



КОРПОРАЦИЯ
РАЗВИТИЕ
Белгородская область



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

8 октября 2021 года



Оглавление

| | |
|--|-----------|
| 1. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ..... | 3 |
| 1.1. Решетников: стратегические инициативы обеспечат дополнительно 0,3% роста ВВП с 2025 года | 3 |
| 1.2. Инфраструктурные облигации дадут регионам 150 млрд рублей | 3 |
| 1.3. Правительство одобрило увеличение стоимости капремонта..... | 4 |
| 2. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ | 4 |
| 2.1. Анатолий Дюбанов: Закон об ЭПР стал разумным ответом бизнесу на вопрос о быстром внедрении инноваций..... | 4 |
| 3. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА | 5 |
| 3.1. Бизнес получил 3,6 млрд рублей налоговых льгот за пожертвования НКО | 5 |
| 4. НОВОСТИ НТИ. ИННОВАЦИИ | 6 |
| 4.1. Инициатива технологического предпринимательства позволит создать 30 тыс. новых стартапов..... | 6 |
| 4.2. Москва ушла в технологический отрыв | 7 |
| 5. НОВОСТИ АПК | 8 |
| 5.1. Минсельхоз до конца года подготовит план адаптации АПК к изменениям климата..... | 8 |
| 5.2. Минсельхоз прогнозирует рост производства овощей к 2025 году..... | 9 |
| 5.3. Правительство направит дополнительные средства на поддержку аграриев в восьми регионах в 2021 году..... | 9 |
| 5.4. Создание в КБР тепличного комплекса для овощей на 100 га обойдется в 18,4 млрд рублей | 10 |
| 6. НОВОСТИ РЕГИОНА | 10 |
| 6.1. О ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА «СОЗДАНИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ПАРКА «ФАБРИКА»..... | 10 |
| 6.2. Более 2 тонн чистящих средств произвели в Белгородской области за 8 месяцев этого года | |



1. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ

1.1. Решетников: стратегические инициативы обеспечат дополнительно 0,3% роста ВВП с 2025 года

<https://tass.ru/ekonomika/12603251>

07.10.2021

Реализация стратегических инициатив обеспечит дополнительно 0,3% роста ВВП РФ, начиная с 2025 года, сообщил журналистам глава Минэкономразвития Максим Решетников.

"Мы оценивали потенциал влияния стратегических инициатив на рост ВВП. Мы исходим из того, что, будучи полностью реализованными, они могут добавить до 0,3% дополнительно к 2025 году.<...> Мы исходим из того, что в 2024 году у нас бюджетирование есть, деньги заложены, все процессы должны развернуться, должны выйти на результаты, которые обозначены. Соответственно, при выходе на эти результаты - плюс 0,3% темпа роста", - сказал Решетников.

Ранее премьер-министр РФ Михаил Мишустин сообщил, что правительство утвердило перечень из 42 стратегических инициатив социально-экономического развития страны, которые будут реализовываться в форме федеральных проектов в течение двух этапов - до 2024 года и до 2030 года.

1.2. Инфраструктурные облигации дадут регионам 150 млрд рублей

<https://rg.ru/2021/10/08/infrastrukturnye-obligacii-dadut-regionam-150-mlrd-rublej.html>

08.10.2021

"Инфраструктурное меню", вошедшее в перечень 42 инициатив социально-экономического развития, станет дополнительной поддержкой регионов, отметил вице-премьер Марат Хуснуллин.

"Недостаток средств на инфраструктурное развитие может стать тормозом развития городов и создания комфортной среды для жизни, - считает Хуснуллин. - Сейчас ситуация меняется. Благодаря "меню" регионы не только получают финансовую поддержку в виде льготных кредитов на срок не менее 15 лет и по ставке не более 3% годовых. Они тем самым повысят инвестируемость своих инфраструктурных проектов и смогут привлечь средства из внебюджетных источников".

Правительственная комиссия рассматривает заявки регионов на предоставление бюджетных кредитов в рамках программы "Инфраструктурное меню". "Это наиболее емкий инструмент финансирования в размере 500 млрд рублей, которые будут распределены до конца 2023 года. 83 региона направили заявки на кредитование в объеме 1,2 трлн рублей, из них 482,6 млрд рублей - кредитование в рамках установленных регионам лимитов. Мы рассмотрим вопрос все заявки до 20 октября", - заявил Марат Хуснуллин.

Кредиты будут направлены на развитие инфраструктуры всех направлений: по итогам реализации проектов в рамках комплексной застройки и развития территорий будет обеспечен дополнительный ввод нового жилья, расширится и обновится транспортное обеспечение, модернизируются инженерные сети, откроются детские образовательные учреждения, поликлиники.

"Инфраструктурное меню" также предусматривает и другие инструменты финансовой поддержки развития инфраструктуры в регионах: инфраструктурные облигации, выделение средств из Фонда национального благосостояния Фонду ЖКХ, предоставление средств от реструктуризации бюджетных кредитов и от опережающего финансирования из резервного фонда правительства. По финансированию инфраструктурных проектов с использованием облигаций работа тоже начата, рассказал вице-премьер, уже приняты положительные решения для Челябинской и Тульской областей, есть предварительное положительное заключение межведомственной комиссии по Тюменской области.



В 2021 году планируется выпуск облигаций на 20 млрд рублей, а всего "Инфраструктурным меню" на финансирование этим финансовым инструментом до 2024 года заложено 150 млрд рублей.

1.3. Правительство одобрило увеличение стоимости капремонта

<https://ria.ru/20211008/kapremont-1753633200.html>

08.10.2021

Правительство одобрило повышение платы за капремонт на 25% из-за цен на стройматериалы.

Премьер-министр Михаил Мишустин утвердил постановление, по которому до конца текущего года может изменяться стоимость оказания услуг по капремонту не более чем на 25% из-за подорожания строительных материалов. Документ опубликован на интернет-портале правовой информации.

При этом сумма повышения не может превышать объем средств, которые региональный оператор имеет право израсходовать на финансирование программы капремонта ежегодно.

Согласно постановлению, дополнительный договор о повышении цены заключается только при наличии достоверной сметы, в которой подтверждено увеличение расходов на стройматериалы.

С начала года стоимость строительных материалов, стекла и металла в России выросла на 150-300%. Это привело к существенному подорожанию строительства и потребовало дополнительных расходов бюджетов всех уровней при реализации объектов федеральных и региональных и иных программ.

В сентябре Федеральная антимонопольная служба заявила, что проведет дополнительные проверки на рынках основных и вспомогательных стройматериалов из-за роста цен. Также отмечалось, что ФАС решила расширить перечень проверяемых производителей и поставщиков стройматериалов.

2. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ

2.1. Анатолий Дюбанов: Закон об ЭПР стал разумным ответом бизнесу на вопрос о быстром внедрении инноваций

7 октября 2021

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

Заработавший с начала этого года закон об экспериментальных правовых режимах стал разумным ответом на вопрос промышленников, как быстро внедрить инновации в практику и производство. Об этом сообщил директор Департамента развития цифровой экономики Минэкономразвития России Анатолий Дюбанов на пленарном заседании в рамках XVI Национального конгресса «Модернизация промышленности России: приоритеты развития» в Москве в среду, 6 октября.

Разработанный Минэкономразвития закон об экспериментальных правовых режимах в сфере инноваций вступил в силу в начале 2021 года. **Благодаря ЭПР бизнесу легче внедрять новые технологии на практике.** «В течение трех месяцев компания, которая заявляет некую технологию, находящуюся «в конфликте» с нормативным регулированием, может стать участницей экспериментального правового режима», - отметил Анатолий Дюбанов.

Закон позволяет установить на определенной территории специальный правовой режим. Так, компания-участник эксперимента может преодолеть нормативные барьеры для использования высокотехнологичных разработок на рынке. ЭПР устанавливаются на срок до трех лет. По итогам эксперимента принимают решение о согласовании постоянного режима использования технологии на территории всей страны с принципиальным изменением необходимых законов и нормативно-правовых актов.

По словам Анатолия Дюбанова, сейчас в активной проработке - 5 кейсов ЭПР: запуск



большегрузных дронов в Томской области, беспилотных такси в отдельных российских городах, оценка эффективности лекарств благодаря обезличенным данным пациентов, сервис «Собственное дело» для стартапов на основе анализа больших данных, телемедицина. Сейчас на рассмотрении новый проект — дистанционной продажи рецептурных лекарственных препаратов.

Участники конгресса отметили исключительную важность закона об ЭПР для того, чтобы удержать отечественный инновационный бизнес в России. Также в рамках мероприятия обсудили вопросы ESG-повестки, устойчивого развития промышленности России, вызовы энергоперехода, трансформацию городской среды для социального благополучия граждан.

В пленарном заседании также приняли участие заместитель Министра промышленности и торговли России Алексей Ученев, руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики города Москвы Александр Прохоров, главный управляющий партнер по городскому развитию ВЭБ.РФ Ирина Макиева, а также представители ведущих российских компаний.

3. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА

3.1. Бизнес получил 3,6 млрд рублей налоговых льгот за пожертвования НКО

8 октября 2021

<https://iz.ru/1232692/2021-10-08/biznes-poluchil-36-mlrd-rublei-nalogovykh-lygot-za-pozhertvovaniia-nko>

С введением в 2020 году налоговых преференций для бизнеса, который отчисляет пожертвования НКО, предприниматели получили в общей сложности 3,6 млрд рублей налоговых льгот за такие денежные переводы. Об этом говорится в сообщении пресс-службы Минэкономразвития в пятницу, 8 октября.

«В 2020 году 36 компаний безвозмездно передали некоммерческим организациям более 10 млрд рублей, сумма льготы по налогу на прибыль для них составила более 2 млрд рублей. При этом за первое полугодие 2021 года уже 53 компании заявили о расходах на благотворительность в размере 8 млрд рублей и получили льготу в объеме 1,6 млрд рублей», — сообщила заместитель министра экономического развития Татьяна Илюшникова.

По ее словам, компании тратят на благотворительность больше средств, чем заявлено на сегодня, потому что пока не все знают о возможности по списанию налогов. Для этого экономическое ведомство собирается информировать предпринимателей через центры «Мой бизнес» и институциональные площадки по поддержке бизнеса.

«Инициатива Минэкономразвития дала бизнесу возможность получать налоговые преференции от своей социально ориентированной деятельности, для многих стала хорошим стимулом в развитии сотрудничества с НКО», — отметили в пресс-службе крупного банка-мецената.

В середине 2020 года президент России Владимир Путин подписал поправки в Налоговый кодекс, которые позволили бизнесу при налогообложении прибыли учитывать пожертвования некоммерческим организациям. В июне того года вышли два новых постановления правительства — № 906 «О реестре социально ориентированных некоммерческих организаций» и № 847 «О реестре некоммерческих организаций, в наибольшей степени пострадавших в условиях ухудшения ситуации в результате распространения новой коронавирусной инфекции».

Эти организации внесены в специальные реестры, созданные Минэкономразвития — Реестр социально ориентированных НКО и Реестр НКО, сильно пострадавших из-за распространения COVID-19. В настоящее время в реестрах числится более 43 тыс. организаций.

В сентябре 2021 года торговые сети предложили освободить от уплаты НДС, если они передают продукты с истекающим сроком действия (от одних до четырех суток) на благотворительность, например НКО. С такой инициативой национальный центр спасения еды

и заботы об экологии «Фудшеринг» обратился в Минфин. «Известия» ознакомились с письмом организации в адрес главы министра Антона Силуанова. Отмечалось, что через пять лет мера позволит сохранить 1 млн т еды. Этого хватит, чтобы 18 млн человек безвозмездно получали продовольственную помощь за счет ресурсов, которые уже есть в экономике, считают в организации. В Минфине получили предложение и пообещали, что рассмотрят его.

4. НОВОСТИ НТИ. ИННОВАЦИИ

4.1. Инициатива технологического предпринимательства позволит создать 30 тыс. новых стартапов

<https://tass.ru/ekonomika/12603543>

07.10.2021

Заместитель председателя правительства Дмитрий Чернышенко отметил, что **основная цель инициативы - создание экосистемы технологического предпринимательства вокруг университетов.**

Реализация стратегической инициативы **"Платформа университетского технологического предпринимательства"** позволит создать не менее **30 тыс. новых университетских стартапов и 150 тыс. рабочих мест.** Об этом заявил заместитель председателя правительства РФ Дмитрий Чернышенко, комментируя решение правительства о запуске 42 новых стратегических инициатив.

Чернышенко отметил, что основная цель инициативы - создание экосистемы технологического предпринимательства вокруг университетов для формирования пула быстрорастущих технологических компаний.

"В мире, по статистике, около 25% всех стартапов рождаются в университетах, в России таких - только 3%. У нас большой потенциал для развития, поэтому очень важно обеспечить дальнейшее продвижение научных идей, открытий, вывести их на российский и международные рынки. Реализация инициативы технологического предпринимательства в университетах позволит нам создать не менее 30 тыс. новых университетских стартапов и 150 тыс. высокотехнологичных рабочих мест в инновационных секторах экономики, суммарно привлечь 180 млрд рублей на ранних стадиях студенческих стартапов", - отметил вице-премьер.

Он добавил, что инициатива состоит из четырех направлений. Это вовлечение студентов в работу через современные игровые assessment-технологии, интенсивы, деловые игры, бизнес-тренинги, проводимые в вузах. Также при поддержке предпринимательского сообщества планируется открыть университетские стартап-студии. На пилотном этапе с 2022 по 2024 год будет запущена сеть из 15 таких студий. В них будут обучены команды и сформированы механизмы оказания помощи в бизнес-процессах. Основная задача - помочь командам технологических энтузиастов вывести свои продукты на рынок.

В рамках инициативы планируется и поддержка вузов за счет грантов на создание стартапа по программе "Студенческий стартап". Для большей погруженности студентов в процесс создания и развития собственного бизнеса решается вопрос о предоставлении им годового академического отпуска, добавили в аппарате вице-преьера.

Чернышенко уточнил, что важной частью этой работы будет и поддержка начинающих технологических предпринимателей опытными инвесторами. В рамках инициативы прорабатывается набор долгосрочных стимулов для прихода инвесторов поздних стадий в самые ранние через предоставление длинных займов под низкий процент для инвестирования в студенческие стартапы.

Ранее Чернышенко заявил, что правительство утвердило перечень из 42 стратегических инициатив социально-экономического развития страны, которые будут реализовываться в форме федеральных проектов в течение двух этапов - до 2024 года и до 2030 года.



4.2. Москва ушла в технологический отрыв

<https://www.kommersant.ru/doc/5020111>

08.10.2021

Институт статистических исследований и экономики знаний (ИСИЭЗ) Высшей школы экономики составил рейтинг вовлечения субъектов РФ в разработку «сквозных» цифровых технологий (СЦТ) в 2010–2019 годах. К «сквозным» относятся нейротехнологии и искусственный интеллект, системы распределенного реестра, квантовые и новые производственные технологии, компоненты робототехники и сенсорика, технологии беспроводной связи и виртуальной и дополненной реальности (VR и AR). Место в рейтинге определялось по суммарному вкладу региона в общий поток поданных заявок на изобретения, связанные со всеми СЦТ. Первые три строчки заняли Москва (40,6% всех патентных заявок), Санкт-Петербург (8,6%) и Московская область (5,8%). За ними следуют Татарстан (3,6%), Воронежская область (3,3%), Башкортостан (2,8%) и Пермский край (2,3%).

ДОЛИ ТОП-5 РЕГИОНОВ В РАЗРАБОТКЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (%)

ИСТОЧНИК: ИСИЭЗ.



В целом по результатам рейтинга регионы поделены на четыре группы. Первая — «национальные лидеры» (ведущие позиции почти по всем СЦТ), к которым относится топ-3 регионов, а Москва занимает наиболее сильные позиции по четырем из семи групп технологий. Вторая группа — регионы, специализирующиеся на отдельных группах СЦТ (Воронежская, Нижегородская, Новосибирская, Самарская, Саратовская и Свердловская области, республики Татарстан и Башкортостан, Красноярский и Пермский края). Почти у всех у них административные центры являются городами-миллионниками.



В третьей группе оказались субъекты РФ, успешно развивающие неспециализированные нейротехнологии и искусственный интеллект, технологии VR и AR и системы распределенного реестра: это Орловская и Ростовская области и Краснодарский край, где рейтинги заявителей в сфере СЦТ возглавляют вузы. **В четвертой, самой многочисленной группе, оказались регионы, отстающие по уровню патентной активности по всем направлениям СЦТ** — в ней 69 субъектов, на долю которых суммарно приходится лишь пятая часть всех патентных заявок.

Вообще же в 2010–2019 годах почти все регионы (91%) подавали заявки на патентование новых передовых производственных технологий. При этом созданием изобретений завершилась разработка технологий VR и AR в 67% регионов, систем распределенного реестра — в 47%, робототехники и сенсорики — в 42%, технологий беспроводной связи — в 39% регионов.

5. НОВОСТИ АПК

5.1. Минсельхоз до конца года подготовит план адаптации АПК к изменениям климата

<https://tass.ru/ekonomika/12606527>

07.10.2021

Министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев сообщил, что в 2022 году в России начинает действовать программа вовлечения земель в сельхозоборот и мелиорации.

Минсельхоз России планирует до конца 2021 года подготовить план адаптации АПК к изменениям климата. Об этом сообщил министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев на бизнес-бранче "Сельское хозяйство и ESG-трансформация: вызовы и возможности" в рамках агровыставки "Золотая осень".

"Правительством уже утвержден национальный план мероприятий первого этапа адаптации к изменениям климата. Минсельхоз в рамках этого документа разработал проект отраслевого плана в сфере АПК и рыболовства. В него включены планы по внедрению экологически безопасных и эффективных методов адаптации производства к изменяющимся климатическим условиям. Работа будет построена с учетом специфики и широкой географии нашей страны. Мы рассчитываем, что сможем утвердить этот план до конца года", - сказал Патрушев.

Министр также отметил, что в 2022 году в России начинает действовать программа вовлечения земель в сельхозоборот и мелиорации. "Мероприятия, которые мы туда заложили, на наш взгляд, будут способствовать рациональному землепользованию", - считает Патрушев. Он также обратил внимание на еще один вопрос в контексте экологизации - вопрос снижения выбросов парниковых газов, который в рамках производства сельхозпродукции занимает "достаточно объемные" показатели.

Карбонизация в АПК

"По линии растениеводства речь идет о развитии технологий, направленных на увеличение запасов углерода в почве. В ближайшие годы нам предстоит создать и внедрить собственные методики регулирования антропогенных выбросов", - сказал министр.

Он также отметил, что сейчас Минсельхоз совместно с Минобрнауки реализует проект создания аграрных карбоновых полигонов. "С их помощью будет исследоваться влияние современных технологий возделывания сельхозкультур на поглощение углерода. В дальнейшем результаты этой работы позволят разработать новые экологические стандарты, это все впереди", - сказал министр.

Он добавил, что животноводство также является одним из главных поставщиков парниковых газов в сельском хозяйстве. "Конечно, сейчас новые животноводческие комплексы проектируются с учетом минимизации влияния на окружающую среду, а хранение и переработка органических отходов должна постоянно отслеживаться лабораториями предприятий. В принципе, экологичность предприятий повышается. Но нам нужно достаточно



системно работать над еще рядом задач. Нам необходимо улучшать качество кормов, разрабатывать специальные кормовые добавки. В целом заниматься селекцией и генетикой. По сути дела, производить этих животных, которые в меньших объемах будут выделять парниковые газы", - сказал министр.

5.2. Минсельхоз прогнозирует рост производства овощей к 2025 году

<https://tass.ru/ekonomika/12602453>

07.10.2021

Так, по оценкам ведомства, производство овощей открытого грунта в России к этому времени вырастет на 25% по сравнению с показателем 2020 года, картофеля - на 12%.

Производство овощей открытого грунта в России к 2025 году вырастет на 25% по сравнению с показателем 2020 года, картофеля - на 12%. Об этом в ходе "круглого стола" агровыставки "Золотая осень" сообщил заместитель директора департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза РФ Артем Коровин.

"К 2025 году наши планы по овощам открытого грунта: нарастить производство до 6,8 млн тонн, это на 25% выше показателя 2020 г., картофеля нарастить к 2025 г. до 7,6 млн тонн, что практически на 12% выше показателя 2020 года", - сказал он.

Производство продукции садоводства к 2025 г., по прогнозу Минсельхоза, достигнет 2,2 млн тонн. Говоря о прогнозах на 2021 год, Коровин отметил, что из-за погодных условий сев овощей был поздним. "Мы сдвинулись на посадку овощей где-то на две недели. При уборке у нас, к сожалению, сейчас идут дожди", - отметил он.

По словам Коровина, во многих регионах ситуация сейчас выравнивается. "Поэтому прогнозы у нас остаются стабильными: где-то порядка 5,4-5,5 млн тонн овощей открытого грунта и 6,5-6,8 млн тонн картофеля в организованном секторе", - сказал он. Коровин отметил, что текущий год еще раз нам указал на необходимость модернизации производства в овощеводстве и картофелеводстве. Кроме того, по его мнению, необходимо развивать направление мелиорации для получения стабильно высокого урожая в РФ, поскольку, например, в Астраханской области и в регионах Приволжского округа в этом году была засуха.

О поддержке овощеводства

Он также отметил, что все меры поддержки отрасли сохраняются: это и компенсирующая и стимулирующая субсидии, и льготное кредитование. "На следующий год в рамках стимулирующей субсидии овощеводство открытого грунта определено приоритетным направлением только у 31 субъекта РФ. Это дает этим регионам оказывать дополнительную поддержку. Также порядка 20 субъектов РФ по данным направлениям оказывают поддержку еще из регионального бюджета", - сообщил он.

Коровин пояснил, что в первую очередь речь идет о регионах Дальнего Востока, потому что в соответствии с поручением правительства РФ у Минсельхоза стоит задача двукратно увеличить производство картофеля и овощей в этих субъектах и довести этот показатель до среднероссийского уровня.

5.3. Правительство направит дополнительные средства на поддержку аграриев в восьми регионах в 2021 году

8 октября 2021

<http://government.ru/news/43462/>

Восемь российских регионов получат дополнительные средства на поддержку фермерских хозяйств. Такое распоряжение подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин.

Это будет сделано за счёт перераспределения ресурсов федерального бюджета, предусмотренных на помощь фермерам в 2021 году. Средства поступят в Северную Осетию, Хакасию, Красноярский край, Ивановскую, Нижегородскую, Оренбургскую, Самарскую и Иркутскую области.

Деньги направят на финансирование специальных инструментов поддержки. Речь, например, о грантах «Агростартап». Они предназначены для тех, кто недавно начал бизнес в агросекторе или только планирует это сделать.

Принятое решение станет дополнительным стимулом для развития фермерских хозяйств в регионах.

5.4. Создание в КБР тепличного комплекса для овощей на 100 га обойдется в 18,4 млрд рублей

<https://tass.ru/ekonomika/12609993>

08.10.2021

Агропромышленный холдинг "ЭКО-культура" планирует выращивать порядка 63 тыс. тонн томатов в год.

Стоимость проекта по возведению тепличного комплекса по выращиванию овощей закрытого грунта на 100 га в Кабардино-Балкарской Республике составляет более 18 млрд руб. Об этом сообщил ТАСС министр сельского хозяйства республики Хасан Сижажев.

Недавно состоялась символическая закладка камня на месте строительства крупного тепличного комплекса в Чегемском районе. "Инвестор нового проекта - агропромышленный холдинг "ЭКО-культура" - крупнейший в России производитель овощей закрытого грунта. Суммарная ориентировочная стоимость проекта оценивается в 18,4 млрд рублей", - сказал он.

Агропромышленный холдинг "ЭКО-культура" планирует выращивать порядка 63 тыс. тонн томатов в год. Первую очередь комплекса площадью 37,6 га планируется запустить в первом квартале 2023 года, а вторую очередь площадью 62,4 га - в конце 2024 года.

По словам Сижажева, в республике продолжается реализация пяти инвестпроектов по строительству плодохранилищ мощностью единовременного хранения 17,1 тыс. тонн. "Часть мощностей запустят в текущем году. Это направление весьма актуально, поскольку ежегодно увеличиваются валовые сборы плодов и ягод, соответственно требуются новые мощности по хранению урожая", - сказал он.

В Нальчике также продолжается модернизация с целью расширения производственных мощностей и увеличения ассортимента производимой продукции на ООО "Нальчикский молочный комбинат". "И это только наиболее крупные проекты, помимо этого реализуются множество менее крупных проектов в растениеводстве, животноводстве, пищевой промышленности. Могу отметить, что рентабельность сельского хозяйства растет, поэтому в отрасль и приходят крупные инвесторы, в частности благодаря государственной поддержке", - сказал министр.

6. НОВОСТИ РЕГИОНА

6.1. О ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА «СОЗДАНИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ПАРКА «ФАБРИКА»

<http://derbo.ru/press-centr/o-hode-realizacii-proekta-sozdanie-promy67575nogo-/>

07.10.2021

На территории Белгородского района АО «Дирекция по развитию промышленных зон» реализуется проект по созданию промышленного парка «Фабрика» в рамках проектной деятельности департамента экономического развития области.

По состоянию на 30 сентября 2021 года введены в эксплуатацию и переданы резидентам корпуса № 1, № 3, № 10-11, № 12, № 13, № 14, № 15 № 16, № 18 и № 24. Введены в эксплуатацию производственно-вспомогательный корпус, а также четыре производственных корпуса универсального назначения для предоставления в аренду на льготных условиях (№ 4-7). Ведется строительство производственных корпусов № 2, 8, 17, 19, 20 общей площадью более 13 тысяч кв.м. **Всего на территории промышленного парка «Фабрика» введено в эксплуатацию более 18 тыс. кв. м производственных площадей.**

В настоящее время в промышленном парке «Фабрика» размещено 31 предприятие-резидент, где трудится более 300 человек. Общий объем инвестиций в проект составил более 700 млн рублей.

6.2. Более 2 тонн чистящих средств произвели в Белгородской области за 8 месяцев этого года

<https://belregion.ru/press/news/index.php?ID=62164>

08.10.2021

Продукцию предприятий региона поставляют по всей России и за рубеж.

География продаж чистящих и моющих средств белгородских производителей закупают Республика Крым, Калининград, Мурманск, Воркута, Сыктывкар, Сургут, Владивосток, Сахалин, Якутск, Владикавказ, а также страны СНГ: Республика Казахстан, Монголия, Республика Беларусь, Азербайджан, Украина, Армения.

Сегодня на территории региона зарегистрировано 22 предприятия по производству мыла, моющих, чистящих и полирующих средств. В Белгородской области разрабатывают и производят технические моющие средства для промышленности, животноводства, реагенты нефтепромысловой химии, пеногасители для различных отраслей промышленности, товары бытовой химии, смазочно-охлаждающие технологические жидкости и автохимию, технические моющие средства и т.д.

По итогам 2020 года объём производства моющих средств составил 3 364,9 тонн, с января по август этого года – 2 236,6 тонн.