



Дорогие женщины, наши очаровательные коллеги!

Уже совсем скоро вы будете принимать наши поздравления с Международным женским днем!

Этот праздник – еще один повод выразить наше восхищение вашими красотой, умом, особенными свойствами души и профессиональными успехами.

Где бы вы ни работали, чувство долга, ответственность, инициатива, присущие вам в полной мере, делают вас незаменимыми специалистами, от которых многое зависит в деятельности нашего предприятия.

За вашей внешней хрупкостью скрывается огромная внутренняя сила. Любых успехов в жизни мы достигаем благодаря вашей поддержке, любви и терпению.

Милые наши женщины! Желаем вам, чтобы каждый новый день был для вас светлым и радостным, чтобы любовь, доброта и верность украшали вашу жизнь, согревали и наполняли сердца. Здоровья и счастья вам и вашим близким!

**Рустам МЕДЕО, Председатель Правления АО «УМЗ»,
Алексей ФЕОКТИСТОВ, председатель профкома ОО «ЛПР АО «УМЗ»**

ПРАЗДНИЧНЫЙ ПРИКАЗ

Соб. инф.

8 марта работники Ульбинского металлургического завода вместе со всеми казахстанцами отмечают Международный женский день – первый весенний праздник, когда мы чествуем прекрасную половину человечества.

Женщина в современном мире играет особую

роль. Она давно уже не только мама, жена, хранительница очага. Она – сильная личность, которая привыкла достигать целей, реализовывать свои мечты. На нашем предприятии женщины составляют третью часть коллектива, они успешно работают на самых ответственных участках, вносят в произ-

водственную жизнь творчество и присущую только им гармонию.

За добросовестный труд в честь праздника 20 работницам объявлены благодарности с выплатой денежной премии в размере трех тысяч тенге. Благодарностей удостоены руководитель группы системы качества УП Татьяна Зиновьева, аппаратчик электролиза АВКС УП Марина Егорычева, уборщик помещений БП Светлана Сайко, инспектор по делопроизводству и секретарь БП Ольга Явонова, аппаратчик цеха № 10 ТП Лариса Гвоздева, бухгалтер ГВП ГБ Евгения Ларионова, директор по закупкам Раушан Сайрамбекова, инженер-программист ЦИТ Алена Харенко, контрольный мастер БТК ТП

ИЦ Людмила Каунникова, инженер-физико-химик ИЦ Ольга Ковалева, контролер ИЦ Любовь Беззубцева, лаборант химического анализа ИЦ Ольга Бачурина, уборщик помещений ИЦ Галина Злобина, уборщик помещений СЦ Ирина Бондарь, оператор СЦ Надежда Макарова, уборщик помещений АХ Динара Лысеня, инженер-электронщик ЭЦ Людмила Передкова, техник-лаборант НЦ Ксения Сергеева, контролер КПП ООБ Екатерина Рыжкова, уборщик помещений Людмила Гурьянова.

Праздничным приказом еще 168 заводчанкам объявлены благодарности. Всем работницам АО «УМЗ» будет выплачено поощрительное вознаграждение в размере восьми тысяч тенге.

МАГИСТР, ЧТО В ИМЕНИ ТВОЕМ?

Самал ИСКАКОВА

Фото Константина НОВИКОВА

– Мы выпускаем в свет новоиспеченных специалистов, которые прошли обучение на базе технического университета по специальностям, необходимым нашему заводу. Надеемся, что, работая на предприятии, вы принесете ему пользу, – обратился к первому выпуску магистров начальник производственно-технического отдела Александр Борсук.

(Окончание на 2 стр.)▶



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

БЕЗ СКАНДАЛОВ
И ИНТРИГ

Наталья ПАШАГИНА

Фото Константина НОВИКОВА

Пожаловаться на недостаток источников получения информации современный человек не может. И это не только традиционные печатные газеты и журналы, радио и телевидение. Все чаще и чаще мы получаем информацию из новых мультимедиа, хотя многие даже не задумываются об этом.

Мы привыкли, что источник новостей у нас буквально лежит в кармане. Смартфоны, планшеты и другие девайсы открывают доступ в интернет, где с легкостью в один клик можно почитать твиты политических лидеров, понять правила ведения бизнеса и получить советы диетологов. Доступной информации стало много и разной.

С одной стороны, такое многообразие радует. Мы чувствуем себя причастными к потокам жизни. Мы на волне. Разные точки зрения на одно и то же событие дают возможность увидеть его с разных сторон, самим разобраться в происходящем, не проглатывать готовые мнения, а выбирать те, которые мы считаем наиболее достоверными.

Но, с другой стороны, постоянно находясь в информационном потоке, мы не замечаем, как в нас «вливают» определенную информацию. При этом ее интерпретация остается за ее источником. Возможность выбора на самом деле оказывается только иллюзией. Кроме того, в этой информационной лавине не каждый способен ориентироваться и отсеивать ненужное.

Мы смотрим на мир, словно в калейдоскоп, в котором цветные стеклышки при малейшем движении меняются и создают новый узор. Как не получается сложить из них постоянный рисунок, так же трудно составить у себя в голове более-менее цельную картину мира. А она нам нужна. Она дает почву под ногами, уверенность, помогает определиться с жизненными приоритетами. Без нее человеку трудно найти себя, его легче обмануть, увлечь чем-то недостойным.

Поэтому людям нужна качественная информация из проверенных источников. Корпоративная газета является одним из таких источников.

В «УМЗ-информ» не будет ничего из серии «Скандалы, интриги, расследования». Но на страницах заводского издания вы узнаете о новых контрактах, объемах производства, об ожидающихся изменениях зарплаты, о компенсациях за отдых. Вы звоните в редакцию, если есть вопросы по качеству спецпитания, спецодежды, если требуется разъяснение по выплатам компенсаций, то есть тематика статей заводской газеты как раз посвящена тем вопросам, от которых напрямую зависят наши жизненные перспективы, благосостояние, карьера.

Главная тема этого номера – безопасность и охрана труда. Основные материалы посвящены прошедшим в Казатомпроме и на УМЗ совещаниям, на которых были подведены итоги работы предприятий компании в этом направлении, прозвучали предложения руководителей разного уровня о том, как добиться лучших результатов, вовлечь в процесс всех работников, чтобы обеспечение производственной безопасности стало первостепенной задачей каждого из нас.

70 лет УМЗ

ЮБИЛЕЮ – НАШИ НОВАЦИИ В ПРОИЗВОДСТВЕ

Танталовое производство

- ▶ Изготовление гидравлической вытяжки собственной конструкции на электронно-лучевую печь ЕМО-200
Позволит выплавлять слитки с высоким качеством поверхности и снизить затраты на ремонт старых морально и физически устаревших механических вытяжек.
- ▶ Изготовление и монтаж гидравлического манипулятора собственной конструкции
Позволит исключить тяжелый физический труд на операциях холодной всесторонней деформации.
- ▶ Техническое перевооружение системы управления участка разделительной экстракции в здании 58 цеха № 58
Позволит оперативно проводить корректирующие воздействия на параметры ведения технологического процесса при отклонениях, тем самым гарантировать высокое качество фтортанталата калия.

СОТРУДНИЧЕСТВО

МАГИСТР, ЧТО В ИМЕНИ ТВОЕМ?

◀(Окончание. Начало на 1 стр.)

Мантии, волнение,
вчерашние студенты...

13 февраля в Выставочно-информационном центре было многолюдно. Поводом для этого послужило значимое для завода событие. В этот день получали дипломы магистров первые ласточки, первые выпускники Международной высшей технической школы «Өскемен». В зале присутствовали представители руководства завода, профессорско-преподавательского состава университета, СМИ и студенты, обучающиеся по программе бакалавриата этой школы.

Международная высшая техническая школа «Өскемен» была создана весной 2017 года, в том числе, и для подготовки специалистов для АО «УМЗ» на базе ВКГТУ имени Д. Серикбаева. Обучение там прошли девять человек. Восемь из них – работники завода: ведущий инженер-исследователь Научного центра Ирина Хлебникова, начальник отделения № 4 танталового производства Алексей Алексеев, дозиметристы Испытательного центра Шолпан Қайрат и Данагүл Оралханова, мастера смены бериллиевого производства Руслан Евстратчик и Виктор Шарапанюк, начальник химико-металлургического отделения бериллиевого производства Александр Матвиевко, аппаратчик бериллиевого производства Кирилл Федоров.

– Начиная работу два года назад по подготовке специалистов именно для УМЗ, мы прекрасно понимали всю сложность задач, так как в нашем государстве отсутствовали аналоги образовательных программ для подготовки кадров по профилю подобных предприятий. Совместная работа по формированию потребностей основных производств, создание учебных планов, поиск высококвалифицированных профессионалов, способных дать необходимые знания, – все это явилось надежным фундаментом сегодняшних успехов магистров, – отметила проректор ВКГТУ имени Д. Серикбаева Жадыра Конурбаева.

Международная высшая техническая школа «Өскемен» родилась не на пустом месте. Ее созданию предшествовали годы совместной трудоемкой и кропотливой работы завода с университетом.

– История сотрудничества завода и университета началась в 2000 году, когда создали филиал кафедры «Химия, металлургия и обогащение» на производстве. Филиал дал возможность получать студентам практические знания и навыки на производстве. И сейчас, на новом этапе сотрудничества, создана высшая техническая школа, которая взяла под крыло направление подготовки специалистов для предприятий атомной промышленности Казахстана, – поделился профессор Международной высшей технической школы Борис Сырнев.

Как это было...

Магистры за полтора года обучения, также как и все студенты, слушали лекции, писали рубежные контрольные, сдавали зачеты и экзамены. И все это без отрыва от производства. Лекции для них читали не только преподаватели ВКГТУ имени Д. Серикбаева, но и приглашенные доценты и кандидаты наук из МГТУ имени Н.Э. Баумана, Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ» и других профильных вузов России. Для студентов были организованы научные стажировки на



Ж. Конурбаева вручает диплом Р. Евстратчику.

базе Национального исследовательского Томского политехнического университета и Санкт-Петербургского государственного технологического института.

Завершилось обучение защитой магистерских работ. В число научных руководителей вошли и заводчане, а темы работ выбирались исходя из актуальности производственных проблем. К примеру, диссертация Алексея Алексеева на тему «Разработка технологии выплавки слитков титана, пригодных для производства сверхпроводящих проводов» была высоко оценена комиссией во время защиты. Практическая значимость этой работы заключается в минимизации затрат на производство слитков титана и снижении себестоимости готовой продукции.

– Поступление на магистерскую программу стало для меня следующим шагом на пути личностного и профессионального совершенствования. Большое спасибо преподавателям, которые помогли мне достаточно быстро подготовиться, а затем и успешно защитить магистерскую диссертацию, – поделился Алексей Валерьевич.

Нет предела совершенству! Яркий пример данному высказыванию один из наших магистров – Ирина Хлебникова. Первое высшее образование она получила в 1996 году, окончив Томский политехнический университет. И придя на завод молодым и перспективным инженер-химик-технологом, осталась здесь работать.

– За время работы на УМЗ я приобрела бесценный практический опыт. Но в какой-то момент пришло понимание, что нужно двигаться дальше. Интересно, что желание провести апгрейд появилось примерно за год до предложения пойти учиться в магистратуру. Когда

имеешь теоретический и практический опыт, процесс познания идет на другом уровне – ты четко понимаешь, в какой ситуации можно интегрировать ту или иную информацию. И если по некоторым профилирующим предметам задача в основном состояла в систематизации имеющихся знаний, то в остальных случаях предметы пришлось осваивать с нуля, – рассказала Ирина Анатольевна.

Современные тенденции развития науки, стремительное развитие высоких технологий ставят перед специалистами любого ранга высокие требования. Чтобы быть востребованным на рынке труда, порою даже одного диплома о высшем образовании недостаточно. Нужно постоянно дополнять, улучшать, совершенствовать свои знания. Международная высшая техническая школа «Өскемен» дает возможность получить высшее образование по таким необходимым нашему заводу направлениям, как «Материалы ядерной энергетики» и «Инновационные технологии получения урановой продукции». При этом выпускникам школы гарантируется трудоустройство. Это хорошая возможность как для предприятия, которое получает высококвалифицированных специалистов, так и для работников, обретающих уверенность в будущем.

КАЖДЫЙ 4 РАБОТНИК
ЗАВОДА –
-ый
ВЫПУСКНИК ВКГТУ
ИМ. Д. СЕРИКБАЕВА