гражданским машиностроением и ОПК. В частности, разработан план мероприятий по стимулированию возведения модульного жилья на металлокаркасе: его реализация обеспечит перевод на эту технологию до 30% массового жилищного строительства. Всего в стратегии обозначены перспективные проекты по 20 технологическим направлениям, в том числе для автопрома, желдормаша, медицинской промышленности, водородной энергетики и аэрокосмической индустрии.

Третье направление стратегии, о котором рассказал Денис Мантуров – это переориентация экспорта. Для этого в рамках профильного национального проекта будут предусмотрены меры поддержки логистики.

«Всё это должно обеспечить достижение целевых показателей. По готовому прокату чёрных металлов к 2030 году мы рассчитываем на рост производства на 33%, а по цветной металлургии основной акцент делаем на увеличение потребления на внутреннем рынке. Целевой ориентир к 2030 году – плюс 28%, во многом за счёт увеличения доли продукции высоких переделов», - озвучил Денис Мантуров. Он добавил, что в обновлённой стратегии учтена интеграция предприятий новых территорий.

Также в Правительстве обсудили стратегию развития автомобильной промышленности до 2035 года. Михаил Мишустин подчеркнул, что в задачи стратегии входит не только

формирование условий для насыщения внутреннего рынка автомобилями сейчас, после ухода части зарубежных брендов, но и создание собственной компонентной базы.

Подробнее о целях стратегии рассказал Денис Мантуров.

«В краткосрочной и среднесрочной перспективе главными целями являются обеспечение технологического суверенитета автопрома и удовлетворение спроса – в основном за счёт высоколокализованной продукции и увеличения количества автомобилей, выпускаемых на одной платформе. Эта унификация позволит масштабировать собственную компонентную базу. Будут скорректированы требования к участию иностранных партнёров в производстве комплектующих. Имею в виду создание совместных предприятий с контрольным пакетом и правами на интеллектуальную собственность именно у российской стороны», - заявил Денис Мантуров.

На разработку компонентов и материалов вице-премьер - глава Минпромторга России предложил направить основную часть госфинансирования через действующую специализированную программу Фонда развития промышленности.

«Её объём благодаря Вашему, Михаил Владимирович, решению увеличен в этом году до 50 млрд рублей. Дополнительно задействуем общесистемный механизм кластерной инвестиционной платформы, который мы запускаем в следующем году», - сказал Денис Мантуров.

В стратегии будет сделан фокус на развитии гибридов и электромобилей на водородных топливных элементах, а также на технологиях автономизации транспорта.

«У нас уже есть наработки по данным направлениям. В целом по электромобилям к 2035 году мы должны выйти на 25% доли рынка», - поделился прогнозом вице-премьер – глава Минпромторга России.

Также в стратегии предусмотрено развитие газомоторной техники, а расширение парка экологичного транспорта будет поддержано в рамках программ стимулирования спроса.

«В целевом сценарии с увеличенным объёмом господдержки рассчитываем уже на первом этапе до 2025 года утроить производство автокомпонентов и в два раза увеличить суммарный выпуск всех видов автомобилей. За счёт этого нарастим свою долю на внутреннем рынке с 40 до 80% к 2030 году», - сказал Денис Мантуров.

2.2. Минэкономразвития обновило рекомендации по проведению оценки регулирующего воздействия в регионах

30 декабря 2022

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

Минэкономразвития России утвердило методические рекомендации по внедрению порядка проведения оценки регулирующего воздействия и порядка проведения процедуры оценки применения обязательных требований и экспертизы в субъектах Российской Федерации.

«В последние годы в регуляторной политике было много нововведений, связанных, в первую очередь, с принятием федерального закона «Об обязательных требованиях в Российской Федерации», - комментирует директор Департамента регуляторной политики и оценки регулирующего воздействия Александр Литвак. – Утверждение новых методических рекомендаций позволит регионам определить вектор развития регуляторной политики с учетом лучших практик».

Документ содержит обновленные подходы к проведению оценки регулирующего воздействия (ОРВ), в частности, предлагается переход к децентрализованной модели проведения ОРВ. Такой подход подразумевает самостоятельную оценку разработчиком потенциальных последствий введения предлагаемого регулирования, в том числе и затраты для бизнеса. При этом в рамках проводимых публичных консультаций ведомство учитывает

предложения и комментарии, представленные бизнесом. Уполномоченный орган обеспечивает контроль за качеством проведения процедуры разработчиком.

Также даны рекомендации по порядку проведения оценки применения обязательных требований и оценки фактического воздействия в субъектах Российской Федерации.

Приказ вступает в силу с 1 января 2023 года.

2.3. В Минтрансе России состоялось заседание Межведомственной рабочей группы

30.12.2022

[https://minpromtorg.gov.ru/press-](https://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/v_mintranse_rossii_sostoyalos_zasedanie_mezhvedomstvennoi_rabochei_gruppy)

[centre/news/v_mintranse_rossii_sostoyalos_zasedanie_mezhvedomstvennoi_rabochei_gruppy](https://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/v_mintranse_rossii_sostoyalos_zasedanie_mezhvedomstvennoi_rabochei_gruppy)

В Минтрансе России состоялось завершающее в текущем году заседание Межведомственной рабочей группы по вопросам реализации приоритетов импортозамещения в сфере закупок строительной-дорожной и коммунальной техники и расширения номенклатуры данной продукции, производимой в Российской Федерации.

Заседание прошло при участии заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации Альберта Каримова, заместителя Министра транспорта Российской Федерации Дмитрия Баканова, а также представителей отраслевых организаций.

В рамках рабочей группы участники подвели итоги проделанной в 2022 году работы и озвучили планы на следующий год.

«В условиях санкционного давления российские производители строительной-дорожной техники продолжают демонстрировать рост производства: по данным предприятий, за 11 месяцев текущего года объём отгрузок составил 58,4 млрд руб., что превышает показатели аналогичного периода прошлого года», - отметил замглавы Минпромторга России Альберт Каримов.

Росту производства способствовали как оперативное восстановление логистических цепочек, в частности с отечественными и белорусскими поставщиками компонентов, так и налаживание работы механизма параллельного импорта запасных частей.

Для повышения качества выпускаемой на территории Российской Федерации спецтехники Минпромторгом России совместно с Росстандартом утверждена Перспективная программа стандартизации в отрасли спецтехники, реализация которой запланирована на 2023-2026 годы.

По запросам потребителей в 2022 году «Строительная-дорожная и коммунальная техника» была выделена в отдельную категорию в каталоге российской продукции на площадке ГИСП. На данный момент в неё внесено уже около 13 тыс. различных моделей отечественной техники. В 2023 году система будет доработана в части обеспечения связи между потребителями и производителями.

Справочно:

Межведомственная рабочая группа по вопросам приоритетов импортозамещения в сфере закупок дорожно-строительной и коммунальной техники и расширения номенклатуры данной продукции, производимой в Российской Федерации была образована в сентябре 2019 года.

Целью рабочей группы является подготовка предложений по переориентации потребителей на производимую на территории Российской Федерации спецтехнику. К числу задач, которые решает рабочая группа, относятся:

- формирование перечня техники, в отношении которой целесообразно введение мер по вопросам приоритетов импортозамещения;
- формирование механизмов, способствующих реализации приоритетов импортозамещения техники, на рынке РФ и экспортных направлениях;
- стимулирование освоения на территории России производства техники, аналоги которой отсутствуют в номенклатуре отечественных предприятий либо производятся в недостаточном объёме.



2.4. Минпромторг и Минсельхоз России провели заседание рабочей группы

https://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/minpromtorg_i_minselkhoz_rossii_proveli_zasedanie_rabochei_gruppy
30.12.2022

В Москве состоялось заключительное в 2022 году заседание рабочей группы Минпромторга и Минсельхоза России. В мероприятии приняли участие заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Альберт Каримов, заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации Андрей Разин, представители АО «Росагролизинг», отраслевых союзов и ассоциаций, а также ведущие производители сельскохозяйственной техники.

В рамках заседания участники обсудили вопросы производства российской сельскохозяйственной техники в 2022 году, а также планы по приобретению техники сельскохозяйственными производителями в 2023 году.

«В январе-ноябре 2022 года объём производства российской сельскохозяйственной техники, соответствующей требованиям постановления Правительства РФ №719, составил 223,5 млрд рублей, что на 9,2% больше, чем за аналогичный период 2021 года. Потребность в основных видах сельскохозяйственной техники на 2023 год, полученная от Минсельхоза России, может быть полностью обеспечена российскими производителями с учётом возможности дополнительной загрузки производственных мощностей», - отметил замглавы Минпромторга России Альберт Каримов.

В целях повышения доступности сельскохозяйственной техники Минпромторгом России продолжится реализация механизма субсидирования скидок на сельскохозяйственную технику в рамках постановления Правительства Российской Федерации № 1432 от 27 декабря 2012 г., АО «Росагролизинг» продолжит реализацию программы льготного лизинга в рамках постановления Правительства Российской Федерации № 1135 от 31 августа 2019 г.

Справочно:

Рабочая группа была создана Минпромторгом и Минсельхозом России в целях организации взаимодействия, в том числе в решении вопросов производства новых видов сельскохозяйственной техники и оборудования. В рамках заседаний на регулярной основе обсуждаются задачи, связанные с технической и технологической модернизацией агропромышленного комплекса.

2.5. Вступает в силу закон об установлении тарифов на передачу электроэнергии на пять лет

01.01.2023
<https://tass.ru/ekonomika/16720285>

Такая мера повысит инвестиционную привлекательность отрасли и повысит надежность энергоснабжения, считают в Федеральной антимонопольной службе.

Тарифы на передачу электроэнергии с 1 января 2023 года будут устанавливаться сроком на пять лет и более. Такая мера повысит инвестиционную привлекательность отрасли и повысит надежность энергоснабжения, считают в Федеральной антимонопольной службе (ФАС) РФ.

"С 1 января 2023 года осуществляется переход к установлению цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии только в форме долгосрочных цен (тарифов) на такие услуги со сроком действия не менее чем пять лет", - говорится в тексте соответствующего федерального закона, который был принят в 2019 году.

При этом в случае, если региональный тарифный орган установил цены на услуги по передаче с нарушением действующего законодательства, или не привел их в соответствие с предельными максимальным или минимальным уровнем тарифов, то в субъекте РФ устанавливается минимальный допустимый уровень цен.

В частности, федеральные или региональные органы исполнительной власти в области тарифного регулирования могут заключать соглашения с сетевыми организациями об условиях осуществления регулируемых видов деятельности (т. н. "регуляторные соглашения" - прим. ТАСС) сроком от пяти лет.

Ранее замглавы Федеральной антимонопольной службы РФ Виталий Королев отмечал, что обязательным условием для регуляторного соглашения будет наличие инвестиционной программы у сетевой компании. Договор позволит направлять сэкономленные средства на развитие энергетической инфраструктуры субъекта РФ. В целом, мера позволит повысить инвестиционную привлекательность электроэнергетической отрасли, качество электроснабжения, а также устанавливать долгосрочные тарифы для потребителей.

3. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ

3.1. Минпромторг России поддержит создание технопарков в сфере электронной промышленности

04 января 2023

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

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации предоставит первые субсидии регионам на создание и развитие инфраструктуры промышленных технопарков в сфере электронной промышленности (постановление Правительства РФ от 19.09.2022 № 1659).

В рамках конкурсного отбора заявки представили 6 регионов на реализацию 7 проектов технопарков. По итогам рассмотрения одобрены заявки 5 проектов (Владимирская область, Ульяновская область, Нижегородская область, Республика Башкортостан, Республика Татарстан). Общая сумма субсидии на их реализацию составит 2,57 млрд рублей в период с 2023 по 2025 годы. По результатам реализации отобранных проектов планируется освоение производства не менее 15 видов электронной продукции и создание более 1,6 тыс. рабочих мест к 2030 году.

«Это первая и единственная на сегодня специализированная отраслевая мера поддержки технопарков. Мы запустили ее с учетом потребности предприятий электронной отрасли в технологической инфраструктуре. Эта мера поддержки уже вызвала большой интерес в регионах. Отмечу, что на реализацию механизма запланировано выделение средств из федерального бюджета в размере 5,7 млрд рублей на период 2023 – 2025 гг. Это позволит поддержать не менее 8 – 10 проектов по созданию новых и развитию действующих технопарков», – прокомментировал заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Алексей Беспрозванных.

Напомним, что данный механизм направлен на содействие регионам в формировании современной промышленной и технологической инфраструктуры, необходимой предприятиям электронной промышленности для разработки и освоения производства высокотехнологичной электронной продукции. Механизм предполагает предоставление субсидии из федерального бюджета до 900 млн рублей (до 300 млн руб. ежегодно в течение 3 лет) субъекту Российской Федерации на софинансирование затрат на проектирование, строительство и оснащение промышленного технопарка необходимым оборудованием. Предусмотрена поддержка на всех этапах жизненного цикла создания технопарка – проектирование, строительство (реконструкция, модернизация) зданий для размещения резидентов, объектов коммунальной и транспортной инфраструктуры, а также оснащение объектов технологической инфраструктуры технопарка необходимым оборудованием.



3.2. Правительство перезапускает соглашения с крупнейшими компаниями о развитии отдельных высокотехнологичных направлений

29 декабря 2022

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

Первый заместитель председателя Правительства Андрей Белоусов в четверг, 29 декабря, провел заседание Президиума Правительственной комиссии по модернизации экономики и инновационному развитию России. На совещании обсуждался вопрос реализации соглашений по развитию сквозных технологий и утверждения «дорожных карт» по их выполнению.

По поручению Президента Правительство перезапускает соглашения с компаниями-лидерами, крупными государственными корпорациями для формирования перспективных технологических направлений и развития «сквозных технологий». Для этого актуализирован перечень «высокотехнологичных направлений» и пересмотрен типовой паспорт «дорожной карты».

Как отметил Андрей Белоусов, эти направления в совокупности «будут формировать облик производственно-технологических систем ведущих экономик мира в течение ближайших 10-15 лет». По некоторым из них, таким, как квантовые вычисления, квантовые коммуникации, Россия занимает ведущие позиции в мире. «Тем не менее, по этим направлениям мы не то, что не должны отставать, мы должны быть лидерами», - подчеркнул первый вице-премьер.

Говоря о конкретных новациях в «дорожных картах», он пояснил, что «если раньше дорожные карты и само развитие технологических направлений были сосредоточены в основном на исследованиях, то теперь во главу угла поставлены промышленные образцы и появление серийной продукции».

Доступ к соглашениям теперь открыт для всех компаний, у которых имеются соответствующие наработки. «Пропуском» в соглашение станет принятие на себя ответственности за разработку определённых технологий и вывод продукции на рынок. Это будет зафиксировано в «дорожных картах».

«Ещё один очень важный момент — создание двухуровневой системы независимой экспертизы. Верхний уровень — Экспертный совет с тремя сопредседателями - представителями Российской академии наук, Национальной технологической инициативы и Правительства России в лице Минобрнауки. Второй уровень — экспертные комитеты, которые созданы по каждому из технологических направлений. Это будут инструменты вице-премьеров, которые будут курировать исполнение дорожных карт», - сообщил Андрей Белоусов.

Совместная работа компаний, реализующих «дорожные карты», и ведомств, курирующих направления, для достижения поставленных Президентом целей и задач начнется уже со следующего года.

«Сегодня Правительством с первыми лицами, представителями наших крупнейших корпораций – Ростех, Росатом, Ростелеком, КНС групп, РЖД, 1С и VK - были подписаны 5 дорожных карт высокотехнологичных направлений. Подписание шестой - о развитии искусственного интеллекта - состоится в ближайшее время, после новогодних праздников. Очень важно, чтобы те мероприятия, которые будут проходить в рамках дорожных карт, ритмично реализовывались и нам бы не пришлось их менять и заново согласовывать. Мы рассчитываем получить те результаты, которые в них зафиксированы. Уверен, что для нас серьезный импульс – участие первых лиц, участие корпораций развития, важно, чтобы наш проектный офис АНО «Цифровая экономика» слаженно работал с компаниями в рамках реализации этих соглашений», - прокомментировал заместитель Председателя Правительства Дмитрий Чернышенко.

«Теперь «дорожные карты» включают отдельный модуль в части стартапов, реализующих проекты по высокотехнологичным направлениям. И здесь применялся наш реестр стартапов, который Минэкономразвития сформировало в этом году. Сейчас в нем более 11 тысяч организаций — потенциальных участников «дорожных карт», - отметил министр экономического развития России Максим Решетников.



В первой половине 2023 года будет принят закон о малых технологических компаниях. «Будем формировать «витрину» проектов таких компаний – маркет-плейс, который поможет инвесторам и стратегическим партнерам найти нужную технологию. По количеству инновационных проектов стартапов и их активности будем оценивать рыночную зрелость высокотехнологичных направлений», — отметил Решетников.

На сегодняшний день по поручению Президента разрабатываются меры поддержки для компаний-участников мероприятий «дорожных карт» – это налоговые льготы, господдержка и т. д. Благодаря внесенным изменениям сектору МСП станет доступно такое участие.

Обновленный перечень «высокотехнологичных направлений» включает в себя такие направления как искусственный интеллект, современные и перспективные сети мобильной связи, квантовые вычисления, квантовые коммуникации, новое промышленное программное обеспечение, новое общесистемное программное обеспечение, системы накопления энергии, водородная энергетика, а также перспективные космические системы и сервисы и технологии новых материалов и веществ. «Дорожные карты» по каждому направлению будут утверждены до конца этого года.

В совещании приняли участие представители Минпромторга, Минцифры, Минэнерго и других федеральных ведомств, а также ведущих общероссийских деловых объединений и бизнеса.

3.3. «Диалог» выступит информационным оператором реализуемых Минэкономразвития мер

29 декабря 2022

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

Министр экономического развития РФ Максим Решетников и генеральный директор АНО «Диалог» и АНО «Диалог Регионы» Владимир Табак договорились об информационном сопровождении проектов министерства по развитию делового климата и внутреннего туризма.

Состоялась рабочая встреча министра экономического развития РФ Максима Решетникова и генерального директора АНО «Диалог» и АНО «Диалог Регионы» Владимира Табака.

По ее итогам была достигнута договоренность, в соответствии с которой «Диалог» займется информационным сопровождением в интернете и соцсетях проектов министерства по развитию делового климата и внутреннего туризма.

Центры управления регионами, которые работают с вопросами и жалобами граждан, в свою очередь помогут улучшить взаимодействие с инвесторами в рамках работы по внедрению нового регионального инвестиционного стандарта.

«Мы уже на регулярной основе поддерживаем Министерство экономического развития аналитикой и онлайн-социологией, которые дают объемное представление о «болевых точках» в части развития внутреннего туризма и поддержки делового климата. Не сомневаюсь, что наша дальнейшая совместная работа будет по-настоящему плодотворной», – рассказал Владимир Табак.

«Инструменты Центров управления регионами «Диалога» масштабируют на все субъекты страны ту систему обратной связи с бизнесом и экспертным сообществом, которую выстроили в Министерстве экономики за последние три года», — отметила советник министра Дарья Левченко.

В рабочем совещании также приняли участие директор департамента производительности труда, защиты и поощрения капиталовложений Минэкономразвития Александр Молодцов, директор департамента развития туризма Татьяна Шаршавицкая, заместители генерального директора АНО «Диалог» Юлия Полетаева и Лиля Муртазаева.



3.4. Правительство расширило число регионов – участников пилотного проекта по созданию зарядной инфраструктуры для электротранспорта

30.12.2022

<http://government.ru/docs/47474/>

Распоряжение от 28 декабря 2022 года №4307-р

В 2023 году к пилотному проекту по созданию зарядной инфраструктуры для электротранспорта присоединятся ещё 28 регионов. Распоряжение об этом подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин.

Среди новых участников – Башкирия, Пермский край, Волгоградская, Костромская, Рязанская, Челябинская и Ярославская области. Всего в следующем году в эксперименте примут участие 40 российских регионов.

Пилотный проект по созданию зарядной инфраструктуры для электротранспорта стартовал в 2022 году. В рамках его первого этапа уже реализуются проекты в Татарстане, Крыму и Севастополе, Краснодарском крае, а также в Ленинградской, Московской, Нижегородской, Воронежской, Сахалинской, Липецкой, Ростовской и Тульской областях.

Создание инфраструктуры для электрического транспорта предусмотрено утверждённой Правительством «дорожной картой» по развитию производства и использования электрического транспорта. Она предполагает, что к 2030 году доля выпускаемых электромобилей в общем объёме производства транспортных средств достигнет 10%. Кроме того, к этому времени в России будет запущено не менее 72 тыс. зарядных станций.

Подписанным документом вносятся изменения в распоряжение Правительства от 24 декабря 2021 года №3835-р.

3.5. На заводе «Титан-Полимер» запустили производство полимерной продукции

28.12.2022

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

Президент Российской Федерации Владимир Путин в режиме видеоконференции принял участие в церемонии запуска производства на заводе «Титан-Полимер» в Псковской области. В мероприятии также принял участие в формате ВКС заместитель Председателя Правительства Российской Федерации – Министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров.

«Титан-Полимер» – один из якорных резидентов ОЭЗ «Моглино» – реализует инвестиционный проект по созданию импортозамещающего производства БОПЭТ-плёнок и полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Они используются для производства различных видов промышленной упаковки, в радио- и микроэлектронике, фармацевтике.

По словам Владимира Путина, проектная мощность завода составит порядка 72 тысяч тонн различных видов полимерной продукции в год.

«В Псковской области планируется сформировать целый промышленный кластер из предприятий, которые в качестве сырья будут использовать как раз продукцию «Титан-Полимера». Такая кооперация, запуск производств позволит создать новые рабочие места, будет укреплять экономику и социальную сферу региона, придавать дополнительные стимулы малому и среднему бизнесу, занятому в смежных отраслях», - рассказал Президент.

Владимир Путин подчеркнул, что государство будет поддерживать создание таких производств и содействовать развитию современных, высокотехнологичных компаний по всей стране, создавая комфортные условия для работы инвесторов.

О развитии химической промышленности и задачах нового производства рассказал вице-премьер – глава Минпромторга России Денис Мантуров. Он отметил, что перед отечественной промышленностью стоит задача увеличить производство в мало- и среднетоннажной химии на 35% к 2025 году.



«Эту задачу отрасль выполняет нарастающим темпом. В прошлом году объемы увеличились почти на 7%, а в нынешнем мы прогнозируем уже плюс 12%», - сказал Денис Мантуров.

Для стимулирования разработки новых веществ Правительством принято решение по налоговым преференциям для отрасли. Речь идет о применении коэффициента 1,5 для затрат предприятия на исследования при расчете налога на прибыль.

«В свою очередь со стороны государства в этом году просубсидировано 4 млрд рублей на НИОКРы. По итогам заключено почти 40 соглашений о создании производств не выпускавшихся ранее продуктов мало- и среднетоннажной химии», - заявил Денис Мантуров.

С нового года будет запущен механизм кластерной инвестиционной платформы, которым предприятия отрасли также смогут воспользоваться.

«Среди таких проектов – производство, в частности, терефталевой кислоты. Она будет служить сырьем для выпуска ПЭТ-гранул, в том числе на мощностях «Титан-Полимера» в Моглино. Это лишь один из примеров производственных цепочек, которые мы разворачиваем, чтобы создать собственную сырьевую базу», - подчеркнул Денис Мантуров.

Запуск производства БОПЭТ-пленок – это первый этап создания промышленного кластера, в который уже проинвестировано более 10 миллиардов рублей.

«Создание данного производства стало возможным благодаря поддержке Минпромторга России и лично Дениса Валентиновича Мантурова, отдельное спасибо Экспортному страховому агентству России, Фонду развития промышленности, «Газпромбанку», а также Правительству Псковской области. При этом научное сопровождение проекта осуществляется Санкт-Петербургским горным университетом», - отметил председатель совета директоров компании «Титан-Полимер» Михаил Сутягинский.

4. НОВОСТИ АПК

4.1. РФ продлит исключение из-под действия специальных экономических мер молочной сыворотки для детских смесей

30 декабря 2022

https://www.economy.gov.ru/material/directions/vneshneekonomicheskaya_deyatelnost/tamozhenno_tarifnoe_regulirovanie/uf_prodlit_isklyuchenie_iz_pod_deystviya_specialnyh_ekonomicheskikh_mer_molochnoy_syvorotki_dlya_detskih_smesey.html

Первый заместитель Председателя Правительства РФ Андрей Белоусов утвердил протокол состоявшегося 29 декабря заседания подкомиссии по таможенно-тарифному и нетарифному регулированию, защитным мерам во внешней торговле Правительственной комиссии по экономическому развитию и интеграции.

Принято решение продлить исключение из-под действия специальных экономических мер на 2023 год ввоза из недружественных стран отдельных видов молочной сыворотки (с уровнем деминерализации не менее 90%). С соответствующей инициативой выступил Минсельхоз РФ.

Данная мера будет способствовать бесперебойному обеспечению ингредиентами российских производителей детских сухих молочных смесей (заменителей грудного молока). Это также позволит обеспечить стабильные поставки детского питания на внутренний рынок.

Кроме того, поддержана инициатива Евразийского союза участников железнодорожных грузовых перевозок о продлении срока, действия нулевой ввозной таможенной пошлины в отношении отдельных видов контейнеров. Мера будет действовать в период с 1 марта по 31 декабря 2023 г. и позволит обеспечить ввоз в РФ уже законтрактованных контейнеров, поставка которых будет осуществлена после 1 марта следующего года.



4.2. Животноводы в России смогут получать субсидии на выращивание крупного рогатого скота

01.01.2023

<https://tass.ru/ekonomika/16705281>

На 2023 год на эту меру предусмотрено 600 млн рублей

Российские животноводы с 1 января 2023 года смогут получать субсидии на выращивание крупного рогатого скота и на последующее производство продукции. Соответствующее постановление 3 декабря 2022 года подписал премьер-министр РФ Михаил Мишустин.

Согласно документу, на 2023 год на эту меру предусмотрено 600 млн рублей.

Кроме того, с 1 января 2023 года для двух категорий аграриев, которые получают гранты от государства на развитие производства, смягчатся условия предоставления такой поддержки. Речь идет о фермерских хозяйствах, занимающихся развитием семейных ферм, а также о сельскохозяйственных кооперативах, использующих грантовое финансирование на укрепление материально-технической базы. До сих пор по условиям предоставления поддержки они должны были брать одного работника на каждые 3 млн рублей полученного гранта, теперь - одного работника на каждые 10 млн рублей. Максимально возможные суммы грантов при этом остаются прежними: до 30 млн рублей для фермерских хозяйств и до 70 млн рублей - для сельхозкооперативов.

Для владельцев семейных ферм новым постановлением также предусмотрена возможность с 1 января 2023 года направлять часть средств на приобретение земельных участков сельскохозяйственного назначения, находящихся в муниципальной собственности.

В правительстве полагают, что принятое решение позволит расширить поддержку российских аграриев и обеспечит дальнейшее устойчивое развитие важного для граждан и экономики сектора АПК.

4.3. В России в 2022 году собрали рекордный урожай плодов и ягод

06.01.2023

<https://tass.ru/ekonomika/16748377>

Он достиг 1,5 млн тонн.

Урожай плодов и ягод в России в 2022 году вырос на 5% по сравнению с показателем за 2021 год и достиг 1,5 млн тонн. Об этом говорится в сообщении Минсельхоза.

"В прошлом году аграрии обновили рекорд по их [фруктов и ягод] производству, собрав, по предварительным данным, более 1,5 млн тонн продукции в организованном секторе. Это на 5% выше показателя 2021 года", - отмечается в сообщении.

Как пояснили в Минсельхозе, увеличение объемов производства в первую очередь связано с высокими темпами закладки современных интенсивных садов и питомников - в 2022 году это порядка 11 тыс. га. Это позволит и дальше наращивать урожаи плодов и ягод, сокращая объемы импорта, считают в министерстве.

Традиционно регионами - лидерами в этом сегменте являются Краснодарский и Ставропольский края, Кабардино-Балкарская Республика, республики Крым и Ингушетия, Воронежская, Волгоградская и Липецкая области. К основным видам выращиваемых в нашей стране фруктов и ягод относятся яблоки, сливы, вишня, черешня, абрикос, смородина, малина и земляника садовая. Кроме того, в последние годы активно развивается производство голубики, отмечается в сообщении.

4.4. Урожай тепличных овощей в РФ в 2022 году достиг рекордные 1,5 млн тонн

05.01.2023

<https://tass.ru/ekonomika/16745783>

По данным Минсельхоза, урожай огурцов вырос на 2,5%, помидоров - на 7%



Урожай овощей в теплицах в России в 2022 году вырос на 7% по сравнению с показателем 2021 года и достиг рекордные 1,5 млн тонн. Об этом говорится в сообщении Минсельхоза РФ.

"По оценке Минсельхоза, в прошлом году овощей в зимних теплицах выращено более 1,5 млн тонн, что на 7% больше показателя 2021 года", - отмечается в сообщении.

По данным министерства, урожай огурцов вырос на 2,5% и составил 850 тыс. тонн, помидоров - на 7%, до 620 тыс. тонн. Среди регионов-лидеров в этом сегменте Липецкая, Московская, Белгородская, Челябинская области, Краснодарский и Ставропольский края, республики Мордовия, Татарстан и ряд других субъектов, где работают и строятся современные комплексы, оборудованные системами поддержания особого микроклимата и ресурсосберегающими технологиями, которые значительно повышают урожайность культур и рентабельность бизнеса, отмечается в сообщении.

По мнению Минсельхоза, интенсивному развитию тепличного бизнеса в России помогают меры господдержки, в частности, льготные инвестиционные кредиты и стимулирующие субсидии. Кроме того, для регионов Дальнего Востока, где вопрос круглогодичного обеспечения потребителей овощами особенно актуален, действует механизм компенсации части затрат на строительство теплиц.

5. НОВОСТИ РЕГИОНА

5.1. В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ПОДВЕЛИ ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА» В 2022 ГОДУ

04.01.2023

<http://minecprom.ru/press-centr/itogi-realizacii-nazproekt/>

Ключевые показатели выполнены, предоставленные из федерального бюджета средства освоены в полном объеме. С начала года в рамках реализации национального проекта заключено 97 соглашений с предприятиями региона.

Эксперты Федерального и Регионального центров компетенций обучили методикам повышения производительности 1649 сотрудников. За этот же период в Белгородской области завершена реализация проектов по оптимизации пилотных потоков на 67 предприятиях, 25 из них – под федеральным управлением и 42 – под региональным.

Теперь организациям предстоит тиражировать опыт, полученный в ходе совместной работы с экспертами Федерального и Регионального центров компетенций, на другие продуктовые потоки и офисные процессы для роста производительности труда и повышения эффективности производства. В 2023 году количество крупных и средних предприятий Белгородской области, вовлечённых в реализацию национального проекта, составит не менее 11 единиц с обучением не менее 200 сотрудников.

5.2. В 2022 году более 1 млрд рублей компенсировали реализующим инвестиционные проекты белгородским компаниям

6 января 2023

<https://belregion.ru/press/news/index.php?ID=90764>

За прошедший год субсидии получили 19 предприятий региона.

Средства были выделены компаниям, которые ввели в эксплуатацию объекты инфраструктуры, необходимые для реализации новых инвестиционных проектов. Данная мера поддержки бизнеса является одной из наиболее востребованных.

Предприятия, запускающие в Белгородской области свои инвестиционные проекты, могут рассчитывать на возмещение затрат, которые они понесли при создании инфраструктурных объектов. Так, в 2022 году этой мерой поддержки воспользовались:



- ООО «Мираторг-Белгород»;
- ООО «Техногрупп-Белгород»;
- ООО «Биотехнологии будущего»;
- АО «Лимкорм Петфуд»;
- ООО «МПЗ Агро-Белогорье»;
- ООО «Висепа»;
- ООО «БелОрганика»;
- ООО «Яковлевский санветутильзавод»;
- ООО «Кноно-Бел»;
- ООО «Еда будущего»;
- ООО «Советское»;
- ООО «Флексо-Пак»;
- ООО «Эдвансд Фарма»;
- ООО «Белгородские яблоки»;
- ООО «Яковлевский комбикормовый завод»;
- ООО «Корочанские сады»;
- ООО «Стекло-Дизайн»;
- ООО «РАДОМ».

Средства были направлены на строительство инфраструктуры (внутренние сети газоснабжения, ливневая канализация, дороги, технологическое присоединение к электрическим сетям и т.д.).

К примеру, такой субсидией воспользовалась компания АО «Лимкорм Петфуд» в рамках реализации инвестиционного проекта по организации производства готовых кормов для непродуктивных животных супер-премиум класса. Общая инвестиционная стоимость данного проекта превысила 2,5 млрд рублей, количество новых рабочих мест – 115 человек. Оказанная мера поддержки в рамках НИП составила более 18 млн рублей. Предприятие планирует организовать производство готовых кормов для непродуктивных животных супер-премиум класса. Проект предполагает строительство завода: производственный цех, склады сырья и готовой продукции, участок упаковки, административный корпус, элеватор с приемкой, лаборатория и т.д. Годовая производственная мощность предприятия составит 30 тысяч тонн продукции.

Проект компании «Мясоперерабатывающий завод Агро-Белогорье» ориентирован на увеличение мощности заморозки за счёт строительства дополнительных площадей с плиточными морозильными аппаратами и камерами шоковой заморозки, а также наращивание мощности по хранению благодаря возведению дополнительного низкотемпературного склада. Субсидировано в рамках НИП более 40 млн рублей. Общая стоимость этого инвестпроекта превысила 1,9 млрд рублей. Благодаря реконструкции завода, в регионе появится дополнительно 90 рабочих мест.