



среда  
23 сентября 2020  
73 (5877)

# Р Я З А Н С К И Е ВЕДОМОСТИ

областная общественно-политическая газета

издается с апреля 1997 года

цена свободная

## 3 Миллион как стимул

О том, как инициатива Президента Владимира Путина о поддержке сельских учителей работает на местах



ВСЕРОССИЙСКАЯ ДЕКАДА ПОДПИСКИ 2020

С 1 ПО 10 ОКТЯБРЯ

ЦЕНЫ СНИЖЕНЫ ПО ВСЕМ ИНДЕКСАМ



ПОДРОБНОСТИ НА СТР. 4

АЛЕКСАНДР ДЖАФАРОВ

## Одни из первых



ПРОМЫШЛЕННЫЕ  
КЛАСТЕРЫ  
И ТЕХНОПАРКИ РОССИИ  
ЖДЕТ ПЕРЕЗАГРУЗКА

Фото с сайта kbrum.ru

Опыт Рязанской области в создании промышленных кластеров и технопарков, по мнению многих экспертов, является передовым в России. В настоящее время в регионе сформировано пять кластеров, в составе которых работают 84 предприятия. Проводится успешная работа по привлечению новых инвесторов в различные отрасли промышленности. Руководство области выстраивает четкую структуру государственной поддержки для предприятий – участников существующих кластеров. Чтобы изучить этот опыт и дать новый импульс развитию промышленности по всей России, в Рязани прошел межрегиональный форум «Развитие промышленных кластеров и технопарков. Перегрузка».

### ТОЧКИ РАЗВИТИЯ

Площадка объединила представителей органов власти, руководителей предприятий и организаций, инфраструктуры поддержки бизнеса, профессиональных и общественных объединений. Минпромторг России длительное время аккумулировал предложения из регионов для рассмотрения на уровне федерального правительства. Решение о возобновлении действия мер поддержки промышленных кластеров было принято незадолго до рязанского форума, перед участниками которого был поставлен вопрос, в каком формате необходимо возобновление такой поддержки.

Работа форума была построена в режиме «открытого диалога». Обсуждались вопросы, касающиеся новой архитектуры мер государственной поддержки промышленности, развития промыш-

ленных кластеров и технопарков, повышения эффективности региональной политики, направленной на привлечение инвестиций. С начала текущего года Рязанская область совместно с Ассоциацией кластеров и технопарков России активно прорабатывала вопрос возможного возобновления поддержки промышленных кластеров.

Наш регион стал одним из первых в перезагрузке государственной поддержки промышленных кластеров и технопарков. Это было вызвано новыми инфраструктурными проектами, которые сегодня реализуются в регионе. Например, проект «Сухой порт Рязань», который в перспективе должен привести в регион 19,7 млрд рублей инвестиций и создать 1800 новых рабочих мест.

Помимо этого, на форуме произошло подписание соглашений

о взаимодействии правительства Рязанской области и предприятий с целью создания трех промышленных технопарков с совокупным объемом инвестиций в размере 2,7 млрд рублей и открытием 1600 рабочих мест. Согласно подписанному документу, на территории технопарка «Атрон» будет реализован проект по профилю «обрабатывающая промышленность» (машиностроение, металлообработка, электронные устройства). Площадка расположена в центре Рязани и имеет хорошую транспортную доступность, офисы, фудкорт и автостоянку.

Второй технопарк будет расположен на территории Рязанского комбайнового завода и станет крупным логистическим центром Рязанской области. Еще один промышленный парк будет создан на площадке ФПК «Инвест». Его профиль – производство строительных и гофрированных металлоконструкций, опор освещения и решетчатых энергетических опор. В него предполагается инвестировать 1,4 млрд рублей. Также было подписано соглашение между РязГМУ им. Павлова, РГРТУ им. Уткина и участниками промышленного кластера о формировании консорциума, деятельность которого будет направлена на кадровое обеспечение.

/ ФОРУМ, стр. 2



АПК: ДЕЛА И ЛЮДИ

## Житница смещается на север

РЯЗАНЩИНА СТАЛА ПОЛИГОНОМ ДЛЯ ИСПЫТАНИЙ И ВНЕДРЕНИЯ ХОЛОДОСТОЙКИХ РАСТЕНИЙ

Рязанская область является одним из северных регионов ЦФО, где успешно применяются технологии выращивания кукурузы на зерно и подсолнечник, чтобы впоследствии выжать из семян масло. На полях СПК «Вышгородский» прошел региональный научно-практический семинар, посвященный выращиванию кукурузы и подсолнечника в регионах страны с относительно прохладным климатом, в список которых входит и наша область. Научной и производственной деятельностью в регионе занимается ООО «Агротехнология», которое внедряет гибриды кукурузы ведущих российских селекционных центров и ежегодно закладывает полигон для испытаний свежих сортов.

В этот раз гостям семинара показали 61 сорт кукурузы, которые выращиваются как на зерно, так и на силосный корм для скота, и

несколько сортов подсолнечника. Все они показали отличный рост и урожайность в период нежаркого лета. Гибриды отечественной селекции демонстрируют стабильные результаты по урожайности, влагоотдаче зерна, практически не уступая гибридам иностранной селекции, а в ценовом диапазоне они – в разы дешевле. В области доля гибридов кукурузы отечественной селекции составляет около 50%. Передовые хозяйства области получают урожайность зерна кукурузы до 100 центнеров с гектара. Представители аграриев смогли ознакомиться не только с особенностями каждого сорта, но и с тонкостями технологий выращивания с учетом применения передовых технологий. Экскурсию по отдельным участкам поля с конкретными образцами растений провел директор ООО «Агротехнология» Николай Волков. Вместе с ним о новых перспективах выращивания ранее типично южных агрокультур в условиях относительно короткого лета рассказала заведующая от-

делом технологии возделывания кукурузы ВНИИ кукурузы (г. Пятигорск), доктор наук Валентина Багринаева. С ней мы подробно поговорили о том, как скоро изменятся рязанские поля и какие возможности дает современная селекция.

**Р.В.** – Что привнесут в сельское хозяйство новые гибриды, которые здесь показывают?

**В.Б.** – Сейчас существует очень много гибридов кукурузы разных групп спелости. Это значит, что всегда, под любую почву и на любой широте, кроме разве что совсем северных регионов и тундры, можно получать неплохие урожаи початков и зеленой массы. Главное – знать эти гибриды и суметь подобрать то, что надо. Кукуруза – это очень ценная и универсальная культура. Она в виде силоса, то есть зеленой массы, идет на корм скоту, в первую очередь – молочному, поскольку дает очень много белка. Есть в ней и ценные микроэлементы. Это позволяет

повысить продуктивность коров. Если дорастить кукурузу до преддела зрелости, когда открываются початки, то ее молотят на зерно. А оно имеет универсальное применение и в пищевой промышленности, и в производстве спирта. И очень долго севернее Черноземья выращивать кукурузу было крайне сложно. Это накладывало ограничения и на продуктивность всех видов скота, и на другие отрасли. Теперь же все изменилось.

**Р.В.** – Как вы оцениваете зарубежных конкурентов по сравнению с сортами отечественной селекции?

**В.Б.** – Конкуренция будет всегда, потому что это рынок, а не плановое производство при командной экономике. Но говорить о том, что отечественная селекция отстает от иностранной, будет неправильно и несправедливо. Есть очень серьезные достижения, которые без привлечения генной инженерии позволить добиваться достойного результата. А самое главное – это на порядок дешевле, чем жесткие

контракты с зарубежными фирмами. И дело не только в семенах, но и в технологии выращивания, которую мы, ученые, тоже создаем и предписываем для каждого сорта: это и подготовка земли, и обработка защищающими веществами падающего действия, и многое другое, к примеру, густота высевания, затеняют растения друг друга или нет, – все имеет колоссальное значение для урожайности. Агрономы, разумеется, должны иметь опыт работы с кукурузой и хорошо знать качество своих почв и среднегодовой климат на полях хозяйства. Тогда мы можем подробно проконсультировать, как получить посево по качеству не хуже, чем в Краснодарском крае или на Ставрополье.

**Р.В.** – Если в Рязанской области и севернее начнут выращивать кукурузу правильно, по науке, то что это даст глобально?

**В.Б.** – Это может полностью изменить картину сельского хозяйства. Очень сильно расширятся посевные площади для выращивания кукурузы на зерно. Ведь мы не забываем, что пригодных для нормального растениеводства земель в России очень мало, в основном все они на юге. Самые большие площади относятся



к зоне рискованного земледелия, где год на год не приходится, а для теплолюбивых культур слишком холодно. Как только кукурузу научат культивировать по всей европейской части страны и в Сибири, и в первую очередь выращивать на зерно, – это даст новые возмож-

ности и для экспорта, и для производства высококачественных растительных жиров в больших объемах. Это потянет за собой рентабельность растениеводческой части хозяйств. И процесс уже пошел, что очень радует.

По словам заместителя председателя правительства региона Дмитрия Филиппова, импортозамещение по семеновому материалу важно именно на текущем этапе развития сельского хозяйства. Политическая ситуация может повернуться по-разному, и такой опыт уже имеется. На начальном этапе санкций в 2014 году определенные наименования уже запрещались к ввозу. И если отечественный агробизнес продолжит закупать импорт, то мы не сможем обеспечить свою безопасность и продовольственную стабильность в дальнейшей перспективе. Надо работать с отечественным материалом. Именно на таких площадках, как семинар под открытым небом, должен родиться запрос к производителям отечественных семян. Требуется диалог о том, в чем эти сорта и гибриды следует улучшить, чтобы они по необходимым показателям удовлетворяли крупных отечественных переработчиков.

Михаил Скрипников



4 631140 167944 1 20073

+ КОМПЛЕКТ ДОКУМЕНТОВ



4 631140 167945 8 20073

## ПИЛОМАТЕРИАЛЫ

• Доска для пола • Евровагонка • Имитация бруса • Блок-хаус  
• Доска обрезная • Брус • Рейка е/в • Планкен  
• Погонажные изделия • Крепеж

г. Рязань, Окружная дорога 185 км, стр.6, к.3 рынок «Стройка»

**МАЛОНИ**  
КОМПАНИЯ

maloni.ru

708-708

БЕСПЛАТНОЕ хранение

**ПОЛНЫЙ СПИСОК ДОКУМЕНТОВ,**

ОПУБЛИКОВАННЫХ В ТЕКУЩЕМ НОМЕРЕ «РЯЗАНСКИХ ВЕДОМОСТЕЙ», СМОТРИТЕ ЕЖЕДНЕВНО НА САЙТЕ ГАЗЕТЫ В РАЗДЕЛЕ «ДОКУМЕНТЫ»:

[RV-RYAZAN.RU/ДОКУМЕНТЫ](http://RV-RYAZAN.RU/ДОКУМЕНТЫ)