



№ 097 (5172)

www.belpressa.ru

ОБЛАСТНАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА
ИЗДАЕТСЯ С 11 ИЮНЯ 1997 ГОДА

ВТОРНИК

13
ДЕКАБРЯ
2022 г.

✓ **ЛЮДИ БЕЛГОРОДЧИНЫ** • ПОЧЕМУ МОЛОДОЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЗ КРАСНОГО ДМИТРИЙ ПЕТРУХЕНКО СДЕЛАЛ СТАВКУ НА ПРОИЗВОДСТВО ЧЕВЕВИЦЫ

Своя ниша

✓ **ОБЛАСТЬ** • ФАКТ

ОБНОВИЛИ БАЗУ

НАЦПРОЕКТ. Алексеевская центральная районная больница получила новый цифровой рентгеноаппарат. Современное диагностическое оборудование поступило в больницу по нацпроекту «Здравоохранение». На его приобретение выделили 13 млн рублей, и это уже второй такой аппарат в ЦРБ. Он заменит аналоговый прибор предыдущего поколения, который использовали в медучреждении более 15 лет — он выработал свой ресурс. Возможность передачи и сохранения изображения исследуемых органов пациента не единственное преимущество новой техники. «У нового рентгенаппарата существенно меньше доза облучения. Это положительно сказывается и на здоровье пациентов, и на условиях работы врачей-рентгенологов», — отметила главный врач больницы Ирина Ханина. Первые пациенты смогут пройти обследование на новом аппарате в начале будущего года. В этом году Алексеевская ЦРБ существенно обновила материально-техническую базу и получила 10 аппаратов ИВЛ, включая специализированный для новорожденных, а также 3 прикроватных и 5 передвижных электрокардиографов, 2 передвижных прибора УЗИ, эндоскопическую хирургическую стойку, подъемники для перемещения малообъемных пациентов и ряд другой медицинской техники. На ее приобретение из федерального и регионального бюджетов выделили в общей сложности порядка 70 млн рублей.

С помощью фотосенсора-тера Дмитрий Петрухенко добивается качества чечевицы одна к одной



Елена КОРЖОВА,
фото автора

Дмитрий Петрухенко — потесненный фермер, труд на земле выбрал по примеру отца. 5 лет назад тогда ещё 24-летний Дима переехал в наш регион из соседней Воронежской области, чтобы заниматься растениеводством. А в прошлом году бизнесмен получил грант на реализацию проекта по производству чечевицы. О воплощении идеи в жизнь рассказывает «Белгородские известия».

СТАЛО ТЕПЛЕЕ

КАЧЕСТВО ЖИЗНИ. В Ивнянском районе завершили работы на всех объектах по программе «напрямик» многоквартирных домов. В муниципалитете обновили четыре здания, в которых живут более 80 человек. В кирпичной двусторонке № 70 на ул. Десницкого 1970 года постройки заменили кровлю, утеплили и отремонтировали фасад, благоустроили территорию. Дому № 2 на ул. Мира около 40 лет, он 1988 года постройки. Там провели восстановительные работы, а также обновили внутридомовую инженерную систему водоотведения. В домах № 3 и 5 на той же улице капитронт проходит в 2020 году. Теперь в двусторонке 60+ годов постройки обновили и утеплили фасад, провели устройство откосов.

В ШАГОВОЙ ДОСТУПНОСТИ

КОМФОРТНАЯ СРЕДА. В Валуяхках обустроили новую спортивно-игровую площадку на улице Коротковой. Работы по ее благоустройству провели по программе «Формирование комфортной городской среды на территории Валуйского городского округа». В этом году в округе появились еще три такие площадки: в селе Новосимоновка, на улицах Центральной и Фрунзе. Везде установили спортивное оборудование, соответствующее стандартам: ворота для гандбола, баскетбольные щиты, теннисные столы, обустроили зоны воркута и тихого отдыха. Также на площадках устроили пешеходные зоны и уложили резиновые покрытия. «Это обеспечит создание благоприятных, комфортных и безопасных условий для отдыха местных жителей, возможность заниматься спортом на открытом воздухе совершенно бесплатно в шаговой доступности от дома», — отметила заместитель главы администрации Валуйского городского округа по строительству, транспорту, ЖКХ и системам жизнеобеспечения Светлана Скрипникова.

КАМЕРА ПОДСВЕЧИВАЕТ ПРОДУКЦИЮ, И МАШИНА СТРУЕЙ ВОЗДУХА ОТСЕИВАЕТ ЧАСТИЧКИ, НЕ ПОДХОДЯЩИЕ ПОД ЗАДАНИЕ ПАРАМЕТРЫ ПО ЦВЕТУ И ФОРМЕ.



Лишь по переработке чечевицы Дмитрий запустил буквально пару месяцев назад

Чечевица до переработки

Одна к одной

Собственную линию по переработке чечевицы руководитель сельскохозяйственного кооператива «Усадьба» Дмитрий Петрухенко запустил буквально пару месяцев назад. — Из анара на линию, в загрузочный бункер, сырье поступает механизированным образом. Дальше идет первичная очистка — убираем механические примеси: мелкий сор, землю, камешки. На следующем аппарате под действием центробежной силы с чечевицы снимается оболочка. Получается первично очищенный продукт, его отправляем на дошифовку и полировку, — рассказывает Дмитрий и показывает оборудование.

После дошифовки чечевицу просеивают, чтобы избавиться от мелких кусочков.

— Мелкого боя в готовом продукте быть не должно, — подчеркивает мой собеседник.

После перечисленных процедур чечевица поступает в накопительный бункер и уже оттуда — в фотосенсор. Это интеллектуальная машина, которая отбирает продукт по цвету и по форме. Это нужно для того, чтобы отобрать недошифованную чечевицу и отправить ее на доработку. Камера подсвечивает продукцию, и машина струей воздуха отсеивает частички, не подходящие под заданные параметры по цвету и форме. В итоге мы можем добиться качества, как говорится, одна к одной, — подчеркивает Дмитрий Петрухенко.

На завершающем этапе чистое обработанное зерно чечевицы собирают в бункер, а затем либо оставляют целым, либо раскалывают напополам — в зависимости от желания потребителя. Дальше — заключительная полировка с использованием воды или масла.

Это может быть кукурузное или подсолнечное масло либо просто вода — тоже по запросу покупателя. Потом уже фактически готовый продукт поступает в еще один калибратор, чтобы убрать бой. Процесс заканчивается на этапе фасовки, — говорит Дмитрий.

И добавляет, что максимальная производительность линии переработки чечевицы — 2 тонны в час. Но для улучшения качества лучше ограничиться 1,5 тоннами.

Грант на идею

Сельхозкооператив «Усадьба» Дмитрия Петрухенко выращивает пшеницу и ячмень, сою, подсолнечник и расторопшу (лекарственное растение). — Прим. авт.). В этом году площадь арендованной под сельхозкультуры земли составила 600 га. Если раньше кооператив был нацелен в основном на экспорт, то сейчас переориентировался на внутренний рынок.

— Возникла идея заняться еще и переработкой. В качестве сырья выбрали чечевицу. По первым, потому что эта культура неприхотлива и полезна для севооборота и как почвоулучшающая, и как предшественник перед озимыми зерновыми. Чечевица — это культура раннего сева и «длинного дня», то есть для нее благоприятен продолжительный световой день. Первый опыт возделывания чечевицы мы приобрели в отцовском хозяйстве, в городе Калаче Воронежской области, — рассказывает Дмитрий со знанием дела, пояснив на ходу непонятные термины.

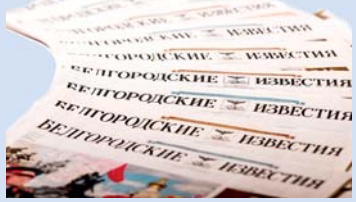
Видно, что мой собеседник с головой погружен в свое дело: хоть и не учился на агронома, информацию почерпнул, что называется, «от земли». Чувствуется в нем и крепкая предпринимательская жилка.

— Именно чечевицу мы выбрали из-за того, что данным продуктом рынок не перенасыщен, и конкуренция не так высока. Есть возможность регистрации собственной торговой марки, этот процесс у нас как раз идет, а дальше выйти на конечного потребителя: в торговые сети. В итоге мы будем иметь свою нишу.

стр. 2

Уважаемые читатели!

Только до 15 декабря во всех отделениях «Почты России» можно оформить досрочную подписку на «Белгородские известия» на первое полугодие 2023 года.



У вас есть уникальная возможность подписаться на нашу газету по льготной цене.

Её стоимость составит **740** рублей 94 копейки (вместо **854** рублей 52 копеек).
Подписной индекс — П4489.

Подписку с доставкой в почтовый ящик вы можете оформить не выходя из дома — на сайте <http://podpiska.pochta.ru>

✓ **СОДЕЙСТВИЕ** • В РЕГИОНЕ ОТРЕМОНТИРОВАЛИ УЖЕ 1500 ДОМОВ И КВАРТИР, ПОВРЕЖДЕННЫХ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОБСТРЕЛОВ

Работают оперативно



Очередной обстрел региона со стороны Украины произошел 9 декабря. На этот раз пострадали шебенский курорт Панков.

«При обстреле ВСУ курорта Панков сарадом была повреждена крыша частного домовладения, да и хозяйской придется строить заново, — отметил Вячеслав Гладков в посте на своей странице в соцсети «ВКонтакте». — Сумма ущерба, причиненного Белгородскому региону от обстрелов, растёт ежедневно, так как разрушения инфраструктуры, жилых домов происходит практически каждый день».

С февраля в регионе отремонтировали уже 1500 домов и квартир, поврежденных в результате обстрелов. Также купили или восстановили около 350 автомобилей.

«Как мы восстанавливаем? В основе — внебюджетный фонд и резервный фонд правительства области», — сказал глава региона.

По его словам, в 15 населенных пунктах, где действует режим ЧС, работы вести пока не получается: «Мы достаточно оперативно, особенно по жилью, стараемся выполнять эту работу, за исключением 15 населенных пунктов, где объявлен режим ЧС. Туда мы не можем выйти из-за постоянных обстрелов».

✓ **СЕЗОН** • В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ СОБРАЛИ 4 МЛН ТОНН ЗЕРНОВЫХ

Вся надежда на погоду

В своём утреннем обращении к советам глава региона Вячеслав Гладков отметил, что погода пока не позволяет аграриям до конца собрать урожай.

Из-за сложных погодных условий затнулось уборки кукурузы.

Но при этом уже можно говорить о том, что зерновые показали рекордный урожай. С учётом достигший личный рекорд в сельском хозяйстве, с этим за металлическим результатом. Я надеюсь, что природа благосклонна и позволит доубирать урожай кукурузы, — сказал губернатор.

В этом году урожай кукурузы составил 4 млн тонн — это рекордная цифра. От всей души поздравляю всех, кто работает в поле, кто работает в сельском хозяйстве, с этим замечательным результатом. Я надеюсь, что природа благосклонна и позволит доубирать урожай кукурузы, — сказал губернатор.



13/ХП ☁ 2-4% 739-737 96-93%	ночь -2° утро +1° день +0° вечер +1°	14/ХП ☁ 1-4% 739-746 79-84%	ночь -6° утро -2° день -3° вечер -5°	15/ХП ☁ 3-5% 746-748 84-89%	ночь -2° утро -5° день -2° вечер -2°
--------------------------------------	---	--------------------------------------	---	--------------------------------------	---

БЛАГОПРИЯТНЫЕ И НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ ДНИ ДЕКАБРЯ:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Подпишитесь на издание 