

Весенний марафон

> В Механоремонтном комплексе проэкзаменовали будущих руководителей

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ конференция молодых специалистов – замечательный шанс испытать минуту славы, но она не падает с неба, не обрушивается на голову просто так, за красивые глаза.

В ЗАО «Механоремонтный комплекс» право выступить в третьем финальном этапе завоевали тринадцать человек, хотя изначально желающих было четверо больше. Половина отсеялась на уровне структурных подразделений, следующий отбор состоялся в ремонтной, машиностроительной и технологической секциях. Состязательный марафон растянулся на полтора месяца, в течение которых претенденты на победу не теряли времени даром.

Наблюдала за ребятами на всех этапах, начиная с предварительных, и с радостью замечала, как уровень представленных работ растет на глазах, – поделилась впечатлениями председатель совета по работе с молодежью Механоремонтного комплекса Ольга Машкина. Докладчики прислушивались к замечаниям, которые высказывала комиссия, и вносили необходимые поправки. Видно, что с каждым выступлением участники обретали уверенность и преодолевали робость.

Общезаводская часть конференции проходила в заполненном под завязку зале. Это традиция – приглашать молодых специалистов своего и родственных предприятий, студентов и аспирантов технического университета. Возможность послушать сверстников дорогого стоит: наблюдая за происходящим со стороны, можно и поучиться на чужих ошибках, и перенять положительный опыт. В том, что среди слушателей находились участники будущих конференций, – нет сомнений.

Третий нашего коллектива составляет молодежь, а это значит, что у предприятия – хорошее будущее, – подчеркнул, обращаясь к аудитории, директор Механоремонтного комплекса Сергей Бердников. Приятно, что есть смена, но все в конечном итоге



зависит от вас. Прогресс обеспечивают люди, готовые далеко идти по жизни и небезразличные к своей судьбе, а в современном мире, где жесткая конкуренция, побеждают умные, грамотные и быстро мыслящие. Надеюсь, в зале собрались именно такие, и вы громко заявите о себе, покажете способность мыслить и отстаивать собственную точку зрения. Сильнейший выявится в справедливой борьбе, но проигравших – не будет.

Во вступительном слове прозвучало также напоминание, что предприятие, на котором трудятся молодые люди, – перспективное, и рабочим

В усердии финалистам не откажешь

Дорожить. Подтверждением тому служили папки со справочным материалом, розданные всем присутствующим. Кроме традиционного представления докладчиков и состава конкурсной комиссии, сведений о заявленных темах и номинациях там содержалась информация о достижениях МРК последних лет. Вложили ксерокопии различных дипломов, сертификатов и патентов на изобретения, организаторы словно намекали, что этот славный ряд не мешает продолжать. А кому, как не талантливой молодежи, приумножать успехи?

В усердии финалистам не откажешь. Донести доступным языком суть рацпредложения за семь минут – задача не из легких. Да и фраза «Спасибо за внимание», сопровождаемая аплодисментами, не была концом испытаний. Ни один из выступавших не покинул трибуну с микрофоном без вездных вопросов со стороны комиссии. Излишнюю жалость она проявлять не собиралась. Научно-техническая конференция – смотр потенциальных руководителей, а с них на производстве известно какой спрос. Вот и здесь все было по-серьезному, без скидок на возраст и неопытность. Профессора МГТУ строго экзаменовали как нейтральные арбитры, руководители МРК – как заинтересованные.

Доклады оценивали по десяти параметрам и пятибалльной системе. Каждый из участников объявляли в паре с наставником-руководителем, но при этом учитывался личный вклад молодого специалиста. Поощрялись актуальность и значимость темы, полнота ее раскрытия и качество наглядного материала, и главное – возможность реализовать идею на практике. И дело не столько в технической стороне вопроса, сколько в экономическом эффекте. То, что он есть, доказывалось

с помощью формул, таблиц, схем и рисунков. Часто на снижение затрат или оптимизацию расходов напрямую указывало название темы. В других случаях это вытекало из намерений более эффективно использовать оборудование, повысить надежность механизмов и увеличить срок их эксплуатации, разгрузить производственные площади и облегчить перевозку готовой продукции. То был взгляд практиков, хорошо представляющих, что и где необходимо улучшить, и восемь рацпредложений рекомендованы для внедрения в производство.

К полудню комиссия определилась с симпатиями, и дальше судьбу участников решали арифметические действия. Но до оглашения результатов, полученных после сложения баллов, требовалось подождать еще часа три. Перед торжественной церемонией выступили с докладами гости конференции – три аспиранта МГТУ и представительница ММК-МЕТИЗ. Они, хоть и участвовали вне конкурса, не ушли без памятных подарков. Что касается работников Механоремонтного комплекса, то они получили свою долю почестей. Восемь человек – за победу в номинациях, пятеро – за призовые места.

Первое присудили старшему мастеру литейного цеха Евгению Скрип-

кину. На второй ступеньке оказались инженер-конструктор проектно-конструкторского отдела Мария Андриенко и инженер-технолог службы качества и инжиниринга Артем Петров. Его коллеги по подразделению удостоились третьего места – инженер Илья Смаль и ведущий инженер-технолог Илья Кривенков. В механическом цехе трудится лучший техник предприятия. Это звание электромеханик Евгений Батаев получил за проект единого информационно-цифрового пространства станочного парка с числовым программным управлением. Лучшим инженером по итогам шестнадцатой конференции признан еще один работник службы качества и инжиниринга. Принято считать, что первым выступать сложнее всего, но ведущий инженер-технолог Ермек Исебаев опроверг суеверные приметы. Рассказ об установке для полунепрерывной разливки стали в литейном цехе удостоился наиболее высоких оценок и громких аплодисментов.

Обладателю почетного звания и его коллегам пока рано расслабляться. Впереди – общекомбинатская конференция, где при более широкой аудитории еще раз предстоит и себя показать, и других посмотреть.

ДМИТРИЙ СКЛЯРОВ

> КОНКУРСЫ

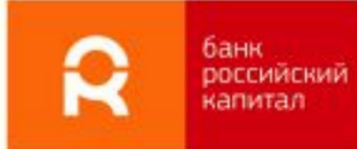
Юный правозащитник
ОБЪЯВЛЕНЫ итоги регионального конкурса «Юный правозащитник», который проводился среди детей сотрудников федеральной службы судебных приставов.

Конкурс проходит в три этапа. На первом этапе соревновались представители городов Челябинской области. Немало работ прислано магнитогорскими школьниками, но, по решению жюри, победительницей стала ученица из Верхнеуральского района Дина Абилова, дочь начальника районного подразделения судебных приставов, с работой «ФССП России на защите прав ребенка».

«Уральский перепляс»

ЗАВТРА в Челябинске состоится гала-концерт юбилейного X всероссийского фестиваля народного танца «Уральский перепляс».

Отметим, что этот фестиваль проходит с 1994 года и посвящен династии южноуральских хореографов – Наталье Карташовой и Татьяне Реус. С каждым годом фестиваль приобретает все большую значимость для любительских коллективов не только Челябинской области, но и всей России.



В БАНКЕ «РОССИЙСКИЙ КАПИТАЛ»

СТАВКИ РАСТУТ

РЕКЛАМА

ВКЛАДЫ ДО 11%



www.rosicap.com

пр. Ленина, 135А (3519) 39-52-81
пр. Ленина, 82 (3519) 28-82-88
ул. Комсомольская, 20 (3519) 20-63-48

* Процентная ставка 11% годовых действует по вкладу «РОССИЙСКИЙ КАПИТАЛ ПЛЮС» на срок 730 дней на сумму не менее 1,5 млн. рублей. Вклад можно пополнить на сумму не менее 1000 рублей в течение всего срока вклада. Зачисление и выплата процентов осуществляется в последний календарный день месяца и в последний день срока вклада путем зачисления на счет вклада (с капитализацией, на текущий счет или счет банковской карты (по выбору вкладчика). Расхождение операций по вкладу не допускается. В случае досрочного расторжения вклада менее чем через 250 дней, проценты пересчитываются по ставке вклада «ДО ВОСТОРОЖИВАНИЯ», начиная с 250-го дня и до окончания вклада - по ставке 7,7% годовых. Вся информация носит справочный характер и не является публичной офертой.

> Сто творческих коллективов Челябинской области боролись за право участвовать в «Уральском переплясе»