

На расширенном  
заседании Совета  
безопасности

3

В трудовом  
коллективе

5

Узбекский  
металлургический ...

6-7

Электроремонтному  
подразделению -  
50 лет!

9

30

Газета трудового  
коллектива  
Акционерного  
Общества  
«Узметкомбинат»

2024 - ГОД ПОДДЕРЖКИ МОЛОДЕЖИ И БИЗНЕСА

Металл

Выходит с 27 апреля 1943 года

№1 (3704) 30 января 2024 года

В ЧЕСТЬ ДНЯ  
ЗАЩИТНИКОВ  
РОДИНЫ

2

ПРИКАЗОМ  
ПО КОМБИНАТУ

4

СЕГОДНЯ  
В НОМЕРЕ:

ВЕЛИКИЕ ГЕНИИ  
УЗБЕКСКОГО  
НАРОДА

8

ПРОБЛЕМА  
МОЖЕТ СТАТЬ  
УЖАСАЮЩЕЙ...

10

НА ФЕСТИВАЛЕ  
ЮМОРА И СМЕХА

11



## 2024 ГОД В УЗБЕКИСТАНЕ ОБЪЯВЛЕН ГОДОМ ПОДДЕРЖКИ МОЛОДЁЖИ И БИЗНЕСА

2024 год в Узбекистане объявлен Годом поддержки молодёжи и бизнеса. Об этом в новогоднем поздравлении народу страны сообщил Президент Шавкат Мирзиёев.

«Наши основные задачи — возвышение чести и достоинства человека, обеспечение интересов населения и построение сильной экономики», — заявил он.

«В новом году мы активизируем привлечение иностранных инвестиций, формирование широких возможностей для предпринимательства и частной собственности, уделим особое внимание развитию науки, инноваций, IT-сферы, созданию «зелёных» и цифровых технологий», — пообещал Президент.

«В центре внимания будут вопросы создания новых рабочих мест, роста доходов населения. Увеличатся размеры заработной платы, пенсий, стипендий и пособий. Мы продолжим всемерную поддержку женщин и представителей старшего поколения — всех, кто нуждается в помощи и содействии, поднимем на совершенно новый уровень развитие социальной сферы», — отметил Шавкат Мирзиёев.

«Приоритетной задачей останется укрепление независимости Родины, боевого потенциала Вооружённых Сил. Одним словом, мы мобилизуем все силы и возможности для построения новой жизни, Нового Узбекистана», — заверил он.

Подводя итоги уходящего года, Шавкат Мирзиёев сказал: «Конечно, в жизни наряду с радостями и успехами есть также заботы и проблемы. Но человек и народ благо-

даря своему интеллекту, самоотверженному труду, твёрдой воле способны достойно преодолевать любые испытания».

«2023 год был успешным для нашей страны и народа. Самое важное, в стране царят мир и спокойствие, атмосфера межнациональной дружбы и согласия. Впервые в нашей истории на всенародном референдуме мы приняли Конституцию страны в новой редакции. Приступили к реализации стратегии «Узбекистан – 2030», определяющей наше развитие на будущее.

На высоком уровне провели много крупных, авторитетных форумов.

Мы выдвинули важные инициативы на международной арене. Обеспечили устойчивые темпы экономического роста.

В республике возводятся высокотехнологичные промышленные предприятия, современные логистические и инфраструктурные сети, детские сады и школы, объекты культуры и спорта. Создаются новые рабочие места. Преображается облик наших городов и сел, повышается уровень жизни населения», — отметил он.

«Благодаря сплочённому труду нашего народа мечта о Новом Узбекистане становится реальностью. Выражаю искреннюю признательность вам, дорогие соотечественники, за все достигнутые нами успехи», — сказал Президент.

Напомним, 2023 год в Узбекистане был объявлен Годом заботы о человеке и качественного образования.





## В честь Дня защитников Родины

# ЧУВСТВО ДОЛГА ПЕРЕД РОДИНОЙ ПРИСУЩЕ КАЖДОМУ ГРАЖДАНИНУ

**14 января в нашей стране отметили День защитников Родины. Это праздник, который является символом создания собственных Вооруженных Сил Узбекистана.**

**По Указу Первого Президента 6 сентября 1991 года было образовано Министерство по делам обороны. В соответствии с постановлением главы государства от 14 января 1992 года все воинские формирования, дислоцированные на территории страны, были взяты под юрисдикцию Республики Узбекистан. С этого дня была заложена основа национальной армии.**

День защитников Родины стал в стране поистине всенародным праздником, олицетворяющим такие высокие гражданские качества, как патриотизм, преданность отчизне, мужество, честь и отвага, испокон веков присущие нашему народу. Никакие жизненные обстоятельства не смогут уничтожить эти качества в наших мужчинах. И, если нужно, они всегда встанут на защиту своей семьи, своего дома, своих близких и своей страны.

Во Дворце культуры металлургов прошло торжественное мероприятие, посвященное Дню защитников Родины и 32-й годовщине со дня образования Вооруженных Сил Республики Узбекистан.

На мероприятии приняли участие личный состав войсковой части по охране категорированных объектов при Министерстве обороны Республики Узбекистан, сотрудники Ведомственной военизированной охраны и Отдела по организации обеспечения пожарной безопасности АО «Узметкомбинат», таможенной службы, ветераны и удостоенные государственных наград почётные работники комбината.

Мероприятие началось с торжественного звуча-

ния государственного гимна Узбекистана. Затем заместитель председателя правления АО «Узметкомбинат» по общим вопросам Акмаль Шарипов поздравил всех с праздником.

В своем поздравлении Акмаль Шарипов отметил, что этот праздник дорог не только тем, для кого воинская служба стала призванием и судьбой, но и всем, кто любит Узбекистан и доказывает это своей каждодневной работой, помнит и чтит подвиги всех поколений защитников нашей страны: «В любые времена защита Родины была, есть и будет священным патриотическим долгом каждого гражданина Узбекистана. Самое ценное, что есть в нашей жизни, – это мир, спокойствие и стабильность. Наша общая задача сегодня – сохранить многовековые традиции, приумножить силу и могущество страны.

Благодаря проведенной за годы суверенного развития огромной по масштабам и уникальной по содержанию работе наша страна сегодня располагает отвечающей современным требованиям, мобильной, хорошо вооруженной и технически оснащенной, обладающей высокой боеготовностью национальной армией.

В Узбекистане за прошедший короткий срок была принята новая оборонная доктрина, кардинально пересмотрены структура и задачи силовых компонентов, усовершенствована система управления войсками, реализованы важные проекты по оснащению национальной армии современными образцами вооружения и техники. Также создана система военно-административных секторов, позволившая повысить роль органов государственной власти на местах в укреплении обороноспособности страны.

Особые слова благодарности и поздравления сегодня – ветеранам. Героическое поколение тех лет и сейчас остается для нас образцом патриотизма, стойкости, терпения и мудрости. Настоящие герои, не жалевшие себя, отдававшие жизнь за спокойствие на рубежах страны. От всей души желаем им здоровья, радости и тепла!»

Как было отмечено на меропр-



ятии, в рамках проводимых в стране кардинальных реформ осуществляется масштабная работа по дальнейшему совершенствованию и внедрению передовых информационных технологий во все сферы деятельности подразделений, в том числе и касающихся охраны АО «Узметкомбинат».

Ведомственная военизированная охрана комбината, войсковая часть, пожарная и таможенная службы с современной инфраструктурой сформировались как важная составляющая системы предприятия.

Ежегодно сотрудники, проявившие мужество и самоотверженность при выполнении задач, получают заслуженное признание. На мероприятии в честь Дня защитников Родины состоялось и награждение отличившихся военнослужащих Войсковой части, сотрудников ВВО, Отдела по организации обеспечения пожарной безопасности АО «Узметкомбинат», таможенной службы. Им были вручены почетные грамоты, благодарности и памятные подарки.

В завершение торжественной церемонии награжденные выразили свою благодарность за признание их заслуг, внимание, уделяемое Президентом страны и поддержку, оказываемую военным и их семьям.

Праздник продолжился концертной программой, подготовленной творческими коллективами Дворца культуры металлургов.

Вооруженные Силы Узбекистана являются надежным гарантом независимости Родины, мирной и благополучной жизни народа. В стране мобилизуются все силы и возможности для воспитания подрастающего поколения нового Узбекистана физически крепким и духовно стойким, преданным своей Родине, которым по праву будет гордиться наш народ.

Искренне желаем мужчинам-металлургам, всем защитникам Родины успехов в труде и на службе во благо нашей великой страны! Крепкого здоровья, мирного неба, личного счастья и благополучия!



## Узбекистан занял 65-е место в мировом рейтинге армий

**В ежегодном рейтинге сильнейших армий мира по версии портала Global Firepower вооруженные силы Узбекистана оказались на 65 месте. В прошлом году наша армия занимала место на три позиции выше и считалась сильнейшей в Центральной Азии, - сообщает корреспондент Podrobno.uz.**

Всего в рейтинг вошли 145 стран. Мощь их армий оценивали по количеству воинских частей и человеческих ресурсов, финансовому положению и технологическому развитию, географическому расположению и мобильности – всего по 60 критериям.

По этим показателям Узбекистан опередил Хорватию, Новую Зелан-

дию, Кубу, Бельгию. По данным портала, у нашей армии 68 тысяч военнослужащих, 191 единица воздушной техники, 270 танков и 5,5 тысяч другой техники. Оборонный бюджет страны составляет более 796 миллионов долларов.

Лучший результат среди стран Центральной Азии показала армия Казахстана. Ее составители рейтинга поместили на 58 место. Туркменистан расположился на 83 месте, Кыргызстан занял 100 место, Таджикистан – 107-е.

Самые сильные армии у США, России, Китая, Индии и Южной Кореи, которая вытеснила Великобританию.



## На расширенном заседании Совета безопасности

### ПРЕЗИДЕНТ: «ЕСЛИ НЕ УДОВЛЕТВОРЯТЬ СПРОС НА НОВОСТИ И АНАЛИТИКУ, ЭТО БУДУТ ДЕЛАТЬ ДРУГИЕ»

Если не удовлетворять потребности людей в новостях и аналитической информации, это будут делать источники в других странах. Об этом заявил Президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев, выступая на расширенном заседании Совета безопасности, - сообщила передача «Менимча» телеканала «Узбекистан 24».

Прямая цитата: «Если мы не возьмём в свои руки создание национального контента в информационной среде, если мы не будем давать оценку происходящим в мире событиям с точки зрения национальных интересов, мы создадим возможности для того, чтобы это делалось из-за рубежа. Потому что если мы не будем удовлетворять потребность людей в новостях, аналитической информации, [информации о] текущих событиях, это будут делать другие. Это совершенно недопустимо».

Президент продолжил: «На каждую критику должен даваться ответ. Если журналист прав, мы должны это признавать. Если неправ, мы должны научиться предотвращать появление недостоверной информации путём разъяснения, а также объяснять всему обществу, что это неправда».

Как мы писали, на этом же заседании Шавкат Мирзиёев дал поручения по пересмотру

системы военно-патриотического воспитания молодёжи с учётом «глобализации и нарастающей борьбы за умы и сердца людей».

Президент неоднократно заявлял о важности работы журналистов и недопустимости вмешательства в их деятельность.

В мае 2023 года Шавкат Мирзиёев назвал СМИ и журналистов «наиболее влиятельной силой, доводящей голос и мнение народа до широкой общественности и государственных органов». Он заявил о гарантиях свободы деятельности СМИ, но также напомнил и об их ответственности.

В начале марта прошлого года журналисты и общественные активисты обратились к Президенту с заявлением о «скрытой, но жёсткой цензуре». Союз журналистов страны, комментируя обращение, отметил, что «не наблюдал давления на редакции и независимых журналистов, блогеров». Напротив, союз заявил о случаях злоупотребления свободой слова.

В феврале Шавкат Мирзиёев признал, что работать в условиях свободы СМИ «сложнее». По его словам, ему предлагали «закрыть СМИ». «Я не закрою... Пусть говорят, но говорят справедливо. Пусть критикуют, но критикуют правильно», — заявил он.

В июне Президент, поздравляя работников СМИ с профессиональным праздником, от-

метил, что обеспечение свободы слова, права на получение и распространение информации считает неотъемлемой частью стратегии развития Узбекистана. Он добавил, что государство опирается на журналистов в борьбе с коррупцией и другими проблемами общества.

В феврале 2021 года Шавкат Мирзиёев, общаясь с журналистами, заявил, чтобы они «не прекращали справедливо доносить достижения и недостатки». «Не бойтесь. За вами стоит Президент», — сказал тогда он.

В апреле 2022 года «Газета.uz» опубликовала колонку Комила Джалилова «Пока наши СМИ молчат, иностранные завладевают умами». «Как так получилось, что на умы узбекистанцев влияет не Национальная телерадиокомпания с десятками каналов и бюджетом более чем в 500 млрд сумов, а телеканалы иностранного государства?» — спрашивал тогда автор.

В ноябре того же года в пакетах операторов цифрового телевидения стал доступен, помимо множества российских каналов, целый ряд зарубежных, включая BBC, CNN, Bloomberg, France 24, китайский CGTN, турецкий TRT Avaz, «Беларусь 24» и другие.

## Новое в законодательстве

### ЧТО ИЗМЕНИЛОСЬ В УЗБЕКИСТАНЕ С 1 ЯНВАРЯ

Традиционный обзор основных изменений в законодательстве и других нововведений в Узбекистане, вступивших в силу 1 января 2024 года. Среди них — внедрение государственного медстрахования в Ташкенте, отмена нулевой ставки акциза на бензин Аи-80, запуск информационной системы «Штрафплощадка» и другое.

#### Отмена нулевой ставки акциза на бензин Аи-80

31 декабря 2023 года завершилось действие нулевой ставки акцизного налога на импортный и местный бензин Аи-80 и его розничную продажу. С 1 января на заправках UNG Petro литр Аи-80 вновь стоит 6800 сумов, на частных АЗС цена доходит до 8800 сумов.

#### Позапное внедрение механизмов государственного медстрахования в Ташкенте

Позапное внедрение механизмов государственного медицинского страхования в медицинских учреждениях Ташкента планировалось начать с 1 января 2024 года.

Медстрахование предусматривает внедрение гарантированных государством объёма бесплатных медицинских услуг и перечня лекарств по группам заболеваний.

#### Продление срока выплаты начисленной, но своевременно не полученной пенсии

С 1 января продлевается срок выплаты пенсии, начисленной пенсионеру, но своевременно не полученной, с 12 месяцев до 24 месяцев.

#### В административных судах госпошлина будет взиматься с виновной стороны

При обращении с жалобой граждан и субъектов предпринимательства в административные суды государственная пошлина не взимается. Вводится порядок взыскания госпошлины с виновной стороны по результатам рассмотрения дела.

#### Система финансирования перевозки пассажиров на основе брутто-контрактов



#### расширится на другие города

С 1 января система организации и финансирования пассажироперевозок будет запущена в Андижане, Самарканде, Намангане, Карши и Ургенче, а с 1 июня — в Нукусе и других областных центрах. Ранее эта система начала внедряться в Ташкенте.

#### Сертификация педагогов, впервые начинающих работу в школах

С 1 января внедряется система профессиональной сертификации претендентов, впервые принимаемых на работу на педагогические профессии в обще средние образовательные учреждения.

Нововведение направлено на обеспечение квалифицированными педагогическими кадрами дошкольных, общих средних и внешкольных образовательных организаций.

#### Предельный размер микрозаймов повышается до 100 млн сумов

Предельная сумма микрозаймов в Узбекистане увеличится с текущих 50 млн до 100 млн сумов с 1 января.

#### Директора школ будут проходить профессиональную сертификацию каждые 5 лет

С 1 января 2024 года система обучения директоров и выдачи им управленческих сертификатов

будет внедрена в Национальном исследовательском институте профессионального развития и обучения педагогов новым методикам имени Абдуллы Авлони.

К школам предъявляется требование каждые пять лет получать управленческий сертификат для действующих директоров. Директор, имеющий сертификат, освобождается от прохождения курсов повышения квалификации на три года.

#### Запуск информационной системы «Штрафная площадка»

С 1 января юридические лица, оказывающие услуги по хранению транспортных средств, задержанных уполномоченными органами за нарушение законодательства, отбираются на основе открытого конкурса через Единую автоматизированную информационную систему Службы безопасности дорожного движения.

#### Прекращение начисления процентов и неустойки при вынесении решения суда о взыскании задолженности по кредитам

С 1 января при вынесении решения суда о взыскании задолженности по кредитам, выделенным населению и предпринимателям, начисление процентов и неустойки по данным кредитам прекращается.

#### Продление действия нулевой пошлины на продовольственные продукты

Указом Президента до 1 января 2025 года продлён срок применения нулевой ставки импортной таможенной пошлины по товарам, указанным в приложении №1 к указу Президента от 31 мая 2022 года (УП-145) и указу от 23 марта 2023 года (УП-41).

Это пищевые субпродукты крупного рогатого скота, рыба, молоко, сливки, сливочное масло, яйца, бананы, цитрусовые, фрукты, лук и некоторые овощи, кофе, чай, растительные масла, мука, крупы, мучные и макаронные изделия, воды, средства для волос, детская одежда и другие.





## Приказом по комбинату

# С ЦЕЛЮ СОЗДАНИЯ БЛАГОПРИЯТНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ

**Бережное отношение к окружающей среде, а также экологический контроль на производстве являются одними из основных задач АО «Узметкомбинат». В связи с этим на предприятии ежегодно прорабатываются и реализуются природоохранные мероприятия, предусмотренные в программе комплексных мер, позволяющей повысить уровень экологической безопасности.**

В 2024 году на комбинате запланирована реализация 55 природоохранных мероприятий, в том числе 22 - по охране воздушного бассейна, 16 - по охране водного бассейна, 17 - по охране земельных ресурсов и растительного мира.

В целях дальнейшего снижения выбросов вредных веществ в атмосферу, сбросов промышленных стоков в естественные природные водоёмы, сохранения зеленых насаждений, защиты земельных ресурсов и создания благоприятной экологической обстановки приказом по комбинату утверждены основные задачи для структурных подразделений по вопросам охраны природы в текущем году.

Так, в рамках приказа установлены задания по осуществлению правильного учета, переработки и утилизации шлаков, металлических шлаков, технологической пыли, ферросплавных и базальтовых отходов, а также отходов окислы, образующихся в процессе прокатного и электросталеплавильного производства.

Перед службой главного энергетика поставлена задача по обеспечению работоспособности пылеулавливающих агрегатов во всех подразделениях

Электросталеплавильного комплекса.

Также при проектировании сметы строительства и реконструкции новых объектов на территории комбината будет приниматься во внимание обязательное озеленение 25 процентов территории вокруг вновь строящихся зданий и сооружений.

В соответствии с вышеуказанным документом в течение года намечено своевременно организовывать утилизацию твердых бытовых и пищевых отходов на территории комбината и социальных объектов.

Всем начальникам структурных подразделений комбината приказано обеспечить своевременное исполнение всех соответствующих пунктов приказа и его приложений. В том числе по выполнению мероприятий по защите растительного мира и земельных ресурсов, сохранности произрастающих деревьев в рамках общенационального проекта «Яшил Макон» и в создаваемых садах «Зеленый пояс» на территории комбината; по недопущению загрязнения почвы промышленными и сточными стоками; обеспечению рационального использования энергетических ресурсов комбината (питьевая и техническая вода, кислород, природный газ, сжатый воздух, пар), исключив их бесхозяйственный расход и др.



## ОХРАНЕ ТРУДА – ПРИСТАЛЬНОЕ ВНИМАНИЕ

**Охрана труда в АО «Узметкомбинат» обеспечивается комплексом мероприятий, которые направлены на исключение или снижение случаев травматизма, а также на снижение и устранение рисков возникновения несчастных случаев. С этой целью на предприятии функционирует Департамент промышленной безопасности, охраны труда, сотрудники которого несут ответственность за инструктаж и проведение обучения работников комбината технике безопасности и осуществляющие контроль над выполнением правил и норм безопасности.**

Ежегодно сотрудниками Департамента проводится большая работа по охране труда и промышленной безопасности. Так, по итогам работы в 2023 году отмечается, что в истекшем периоде в структурных подразделениях комбината был реализован ряд мер, направленный на изучение состояния существующего оборудования, зданий и сооружений, обеспечение безопасных условий труда на рабочих местах и др.

В частности, Департаментом промышленной безопасности и охраны труда на регулярной основе проводился своевременный контроль аттестации рабочих мест и условий труда, согласно утвержденного графика; контроль за организацией хранения, выдачи, химчистки, сушки, обезжиривания и ремонта спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты.

Проводились также работы по повышению безопасности движения на железнодорожном и автомобильном транспорте, мероприятия по поддержанию зданий и сооружений на должном уровне.

Совместно с городской больницей «Металлург» были организованы профилактические мероприятия по снижению заболеваемости работников комбината, выявлению предрасположенности к профессиональным заболеваниям, улучшению условий труда.

В ноябре 2023 года на комбинате органом «Management Certification» проведен внешний аудит системы промышленной безопасности и охраны труда на соответствие требованиям международного стандарта ISO 45001:2018.



Мероприятия по охране труда и промышленной безопасности, безусловно, направлены на предотвращение травм работников и исключение

ситуаций, следствием которых может стать несчастный случай или авария.

Но стоит подчеркнуть, что обеспечение безопасности труда невозможно без непосредственного участия самих работников. Значительная часть аварий и несчастных случаев на производстве происходит из-за нарушений, допускаемых именно работниками.

Поэтому все работники, независимо от должности, обязаны: знать особенности технологического процесса на своем рабочем месте; знать и соблюдать все действующие требования по безопасной эксплуатации оборудования на своем рабочем месте; обладать в полном объеме знаниями в рамках инструктажей по охране труда; носить принятую на предприятии спецодежду, использовать средства индивидуальной защиты; соблюдать требования техники безопасности, действующие в производственном подразделении; знать и соблюдать требования, которые предписываются знаками безопасности, установленными на рабочем месте; соблюдать требования пожарной безопасности и электробезопасности.

Только при правильно организованной работе по обеспечению безопасности труда повышается дисциплина, что в свою очередь приводит к снижению количества внештатных ситуаций, таких как несчастные случаи и поломка оборудования. То есть повышается в итоге эффективность работы всего предприятия.

**Г. ТАШМАТОВА,**  
начальник ООТ.



**Продукция, подтвержденная сертификатами соответствия**

# ГЛАВНЫЙ КРИТЕРИЙ – ПОВЫШЕНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРОДУКЦИИ

**На сегодняшний день АО «Узметкомбинат» производит и реализует большой ассортимент продукции. Это прокат из черного металла, меди и медных сплавов, стальная эмалированная посуда, теплоизоляционные материалы. Основные потребители продукции – Казахстан, Таджикистан, Туркменистан, Латвия, Литва, Чехия, Россия, Киргизия, Азербайджан, Беларусь, Турция, Молдова.**

## СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Известно, что на комбинате действует Система менеджмента качества на соответствие требований международного стандарта ISO 9001:2015, подтвержденная сертификатом соответствия, выданным Международным органом по сертификации QMSCERT и национальным органом по сертификации ООО «Management Certification».

Область распространения СМК – производство сортового проката и проволоки из стали, помольных шаров, товаров народного потребления, проката листового из меди и её сплавов, ферросплавов, теплоизоляционных материалов на основе базальта.

Кроме того, на комбинате внедрены система менеджмента охраны здоровья и безопасности труда в соответствии с требованиями международного стандарта ISO 45001:2018 и система энергосистем менеджмента – ISO 50001:2018.

В 2023 году предприятие получило новый сертификат на продукцию – арматурный прокат класса А500СН, А500СЕ с подтверждением свойств пластичности Н и Е.

Системы менеджмента качества обеспечивают стабильное развитие и устойчивые позиции комбината на внутреннем и внешних рынках. Комбинат имеет Аттестат аккредитации испытательной лаборатории Агентства «Узстандарт», удостоверяющей, что Центральная лаборатория комбината



аккредитована на соответствие требованиям Национальной системы аккредитации Республики Узбекистан на техническую компетентность по ISO -17025. Результативность внедрения системы менеджмента качества подтверждается результатами регулярных аудиторских проверок.

## СЕРТИФИКАЦИЯ НА СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТОВ СТРАН ЕВРОПЫ

С целью расширения экспортного потенциала комбината рабочей группой были проделаны

работы по внедрению требований зарубежных стандартов в процессы производства продукции Сортопрокатного подразделения с дальнейшим намерением прохождения процедуры сертификации в Европейских органах по сертификации.

По итогам сертификационных аудитов и испытаний комбинату выданы сертификаты соответствия Латвийским органом по сертификации Inspecta Latvia, Литовским органом по сертификации KIWA Inspecta, Шведским органом по сертификации GlobeCert AB, Польским органом по сертификации ZETOM, Немецким органом по сертификации MFPA Leipzig GmbH.

Национальным органом по сертификации «УзТест» комбинату выдан сертификат соответствия на прокат арматурный термоупрочнённый классов А500 СНУ, А500 СЕУ диаметрами 10-32 мм.

На сегодняшний день комбинат является единственным в Республике производителем проката арматурного термоупрочнённого с подтверждением дополнительных эксплуатационных свойств. Это позволяет повысить конкурентоспособность продукции комбината и удовлетворить растущие требования потребителей, направленные на безопасность металлопродукции, применяемой в строительстве, в особенности в сейсмоопасных регионах.

**Э.ИБРАГИМОВ,**  
начальник Управления  
по маркетингу  
и внешним продажам.

# ИХ РУКАМ ПОСЛУШНО ЛЮБОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

**Одним из важных подразделений комбината является Электротехническая лаборатория. Это первейший помощник электрослужб всех цехов предприятия.**

Вкратце отметим, что ЭТЛ ответственен за выполнение комплекса мероприятий и мер по обеспечению безаварийной надёжной работы электрооборудования комбината, устройств релейной защиты и автоматики (РЗА), систем учета и измерений, автоматики и сигнализации, испытательных установок и аппаратов, организации своевременного проведения планового предупредительных ремонтов (ППР) по профилактическим испытаниям электрооборудования, кабелей, приборов, устройств РЗА, устранению дефектов, выявленных в процессе эксплуатации электроустановок замеров норм освещенности, проверке контуров заземления, модернизации действующего оборудования, внедрению новой техники и т.д.

Все задачи может выполнить только квалифицированный персонал, обладающий опытом и навыками. И таких специалистов, связанных с работой

в области релейной защиты, высоковольтных испытаний и измерений имеет только Электротехническая лаборатория.

Отметим, что знания и навыки персонал получает в результате методической подготовки кадров, проверки и оценки их умения при выполнении высококвалифицированной работы.

Кстати, в ЭТЛ свято чтут традиции наставничества: к каждому опытному работнику прикрепляются молодые специалисты, только что попол-



нившие ряды электромонтеров ЭТЛ. И нужно сказать наставники подходят к обучению персонала с большой ответственностью, ведь от этого зависит дальнейшая их успешная работа.

В настоящие дни в Электротехнической лаборатории действуют укомплектованные комплексные бригады, обеспечивающие сохранение в целостности электрооборудования производственных и вспомогательных цехов путем проведения ежегодных планово-предупредительных работ, выявление неисправностей и дефектов, а также упре-



ждение и устранение аварийных ситуаций, скорейший ввод в эксплуатацию с целью снижения простоев производственных цехов.

С вводом новых производственных мощностей на комбинате существенно увеличился и объём работ по релейной защите и высокоплотным испытаниям, с чем успешно справляются работники ЭТЛ.

Кроме выполнения поставленных задач на комбинате, коллектив ЭТЛ оказывает посильную помощь и городской службе РЭС по отысканию поврежденных кабельных линий и других проблем, связанных с обеспечением населения электроэнергией.

Руководство Электротехнической лаборатории выражает благодарность всему своему коллективу за добросовестный труд, вкладываемый в успешную деятельность комбината. Особо отмечают работу электромонтеров А. Умонкулова, М.Муминова, Р.Бобомуродова, М.Янгибаева из группы РЗА, а также О.Раджабова, Д.Халикбердиева, Т.Маманазарова и Н.Колесникова из группы ВВИ.







# УЗБЕКСКИЙ М

**В истории АО «Узметкомбинат» зримыми и незримыми нитями стянуты далекие и близкие годы. Оглядываясь в прошлое, подчеркнем, что тогда было другое время, была другая атмосфера.**

**Мы посвятили эту статью 80-летию нашего предприятия, которое будем отмечать 5 марта текущего года. В ней использованы материалы архивов ЦГА Узбекистана и Музея истории АН страны, ценные вещественные и архивные материалы, кото-**

**рые были собраны на заводе старшим научным сотрудником музея, кандидатом исторических наук Л. М. Ланда в 1955 г. и Э.Ю.Буряковой. Здесь также широко использованы архивные материалы периодической печати, главным образом газеты «За металл».**

по установке мощного оборудования ремонтно-механического цеха, который должен был ускорить механизацию оборудования завода, а в дальнейшем обеспечить ремонт оборудования. Все работы по монтажу подстанции этого цеха были выполнены бригадой подростков.

В первом полугодии 1943 г. было закончено проектирование промплощадки, а вскоре начали вступать в строй вспомогательные цеха. Перевыполняя план, коллектив в то же время ускорил темпы строительства проведением массовых субботников. Только на одном из субботников участвовало более 1000 человек, было выполнено 1118 м<sup>3</sup> земляных работ. Таким образом, значительно ускорилось

намечалось закончить полностью строительство завода, обеспечить работу всех мартеновских печей с полностью механизированными рабочими процессами, пустить в эксплуатацию прокатный цех с сортопрокатными и листопрокатными станами. Предполагалось выпускать несколько тысяч тонн листового железа в год. ТЭЦ должна была обеспечить электроэнергией все цеха завода. Планировалось создать цех огнеупоров и кислородный цех. Полностью должны были вступить в строй все вспомогательные цеха завода: ремонтно-механический, кузнечно-котельный, деревообделочный, электропрокатный и железнодорожный.

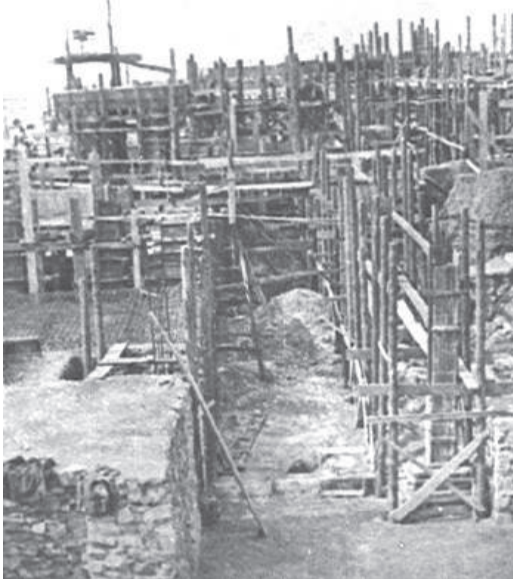
В мае 1946 г. были смонтированы два первых котла и турбогенера-

42,8%, а себестоимость продукции снизилась на 26,3%.

## Воспитанию кадров завод уделял огромное внимание

Из 18 тысяч строителей завода большинство было выходцами из колхозного крестьянства. Первой школой подготовки квалифицированных кадров стала сама стройка, где приобретались многие специальности. Так, колхозник Мусаев, приехавший в первые же дни строительства, приобрел специальности каменщика, бетонщика, мостовщика, штукатура.

К строительству основных цехов коллектив подошел уже полностью подготовленным. Значительно сложнее было освоить плавку металла, что явилось новым делом для Узбе-



## Решено было построить завод в Беговате

Отсутствие в Узбекистане собственной металлургии сдерживало развитие машиностроительной и металлообрабатывающей промышленности, работавшей на привозном металле. Ввиду острой нужды в металле и отсутствия необходимых руд, в июне 1941 года было принято решение о строительстве передельного металлургического завода в Узбекистане.

Проектирование и строительство завода проходило в тяжелой обстановке военного времени. Решено было построить завод в Беговате. Выбор места определялся наличием здесь удобных для завода площадей, близостью железной дороги, богатых залежей естественных стройматериалов (щебень, песок) и, наконец, возможностью снабжения дешевой электроэнергией, так как недалеко проектировалось строительство крупнейшей в Средней Азии Фархадской ГЭС.

## На строительных площадках

Уже осенью 1942 г. на строительные площадки прибыли первые группы рабочих, а всего на стройку приехало 13 тысяч строителей. Руководителем был назначен опытный инженер Ф.Ф. Рязанов. Стройка стала великой школой воспитания квалифицированных кадров. Вчерашние колхозники Ферганы, Самарканда, Каракалпакии в короткий срок осваивали строительные профессии.

Наряду с мужчинами все тяготы напряженного труда переносили женщины и подростки. Так, коллектив рабочих во главе с мастером Бликиным выполнял ответственную работу

строительство железнодорожной ветки, которая должна была доставлять различные грузы для строительства. Вскоре были сданы в эксплуатацию электромеханический цех, компрессорная, мазутохранилище, склады сыпучих тел, завершены основные строительные работы по ТЭЦ и литейному цеху.

## Особенно напряженная борьба развернулась за скорейший ввод мартеновских печей

На кладке первой печи особенно отличились строительные бригады Пагудина, Каландарова, Журавлева, Исакова; плотников Лосиченко, Шурбинова и другие.

5 февраля 1944 г. мартеновская печь №1 была поставлена на сушку, а 5 марта дала первую плавку, которая была проведена бригадой Алексея Штырева. Этот день стал днем рождения Узбекского металлургического завода. Это была трудовая победа не только тружеников Узбекистана, но и многих братских республик, готовивших оборудование для завода. Например, Кузнецкий металлургический завод изготовил каркас, заслонки мартеновских печей, лабораторное оборудование; плиты были присланы Магнитогорским заводом, изложницы — Гурьевским.

Таким образом, с конца 1944 г. Узбекистан стал получать свой металл. В декабре 1944 г. вступил в строй чугунолитейный цех, 20 февраля 1945 г. — вторая мартеновская печь, также построенные в сокращенные сроки.

## После войны

После победоносного окончания Великой Отечественной войны

тор ЦЭС, 30 августа пущен прокатный стан-300, что позволило начать производство проката различных профилей и сортового проката. С августа 1946 г. Узбекский металлургический завод полностью вошел в строй действующих предприятий страны. Работали мартеновский, прокатный, литейный, энергосиловой, электроремонтный цехи и ТЭЦ. Теперь Узбекистан имеет свою сталь, свой прокат, необходимый для дальнейшего развития народного хозяйства республики.

Проектная мощность завода была полностью освоена к концу четвертой пятилетки, а пятилетний план по производству стали и проката перевыполнен. В 1950 г. сьем стали металлурги увеличили по сравнению с 1945 г. более чем в три раза. Продолжительность плавки сократилась почти в 1,6 раза. Выплавка стали на одного рабочего за это же время повысилась в 4,5 раза.

В целом после освоения проектной мощности мартеновский цех завода к концу пятилетки давал стали по сравнению с первым пусковым годом свыше десяти годовых норм. Такое увеличение выплавки стали было достигнуто благодаря вводу в строй новых объектов, модернизации и реконструкции старых, полной механизации процесса завалки, росту квалификации рабочих.

Большие успехи были достигнуты также в работе прокатного цеха металлургического завода. Производительность труда рабочих прокатного цеха в 1950 г. по сравнению с пусковым годом выросла в 2,4 раза. В 1953 г. производительность труда по сравнению с 1950 г. выросла на

кистана. В решении этой важной проблемы с особой силой сказались дружба народов нашей страны, их сотрудничество и взаимопомощь.

В Узбекистан приехали опытные металлурги Белорецкого, Гурьевского, Макеевского и других заводов страны: начальник мартеновского цеха Костяной, обер-мастер Шелованов, инженер-металлург Терехов, обер-мастер канавы Калинин, мастер Лукьянчиков, сталевары Штыров, Жилыев. Благодаря их усилиям была подготовлена большая группа металлургов.

Кроме того, 800 юношей-узбеков на металлургических заводах Урала и Сибири учились у прославленных мастеров варить сталь и прокатывать металл. Широко известными всей стране стали имена металлургов Беговатского завода Ганиева, Мирзаматова, Заматаева, Громова, Нурматова, Юсупова.

Вот производственная биография Хафиза Ганиева. Сын колхозника, он решил освоить профессию сталевара. Его послали на Алапаевский металлургический завод. Возвратившись на родной завод, Х. Ганиев стал мастером скоростных плавков.

На Кувшинском металлургическом заводе учился Анвар Ташпулатов. Поработав заправщиком и подручным, он в 1946 г. стал варить сталь самостоятельно.

На родном заводе освоил трудное мастерство сталевара Шерали Хамракулов.

Успешная работа этих и многих других металлургов была отмечена многочисленными наградами.





# СТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ...



## ← Рационализаторство

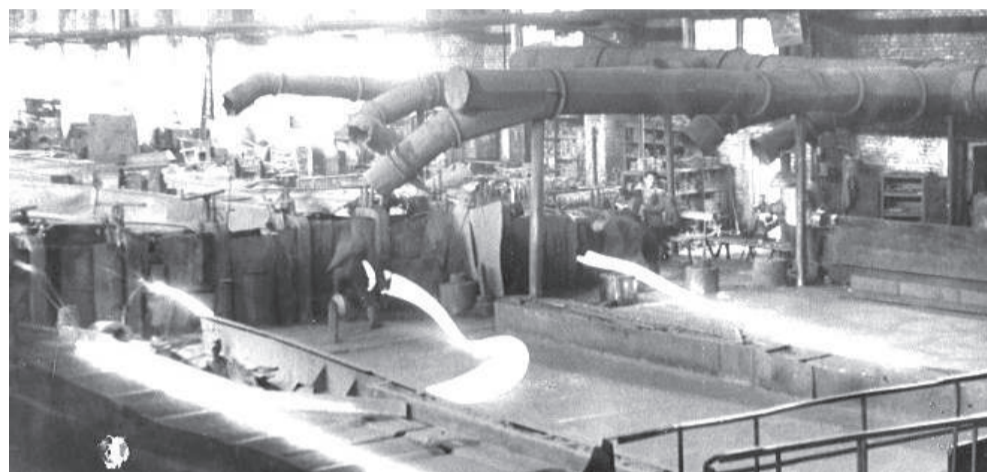
Большой вклад в повышение производительности труда, совершенствование технологии, рациональное использование производственных площадей внесли рационализаторы и изобретатели. Так, с начала 1956 г. было внесено 407 предложений; внедрение только части их дало заводу свыше одного миллиона рублей экономии. Например, механик мартеновского цеха Маловстин и конструктор Дербишев предложили устроить отводку на линии 300 для прокатки тяжелых кругов. Внедрение этого предложения сэкономило в год 86 тысяч рублей. Только одно из многочисленных рационализаторских предложений инженера Натансона - увеличение насадки мартеновских печей - дало возможность значительно поднять коэффициент использования тепла печей, способствовало ускорению плавки и помогло сэкономить значительные денежные средства.

### В прокатном цехе

Огромная работа по механизации трудоемких процессов была проведена в прокатном цехе завода. Работа у прокатчиков нелегкая: болванки, прежде чем попасть в прокатный стан, нагреваются в мазутных печах до 1300°, раскаленные полосы железа идут в клетки сортового и листопрокатных станов и постепенно сжимаются до определенного размера. Для облегчения труда вальцовщиков были устроены обводные приспособления — направленные желоба, по которым скользят нагретые полосы, что позволило намного увеличить выпуск проката. Кроме того, в цехе была установлена сортировальная машина, механизирована сортировка сортопроката, подача сутунки — раскаленных листов стали к рабочим клетям, оборудованы толкатели, внедрена новая калибровка отжимной линии. Цех освоил 57 профилей металла. В результате прокатный цех выпустил сверх плана 675 т проката. А в ноябре завод облетела весть о новом трудовом успехе прокатчиков. 18 ноября бригада сортостана мастера А. Бездека, работая на прокате трудоемкого профиля, добилась невиданной прежде выработки на горячий час. За смену было прокатано 927 слитков и выдано дополнительно к заданию 103 т проката. И это не единичный рекорд. Только в 1957 г. от внедрения 127 рационализаторских предложений было сэкономлено около 1 млн. рублей в

год. План на заводе в 1957 г. был перевыполнен.

В 1958 г. на заводе разворачивается движение последователей Н.Мамаева — инициатора патриотического начинания по ежемесячному выпуску сверхплановой продукции. План первого полугодия был выполнен на 103%, а себестоимость продукции снижена против плановой на 538 тысяч рублей, сэкономлено 3600 т чугуна, 522 т металла, освоено производство низколегированной стали. Около 70% плавки мартеновцы сварили скоростными и тяжеловесными.



## Какие изменения произошли за 15 послевоенных лет со времени пуска первой печи завода?

Первая плавка длилась более 18 часов, средняя продолжительность плавки 1944 г. была 10 час, съём стали с 1 м<sup>2</sup> печи не превышал трех тонн. Все работы от погрузки в печь металла до плавки производились вручную. Для распыления мазута в печи были приспособлены два паровоза. Раньше в цехе не было ни одного мастера и сталевара местной национальности, а теперь здесь трудились замечательные металлурги Х.Ганиев, П.Убайдулаев, Б.Тургунов, Б.Мирзаматов, Ш.Хамракулов и др. Резко поднялась производительность мартеновских печей, средняя продолжительность плавки составляла 6 час. 51 мин., 80% плавки были скоростными и тяжеловесными; большинство процессов плавки и проката механизировано.

Строительство металлургического завода сыграло большую роль в про-

мышленном развитии республики и позволило расширить базу для роста машиностроительных предприятий. Сталь Беговата шла на изготовление хлопкоуборочных и текстильных машин, кровлю и листовую материал.

Беговатский завод поставлял металл не только предприятиям Узбекистана, но и ряда братских республик. Только за 15 дней июля 1956 г. сталь завода была направлена более чем в сто адресов, среди них — Ангрен и Новотроицк, Алма-Ата и Усть-Каменогорск, Душанбе и многие другие. Получены заказы на металл из Ирана, Афганистана и других стран Востока.

## Внедрение новой техники и технологий

Большую роль в подъеме производства играло внедрение новой техники и прогрессивной технологии. В 1959 г. была введена новая сталеразливочная с ковшом повышенной емкости, что увеличило средний вес плавки на четыре тонны. Установка качающегося стола за первой клетью линии сортового стана - 420 освободила четырех вальцовщиков и дало около 85 тысяч рублей экономии.

Только за первое полугодие 1959 года рационализаторы завода внесли около 200 предложений, внедрение которых дало заводу 300 тысяч рублей экономии. Наиболее ценные усовершенствования были введены Бойцовым, Терещенковым, Бурнашевым, Юлдашевым. До конца года было дано сверх плана 8 тысяч т стали и столько же проката. Съём стали с 1 м<sup>2</sup> пода был доведен до 8,66 г, а сталевар-скоростник Б. Мирзаматов про-

вел 117 скоростных плавки, снимая с 1 м<sup>2</sup> пода по 8,96 т стали.

В 1960 г. было начато строительство непрерывной линии разлива стали, позволившей освободить 100-120 человек от работы в тяжелых условиях и сэкономить 11-15 млн. рублей в год. Движение скоростников во втором году семилетки стало еще более массовым. Прокатчики установили 30 новых рекордов по скоростной прокатке металла, сталевары провели сотни скоростных плавки. Бригада мастера С. Нуриддинова обязалась, например, выдать во втором году семилетки 500 т проката вместо 400 т по плану.

В третьем году семилетки автоматизация производства продолжена, была проведена механизация погрузки доломита на карьере, перевод скатов завалочных машин с подшипников скольжения на подшипники качения и ряд других мероприятий.

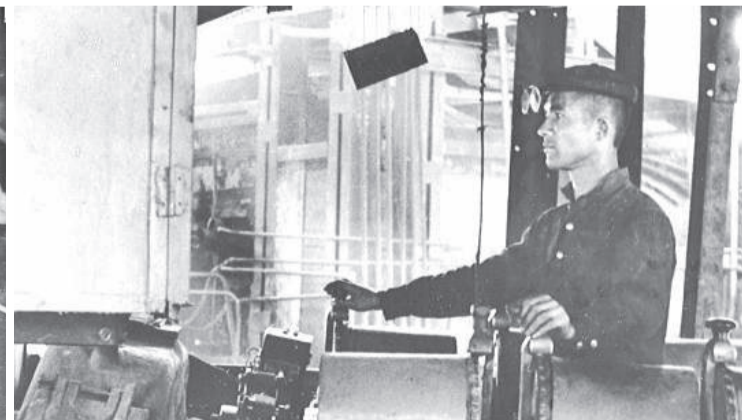
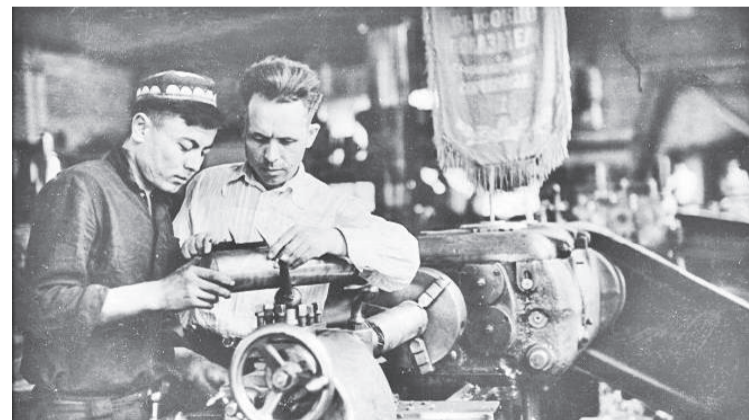
## Бекабад — город металлургов

Вместе с металлургическим заводом вырос и расцвел новый город металлургов — Бекабад. До революции кишлак Бек-Абад, расположенный на границе Голодной степи, был маленьким селением с глинобитными лачугами и служил пристанищем для проходящих караванов. Основным занятием жителей являлось земледелие с использованием вод Сырдарьи. В 1918 г. начинается строительство Хилковского цементного завода, на базе которого вырос еще один завод — асботрубный.

Со строительством металлургического завода и Фархадской ГЭС (неподалеку от Бекабада) Бекабад превратился в крупный промышленный центр республики. В 1939 г. его население составляло 8,3 тысяч человек, а через 20 лет — 60 тысяч.

В 1958 г. в городе действовало 11 промышленных предприятий. Для трудящихся построены благоустроенные дома. Только за 1946-1956 гг. (кроме индивидуального строительства) введено в строй 19 тысяч м<sup>2</sup> жилой площади. Построено 10 кинотеатров и клубов, 12 школ, 12 детских яслей и садов, библиотеки.

Подготовила **Н.АХМЕДОВА.**







## Великие гении узбекского народа

# ОСТАВИЛИ ПОСЛЕ СЕБЯ НЕТЛЕННЫЙ СЛЕД В ИСТОРИИ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

**Не иссякает живой интерес к многогранному творческому наследию великих сыновей узбекского народа Алишера Навои и Захириддина Мухаммада Бабура. Поклонников литературы привлекают глубокая философия их произведений, богатые метафоры, разнообразие поэтических образов.**

В произведении «Бабур-наме» есть такие строки: «Алишербек был человек бесподобный. С тех пор как на тюркском языке слагают стихи, никто другой не слагал их так много и так хорошо».

Это высокая оценка поэтического мастерства, которую в своем произведении прославленный правитель, полководец, ученый и писатель Захириддин Мухаммад Бабур дал выдающейся личности средневекового Востока, поэту, ученому и политическому деятелю Алишеру Навои.

В творчестве Алишера Навои и Бабура есть много общих аспектов. Они дают глубокое толкование таким понятиям, как душевность, любовь, честь, мораль, терпение, щедрость, верность. Узбекские классики призывали человека оставить после себя честное имя, украсить жизнь благородными поступками и добрыми делами. И это заслуживает огромного уважения, так как их слова сохранили свою силу и значимость по сей день.

Доподлинно установлено, что эти два великих светила культуры тюркских народов вели активную переписку и были истинным украшением той эпохи. Широкую известность Захириддин Бабур получил как прославленный правитель и полководец, а Алишер Навои как выдающийся поэт. Каждый из них, благодаря своей храбрости, таланту,



творчеству и неповторимой судьбе, оставил после себя нетленный след в истории человечества.

Алишер Навои занимал высокие государственные должности, был визирем, выступал инициатором создания многих культурно-цивилизационных проектов (библиотеки, больницы и т. д.). Однако бесспорным при этом остается тот факт, что он прославился на весь мир благодаря поэтическим жемчужинам, написанным на тюркском языке. Он был первым, кому удалось открыть всю красоту и необычайную образность узбекского языка, его богатство и изящество.

В своем творчестве поэт призывал всех к дружбе и взаимопониманию. Он ратовал за мирную жизнь, был против разрушительных войн. Мастер слова и мудрый государственный деятель был органично связан с народом, жил только его мечтами и заботами. На собственные сбережения он

воздвиг свыше ста объектов социального назначения, безвозмездно помогал простым людям.

Бабур также значительно обогатил всемирное литературное наследие, но при этом его имя навсегда вписано золотыми буквами в историю тюркской цивилизации во многом благодаря выдающейся политической деятельности. Его перу принадлежат многочисленные лирические произведения, которые по сей день не утратили своей актуальности. Он также является автором специального алфавита для узбекского языка, научных трактатов по теории стихосложения и юриспруденции.

Произведение «Бабур-наме» занимает особое место в сокровищнице мировой культуры. Изучив соответствующую литературу, заинтересованный читатель поймет, что связь

и взаимоотношения двух этих легендарных личностей не случайны, что их политическое и творческое созвучие основано на духовном достоянии, которое и в наше время имеет огромное значение.

Сегодня творчество Навои и Бабура спустя без малого шесть веков, по-прежнему вызывает живой интерес у литературоведов и востоковедов, историков и искусствоведов разных стран. Их рукописи хранятся в крупнейших библиотеках Узбекистана и других государств. Но самое главное, что спустя века, мудрые, тонкие и содержательные строки этих двух великих гениев продолжают покрывать сердца читателей всего мира, играют значимую роль в развитии духовности и просвещения, нравственном воспитании молодого поколения.

Подготовила  
**З.МИРРАХИМОВА.**

## НА ЭКСКУРСИЮ - В МУЗЕЙ

**Во все времена народы стремятся сберечь, приумножить, в целостности и сохранности передать грядущим поколениям все, что представляет духовную и культурную ценность. Для этого человечество учредило специальный институт, называемый музеями.**

Музей истории Узбекского металлургического комбината - один из немногих культурных достопримечательностей города Бекабада. Ежедневно его посещают как горожане, так и гости из различных уголков нашей страны с целью ознакомления с гигантом тяжелой промышленности - Узбекским металлургическим комбинатом.

Одними из первых в этом году музей истории комбината посетили аксакалы и активисты махалли «Бирдамлик». Около 25 пожилых жителей во главе с председателем махаллинского комитета, помощником хокима города, инспектором по профилактике правонарушений в этот день получили подробную информацию о предприятии, его историческом становлении и современном развитии.

Гости с удовольствием и большим интересом знакомились с экспонатами музея, копиями исторических документов, имеющих отношение к периоду строительства и становления завода, всматривались в фотографии и вырезки из газет, стараясь узнать в них своих сверстников и коллег. Особое внимание гостей привлекали макеты станков, диорамы ЭСПЦ, Шаро-



прокатного и Сортопрокатного цехов, демонстрация документальных фильмов, а также стенды с материалами по Мартеновскому цеху, прокатному комплексу, производства товаров народного потребления, вспомогательных цехов.

- Сотни экспонатов, выставленных в просторном зале музея, лучше всяких слов свидетельствуют о том, как в неимоверно трудных условиях войны шло рождение первенца черной металлургии Узбекистана и всей Средней Азии, его развитие, о достижениях комбината за 80-летнюю историю, людях, прославивших его своим трудом, - говорит жительница махалли Максуда Ахмедова. - Я сегодня получила огромное удовольствие от посещения музея, буквально вернулась в те «лихие» годы становления нашего города. Отрадно, что в Бекабаде функционирует такой замечательный

музей. Благодарю за организацию нашего культурного мероприятия депутата Давлата Холмуродова, руководство комбината за такой прекрасный музей.

**Р.БАЗАРБАЕВ.**



## Электроремонтному подразделению - 50 лет!

# ДОСТОЙНЫЙ ВКЛАД ЭЛЕКТРОРЕМОНТНИКОВ



**1 января 1974 года получил статус самостоятельного Электроремонтное подразделение комбината. И вот уже как полвека ЭлРП АО «Узметкомбинат» обеспечивает надежную работу агрегатов и оборудования нашего предприятия. Здесь ежедневно выполняется комплекс работ по наладке и ремонту электрооборудования, грузоподъемных магнитов, а также изготовление запасных частей и деталей.**

В настоящие дни в Электроремонтном подразделении трудится 105 человек. Все они ответственные, трудолюбивые люди, которым помогает в осуществлении своей деятельности их рабочая закалка. Проявляя свои самые лучшие качества в работе, электроремонтники вносят весомый вклад в авторитет цеха путем своевременного качественного выполнения поставленных задач.

В этом структурном подразделении действуют пять участков, на которых поэтапно осуществляется процесс работы. Самое главное то, что работники этого цеха принимают активное участие в капитальном ремонте электрооборудования Электросталеплавильного, Сортопрокатного, Шаропркатного, Копрового



подразделений, Производства ферросплавов, Производства теплоизоляционных материалов, подразделения по производству техногенных отходов, Производства товаров народного потребления и др. Кроме того, здесь уделяется особое внимание мероприятиям по модернизации производства.

В успешной реализации проектов руководство цеха отмечает добросовестный труд и грамотный подход к каждому поручению электрогазосварщика Икрома Камилова, электромонтеров Бахтияра Артыкова, Жахонгира Карабаева, Радика Музаферова, Фаруха Юнусова, Ихтиера Джураева, Шавката Шамсиева, Мамадали Шерматова, Максуда Аманова, Ильхома Юлдашева, электрослесарей Мухаммадолима Джамадинова, Собита Мирзакулова. Это специалисты с богатым профессиональным опытом, являющиеся также наставниками для молодых специалистов, только что пополнивших ряды слаженного коллектива ЭлРП.

Руководство цеха отмечает и перспективную молодежь. Это электромонтеры Асадбек Азамов, Хуснутдин Хамитов, Жахонгир Бабаханов, Гиез Мирбабаев, Алишер Джаббаров, Абдума Умаров.

Стоит отметить, что в Электроремонтном

подразделении значительна роль и женщин, за плечами которых многолетний опыт работы. Это электромонтеры Насиба Хамрокулова, Рано Солиева, Мухае Хасанова, Зарима Ганиева, Умида Курбанова, Лилия Эльмуратова, Валентина Целиникова. Обладая высокой квалификацией, они умело справляются и своевременно выполняют установленные перед ними задания.

Поздравляем трудовой коллектив Электроремонтного подразделения с 50-летним юбилеем! Желаем дальнейшего процветания и успешной деятельности во благо развития комбината!

**Р.БАЛТАБАЕВ.**



## ПУЛЬС СТРАНЫ

# Черта бедности повышена в Узбекистане

**Агентство статистики при Президенте Узбекистана объявило обновлённые минимальные потребительские расходы (МПР) населения. Этот показатель, используемый для определения черты бедности в стране, повышен на 9,3% — с 568 тысяч до 621 тысячи сумов на человека в месяц (с18,9 тысячи до 20,7 тысячи сумов в день).**

Согласно законодательству, агентство объявило показатель 20 января в отличие от прошлого года, когда новый уровень МПР был определён с задержкой на полгода — 18 июля.

При расчёта показателя официальный уровень инфляции, который в 2023 году составил 8,77%, а продовольственные товары в среднем подорожали на 9,7%.

В 2021 году показатель рассчитывался в рамках результатов обследования 10,6 тысячи домохозяйств (в 2020 году их было 5400). При этом участвующие в опросе домохозяйства были разделены на 10 групп по размеру расходов, и из этих семей было выделено 30% домохозяйств с наименьшими расходами (доходами).

На основании данных, полученных в результате опроса, минимальные потребительские расходы



на необходимое ежедневное потребление продуктов питания (2200 ккал), непродовольственных товаров и услуг в месяц составили 498 тысяч сумов на человека.

С 2022 года критерий среднедушевого дохода в месяц, применяемый при признании семьи малообеспеченной через информационную систему «Единый реестр социальной защиты», приравнен к минимальным потребительским расходам. Некоторые пособия и другие социальные нормы должны выплачиваться не ниже МПР. С 1 декабря размер большинства пособия составляет 608 ты-

сяч сумов.

Минимальные потребительские расходы учитывают ежедневные потребности человека в продовольственных и непродовольственных продуктах, а также услугах. Этот метод подразумевает определение базовых расходов, необходимых для подсчёта дневного бюджета человека.

Как отмечает Статагентство, в мировой практике показатель минимального потребления используется в качестве черты бедности, чтобы:

- определить целевую (таргетированную) группу населения, нуждающуюся в материальной и иной социальной помощи государства;
- при выявлении черты бедности в стране, следует учитывать особенности реального потребления и потребности населения целевой группы;
- повысить эффективность, адресность задач и мероприятий, определённых в стратегиях и программах борьбы с бедностью, а также вести их постоянный мониторинг;
- использовать этот показатель в качестве критерия для определения минимального размера пенсий и пособий, а также для предоставления других видов материальной помощи малообеспеченным семьям.





## Климатолог — о загрязнении воздуха в Ташкенте

# «ПРОБЛЕМА МОЖЕТ СТАТЬ УЖАСАЮЩЕЙ В БЛИЖАЙШЕЕ ВРЕМЯ»

**Климатолог Эркин Абдулахатов высказался о загрязнении воздуха в Ташкенте, влиянии изменения климата на сельское хозяйство и борьбе с пыльными бурями. «Ситуация с загрязнением воздуха несёт угрозу миллионам людей в Узбекистане. И эта угроза будет расти в геометрической прогрессии», — считает он.**

### Про стандарты качества воздуха

В некоторые дни декабря сайт о качестве воздуха в мире IQAir показывал, что воздух в столице Узбекистана «вредный»: концентрация PM 2,5 (взвешенных твёрдых микрочастиц размером от 0,001 до 2,5 микрометра) 14 декабря составляла 108,8 мкг/м<sup>3</sup>, что в 22 раза выше рекомендуемого ВОЗ среднего годового значения качества воздуха (5 мкг/м<sup>3</sup>, а суточная рекомендация — 15 мкг/м<sup>3</sup>).

Датчик измерения воздуха, установленный на территории посольства США в Юнусабадском районе Ташкента, 22 декабря показывал, что концентрация PM 2,5 составляет 335 мкг/м<sup>3</sup>, или в 67 раз больше годовой нормы.

Эркин Абдулахатов пояснил, что широкое изучение частиц PM 2,5 в мире начали с 2010 года. Первый датчик измерения качества воздуха в Ташкенте был установлен в посольстве США в 2017 году, а затем через фонд Zamin датчики установили ещё в четырёх точках столицы. В настоящее время такие устройства размещаются ещё в 8 городах Узбекистана.

Под мировым стандартом приняты результаты исследования учёных США и стран Европы о влиянии пыли на здоровье человека, сказал он. По его словам, в разных странах минеральный состав пыли отличается.

«Например, в арабских странах минерализация пыли небольшая, из-за чего пыль не оседает на одежде и обуви. У нас пыль другая, поэтому мы должны разработать свои стандарты, санитарные правила и нормы, чтобы точнее оценить масштаб влияния. По PM 10 у нас есть стандарты, а вот по PM 2,5 — нет. Поэтому мы используем мировые стандарты», — отметил он.

### Причины загрязнения воздуха в Ташкенте

Специалист отметил, что сильное загрязнение воздуха во время холодов 21 декабря, когда показатель «вредности» превышал рекомендации ВОЗ более чем в 50 раз, произошло по техногенным причинам. Речь идёт об использовании некачественного бензина АИ-80 в больших объёмах на фоне закрытия газовых заправок, а также использования мазута и угля в системах отопления, заявил он. Об этом ранее говорил и глава Узгидромета Шерзод Хабибуллаев. До этого министр энергетики Журабек Мирзамахмудов заявлял об увеличении резерва мазута для производства электроэнергии в 7,4 раза — до 340 тысяч тонн.

Климатолог отметил, что вечером потоки ветра направляются в Ташкент с высокогорья, а утром — обратно, в сторону гор. Во время смены этих потоков в столице между 5:00 и 8:00, а затем между 17:00 и 20:00 возникает штиль — безветренная погода.

«Когда возникает безветренная погода, мазут, использованный в котельных, теплоцентралях на периферии города, застывает в воздухе в виде вредного смога, из-за чего датчики показывают большие цифры [загрязнения воздуха]... PM 2,5 также изучается по нашим стандартам. Сейчас мы оцениваем по мировому стандарту, который состоит из шести категорий — зелёный, жёлтый, оранжевый, красный, фиолетовый и тёмно-фиолетовый (марун). В тот день мы перешли тёмно-фиолетовый цвет. Это такое загрязнение воздуха, что нужно ходить не в маске, а в противогазе», — заявил он.

Климатолог также отметил влияние географического расположения Ташкента, из-за которого поступающая пыль, выбросы крупных промышленных предприятий в Ахангаранском районе, Ангрене, Алмалыке, предприятий по производству минеральных азотных удобрений в Чирчике оседают в городе.

«Если учесть розу ветров, то ветер с гор движется вниз со скоростью 4 метра в секунду, в Чирчике замедляется до 3 м/с, затем в Кибрайском районе — до 2,5 м/с, сталкивается с городом и когда доходит до юго-запада, Сергелийского, Чиланзарского, Учтепин-



ского районов, переходит в состояние штиля. То есть ветер приносит с востока и северо-востока вредные выбросы с промышленных предприятий и оставляет их в Ташкенте», — рассказал он.

Загрязнение воздуха можно разделить на две группы — естественные и техногенные. Техногенные факторы — использование некачественного бензина, мазута и другие, естественные — опустынивание, изменение климата.

«В западной части нашей страны, на высохшей части территории Аральского моря в Казахстане, где росли пустынные растения, были освоены земли, то есть высажены хлопок, пшеница. Но из-за отсутствия воды эти земли вышли из оборота, теперь там нет растений, которые удерживают песок. Ветер, приходящий с запада, вместе с пылью приносит и пестициды, которые использовались там для выращивания хлопка», — указал он.

По его словам, такая же ситуация может повториться с Мирзачулем (голодная степь), которая охватывает север Зарафшанской долины, восточную и южную часть Нуратинских гор и северо-восточную часть пустыни Кызылкум.

«Мы освоили земли Мирзачуля. Но возникает дефицит воды, и гектары земель постепенно выходят из оборота. Хотя по идее в пустынной местности нужно сажать саксаул, [а не другие культуры]», — отметил он.

Эркин Абдулахатов приветствовал высадку на дне Аралкума саксаула, что уже начало давать эффект, и рост зелёного покрова можно увидеть через специальную программное обеспечение. «Появление зелёного покрова может привести к увеличению дождей», — заявил он.

### Причины ухудшения качества сна

Отвечая на вопрос, почему госслужащие выбирают массив Карасу в Мирзо-Улугбекском районе столицы в качестве места проживания, Эркин Абдулахатов отметил, что здесь «много кислорода».

По его словам, несколько научных сотрудников по своей методологии изучили содержание кислорода, азота, углекислого газа. Исследования показали, что в центре Ташкента содержание кислорода составляет около 20% — на 1% ниже, чем средний показатель в мире (21%), а рядом с Министерством транспорта (улица Зулфияхоним) — 20,3%.

«Понижение уровня кислорода становится причиной бессонницы. В целом изменение показателя на 0,1–0,2% оказывает влияние на нас, а теперь представьте большие цифры. В крупных мегаполисах содержание кислорода обычно ниже — около 20,5%, но у нас ниже даже этого показателя, что говорит о сокращении зелени в городе», — заявил он, отметив, что для более точных данных требуется полноценное исследование.

### О колебаниях температуры и эффекте саксаула

По мнению специалиста, власти во время темпе-

ратурных изменений больше внимания уделяют сфере энергетики, хотя сельское хозяйство пострадало не меньше.

«В декабре наблюдалась климатическая карусель — сначала было тепло, потом холодно, а потом снова тепло. Я задал вопрос, в первую очередь, на какую сферу это оказало влияние и провёл опрос среди читателей (Эркин Абдулахатов ведёт канал Uzb\_Meteo). Они подтвердили мою догадку — 64% указали сельское хозяйство. По сравнению с ущербом энергетике сельское хозяйство понесёт ещё больший ущерб в 2024 году», — сказал он.

Эркин Абдулахатов предполагает, что из-за переносимого стресса деревья и растения дадут меньше урожая.

Что касается влияния на экологию, то, в первую очередь, по его словам, необходимо выявить источники загрязнения для более эффективной борьбы с последствиями.

«Например, ситуация в Казахстане оказывает сильное влияние на Ташкент. Возможно, нам уже сейчас стоит договориться с Казахстаном и сажать саксаул и другие пустынные растения на дне Арала, исходя из особенностей климата... Почему мы не сажаем ёлки в Арале? Почему сажали саксаул? Значит, саксаул даёт эффект», — заявил он.

Программа озеленения Арала началась в 2018 году. Об успешном опыте облесения дна Арала ранее рассказывал доктор сельскохозяйственных наук, академик Зиновий Новицкий.

Он также отметил, что крупные многолетние деревья помогают поднимать и удерживать грунтовые воды, благодаря чему повышается влажность и снижается температура воздуха.

### Влияние на здоровье

Климатолог подчеркнул, что такое плохое качество воздуха влияет на здоровье людей, в том числе детей, которые «болеют без конца».

«У меня двое детей. Один родился в Намангане, второй — в Ташкенте за месяц до пыльной бури (тогда люди обращались в больницы — ред.). Когда ему исполнился месяц, он перенёс эту пыльную бурю и стал склонным к аллергическим заболеваниям. Я сейчас про загрязнение воздуха пылью узнаю через сына без датчиков. Он начинает кашлять, я потом проверяю датчик, который всё это подтверждает. У первого сына такой проблемы нет», — рассказал он.

Эркин Абдулахатов попросил правительство обеспечить соблюдение заключений экологической экспертизы в строительстве, сажать те деревья, которые предназначены для конкретной местности, обращать больше внимания на сельское хозяйство, которое может понести серьёзный ущерб из-за изменения климата, а также принимать правильные решения на фоне ожидаемых рисков и угроз.

### Нужно объявить чрезвычайную ситуацию

Эркин Абдулахатов отметил, что не считает автомобиль основным источником загрязнения воздуха в Ташкенте, поскольку весной при таком же топливе и количестве машин датчики показывают зелёный цвет.

«У нас проблема, с которой мы не можем бороться. Мы до сих пор не знаем, что конкретно загрязняет наш воздух. Большие средства тратятся неэффективно. Проблема экологии и окружающей среды может стать ужасающей в ближайшее время... Нужны специалисты, которые решают проблему на основе научных подходов», — сказал он.

Климатолог также высказался о массовом переводе теплиц на угольное топливо, которое противоречит Парижскому соглашению по климату. «Экологи должны были быть против этой идеи. Хорошо, нет газа, нет другого выхода, кроме перехода на уголь, тогда нужно было сначала установить фильтры, независимо от их стоимости, проверить, а затем переходить», — сказал специалист.

По материалам СМИ.



## На фестивале юмора и смеха

# ВСТРЕТИЛИСЬ В ФИНАЛЕ



**В феврале месяце прошлого года на комбинате взяла старт серия вечеров юмора и смеха КВН между цехами АО «Узметкомбинат». Дворец культуры металлургов на протяжении нескольких месяцев собирал всех желающих провести несколько часов с искрометным юмором металлургов. Тем более, последний раз КВН среди структурных подразделений комбината проводился ровно 10 лет назад.** Напомним, что в тот летний день участвовали две команды. Это коллектив цеха Производства товаров народного потребления («Замонавий кулолар») и работники Сортопрокатного цеха №1 («Соккалар»). Тогда с разницей в два очка победу одержал коллектив СПЦ №1.

В прошлом году, организаторы – руководство комбината совместно с Объединенным профсоюзным комитетом и первичной организации Союза молодежи комбината - внесли коррективы в условия проведения конкурса. Теперь это стал фестиваль юмора, состоящий из нескольких туров и двух полуфиналов, где в каждом туре участвовали 5 команд из структурных подразделений комбината. По итогам ежемесячных конкурсов были выбраны шесть лучших команд, которые сразились в финале.

Финал состоялся в последние дни уходящего 2023 года. Участниками стали команды Цеха по производству товаров народного потребления, Де-

партаменты охраны труда и промышленной безопасности, Единого логистического центра, Комбината питания, Клининговой службы и Объединенного профсоюзного комитета.

По традиции игра состояла из трех обязательных конкурсов. Забегая вперед, стоит отметить, что строгих правил игры не существует. Однако есть правила, которых придерживаются в любом случае во всех лигах, что делает КВН узнаваемой игрой. В нашем случае первый конкурс – это «Приветствие» (визитная карточка команды) – конкурс, в котором участники команды представили себя и свою команду, он состоял в основном, из

стие, с помощью которой самым веселым и находчивым металлургам удалось зажечь зал и подарить хорошее настроение зрителям.

- На комбинате уже как 10 лет не проводили подобного рода конкурсы, - говорит участник команды победителей Маруф Аламурадов. - Поэтому свою победу мы считаем первым кирпичиком на нашем большом творческом КВНовском пути. Мы легко не сдаёмся, и всегда будем бороться при любых обстоятельствах. И хотя были готовы к худшему, тем не менее до последнего момента верили в победу. Поэтому она для нас вдвойне приятна! Конечно, мы очень волновались, все-таки давно не играли в такие игры, представляем свое подразделение, а это большая ответственность. Поэтому мы готовились очень серьезно.

Для кого-то КВН – это просто игра, а для других это предопределило профессиональную деятельность, для зрителей же – это, прежде всего, позитив, отличное настроение и возможность приятно провести время.

Нам остается пожелать всем участникам успехов и удачи. И с нетерпением ждем очередного, нового сезона юмористического фестиваля.



текстовых шуток и миниатюр. Второй конкурс – «Викторина на сообразительность», где КВН-щики поразили зрителей своим артистизмом, эрудицией и сообразительностью. Третий конкурс – музыкальный, где участники выступили с яркой подборкой музыкального материала – песнями, танцами, пародией.

По результатам трех туров абсолютным победителем была признана команда Объединенного профсоюзного комитета, второе место - у Клининговой службы и третье место завоевал коллектив Единого логистического центра. Как отметили участники, важна не победа, а уча-



## ФУТБОЛ: СОСА-COLA - СУПЕРЛИГА

# ПЕРЕД СТАРТОМ НОВОГО СЕЗОНА

**После новогодних праздников футбольный клуб «Металлург» одним из первых среди футбольных клубов вышел из отпуска и приступил к предсезонной подготовке. Такая поспешность легко объяснима: в команде происходит кадровое обновление, а потому нужен запас времени для того, чтобы собрать и «обкатать» к началу чемпионата 2024 года боеспособный коллектив. Тем более, что новый сезон стартует уже буквально через месяц – 1 марта.**

Первый сбор прошел на тренировочной базе «Металлурга». Рано утром 10 января с Балкан прилетели главный тренер Веско Стешевич, его помощник Ненад Вукчевич, дуэт черногорских нападающих Марко Миличковиц и Бобан Джорджевич. В сборах также приняли участие и Рахимжон Давронов, Даврон Эргашев, Сирожидин Козиев, подписавшие контракт с «Металлургом».

Список игроков, покинувших «Металлург», не велик. Из команды ушли голкиперы Александр Лобанов, Владимир Вагин, защитники Даниал Махани, Мухаммадали Аликулов, Миркомил Абдураззоков, полузащитники Дамир Темиров, Сардор Абдураимов, Мухаммадазиз Иброхимов. Также продолжить карьеру в другом клубе пожелали Бехруз Шодмонов и Хусниддин Гофуров.

После годичного перерыва в свой любимый клуб «Металлург» вернулся опытный защитник Аббос Отахонов. 28-летний защитник в прошлом году после того, как им не заинтересовались испанские специалисты, подписал контракт с «Бухарой». И вот сейчас черногорский тренер, вдохнувший новую жизнь в бекабадский футбол, пригласил чемпиона Азии 2018 года в «Металлург», и Аббос Отахонов с радостью принял это предложение. Также в свою родную команду вернулся Хазрат

Турсункулов, который в составе молодежной команды «Металлург» в 2020 году стал чемпионом Узбекистана. Последние два сезона Хазрат провел в таких клубах Про-лиги как «Хорезм» и «Динамо». Надо отметить, что Турсункулов внес посильный вклад в возвращение «Динамо» в состав команд высшей лиги.

Также в состав «Металлурга» спустя шесть лет вернулся универсальный защитник Миргиес Сулаймонов, который эти годы провел в таких клубах как «Бунёдкор», АГМК и «Динамо».

Руководство клуба также продлило контракт с еще одним опытным представителем линии защиты Эргашем Исмоиловым, а также с опорным полузащитником Сардором Абдураимовым.

Состав «металлургов» пополнился и легионерами. В него вошли черногорские нападающие Марко Миличковиц и Бобан Джорджевич, а также таджикстанский защитник Даврон Эргашев.

Клуб подписал контракт с вратарем Рахимом Давроновым и полузащитником Сирожиждином Кузиевым. Таким образом в зимнее трансферное окно «Металлург» усилился сразу восемью талантливыми и амбициозными игроками, что не может не радовать преданных болельщиков бекабадского футбольного клуба.

Согласно информации Ассоциации футбола Узбекистана XXXIII Чемпионат Узбекистана по футболу среди команд высшей лиги стартует 1 марта. Согласно календарю, представленному на данный момент в качестве проекта, в марте команды сыграют 4 тура. Матчи пятого тура запланированы на первую неделю апреля месяца. После чего в чемпионате будет перерыв в связи с играми Кубка Азии между сборными до 23 лет. УзПФЛ намерена восполнить этот пробел играми группового этапа Кубка Узбекистана. С 3-го мая игры Суперлиги возобновятся.

Ожидается, что команды завершат первый круг чемпионата в мае-июне месяце. 3-11 июня объявлены днями ФИФА. Июль месяц отведен клубам Суперлиги на перерыв между двумя кругами.

В рамках подготовки к новому сезону в первом контрольном матче «Металлург» с минимальным счетом победил молодежную команду «Пахтакор». Единственный гол на 27-ой минуте встречи забил новичок команды Марко Миличковиц. Радует, что новый год команда начала с победы, пусть и в неофициальном матче.

В общем, болельщикам будет на что посмотреть в новом сезоне, который начнется уже совсем скоро.

**Х.ВАЛИБЕКОВ.**





# ГОД ПОДДЕРЖКИ МОЛОДЁЖИ И БИЗНЕСА

**ЯНВАРЬ**

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

**ФЕВРАЛЬ**

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

**МАРТ**

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

**АПРЕЛЬ**

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**МАЙ**

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

**5 МАРТА АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ  
«УЗБЕКСКИЙ МЕТАМУРГИЧЕСКИЙ  
КОМБИНАТ»  
ИСПОЛНЯЕТСЯ**

**2024**

**80 ЛЕТ**



**ИЮНЬ**

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

**ИЮЛЬ**

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

**АВГУСТ**

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

**СЕНТЯБРЬ**

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

**ОКТАБРЬ**

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

**НОЯБРЬ**

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

**ДЕКАБРЬ**

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

**Редактор НАХМЕДОВА**  
**Учредитель: АО «Узметкомбинат»**  
 Газета зарегистрирована  
 в Управлении печати и информации  
 Ташкентской области.  
 Регистрационный номер – 03-007  
 от 6 мая 2015 года. ISSN 2181-6468

**Газета отпечатана**  
 в типографии ООО «Niso Poligraf»  
 Адрес: Уртачирчикский район, пос. «Ок ота»,  
 махама «Машъал», ул.Марказий, дом №1.  
 Дежурный по выпуску Р.Балтабаев.  
 Формат А-3, тираж – 600 экз.

**Адрес и телефон:**  
 АО «Узметкомбинат»,  
 Редакция газеты «За металл» - 10-19.  
 e-mail: redaksiya@uzbeksteel.uz  
 Время подписи в печать  
 по графику – четверг, 16.00 часов.  
 Заказ