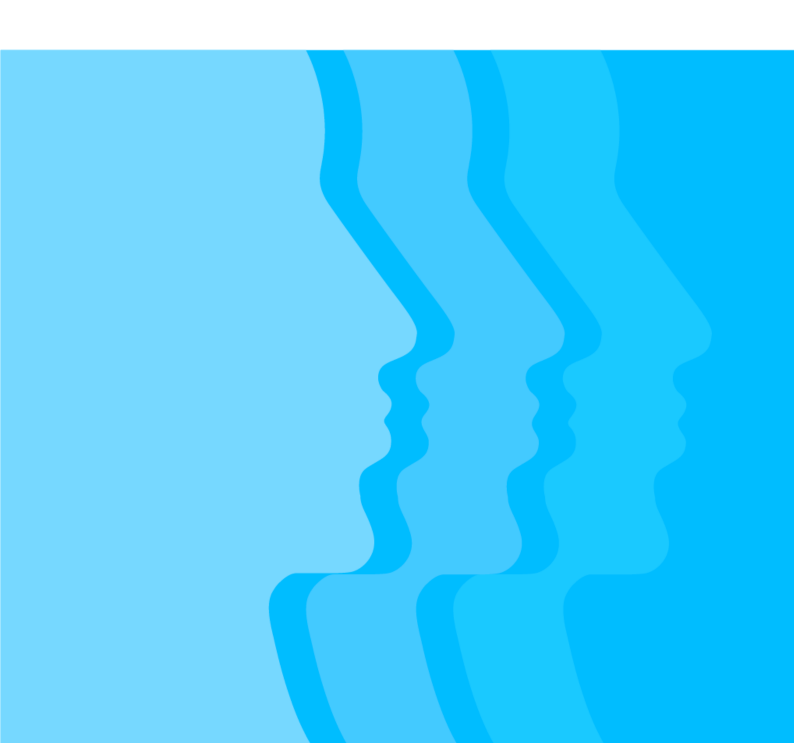


## ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ РФ

(экономика, инвестиции, инновации, АПК, наука, новости региона)

17 ноября 2020 года



### Оглавление:

1.	ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА	3
1.1. ypo	. Страховые взносы для предпринимателей в следующем году останутся на прежнем овне	3
2.	ЭКОНОМИКА. ИНВЕСТИЦИИ. ИННОВАЦИИ	3
2.1. еди	. Общероссийский народный фронт и Общественная палата поддержали мероприяти ного плана по достижению национальных целей	
2.2. pe a	. Минэкономразвития: экономика РФ находится в начале пути адаптации к новой льности	4
3.	новости нти	5
	. АСИ опробует модель обучения и трудоустройства по профессиям будущего в проек соренной разработке профстандартов	
	. АСИ поддержит проекты по видеоаналитике на основе нейронных сетей и платформовъемной медиа-активами	
	. АСИ, Челябинская и Свердловская области договорились о развитии промышленно ризма	
3.4.	. Стартует Всероссийский конкурс социальных проектов «Инносоциум»	8
3.5.	. Эксперт назвал сроки внедрения искусственного интеллекта в России	9
4.	НОВОСТИ АПК	10
4.1. сел	. По инициативе Минсельхоза России Правительство РФ отнесло грибы к ьскохозяйственной продукции	10
4.2.	. Минсельхоз скорректировал планы экспорта продукции АПК	10
4.3.	. Минсельхоз может лишить господдержки садоводов, использующих импортные саж 12	енцы
4.4.	. Опять почти рекорд. Российский урожай зерна превысит 130 млн т	13
5.	НОВОСТИ РЕГИОНА	22
5 1	Олет Абрамов, «Мет не поплетили резкого муллиения ситуации на венке труга»	22

### 1. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА

# 1.1. Страховые взносы для предпринимателей в следующем году останутся на прежнем уровне

Сумма фиксированных страховых взносов в 2021 году останется на уровне 2020 года. Таким образом, в следующем году страховые взносы для индивидуальных предпринимателей составят:

- на обязательное пенсионное страхование 32 448 руб.;
- на обязательное медицинское страхование 8 426 руб.

ФНС России напоминает, что уплатить страховые взносы за текущий год необходимо до 31 декабря 2020 года. Для индивидуальных предпринимателей, занятых в пострадавших от коронавируса отраслях, фиксированный размер страхового взноса на обязательное пенсионное страхование за 2020 год составит 20 318 руб.

### 2. ЭКОНОМИКА. ИНВЕСТИЦИИ. ИННОВАЦИИ

# 2.1. Общероссийский народный фронт и Общественная палата поддержали мероприятия единого плана по достижению национальных нелей

http://government.ru/news/40870/

16.11.2020

Проект Единого плана по достижению национальных целей развития России на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года представители общественности обсудили сегодня в ходе онлайн-совещания, которое провёл Первый заместитель Председателя Правительства Андрей Белоусов.

По его словам, единый план — это живой документ, который будет регулярно дополняться новыми идеями, новыми инициативами для достижения целей, поставленных Президентом.

«Очень важны предложения по развитию, дополнению, корректировке единого плана. Это не законченный материал, и, не побоюсь сказать, он никогда не будет закончен. Единственное, что здесь константа, — это цель. Целевые параметры, которые здесь заданы, — это те оси, которые снижают неопределённость и чётко говорят, куда нам двигаться. Нам Президент это задал. А что касается реализации, конечно, мы будем подстраиваться под ситуации, конечно, у нас будут появляться новые идеи, новые предложения и новые инициативы», — сказал Андрей Белоусов.

«Мы считаем, тот единый план, который мы анализируем, в целом соответствует социальному духу новых положений Конституции, и он будет способствовать тем изменениям, которые каждый гражданин почувствует на себе. Мы в Общественной палате фиксируем как запрос граждан на качественные изменения в социальной сфере, так и их запрос на понимание решений, принимаемых исполнительной властью», — подчеркнула секретарь Общественной палаты Лидия Михеева.

Единый план достижения национальных целей развития страны разработан Правительством в соответствии с поручением Президента. Документ определяет стратегические приоритеты на ближайшие 10 лет, конкретные шаги Правительства по достижению целей, определённых в указе Президента. Структура единого плана состоит из 5 национальных целей и 25 показателей их достижения. Сформированы комплексы основных мероприятий — это конкретные действия Правительства, увязанные с национальными проектами, федеральными проектами или государственными программами.

По мнению главы Минэкономразвития, важнейшим фактором устойчивого роста

является высокий уровень инвестиционной активности, снятие инфраструктурных ограничений, прежде всего транспортных и энергетических. «Серьёзный вызов дальнейшего развития — технологический. Цифровизация станет драйвером улучшения качества жизни людей, технологического прорыва, роста производительности труда, обеспечения сервисного характера государства. Этому посвящён отдельный раздел единого плана», — сообщил на встрече Максим Решетников.

Ежегодные расходы на реализацию единого плана составляют 12 трлн рублей — это более 50% всего бюджета на 2021 год. Для сравнения: стоимость всех нацпроектов — 2 трлн рублей. «Таким образом, подавляющая часть бюджетных расходов теперь жёстко связана с достижением национальных целей развития», — подчеркнул глава Минэкономразвития.

Руководитель исполкома ОНФ Михаил Кузнецов отметил, что Народный фронт традиционно приглашает к диалогу экспертов и практиков бизнес-сообщества для формирования предложений в план на основе реальной работы и возможностей. Он также рассказал о модернизации и развитии мониторинговых сервисов ОНФ: «Вместе с "Яндексом" мы сделали мониторинг контейнерных площадок как индикатор реализации реформы. Сейчас на "Яндекс.Картах" 104 тыс. площадок, по которым люди оценивают чистоту и график вывоза мусора и таким образом выражают мнение о происходящих изменениях».

«Важно, что единый план ориентирован на конкретного человека. В текущем году Общероссийский народный фронт направлял в адрес Правительства экспертные предложения для формирования плана действий. В результате в нём нашли отражение инициативы ОНФ по повышению эффективности деятельности служб занятости населения, развитию регулирования в сфере процедуры банкротства, а также развитию регулирования в сфере регистрации прав собственности и кадастрового учёта», — отметил в своём выступлении сопредседатель центрального штаба ОНФ, генеральный директор АНО «Россия — страна возможностей» Алексей Комиссаров.

«Во многом работа, которая сейчас проводится, ломает стереотипы о том, что бизнес не слышно либо не существует каких-либо платформ, которые позволяют бизнесу высказываться», — отметил основатель сервиса YouDo, эксперт бизнес-платформы Народного фронта Денис Кутергин.

# 2.2. Минэкономразвития: экономика РФ находится в начале пути адаптации к новой реальности

https://tass.ru/ekonomika/10014933

16.11.2020

Глава ведомства Максим Решетников отметил, что возможное снижение спроса на традиционные товары российского экспорта будет компенсироваться выходом на новые экспортные рынки.

Экономика РФ находится только в первой части пути по адаптации к новой реальности, меняется ее структура и баланс между глобализацией и регионализацией, заявил глава Минэкономразвития Максим Решетников на совещании у первого вице-премьера Андрея Белоусова по единому плану достижения национальных целей развития.

"Реализация единого плана будет происходить в условиях серьезных структурных изменений мировой и российской экономики и нового баланса между глобализацией и регионализацией экономики. Пандемия очевидно изменила условия хозяйствования, и нам еще предстоит выяснить характер и последствия этих изменений. Экономика только находится в пути, может быть, в первой части пути адаптации к новой реальности", - сказал Решетников.

По его словам, возможное снижение спроса на традиционные товары российского экспорта будет компенсироваться выходом на новые экспортные рынки и в том числе расширением экспорта услуг.

"Важнейшим фактором устойчивого роста является высокий уровень инвестиционной активности, снятие инфраструктурных ограничений, прежде всеготранспортных и энергетических. Неопределенность мировой геополитической ситуации также диктует развитие импортозамещения. Все эти мероприятия в плане предусмотрены", - добавил министр.

По его словам, ежегодные расходы на реализацию единого плана по достижению наццелей составят 12 трлн рублей, это более 50% всего бюджета на следующий год и свыше 70% расходов за вычетом закрытых статей. "Для сравнения, стоимость всех нацпроектов - 2 трлн рублей в год. Таким образом, подавляющая часть бюджетных расходов теперь жестко связана с достижением национальных целей развития", - подчеркнул глава Минэкономразвития.

"Еще один вызов - это запрос на социальную справедливость и снижение уровня бедности. Экономический рост должен приносить видимые результаты для всех - это увеличение доходов и повышение качества жизни. Однако очевидно, что только экономическим ростом без развития специальных механизмов борьбы с бедностью нам [этого] не достичь. Поэтому план предусматривает меры по повышению адресности социальной помощи, в том числе за счет цифровизации", - добавил Решетников.

#### 3. НОВОСТИ НТИ

# 3.1. АСИ опробует модель обучения и трудоустройства по профессиям будущего в проекте по ускоренной разработке профстандартов

16 Ноября 2020 https://asi.ru/news/159403/

Пилотный проект по ускоренной разработке профстандартов по перспективным профессиям будущего, актуализации ФГОС и образовательных программ представили на деловой программе форума «Сильные идеи для нового времени».

«Мы принимаем участие в пилотном проекте по разработке квалификаций и обновлению профстандартов до конца 2021 года. Сейчас прорабатывается перечень квалификаций по трем областям: искусственный интеллект, образовательные и игровые среды», — заявила ректор Университета 2035 Нина Яныкина.

«В реализации проекта будет использована наша разработка «Цифровая модель компетенций» - алгоритм на основе искусственного интеллекта, получивший высокую оценку экспертов Минтруда России. Используя массив данных из более 150 млн вакансий и профессиональных мероприятий, данные профессиональных сообществ и технологических стартапов, такой алгоритм способен сократить время сбора и анализа информации», - уточнил автор описанного подхода и директор направления «Развитие на основе данных» Университета 2035 Андрей Комиссаров.

Сейчас разработка профстандартов занимает один-два года. После утверждения профстандарта организации могут разрабатывать соответствующие образовательные программы. Но за этот период условия на рынке труда уже могут сильно измениться.

«Чтобы появилась новая профессия или квалификация, нужно разработать требования для нее, фактически, утвердить профессиональный стандарт. На процедуру внесения изменений в профстандарт требуется еще полгода как минимум. В ходе пилотного проекта мы планируем отработать модель с участием наших партнеров - крупных провайдеров обучения, чтобы человек получил соответствующий документ по итогам обучения и возможную гарантию трудоустройства. Ведь если квалификация или профессия будущего еще не фигурируют в нормативных документах, то это не означает, что отсутствует на нее запрос на рынке труда. Нам предстоит усовершенствовать имеющиеся процедуры разработки профессиональных стандартов и образовательных стандартов», — отметила замдиректора направления «Молодые профессионалы» АСИ Юлия Ханьжина.

«Современные стандарты подготовки завязаны на мировые тренды. Главный – цифровизация, которая на деле означает, что мировой технологический уклад меняется очень быстро. Так что первый актуальный стандарт — это скорость подготовки. Если вы учите тому, что было нужно еще год назад, это неплохо, но явно недостаточно. Здесь главное требование — способность быстро реагировать на происходящее, а еще лучше — умение предвидеть. Поэтому учить надо не тому, что уже стало мейнстримом, а тому, что таковым станет через два-три года», — подчеркнул гендиректор WorldSkills Russia Роберт Уразов.

Во время эксперимента Университет 2035 и WorldSkills Russia смогут утверждать перечень перспективных профессий будущего, а также присваивать квалификации по результатам освоения программ обучения по этим профессиям. До конца года специалисты должны разработать проекты квалификаций по перспективным профессиям будущего, также пройдут экспертные обсуждения. Все работы по пилотному проекту должны завершиться до 1 ноября 2021 года.

# 3.2. АСИ поддержит проекты по видеоаналитике на основе нейронных сетей и платформу по управлению медиа-активами

16.11.2020

https://asi.ru/news/159400/

**Цифровые решения по управлению медиа-файлами, видеоаналитике,** распознаванию речи и виртуальным 3D-демонстрациям получат поддержку АСИ. Такое решение приняла комиссия по аудиту после рассмотрения заявок, поступивших на сквозной отбор проектов.

### Проект «Видеоаналитика на основе нейронных сетей – Cyber Vision Control»

Лидер: гендиректор «Кибер Айконтрол» Максим Захаров

Компания «Кибер Айконтрол» из Санкт-Петербурга разрабатывает программные решения на основе анализа видеопотока. Продукт проекта — собственная разработка компании, которая позволяет с помощью нейросетевой видеоаналитики автоматически выявлять нарушения бизнес-процессов и собирать данные о потребителях с помощью камер видеонаблюдения. Система использует данные с видеокамер и обрабатывает их с точностью 99,7% в режиме реального времени.

Решение может быть полезно в ритейле — в частности, позволяя фиксировать экономические нарушения, например, непробитый чек, вынос товара по договоренности с кассиром, отмену или добавление товара в чек в отсутствие покупателя, а также соблюдение регламента и трудовой дисциплины: график работы и уборку помещения. Система также может использоваться при охране общественного порядка, для своевременного выявления пожаров, массового скопления людей, оставленных или потерянных предметов.

Проект обладает рядом конкурентных преимуществ, среди которых - легкая интеграция с различными ІТ-системами компаний, гибкая настройка в зависимости от задач заказчика, точная верификация событий и конфиденциальность данных.

АСИ поможет распространить решение в крупных промышленных предприятиях и компаниях в сфере ритейла, а также предоставит информационную поддержку.

#### Проект «Платформа для управления медиа-активами – Picvario»

Лидер: гендиректор «Пикварио» Сергей Фомин

Московская компания «Пикварио» разрабатывает инновационные продукты в области работы с медиафайлами: фото- и видеоархивами.

Продукт проекта — отечественная система управления цифровыми активами Picvario для централизованного и безопасного хранения, поиска, контроля прав доступа, распространения и использования медиафайлов: фотографий, видео, иллюстраций.

Решение позволяет быстро искать нужные изображения по десяткам параметров: времени, месту, описанию съемки, типу камеры, фрагменту, ключевым словам.

АСИ поможет распространить решение в крупных промышленных и финансовых компаниях, а также предоставит информационную поддержку.

#### Проект «Сервис речевых технологий для развития бизнеса - Fonemica»

Лидер: гендиректор «Фонемика» Игорь Баско

«Фонемика» — московская ИТ-компания, разрабатывающая технологии и решения на базе искусственного интеллекта и машинного обучения по распознаванию речи, речевой аналитике, голосовым ботам.

Продукт проекта – решение, которое позволяет анализировать разговоры операторов контакт-центров и линейных сотрудников и следить, соблюдают ли они стандарты, следить за тем, как повышаются продаж, для поиска мошенничеств и решения конфликтов. По данным компании, у технологии есть преимущества, среди которых - возможность «облачной» установки, использование веб-интерфейса («тонкий клиент»), обучение алгоритмам под требования заказчика, кастомизация.

АСИ поможет распространить решение в крупных промышленных и телекоммуникационных компаниях, а также предоставит информационную поддержку.

#### Проект «3DShot для промышленности»

Лидер: гендиректор «Капасити Рус» Константин Попов

Российская компания «Капасити Рус» разрабатывает решения по 3D-съемке и визуализации объектов.

Продукт проекта - мобильное приложение 3DShot, которое позволяет оцифровать любое оборудование или объект, а затем интегрировать интерактивный просмотр в удобные коммуникационные каналы — сайты, AR, почтовые отправления. Это может увеличить эффективность работы предприятия.

3DShot - первое в России платформенное решение с доступными инструментами для визуализации и онлайн-размещения 3D/AR демонстраций в промышленности. Сейчас большинство компаний пользуются услугами подрядчиков для создания интерактивных демонстраций, что трудоемко, дорого и немасштабируемо.

Инновационный формат визуализации гораздо лучше передает информацию о любом описываемом объекте, так как пользователь может вращать его и «зумировать» любую деталь в высоком качестве. Решение можно использовать для удаленной сдачи-приемки работ, фиксации чрезвычайных ситуаций, электронного документооборота или прямых продаж клиентам. На базе 3D-демонстраций также можно создавать обучающие курсы - для взаимодействия сотрудников с точной копией оборудования.

ACИ поможет распространить решение в крупных промышленных компаниях, а также предоставит информационную поддержку.

# 3.3. АСИ, Челябинская и Свердловская области договорились о развитии промышленного туризма

https://asi.ru/news/159397/

16.11.2020

Агентство стратегических инициатив и губернаторы Челябинской и Свердловской областей договорились о развитии промышленного туризма в регионах. Соответствующие соглашения подписали на форуме «Сильные идеи для нового времени» заместитель генерального директора АСИ Ольга Захарова, глава Челябинской области Алексей Текслер и губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев.

Агентство предоставит регионам методологию развития промышленного туризма. С ее помощью региональные администрации смогут создавать условия для развития промтуризма, а предприятия — самостоятельно разрабатывать производственные туры.

АСИ будет поддерживать процесс создания промышленных туристических программ на всех этапах от обучения по внедрению методологии до презентации продукта. Задача Агентства — координировать работу власти, предприятий и туристического бизнеса, консультировать и проводить экспертизу, чтобы продукт получился востребованным у аудиторий.

"Для такого мощного индустриального региона, как Свердловская область, развитие промышленного туризма - процесс закономерный, и мы уже несколько лет продвигаем это направление. Мы предлагаем нашим гостям посетить исторические объекты "заводского" Урала. Особый интерес, конечно же, представляют туры, где туристы могут увидеть процесс выплавки меди в Верхней Пышме, познакомиться с особенностями добычи золота на древнейшем Березовском руднике и первом золотодобывающем предприятии нашей страны, прокатиться по самой протяженной в Европе Алапаевской узкоколейной дороге», - рассказал губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев.

«Сегодня высок спрос на посещение именно металлургических и машиностроительных производств. У промышленного туризма есть сверхзадача - быть для молодежи проводником в мир производства, он играет ключевую роль в профориентации молодого поколения. Подписание данного соглашения с АСИ придаст новый импульс развитию данного направления", - подчеркнул Куйвашев.

Как отметил губернатор Челябинской области Алексей Текслер, соглашение - это продолжение той работы, которая уже начата совместно с АСИ по продвижению региона как территории, удобной для туристов.

"Регион снискал уже давно славу места, где можно прекрасно отдохнуть: у нас 3,5 тыс. озер, три федеральных парка, есть еще региональные, горы и исторические места. Но в основном приезжающие к нам туристы - жители нашего же региона или близлежащих, включая Свердловскую область. И пока мы неизвестны широкому кругу туристов в стране и за рубежом. Основная задача, которая сегодня перед нами стоит, и мы рассчитываем в этом на поддержку от Агентства стратегических инициатив, - продвижение нашего туристического продукта, чтобы прийти к большим серьезным инвестициям в регион. Конечно, не в ущерб экологии, развивая параллельно различную инфраструктуру для наших туристов", - сказал Алексей Текслер.

«Самое ценное, самое важное, о чем хочется узнать - это о людях, которые работают на этих предприятиях, благодаря кому развивается производство, - отметила Ольга Захарова, заместитель генерального директора АСИ, - О тех, кто всю жизнь проработал на предприятиях и о молодых специалистах, знающих историю, увлекательно рассказывающих о сложнейших технологиях. Именно они самое важное достижение любого предприятия».

Ранее на форуме «Сильные идеи для нового времени» соглашения о развитии промтуризма АСИ заключило с правительствами Курской, Владимирской, Калужской и Ульяновской областей.

# 3.4. Стартует Всероссийский конкурс социальных проектов «Инносоциум»

http://www.sib-science.info/ru/grants/startuet-16112020

16.11.2020

Социальная платформа Фонда Росконгресс — Фонд Инносоциум — объявляет о начале третьего Всероссийского конкурса социальных проектов «Инносоциум». Отборочный этап стартует 16 ноября и завершится 31 января 2021 года. Конкурс проводится при поддержке Совета Федерации Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования РФ, а также Российского союза ректоров.

**Цель конкурса** — привлечь внимание молодежи к решению актуальных социально значимых проблем. Студенческие коллективы со всей России могут заявить о своих проектах, заполнив электронную форму на сайте innosocium.ru.

До 14 февраля 2021 года Совет экспертов определит полуфиналистов, которые поборются за грант в 300 000 рублей в каждой из номинаций и получат возможность представить свои проекты жюри конкурса под председательством заместителя Председателя Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации Галины Кареловой. Среди других членов жюри — представители органов власти, ведущих компаний, общественных и благотворительных организаций.

Критериями отбора проектов станут их социальная значимость и потенциал, оригинальность идеи, качество подачи, а также план продвижения и ожидаемый социальный эффект.

В преддверии третьего сезона конкурса «Инносоциум» Министр науки и высшего образования РФ Валерий Фальков отметил, что конкурс стал успешной площадкой для реализации безграничного потенциала молодых людей, воплощения в жизнь проектов, которые могут внести существенный вклад в прорывное развитие социальной сферы.

Об особой актуальности и востребованности Конкурса говорит количество участников. В предыдущем сезоне свои работы представили студенты 256 вузов из 70 регионов нашей страны. В этом году на конкурс было подано более 600 заявок.

Награждение победителей конкурса «Инносоциум» и презентации их уже реализованных проектов состоятся на площадках крупнейших мероприятий Фонда Росконгресс в 2021 году.

### 3.5. Эксперт назвал сроки внедрения искусственного интеллекта в России

17.11.2020

https://ria.ru/20201117/ii-1584934897.html

Российские компании будут постепенно внедрять искусственный интеллект (ИИ) в свои бизнес-процессы, для массового внедрения технологии в России потребуется порядка пяти-десяти лет, сообщил РИА Новости управляющий директор — начальник Центра исследования данных для государственных органов Сбербанка Владимир Авербах.

"Искусственный интеллект обещает большие преимущества, но пока не так много потребителей и компаний этим пользуются. Пока это рискованная зона инвестиций, в которую, я думаю, будут входить постепенно, нам потребуется порядка 5-10 лет на то, чтобы достаточно массово появились сервисы на основе ИИ. Потребитель получит новые возможности, но может и не знать, что внугри лежат технологии ИИ", - сказал Авербах.

В настоящий момент, по словам Авербаха, около половины компаний в России так или иначе задумываются о том, чтобы внедрить технологии ИИ в свои бизнес-процессы. Кроме того, число таких компаний существенно растет от года к году. "В декабре на международной конференции по искусственному интеллекту АІ Journey мы с коллегами из крупнейших мировых технологических компаний будем обсуждать перспективы и меры стимулирования ИИ", - пояснил собеседник агентства.

Сбербанк назначен федеральным центром компетенции в сфере искусственного интеллекта и отвечает за его развитие в России. В банке работает лаборатория искусственного интеллекта. Год назад Сбербанк, а также компании "Газпром нефть", "Яндекс", Mail.ru Group, МТС и Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ) в ходе конференции АІ Journey 2019 подписали соглашение о сотрудничестве для создания альянса в сфере искусственного интеллекта.

Этот альянс объединяет ведущие технологические компании для совместного развития их компетенций и ускоренного внедрения искусственного интеллекта в образовании, научных исследованиях и в практической деятельности бизнеса, а также в продвижении регуляторных инициатив. Альянс создал открытую библиотеку AI Russia, ее цель - отразить главные тренды развития искусственного интеллекта в России и наглядно продемонстрировать варианты практического применения технологии.

#### 4. НОВОСТИАПК

# 4.1. По инициативе Минсельхоза России Правительство РФ отнесло грибы к сельскохозяйственной продукции

 $\frac{https://mcx.\,gov.ru/press-service/news/po-initsiative-minselkhoza-rossii-pravitelstvo-rf-otneslo-griby-k-selskokhozyaystvennoy-produktsii/$ 

16.11.2020

Правительство Российской Федерации утвердило постановление от 11 ноября 2020 г. № 1810 «О внесении изменений в приложение № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации от 25 июля 2006 г. № 458», разработанное Минсельхозом России.

Целями документа являются ускоренное наращивание производства культивируемых грибов отечественными предприятиями, а также устранение оснований, препятствующих отнесению грибов и трюфелей, включая мицелий грибов, к сельскохозяйственной продукции при налогообложении. В результате ожидается, что отрасль грибоводства станет более конкурентоспособным направлением, в том числе благодаря снижению производственной себестоимости и повышению рентабельности производства.

В последние годы объем производства культивируемых грибов в нашей стране ежегодно растет и по итогам 2019 года достиг рекордных 48 тыс. тонн, что в 1,9 раза выше уровня 2018 года (25,5 тыс. тонн). За последние 5 лет показатель увеличился более чем в 5,5 раз — с 8,7 тыс. тонн в 2015 году. В настоящее время суммарная мощность действующих в стране грибоводческих предприятий превышает 68 тыс. тонн. Регионами лидерами по производству грибов являются Курская, Московская, Тульская области и Краснодарский край.

Кратному наращиванию объемов отечественного производства способствовали меры господдержки в виде льготных инвестиционных кредитов на строительство грибоводческих комплексов.

### 4.2. Минсельхоз скорректировал планы экспорта продукции АПК

Екатерина Шокурова | Агроинвестор | 16 ноября 2020

В этом году ароэкспорт может достигнуть \$27 млр. Достижение цели по вывозу сельскохозяйственной продукции на \$45 млрд перенесено с 2024-го на 2030 год.

Минсельхоз подготовил обновленную версию паспорта федерального проекта по экспорту продукции АПК, достижение целевого показателя по поставкам сельскохозяйственной продукции за рубеж на \$45 млрд переносится с 2024 года на 2030-й, сообщил «Интерфакс» со ссылкой на информацию министерства. Согласно пояснительной записке к проекту постановления правительства о введении квоты на экспорт зерна, новый ориентир на 2024 год — \$34 млрд.

«Минсельхозом разработан новый паспорт федерального проекта "Экспорт продукции АПК", который угвержден протоколом заседания совета при президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 29 октября 2020 года, — цитирует «Интерфакс» министерство. — Паспортом федерального проекта установлен сбалансированный подход к расчету показателя по объему экспорта продукции АПК, предусматривающий его системный и планомерный рост до \$45 млрд к 2030 году».

Агроведомство отмечает, что достижение национальных целей развития страны до 2030 года предусматривает корректировку национальных проектов, в том числе документа «Международная кооперация и экспорт», частью которого является федеральный проект по экспорту продукции АПК. Для безусловного достижения поставленной президентом России цели показатели роста экспорта за отчетные периоды будут рассчитываться в реальном выражении и сопоставимых ценах, то есть без учета влияния инфляции, изменений ценовой

конъюнктуры, курса национальной валюты и других факторов, отмечает Минсельхоз.

**Целевые показатели экспортного нацпроекта снизились и теперь выглядят более реалистично,** чем раньше, считает руководитель Центра экономического прогнозирования Газпромбанка Дарья Снитко. «В этом году, несмотря на сокращение мировой торговли почти на 10% и очень сильное снижение мировой экономики в целом (на 4-5%), торговля продовольствием даже выросла, — прокомментировала она «<u>Агроинвестору</u>». — Это произошло благодаря стремлению государств-импортеров пополнить запасы в условиях пандемии, на опасениях перебоев поставок или сокращения мирового предложения. Из-за этого в частности суммарный экспорт продовольствия из России за девять месяцев 2020 года увеличился относительно аналогичного периода 2019-го на 12% или \$2 млрд, половина этого роста произошла в масличном секторе».

Председатель правления Союза экспортеров зерна Эдуард Зернин сказал «Интерфаксу», что избыточные продовольственные резервы, сформированные рядом стран, неизбежно попадут на их внутренний рынок. «В результате мы можем столкнуться с резким падением спроса на целый ряд нашей сельхозпродукции. Похоже, что Минсельхоз решил сыграть на опережение и пересмотрел сценарий развития экспорта, предусмотрев, в том числе, дополнительные меры поддержки отрасли, которые могут оказаться нелишними уже через год-два», — считает он.

Гендиректор Института конъюнктуры аграрного рынка (<u>ИКАР</u>) Дмитрий Рылько говорит, что прежний ориентир — \$45 млрд к 2024 году — был излишне амбициозным, учитывая, что ситуация с COVID-19 приводит к сокращению объемов мировой торговли в целом и продовольствием в частности, к падению ВВП и снижению платежеспособного спроса. По словам вице-президента <u>Российского зернового союза</u> Александра Корбута, для достижения новой цели придется предпринимать дополнительные меры со стороны государства, хотя существующие меры правильные, но многие из них требуют достаточно длительного времени и не могут быть реализованы одномоментно, сказал он «Интерфаксу».

Старший менеджер группы по оказанию услуг предприятиям АПК компании ЕҮ Максим Никиточкин сказал «Агроинвестору», что считает правильным шагом принятую корректировку. Однако, по его мнению, в последние годы показатель экспорта стагнирует на уровне \$25-28 млрд, поэтому даже \$34 млрд достичь будет непросто. «Три кита российского экспорта АПК (зерновые, масложировая продукция, рыба) достигли зрелости, их увеличение достаточно маловероятно. Повышение возможно только за счет планомерного наращивания почти всех остальных категорий АПК, но ни одна из них не сможет стать локомотивом всего экспорта, даже мясо, — говорит эксперт. — В этом отношении правительство и Минсельхоз правильно включили в проект такое направление деятельности как расширение доступа продукции АПК на внешние рынки, поддержка их продвижения и позиционирования. Эффективность деятельности этого направления существенно зависит и от российских производителей: будут ли они готовы к конкурентной борьбе за рубежом, будут ли они заниматься омологацией своей продукции? Также успех кратного роста экспорта АПК зависит от изменения имиджа России за рубежом, а это длительный процесс».

Эксперт Института комплексных стратегических исследований (ИКСИ) Надежда Каныгина считает, что цель увеличения объемов агроэкспорта до \$45 млрд к 2024 году нельзя назвать амбициозной, поскольку такой уровень поставок не приведет к существенному росту доли России на мировом рынке агропродукции. «Складывается впечатление, что цели установлены на довольно низком уровне, чтобы удобно было отчитываться по реализации плана, — прокомментировала она «Агроинвестору». — Если рассмотреть текущую динамику, то, несмотря на возникшие в условиях пандемии логистические и торговые ограничения, для российских производителей сохранились возможности расширения экспортных поставок сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров». Согласно данным ФТС, экспорт продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья за три квартала в стоимостном выражении составил \$20,01 млрд, увеличившись на 14,9% в годовом выражении. При этом целевой показатель

федерального проекта «Экспорт продукции АПК» по объему экспорта на 2020 год установлен на уровне \$25 млрд, что соответствует фактическому уровню последних лет и заведомо не предполагает роста объемов экспорта, отмечает Каныгина. «В текущей ситуации, когда целевые показатели устанавливаются на "облегченном" уровне, представляется маловероятным, что Минсельхоз и подведомственные ему структуры будут прилагать все возможные усилия по стимулированию агропромышленного экспорта», — резюмирует эксперт.

Экспорт продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья из России, по данным Федеральной таможенной службы (ФТС), в 2019 году составил \$24,83 млрд, снизившись на 0,5% по сравнению с предыдущим годом. С начала года по 8 ноября российский экспорт продукции АПК составил \$23,6 млрд, что на 15% больше показателя аналогичного периода прошлого года (данные по странам ЕАЭС на 1 сентября 2020 года), по итогам года экспорт может составить не менее \$27 млрд.

# 4.3. Минсельхоз может лишить господдержки садоводов, использующих импортные саженцы

Екатерина Шокурова | Агроинвестор | 16 ноября 2020

Предполагается, что эта мера позволит увеличить долю российского посадочного материала. В прошлом году участники рынка потратили на покупку саженцев за границей более 360 млн евро.

Минсельхоз прорабатывает возможность прекращения субсидирования закладки садов с использованием импортного посадочного материала, сообщает «Коммерсанть» со ссылкой на копию протокола по итогам заседания рабочей группы по развитию садоводства и питомниководства. По данным Ассоциации садоводов России, в прошлом году участники рынка потратили на покупку саженцев за границей более 360 млн евро. В 2019 году высажено 28,2 млн саженцев, из которых 62% российского производства, и долю отечественных саженцев необходимо увеличить, считает агроведомство.

Президент Ассоциации садоводов Игорь Муханин поддерживает это предложение. По его словам, сумма господдержки с учетом региональных субсидий может достигать 1,2 млн руб. на гектар закладываемого сада, и все эти средства могут вернуться в российскую экономику. Однако Национальный плодоовощной союз считает, что субсидирование только отечественного посадочного материала может иметь и негативные последствия: рост цен на саженцы и снижение их качества, которое возникает при отсутствии конкуренции с зарубежными компаниями. По данным союза, в прошлом году доля российских саженцев на рынке составила 48,6%. Муханин считает, что, получив преимущества по субсидированию, питомники смогут увеличить производство саженцев на 15 млн (при сегодняшнем уровне более 20 млн) и не допустят возникновения дефицита посадочного материала.

По мнению гендиректора компании «Технологии Роста» Тамары Решетниковой, — онтрноп ограничение Минсельхоза теоретически министерство сельхозпроизводители покупали отечественный посадочный материал. Но, по ее словам, у производителей в России недостаточно мощностей. «По нашим оценкам, если сейчас все начнут покупать отечественный посадочный материал, то максимум, который они смогут обеспечить — две трети рынка», — сказала эксперт «Агроинвестору». По ее словам, конкуренция со стороны импортного материала подстегивает отечественных селекционеров производить более качественную продукцию. «Если все это закроют — это совершенно не рыночный подход, и он будет способствовать стагнации отрасли в части ее интенсивного развития. Да, селекционеры в итоге нарастят мощности и будуг продавать в полтора раза больше саженцев, однако не факт, что результатом станут хорошие сады и производители захотят покупать такие саженцы», — рассуждает Решетникова.

Она уточняет, что российский посадочный материал примерно в полтора раза дешевле импортного аналога, но садоводы и производители ягод, как правило, предпочитают

зарубежный товар. «Они это делают не потому, что им хочется тратить деньги, а потому что тут гораздо больше вероятности получить хороший урожай и стандартные плоды "без сюрпризов"», — заключает эксперт.

Ранее заместитель министра сельского хозяйства Джамбулат Хатуов рассказывал, что в ближайшие пять лет объем производства яблок будет удвоен, и динамика роста урожая будет сохраняться еще не менее 10 лет. По его словам главная причина этого — меры господдержки и современные технологии, которые внедряют садоводы. По прогнозу ведомства, в этом году валовой сбор плодов и ягод может составить 1,08 млн т.

### 4.4. Опять почти рекорд. Российский урожай зерна превысит 130 млн т

Инна Ганенко | Агроинвестор | 2 ноября 2020 Журнал «Агроинвестор», ноябрь 2020

Валовой сбор всех зерновых и зернобобовых культур в этом году обещает быть примерно на 10 млн т больше, чем в 2019-м. Прошлогодний объем производства считался вторым после рекордного, теперь это звание перешло к урожаю-2020. Несмотря на высокий намолот, цены в первые месяцы текущего сельхозгода держались на рекордных уровнях

По данным Минсельхоза, на 19 октября 2020 года зерновые и зернобобовые культуры были обмолочены с 45,2 млн га, или 94,1% к посевной площади, получено 130,6 млн т зерна при урожайности 28,9 ц/га. В том числе пшеница была собрана с 28,8 млн га (97,8%), намолочено 87,2 млн т при урожайности 30,3 ц/га. Согласно прогнозу ведомства, итоговый урожай зерна превысит 125 млн т, включая 82 млн т пшеницы.

#### Производству мешала погода

Основы высокого урожая-2020 были заложены еще осенью 2019 года, когда в стране случился рекордный в истории сев озимых — 19,6 млн га, из которых озимая пшеница составила более 17 млн га (16,7 млн га — осенью 2018-го), обращает внимание руководитель зернового направления Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Олег Суханов. В частности, более чем на 200 тыс. га выросла площадь озимой пшеницы в ЮФО и на 135 тыс. га — в ЦФО. Тем не менее ввиду ряда неблагоприятных погодных явлений потенциал урожая зерна на юге страны не был реализован в полной мере. Согласно предварительной оценке ИКАР, производство пшеницы суммарно в ЮФО и СКФО сократится на 2,5 млн т по сравнению с показателем прошлого года. В то же время в Центральном федеральном округе урожай главной зерновой культуры может достичь максимальных за всю историю значений в 23 млн т (17,3 млн т — в 2019-м, 8,9 млн т — в рекордном 2017-м). Абсолютным рекордом валового сбора пшеницы отметилось и Приволжье, где, по подсчетам ИКАР, будет получено 18,8 млн т в сравнении с 11,5 млн т годом ранее и 17,9 млн т в 2017-м.

Общий урожай зерна Суханов оценивает в 129,5 млн т, в том числе 83 млн т пшеницы, с учетом того, что оперативная информация по ряду регионов (ЮФО, СКФО и др.) могла быть завышена в силу субъективных причин. «И это будет второй по объемам валовой сбор в истории России, — подчеркивает эксперт. — Рекорд состоялся в 2017 году, когда было намолочено 135,4 млн т зерна и 85,9 млн т пшеницы».

В то же время сезон-2020/21 нельзя назвать слишком благоприятным для производителей зерна, отмечает Суханов. По крайней мере, не во всех регионах. Так, на юге страны совокупность факторов привела к довольно существенному сокращению урожайности озимой пшеницы. Благоприятные погодные условия осенью прошлого года позволили многим хозяйствам провести ее сев в достаточно ранние сроки, а мягкая зима с положительными температурами дала растениям возможность активно развиваться и вегетировать. Но уже к весне стал ощущаться дефицит запасов продуктивной влаги в почве, необходимый для дальнейшего развития агрокультур. «В апреле же случилось крайне редкое для этой зоны явление возвратных морозов — ни растения, ни сами аграрии не были к нему готовы, — рассказывает эксперт. — Объективно оценить последствия было сложно, так как подобных ситуаций ранее не случалось». Часть растений, уже заложивших колос, потеряло

его, хотя визуально поля выглядели вполне благополучно и зелено. Так, в ряде районов Краснодарского и Ставропольского краев, а также Ростовской области аграрии сообщали о гибели колоса на 20-30% посевов.

Однако вслед за морозами на юге начались долгожданные и обильные осадки, которые в значительной степени спасли урожай колосовых культур и способствовали активному росту поздних посевов в мае-июне. Тем не менее урожайность озимой пшеницы в Краснодарском крае снизилась на 21% к прошлому году, а в Ставропольском крае — на 34%, знает Суханов. «В то же время в Ростовской области неимоверными стараниями региональных властей удалось выйти на урожайность, превосходящую прошлогоднюю на 2%», — говорит он. Волгоградская область, которая в меньшей степени из регионов юга была подвержена негативным погодным явлениям, смогла увеличить сбор с гектара и вовсе на 20%. В целом урожайность всей пшеницы в ЮФО получилась на 5% ниже, чем в 2019-м.



Аналитический центр «<u>Русагротранса</u>» оценивает валовой сбора зерна в 131,2 млн т, пшеницы — 83,8 млн т. «По пшенице из двадцати основных производящих регионов снижение урожайности произошло только в шести, в первую очередь в Краснодарском крае и на Ставрополье, а также в ряде районов Сибири и Урала, — уточняет руководитель центра Игорь Павенский. — В остальных четырнадцати регионах — в первую очередь в Центре и Поволжье — фиксировался роста сбора с гектара, и в большинстве из них — рекордные показатели».



Оценка Российского зернового союза (РЗС) — 132 млн т в весе после доработки, в том числе 82-83 млн т пшеницы. Увеличение урожая директор департамента аналитики РЗС Елена Тюрина связывает с расширением посевных площадей — они выросли на 3,9% по сравнению с уровнем прошлого года, а площади под пшеницей оказались на 8% больше. Вторым фактором является улучшение урожайности. Аналитический центр

«СовЭкон» в октябре ожидал общий урожай в пределах 132,5 млн т, пшеницы — 84,4 млн т.

Прогноз Национального союза зернопроизводителей (НСЗ) более сдержанный — 125 млн т зерна в чистом весе, пшеницы — 85 млн т. «Это закономерный результат слаженной и стратегически выверенной работы аграриев, отраслевых союзов, региональных и федеральных органов управления АПК, — комментировал президент НСЗ Павел Скурихин в середине октября. — И хотя уборочная кампания еще не закончена, уже сейчас можно с уверенностью констатировать то, что собранный урожай позволит полностью обеспечить народно-хозяйственные нужды страны и сформировать весомый экспортный потенциал». И это несмотря на ряд природных катаклизмов — засуху в одних регионах и наводнения или град в других, обращает внимание эксперт. В 12 регионах страны был объявлен режим чрезвычайной ситуации. Аграрии оценивают ущерб более чем в 8 млрд руб., напоминает он.

Согласно прогнозу гендиректора аналитической компании «<u>ПроЗерно</u>» Владимира Петриченко, Россия в 2020 году соберет свыше 130 млн т зерна, пшеницы — не менее 83 млн т. Неблагоприятные погодные условия в текущем году привели к тому, что Приволжский федеральный округ получит урожай больше, чем регионы российского юга без Северного Кавказа, подчеркивает эксперт.

Опрошенные «Агроинвестором» аграрии подтверждают оценки экспертов. Так, в оренбургском хозяйстве «Елань» сбор озимой пшеницы на 20-22% больше, чем годом ранее. «Качество зерна неплохое, но некоторая доля полученной пшеницы по всем параметрам соответствует четвертому или даже третьему классу, а по клейковине тянет только на пятый», — рассказывает гендиректор предприятия Алексей Орлов.

Несмотря на то, что в целом по Новосибирской области статистика говорит об увеличении урожайности в этом году, в «Сибирском хлебе» валовой сбор сократился почти на треть. В районе полей предприятия во время кущения агрокультуры были локальные засухи, поясняет гендиректор компании Павел Миклухин. А вот качество выше, чем в прошлом году: значительная часть пшеницы получилась даже ближе ко второму классу.

Вице-президент холдинга «Василина» (Самарская, Оренбургская, Саратовская области) Николай Бобошко доволен результатами на озимой пшенице: ею в компании было занято 50 тыс. га, урожайность составила 40 ц/га. Под яровые хозяйства в компании отвели 10 тыс. га, сбор с гектара в среднем получился 32 ц. «Год выдался своеобразный: зимой и весной осадки были, а дальше в южных районах регионов нашего присутствия наблюдалась засуха, хотя небольшие локальные дожди чуть выправили ситуацию, — делится он. — Качество зерна в этом году лучше, чем в прошлом, удалось получить 40% пшеницы третьего класса, 30% — четвертого. В нашу пользу сыграли три основных фактора — технологии, качественные удобрения и семена, которые мы тщательно выбираем. Также, конечно, важна работа специалистов».

В ГК «Светлый» (Ростовская область) урожай пшеницы оказался на 12% меньше, кукурузы — на 30%. На зерновых отразилась погода, в частности весенние заморозки, уточняет директор группы Николай Гончаров. О том, что сбор озимых зерновых в некоторых районах Ростовской области, а также на Ставрополье, существенно ниже среднемноголетних значений, говорит и консультант по растениеводству Сергей Чебаненко. Например, пшеница местами показывала урожайность вдвое меньше, чем обычно — 18 ц/га вместо 36-38 ц/га или 22 ц/га там, где раньше получали 42 ц/га. «При этом яровые тоже дали не очень хорошие результаты, значительная часть кукурузы, посеянной на зерно, пришлось убрать на солому, — сетует он. — Для многих хозяйств это оказалось просто катастрофой, и даже цены нынешней осени, которые выше на 30%, потерь им не компенсируют».

#### Цены внутренние и экспортные

И все же ценовая ситуация в этом году для отечественных зернопроизводителей развивается благоприятно. Более высокая по сравнению с прошлым годом стоимость выращенной продукции позволит аграриям стабилизировать финансово-экономическое состояние сельхозпредприятий и обеспечить существенный вклад в дальнейшее развитие материально-технической базы организаций, уверен Скурихин. По сравнению с

аналогичным периодом прошлого года стоимость зерна в октябре была практически на 30% больше, чем годом ранее, и в зависимости от агрокультуры подорожала от 3-5,5 тыс. руб./т.

Цены на пшеницу в регионах к середине осени складывались на рекордно высоких уровнях, указывает Суханов. Причем рекордных как для этого периода сезона в частности, так и в исторической ретроспективе в целом. Например, пшеница четвертого класса на юге страны в октябре стоила до 18,5 тыс. руб./т с НДС с хозяйства и выше. В центральных регионах на аналогичных условиях поставки цена составляла 15,5-15,8 тыс. руб./т, в ПФО и СФО достигала 13,8-14,5 тыс. руб./т. При том что в это же время в 2019-м в ЮФО за пшеницу четвертого класса с места давали 12 тыс. руб./т с НДС, в ЦФО — 10,8-11 тыс. руб./т, в Приволжье — 10,4-10,7 тыс. руб./т, в Сибири — 9,3-9,5 тыс. руб./т. «Говоря о ближайшей перспективе, вряд ли стоит ожидать сколько-либо значимого снижения цен, — отмечал в середине октября эксперт ИКАР. — Более того, вероятно, что пики цен еще не пройдены и нас ожидает дальнейший рост, по крайней мере в ближайшие недели».



На формирование цен в чуть более отдаленной перспективе второй половины сезона будут оказывать влияние такие факторы, как состояние озимых, итоговые цифры российского урожая, государственное регулирование (квотирование экспорта зерна и др.), курс рубля и темпы экспорта. «Поэтому говорить сейчас о стоимости зерна, допустим, в апреле достаточно сложно в силу высокой неопределенности по ключевым моментам, — считает Суханов. — Можно лишь ожидать, что уровень цен, скорее всего, останется достаточно высоким, позволив сохранить маржинальность пшеницы на хорошем уровне». Однако, по словам эксперта, тут очень важен региональный аспект: стоит помнить, что из-за неблагоприятных погодных условий урожайность главной зерновой культуры на юге резко снизилась. Особенно в Ставропольском крае, где некоторые сельхозпроизводители в восточных районах получили с гектара озимой пшеницы не более 15-20 ц. Разумеется, в этом случае говорить о высоком доходе пострадавших аграриев, какой бы высокой ни была цена реализации, нельзя. Ведь затраты на производство одной тонны пшеницы при такой урожайности тоже очень высоки и могут составлять до 14-17 тыс. руб.

Пока не все аграрии увидели рекордные цены. По словам Орлова, стоимость пшеницы в Оренбургской области чуть выше, чем в 2019-м, «она подросла примерно на уровень инфляции». Миклухин говорит о «весьма благоприятной» ценовой ситуации для сельхозпроизводителей. На середину октября пшеница в Новосибирской области стоила 14-14,5 тыс. руб./т. И в перспективе руководитель ожидал дальнейшего роста цен из-за сокращения сбора в регионе. «Василина» новый урожай в октябре еще не реализовывала. Николай Бобошко говорил тогда, что компания приступит к реализации, когда цены на пшеницу установятся на приемлемом уровне.

Экспортные цены в этом сезоне тоже обновляют рекордные уровни. Так, пшеница с протеином 12,5% к середине октября стоила уже 18,4 тыс. руб./т (СРТ-Новороссийск), отмечал Павенский. «При этом предложений с юга с доставкой автотранспортом мало, а железнодорожные поставки полностью расписаны на октябрь и ноябрь, — акцентировал он внимание. — Цены FOB достигли \$252/т, российская пшеница дороже, чем у конкурентов (в

частности, стран Балтии, Германии, Франции), на \$5-7/т, что уже начинает угрожать нашей конкурентоспособности». Причем в дальнейшем, с выходом на рынок Австралии и Аргентины, конкуренция усилится.

Разрыв в ценах предложений между российской пшеницей и предложениями из Европы на мировом рынке в текущем сезоне быстро сократился, и с середины сентября российская пшеница обогнала в цене французскую, подтверждает аналитик аграрных рынков Черноморского региона Refinitiv Ольга Граб. К тому времени экспортные цены на отечественное зерно выросли более чем на 25% с июля, в то время как французская и немецкая пшеница подорожали лишь на 10% за тот же период. Причинами активного роста российских цен стало укрепление биржевых цен, необходимость выполнения контрактов в сочетании с ограниченным предложением. Поддержку внутренним ценам оказало ослабление курса рубля. «Высокая стоимость закупки и расходы на перевалку в портах ограничивают минимальные предложения экспортеров на уровне \$250/т на базисе FOB Новороссийск, — говорила Граб в октябре. — Это вызывает беспокойство у участников относительно конкурентоспособности российской пшеницы». Неготовность некоторых импортеров к высоким ценам предложения пшеницы из России уже привела к переключению их спроса на закупку пшеницы из Балтийского региона, где цены на \$4-5/т ниже, знает аналитик.

Вице-президент <u>РЗС</u> Александр Корбут в середине октября полагал, что рекордные уровни цен, которые наблюдались в октябре, — временное явление, так как в первой половине текущего сезона Россия была единственным крупным поставщиком пшеницы на мировой рынок. «Да, фуражная пшеница по сравнению с прошлым годом подорожала на 4 тыс. руб./т, однако в основном это удорожание произошло за счет снижения курса рубля — если бы он не изменился, то рост цены составил бы лишь 1,1 тыс. руб./т», — подчеркивал он.

В числе возможных причин высоких цен на российскую пшеницу Корбут называл и ожидание введения во второй половине сезона квот на экспорт. «Реагируя на такую ситуацию, экспортеры пытаются продать максимальное количество зерна по максимальным ценам в июле — декабре», — отмечал эксперт. По его прогнозу, рост цен на пшеницу продолжится до конца года, а затем на мировой рынок выйдет Австралия с крупным объемом зерна. «Уже сейчас австралийская пшеница контрактуется по цене FOB ниже российской», — уточнил он.

На мировом рынке стоимость российской пшеницы к середине октября увеличилась на \$9 до \$248/т вслед за зерном из других стран, отмечал «СовЭкон». Так, контракт на пшеницу с поставкой в декабре на бирже в Чикаго подорожал на 5,7% до \$231/т, что стало максимумом с ноября 2014-го. Один из возможных факторов — опасения участников рынка относительно засушливой погоды в США и России, которая может негативно повлиять на урожай в 2021 году. По мнению Павенского, поддержку ценам тогда оказывала также крупная закупка Пакистана, который договорился об импорте 1,15 млн т пшеницы до конца 2020-го, включая 930 тыс. т российского происхождения по расчетной цене около \$245-250/т (FOB). В краткосрочной перспективе пшеница в России еще продолжит дорожать, отыгрывая повышение котировок на мировом рынке, считает директор «СовЭкона» Андрей Сизов. Но темпы роста цен будут замедляться на фоне укрепления рубля и ожидаемого замедления экспорта из России с ноября.



Экспорт зерна за первые три месяца сезона-2020/21, по предварительным официальным данным, составил порядка 15 млн т (с учетом автовывоза в страны ЕАЭС), в том числе 11,7 млн т пшеницы. Годом ранее за этот же период из России за рубеж было соответственно поставлено 14,3 млн т и 12 млн т. Всего по итогам года экспорт зерна, согласно оценке <u>ИКАР</u>, может достигнуть 49 млн т, включая 39 млн т пшеницы. «Экспортные цены поднимались вслед за бурным ростом мировых котировок в США и Европе, а также по причине резко увеличившегося мирового спроса и недостаточного предложения в моменте (несмотря на в целом профицитный зерновой год), — комментирует Олег Суханов. — В результате на протяжении нескольких месяцев российская пшеница оставалась наиболее привлекательной на основных экспортных рынках, фактически не давая конкурентам шанса, что привело к активной контрактации и высоким отгрузкам сентября-октября, когда объемы вывоза могут стать исторически рекордными». Однако уже к ноябрю ситуация может несколько измениться: тогда в торговлю начнет поступать зерно из южного полушария, которое на отдельно взятых рынках может оказаться конкурентоспособнее российской пшеницы.

Высокий урожай пшеницы на фоне достаточно хорошего спроса импортеров позволил России в течение двух месяцев подряд экспортировать рекордные объемы главной зерновой культуры, подтверждает Игорь Павенский. Так, в августе показатель отгрузок составил 4,9 млн т, что на 0,1 млн т превышает прежний месячный максимум, зафиксированный в августе 2018 года. В сентябре, по уточненным данным, за рубеж было отправлено 5,11 млн т пшеницы. А в октябре Россия может вывезти до 5,5-5,6 млн т зерна, не исключает эксперт. «Наши отгрузки растуг, в первую очередь из-за увеличения поставок в страны Юго-Восточной Азии — Таиланд, Пакистан, Бангладеш, Филиппины, Шри-Ланка, где качество зерна собственного производства невысокое. Также нарастили импорт пшеницы из России страны ЕС (Финляндия, Румыния, Норвегия)», — отмечает он. По итогам сезона экспорт российского зерна без учета стран ЕАЭС может составить 47,9 млн т (45,4 млн т годом ранее), пшеницы — 38,6 млн т (33,1 млн т), прогнозирует Павенский. Владимир Петриченко в середине октября оценивал возможный экспорт в 2020/21 сельхозгоду на уровне 50 млн т. Прогноз «СовЭкона» тогда же находился на уровне 49,1 млн т для всего зерна и 38,9 млн т для пшеницы.

#### Снова квота?

Минсельхоз планирует применять механизм нетарифного квотирования экспорта зерна в текущем и последующих сезонах. Предполагается, что ограничения будут действовать в январе — июне 2021 года. Размер квоты еще не рассчитан, по информации СМИ, он может составить 20 млн т. «Экспортный потенциал по зерну в России составляет 50 млн т, другой вопрос, согласится ли Минсельхоз с такой квотой, — рассуждает Владимир Петриченко из «ПроЗерна». — Сам по себе механизм квотирования, то есть искусственного регулирования рынка, всегда вреден для отрасли. В прошлом сезоне мы увидели, что квота спровоцировала нездоровый торговый процесс — она была на 70% выбрана за полтора дня». Повторения той

ситуации в этом году, скорее всего, не будет, но, вероятнее всего, возникнет новая нездоровая ситуация рынке, не исключает на эксперт. Если квота будет установлена на уровне 50 млн т за сезон, то этого вполне достаточно для реализации экспортного потенциала, главный вопрос — механизм ее распределения, отмечает гендиректор ИКАР Дмитрий Рылько. По его словам, есть три варианта. Первый как в прошлом сезоне, с доработкой вопроса по неполным декларациям. Второй — ввести квоту по историческому принципу, на основании того, сколько зерна было отгружено каждой компанией в первой половине года. Третий — смешанный принцип, когда часть квоты распределяется по историческому принципу, часть — как в прошлом году. Дефицита зерна, риск которого чиновники называют причиной для введения экспортных квот, по словам Александра Корбуга из РЗС, в России нет и не будет. «Безусловно, животноводы от роста цен на зерно, в частности на ячмень, проиграют, однако сдерживать экспорт для стабилизации цен неправильно. Возможным решением в этой ситуации могло бы стать введение субсидии на компенсацию удорожания комбикормов», — предлагает Рылько.

### Проблемы с озимым севом

Согласно октябрьской оценке <u>ИКАР</u>, посевная площадь озимой пшеницы в целом по стране может снова стать рекордной, превысив показатели прошлого года и достигнув отметки 17,3-17,5 млн га. В ряде регионов ЦФО и ПФО уже имеет место превышение плана сева Минсельхоза и фактических показателей прошлого года. На юге в середине октября посевная кампания продолжалась, но результат в целом может быть несколько ниже, чем в 2019 году. Всего озимых зерновых может быть посеяно на площади до 19,8 млн га, прогнозировал Суханов.

С начала осени участники рынка и экспертное сообщество говорили о проблемах с озимым севом. Регионы юга страны и Центрального Черноземья из-за засухи столкнулись с отсутствием всходов озимых на полях — на территории отдельных районов или целых областей. Например, озимые взошли только на 50% посевных площадей в Воронежской области, сообщал руководитель регионального департамента аграрной политики Алексей Сапронов на онлайн-трансляции в аккаунтах облправительства в соцсетях.



В соседних регионах ситуация схожая, писал «Коммерсантъ». В Белгородской области всходы носили единичный характер. «Ситуация с осадками очень плохая — в августе выпало 23% средней многолетней нормы, в сентябре — около 2%», — рассказывал в октябре директор белгородского филиала ФГБУ «Федеральный центр оценки безопасности и качества зерна и продуктов его переработки» Василий Мельников. По его словам, в регионе посеяно 440 тыс. га озимых — на 10% больше, чем годом ранее.

Не очень хорошо ситуация складывается и в Курской области. Однако, по словам начальника управления растениеводства комитета АПК Курской области Александра Бобкова, поводов для паники нет, хотя из 480 тыс. га под озимыми всходы появились лишь на 240 тыс. га. «Дожди еще возможны, а для детальных прогнозов нужно дождаться перехода в зиму. Рассчитываем, что ситуация улучшится при условии выпадения осадков и

теплой погоды. Но сельхозтоваропроизводителям на всякий случай лучше подготовить запасы семян и быть готовыми к пересеву», — цитирует его «Коммерсантъ».

Хотя «Елань» и выполнила план по озимому севу, последние поля засевались при критическом уровне влаги, на свой страх и риск. «Будем смотреть, как зерновые перезимуют, — говорит Алексей Орлов. — Хотя мы и стараемся постепенно увеличивать клин озимых (в прошлом году расширили площади и получили в итоге больший урожай), в этом году из-за особенностей погоды пока остаемся на тех же 6,2 тыс. га».

В «Светлом» площадь озимых под урожай 2021 года тоже сохранилась на прежнем уровне, но вот ситуация с ними принципиально иная, чем в прошлом году. «Из 91 тыс. га взошло от силы 2 тыс. га! — сетует Николай Гончаров. — Влаги в почве нет вообще, даже на парах, что бывает довольно редко». Хотя надежда, что осенние дожди и мягкая погода смогут сгладить ситуацию, все-таки сохраняется. Но компания рассматривает и вариант пересева весной — поля могут занять кукуруза, ячмень, подсолнечник или более редкие агрокультуры, такие как гречиха, сорго, нут. Также холдинг создает страховой фонд семян.

С озимыми в южных регионах ситуация сложная, подтверждает Сергей Чебаненко. Продуктивной влаги в метровом слое почвы вместо необходимых 120-140 мм местами имеется не более 38 мм, и это на черных парах, подчеркивает он. «Некоторые хозяйства уже посеяли озимые и не получили всходов, кто-то еще ждет, опасаясь, что растения погибнут и необходимо будет пересевать», — рассказывает консультант. Впрочем, судьба яровых культур в следующем году при полном отсутствии в почве запасов влаги тоже под большим вопросом. Да и страхового фонда семян яровых культур для пересева большинство хозяйств не имеет.

О недостатке влаги в южных районах регионов своего присутствия сообщала и «Василина». Из-за этого озимые в этом году были посеяны всего на 40 тыс. га. Их состояние в октябре Николай Бобошко оценивал как неплохое. «Сибирский хлеб», напротив, сделал ставку на озимые культуры и увеличил площади под них этой осенью в два раза.

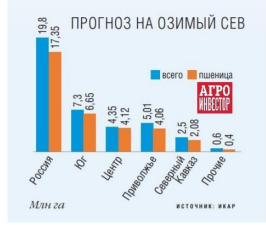
Возможно, Россия подошла к тому 10-12-тилетнему циклу глобальных засух, которые периодически охватывают большую часть зерновых регионов, предполагает Александр Корбут. «Объективное напряжение есть, и оно подталкивает цены вверх. Пока же гадать о судьбе озимых очень сложно, — говорил он в октябре. — Даже если пройдут дожди, насколько они будут интенсивные? Если, например, в Волгоградской области три месяца не было осадков, сеяли в сухую землю, то небольшой дождик там погоды не сделает».

Ситуация все же еще может выровняться, верит Владимир Петриченко. «Неизвестно, каковы масштабы проблемы — об этом еще рано говорить. Ситуация станет яснее 25 ноября, когда свою оценку даст Гидрометцентр. Он выяснит, как озимые ушли в зимний период», — уточнил он. По словам эксперта, осенью 2019 года тоже была серьезная засуха, озимые пострадали меньше, чем в 2020-м, однако прогнозы были неблагоприятные. В итоге озимые выправились, сейчас же сделать это будет труднее, опасается Петриченко.

Говоря о текущем состоянии посевов, следует учесть, что делать сколько-либо обоснованную количественную оценку гибели (5%, 15%, 35%...) или снижения будущего урожая пшеницы сейчас довольно преждевременно, если не сказать — непрофессионально, комментирует Олег Суханов. Даже агроном с тридцатилетним опытом в конкретно взятом хозяйстве сейчас не скажет, какая у него будет гибель озимых, какой процент площадей придется пересеять весной, какой будет урожай, считает он. «Насколько точной может быть такая оценка по огромной (не забываем, самой большой в мире) стране? Лично у меня любые прогнозы на этот счет пока вызывают улыбку, — говорит эксперт. — Если же серьезно, то ситуация еще может измениться как в сторону улучшения, так и в сторону дальнейшего ухудшения».

Конкретно же по состоянию на середину октября можно сказать, что такого продолжительного отсутствия осадков начиная с августа до середины октября на такой обширной территории — от Ставрополя до Оренбуржья — ранее не фиксировалось, констатирует Суханов. Разумеется, засухи случались, но они были либо менее

продолжительными, либо на меньшей территории. Ситуация в хозяйствах разная, знает эксперт: где-то всходы пока не получены, что, на самом деле, не самый плохой вариант, так как пришедшие наконец осадки позволят растениям уйти в зиму хотя бы в стадии шильца, а затем восполнить отсутствие осеннего кущения весной при условии снежной и мягкой зимы и достаточных осадков. Не последнюю роль сыграют и грамотно проведенные подкормки. «Другой вариант — хозяйства провели сев озимых весьма рано, а провокационные кратковременные осадки привели к появлению всходов, которые затем погибли, так как не получили достаточной влаги для дальнейшего развития, — продолжает он. — Причем это, как правило, посевы по парам и полупарам в ЦЧР и ПФО, там, где в теории должны были получить самую высокую урожайность». Оценить долю таких полей в общем озимом клине сейчас достаточно сложно, признает Суханов. Их-то с большой долей вероятности и придется пересевать весной. Есть и еще одна категория — поля, где в середине октября сев еще шел. В основном это касается юга страны. «Здесь мы также пока не видим ничего критического, так как поздний посев на юге вовсе не гарантирует плохой урожай, поясняет эксперт <u>ИКАР</u>. — Наоборот, последние годы показывают, что при благоприятном стечении обстоятельств такие поля могут показать достойные результаты».



Аналитический центр «СовЭкон» в начале октября прогнозировал, что Россия может потерять 10-15% посевов озимой пшеницы из-за засухи в ключевых для этой агрокультуры регионах. Если заморозки традиционно начнутся примерно с середины ноября, значительная часть посевов, особенно в регионах Центра, рискует погибнуть. Если в октябре не будет дождей на Юге, то оценка потерь может быть повышена, отмечал Сизов.

Условия для прорастания и формирования густоты насаждений в октябре были далеки от агрономических требований в связи с недостатком влаги в почве, подтверждал Павел Скурихин. Однако за последнюю декаду того месяца в ряде регионов ЦФО и ПФО положение с влагообеспеченностью почвы и сохранением положительных температур значительно поправилось, что позволяет рассчитывать на дружные всходы и развитие озимых. «Если повезет, погода зимой и весной может сложиться лучше, чем в 2020-м, без засухи, без возвратных морозов и прочих катаклизмов, что не приведет к гибели посевов весной, — надеется Суханов. — Поэтому вероятность получить в следующем году урожай пшеницы, сопоставимый с текущим результатом — на уровне 80 млн т, пока оценивается достаточно высоко».

В подготовке статьи принимали участие Алена Белая, Елена Максимова, Екатерина Шокурова.

#### 5. НОВОСТИРЕГИОНА

# 5.1. Олег Абрамов: «Мы не допустили резкого ухудшения ситуации на рынке труда»

https://chr.plus.rbc.ru/news/5fab9d5c7a8aa96cea600ab7?utm\_source=chr&utm\_medium=main&utm\_campaign=829212-5fab9d5c7a8aa96cea600ab7&from=column\_21

Заместитель губернатора и начальник департамента экономического развития Белгородской области рассказал о помощи малому и среднему бизнесу в ситуации пандемии, а также о прогнозах, связанных с безработицей в регионе.

- Какие меры планируется предпринимать в Белгородской области для выхода из кризиса, вызванного пандемией?
- В области реализуется план первоочередных мероприятий по обеспечению устойчивого развития экономики, принятый 8 апреля 2020 года, в который вошел комплекс из 55 налоговых, финансовых и имущественных мер поддержки для субъектов малого и среднего предпринимательства. В рамках его мероприятий в текущем году обеспечена государственная поддержка 22,5 тысячам субъектов предпринимательства в объеме 12,8 млрд рублей, из них прямое финансирование составило 9,1 млрд рублей.

На особом контроле правительства области финансово-экономическое состояние 202 системообразующих организаций экономики области федерального и регионального значения, из них девять организаций получили поддержку общим объемом 350 млн рублей.

Основными инструментами преодоления кризиса и обеспечения дальнейшего опережающего развития экономики является продолжение реализации всех 50 региональных проектов в рамках 11 национальных проектов, 17 государственных программ области, а также других начатых ранее областных программ развития. На территории области реализуется и планируется к реализации 97 значимых крупных инвестиционных проектов общей стоимостью 208 млрд рублей (свыше 300 млн рублей каждый), которые являются залогом будущего экономического роста.

Активная реализация антикризисных мер, своевременные действия регионального штаба по обеспечению устойчивости экономики, исполнение национальных проектов, а также реализация планов развития предприятий дает возможность прогнозировать сохранение положительной динамики развития региональной экономики.

- Какая помощь будет оказана малому и среднему бизнесу?
- В среднесрочном периоде в рамках национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» продолжится предоставление всего комплекса мер поддержки, включающего кредитногарантийную, экспортную, имущественную и информационно-образовательную поддержку. С 2019 года поддержка оказывается на базе **Центра «Мой бизнес»** «единой точке доступа» предпринимателей к услугам по развитию и поддержке бизнеса. Полная информация о мерах поддержки регулярно обновляется на онлайн-навигаторе мер поддержки в Белгородской области **паvigator31.ru и интернет-портале услуг Центра оказания услуг «Мой Бизнес» mb31.ru.**

Правительством области принято решение о **продолжении реализации программы «500/10 000»**, направленной на развитие потенциала и создание новых рабочих мест на сельских территориях. На финансовую поддержку производственных проектов в рамках программы в 2021-2022 годах предусмотрено дополнительное финансирование из областного бюджета в объеме 40 млн рублей.

С 2021 года предусматриваются новые направления поддержки предпринимательства – это содействие социальным предпринимателям и самозанятым гражданам, которые смогут воспользоваться мерами поддержки, доступными для малого и среднего бизнеса.

За 2021-2023 годы объем средств, направленных на поддержку предпринимательства составит не менее 1,7 млрд рублей.

#### - Ждет ли регион взлет безработицы в ближайшее время?

 С апреля 2020 года основные показатели занятости населения демонстрируют изменения в динамике, в том числе численность безработных, как на общем рынке труда, так и зарегистрированных в службе занятости населения. Однако ситуация на рынке труда области является управляемой.

Всего за период с начала года по 26 октября 2020 года признано безработными 27 392 человек, снято с регистрационного учета 15 611 человек (по причине трудоустройства, прохождения профессионального обучения, назначения пенсии по старости либо оформления самозанятости).

Белгородская область относится к регионам-лидерам, которым удалось не допустить резкого ухудшения ситуации на рынке труда и обеспечить оказание государственных услуг населению в сфере занятости в условиях ограничений, вызванных коронавирусной инфекцией. Этому способствовала реализация комплекса мер регионального плана первоочередных мероприятий (действий) по обеспечению устойчивого развития экономики и мер федеральной поддержки, направленных на повышение устойчивости российской экономики.

С 1 апреля текущего года оказание государственных услуг в сфере занятости на территории области обеспечено преимущественно в дистанционном формате через информационный портал «Работа в России».

Особое внимание уделяется реализации мероприятий активной политики занятости, повышению уровня квалификации и переподготовки кадров, созданию условий для самозанятости граждан, а также трудоустройству выпускников и социально незащищенной категории граждан (инвалидов, несовершеннолетних, женщин, имеющих детей инвалидов, лиц, освободившихся из мест лишения свободы).

В целях стабилизации ситуации на рынке труда и недопущения роста уровня безработицы, на территории области с августа 2020 года активно реализуются дополнительные мероприятия по временной занятости более 1000 безработных граждан и граждан, оказавшихся под риском увольнения (проведение общественных работ и временная занятость). На данные цели до конца года планируется израсходовать более 36 млн рублей.

Уровень регистрируемой безработицы в Белгородской области гораздо ниже среднероссийского уровня (4,8% на 01.09.2020) и по состоянию на 26 октября 2020 года составляет 2%. В регионе демонстрируется положительная динамика по уровню трудоустройства граждан – 56,5% (на 26.10.2020), прирост на 23,4% по сравнению с июлем 2020 года. В базе вакансий, которыми располагают центры занятости в настоящее время, более 23 700 вакансий, что соответствует коэффициенту напряженности – 0,70% или, другими словами, на одного безработного приходится 1,4 вакансии.