



КОРПОРАЦИЯ
РАЗВИТИЕ
Белгородская область



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

26 января 2023 года



Оглавление

1. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА	3
1.1. Правительство утвердило постановление об автоматическом продлении разрешительных документов в 2023 году	3
1.2. "Росагролизинг" продлил на два года договор о субсидиях на лизинг белорусской техники	3
1.3. Предприниматели будут получать уведомления о проверках онлайн	4
2. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ	4
2.1. Дмитрий Григоренко: Цифровизация разрешительной деятельности завершится до конца 2023 года	4
2.2. Сбербанк выдал первую промышленную ипотеку	5
2.3. Деловые объединения согласовали план по внедрению и развитию системы Регинвестстандарта в 2023 году	6
3. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ	6
3.1. Андрей Белоусов: Концепцию технологического развития России до 2030 года планируется утвердить в марте текущего года	6
3.2. Правительство приняло новые правила перспективного развития электроэнергетики	8
3.3. Правительство упростило доступ участников рынка к единым цифровым моделям в энергетике	9
3.4. Денис Мантуров доложил Президенту о ситуации в фармацевтической отрасли	10
4. НОВОСТИ АПК	11
4.1. Минсельхоз сократил лимиты субсидий регионам. Это коснулось тех, кто долго доводит средства до аграриев	11
4.2. Субсидии на перевозку промпродукции на экспорт составят свыше 25 млрд рублей	11
4.3. Минсельхоз планирует усилить поддержку приоритетных регионов по производству молока	12
4.4. Минсельхоз составляет каталог оборудования для импортозамещения в молочной отрасли	12
4.5. Минсельхоз готовит предложение по квотированию импорта семян	12
4.6. В России утвердили первые национальные стандарты халяль. Объемы производства и экспорта такой продукции значительно увеличились	13
5. НОВОСТИ РЕГИОНА	14
5.1. Владимир Путин и Вячеслав Гладков обсудили оперативную обстановку, связанную с обеспечением безопасности в Белгородской области	14
5.2. "Технониколь" инвестирует более 260 млн рублей в развитие завода каменной ваты в Белгороде	15



1. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА

1.1. Правительство утвердило постановление об автоматическом продлении разрешительных документов в 2023 году

26 января 2023

<http://government.ru/docs/47636/>

Постановление от 23 января 2023 года №63.

Председатель Правительства Михаил Мишустин подписал постановление об автоматическом продлении сроков действия лицензий и других видов разрешительных документов на 12 месяцев. Решение позволит снизить нагрузку на организации и предпринимателей, сократить издержки, связанные с прохождением разрешительных процедур, в условиях внешнего санкционного давления.

«Такой режим уже применялся в прошлом году. Сейчас он бесшовно продлён – начиная с 1 января», – отметил Михаил Мишустин на заседании Правительства 26 января.

Речь идёт об автоматическом продлении разрешений, истекающих в 2023 году, в важных сферах деятельности. В их числе – лицензии на телевизионное вещание и радиовещание, отдельные виды санитарно-эпидемиологических заключений, государственная регистрация лекарственных препаратов для ветеринарного применения, разрешения на судовые радиостанции.

При автоматическом продлении разрешений лицензиатам не потребуется подавать каких-либо заявлений, уплачивать пошлины или сборы. Государственные органы сами внесут изменения в реестры и базы данных.

Кроме того, до конца 2023 года продлевается возможность упрощения разрешительных процедур по решению госорганов. Например, они могут принимать решения о сокращении сроков предоставления услуг в сфере разрешительной деятельности, о сокращении обязательных требований или перечня документов, предоставляемых для получения разрешений, о временной отмене оценки соответствия обязательным требованиям.

Такой же порядок будет действовать в 2023 году и на территории Донецкой и Луганской народных республик, Запорожской и Херсонской областей.

«Рассчитываем, что в результате предприниматели получат возможность больше времени уделять развитию бизнеса и реализации своих идей, смогут найти новые ниши, появившиеся после ухода иностранных конкурентов», – отметил Михаил Мишустин.

Подписанным документом внесены изменения в постановление Правительства от 12 марта 2022 года №353 и постановление от 12 сентября 2022 года №1589.

1.2. "Росагролизинг" продлил на два года договор о субсидиях на лизинг белорусской техники

25.01.2023

<https://tass.ru/ekonomika/16885149>

Компания поставит белорусскую технику в лизинг с авансом от 0%.

Компания "Росагролизинг" продлила на два года договор на субсидирование поставок российским сельхозтоваропроизводителям в лизинг белорусской техники. Об этом говорится в сообщении компании.

"Росагролизинг" и правительство Республики Беларусь заключили соглашение о пролонгации на два года договора на предоставление субсидий на технику белорусского происхождения для российских сельхозтоваропроизводителей", - отмечается в сообщении. "Росагролизинг" поставит белорусскую технику в лизинг с авансом от 0%.

Как пояснили в компании, в рамках этой программы доступно приобретение широкого перечня сельскохозяйственной и специальной техники от ведущих белорусских производителей - "Гомсельмаш", Минский тракторный завод. "Росагролизинг" работает по программе льготного лизинга с Белоруссией с 2019 года. За это время компания поставила



сельхозтоваропроизводителям свыше 2,2 тыс. единиц белорусской техники в рамках программы на общую сумму 5,5 млрд рублей.

"Росагролизинг" - государственная лизинговая компания, созданная в 2001 году для решения задач по технической и технологической модернизации отечественного АПК.

1.3. Предприниматели будут получать уведомления о проверках онлайн

25.01.2023

<https://tass.ru/ekonomika/16879823>

При этом в случае профилактических визитов можно будет отказаться от их проведения.

Предпринимателей будут официально уведомлять о планируемых проверках через цифровую платформу МСП.РФ. Об этом говорится в сообщении пресс-службы Корпорации МСП.

"Малый и средний бизнес теперь сможет получать официальные онлайн-уведомления о проведении плановых и внеплановых проверок, а также о профилактических визитах контролирующих органов. Все предупреждения о федеральных, региональных проверках, в том числе в части соблюдения санитарных и противопожарных требований, трудового законодательства после согласия предпринимателя будут поступать в личный кабинет портала госуслуг и на Цифровую платформу МСП.РФ", - отметили в пресс-службе.

После получения уведомлений о назначении проверки пользователи Цифровой платформы смогут перейти в детальную карточку мероприятия. При этом в случае профилактических визитов можно будет отказаться от их проведения, нажав на соответствующую кнопку.

"Запрос на получение уведомлений от государственных органов был одним из самых массовых от предпринимателей при создании платформы. Поэтому мы инициировали изменение в нацпроект, что позволило нам оперативно реализовать востребованный функционал. Бизнес теперь сможет заблаговременно получать необходимые уведомления и готовиться к визиту контролеров. Непосредственно во время проверки любой предприниматель в случае нарушения его прав может сообщить об этом нам через "Сервис 360" на Цифровой платформе", - сообщил генеральный директор Корпорации МСП Александр Исаевич.

2. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ

2.1. Дмитрий Григоренко: Цифровизация разрешительной деятельности завершится до конца 2023 года

25 января 2023

<http://government.ru/news/47620/>

В текущем году Правительство планирует завершить выполнение проекта по совершенствованию лицензионно-разрешительной деятельности. Такую задачу поставил Заместитель Председателя Правительства – Руководитель Аппарата Правительства Дмитрий Григоренко на совещании с федеральными органами исполнительной власти.

В соответствии с проектом процедура получения бизнесом лицензий и разрешений переводится на портал госуслуг. Кроме того, процедура оптимизируется за счёт межведомственного взаимодействия. Это позволяет существенно сократить перечень необходимых документов и ускорить сроки получения госуслуг.

Проект по цифровизации разрешительной деятельности проходит с августа 2021 года. На данный момент на портале госуслуг доступно 233 вида разрешений, в том числе 49 лицензий. Благодаря переводу процедуры их получения в электронный вид количество требуемых документов и сроки рассмотрения заявлений сокращены примерно в два раза.

В 2023 году Правительство планирует запустить на портале госуслуг более 180 новых видов разрешительной деятельности. Таким образом, выполнение проекта цифровизации лицензионно-разрешительной деятельности будет завершено.

«Реализация проекта позволяет снимать административные барьеры для входа предпринимателей на рынок и сокращать издержки бизнеса», – отметил Дмитрий Григоренко.



Также вице-премьер сообщил, что по поручению Президента в 2023 году будет внедрён механизм досудебного обжалования в сферу разрешительной деятельности. Эта процедура доказала свою эффективность в рамках оспаривания решений контрольных органов.

«Для предпринимателей это эффективный способ урегулирования спорных ситуаций, а для нас – обратная связь. Получение информации напрямую от потребителей услуг, её анализ позволяют нам постоянно совершенствовать оптимизированную систему разрешительной деятельности», – уточнил Дмитрий Григоренко.

В совещании приняли участие представители федеральных органов исполнительной власти и бизнес-сообщества. С докладами выступили статс-секретарь – заместитель Министра экономического развития Алексей Херсонцев, президент Всероссийской ассоциации рыбопромышленников Герман Зверев, а также первый вице-президент «Опоры России» Марина Блудян. Являясь сопредседателем рабочей группы по пожарной безопасности и чрезвычайным ситуациям, она отметила, что в прошлом году по линии МЧС России были оптимизированы и автоматизированы девять разрешительных режимов.

«Это позволило существенно ускорить процесс выдачи разрешений. К примеру, в восемь раз сократились сроки по аттестации должностных лиц, осуществляющих деятельность в области оценки пожарного риска. Кроме того, процесс автоматизации позволил уменьшить и количество документов, а по лицензиям и вовсе отказаться от них», – подчеркнула Марина Блудян.

Оптимизация процессов выдачи лицензий и разрешений проводится в рамках совершенствования контрольно-надзорной деятельности.

2.2. Сбербанк выдал первую промышленную ипотеку

26 января 2023

<https://realty-ria-ru.turbopages.org/realty.ria.ru/s/20230126/sberbank-1847516879.html>

Сбербанк начал выдавать кредиты в рамках государственной программы "Промышленная ипотека", первые три кредита предоставлены на сумму 469 миллионов рублей, следует из релиза банка.

"Сбербанк начал выдавать кредиты в рамках государственной программы "Промышленная ипотека". Уже предоставлено три кредита на приобретение объектов промышленной недвижимости на сумму 469 миллионов рублей", - говорится в релизе.

Механизм льготной промышленной ипотеки был запущен в сентябре. Он предполагает кредитование промышленных предприятий на приобретение производственных площадей в объеме до 500 миллионов рублей по ставке не более 5% годовых. В ноябре вице-премьер - глава Минпромторга РФ Денис Мантуров также предложил расширить механизм промышленной ипотеки, включив в него не только приобретение площадей, но и их строительство, капремонт и реконструкцию.

Сбербанк также добавляет, что совместно с Минпромторгом ведет работу для изменения условий программы в соответствии с потребностями клиентов и расширения объемов поддержки.

"В настоящий момент мы ожидаем внесение изменений в программу, которые значительно расширят возможности для целевого использования выделяемых средств, поскольку существующие сейчас лимиты небольшие, и банк освоит их за первый квартал 2023 года... Ожидаем увеличение объёма выделенного лимита на банк, что позволит увеличить объёмы финансирования в рамках программы", - комментирует Александр Ведяхин, первый заместитель председателя правления банка.

2.3. Деловые объединения согласовали план по внедрению и развитию системы Регинвестстандарта в 2023 году

25.01.2023

<https://deloros.ru/press-centr/novosti/novosti-o-nas/delovye-obedineniya-soglasovali-plan-meropriyatiy-po-vnedreniyu-i-razvitiyu-sistemy-reginveststandar/>

В начале февраля для регионов будут проведены установочные встречи и обучающие семинары по вопросам внедрения регионального инвестиционного стандарта (РИС). План мероприятий на 2023 год обсуждался 25 января на совещании, которое провела «Деловая Россия» с представителями деловых объединений. В дискуссии приняли участие вице-президент и руководитель исполкома «Деловой России» Нонна Каграманян, исполнительный вице-президент РСПП Мария Глухова, вице-президент ТПП РФ Дмитрий Курочкин и представитель Минэкономразвития РФ Дмитрий Старовойтов.

Согласно плану, в 2023 году Регинвестстандарт будет внедрен во всех субъектах РФ. В текущем году к проекту подключатся еще 44 региона. Для них уже 7 февраля планируется провести первый обучающий семинар. Продолжится работа и с 45 территориями, где внедрение нового стандарта началось год назад. Основные задачи и план мероприятий на год им будут сформулированы на встрече, которая запланирована на 9 февраля. Отдельное направление работы – реализация инициатив по развитию РИС и устранению типовых недочетов, выявленных в ходе первого года его внедрения.

Так, участники встречи считают необходимым продолжить работу по расширению пула респондентов-инвесторов. Что позволит повысить объективность оценки качества внедрения РИС. В числе других предложений – создание единой цифровой базы инвестпроектов и мониторинг их реализации по системе нового стандарта, формирование библиотеки лучших практик реализации нового стандарта. Для этого будет разработана методология и критерии оценки таких практик.

Обсуждалась также идея бизнес-сообщества, которая уже получила поддержку правительства РФ, о создании на федеральном уровне механизма работы с кризисными инвестиционными кейсами, которые не удалось урегулировать на уровне инвесткомитета субъекта РФ.

3. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ

3.1. Андрей Белоусов: Концепцию технологического развития России до 2030 года планируется утвердить в марте текущего года

23 января 2023

<http://government.ru/news/47595/>

Андрей Белоусов провёл совещание по Концепции технологического развития Российской Федерации до 2030 года с экспертным сообществом и представителями профильных ведомств.

Андрей Белоусов провёл совещание по Концепции технологического развития Российской Федерации до 2030 года с экспертным сообществом и представителями профильных ведомств

Концепцию технологического развития Российской Федерации до 2030 года планируется утвердить в марте текущего года. Об этом сообщил Первый заместитель Председателя Правительства Андрей Белоусов на совещании с экспертным сообществом и представителями профильных ведомств. Документ готовится по поручению Президента России Владимира Путина по итогам состоявшегося в июле 2022 года заседания Совета по стратегическому развитию и национальным проектам.

Концепция определит понятие, цели, задачи и принципы достижения технологического суверенитета страны, а также целевые показатели технологического развития. Она состоит из трёх разделов: устойчивый технологический суверенитет, технологии как фактор роста экономики и развития социальной сферы и технологическое обеспечение устойчивого функционирования производственных систем. Каждый из этих разделов состоит из механизмов, которые позволят решить эти задачи, – это в том числе подготовка кадров и развитие



компетенций, концентрация отечественной науки на приоритетах, устранение регуляторных барьеров, создание условий для роста малых технологических компаний, локализация производства, запуск крупных промышленных проектов и другие.

«Речь идёт о смене ключевой модели взаимодействия двух процессов. Это развитие науки (когда основным продуктом является знание, а технологии скорее побочны) и развитие производства (когда технологии – обязательный составной элемент, подчинённый логике освоения рынков, повышения конкурентоспособности). Данные процессы расположены рядом, попытки выстроить между ними взаимосвязь уже предпринимались, но результаты недостаточны», – отметил Андрей Белоусов.

Чтобы совершить прорыв и решить поставленные задачи, есть несколько способов, продолжил он. Первый – институциональная «сшивка» научной и производственной составляющих. Этот подход уже, например, реализуется в формате перезапущенных в конце прошлого года Правительством соглашений с компаниями-лидерами, крупными государственными корпорациями по развитию сквозных технологий.

«Второй способ – создать такую среду, когда компании зарабатывают на исследованиях, создавая добавленную стоимость и капитализацию именно за счёт разработки и внедрения новых технологий, – сказал первый вице-премьер. – Третий – промышленные мегапроекты, которые в силу своего масштаба интегрируют обе составляющие». В частности, создание таких крупных продуктов, как авиационная техника, беспилотники, локомотивы, турбины, суда. Будущая концепция призвана органично объединить эти три подхода.

«Каждый из блоков пройдёт обсуждение с ведущими экспертами из науки и бизнеса. Финальную версию документа планируется утвердить в марте», – сообщил Андрей Белоусов.

Глава Минобрнауки Валерий Фальков обратил внимание, что сегодня драйверами научно-технологического развития выступают университеты. «Сама по себе эта тема не новая, но мы хотим закрепить её навсегда. Сегодня в России уже реализуются программы по научно-технологическому развитию вузов, и эта работа должна быть усилена. Должно сформироваться ядро таких передовых организаций. Это условие задаёт нам совершенно другие требования по проработке инструментов стимулирования университетов. Сейчас этому, например, способствует самая масштабная в истории России программа поддержки вузов “Приоритет-2030”», – отметил министр. Валерий Фальков подчеркнул, что другим важнейшим условием достижения поставленных целей по научно-технологическому развитию выступают научные организации и их коллективы, куда необходимо привлекать всё больше молодёжи.

«В рамках выполнения концепции существенное значение имеет снятие регуляторных барьеров, стимулирование спроса и предложения отечественной инновационной продукции и поддержка технологических компаний. Реализация концепции должна помочь сформировать экосистему поддержки таких компаний – от этапа её зарождения до выхода на IPO или продажи стратегическому инвестору. Кроме того, для увеличения спроса на отечественную инновационную продукцию – например, в части поддержки стартапов – необходимо создать условия для роста малых технологических компаний», – сказал заместитель Министра экономического развития Максим Колесников.

Вице-президент Российской академии наук Сергей Алдошин отметил структурированность проекта концепции и необходимость формирования институциональных условий для бесшовности между научными институтами / вузами и крупными заказчиками. «Ещё один важный вопрос – это вопрос создания консорциумов. В рамках программы Минобрнауки по финансированию проектов-стоимиллионников (фундаментальные исследования мирового уровня) такие консорциумы уже созданы и идеально работают. Таким опытом надо воспользоваться», – добавил он.

Ректор МФТИ Дмитрий Ливанов подчеркнул, что концепция технологического развития имеет критическое значение для системы подготовки высококвалифицированных специалистов. «Описание задач технологического развития решит как минимум две задачи в нашей сфере. Во-первых, сфокусирует университетское образование на приоритетных направлениях формирования будущего технологического облика нашей страны. Во-вторых, даст возможность

ориентироваться выпускникам школ, выбрать университет, перспективную образовательную программу», – сказал он.

«Задача технологического суверенитета – решение проблемы развития продуктов и технологий на основании собственных линий разработки. Собственные линии разработки означают, что на территории России существует команда, обеспеченная всеми ресурсами, базовые заделы, документация, компетенции, которые позволяют управлять продуктом, производить изменения, балансировать внутренние/импортные составляющие, вводить новые поколения», – отметил старший вице-президент по связям с промышленностью Сколковского института науки и технологий Алексей Пономарёв.

Директор Фонда развития интернет-инициатив (ФРИИ), председатель наблюдательного совета Центра мониторинга технологической модернизации и научно-технического развития ОНФ Кирилл Варламов отметил, что нынешняя версия концепции стала более системной, сфокусированной на актуальной управленческой и технологической повестке. Он предложил дополнить концепцию мероприятиями, решающими системные вызовы: изменение корпоративной культуры госкорпораций, обучение учёных лучшим практикам технологического трансфера, а также «создание процессного стандарта инновационной деятельности для корпораций с широким обязательным внедрением его на предприятиях по принципу работы: хочешь господдержку – внедряй и доказывай аудиторам, что внедрил».

Для достижения технологического суверенитета планируется обеспечить приоритетным финансированием высокотехнологичные проекты, включающие разработку и внедрение критических и сквозных технологий, а также сфокусировать деятельность институтов инновационного развития, связанных с реализацией высокотехнологичных и инновационных проектов.

Кроме того, Правительство определит меры поддержки организаций, которые разрабатывают и внедряют критические и сквозные технологии и продукты (услуги) на их основе. Поддержка оказывается в том числе институтами инновационного развития и включает в себя гранты, субсидии на возмещение затрат, льготные кредиты, прямые и венчурные инвестиции в капитал.

В обсуждении концепции приняли участие представители бизнес-сообщества (венчурных фондов, институтов развития, крупнейших банков), научно-образовательных кругов (РАН, ведущих вузов и научных организаций) и органов власти (министерства, Администрация Президента, представители крупнейших регионов).

3.2. Правительство приняло новые правила перспективного развития электроэнергетики

23 января 2023

<http://government.ru/news/47604/>

Председатель Правительства Михаил Мишустин подписал постановление «Об утверждении Правил разработки и утверждения документов перспективного развития электроэнергетики и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации». Изменения способствуют оптимизации строительства, модернизации сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей.

Правила определяют обязательные требования к содержанию документов перспективного развития электроэнергетики, порядку их разработки, общественного обсуждения и утверждения.

Новая двухуровневая система планирования перспективного развития внедрена в соответствии с принятыми в июне 2022 года изменениями в Федеральный закон №35-ФЗ «Об электроэнергетике». Она заменит действовавшую с 2010 года в отрасли трёхуровневую модель.

«По итогам изменений будет разрабатываться два программных документа – Генеральная схема размещения объектов электроэнергетики на 18 лет и Схема и программа развития электроэнергетических систем России на 6 лет с включением в них планов по развитию региональных энергосистем в части системообразующей сети 110 кВ и выше, которую будет

разрабатывать Системный оператор, а утверждать Минэнерго России. Ранее по каждому региону такой документ разрабатывался отдельно и утверждался только в регионах», – уточнил Заместитель Председателя Правительства Александр Новак. Он подчеркнул, что обязательной станет оценка экономических последствий принимаемых решений. Это позволит обеспечить выбор оптимальных технических решений. Прежде всего речь идёт о стоимости строительства линий электропередачи и подстанций, а также поэтапном формировании рациональной структуры генерирующих мощностей в стране, в том числе с учётом задач низкоуглеродного развития.

Централизация функций по разработке программных документов в Системном операторе Единой энергетической системы позволит проводить единую техническую политику и обеспечить скоординированность федеральных и региональных планов развития, что совместно с механизмами рынка мощности, определяющего появление новых генерирующих мощностей, повысит качество планирования развития электроэнергетики и экономическую эффективность технических решений. Механизм общественного обсуждения программных документов повысит открытость и прозрачность процедур планирования развития электроэнергетики.

3.3. Правительство упростило доступ участников рынка к единым цифровым моделям в энергетике

23 января 2023

<http://government.ru/news/47603/>

Председатель Правительства Михаил Мишустин подписал постановление Правительства, обеспечивающее равноправный и прозрачный доступ участников энергетического рынка к единым цифровым моделям для формирования технических решений в рамках ключевых процессов в энергосистемах.

Постановление «Об утверждении Правил формирования и поддержания в актуальном состоянии цифровых информационных моделей электроэнергетических систем и перспективных расчётных моделей электроэнергетических систем для целей перспективного развития электроэнергетики» закрепляет основные правила формирования и актуализации цифровых двойников энергосистемы.

Единые цифровые модели необходимы для технологического присоединения объектов к электросетям, инвестиционного планирования, разработки схем выдачи мощности и схем внешнего электроснабжения, проектирования, строительства и реконструкции энергообъектов и вывода их из эксплуатации, конкурентных отборов мощности.

«Недискриминационный доступ проектных организаций и других участников процесса к цифровым моделям повысит техническую и экономическую эффективность принимаемых решений по строительству электростанций и сетевых объектов и подключению новых потребителей электроэнергии, соответствующих планам развития энергосистемы в условиях растущих экономических потребностей страны, а также снизит сроки и издержки на проектирование», – отметил Заместитель Председателя Правительства Александр Новак, комментируя принятие нового постановления.

За поддержание цифровых моделей в актуальном состоянии и их предоставление участникам рынка на безвозмездной основе будет отвечать Системный оператор Единой энергетической системы. Уже в 2023 году будут доступны цифровые двойники Единой энергосистемы России, а с начала 2024 года и технологически изолированных энергосистем Сахалина, Камчатки, Чукотки, Магадана и Норильско-Таймырской. Цифровые модели будут также использоваться при создании документов перспективного развития – Схемы и программы развития электроэнергетических систем России и Генеральной схемы размещения объектов электроэнергетики.

3.4. Денис Мантуров доложил Президенту о ситуации в фармацевтической отрасли

24.01.2023

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

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

Президент Российской Федерации Владимир Путин провёл в режиме видеоконференции совещание с членами Правительства, в ходе которого, в частности, обсуждалось лекарственное обеспечение системы здравоохранения. С докладом о ситуации в фармацевтической отрасли выступил заместитель Председателя Правительства Российской Федерации – Министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров.

Фармацевтическая отрасль за последние годы существенно расширила мощности, компетенции и продуктовые линейки. Тем не менее, Владимир Путин отметил, что в России наблюдался определенный дефицит по некоторым лекарственным препаратам.

«Несмотря на то, что у нас наблюдается рост производства фармацевтической продукции. За три квартала прошлого года он составил примерно 22%, и 60% у нас на рынке уже отечественных лекарственных препаратов. Тем не менее и дефицит образовался по некоторым препаратам, и цены подросли», - сказал Президент.

С докладом о состоянии фармацевтической отрасли и принимаемых мерах для достижения технологического суверенитета в лекарственном обеспечении выступил заместитель Председателя Правительства Российской Федерации – Министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров. По словам вице-премьера, производство лекарств увеличилось более чем на 15% к уровню 2021 года, и на данный момент российские предприятия производят 82% всех наименований из перечня ЖНВЛП, в том числе выпускают в необходимом количестве основные препараты и вакцины для профилактики и лечения гриппа и коронавируса.

«В прошлом году открыто семь предприятий, которые наладили выпуск широкой линейки субстанций. Сейчас в рамках новой инвестплатформы запускаем с ВЭБ.РФ долгосрочную программу по этому направлению, и за счёт неё будет создано ещё около 145 новых субстанций», - рассказал Денис Мантуров.

Вице-премьер – глава Минпромторга России рассказал, что за прошлый год число клинических исследований выросло на треть, а предприятия зарегистрировали свыше 130 новых лекарств. За год зарегистрировано 1,1 тысяч новых медицинских изделий. Сейчас, по словам Дениса Мантурова, к утверждению в Правительстве подготовлен механизм «продукты на полку», благодаря которому будут созданы российские аналоги важнейших препаратов, которые можно быстро вывести на рынок, если прекратятся поставки отдельных импортных лекарств. Говоря в целом о медицинской промышленности, Денис Мантуров отметил, что производство в 2022 году выросло на 18%, а рынок увеличился почти на половину.

«За три квартала российская доля занимает около 25%. За год открыто 10 новых производств по выпуску биоматериалов, эндопротезов, имплантов, аппаратов УЗИ и широкого ряда номенклатуры медицинского оборудования. Большинство этих разработок получили поддержку через Фонд развития промышленности, субсидии на НИОКРы и программу обратного инжиниринга. Мы буквально два года этим механизмом стали активно пользоваться, и он даёт свой результат. Также снижены страховые взносы и налог на прибыль для производителей рентгеновского оборудования и функциональной диагностики», - сказал вице-премьер – глава Минпромторга России.

По итогам совещания Владимир Путин подчеркнул, что необходимо наращивать исследования инновационных лекарств, в то время как часть иностранных компаний прекращают такую работу. Он также призвал обеспечить товарные запасы наиболее востребованных лекарств в периоды высокого спроса.



4. НОВОСТИ АПК

4.1. Минсельхоз сократил лимиты субсидий регионам. Это коснулось тех, кто долго доводит средства до аграриев

Екатерина Шокурова | Агроинвестор |
26 января 2023

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/39635-minselkhoz-sokratil-limity-subsidiy-regionam/>

В 2023 году Минсельхоз на 20% сократил лимиты субсидий регионам, которые не успели в срок довести средства господдержки до аграриев, сообщила пресс-служба министерства. Речь идет о «компенсирующей» и «стимулирующей» субсидиях, перечень регионов не уточняется. Глава ведомства Дмитрий Патрушев, слова которого приводятся в сообщении, отметил, что общей задачей является повышение эффективности системы господдержки, и средства должны «осваиваться ритмично в течение всего года».

Как напомнило министерство, в 2022 году в регионы было направлено почти 146 млрд руб., до конечных получателей доведено 99,9%. Этому в том числе способствовали изменения в госпрограмме АПК, дающие возможность авансировать затраты аграриев. По словам Патрушева, такой подход себя хорошо зарекомендовал, поэтому практика продолжится в 2023 году.

19 января Минсельхоз утвердил план льготного кредитования на 2023 год. Он предусматривает субсидии на новые краткосрочные кредиты в размере 16,5 млрд руб., на новые инвестиционные кредиты — 5 млрд руб. Еще 136,4 млрд руб. направят на обслуживание обязательств по ранее заключенным кредитным договорам. В этом году общий лимит средств уменьшился на 12% (21,5 млрд руб.) по сравнению с итоговыми значениями 2022 года и в сумме составит 157,9 млрд руб.

На прошлой неделе заместитель министра сельского хозяйства Елена Фастова говорила, что в 2023 году аграрии получают не менее 445,8 млрд руб. господдержки. «На первый взгляд, кажется, что это меньше, чем годом ранее, однако в начале прошлого года бюджет господдержки был меньше, чем [итоговые] 499 млрд руб., но благодаря поручениям президента его увеличили. В этом году, по нашему мнению, 445,8 млрд — это не предел», — отмечала она.

4.2. Субсидии на перевозку промпродукции на экспорт составят свыше 25 млрд рублей

<https://tass.ru/ekonomika/16891909>
26.01.2023

Как отметили в Минпромторге, согласно постановлению правительства РФ, объем господдержки на возмещение затрат на транспортировку товаров отрасли машиностроения составляет 40%.

Субсидирование затрат на транспортировку российской промышленной продукции на экспорт в 2023 году предусмотрено в бюджете РФ в объеме 25,4 млрд рублей. Об этом сообщили ТАСС в пресс-службе Минпромторга РФ.

"На оказание данной меры поддержки (компенсации затрат на транспортировку продукции - прим. ТАСС) в 2023 году предусмотрено 25,4 млрд рублей", - говорится в сообщении.

В министерстве отметили, что, согласно постановлению правительства РФ, объем господдержки на возмещение затрат на транспортировку товаров отрасли машиностроения составляет 40%, лесопромышленного комплекса, металлургической и химической промышленности, кроме некоторых минеральных удобрений, с азотом, фосфором и калием - 30%. Объем господдержки для компенсации затрат на перевозку для фармацевтической и косметической промышленности, легкой промышленности и других отраслей также составляет 30%.

"Важно отметить, что указанный перечень может корректироваться в зависимости от текущей экономической ситуации и на основании предложений заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и бизнес сообщества", - подчеркнули в Минпромторге.



4.3. Минсельхоз планирует усилить поддержку приоритетных регионов по производству молока

24.01.2023

<https://tass.ru/ekonomika/16874549>

В ведомстве хотят направлять меры поддержки в те территории, где это наиболее экономически выгодно.

Минсельхоз РФ планирует определить приоритетные регионы по производству молока и усилить меры господдержки. Об этом сообщил заместитель министра сельского хозяйства Андрей Разин на XIV съезде Национального союза производителей молока ("Союзмолоко").

"Мы планируем провести определенную приоритизацию по регионам, где заниматься молочным животноводом более выгодно — из-за природно-климатических условий, показателей кормопроизводства, потребности в сырье. И направлять меры поддержки в те территории, где это наиболее экономически целесообразно и обосновано", — сказал он.

Как сообщил на съезде министр сельского хозяйства РФ Дмитрий Патрушев, производство молока в России в 2022 году составило 32,6 млн тонн против 32,3 млн тонн в 2021 году. В 2023 году также ожидается рост в этой отрасли.

4.4. Минсельхоз составляет каталог оборудования для импортозамещения в молочной отрасли

<https://tass.ru/ekonomika/16873993>

24.01.2023

Ведомство обеспокоено низкой долей отечественного оборудования в отрасли.

Минсельхоз РФ обеспокоен низкой долей отечественного оборудования в молочной отрасли, в связи с чем составляет каталог оборудования для импортозамещения в этом сегменте. Об этом сообщила заместитель министра сельского хозяйства Марина Афонина на XIV съезде Национального союза производителей молока ("Союзмолоко").

"В переработке молока локализация очень маленькая. Поэтому большая просьба совместно с вами не ждать Минпромторга. Мы по регионам попросили всех посмотреть, составляем каталог оборудования. Понимаем, что быстро не получится, но нужно составить каталог, начать составлять и список производителей, которые есть в стране, и начинать серьезный диалог", - сказала она.

Афонина подчеркнул, что нужно сообщить производителям "глаза в глаза" о том, какое оборудование нужно отрасли, причем не только по молочной продукции, но и по другим отраслям АПК.

Замминистра отметила, что около 80% оборудования в отрасли импортное. "Прошлый год показал, что у нас серьезная уязвимость в данном вопросе. Нам нужно задуматься", - сказала она.

4.5. Минсельхоз готовит предложение по квотированию импорта семян

<https://tass.ru/ekonomika/16869015>

24.01.2023

Глава ведомства Дмитрий Патрушев назвал крайне непростой ситуацией с обеспечением семенами в России.

Минсельхоз РФ готовит предложение о квотировании импорта семян. Об этом сообщил министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев на XIV съезде Национального союза производителей молока ("Союзмолоко").

"Мы ведем работу и выйдем сейчас на таможенно-тарифную комиссию, чтобы утвердить квоты на ввоз иностранных семян. Нужно совместно с нашим бизнесом, совместно с нашими научно-исследовательскими институтами, с наукой заниматься производством собственных форм. И это мы будем делать. Товарные семена будем несколько ограничивать, потому что необходимо создавать свои собственные", - сказал он.



Патрушев отметил, что ситуация с обеспечением семенами в России крайне непростая. В частности, пока не достигнут показатель в 75%, обозначенный в Доктрине продовольственной безопасности России, подчеркнул он.

"У нас рынок открыт для иностранной селекции. И ввозят, по сути дела, готовые формы. Родительские формы нам никто не дает. Мы очень уязвимы в этой ситуации и, соответственно, будем предпринимать определенные действия, которые сподвигнут и иностранцев, и наших производителей все-таки завозить родительские формы", - добавил министр.

4.6. В России утвердили первые национальные стандарты халяль. Объемы производства и экспорта такой продукции значительно увеличились

Екатерина Шокурова

| Агроинвестор | 25 января 2023

Ежегодный оборот мировой индустрии халяль превышает \$2 трлн.

В России впервые утверждены национальные стандарты халяль. Соответствующие ГОСТы разработал проектный технический комитет (ПТК) по стандартизации №704 «Продукция и услуги халяль», в состав которого входит Роскачество, сообщили «Известиям» в организации.

Речь идет о стандартах «Процессы производства пищевой продукции халяль. Общие требования к пищевой продукции халяль» и «Продукция и услуги халяль. Общие термины и определения». Документы начнут действовать с 1 марта и с 1 июня 2023 года соответственно, уточнили в Роскачестве.

Причиной разработки и внедрения национальных стандартов халяль стал существенный рост объемов производства и экспорта халяльной продукции, сказал «Известиям» зампрединдустрии ПТК №704 «Продукция и услуги халяль», руководитель национального Центра компетенций в области халяльной продукции и услуг при Роскачестве Марат Низамов. Утверждение первых стандартов халяль говорит о том, что в России создается национальная система стандартизации в области халяль, отметил он. По его словам, целью этой системы является повышение качества халяльной продукции и услуг, развитие добросовестной конкуренции продукции халяль российского производства и устранение технических барьеров в торговле.

Ранее пресс-служба Фонда Росконгресс сообщала, что в России создается национальный Центр компетенций в области халяльной продукции и услуг, он будет открыт на базе Роскачества. Центр необходим для формирования эффективной и надежной инфраструктуры рынка халяльной продукции в стране. Решение о создании центра принималось на правительственном уровне. В задачи центра будет входить разработка необходимого перечня российских национальных стандартов халяль. Сотрудники центра займутся стандартизацией, сертификацией, мониторингом качества продукции, а также продвижением сертифицированной российской продукции халяль на внутреннем рынке и за рубежом.

В конце декабря пресс-служба Россельхознадзора сообщала, что экспорт халяльной продукции из России в 2022 году вырос почти на 50%. Сейчас, по данным Фонда Росконгресс, ежегодный оборот мировой индустрии халяль превышает \$2 трлн. Этот рынок динамично развивается, темпы его роста в последнее время составляют не менее 5% в год. Кроме того, фактор увеличения мусульманского населения в мире способствует тому, что к 2025 году доля продуктов халяль будет составлять не менее 20% от всей произведенной в мире продукции.

5. НОВОСТИ РЕГИОНА

5.1. Владимир Путин и Вячеслав Гладков обсудили оперативную обстановку, связанную с обеспечением безопасности в Белгородской области

24 января 2023

<https://belregion.ru/press/news/index.php?ID=91886>

Речь шла о работе регионального оперативного штаба, помощи военнослужащим и семьям мобилизованных, объемах восстановительных работ и о поддержке отрядов самообороны.

На территории Белгородской области создана региональная общественная организация «Сводный оперативный отряд содействия правопорядку», деятельность которой направлена на оказание содействия правоохранительным органам в поддержании правопорядка. В настоящее время численность организации составляет около 3 000 человек. Правительством области организовано обучение членов отряда действиям по предназначению, в том числе по основным предметам военной подготовки. отряд обеспечен автотранспортом, обмундированием, средствами бронезащиты, радиосвязи, беспилотными летательными аппаратами, оптическими средствами наблюдения. Организация может быть привлечена также к оказанию содействия и участию в мероприятиях по охране объектов (территорий) жизнеобеспечения, критически важной инфраструктуры, расположенных на территории региона, а также противодействию диверсионно-террористическим формированиям. В приграничных территориях органам правопорядка помогают отряды добровольных народных дружин.

В Белгородской области указом Президента введён режим среднего уровня реагирования. Вячеслав Гладков доложил Владимиру Путину о деятельности регионального оперативного штаба. В состав штаба входят представители Министерства обороны Российской Федерации, руководители территориальных органов Министерства внутренних дел Российской Федерации, Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федеральной службы безопасности российской Федерации, Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, представители органов публичной власти и организаций Белгородской области.

Именно по решению оперативного штаба в регионе принимаются такие важные решения как переход на дистанционное обучение или усиление мер по охране объектов энергетики. Так, по решению оперштаба была усилена охрана мостов в приграничных территориях и иных объектов инфраструктуры. Также установлены дополнительные источники питания для объектов здравоохранения и водоснабжения.

С апреля 2022 года на территории всей области введён «жёлтый» уровень террористической опасности. Реальными угрозами для Белгородской области в настоящий период продолжают оставаться обстрелы населенных пунктов и объектов инфраструктуры, гибель и ранение мирных жителей.

«По закону мы должны быть выплачивать собственнику единовременную сумму в случае повреждение жилья. Когда я сам проехал и посмотрел на разрушенные дома, понял, что это точно неправильно. Поэтому было принято решение — всё разрушенное в результате обстрелов жильё мы восстанавливаем в полном объеме, включая даже внутреннюю отделку и закупку повреждённой мебели. Мне кажется, это справедливо. На сегодняшний день мы восстановили почти 2000 домов и квартир, ещё 500 в работе», — сказал губернатор Белгородской области Вячеслав Гладков.

В Белгородской области действует ряд региональных мер для поддержки военнослужащих. Сумма единовременной выплаты при рождении ребёнка после 21 сентября составляет 50 тысяч рублей. Другая мера поддержки — ежемесячная выплата на питание всем детям до 18 лет и учащимся очной формы до 23 лет. Доведена единовременная выплата в 100 тысяч рублей для частично мобилизованных граждан и жителей региона, проходящих службу по контракту в ВС РФ, а также добровольцев. Кроме того, в регионе действует центр поддержки матерей и жён

военнослужащих, призванных в рамках частичной мобилизации, который создан Советом женщин Белгородской области.

На сегодняшний день в регионе отселено из населенных пунктов Белгородской области, подвергающихся обстрелам ВСУ – порядка 7000 жителей. Жителям из отселенных территорий выплачивается компенсация за аренду жилых помещений в сумме 10 тыс. рублей на семью ежемесячно, многодетным семьям – 15 тыс. рублей. Также эти семьи получают единовременную помощь в сумме 10 тыс. рублей на каждого члена семьи.

5.2. "Технониколь" инвестирует более 260 млн рублей в развитие завода каменной ваты в Белгороде

25.01.2023

<https://tass.ru/ekonomika/16882955>

Средства будут направлены в том числе на экологическую модернизацию предприятия.

Корпорация "Технониколь" в 2023 году планирует инвестировать около 263 млн рублей в развитие завода каменной ваты в Белгороде. Средства будут направлены в том числе на экологическую модернизацию предприятия, сообщили в пресс-службе компании.

"В 2023 году инвестиции компании в белгородский "Завод Техно" составят около 263 млн рублей. Они будут направлены на реализацию экологических проектов, модернизацию оборудования и улучшение условий труда", - говорится в сообщении.

Отмечается, что в 2022 году корпорация "Технониколь" вложила в белгородский завод каменной ваты почти 670 млн рублей. По словам директора "Завода Техно" Алексея Фадеева, одними из ключевых в 2023 году станут проекты, направленные на снижение воздействия на окружающую среду. "Так, мы планируем завершить монтаж и запустить систему дожига газов от камеры полимеризации на первой линии. Эта система позволяет удалять газ с вредными частицами, сжигать их в специальной камере, а затем полностью очищенный газ выводить через дымовую трубу. Начать ее эксплуатацию мы собираемся в марте этого года", - цитирует пресс-служба Фадеева.

В 2022 году "Завод Техно" в Белгороде выпустил более 900 тыс. куб. м минеральной тепло- и звукоизоляции для частных и многоквартирных домов, общественных и промышленных зданий, а также технической изоляции и материалов для сэндвич-панелей. Всего 292 вида продукции, поставки ведутся в Северо-Западный, Центральный, Южный и Северо-Кавказский федеральный округа. На заводе работают порядка 250 человек, налоговые отчисления в федеральный бюджет в 2022 составили почти 84 млн рублей, региональный - более 39 млн рублей.