

ТАШКЕНТСКАЯ ПРАВДА

Издается с февраля 1954 г.

20 мая
2020 года

СРЕДА
№ 31 (12672)



СЭЗ «Ангрен»: ТЕРРИТОРИЯ ШИРОКИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ



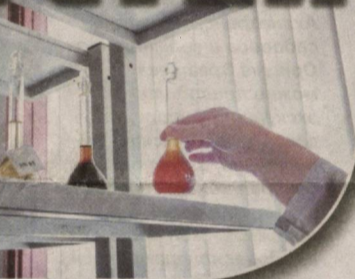
Несмотря на введенный в стране режим карантина, промышленные предприятия Ташкентской области с оптимизмом смотрят в будущее. При непосредственной поддержке правительства за прошедшее время товаропроизводители и экспортеры региона все же сумели сохранить связи с отечественными и зарубежными партнерами, благодаря чему не потеряны тысячи рабочих мест, сведены до минимума непредвиденные экономические и финансовые потери.



— Всего на нашей территории зарегистрировано 65 предприятий, — рассказывает руководитель дирекции свободной экономической зоны «Ангрен» Муталибжон Хожимуротов. — В настоящее время 37 из них осуществляют свою деятельность. Совместно со специалистами Ангреновского городского центра санитарно-эпидемиологического благополучия осуществляется строгий контроль над соблюдением всех установленных норм и правил. Систематически дезинфицируются все без исключения помещения, на регулярной основе измеряется температура рабочих и специалистов, полностью исключено проникновение посторонних лиц на территорию производственных предприятий. Врачами и эпидемиологами тщательно собирается достоверная информация обо

всех контактах членов трудовых коллективов, повсеместно закреплены ответственные лица.

Благодаря принимаемым мерам предосторожности предприятия СЭЗ «Ангрен» бесперебойно обеспечивают население республики такими важнейшими видами продовольствия, как сахар и макаронные изделия, майонез, сыр, кетчуп. На должном уровне сохраняется производство комбикормов и строительных материалов, переработка отработанных масел и многого другого. Менеджерами предприятий поддерживается постоянная связь с оптовыми покупателями. Вскоре в Ангрэн начнут прибывать узкие специалисты из Италии, Испании, Греции, России и Китая. Также ведутся переговоры о возобновлении поставок оборудования и сырья из-за рубежа.



Важным подспорьем для предпринимателей явилась предоставленная коммерческими банками длительная отсрочка выплаты процентов за кредиты. Всесторонняя поддержка также оказывается хокимиятом Ташкентской области в рамках Указа главы нашего государства от 26 октября 2016 года «О дополнительных мерах по активизации и расширению деятельности свободных экономических зон». Это в конечном итоге способствует дальнейшему развитию СЭЗ «Ангрен» как важнейшего фактора расширения привлечения прямых иностранных инвестиций для создания новых высокотехнологичных производств, более активного вовлечения региона в освоение производства современной конкурентоспособной экспортноориентированной готовой промышленной продукции, обеспечения ускоренного развития производственной, инженерно-коммуникационной, дорожно-транспортной, социальной инфраструктуры и услуг логистики.

Продолжение на 4-й стр.

Иноватор отечественной фармацевтики

В условиях всемирной пандемии неуклонно растет роль и значение предприятий фармацевтической отрасли, обеспечивающих население востребованными медикаментами и средствами защиты, вносящих неоценимый вклад в дело укрепления здоровья населения.

На сегодняшний день «Jurabek Laboratories» — динамично развивающаяся компания с молодым и энергичным составом руководителей и специалистов, которые активно внедряют новые технологии и методики. На предприятии трудятся более 800 сотрудников, для которых индивидуально подбирается система внутреннего и внешнего обучения, регулярно проводится аттестация. Сотрудники технического профиля проходят экзамены — допуски.

— В целях выявления и стимулирования одаренной молодежи нами налажены тесные контакты с ведущими высшими учебными заведениями страны, — рассказывает руководитель компании «Jurabek Laboratories» Мунира Кариева. — Непрерывный приток свежих сил и умов позволяет расширять рамки нашей деятельности, разрабатывать новые препараты,

внедрять инновации, увеличивать объемы экспорта.

Компания не прекращала свою работу даже в условиях карантина. Сегодня в ее цехах при строгом соблюдении всех правил санитарии и гигиены трудятся более 800 человек. Все они обеспечены бесплатным транспортом и средствами защиты. Совместно со специалистами Ташкентского областного центра санитарно-эпидемиологического благополучия проводятся меры по дезинфекции производственных и складских помещений, лабораторий и прилегающих территорий. Регулярно измеряется температура рабочих и служащих.

Вход на территорию предприятия, расположенного в городе Алмалыке, осуществляется исключительно по разовым пропускам и в сопровождении охраны. Все посетители строго соблюдают правила личной гигиены.

Продолжение на 2-й стр.



СЕРЕБРЯНАЯ НИТЬ ВСЕГДА В ЦЕНЕ

Аграрный сектор
В нынешнем сельскохозяйственном сезоне в районах Ташкентской области опытные шелководы из числа членов фермерских хозяйств, а также надомники ухаживают за более чем 26 тысячами коробок грен шелкопряда.



— Мы подписали договора с 3 253 фермерскими хозяйствами, 2 589 надомниками, — рассказывает главный агроном

ООО «Ташкент агро пилла» Анвар Ахунов. — Кроме того, на сезонную работу привлечено большое количество местных

жителей. В выращивании грен шелкопряда хороших результатов можно достичь при применении пленочного метода. При

этом экономится кормовая база, хорошо созревают гусеницы шелкопряда, высокие показатели шелковичности и хороший урожай. В скором времени будем его собирать. Среди лидеров — шелководы Чиназского, Бекабадского, Букинского, Аккурганского и Пскентского районов. После внедрения данного эффективного метода развитие шелководческих секторов поднялось на новый уровень, повысилась заинтересованность шелководов.

В области особое внимание уделяют укреплению кормовой базы, являющейся главной в развитии шелководства, большим площадям под тутовые плантации.

Отрадно, что благодаря поддержке государства шелководческая отрасль активно развивается, повсеместно появляются современные и мощные перерабатывающие комплексы, выпускающие продукцию из шелка с высокой добавленной стоимостью. Поставлена задача

позапно снижать экспорт сырья и переходить на продажу внутри страны и за рубеж готовой продукции.

— В этом сезоне мы всей семьей выращиваем несколько коробок грен гусениц шелкопряда, — говорит опытный шелковод, член фермерского хозяйства «Уринбой Хожи ота» Чиназского района Мархабо Ибрагимов. — Уделяемое в последние годы внимание отрасли повысило наше стремление к выращиванию грен гусениц шелкопряда. Благодаря этой работе мы получаем хороший доход. За сезон планируем поставить сотни килограммов шелковичного сырья.

Последовательное развитие шелководства обеспечивает занятость сельских женщин, приносит дополнительный доход в семейный бюджет.

Валерий СЕРГЕЕВ
Фото Мансура ХИММАТОВА

Иноватор отечественной фармацевтики



(Окончание. Начало на 1-й стр.)

— Мы бесперебойно обеспечиваем медикаментами учреждения Министерства здравоохранения страны, — рассказывает заместитель директора компании «Jurabek Laboratories» по производственным вопросам Азизжон Содиков. — Оказываем посильную помощь малообеспеченным, инвалидам и одиноким престарелым. Ведь сегодня немало людей, нуждающихся в инфузионных растворах и антибиотиках.

Сегодня компания «Jurabek Laboratories» выражает глубокую благодарность врачам страны за их неоценимый труд, профессионализм и отвагу в борьбе с пандемией COVID-19. Учитывая повышенную нагрузку и стресс, которые сопровождают работников системы здравоохранения в борьбе с пандемией, специалисты компании выпустили специально для работников медицинских учреждений препарат «Лекорн Энерджи». Это раствор для приема внутрь в юнидозах 5 мл (питьевые ампулы).

Он содержит активное вещество — L-карнитин (левокарнитин). Роль левокарнитина заключается в активизации обменных процессов в организме.

Прием «Лекорн Энерджи» оптимизирует работу иммунной системы, оказывает антиоксидантное действие, благотворно воздействует на работу сердечно-сосудистой системы, стимулирует восстановление тканей печени и помогает быстрому восстановлению организма после перенесенных болезней, тяжелых физических и психоэмоциональных нагрузок.

Ф. ИЗЗАТОВ

Кроме этого, компания предоставляет для заразившихся коронавирусом на безвозмездной основе препарат для ингаляций «Буфесал», который может быть также использован у больных с пневмонией в целях усиления выведения мокроты.

Являясь инноватором в отечественной фармацевтической индустрии, «Jurabek Laboratories» стала первой отечественной компанией, которая создала отдел маркетинга, где сейчас работают более 50 врачей и других специалистов. Проекты компании в программу локализации производства готовой продукции. Включение проектов в различные государственные программы по развитию промышленности позволило компании укрепить лидерские позиции на рынке не только отечественных компаний, но и мировых производителей, работающих в Узбекистане, тем самым обеспечить увеличение объемов импортозамещения.

В данный период компания производит свыше 150 наименований медикаментов и лекарственных средств, обладает огромным экспортным потенциалом. Препараты под брендом «Jurabek Laboratories» пользуются спросом в Афганистане, Азербайджане, Армении, Грузии, Кыргызстане, Таджикистане, Туркменистане, Казахстане и Молдове. Уже изучаются другие потенциальные экспортные рынки. Компания поэтапно открывает представительства в различных странах для продвижения продукции.

В рамках реализации мер по поддержке малообеспеченных семей в период карантина, вызванного пандемией коронавируса, по инициативе командования частей пограничных войск СГБ Республики Узбекистан, располагающихся на территории Ташкентской области, прошли несколько благотворительных акций.



Военнослужащие оказали помощь

Военнослужащие привезли малообеспеченным семьям, одиноким пенсионерам и семьям, оставшимся без кормильца, в Янгйюльском, Зангиатинском и Чиназском районах продуктовые наборы, средства индивидуальной защиты.

Общественное движение «Доброта и поддержка» объединило тысячи людей разного возраста и разных профессий, желающих помочь тем, кто попал в сложную жизненную ситуацию.

Подобные акции, организованные государственными и общественными учреждениями,

предпринимателями, крупными предприятиями и бизнес-структурами, повсеместно проводятся во всех махаллах, в городах и районах столичной области.

Соб. инф.
Фото Мансура ХИММАТОВА

Экзотические фрукты на землях Ахангаранского района

На приусадебный участок известного в Ахангаранском районе садовода и селекционера Ортика Эргашева можно приводить экзотику — столько здесь экзотических растений, фруктовых и декоративных деревьев, фруктов и овощей в оранжерее, которые плодоносят практически круглый год.

— Садоводством я увлекся много лет назад, мне хотелось не просто выращивать традиционные фрукты, овощи и зелень, но и попробовать получить урожай редких у нас тропических растений, — рассказывает О. Эргашев. — К работе подошел со всей серьезностью, после продолжительных раздумий, посоветовавшись со специалистами, решил помимо всего прочего попробовать выращивать киви. Киви любит тепло и солнечные лучи, наш климат подходит для такого растения.

Вес плода примерно составляет 80–90 грамм. Плод киви богат витаминами С и В, а также входящими в его состав калием, фосфором, йодом. Фрукт можно употреблять как в свежем виде, так и использовать для приготовления разнообразных блюд. Вырастить этот тропический плод в домашних условиях особого труда не составит, главное соблюдать все правила этого процесса и знать особенности роста и жизнедеятельности этого растения. С реализацией тоже проблем нет — сейчас многие торговые точки, учитывая спрос населения, реализуют экзотические фрукты. С удовольствием приобретают киви и кондитерские цеха.

Конечно, сразу не все получилось, некоторые саженцы киви не прижились, но благодаря стараниям и каждодневному уходу за растениями теперь мы получаем хорошие урожаи.

Вали КАДЫРОВ



Точка зрения Поддерживая малообеспеченные семьи

После выявления в Узбекистане первых случаев инфекции коронавируса был разработан широкий спектр мер по борьбе с ее распространением, поддержке предпринимательства, обеспечению занятости, включая реализацию инфраструктурных проектов, и расширению социальной поддержки.

Особое внимание также было уделено поддержке малообеспеченных семей и граждан с низким уровнем дохода. Служба укрепления семьи Ассоциации «SOS-Детские деревни Узбекистана» в столице также старалась принять участие в этой работе.

Ассоциация «SOS-Детские деревни Узбекистана» помогает местному сообществу улучшить положение семей в трудных ситуациях, способствует благополучию семей и детей, усиливает важность семейной среды для роста и развития детей, а также предотвращает социальное сиротство.

Служба укрепления семьи действует в ассоциации с 2007 года. Основной целью является оказание всесторонней помощи семьям, находящимся в трудной жизненной ситуации.

Служба укрепления семьи имеет свои социальные центры в махаллах, которые предоставляют необходимый набор социальных и психологических услуг нуждающимся, оказывают помощь в трудоустройстве и предоставляют юридические консультации. На социальных предприятиях, созданных в рамках проектов, семьи, находящиеся в трудных жизненных ситуациях, могут улучшить свое экономическое положение и обрести экономическую независимость.

Узбекистан всегда был страной сильных семейных традиций. Однако сегодня реальность такова, что карантинные меры и самоизоляция граждан, опыт других стран, которые сталкивались с этой проблемой в прошлом, показывают, что она может негативно сказаться на институте семьи и расшатать ее основу. Результат таких изменений в обществе может привести к появлению неблагополучных семей, бездомности и социального сиротства, бытовому насилию, росту деструктивного поведения среди молодого поколения и значительному снижению престижа семейного образа жизни.

В таких условиях роль различных организаций, занимающихся проблемой укрепления семьи, значительно возрастает. Специалисты социальных центров Службы укрепления семьи также изучили и проанализировали потребности уязвимых групп с низким уровнем дохода, прежде чем приступить к осуществлению мер, запланированных на карантинный период. Результаты анализа показали, что самой большой проблемой для наших подопечных в течение периода карантина была финансовая помощь (78 процентов) и проблемы, связанные с приобретением продуктов питания (82 процента).

В результате Служба укрепления семьи Ташкентского филиала «SOS-Детских деревень Узбекистана» оказала адресную помощь 44 семьям в виде пакетов с основными продуктами питания и гигиеническими средствами. Доставка продовольствия получателям осуществлялась в сотрудничестве с Единым координационным центром социальной поддержки, и в ходе этого процесса были соблюдены требования дезинфекции и карантина.

Дилором МУХАМЕДРАХИМОВА,
координатор филиала «SOS-Детские деревни Узбекистана»

Узбекистан – Германия: насколько сложно выходить из карантина

На днях по инициативе Национальной палаты инновационного здравоохранения Республики Узбекистан состоялась видеоконференция в режиме онлайн с германским Институтом имени Роберта Коха, в рамках которой обсуждались актуальные вопросы, связанные с эпидемией коронавируса, и стратегия по выходу из карантина.

Участниками видеоконференции стали порядка 50 отечественных и зарубежных медиков и вирусологов, среди которых главный специалист Министерства здравоохранения по лабораторной диагностике, профессор, д.м.н. Абдумалик Арипов, первый заместитель директора Агентства санитарно-эпидемиологического благополучия при Министерстве здравоохранения Ботиржон Курбанов, главный специалист Государственной инспекции санитарно-эпидемиологического надзора при Кабинете Министров Республики Узбекистан Нигора Аллабергенова, заместитель начальника по научной работе Центрального военного клинического госпиталя Баходир Абдулахатов. Имеющий широкую мировую известность Германский федеральный научно-исследовательский институт имени Роберта Коха (RKI) в дни пандемии предоставляет в ФРГ основные рекомендации касательно COVID-19. Опираясь на них, в регионах страны анализируют ситуацию на местах и применяют карантинные меры.

Узбекистан и Германия вынесли большой опыт противостояния пандемии COVID-19, причем не только медицинский, но и социальный. Это позволило понять, что своевременно введенные карантинные меры, сознательное поведение населения во многом облегчают последствия пандемии, минимизируют потери.

В настоящее время в Германии, по мнению аналитиков, подходит к завершению первая волна пандемии COVID-19 и идет постепенное ослабление строгих карантинных мер.

— Всех интересует, когда закончится пандемия, но у всех на это разные ответы. Это сложный вопрос, — отметил А. Янсен. — Узбекистан избрал очень правильную стратегию, разделив регионы на различные зоны в зависимости от степени передачи заболеваемости COVID-19. Вы сделали основную работу, разделив страну на зоны. И подходить к ним нужно специфично — в зависимости от степени передачи. Должны быть четкие индикаторы для зон. В желтых и зеленых разделительных зонах очень важно тестирование уже определенных больных, а также контактных лиц. В красной зоне важны мероприятия по усилению карантинных мер. Разделение на зоны мы также практикуем в странах Европы, это было применено и в Китае, где была выделена провинция Хубэй, где вводились самые строгие карантинные меры.

С учетом большого интереса к продолжению обмена мнениями, стороны договорились о том, что германские специалисты ответят письменно на все поступившие в ходе конференции вопросы. Будут также проработаны возможности расширения успешно начатого данной видеоконференцией сотрудничества.

Сергей ВАЛЕРЬЕВ

Бесценное наследие Аль-Фараби

В онлайн-режиме состоялась международная конференция на тему «Наследие Аль-Фараби», посвященная 1150-летию великого мыслителя Абу Наср ибн Мухаммеда аль-Фараби. Мероприятие организовано Центром Аль-Фараби при Казахском национальном университете, — сообщает ИА «Дунё».

В работе конференции приняли участие специалисты в области фарабиеведения из Казахстана, стран ближнего и дальнего зарубежья.

Среди основных тем, которые обсуждались в ходе конференции, были актуальные аспекты современного фарабиеведения, вопросы перевода философских трактатов Аль-Фараби, межкультурная коммуникация, современная трактовка совершенного общества.

С узбекской стороны участвовали генеральный консул Республики Узбекистан в г. Алматы А. Фатхуллаев и профессор Национального университета Узбекистана имени Мирзо Улугбека Нигина Шермухамедова, которая выступила с докладом «Аль Фараби — основатель исламской философии».

В их выступлениях было отмечено значение научного наследия Аль-Фараби для сближения различных культур, поддержания мира и стабильности, актуальность его философских воззрений в условиях создания правового государства и гражданского общества, утверждения принципов согласия и консенсуса на глобальном уровне, а также вклад ученого в развитие исламской и мировой цивилизации.

Внимание участников акцентировано на осуществляемых мероприятиях в Узбекистане по сохранению древней истории и богатой культуры, всестороннему углубленному изучению и пропаганде научного, религиозного и духовного наследия великих предков.

КАЧЕСТВЕННАЯ ПИТЬЕВАЯ ВОДА – НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА ОТ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ

Каждый физически здоровый человек ежедневно употребляет около трех литров жидкости в форме различных блюд, напитков или обычной питьевой воды. В условиях жаркого климата, характерного для нашего региона, любой гражданин независимо от возраста испытывает постоянную потребность в насыщении организма влагой. Поэтому сегодня проблема обеспечения населения доброкачественной питьевой водой приобретает все большую актуальность.

Важно отметить, что очистка воды является довольно-таки сложным технологическим процессом, осуществлением которого занимается специальная служба «Сувокова». Очистка и обеззараживание питьевой воды специалистами данной службы производится на специально построенных очистных водозаборных сооружениях. Они вне зависимости от состояния исходной воды проводят требуемую обработку, доводя воду до соответствия требованиям ГОСТ «Вода питьевая». Только после этого источник жизни подается в водопроводные сети и доводится до потребителя.

К качеству и безопасности водопроводной воды предъявляются особые требования. Высокое содержание в ее составе различных элементов: солей кальция, магния, железа и других может привести к заболеваниям почек, опорно-двигательного аппарата, мочеполовой системы и т. д., поэтому резервуары и хранилища находятся под жестким контролем специалистов всех уровней, а также лабораторий Центра санитарно-эпидемиологического благополучия Ташкентской области. Ежегодно для оценки качества водопроводной воды нашими специалистами проводится более шести тысяч хими-

ческих и свыше 17 тысяч бактериологических исследований. В случае обнаружения отклонений от существующих нормативов принимаются экстренные меры по устранению причин, послуживших ухудшению показателей качества питьевой воды вплоть до приостановки ее подачи населению.

Бактериологические загрязнения, возникающие в основном из-за отсутствия или некачественного обеззараживания воды, изношенности водопроводных сетей также могут послужить причиной возникновения таких кишечных инфекционных заболеваний, как брюшной тиф, дизентерия, вирусный гепатит «А», которые в отдельных случаях могут приобретать массовый характер.

В настоящее время некоторые жители сельской местности используют для питья воду, добытую из трубчатых и шахтных колодцев, находящихся в индивидуальных домовладениях. Глубина данных колодцев составляет около 8 – 10 метров, поэтому нередко она смешивается

с обыкновенной грунтовой (незащищенной водой). По данным лабораторных исследований нередко такая вода отличается высокой жесткостью, присутствием бактерий. Чтобы избежать отравлений, в первую очередь необходимо убедиться в безопасности собственного источника, провести химический и бактериологический анализ воды, и только после этого использовать ее для питьевых и прочих нужд.

В целях обеспечения сохранения санитарно-эпидемиологического благополучия в регионе наши специалисты уделяют особое внимание чистоте и безопасности воды как главного источника жизни, делают все возможное для того, чтобы она служила укреплению здоровья населения, а не становилась источником острых кишечных заболеваний.

Мы очень надеемся на благоразумие и ответственность наших сограждан. Помните, для предотвращения распространения кишечных инфекций крайне необходимо проявлять бдительность, употреблять воду исключительно из проверенных и надежных источников.

Бахтиёр БАЛТАБАЕВ,
главный врач Ташкентского областного центра санитарно-эпидемиологического благополучия

Когда-то много лет назад молодой еще Умид Тажиев будучи учащимся профессионального колледжа со смотровой площадки впервые увидел рудник Кальмакыр, входящий в состав АО «Алмалыкский ГМК». Увидел – и тут же влюбился в это упорядоченное движение экскаваторов, автосамосвалов, электровозов, ему самому захотелось стать частью этого огромного, сложного механизма...

Человек и его дело



КАРЬЕРНЫЙ РОСТ: ОТ РАБОЧЕГО ДО ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА

Тогда эта экскурсия и повлияла на выбор будущей профессии нынешнего главного инженера рудоуправления «Кальмакыр» Умида Тажиева. Он окончил профколледж по специальности промышленная экономика, и тут судьба улыбнулась юноше: в Алмалыке открылся филиал Навоийского государственного горного института, куда он успешно сдал экзамены и стал обучаться по выбранной специальности – горное дело.

С тех пор он ни разу не пожалел о своем решении. Ступеньки его карьерного роста – это становление молодого специалиста от рабочего до инженерно-технического работника. Каждая должность – это опыт, знания, обучение чему-то новому. С мая 2017 года он работает главным инженером рудоуправления «Кальмакыр».

Каждый рабочий день начинается в 6.30 утра в диспетчерской рудника Кальмакыр, где главные специалисты во главе с директором подводят итоги ночной смены, планируют работу дневной. Задача главного инженера – контроль за исполнением поставленных задач, ведение всего технологического процесса, обеспечение стабильной работы. Затем ежедневный обезд карьеров и участков рудника (в карьере Сары-Чеку он бывает дважды в месяц), где пристальное внимание он уделяет состоянию горной техники, проверяет направление ведения горных работ, беседует с работниками, поэтому всегда находится в курсе всего происходящего. По возвращении занимается документацией, составлением необходимых писем, участвует в

планерках, работает над снижением себестоимости и увеличением производительности труда, контролирует рациональное использование поступающих материальных ценностей... В общем, день расписан по минутам, график довольно плотный.

– Мне повезло с наставниками, – рассказывает Умид Тажиев. – Первым был машинист буровой установки Соби Усаров, много лет отработавший в этой профессии, серьезный человек, которому довелось пройти дорогами афганской войны. Он «познакомил» меня с оборудованием, рассказал о руднике, постарался передать не только свои знания, но и привить любовь к профессии, к предпринятию, на котором трудишься. Знаниями по экскавации поделился горный мастер Восточного карьера Абдурашимом Ашурбаев, к которому я и сейчас обращаюсь за советом, а по геологии – бывший главный геолог Владимир Горнов и нынешний Ходжаназар Сахибов. Многому научил меня главный инженер Восточного карьера, который сейчас трудится горным диспетчером рудника Кальмакыр, Абдумавляном Байматов. Большую школу руководителя преподал директор р/у «Кальмакыр» Махаммадин Исаков. Конечно, я уже знаю многих тружеников предприятия, есть определенный опыт работы. Но это не предел: предстоит еще многому учиться и многое сделать!

Он не стесняется советоваться с простыми рабочими, имеющими большой практический опыт. Прежде чем принять решение, взвешивает все «за» и «против», стараясь найти оптимальный вариант.

Соб. инф.

Объявления

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ!

Управление статистики Ташкентской области напоминает, что юридические лица и их обособленные подразделения по утвержденному Госкомстатом перечню должны не позднее 29 мая 2020 года предоставить единовременную форму государственной статистической отчетности 1-ИН (отчет о заработной плате работников по профессиям и должностям за апрель месяц 2020 года).

Телефоны для справок: (71) 230-86-78, (71) 230-86-79; электронный адрес info@toshvilstat.uz

Управление статистики Ташкентской области

Утерянные кадастровые документы АО «Тошшахартрансхизмат» на недвижимое имущество по ул. Амира Темура, пр. 1, дом № 6, №10:07:01:02:01:0141, реестровый номер № 7-210/2018 от 13 февраля 2018 года, а также свидетельства на земельный участок № TS 0086976 от 28 марта 2018 года и на здания и сооружения № TS 0322850 от 28 марта 2018 года считать недействительными.

В связи с выходом из состава учредителей Абдусатторова Абдуллы Абдусаттор угли и выводом его собственных материальных средств (товаров) на общую сумму 4 481 981 360 (четыре миллиарда четыреста восемьдесят один миллион девятьсот восемьдесят одна тысяча триста шестьдесят) сумов 00 тийин уставной капитал ООО «Wellx Agro» уменьшился и составил 1 073 476 156.50 (один миллиард семьдесят три миллиона четыреста семьдесят шесть тысяч сто пятьдесят шесть) сумов 50 тийин.

Тошкент вилояти давлат педагогика институти томонидан 2013 йилда Аргинбаев Бахит Комекбаевич номига берилган В № 681667 рақамли диплом йўқолганлиги сабабли БЕКОР ҚИЛИНАДИ.

Набиева Наргиза Нигматуллаевна номига берилган Тошкент шаҳри, Олмазор тумани, Қорақамиш-2 кўчаси, 6-уй, 17-хонадонга тегишли бўлган кадастр хужжатлари йўқолганлиги сабабли БЕКОР ҚИЛИНАДИ.

Прохорова Людмила Качровна (мархума) номига берилган Тошкент шаҳри, Яқкасарой тумани, Богистон кўчаси, 264-уй, 32-хонадонга тегишли бўлган кадастр хужжатлари йўқолганлиги сабабли БЕКОР ҚИЛИНАДИ.

Образование



Успех юного математика

Ученик третьего класса средней общеобразовательной школы № 3 Кибрайского района Асилбек Хазраткулов награжден сертификатом за активное участие в «Онлайн-соревновании по математике 2020», организованной ELPС.

У. ХАМИДОВ



Спорт

НАГРАЖДЕННЫ ПОБЕДИТЕЛИ

В целях организации досуга населения в условиях карантина Ташкентским областным управлением физической культуры и спорта организуются увлекательные спортивные состязания в режиме онлайн.

За прошедшие недели тысячи атлетов различных возрастных и весовых категорий успели продемонстрировать свое мастерство в таких видах спорта, как национальная борьба «турон», бокс, футбол и художественная гимнастика.

Члены компетентного жюри

внимательно просмотрели присланные видеоролики, проанализировали их и сделали соответствующие выводы.

По итогам прошедших в виртуальном режиме соревнований наиболее отличившимся вручены призы и дипломы.

И. РИХСИЕВ



КРОССФИТ – ЭТО ЗАМЕЧАТЕЛЬНО



По инициативе командования Национальной гвардии недавно они начали заниматься новым видом спорта – кроссфитом. Тренировки проводятся инструктором по физической подготовке Специализированного учебного центра Национальной гвардии, кандидатом в мастера спорта Л. Рахматуллаевой.

Комплекс упражнений кроссфита, как и все спортивные занятия, включает в себя разминку, сегмент развития навыков, высокоинтенсивную силовую тренировку, индивидуальные или групповые растяжки. Благодаря сочетанию в кроссфите элементов легкой и тяжелой атлетики, а также спортивной гимнастики, программа данного вида спорта состоит из выполнения кроссфитерами комплекса упражнений.

– Кроссфит сочетает в себе элементы тяжелой атлетики, спортивной гимнастики и кардионагрузки, – говорит тренер сотрудников по кроссфиту

Л. Рахматуллаева. – Мы проводим занятия по кроссфиту для развития силы, мощности, выносливости, гибкости, координации, что в дальнейшем позволит им быть хорошо физически подготовленными. Кроссфит был основан в 2000 году в Соединенных Штатах Америки. В тренировочном процессе используется оборудование из самых различных дисциплин, включая штанги, гантели, гири, турники, гимнастические кольца, канаты, эйр байки, гребные тренажеры и много другое. Учитывая вес собственного тела и скорость кроссфитера, а также временной промежуток выполнения задания, для участников составляется программа упражнений. Благодаря многогранности этого спорта им могут заниматься люди различных возрастных категорий.

Нафосат ЗАФАРОВА,
специалист Пресс-службы Национальной гвардии Республики Узбекистан

Инфраструктурные проекты

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ ДЛЯ СТОЛИЦЫ И ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

На днях в рамках исполнения постановления главы государства по реализации крупного инвестиционного проекта «Ташкентский металлургический завод» успешно завершён проект «Электроснабжение при строительстве внешних объектов Ташкентского металлургического завода» АО «Национальные электрические сети Узбекистана».

Возведена новая подстанция «Сергели» с высоковольтной воздушной линией электропередачи 220 кВ и протяженностью 46 километров. Между подстанциями «Куйлюк» и «Адолат» образовался новый узел сети, введена новая воздушная линия 220 кВ до подстанции «Сергели».

– Основная цель крупного инфраструктурного проекта – повышение качества непрерывного электроснабжения крупных предприятий Сергелийского района столицы и потребителей в Ташкентской области, – говорит пресс-секретарь, советник председателя правления по вопросам информационной политики АО «Узбекистон миллий электр тармоқлари» Улугбек Уринов. – Общая

стоимость проекта составляет 29,022 миллиона долларов. 26,5 миллиона долларов выделит Фонд реконструкции и развития Республики Узбекистан, остальную сумму покроеет АО «Национальные электрические сети Узбекистана».

Главное, все это будет способствовать дальнейшему развитию Юкориичиркского, Уртаичиркского, Куйичиркского, Янгиюльского и Зангиатинского районов. Модернизация электрических сетей будет продолжаться и дальше, ведь от этого напрямую зависит бесперебойная работа крупных промышленных предприятий, объектов малого бизнеса.

Марат ИЗМАЙЛОВ

СЭЗ «Ангрен»: ТЕРРИТОРИЯ ШИРОКИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ



(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

ИНВЕСТИЦИИ В ЭКОЛОГИЮ – ИНВЕСТИЦИИ В БУДУЩЕЕ

Активное привлечение прямых инвестиций, прежде всего иностранных, для создания современных высокотехнологичных и локализуемых производств, обеспечивающих глубокую переработку местных минерально-сырьевых ресурсов и выпуск конкурентоспособной продукции с высокой добавленной стоимостью, служит дальнейшему укреплению экономического потенциала Узбекистана.

Входящее в состав Государственного унитарного предприятия Дирекция свободной экономической зоны «Ангрен» СП «Uz-Prista Recycling» уже не первый год занимается сбором, хранением, переработкой и утилизацией отработанных технических масел (ОТМ). Реализация проекта стоимостью 20 миллионов долларов позволила создать

единственное в СНГ предприятие с использованием уникальной современной технологии. До сегодняшнего дня аналогичные производства существовали только в США, Австралии и Аргентине.

Технология и оборудование на узбекско-болгарском совместном предприятии смонтированы согласно передовым мировым требованиям, обладают высоким уровнем КПД и компактным расположением установок.

Внедрен высокий уровень автоматизации управления технологическим процессом, налажена надежная противопожарная система, работают современные лабораторные приборы для определения качества продукции.

Установка блока гидроочистки предназначена для удаления запаха и очистки нежелательных компонентов из средних и тяжелых дистиллятов, а также улучшения эксплуатационных свойств базовых масел. Это также дает возможность определить кинематическую вязкость и индекс вязкости, плотность, цвет,

содержание металлов и серы, кислотного числа, зольности, испаряемости и содержания воды.

По словам генерального директора СП «Uz-Prista Recycling» Калина Рунтева, новейшая лицензионная установка ежедневно способна перерабатывать 5 600 литров отработанного масла (масло-сырье на участке вакуумной дистилляции) и 4 200 литров базового компонента смазочного масла на участке гидроочистки. Установка рассчитана на ежегодную 8 000-часовую эксплуатацию. Сегодня сырье на основе договоренностей поставляют крупнейшие промышленные и автотранспортные предприятия страны, частные лица. Однако и этого не вполне достаточно для удовлетворения спроса на внутреннем рынке.

Сплоченный коллектив, состоящий из 41 человека, уже освоил выработку таких марок базовых масел, как SN 85, SN 145 и SN 350. Добавим, что для производства 1 литра базового масла требуется 67,2 литра сырой нефти, или 1,6 литра отработанного масла.

В настоящее время руководство предприятия обеспокоено нерегламентированным сжиганием ОТМ на установках, не отвечающих нормативным требованиям, выступает против теневых секторов в экономике, где ОТМ зачастую реализуются за наличные средства, используются в ка-

честве топлива после кустарной очистки.

– Никим образом нельзя допускать сливания ОТМ в поверхностные и подземные воды, – рассказывает главный инженер СП Халимжон Рахмонов. – Это происходит во многом из-за отсутствия системы отслеживания и контроля деятельности по сбору, транспортировке и переработке ОТМ, недостаточной информированности населения о вреде здоровью человека и окружающей среде незаконных выбросов. Мы не должны забывать, что слив одного литра отработанного масла в водоем загрязняет до одного миллиона литров воды.

За последние годы специалистами СП ООО «Uz-Prista Recycling» внедрены современные технологии, позволяющие сэкономить значительные ресурсы природного газа. А в результате недавнего применения технологии сухой перегонки объем целевого продукта возрос до 81 процента, что значительно выше проектных показателей. Это также дало шанс получить сырье для трансформаторного масла марки Т-1500, которое сегодня в огромных количествах импортируется промышленными гигантами страны. Вдобавок использование данной технологии позволяет предприятию сэкономить до 3 500 кВт часов электрической энергии в сутки.

На конкретном примере СП «Uz-Prista Recycling» можно лишний раз убедиться в том, что установление единого правового режима для свободных экономических зон, унификация налоговых и таможенных льгот, преференций с целью создания для иностранных инвесторов наиболее благоприятных условий инвестирования в реальный сектор экономики республики приносят результаты.

Сегодня СЭЗ «Ангрен» является территорией широких возможностей. Для всех предприятий обеспечен доступ к инженерным коммуникациям, автомобильным дорогам, железнодорожным линиям, электричеству, природному газу. Его участники освобождаются от уплаты земельного налога, налога на имущество, налога на прибыль, таможенных сборов за ввозимое оборудование, сырье, материалы и комплектующие, завозимые для собственных производственных нужд.

Для получения статуса участника СЭЗ «Ангрен» необходимы инвестиционная заявка, бизнес-план, информация об опыте инвестора в данной сфере и его финансово-хозяйственной деятельности за последние три года. Основные критерии отбора проектов: создание высокотехнологичных производств, высокий уровень локализации производства, экспорт не менее 30 процентов от всего объема выпускаемой продукции, не менее 95 процентов рабочих мест для граждан Узбекистана.

Приоритетные направления: электротехника, машиностроение, химическая и нефтехимическая отрасли, пищевая промышленность, выпуск строительных товаров, кожаное и обувное производство.

У. ФАТХУЛЛАЕВ

Примите искренние поздравления

Хоким области Рустам Холматов награжден нагрудным знаком «Отличник физической культуры и спорта».



Отметим, что такая награда вручается за вклад в формирование в стране здорового образа жизни, привитие населению, и особенно молодежи, интереса к спортивным занятиям.

Необходимо признать, что за последние годы Рустам Курбонназарович вел широкую разъяснительную работу в районах и городах области, делал все возможное для обеспечения массовости занятий физической культурой и спортом, уделяя пристальное внимание вопросам гармоничного воспитания подрастающего поколения, выявления и стимулирования одаренной молодежи, подготовки высококвалифицированных тренеров и преподавателей.

РАЗВИВАЯ СТРОИТЕЛЬНУЮ ИНДУСТРИЮ

За последние несколько лет благодаря продуманной политике по привлечению зарубежных инвесторов свободная экономическая зона (СЭЗ) «Ангрен» стала местом сосредоточения десятков крупных предприятий, выпускающих востребованную на внутреннем и внешнем рынке продукцию. Широкомасштабная созидательная работа способствует коренному преобразованию облика региона, дальнейшему улучшению условий жизни и повышению благосостояния народа.

Среди предприятий, успешно работающих на территории СЭЗ «Ангрен», – совместное узбекско-китайское ООО «GREAT WALL CERAMIC INDUSTRIES», освоившее производство керамической плитки и сантехнического оборудования.

– На нашем предприятии установлено самое современное оборудование, также привлечены к работе специалисты из КНР, доставленные в нашу страну чартерным рейсом, – рассказывает директор СП ООО «Great wall ceramic industries» Махмуджон Мамаджонов. – Стройматериалы и оборудование сейчас пользуются большим спросом. В Ташкентской области претворяется в жизнь ряд проектов по повышению качества и объема производства строительных материалов, которые уже сегодня дают ожидаемые результаты. Особую гордость вызывает использование отечественных строительных материалов при строительстве зданий и сооружений, мостов, культурно-бытовых объектов, прокладке дорог. Мощность нашего предприятия, рассчитанного на 600 рабочих мест – восемь тысяч квадратных метров керамической плитки и три тысячи единиц сантехнического оборудования в сутки. Конечно же, из-за ситуации, вызванной пандемией коронавируса, нам пришлось скорректировать некоторые планы, но работа предприятия продолжается. Мы



вносим достойный вклад в укрепление экономического и экспортного потенциала столичной области.

Работа на предприятии налажена по мировым стандартам, за соблюдением всех технических норм следит специалист из Китая Чжоу Хай Лун. К слову, для специалистов из КНР созданы все условия, чтобы они чувствовали себя как дома. К примеру, в столовой рабочие из Китая могут также отведают блюда традиционной китайской кухни.

Расширение масштабов строительства приводит к росту спроса на стройматериалы. Самым правильным решением для удовлетворения потребностей населения в стройматериалах являются строительство и запуск таких вот производственных предприятий. Реализация новых проектов не только приносит экономическую выгоду для предпринимателя и бюджета региона, в котором расположено предприятие, но и способствует решению множества социальных проблем, прежде всего вопроса занятости.

– Сегодня наиважнейшим аспектом производства является экспорт, которым мы занимаемся с первых дней деятельности, – продолжает М. Мамаджонов. – Продукция СП после того, как карантинные меры в нашей стране и в приграничных республиках будут ослаблены, отправится на экспорт в Таджикистан, Казахстан и Кыргызстан. Разнообразие сантехнических изделий и возможность выбора дизайна – залог высокой гибкости и адаптации производства.

Реализуемые в Ташкентской области инициативы по эффективному использованию возможностей имеющихся сырьевых ресурсов, а также внедрению современных технологий в отечественное производство стройматериалов способствуют развитию инфраструктуры региона.

Сергей МУТИН,
корр. «Ташкентской правды»

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЦЕПОЧКА: ОРГСТЕКЛО, АКРИЛ, ФОМАКС И БАННЕРНАЯ ТКАНЬ



Точно заняла свою нишу на рынке расположенная на территории СЭЗ «Ангрен» компания «HILTON TRADE», занимающаяся производством фомакса (ПВХ), оргстекла, акрила и баннерной ткани.

Продукция, производимая предприятием, востребована в самых разных отраслях экономики.

– Оргстекло во многом уникальный материал, – рассказывает директор предприятия Исомиддин Буриев. – Его часто применяют при изготовлении визитных карточек, различных подставок, авторучек, игрушек, контейнеров, упаковок и посуды для пищевой промышленности, корпусов медтехники, оргтехники и холодильников, упаковок для косметики, торгового и выставочного оборудования, объемных формовочных изделий в дизайне и наружной рекламе, отделочных материалов в строительстве, машиностроении и т.д. При покупке и монтаже оборудования мы учли все эти нюансы, ведь мы пришли на рынок всерьез и надолго, у нас большие планы на будущее, в том числе по увеличению объемов производства. К примеру, мы выпускаем акрил, основными преимуществами которого являются: высокая светопропускность (92 процента), которая не изменяется с течением времени, сохраняя свой оригинальный цвет; сопротивляемость удару в 5 раз больше, чем у стекла; устойчивость к действию влаги, поэтому может использоваться для остекления яхт, производства аквариумов, устойчивость во внешней среде.

Специалисты предприятия, где трудятся больше 40 человек, гордятся, что наладили производство фомакса, используемого при изготовлении рекламной продукции, в частности внешней рекламы. Данный материал полностью удовлетворяет современным требованиям в рекламном и строительном бизнесе, для внутреннего и наружного оформления магазинов, изготовления вывесок, уличных знаков, сложных рекламных объектов, для

облицовки балконов, стен во влажных и стерильных помещениях, отделки бассейнов, фонтанов и т.д.

– Наша компания также ведет торговую деятельность в сфере рекламы и является основным поставщиком таких материалов, как баннер, краски, растворители, цветная самоклеющаяся пленка, баннерный клей, люверсы, светодиодная подсветка, рекламные сувениры, рекламные конструкции, рекламное оборудование, – вступает в разговор главный специалист Шухрат Одидов. – У нашей компании также имеется ряд дилерских магазинов в разных регионах страны. В будущем мы планируем занять большую часть рынка по производству оргстекла, акрила и фомакса, баннерной ткани, рекламных материалов как в Узбекистане, так и по всей Центральной Азии. Уже сейчас мы экспортируем продукцию в Таджикистан, Казахстан и Кыргызстан. Успешный опыт сотрудничества с рекламными, строительными, фармацевтическими организациями позволяет обеспечивать любые потребности заказчиков в материале и комплектующих. В своей работе мы опираемся на нашу обширную базу постоянных партнеров – поставщиков сырья и оборудования, что позволяет произвести продукцию в срок. Совсем недавно мы запустили производство баннерной ткани.

Все производственные циклы на предприятии распланы по минутам. Для работников с учетом санитарно-гигиенических норм, связанных с карантинными мероприятиями, созданы все условия, они обеспечены бесплатным питанием, одноразовыми масками, перчатками, соблюдаются нормы социального дистанцирования.

Вали КАДЫРОВ
Фото Х. УБАЙДУЛЛАЕВА



ТОШКЕНТ ҲАКИҚАТИ ТАШКЕНТСКАЯ ПРАВДА

Главный редактор
Гайрат ШЕРАЛИЕВ

Адрес редакции: 111500, город Нурафшон, ул. Тошкент йўли, 90.
Офис в Ташкенте: ул. Матбуотчилар, 32. ISSN 2010-9326.
Индекс – 207. Заказ Г-544. Тираж 2898.

ОТДЕЛЫ:
информации – 71-233-05-22
рекламы – 71-233-54-10
e-mail: toshkenthqiqati@umail.uz

Газета зарегистрирована в Управлении по информации и массовым коммуникациям Ташкентской области.
Регистрационный № 03-002, 12.01.2011 г.
Объем – 2 печ. л. Формат – А-2.

Время подписания в печать по графику 20.00. Номер подписан в 17.00.
Отпечатано в типографии Издательско-полиграфической акционерной компании «ШАРК». Адрес предприятия: улица Буюк Турон, 41.

Газета набрана и сверстана в компьютерном центре «Ташкентской правды».
Выходит в среду, субботу.

Ответственный за выпуск
Хамидулла УБАЙДУЛЛАЕВ

Дизайнер
Зафар РУЗИЕВ

Дежурный корректор
Марина ИСАЙЧЕВА