

КАМА TYRES НАЛАДИТ В САРАНИ ВЫПУСК НОВЕЙШИХ ШИН

Обоюдный интерес: впервые в Казахстане инвестиции вкладывают в строительство шинного завода

стр. 3 »



ТОЧКА ОТСЧЕТА – 2023

Именно тогда Казахстан может заметно превзойти доковидный уровень добычи нефти

стр. 6 »



СТРАНИЦЫ КОСМИЧЕСКОГО КАЛЕНДАРЯ

Мало кто знает, что, отправляясь в полет, первый космонавт Земли Юрий Гагарин взял с собой «корзинку» с продуктами

стр. 11 »



Не до реформ

Сообщение Нацбанка, появившееся на его сайте в минувший вторник, о результатах переговоров в феврале-марте, проведенных с представителями международных рейтинговых агентств, лишь подлило масла в огонь опасений экспертов в том, что и второй коронавирусный год вряд ли завершится успешно для национальной экономики.

Тулеген АСКАРПОВ, иллюстрация ranking.kz

Как отмечается в соответствующем пресс-релизе центрального банка Казахстана, в феврале совместно с государственными органами были проведены конференц-звонки с представителями международных рейтинговых агентств «Fitch Ratings» и «S&P Global Ratings».

РЕЙТИНГОВЫЙ ЗАСТОЙ ТЕПЕРЬ СТАЛ ПОЗИТИВНОМ?

В ходе этих переговоров обсуждались вопросы финансовой стабильности, денежно-кредитной и фискальной политики, реализации антикризисных мер, платежного баланса. По их результатам аналитики двух упомянутых рейтинговых агентств подтвердили суверенный рейтинг Казахстана, тогда как еще одно ведущее агентство – «Moody's» – сохранило оценку 2019 года без изменений. В итоге в Нацбанке резюмировали, что Казахстан является одной из немногих стран с сопоставимым рейтингом, сохранивших свои рейтинговые позиции с начала пандемии коронавируса.

Если идти в хронологическом порядке, то первыми в середине февраля высказали свой вердикт аналитики «Moody's», подтвердившие суверенный рейтинг Казахстана на уровне «Ваа3» с прогнозом «позитивный».

В качестве позитивных аргументов они сослались на низкий уровень государственного долга, значительные резервы в иностранной валюте, высокий потенциал роста экономики и доходов населения и другие факторы, служащие буферами против внешних шоков. А в конце марта «Moody's» изменило в положительную сторону прогноз по банковскому сектору Казахстана с «негативного» на «стабильный».

В своем вердикте его аналитики отметили улучшение операционной среды, обусловленное восстановлением экономики, высокие показатели достаточности капитала банков и ожидаемое снижение коэффициента проблемных кредитов (интервью представителя «Moody's» на эту тему читайте в свежем номере «ДК»).

Вслед за «Moody's» в конце последнего месяца минувшей зимы высказали свое мнение эксперты



«Fitch Ratings», подтвердившие кредитный рейтинг Казахстана на уровне «BBB» с прогнозом «стабильный». Свое решение они мотивировали высоким уровнем устойчивости национальной экономики, опирающейся на низкий уровень госдолга, значительным объемом фискальных резервов, необходимых для смягчения существующих и потенциальных внешних шоков, улучшением качества государственных институтов и ростом выпуска в ряде ключевых отраслей реального сектора.

Отметили в «Fitch Ratings» и позитивную роль проводимой Нацбанком политики плавающего обменного курса, позволяющего абсорбировать внешние шоки, наряду с проведенной независимой оценкой качества активов (AQR) банков второго уровня.

Аналитики «S&P Global Ratings» вынесли свой вердикт в начале марта, подтвердив суверенный рейтинг нашей страны на уровне «BBB-» с прогнозом «стабильный». Среди аргументов в пользу такого решения были названы меры по сдерживанию негативного влияния пандемии коронавируса на казахстанскую экономику, принятые государством, а также высокий уровень стабильности государственных институтов за счет преэминентности власти.

Как резюмировали в Нацбанке итоги переговоров с представителями перечисленных международных агентств, восстановлению и усилению позиций отечественной экономики вместе с повышением суверенных рейтингов Казахстана будут способствовать дальнейшая диверсификация экономики, реализация заявленных государственных и экономических реформ, усиление макроэкономических показателей, развитие предпринимательства и повышение устойчивости финансового сектора.

Прогнозы же аналитиков агентств довольно оптимистичны – они ожидают рост казахстанской экономики в этом году на уровне 3,2-3,5%, предсказывают восстановление деловой и потребительской активности вместе с реальными доходами населения за счет ослабления карантинных ограничений. Естественно, в позитивных прогнозах делается ставка на повышение нефтяных цен и увеличение добычи нефти, восстановление экономик стран – торговых партнеров Казахстана, сильные фискальные и внешнеэкономические показатели в ближайшие два года.

ГЛАВНОЕ – НЕ ПАДАТЬ ДАЛЬШЕ

Увы, как показывает история последних лет, не раз в прогнозах и оценках международных рейтинго-

вых агентств упускалось появление очередных «черных лебедей». А реальная действительность зачастую приукрашивалась в пользу их клиентов, платящих по счетам за предоставляемые услуги, коими является и присвоение суверенных рейтингов. Во всяком случае, пока даже официальная статистика первых месяцев текущего года не настраивает на оптимистичный лад.

Напомним читателям, что за январь-февраль ВВП Казахстана снизился на 2,9%, хотя этот негатив был преподнесен как признающий улучшения по сравнению со спадом на 4,5%, зарегистрированным в январе. Минфин отразился о снижении активов Национального фонда РК в тенговом эквиваленте за март еще на 0,9%, а с начала года – на 2,9% даже при том, что за прошлый год был получен внушительный инвестиционный доход в 4,1 трлн тенге!

Поданным же Нацбанка, ведущего учет средств фонда в долларом эквиваленте, за февраль его активы уменьшились на 0,1%, с начала года – на 1,9%. Валовые золотовалютные резервы самого Нацбанка сократились в этом году на 2,5%, причем снижались и в январе, и в феврале из-за падения цен на золото. А на его долю приходится теперь их большая часть – \$22,5 млрд против \$12,5 млрд в резервных валютах.

стр. 4 »

ВЛАСТЬ. АКЦЕНТЫ НЕДЕЛИ

Отражая удар пандемии

Казахстан адаптируется к новым реалиям: идет медленное, но верное восстановление национальной экономики. В перспективе страну ждут существенные изменения в экономической и социальной сферах.

ПРЕЗИДЕНТ

«Выражаю медикам благодарность за их неустанный труд по защите здоровья наших граждан!». Такую запись оставил на страничке в своем twitter.com/TokayevKZ президент Касым-Жомарт Токаев во Всемирный день здоровья.

Добавив, что с самого начала пандемии медики находятся на передовой борьбы с коронавирусом, самоотверженно спасая жизни людей. Доступная и эффективная система здравоохранения – общенациональный приоритет. В 2020 г. финансирование медицины увеличено в 1,5 раза. С 1 января 2021 г. выросла зарплата в отрасли.

Касым-Жомарт Токаев провел встречу со своим новым спецпредставителем по международному сотрудничеству Ержаном Казыхановым.

В числе главных приоритетов деятельности спецпредставителя президент обозначил тесную координацию с зарубежными партнерами по преодолению тяжелых последствий пандемии COVID-19, привлечение внешних ресурсов в целях скорейшего восстановления национальной экономики и социальной сферы. Касым-Жомарт Токаев также подчеркнул важность обратной связи с отечественными и зарубежными «мозговыми центрами», гражданским обществом Казахстана в русле концепции «слушающего государства».

стр. 2 »

ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

Moody's: финансы будут развивать небанковские продукты

Moody's изменило прогноз по банковской системе Казахстана с «негативного» на «стабильный». Как пояснил ведущий аналитик рейтингового агентства по банковскому сектору Казахстана Семен Исаков, пересмотр обусловлен улучшением макроэкономических условий и снижением риска ухудшения качества активов.

стр. 5 »

ТАРИФНАЯ ПОЛИТИКА

Регулируемое повышение

Казахстанцев в конце марта огорошили новостью: с 1 апреля предельные тарифы 37 из 45 энергопроизводящих организаций (ЭПО) в Казахстане будут увеличены на 15%.

стр. 5 »

ДЕНСАУЛЫҚ

Принимая правила... иглы

На сегодня есть два способа, чтобы защититься от коронавирусной инфекции. Первый – переболеть, но все понимают, что это нежелательно. И второй способ – получить искусственный иммунитет, то есть вакцинироваться. Стоит ли вообще делать выбор между вакцинацией и болезнью?

стр. 10 »

ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ



Фото Вадима МУДАРИСОВА

Важное решение для мукомолов

Президент РК Касым-Жомарт Токаев отменил включение муки первого сорта в перечень биржевых товаров. Это решение для мукомолов СКО во многом стало жизнеутверждающим. О проблеме мукомолов написали многие СМИ. В нашей газете 5 февраля т.г. также была опубликована статья «Не мука, а мука...»

стр. 2 »

К вниманию бизнесменов, девелоперов, застройщиков!

Предлагается ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК В ЭЛИТНОМ РАЙОНЕ ГОРОДА общей площадью 25.4116 га. МЖК.

Не упустите свой шанс, так как аналогов по цене и расположению в г. Алматы нет.

Участок расположен недалеко от проспекта Аль-Фараби (1,5 км по Ремизовке). Рядом расположены школа KIS (Kazakhstan International School), гольф-клуб «Ариал», ТЦ Esentai Mall, международный комплекс лыжных трамплинов «Сункар», Ботанический сад и т. д.

ТОО «КУСА ХАЛЫК»
Контакты: 8 702 444 99 77, 8 771 747 7170
Юр. адрес: 050020, г. Алматы, Медеуский район, мкр. «Коктобе», ул. Кыз-Жибек, д. 149, БИН 130140018696

СТОИМОСТЬ:
5 663 246 000 тенге
(реализация будет проведена по типу аукциона)



ГЛАВНОЕ

www.dknews.kz

На этой неделе город Сарань Карагандинской области оказался в центре событий. 5 апреля премьер-министр РК Аскар Мамин, президент Республики Татарстан Рустам Минниханов и главы компаний «Татнефть», «Аллюр» и «КазМунайГаз» дали старт строительству первого в Казахстане завода по производству автомобильных шин. Планируемая мощность – 3 млн легковых и легкогрузовых, а также 500 тысяч грузовых шин с последующим увеличением общего объема производства до 9 млн в год.

Саида ЖАРКИНОВА

Шинный завод KamaTyresKZ будет масштабным, самым современным и высокотехнологичным. Инвесторы в его строительстве вложат порядка 125 млрд тенге (\$284 млн). Это будет первый совместный проект ПАО «Татнефть» и Группы компаний «Аллюр». Гендиректор «Татнефти» Наиль Маганов в интервью, которое он дал накануне запуска завода казахстанским журналистам, в том числе и нашему изданию «Деловой Казахстан», признался, что интерес к проекту был обоюдный. И самое главное – переговоры с казахстанской стороной шли «удивительно быстро, по-деловому, без бюрократических проволочек, в сжатые и разумные сроки».

Новый завод для «Татнефти» – это расширение бизнеса за пределами РФ, развитие присутствия в братской стране, новые рынки сбыта. Для ГК «Аллюр», которая является акционером ТОО «Сарыарка АвтоПром», он покрывает потребности в автомобильной обуви. Ведь до сих пор на территории республики шины не производятся, полностью импортируются из-за границы. А для Казахстана в целом новое производство даст возможность для развития региона и расширения экспортного потенциала. Его мощности позволят насытить шинной продукцией внутренний рынок и выйти на зарубежный.

Площадь завода KamaTyresKZ составит порядка 100 тысяч квадратных метров. Он будет возведен на территории бывшего предприятия резинотехнических изделий, которое успешно работало в советскую эпоху и было довольно прогрессивным для того времени. Здесь сохранились традиции, определенные знания, именно поэтому выбор пал на Сарань, заявил в интервью глава «Татнефти». Можно не просто вдохнуть жизнь в пустующий корпус, но и возродить былую славу крупнейшего производителя в стране. В строительстве будут заняты известные казахстанские компании.

«На данный момент отведена площадка, забиты колышки, полным ходом идет проектирование. Рассчитываем в мае получить разрешение у государственных надзорных органов Казахстана на начало строительства. К этому времени мы рассчитываем иметь проект, который также пройдет полную экспертизу в соответствии с внутренним законодательством Казахстана. На сегодняшний день параллельно с проектированием идет активная работа по закупке оборудования длительных сроков изготовления – 14-16 месяцев. Проведены тендеры. Первые договоры заключены, выплачены авансы. Подарочки приступили к строительству», – отметил генеральный директор ПАО «Татнефть» Наиль Маганов.

Завод будет экологичным, обещают в «Татнефти». Поскольку он строится с нуля, вопросы экологической безопасности уже заложены в план строительства. По-другому компания просто не работает. На всех предприятиях, которые входят в состав Группы, а их более 10 в сфере шинного бизнеса и нефтяной промышленности, минимизированы выбросы вредных веществ в окружающую среду, и эта работа постоянно совершенствуется.

ШИННЫЕ ЗАВОДЫ НИЖНЕКАМСКА ПДЕЛЯТСЯ ОПЫТОМ

Предприятие в Сарани планируется запустить к концу 2022 года. Оно будет построено по аналогии с шинными заводами в Нижнекамске, которые входят в Шинный бизнес Группы «Татнефть» КАМА TYRES. Это крупные, современные, мощные производства, где применяются передовой международный опыт и технологии.

Нам, казахстанским журналистам, в рамках пресс-тура, организованного «Татнефтью», удалось побывать на нескольких предприятиях Нижнекамска. В первую очередь замечаю, что это молодой промышленный город, образованный в 60-х годах прошлого столетия. Здесь проживает почти 250 тысяч человек. Каждое утро многие из них направляются за город, в промышленную зону, где друг за другом расположились предприятия-гиганты: шинные заводы, комплекс

КАМА TYRES НАЛАДИТ В САРАНИ ВЫПУСК НОВЕЙШИХ ШИН

ОБООДУНЫЙ ИНТЕРЕС: ВПЕРВЫЕ В КАЗАХСТАНЕ ИНВЕСТИЦИИ ВЛОЖАТ В СТРОИТЕЛЬСТВО ШИННОГО ЗАВОДА



«ТАНЕКО», «Нижнекамскнефтехим», НПЗ «ТАИФ-НК» и др.

Только в Шинном бизнесе «Татнефти» работают более 8 тысяч человек. Нас впечатлили чистота, порядок, масштабы и новейшее оборудование. Львиная доля производственных площадей автоматизирована. Роботы заменили ручной труд. Работа ведется круглосуточно. Нам показали, как изготавливаются резиновые смеси для шин. По словам исполнительного директора Нижнекамского завода грузовых шин Цалика Портного, этот процесс – один из самых трудоемких и энергоемких. Для производства смесей используются натуральный и синтетический каучук, тухуглерод, более 15-20 различных ингредиентов. Мы увидели процессы сборки, вулканизации и участок инспекции, где девушки визуально рассматривают каждое изделие, чтобы исключить какие-либо изъяны. Цельнометаллокордные шины еще проходят рентгенодефектоскопию. Этим обеспечивается высокое качество грузовых шин.

В сутки только на Нижнекамском заводе грузовых шин производят до 4300 цельнометаллокордных шин. В прошлом году здесь их выдали 1,3 млн, а в общей сложности – 2,85 млн грузовых автопокрышек. В линейке более 120 шин разных размеров для грузовых автомобилей, тракторов, прицепов, автобусов и троллейбусов и т.д.

Такие мощности позволяют заводу занимать одну из лидирующих позиций в РФ. Так, в сегменте грузовых шин доля на российском рынке составляет более 50%. Нижнекамским шинными комплексами крупнейшие автопредприятия – КАМАЗ, НЕФАЗ, ГАЗ, ПАЗ, «Урал». Но кроме России продукцию поставляют в страны Европы, СНГ, Южную Америку – всего в 43 государства.

Побывали мы и на заводе легковых шин «Нижнекамскшина». Здесь поменьше производственных линий, так как по весу покрышки в 3-4 раза легче грузовых. Но зато у него богатая история. Она началась еще до развала СССР. В 1973 году здесь получили первую продукцию, а через год выпустили миллионную покрышку. Производство благодаря «Татнефти» практически полностью модернизировано. Сейчас «сырая» шина собирается на станке за рекордные 37 секунд. При этом продукция завода в списке «100 лучших товаров России». Здесь выпускают более 250 позиций легковых и легкогрузовых шин брендов КАМА, Viatti и производят почти 10 миллионов шин в год.

Но что особенно бросилось в глаза, на заводах наряду с мужчинами работают женщины. Они составляют 40% от общего количества сотрудников. Легко и умело управляют роботами и руководят процессами. Говорят, что женщины будут брать на работу и на казахстанский шинный завод. Требования жестких нет. Главное, чтобы было желание освоить новые профессии.

«Казахстанцы здесь пройдут стажировку. Планируется их ставить именно на современное оборудование, аналогичное тому, что будет устанавливаться в Сарани. Мы намерены их обучить всем процессам на заготовительном, сборочном участках, на участках подготовки резиновых смесей и вулканизации. И несколько человек научим управлять производством, всей этой сложной цепочкой», – заметил исполнительный

директор завода ПАО «Нижнекамскшина» Эдуард Миронов.

КАКИМ БУДЕТ ПРОИЗВОДСТВО В САРАНИ?

Мощность казахстанского производства составит около трети от нижнекамского комплекса. Вместе они дополнят друг друга. При этом в Сарани производство будет современнее и по используемым технологиям на порядок выше. Ведь здесь намерены выпускать под маркой «Made in Kazakhstan» более сложный продукт, новую линейку шин В+, которые будут выпускать на станках производства Германии, Голландии и Китая.

«Завод в Казахстане будет оснащен современным, высокотехнологичным оборудованием, с помощью которого будут выпускаться высококачественные шины. Ассортимент товара определится с учетом региональных потребностей. Знания, компетенции и огромный опыт, накопленный специалистами нашего Научно-технического центра в области разработок шин, будут использоваться для производства продукции на заводе в Сарани», – заявила руководитель шинного бизнеса, директор ООО «УК Татнефть-Нефтехим» Гузель Хабутдинова.

«Мы нацелены на то, чтобы потребители получили классный, правильный продукт. Я думаю, что мы это умеем делать. Если президент Российской Федерации ездит на наших шинах, многие страны покупают для VIP-персон, это говорит о разработчиках шин больше, чем рекламные слоганы», – отметил генеральный директор ПАО «Татнефть» Наиль Маганов.

Созданием новых моделей шин занимаются в Научно-техническом центре «Кама». Это особая гордость шинного комплекса. С 2007 года здесь разработали более 200 легковых и легкогрузовых, более 60 грузовых, комбинированных и цельнометаллокордных шин.

Нам показали все лаборатории, где анализируют состав резиновых смесей, где шины испытывают на прочность и выносливость. Кстати, в Казахстане тоже установят испытательный стенд, но не исследовательский, а предназначенный для подтверждения качества серийно выпускаемых шин.

Здесь говорят, что держать в Сарани целый парк такого оборудования нецелесообразно и слишком затратно. Поэтому будет создана единая база данных, к которой получат доступ казахстанские специалисты технических служб и руководители. Они могут зайти на платформу НТПЦ в любой момент в режиме реального времени и получить результаты любых испытаний.

В производстве шин под маркой KamaTyresKZ планируют использовать казахстанские компоненты.

«Мы рассчитываем на производство каучука в Казахстане. Обсуждаем вопросы производства сажи и металлокорда. Нас интересует развитие производства химикатов и так далее», – подчеркнул в интервью Наиль Маганов.

И уже через несколько дней после встречи с журналистами в Нижнекамске генеральный директор «Татнефти» подписал соглашение с казахстанской стороной о производстве бутадиевского каучука и дорожного битума. Бутадиевый каучук применяется в производстве шин. Таким образом компания намерена обеспечить потребности строящегося завода в Сарани.

На проектную мощность шинный завод выйдет к 2025 году. На первом этапе 2/3 продукции будет экспортироваться в Россию.

«КАДРЫ РЕШАЮТ ВСЕ»

Саранский завод обеспечит работой более 1100 человек к 2025 году. Сейчас активно ведется набор персонала. Казахстанцы пройдут обучение и стажировку на шинном комплексе Нижнекамска. Подготовка займет 6-9 месяцев. За это время они получат навыки работы на современном высокотехнологичном оборудовании и освоят профессии, чтобы позже самостоятельно управлять станками и выпускать продукцию. Всего обучение пройдут порядка 500 человек. После возвращения в Сарань они примут участие в монтаже оборудования и пусконаладке.

«Нанимать на работу сотрудников за год до запуска нового предприятия – это практика «Татнефти». Они вместе со строителями будут поднимать объект. Это помогает работнику понять, что он строит, как строит и как дальше будет эксплуатировать. Он уже знает, как завод работает и как его обслуживать. Такой работник становится бесценным. Это очень эффективная схема работы. И когда ребята проходят все этапы, знают установки, мы отбираем наиболее подготовленных и дальше идем строить новую установку», – отмечает генеральный директор АО «ТАНЕКО» Илшат Салахов.

Потому же принципу когда-то были набраны работники на новый нефтеперерабатывающий комплекс «ТАНЕКО». Он также входит в состав Группы «Татнефть» и сегодня является одним из самых современных предприятий нефтеперерабатывающей отрасли России. Комплекс занимает огромную территорию в 400 га. В прошлом году здесь переработали 11,4 млн тонн нефти, а проектная мощность составляет 15,3 млн тонн. При этом глубина переработки – 99%, а выход светлых нефтепродуктов составляет более 80%. Здесь хотят идти еще дальше: из кокса получают электроэнергию, а из дымовых газов – минеральные удобрения. Чтобы вся эта махина могла работать бесперебойно, и важны профессиональные кадры, говорят в «ТАНЕКО». В этом здесь видят залог успеха.

ПЕРВЫЙ ДЕСАНТ В НИЖНЕКАМСКЕ

В Нижнекамск уже прибыла первая группа будущих специалистов нового завода из пяти человек. Во время пресс-тура нам удалось пообщаться с ребятами. Все они из Карагандинской области. О вакансиях узнали через соцсети и сайт центра занятости г. Сарани. Их радушно встретили по татарским традициям национальным лакомством чак-чак и познакомили с работой шинных заводов, где им даже выдали форму KamaTyresKZ с надписью «Сәттілік!». Говорят, что это приятное дополнение, так они будут отличаться на фоне местных специалистов.

«На двух заводах были, легковых и грузовых шин. Оба – огромные. Чтобы один завод обойти, нужно около полутора часов. Новейшее оборудование. Прочтена специальная красная ли-

ния. Если ты за нее заступил, станок останавливается и не работает. То есть мега-безопасность, чтобы человека не покалечило», – поделился впечатлением после экскурсии Сергей Федоров. Ему 23 года, он – самый молодой в группе. По образованию техник-механик. Сергей охотно рассказывал, как узнал о вакансии, как его решение поддержала семья со словами – «вперед, дерзай», как впервые в жизни сел на самолет и о своих ощущениях от полета.

Арман Кульзаков из пятерых оказался единственным с высшим образованием. Окончил Карагандинский технический университет по специальности технология машиностроения. Работал на заводе нестандартного оборудования и малой механизации. Из-за низкой зарплаты решил попробовать себя на новом производстве.

«У нас уже трудовые договоры составлены. Например, у меня трудовой договор на три года. Меня сейчас обучат, потом буду работать мастером. Пока не решили, куда, в какой цех. Но я сам хотел бы поработать на вулканизации... Мне здесь очень интересно. Прямо хочется научиться всему, приехать в Казахстан и помочь производству. Хочется, чтобы у нас производились такие же шины», – рассказал Арман Кульзаков.

В Нижнекамске они пробудут до момента запуска завода. Причем во время обучения и стажировки будут получать заработную плату. Для казахстанцев здесь специально выделили отдельные общежитие, которое недавно отремонтировали и оснастили необходимой мебелью и бытовой техникой. Проживание здесь для них бесплатное.

«Честно говоря, я бы сам здесь жил. Такие условия шикарные. Койко-место, душевые помещения, холодильник, телевизоры, стиральная машина, газовые плиты. Все абсолютно новое, вплоть до посуды: казаны, чайники, чашки, ложки, вилки... Все условия созданы для того, чтобы ребята могли полностью отдаваться процессу обучения, ни в чем не нуждались. А возвращаясь в общежитие, чувствовали себя как дома», – отметил инженер проектного офиса «организация производства шин в Казахстане» УК «Татнефть-Нефтехим» Ильяз Ямалиев.

Чтобы обеспечить кадрами шинный завод, в будущем откроют в двух технических колледжах Сарани обучение по востребованным специальностям: «резинотехническое производство» и «слесарное дело». А высококвалифицированных специалистов планируют обучать на химическом факультете Карагандинского университета имени Букетова.

ЗАБОТА О ЛЮДЯХ – ГАРАНТИЯ УСПЕХА

Компания «Татнефть» в Татарстане известна своей социальной ориентированностью. Она немало инвестирует в строительство жилья, парков, в образование подрастающего поколения, в модернизацию спортивных объектов. Один из ярких примеров – спорткомплекс «Шинник», где мы побывали в рамках пресс-тура. Здесь гордятся своими достижениями. Есть целый музей с наградами его воспитанников, которые не раз становились чемпионами мира. И что больше всего порадовало, несмотря на эпоху рыночных отношений здесь все-таки полная уверенность у жителей Нижнекамска. Все спортивные секции бесплатные, как для детей, так и для взрослых. Компания спонсирует поездки спортсменов на международные соревнования. Причем при поддержке «Татнефти» создан почти десяток Центров активного долголетия с дорогостоящим современным оборудованием, который помогает также бесплатно пожилым людям бороться с недугами и всегда оставаться в тонусе.

И сегодня, строя шинный бизнес в Сарани, «Татнефть» уверена, что этот проект повлечет улучшение социальной инфраструктуры в регионе, и готова вести данную работу в тесном контакте с местными властями. «Акимат Сарани и области, а также правительство Казахстана заинтересованы в том, чтобы создавать новые рабочие места, и для этого создаются условия. Я видел программы по строительству детских садов, школ, жилья и социальной инфраструктуры в регионе. На сегодняшний день у нас есть полная уверенность в том, что правительство Казахстана и акимат имеют социальную ориентированность», – заявил в интервью глава «Татнефти».

Р.С. Для «Татнефти» Казахстан привлекает рынок. Причина – благоприятный инвестиционный климат и давние дружеские связи. Компания много лет успешно реализует несколько проектов совместно с «КазМунай-Газ» в вопросах нефтеотдачи, разработки зрелых месторождений. А теперь «Татнефть» открывает новые возможности сотрудничества, развивая шинный бизнес, производство каучука и битума.

EGOV.KZ

МОНИТОРИНГ

ИСТОРИЯ ДЛИННОЮ В 15 ЛЕТ

В этом году порталу электронного правительства www.eGov.kz исполняется 15 лет. За эти годы электронное правительство прошло четыре глобальных этапа становления и развития. Каждый из них помогал казахстанцам взаимодействовать с государством. Сегодня у портала eGov.kz порядка 12 млн зарегистрированных пользователей. Это говорит о хорошей динамике цифровизации Казахстана.

Асель КУЖАХМЕТОВА

Немного истории: 12 апреля 2006 года запущен портал электронного правительства с материалами о государственных услугах информационно-справочного характера. Три года (с 2007 по 2009 г.) формировалась инфраструктура портала и создавались базовые компоненты. В 2008 году в рамках административной реформы снизилась нагрузка на бизнес, упростилась разрешительная система, прежде всего лицензирования, сертификации, аккредитации, появился проект «Е-лицензирование». В период с 2008 по 2011 г. автоматизировано 86 видов лицензий, действующих на территории РК.

В 2010 году на портале появились первые транзакционные услуги, предполагающие возможность проведения онлайн-платежей. В 2011 году eGov.kz предложил казахстанцам услуги ЗАГСа в новом электронном формате и запустил ряд других социально-значимых госуслуг, среди которых услуги министерств здравоохранения, внутренних дел, образования. Появилась электронная цифровая подпись, и казахстанцы получили возможность записываться на чипы удостоверений личности нового образца. Это значительно увеличило безопасность хранения и использования ЭЦП.

В 2013 году в электронный формат перевели все социально значимые услуги, а для юридических лиц было запущено множество вспомогательных сервисов. Для удобства родителей школьников и абитуриентов затем появились новые электронные услуги в разделе «Образование». В следующем году на портале стало больше на 20 услуг и сервисов. В части е-лицензирования автоматизировано и оптимизировано 435 разрешительных документов.

2014 год стал стартовым для развития «мобильного правительства». Для пользователей операционных систем iOS и Android разработали мобильное приложение eGov.kz. Через него казахстанцы смогли получать более 50 самых популярных услуг портала электронного правительства сразу на мобильный телефон. Для тех, кто пользовался мобильными телефонами старых



моделей, реализовали SMS-услуги. И уже в следующем году получать услуги электронного правительства стало возможно с помощью мобильной подписи, вшитой в сим-карту. Затем был реализован модуль «Открытое правительство», состоящий из пяти компонентов.

В мае 2016 года на международном конкурсе WSIS Project Prizes 2016 в Женеве, в категории «Информационная и коммуникационная инфраструктура» лучшим назван казахстанский проект «Центры обработки данных для государственных органов». А в начале 2017 года мобильное приложение eGov.kz на международном саммите «The world Government Summit» отметили премией «First World Govtechiners Race-2017», как самое лучшее и передовое приложение.

В следующие два года казахстанцы получили еще целый пакет услуг. В частности, возможность регистрироваться по месту жительства онлайн, не посещая Центр обслуживания населения. А по номеру 1414 граждан стал консультировать робот Кенес, затем был запущен telegram-бот @EgovKzKenesBot. Вскоре появилась и возможность оплачивать госуслуги при помощи QR-кода.

Серьезный толчок развитию онлайн-услуг дала пандемия коро-

навируса. После введения режима ЧП в Казахстане и закрытия ЦОНов была реализована возможность удаленного выпуска ЭЦП, оформления удостоверения личности и других услуг. Через сервис «Электронные обращения» стало возможно получать 24 социально значимые услуги, не выходя из дома. Раньше они оказывались исключительно в бумажном виде.

В 2020 году совместно с Минздравом на портале eGov.kz и в приложении eGov Mobile была размещена онлайн-анкета по предварительному самодиагностированию симптомов COVID-19. Добавлены карта для информирования населения о ситуации по зараженным и контактировавшим с ними гражданам в режиме реального времени и часто задаваемые вопросы в сервисе «FAQ о COVID-19». В этом же году по поручению главы государства в онлайн-формат переведено 90% всех государственных услуг и сервисов.

На сегодняшний день большую роль в развитии е-правления играют мобильное приложение eGov Mobile. В приложении доступно более 90 государственных онлайн-услуг. Зарегистрироваться в приложении стало проще простого – не более чем за 5 минут с помощью биометрической идентификации лица можно получить

ЭЦП, зарегистрироваться в базе мобильных граждан. Кроме онлайн-услуг в телефоне казахстанцы теперь могут всегда иметь под рукой так называемые «цифровые документы» – цифровые аналоги своих самых востребованных 15 документов. Которые, к слову, вполне законно могут использоваться наравне с бумажными документами.

В 2014 году Казахстан занял 28 место среди 195 стран мира в рейтинге ООН по развитию «электронного правительства», а через два года в этом же рейтинге – 7 место среди стран Азии. В 2018 году по Индексу развития электронного правительства Казахстан занял 39 позицию и 7 место среди стран Азии. В 2020 году – уже 29 место. По индексу открытых данных правительства Казахстана занял первое место среди азиатских стран, по индексу онлайн-услуг – 3 место среди стран Азии и 11 место в общемировом рейтинге.

Система электронного лицензирования, презентованная в нашей стране в 2010 году, названа лучшим проектом для бизнеса. Такую высокую оценку дали эксперты женевого Глобального саммита по развитию информационного общества.

Но самым главным оценщиком развития казахстанского электронного правительства остаются граждане Казахстана, для которых и развиваются электронные услуги. Поэтому портал eGov.kz постоянно расширяет возможности, не останавливаясь на достигнутом.

Начиная с 2010 по март г. казахстанцы получили на портале более 325 млн электронных госуслуг. Количество зарегистрированных пользователей портала выросло с 10 тысяч почти до 12 млн человек.

Сегодня топ-5 электронных госуслуг выглядят так:

- **8 703 627** назначений социальной выплаты участникам системы обязательного социального страхования на период ЧП.
- **2 570 828** выданных справок об отсутствии (наличии) недвижимого имущества.
- **2 488 328** справок об отсутствии (наличии) недвижимого имущества с историей юридического лица.
- **2 431 852** справок по определению адреса объектов недвижимости на территории страны.
- **1 243 421** справка о зарегистрированных правах (обременениях) на недвижимое имущество и его технических характеристиках.



СПУТНИКИ ВИДЯТ ВСЁ

Для контроля использования пастбищ и пашен в Павлодарской области начали применять космический мониторинг.

Сергей ГОРБУНОВ, Павлодарская область, фото Валерия БУГАЕВА

Внедряемая система автоматически проверяет нагрузку на пастбищные угодья и позволяет установить, какие культуры возделываются, проводилась ли их химическая обработка.

Новация связана с тем, что сегодня в Казахстане проводится обследование сельскохозяйственных земель и изготовление электронных почвенных и геоботанических карт. Они отображают показатели плодородия и производительности почв, качественное и мелиоративное состояние земель и их агропроизводственную группировку, а также геоботанические показатели продуктивности и кормоёмкости угодий для расчета численности и содержания поголовья скота. Такое обследование позволит дать оценку каждому участку земли.

В прошлом году, как сообщили Министерство сельского хозяйства, были утверждены правила рационального использования земель сельскохозяйственного назначения. Они предусматривают, когда и сколько нужно вносить удобрений в землю в зависимости от исходного балла бонитета, какие химикаты использовать для борьбы с сорняками и вредителями, сколько голов скота можно выгонять на то или иное пастбище и другое.

Чтобы контролировать использование земель, в Павлодарской области начали применять данные космического мониторинга. Если говорить о пастбищных угодьях, то система автоматически сверяет их нагрузку на соответствие установленным нормативам. Процесс выявления неиспользуемой пашни немного другой – система дистанционного зондирования земли позволяет увидеть, какие культуры возделываются на том или ином поле, какая химическая обработка проводилась на их территории и так далее.

При выявлении нарушений пользователей земель будут направляться итоги космического мониторинга. Неиспользование угодий, как сообщили специалисты управления градостроительного и земельного контроля области, влечет за собой административную ответственность и штраф в 10-кратном размере от ставки земельного налога. Через год проблемный участок снова проверяется посредством системы, и, в случае, если нарушения не устранены, местные власти имеют право инициировать процедуру принудительного изъятия земель.

КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ

КАК УМОЛЧАТЬ О СЕБЕ В ИНТЕРНЕТЕ

В интернете, кроме радости общения, интересной информации и больших возможностей для коммуникации, существует очень много негатива. Не дремлют и злоумышленники, которые особенно в период карантина и пандемии активизировались именно в совершении преступлений в онлайн-сфере. А тут еще и личные данные, которые человек публиковал при регистрации в соцсетях, могут стать достоянием общественности...

Александр ШАХАБЗОВ

По данным ОЮЛ «Интернет-ассоциация Казахстана», 99% казахстанских пользователей – законопослушные граждане, которые умеют работать в интернете. Но в то же время они наивны, верят всему подряд, переходят по присылаемым ссылкам, даже не задумываясь о том, что это, скорее всего, попытка взлома.

УТЕЧКА

Недавно в открытый доступ попали данные 3 млн аккаунтов в Facebook, принадлежащих казахстанцам. Среди личных данных, ставших доступными любому желающему, оказались номер телефона, ID, фамилия, имя и отчество, город, электронная почта.

Мы проверили, насколько реальны эти данные. Выяснилось, что в число заявленных 3 млн попали аккаунты, которые не принадлежат казахстанцам, также там очень много данных по фейковым аккаунтам, которые числятся как принадлежащие человеку якобы из Казахстана. Но на самом деле на страничках либо вообще нет постов, либо стоят перепосты каких-то новостей. В то же время среди выложенных в сеть мы нашли аккаунты реальных людей. То есть, несмотря на некоторые моменты, база выглядит правдоподобно, – сообщил президент «Интернет-ассоциации Казахстана» Шавкат Сабиров.

Он уверен, что, скорее всего, утечка произошла от какой-либо компании, которая по договору работает с Facebook и делает мониторинг этой социальной сети. – У этой компании данные по 533 млн

аккаунтов, которые в итоге и утекли. Не исключая, что подобная ситуация повторится с любой другой социальной сетью, как это было лет 5 назад с британской компанией «Кембридж Аналитик», когда доступные ей сведения также оказались в общем доступе, – пояснил Шавкат Сабиров.

Министр цифрового развития, инноваций и аэрокосмического развития Багдат Мусин считает, что причины произошедшего известны только самому Facebook, поскольку это частная корпорация, у которой выявились проблемы и позволили злоумышленникам получить сведения об их пользователях.

Такого рода утечки все равно вредят человеку. Любый человек в принципе не хочет, чтобы его данные распространялись без его ведома другим. Злоумышленники могут направлять на ставшую доступной им после утечки почту информацию и пытаться получить другие данные, нужные им. Тем, кто в маркетинговых целях рассылает сообщения, для них это может принести прибыль. Могут использоваться, конечно, для интернет-мошенничества, – напомнил Багдат Мусин, отвечая на заданный нами вопрос в ходе брифинга в ЦДК.

Такая проблема стала значимой в свете перехода на платформы цифровой экономики.

Сегодня, регистрируясь в социальных сетях, мы не знаем о том, соблюдают ли на той цифровой платформе меры по защите персональных данных. Доступа к технологическим проблемам сети Facebook не имеем. Когда человек регистрируется в Facebook, подписывает соглашение, что не имеет претензий и так далее. Никто эти

соглашения не читает, – констатировал министр.

Становится понятно, что государству необходимо срочно принять программу по обучению населения простым правилам поведения в интернете, чтобы люди знали, как вести себя в интернете, что делать, какую информацию можно или нельзя размещать на своих страничках в социальных сетях. О планах по созданию таковой Мусин не объявил, но как человек и специалист в IT-сфере посоветовал соответствующую информацию, которая может лично человеку причинить уязвимость, лучше не публиковать. То есть, номера телефонов, документы, удостоверяющие личность, их желательно не публиковать.

СЕТЬ – НАХОДКА ДЛЯ...

В этой ситуации остается надеяться лишь на один проверенный метод – «спасение утопающих – дело рук самих утопающих», уверен Шавкат Сабиров. То есть, кроме самого пользователя, никто не позаботится о том, какая информация может неожиданно



всплыть о нем в интернете, архивах Goggle, Whats App или, например, мессенджерах. Даже если вы когда-то удалили скриншот, сделанный по глупости, из телефона, он может спустя пару лет всплыть в Google-Фото или на Google-Диске, потому что в свое время не отключили автозагрузку или синхронизацию. А выложенные в закрытый альбом в Facebook, ВКонтакте фото или неосторожный пост, комментарий, доступные только вам согласно настройкам, могут в один «прекрасный» момент стать достоянием общественности, доставить вам немало проблем.

Да и фото, выкладываемые самостоятельно и добровольно в общий доступ в соцсети, могут доставить немало проблем.

Сегодня можно даже не спрашивать у человека, какая у него зарплата. Достаточно

посмотреть его Instagram или Facebook, где можно легко узнать по фото, на какой машине он ездит, в каком доме живет, и сделать вывод о его зарплате. Вы выложили фото из ресторана, где встретились с друзьями, снимок еды, которую заказали, кадры из отпуска, хвастаетесь покупками, и любой желающий на основании этих данных, который человек сам выставляет на публику, может сделать вывод об уровне его дохода и круге общения, – поведал Сабиров.

Люди сегодня выкладывают в интернет о себе так много информации, порой даже не подозревая об этом, что после этого уже можно кому-нибудь не рассказывать при личных встречах. Большой объем информации о нас с вами из-за такой тяги к соцсетям сегодня перестал быть личным, конфиденциальным.

ОЧЕРТИТЬ КРУГ

Перед тем как опубликовать какое-либо фото в Instagram, Facebook, ВКонтакте, Одноклассники, Twitter, эксперты в один голос рекомендуют ответить всего лишь на один простой вопрос: можете ли вы себе позволить публиковать фото членов семьи? Если да, то круг людей, которые знают о вас все, становится шире. Специалисты по интернету в один голос рекомендуют очертить для себя круг, за пределы которого не впускать и не выпускать никакую информацию о себе и своих родных. У каждого он может быть большим или маленьким.

К примеру, я лично никогда не публикую фото членов своей семьи, у меня круг меньше, никогда не публикую фотографии

своего дома, у меня круг еще меньше, ставлю фотографии только с работы, круг становится еще меньше у меня. Чем меньше личной информации мы сами будем размещать в социальных сетях, тем безопаснее нам будет жить, – советует Шавкат Сабиров. Иными словами, наравне со стандартными методами гигиены, такими как ношение масок, мытье рук и соблюдение социальной дистанции, нужно соблюдать меры предосторожности в интернете. И пока государство не напоминает об интернет-гигиене столь активно, как о необходимости носить маску и соблюдать дистанцию, кроме самого пользователя о безопасности его личных данных никто не позаботится.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

СРЕДА ОБИТАНИЯ

Северо-Казахстанская область в ушедшем году серьезно «подтянула» переработку в сфере сельского хозяйства, исполнив одну из главных задач, стоящих перед регионом. Так, в 2020 году, по официальным данным профильного управления, производство молока увеличилось на 5,5% (598 тысяч тонн), мяса – на 7% (104 тысяч тонн), было произведено 558,4 млн штук яиц.

Мария СМЕЛЫХ,
Северо-Казахстанская область

Сейчас в области производством молока занимается более 90 хозяйств. В прошлом году начато строительство 11 современных молочных товарных комплексов. Пять уже ввели в эксплуатацию: ТОО «Иван Зенченко» – на 1600 голов, ТОО «Кызылжар Сут» – 720, ФХ «Арна» – 400, ТОО «Ногайбай» – 420, СПК «Беркут» – 200 голов.

Как только предприятия выйдут на проектную мощность, будет дополнительно производиться 17 тысяч тонн молока. А все благодаря возводимым высокопродуктивным «буренкам» (на сегодня на фермы завезли более 2800 голов крупного рогатого скота из стран Европы и Российской Федерации).

С учетом переходящих проектов в текущем году построят 16 молочных комплексов на 10,4 тысячи голов, что увеличит производство на 52

Растут и спрос, и предложение



тысячи тонн молока. На эти фермы завезут более 4 тысяч голов скота.

Мясное скотоводство получит новый толчок развития благодаря организации двух крупных откормочных площадок на 13 тысяч мест в ТОО «Орда Солтустик КЗ» в Уалихановском районе и ТОО «Береке-Акжар» – в Акжарском.

Строительство дополнительных помещений с увеличением мощности вдвое – с 50 тысяч голов до 100 тысяч – ведется на свиномкомплексе «ЕМС-Агро» в Тайыншинском районе. В прошлом году на этом предприятии начато производство 35 видов продукции – колбасных и шашлычных изделий, фарша, су-

повых наборов, ассортимент будет расширен до 48 видов.

Позволят значительно увеличить показатели мясного направления животноводства заводу более 5 тысяч голов скота, строительство двух бройлерных птицефабрик мощностью 15 тысяч тонн мяса птицы в год и пополнение в конце прошлого года действующих птицефабрик на 627,5 тысячи голов молодняка. Кроме того, в течение текущего года на птицефабрике дополнительно будет завозиться поголовье сучонного молодняка – более 1 млн голов.

Что касается объемов производства продуктов питания, то только за прошлый год он составил 145

млрд тенге, рост – на 18,3%. На увеличение пошли производители сливочного масла (рост – 32,3%), сыра и творога – на 20,5%, молока сухого – на 60,7%, консервов из мяса – на 40,7%, молока и сливок – на 11,7%, макаронных изделий – на 3,7%, муки – на 21%, колбас – на 15,7%, растительного масла – на 2,8%.

И это еще не предел, ведь в сфере переработки проводится модернизация крупных молокоперерабатывающих предприятий ТОО «Маслодел» и «Евразиян милк». В первом квартале года будет введена линия по производству и упаковке ультрапастеризованного молока бренда «Маслодел» (мощность предприятия увеличится с 87 до 119 тысяч тонн сырья в год); ведутся пуско-наладочные работы на новом оборудовании в ТОО «Евразиян Милк», после чего производство составит порядка 40 тонн готовой продукции в сутки.

В числе тех, кто уже завершил модернизацию, – ТОО «Ростан» в Акжайыкском районе и завод «Bio Oregations» – в Тайыншинском, где запущена линия по производству биоэтанола. А комбикормовому заводу «Байрек» мощностью до 110 тысяч тонн в год она только предстоит в этом году, кроме того, планируется строительство тепличного комплекса по выращиванию помидоров и огурцов ТОО «Рим-КазАгро».

«Золотому» яйцу предписали... тормоз

В Павлодарской области подписан меморандум о сдерживании цен на куриное яйцо.

Сергей ГОРБУНОВ, Павлодар,
фото Владимира ГЕГЕРА

В первой половине марта стало известно о том, что ряд казахстанских производителей куриных яиц заподозрили в ценовом сговоре. После этого департамент по защите и развитию конкуренции области отправил двум местным птицефабрикам уведомления о снижении цен на яйца. И предупредил, что если эти сельхозпредприятия проигнорируют предупреждение, то последует антимонопольное расследование.

В итоге, в управлении сельского хозяйства отметили, что с 8 февраля отпускная цена на куриное яйцо первой категории от местного производителя не изменилась. То есть, не стала повышаться. Но исполнительная власть пошла дальше. Для стабилизации цен на яйцо первой категории в местный стабфонд закупили два миллиона штук, чтобы

реализовывать их в социальных магазинах.

Кроме того, в конце марта акимат области и представители крупнейших птицефабрик региона достигли договоренностей о согласовании механизма, по которому производители будут поставлять яйцо первой категории по цене ниже рыночной. Меморандум подписали заместитель главы региона Асаин Байханов и представители ТОО «Павлодар Құс» и ТОО «Шарбакты Құс».

Как сообщили в пресс-службе акима области, соглашение предполагает, что в течение ближайших двух месяцев птицефабрики будут поставлять в региональный стабфонд удешевленное куриное яйцо. В ответ на это производители смогут рассчитывать на льготный кредит под 3% годовых.

Сейчас стороны договариваются об объемах поставок яиц и механизме их реализации в розничной сети.



Как подчеркнул Асаин Байханов, задача в том, чтобы удешевленное яйцо смогли приобрести пенсионеры и социально незащищенные слои населения.

По сообщению АО «СПК «Павлодар», производителям и предпринимателям региона предоставляются льготные займы в рамках реализации механизмов стабилизации цен на социально значимые продовольственные товары. Их могут получить субъекты,

занимающиеся изготовлением или продажей социально значимых продуктов.

Как отмечается в сообщении СПК: «Займы предоставляются сроком до одного года под 3% годовых без учета НДС и выдаются субъектам предпринимательства, осуществляющим деятельность в области оптовой и розничной торговли социально значимыми продовольственными товарами, а также производителям такой продукции».

Всесезонные агрозоны

В рамках разработанной концепции развития АПК Мангистауской области в двух районах создадут агрозоны. Их потенциальные возможности позволят не только существенно увеличить производство сельскохозяйственной продукции в регионе, но и будут способствовать решению задачи продовольственной безопасности страны.

Наталья БУТЫРИНА, Мангистауская область

Решению этой задачи способствует и переход растениеводства «под крышу»: высокотехнологичные теплицы обеспечат выращивание урожая круглый год, а также защитят овощи от непогоды и засухи. Сегодня порядка 60% ввозимых зимой в Казахстан помидоров и огурцов доставляются из Китая, 30% – из Туркменистана и Узбекистана, остальное производят отечественные крестьяне. Теплицы позволят нарастить в первую очередь производство овощей и зелени в межсезонье.

Руководство области приняло решение создать максимальные условия для населения, желающего заниматься малым бизнесом в агросекторе и оказать поддержку фермерам, которые примут участие в работе агрозон, создаваемых вблизи сельских населенных пунктов Мангистауского и Мунайлинского районов.

В общей сложности в Мангистауской области в 2021 году планируется реализовать 8 крупных проектов в сфере АПК. Одно из направлений – развитие тепличных комплексов. Тепличное производство обеспечивает независимость от погодных и климатических условий, а урожай

можно получать круглый год. Да и по вкусовым качествам тепличные овощи не уступают тем, что выращиваются на открытом грунте.

С запуском новых теплиц в регионе будут дополнительно произво-

дить более тысячи тонн сельскохозяйственной продукции. На сегодня в области работают 83 теплицы площадью 32,5 га и планируется создание агрозоны площадью 37 га в Мангистауском районе. Земля

хозяйству уже выделена. Акиматом района будет организована работа по созданию всей необходимой инфраструктуры. Проект по созданию агрозоны в Мангистауской области перекликается с задачами, поставленными президентом и правительством страны об обеспечении продовольственной безопасности. На это нацелены и государственные стимулы для аграриев, прежде всего, субсидирование.



В Восточно-Казахстанской области нашла свое решение одна небольшая экологическая проблема: теперь уничтожение архивной и секретной документации можно производить в промышленном шредере.

Шредер... В ПОМОЩЬ

Ольга СИЗОВА, Усть-Каменогорск

Экологи Центра экологической безопасности отмечают, что вопрос приобретения мощного шредера неоднократно поднимался на заседаниях и совещаниях различного уровня.

– При всех попытках сбора макулатуры от населения и различных учреждений, собранное составляло не более 30% от объема, тогда как огромное количество бумаги попросту сжигалось в печи, – рассказали в ЦЭБ области. – По приблизительным подсчетам, только государственные учреждения области потребляют порядка 35–40 тонн бумаги в месяц. Из этого количества около 20 тонн являются архивными или содержат секретную информацию. После прохождения определенных процедур сто процентов этой документации (240 тонн/год) сжигается. И это не считая документов промышленных и коммерческих предприятий.

– Учитывая, что 100 кг макулатуры может спасти одно дерево, не трудно подсчитать, сколько их гибнет «благодаря» такой утилизации, – говорит специалист Центра экологической безопасности Дмитрий Корешков. – Это около 2400 деревьев в год. Практически небольшая роща. А если учесть, что при сжигании происходит выброс вредных веществ в атмосферу, выгода измельчения очевидна.

Главное достоинство промышленного шредера – скорость уничтожения. Так, при сжигании пять тонн бумаги уничтожается практически за неделю. Мощный шредер позволяет уничтожать до двух тонн в день, он может измельчать плотные папки, флеш-накопители информации, диски, пластиковую символику и т.д. А процесс утилизации можно проследить онлайн.

– Мы гарантируем полную конфиденциальность содержания документов, обеспечиваем фиксацию фото и видео всего процесса транспортировки и уничтожения архивов, предоставляя заказчику акт об уничтожении архива. Из шредера уже нечитаемая фракция (10 мм) загружается в пресс, прессуется в тюки и отправляется на дальнейшую переработку для изготовления туалетной бумаги, салфеток, гофрокартона и другой продукции, – говорит руководитель компании ИП «Чистое небо» Берик Айталаков.

Экологи отмечают, что следующим этапом улучшения экологии должен стать вопрос о сборе и утилизации люминесцентных и ртутных ламп, а также батареек, электронных приборов и аккумуляторов от населения, учитывая то, что такие отходы относятся к 1 и 2 классам опасности.

Опасная зона

Мажилисмен Арман Кожакметов предложил отнести Жезказган, Сатпаев и населенные пункты Улытауского района к территориям экологического предкризисного состояния, как граничащие с космодромом «Байконур».

Николай КРАВЕЦ, Караганда

По данным депутата, регион входит в пятерку лидеров по выявленным онкологическим заболеваниям. Сегодня в промышленном крае насчитывается 20 000 раковых больных, 136 из них – несовершеннолетние. В районах падения первых ступеней при испытании ракет-носителей вещество особой опасности попадает в почву и грунтовые воды, – привел веский аргумент депутат Кожакметов.

– По оценкам экспертов, с момента запуска космических кораблей с космодрома Байконур на территорию Казахстана, Республики Алтай и Алтайского края упали ступени более 600 ракет. Общий вес высокотоксичного мусора превышает 3 000 тонн, – сказал депутат Мажилиса Парламента РК Арман Кожакметов. – Прошу рассмотреть вопрос отнесения к территориям экологического кризисного состояния городов Жезказган, Сатпаев и населенных пунктов, непосредственно прилегающих к космодрому «Байконур».

Если Жезказганский регион отнесут к территориям экологического предкризисного состояния, местные жители получат льготы по оплате труда и предоставлению отпуска. Вопрос выплат за экологический вред люди поднимают давно. Львиная доля падений отработанных первых ступеней приходится на эту часть Карагандинской области. Однако точное число аварий независимые экологи сосчитать не берутся. По мнению специалистов, главная проблема – отсутствие информации, когда и куда упадут ступени ракеты-носителя, чтобы принять превентивные меры.

– Мы считаем, что основная опасность не от остатков токсичного топлива, а от того, что люди и власти не знают, где падают ракеты, – говорит карагандинский эколог Дмитрий Калмыков. – Это же высшая математика, баллистика. Известно с точностью до 500 метров, километров, куда именно она упадет. И перед тем как эта ступень падает, там стоят специально оплаченные компании, фирмы с взрыводами, реактивами и ждут. Нигде в интернете вы не найдете карту падений на этот год запланированных пусков, возле каждого села будут падать.

Мажилисмен Арман Кожакметов призвал открыть информацию об уровне загрязнения неблагополучных территорий. Местные жители, по мнению депутата, должны проходить скрининг ежегодно. Также Арман Кожакметов предложил финансировать исследования казахстанских ученых, направленные на восстановление окружающей среды после разлива ракетного топлива.

ДЕНСАУЛЫҚ

www.dknews.kz

Удар по пандемии

В минувший вторник президент Касым-Жомарт Токаев привился вакциной «Спутник-V», произведенной Карагандинским фармацевтическим заводом. Как сообщил пресс-секретарь главы государства Берик Уали, после вакцинации его самочувствие хорошее. Никаких побочных эффектов нет. Президент неделей ранее отчитал министерство и правительство за и выразил недовольство ходом массовой иммунизации граждан. Он призвал правительство активизировать эту работу и поддержал призыв собственным примером.

Азамат СУЛЕЙМЕНОВ, фото из архива ДК и скан сообщения Берика УАЛИ с его страницы в facebook

Тем временем в стране все еще продолжается рост числа новых случаев заражения коронавирусом. И все более очевидным становится то, что единственный способ остановить эпидемию – ускорение вакцинации. Ее темпы должны носить динамичный характер. И здесь на первый план выходит массовое обеспечение вакцинами наших граждан.

ВАКЦИНЫ

Правительство заверяет, что договоренности по «Спутник V» и производству отечественной вакцины в полной мере обеспечат потребности страны в вакцинации. Казахстанские ученые с самого начала пандемии были на острие борьбы с инфекцией. Они имеют огромный опыт и потенциал по разработке вакцин.

Так, за более чем 60-летнюю историю в НИИ проблем биологической безопасности КНМОН РК накоплен огромный опыт работы в области биологической безопасности, биотехнологии, вирусологии, микробиологии, иммунологии. Учеными института разработано и внедрено более 60 наименований препаратов, в том числе более тридцати вакцин, шестнадцать тест-систем и более пятнадцати различных биопрепаратов.

За последние десять лет институтом созданы технологии изготовления отечественных вакцин по особо опасным инфекциям. Казахстан стал седьмым государством мира, разработавшим вакцину против высокопатогенного гриппа птиц для здравоохранения, которая прошла клинические испытания в лаборатории ВОЗ.

Также ученые института одними из первых в мире разработали вакцину против высокопатогенного свиного гриппа для здравоохране-

ния. В мае прошлого года институтом была разработана отечественная вакцина против коронавирусной инфекции QazCovid-in, которая сейчас проходит III завершающую фазу клинических испытаний. Технология разработки казахстанской вакцины QazCovid-in проверена временем, и все ее компоненты надежны, так как апробированы при разработке других вакцин. Платформа инактивированной вакцины безопасна, все компоненты большинства граждан получали ранее в составе других вакцин.

Единственным новым компонентом является инактивированный вирус, который создает крепкий иммунитет, как и у переболевшего человека. Компоненты, которые применяются для приготовления инактивированной вакцины, кроме основного, проверены годами, десятилетиями. Они абсолютно безвредны. Именно поэтому был выбран инактивированный тип вакцины для создания QazCovid-in. Более того, казахстанская вакцина не требует никаких специальных условий хранения. Вакцину можно хранить и перевозить в холодильнике при температуре от +2 до +8 °С. Простота производства и хранения вакцины позволяют использовать существующие логистические процессы.

Это очень важно для такой большой страны, как наша, когда вакцину нужно доставить во все регионы. Также с QazCovid-in можно работать в самых отдаленных населенных пунктах, где нет мощных морозильных камер.

ОБЪЕМЫ И МАСШТАБЫ

Карагандинский фармацевтический комплекс поставляет в регионы Казахстана вакцины от коронавируса «Спутник V» собственного производства. В марте было произведено до 150 тысяч доз, а с апреля объемы будут доведены до 600 тысяч доз. Таким образом, наше население планомерно будет обеспечено вак-

цинами QazCovid-in и «Спутник V» в достаточном количестве.

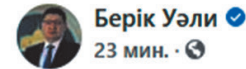
По данным Минздрава, в апреле текущего года планируется поставка 2,5 миллиона доз. Это позволит до конца первого полугодия охватить иммунизацией от COVID-19 шесть миллионов жителей Казахстана. В этой связи с апреля планируется максимально расширить группы лиц, подлежащих вакцинации. Для ускорения процесса приняты меры по задействованию всех прививочных кабинетов, а также для иммунизации лиц в организованных коллективах будут привлечены передвижные/выездные прививочные бригады. Учитывая опыт вакцинации от сезонного гриппа в прошлом году, когда за один месяц удалось привить 2,3 миллиона человек, Министерство здравоохранения верит в успех массовой иммунизации.

Вакцинация – дело сугубо добровольное, но важно оценивать риски, которые несет COVID. В Казахстане на 1 апреля зарегистрировано 246 854 больных с положительным результатом COVID и 50 618 случаев с КВИ. Выздоровело 90% больных.

Согласно матрице эпидемиологической ситуации, на момент подготовки публикации в «красной» зоне находятся 6 регионов: города Нур-Султан и Алматы, Атырауская, Западно-Казахстанская, Алматинская и Актюбинская области. По мнению специалистов, только прививочная кампания, в которую будут вовлечены миллионы людей, сможет остановить распространение вируса.

МУТАЦИИ

Ежедневно выявляется десятки новых носителей во всех регионах. Минздрав скорость распространения вируса связывает с изменениями в геноме вируса: подтверждено наличие всех трех мутировавших штаммов коронавируса. В марте был изучен генотип 265 положительных образцов, из них в 12 образцах (среди



Берик Уәли
23 мин. · 🌐

◆ Бүгін Мемлекет басшысы Қарағанды фармацевтика зауыты шығарған «Спутник-V» вакцинасын салдырды. Президенттің вакцина салдырғаннан кейінгі хал-жағдайы жақсы. Ешқандай жанама әсерлер жоқ. Мемлекет басшысы вакцина салдырып, ұжымдық иммунитет қалыптастыру арқылы ғана Қазақстан азаматтары коронавирусты жеңе алатынына, барлық шектеулердің алынынына, халықтың қалыпты тұрмыс-тіршілігіне қайта оралатынына сенімді. Қасым-Жомарт Тоқаев барша халықты мейлінше тезірек вакцина салдыруға шақырды. Бұл – өзінді және жақыныңды қорғаудың жалғыз жолы. Бұған дейін Президент Үкіметке және жергілікті атқарушы органдарға шетелден вакцина жеткізуді қамтамасыз етуді және отандық вакцина өндіруді жолға қоюды, сондай-ақ, екпе салу үдерісін ұйымдастыруды тапсырған болатын.

◆ Сегодня Глава государства получил вакцину «Спутник-V», произведенную карагандинским фармацевтическим заводом. После вакцинации его самочувствие хорошее. Никаких побочных эффектов нет. Президент убежден, что только вакцинация граждан Казахстана и формирование коллективного иммунитета позволит победить коронавирус, снять все ограничения, обеспечить восстановление обычной жизни граждан и экономической деятельности. Глава государства вновь призывает всех граждан принять вакцину при первой возможности. Это единственный способ уберечь себя и ваших близких. Ранее Президент поручил Правительству и местным исполнительным органам обеспечить поставки вакцин из-за рубежа и наладить отечественное производство, а также организовать прививочный процесс.

них 8 случаев завозных) установлен вирус, принадлежащий британскому штамму. Его циркуляция выявлена в Алматы, Нур-Султане и Актюбинской области. Также в Алматы установлена циркуляция южноафриканского штамма.

Текущая эпидемиологическая ситуация очень сложная. Общий рост заражений сопровождается увеличением пациентов в тяжелом и крайне тяжелом состоянии, а также ростом летальных случаев. Минздрав ведет постоянный мониторинг ситуации, на основании которого принимаются соответствующие меры.

МЕРЫ

Система здравоохранения способна справиться с нагрузкой по реалистичному сценарию развития эпидемии, считают специалисты. В этой связи ограничительные меры принимаются локально и дифференцированно как на страновом, так и на региональном уровнях. Только наращивание темпов вакцинации позволит минимизировать ограничительные меры и вернуться к жизни общества до пандемического периода.

В частности, в начале недели главный государственный санитарный врач Алматы Жандарбек Бекшин дал прогноз по заболеванию коронавирусом. Он сообщил, что, скорее всего, в апреле будет еще продолжаться рост заболеваемости, поскольку это необычный вирус. Его инкубационный период короткий, а заражаемость очень высокая. Поэтому, считает главный санврач, в апреле будет рост по сравнению с мартом. Разработан пессимистичный и оптимистичный прогнозы и сценарии реагирования.

Спикер объявил о смягчении карантина в период высокой заболеваемости коронавирусом в Алматы. Жандарбек Бекшин объяснил, что была применена новая международная методика. Были определены достоверные и предпологаемые места заражения. Итогом сделанного анализа ситуации стало вступление в действие с 3 апреля в Алматы нововведений по карантинным мероприятиям. В частности, смягчены ограничительные карантинные меры, и в городе полным ходом идет прививочная кампания и отмечается рост доверия населения.

Принимаю правила... иглы



« стр. 1

Анна ЭЛАС

Ответ очевиден, и единственный выход – скорейшая вакцинация, тем более что вакцина «Спутник V» и вакцина, которая создана у нас в стране, – безопасные и эффективные. Почему вакцины против COVID-19 безопасны? Они имитируют инфекционные агент-вирусы, бактерии или другие микроорганизмы, которые могут вызывать заболевание. Так иммунная система человека «учится» быстро и эффективно реагировать на него. При вакцинации против COVID-19 используются фрагменты с использованием вируса, который был инактивирован или ослаблен, с тем чтобы он не вызывал болезни, но при этом безопасно генерировал иммунный ответ.

Вот что еще можно сказать тем, кто собирается вакцинироваться, и тем, кто боится делать прививку. По многочисленным наблюдениям, группа пациентов более старшего возраста вакцинацию переносят легче, чем молодые. У пожилых пациентов, даже имеющих хронические заболевания, нет особых реакций на прививку.

У молодых же иногда поднимается небольшая температура, бывает озноб или ломота в мышцах, но редко. Через день все проходит. Серьезных побочных эффектов отмечено не было. Реакция такая же, как на многие другие прививки. Никакой особой подготовки к прививке не требуется, как и каких-то ограничений после. В день прививки человек проходит осмотр врача – это термометрия и сбор анамнеза.

Вакцинация займет не более 40 минут, из которых 30 минут – это наблюдение после прививки. Вакцины, одобренные ВОЗ для массового применения, прошли строгие тесты и клинические испытания с целью доказательства их безопасности и эффективности в борьбе с болезнями, также строгое соответствие стандартам национального регулятора.

Давайте говорить объективно: стране необходим коллективный иммунитет. Это достижение порогового уровня вакцинации, когда большинство населения должно быть защищено от определенного вируса. Для достижения коллективного иммунитета от коронавирусной инфекции охват вакцинацией должен составить не менее 60% взрослого населения страны. Это уменьшает общую долю циркуляции вируса в обществе и позволяет обеспечить безопасность уязвимых групп, которые не могут быть вакцинированы. Важно всегда помнить, что участи инфицированных COVID-19 людей болезнь протекает в легкой или умеренной форме, а некоторые могут не испытывать никаких симптомов, однако многие люди болеют тяжело и нуждаются в госпитализации.

Управление общественного здоровья Алматы представило список поликлиник, медцентров и других организаций, где можно получить прививку против коронавирусной инфекции. В списке 57 пунктов, большую часть их них составляют поликлиники. В перечне указаны адреса, контактные номера телефонов, по которым можно уточнить информацию по вакцинации.

Алматы получил в апреле 34 900 доз Sputnik V. За первые 2,5 дня сделали прививки более 17 тысяч алматинцев. 4 апреля в городе приостановили массовую вакцинацию. Сообщалось, что поступление новой партии вакцины ожидается через три-четыре дня. Списки поликлиник, медцентров и других организаций, где можно получить прививку против коронавирусной инфекции, публикуются по всей стране.

И вот еще о чем хотелось бы сказать. Все медицинское сообщество, ученые, ведущие мировые эксперты объясняют, что прививаться нужно обязательно. А люди, не имеющие отношения к медицине, рздают советы, что прививаться не нужно, и пугают, что это опасно. Есть, конечно, и те, кто им верит, не вакцинируются, заболевают, порой тяжело, могут даже погибнуть от COVID-19. После выздоровления их мнение о прививке меняется.

В стране созданы все условия для вакцинации. И когда встает вопрос, ставить или нет прививку, ответ один: «Надо, потому что альтернативы защититься нет!»



Паспорт вакцинации: что это такое и где получить

Более 70 тысяч казахстанцев получили второй компонент вакцины против коронавируса. А это значит, что им доступен сертификат, или «паспорт вакцинации».

Екатерина БАРСКАЯ

В Казахстане «антиковидный паспорт» представляет собой электронный документ, доступный всем гражданам Казахстана через электронное правительство eGov.

О создании паспорта было объявлено в начале года. «В целях систематизированного учета получивших прививки от коронавирусной инфекции разработан электронный паспорт вакцинации. Имеется возможность внесения информации вручную в мобильном приложении m-Gov пациентом и медицинским

работником в веб-приложении. Система способна интегрироваться с глобальными информационными системами и позволит всем лицам, получившим вакцинацию, предоставлять информацию по месту требования и для свободного передвижения», – об этом рассказал министр здравоохранения Алексей Цой на январском заседании правительства.

КАК ПОЛУЧИТЬ ПАСПОРТ ВАКЦИНАЦИИ

После прохождения полной вакцинации против COVID-19 (в случае

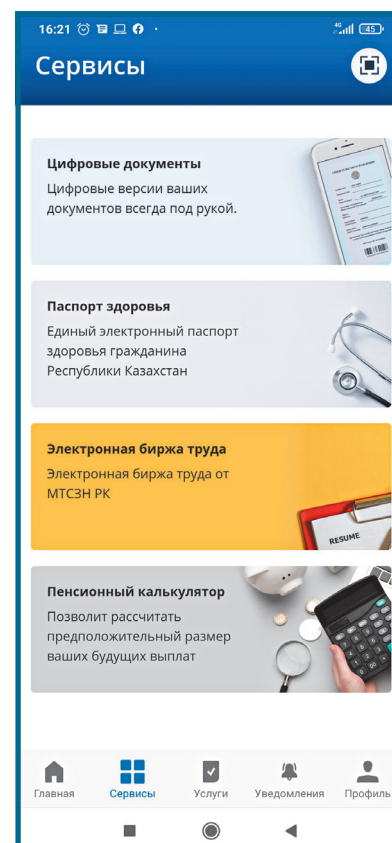
использования препарата «Спутник V» – это две дозы с интервалом в 21 день), документ автоматически загружается в мобильном приложении eGov mobile в разделе «Цифровые документы» во вкладке «Сервисы», там же, где находятся электронное удостоверение личности, паспорт, водительские права и другие документы. В этом же разделе хранятся данные о ПЦР-тестировании.

В паспорт вносятся серия вакцины, персональные данные пациента, дата и место вакцинации, имя врача. Документ доступен на трех языках.

ЗАЧЕМ НУЖЕН ПАСПОРТ ВАКЦИНАЦИИ?

Как сообщает Министерство здравоохранения, «Антиковидный паспорт» в настоящее время используется для учета и проведения мониторинга о вакцинированных лицах. Но в будущем его применение будет расширяться.

«Масштабирование проекта «Ashyq» и его интеграция с «Антиковидным паспортом» необходимы для обеспечения функциониру-



ния действующих субъектов бизнеса и возобновления запрещенных (из-за COVID – ред.) видов деятельности», – рассказал Алексей Цой на заседании правительства 6 апреля. Также в перспективе данные будут интегрированы в базы Евразийского экономического союза и международные системы.

