



2

О проблемах современной девушки в своей статье расскажет Полина Петерс



3

Все о юбилейном Дне науки в материале Андрея Емельянова



4

Дебют номера. «В день рождения комбината» — статья Валерия Кокина

Студсовет

Весна начинается с дежурства



Председатель студсовета
Ю. Грачева

С чем у вас ассоциируется весна? Задав подобный вопрос паре-тройке прохожих на улице, непременно получишь ответ типа «Весна — это время, когда все живое вокруг расцветает, время всеобщего обновления». Честно говоря, я и сам ответил бы примерно так же. Нынешняя весна лично у меня ассоциируется с двумя событиями. Первое — это жуткая погода с метелью и ветром. Хотя здесь нет ничего нового: нам, иногородним студентам, к ее капризам не привыкать. До нас ездили, мы ездим, и после нас будут ездить. Ничего не подделать. А вот второй факт — студенческое дежурство в столовой — заслуживает отдельного разговора.

Напоминаю, что вопросом организации питания студсовет филиала начал вплотную заниматься еще в прошлом семестре. Этому посвящалось немало времени и при встречах главы студсовета Ю. Грачевой и директора НФ МИСиС Л. Ф. Серженко. В итоге было принято решение, что студенты попытаются своими силами помочь работникам столовой навести порядок.

С начала семестра в столовой было решено провести эксперимент — начать дежурство силами активистов филиала. По словам председателя студенческого совета Юлии Грачевой (на фото), эта мера необходимая, т. к. нередко поведение ребят приводит к конфликтам с работниками столовой. Например, студенты часто нарушают очередь, мешая работать кассиру, не возвращают подносы на раздачу. В результате страдают сами же студенты. Дежурство заключается в том, чтобы студенты 2–4 курсов на переменах после первой и второй пар следили за порядком и чистотой. Для этого предварительно составляется график, а очередным дежурным выдаются бэйджи с надписью «Дежурный» и тетрадь, где можно оставить замечания и пожелания. На мой вопрос, какова реакция

кассира и поваров на нововведение, Юлия ответила, что пока дежурство воспринимается настороженно.

Кстати, ваш покорный слуга тоже успел отдежурить в один из дней. Каково впечатление, спросите вы? В целом хорошее. Мой приход работники столовой восприняли довольно дружелюбно. Да и студенты, за редким исключением в виде компании из группы М–09–12, адекватно реагировали на просьбы.

Будем надеяться, что эта весенняя инициатива студсовета станет не акцией на один-два раза, а превратится в добрую традицию. Весеннего вам настроения.

Денис КУРУШИН



«На боевом посту»
дежурный Э. Уразева

Один день современной девушки

Утро буднего дня. Как обычно, пока собиралась, включила телевизор. Показывают какую-то утреннюю передачу на Первом канале. Молоденький, симпатичный корреспондент говорит: «Психологи крупнейших исследовательских центров стран Запада, проводя исследования, выяснили: несмотря на устоявшееся и сложившееся в течение многих столетий мнение о том, что женщина должна стоять позади мужчины, выполняя второстепенные роли, в настоящее время наблюдается тенденция усиления позиции женщины, превращение ее из слабого пола в сильный, из хранительницы очага в опору семьи, из хозяйки в добытчицу».

Честно говоря, мне идея не понравилась. «Кто, в конце концов, сильнее: мужчины или женщины? Кто эмоционально и психологически устойчивее: мы или они? Конечно, не спорю, женщины выносливее, терпеливее к боли, чем мужчины, иногда мы можем выполнить нелегкую физическую работу или даже постоять за себя, но мы не настолько сильны и неуязвимы, как кажемся!», — про себя возмутилась я.

Семинар по философии. В кабинете стало жарко и душно. Захотелось открыть окно. Не достала до форточки... Спасибо, Максим (однруппник) выручил. Вспомнилась утренняя передача: женщины станут сильнее мужчин? Ну, конечно, все может быть, даже это, но только если все женщины будут ростом как минимум 170 см.

В памяти всплыл прошлогодний экзамен по экономике. Жуткое воспоминание. Сидим около кабинета, ждем своей очереди, трясемся, нервничаем. Девчон-



ки истерично смеются, а мальчики тихо и спокойно повторяют по лекциям. Нам бы их спокойствие. Сильные женщины? Да, они, безусловно, есть, но большая часть очень эмоциональна и вспыльчива. Можно ли таким женщинам поручать важную работу, требующую терпения и спокойствия? А может ли она выполнять монотонную, однообразную работу, например, весь день проводить с бездушным компьютером? Не думаю. Я бы, например, не смогла.

Сломала ноготь. Обидно, досадно. Такие длинные отрастила, а теперь все под корень отрезать придется. Сижку и пыхчу от гнева и обиды, а наши парни, не понимая весь ужас сей трагедии, начинают еще и издеваться, мол, ну все, теперь жить незачем. Эх, если бы они только знали, каково это, когда ты свои ногти холишь, лелеешь, а они вот так вот ломаются. Им нас не понять.

Ногти — это еще полбеды. Вот если колготки порвешь, это просто кошмар! А если еще и на самом видном месте... А настроение-то как портится! Вот, напри-

мер, скажешь парню, что он рукав свитера в чем-то испачкал, так он и париться даже не будет и тут же забудет про это, но если такое с девушкой случится, она станет из-за этого нервничать и думать, как бы это исправить. И ей будет все равно, где она, какая пара идет, лишь бы исправить такой конфуз.

Но все это мелочи, со всеми этими вещами еще можно как-то справиться, если не всем, то многим. Как доверить всю семью женщине? Взвалить все трудности на ее хрупкие плечи? Как она сможет делать все сама: и работать, и заниматься домашними делами, и за детьми смотреть?

Все-таки женщина — это не сильный пол. Делать все самой не под силу, ей нужна опора и сильное мужское плечо, которое сможет ее успокоить и поддержать, когда она сломала ноготь или испачкала блузку, когда не сдала экзамен и теперь для нее все это неисправимо.

Полина ПЕТЕРС

В преддверии юбилейного Дня науки

Стоит ли идти в науку? Перспективна ли она для молодых как вид деятельности? Следует заметить, что наука — это долгий процесс, поэтому многие уже в студенческие годы решают, посвящать ли себя ей. Сейчас все озадаченны кадровым кризисом в науке, и потому прилагается немало усилий для привлечения молодежи в нее. С этой целью в институте ежегодно проходят научные конференции в рамках Дня науки. «В этом году конференция юбилейная. Посвящена она дню образования университета» — об этом и многом другом рассказал нам инженер научно-исследовательского сектора НФ МИСиС Максим Николаевич Давыдкин.



— Когда планируется провести День науки в филиале?

— Традиционно мы проводим данное мероприятие в апреле. Этот год не станет исключением.

— Расскажите о программе проведения праздника

— Планируется провести научную конференцию «Наука и производство Урала — 2010» в

рамках 5 секций: ресурсо- и энергосберегающие технологии в металлургии, современные информационные технологии и автоматизированный электропривод металлургических машин и агрегатов, экономика современного производства, гуманитарные науки, естественные науки. Студент может выбрать, по какой теме изложить свой научно-исследовательский доклад.

— Расскажите о процедуре подготовки научных работ.

— Приветствуется, когда студент самостоятельно выбирает тему исследования и готовит доклад. Но чаще студенты и преподаватели работают совместно. Мы их прочитываем, высказываем свои пожелания. Затем студенты делают презентации, с которыми выступают на конференции.

— МИСиС получил статус национального исследовательского технологического университета. Данное обстоятельство повлияет на требования к выступлениям?

— Еще рано что-то менять, ведь смена статуса произошла сравнительно недавно. Наш филиал сейчас получает из Москвы новое лабораторное оборудование по металлосплавлению и металлургии. Это позволит поднять научные исследования не только преподавателей, но и студентов на более высокий уровень. Остается важным, чтобы студенты показали умение работать с учебной литературой, аргументировать собственные тезисы, по возможности предоставить практические данные, изложить суть своего доклада за 5–7 минут.

— А ожидается ли поощрение участников конференции?

— Авторы лучших докладов, обзоров будут отмечены почетными грамотами и сувенирами от администрации вуза. Кроме того, лучшие работы будут опубликованы в ежегодном сборнике научных трудов «Наука и производство Урала — 2010».

— Когда можно подать заявку на участие в конференции?

— Заявки уже принимаются в 116 кабинете.

— Какие недостатки работ были выявлены в прошлом году? На что будущим участникам следует обратить внимание?

— Я бы посоветовал тщательнее выбирать тему доклада, чтобы не повторять уже освещенные проблемы. Если же у студента есть желание продолжить прошлое исследование, то нужно стараться что-то менять: исследовать новые факты, делать новые выводы, т. е. не повторять прошлогодний материал. Кроме того, следует отметить недостаток практического материала в докладах. В работах, занявших призовые места, кроме теории присутствовало практическое применение, т. е. студентом была проведена определенная исследовательская работа (анкетирование, опрос и т. п.).

Исследовательская работа уже началась, а итоги ее будут подведены в апреле. Подавайте заявки! Как знать, может быть, именно вы сможете проявить себя в науке, предложить что-то революционное обществу. Дерзайте!

Андрей ЕМЕЛЬЯНОВ

Поздравляем**В день рождения комбината**

Вся история комбината, начиная с его строительства и заканчивая сегодняшним днем, похожа на жизнь одного человека. В самом начале стройки комбинат был похож на маленького и беззащитного ребенка, которого нужно было вырастить, выучить и поставить на ноги. А воспитание ребёнка — это всегда очень сложный и ответственный, но в то же время очень интересный и увлекательный процесс. Он требует очень много сил и времени, требует самоотдачи и самопожертвования, но как же замечательно наблюдать, как твоё чадо делает первые шаги, чего-то добивается в этой жизни, видеть, что все твои усилия не были напрасны, что ты воспитал настоящего человека, сильного, честного, справедливого, надежного.

Всё начиналось довольно просто, и никто даже представить себе не мог, что через такой короткий промежуток времени на свет появится столь замечательное творение — ОХМК. Металлургический гигант, с полным циклом производства, уникальность которого была predetermined уже с самого начала. 29 августа 1929 года Иосиф Рудницкий в трёх километрах от деревни Малохалилово на левом берегу реки Губерля нашел первые куски хромоникелевой железной руды типа бурых железняков. Именно Рудницкого можно считать отцом комбината, ведь только благодаря его энтузиазму, настойчивости и вере в завтрашний день. 27 августа 1940 года И. В. Сталиным был подписан указ о начале строительства Орско-Халиловского металлургического комбината. Комбинату пророчили великую судьбу, возла-

гали на него большие надежды, которые в дальнейшем были полностью оправданы.

Строительство ОХМК было очень сложным. И в первую очередь это связано с началом Второй мировой войны. Плохая погода мешала строителям, условия труда были невыносимы, люди жили в бараках, мерзли, голодали, но не один из них не дрогнул и не сдался. Все работали, не покладая рук, по 12 часов в сутки они двигали стройку. Полуживыми они приходили на свой участок, и из последних сил, собрав в кулак всю волю, во имя Родины, отдавали все свои силы. Каждый из них знал, что там, на фронте, людям приходится еще тяжелее. И никто не жаловался, и не плакал!



Комбинат рос, и уже чувствовалось, что он начинает делать первые шаги, учится, впитывает в себя всю атмосферу работы тех людей, которые вложили всю душу в этот процесс. Как маленький ребенок, он начинает уже творить что-то собственными руками. Запускается огнеупорный цех, и мы получаем первый огнеупорный кирпич. Инженеры, мастера, строители и просто рабочие как самые настоящие учителя помога-

ют комбинату-ребенку идти и развиваться дальше. Но еще рано зазнаваться и гордиться своими успехами, они обучают его. Запускается первая коксовая батарея, завершается строительство ТЭЦ.

Теперь перед «учителями» стоит задача показать «ребенку», зачем тот появился на свет, показать его предназначение, то, ради чего было потрачено столько сил и времени.

5 марта 1955 года комбинат выпускает первый чугун. Хотя все и считают эту дату, датой рождения комбината, я считаю, что это всего лишь очередной шаг, и именно этим шагом он показал, что уже достаточно вырос и окреп, готов показать всему миру свою силу и мощь. Комбинат еще не крепко стоит на ногах, но «глаза» его полны уверенности, в них уже разгорелось пламя первой доменной печи.

Не останавливаясь на достигнутом, он идет дальше смелой и уверенной походкой. Ведь из одного только чугуна не построить ни мостов, ни вагонов, ни деталей для машин. Однако, запуск доменного производства, был первой ступенькой во взрослую жизнь нашего детища. И тут «учителя» не подкачали, ввели в строй бессемеровский цех, и полилась сталь! Но в характере комбината в самом начале была заложена еще одна немаловажная черта — стремление к самосовершенствованию. Самым лучшим способом плавки оставался мартеновский, именно он и был внедрен. И вот тогда весь мир увидел, насколько силен наш комбинат. Сталь из природно-легированных руд не имела аналогов в мире. Её смело можно называть лучшей сталью в мире!



Учителя менялись, приходили новые, молодые, не менее умные и сильные духом люди, но из поколения в поколение передавалась атмосфера первой стройки, стремление к лучшему будущему. Деды учили отцов, отцы учили своих детей, а они учили комбинат развиваться, расти дальше. И он как примерный «ученик» рос и развивался быстрыми темпами. Период с 1957 по 1965 был самым продуктивным периодом в жизни комбината. За это время были построены: листопрокатный, сортопрокатный, обжимной, фасонолитейный цеха, а также различные цеха по ремонту металлургического оборудования. 1965 год запомнился тем, что комбинат полностью встал на ноги, превратившись в стального гиганта металлургии с полным металлургическим циклом.

Теперь пора позаботиться о людях, вложивших столько сил в его воспитание, которые всегда были рядом в трудные минуты и всегда поддерживали его, несмотря ни на что! Нельзя сказать, что он до этого не оказывал поддержку всем тем, кто так заботился о нем и его будущем, напротив, он всегда готов был прийти на помощь. Однако теперь возможностей стало гораздо больше!

Все конечно знают о том, что именно комбинат является градообразующим предприятием города, но иногда мы недооцениваем вклад комбината в нашу жизнь. Некоторые даже не замечают, сколько всего было создано при его поддержке: парк, ДК «Металлург», Молодежный центр, профилакторий, базы отдыха, кинотеатры, библиотеки, музей, бассейн и многое другое. Даже в са-

мые трудные времена комбинат старался заботиться о своих сотрудниках, как бы ему не было тяжело, он всё равно проявлял уважение к тем людям, которые помогли ему встать на ноги и выпрямить спину, и которые поддерживают и помогают ему в работе сегодня. От некоторых благ пришлось отказаться, чтобы удержаться на ногах и не упасть, чтобы просто выжить, ведь за черными полосами всегда следуют белые. Он еще покажет всем, на что способен! Стоит только подождать. Но даже сейчас чувствуется та поддержка, та забота, без которой жилось бы нам очень и очень тяжело.

Как и у всех взрослых людей, у нашего комбината есть дети. Словно заботливый и любящий отец он делает всё, чтобы его дети ни в чем никогда не нуждались. «Кто же его дети?», — спросите вы. Это мы с вами. Студенты и выпускники НФ МИСиС!

В заключении хотелось бы поздравить комбинат с днём рождения и пожелать ему большого и крепкого здоровья, ведь, как и для любого человека, это главное, а остальное приложится.

Валерий КОКИН

Купон качества



Уважаемые читатели! С помощью данного купона качества, вы можете оценить работу нашей редакции. Просим вас принять активное участие: мы работаем для вас.

С уважением, Денис Курушин.

1. Какой из материалов данного номера по Вашему мнению, наиболее удачен? (нужное отметить)

- «Весна начинается с дежурства?» (авт. Д. Курушин)
 «Один день современной девушки» (авт. П. Петерс)
 «В день рождения комбината» (авт. В. Кокин)
 «В преддверии юбилейного Дня науки» (авт. А. Емельянов)
 «Вновь о расписании и куда подевался спортзал» (авт. К. Лицин)

2. Выскажите свои замечания по данному выпуску нашей газеты, если таковые имеются

3. Опишите, какие вопросы, на Ваш взгляд, должны быть подняты в материалах следующих выпусков нашей газеты?

Благодарим Вас за сотрудничество. Купоны просьба приносить в отдел воспитательной работы, каб. 115.

Отклик читателя**Вновь о расписании и куда подевался спортзал?**

В прошлом номере нашей газеты вышла статья: «Легко ли сделать расписание?». Этот материал нашел отклик у директора НФ МИСиС Людмилы Федоровны Серженко и она высказала свое мнение. «Наше расписание — одно из лучших! — начала свою речь Людмила Федоровна, — Существует такая истина, что все познается в сравнении. Если посмотреть на расписание других вузов, то можно заметить, что даже у первого и второго курсов занятия разбросаны по всему учебному дню. В нашем же институте стараются придерживаться отсутствия больших окон, дабы вечер у студентов был свободен. Хотя, должно было быть все наоборот, потому что у нас много преподавателей совместителей. В маленьком городе сложно найти большое количество высококлассных преподавателей, поэтому приходится приглашать их из других городов. Кроме того, никто не застрахован от болезней. Поэтому-то иногда и возникают проблемы с расписанием. Однако мы стараемся сделать так, чтобы оно было как можно удобнее для

студентов. За что большое спасибо всему учебному отделу и непосредственно его начальнику Наталье Владимировне Григорьевой».

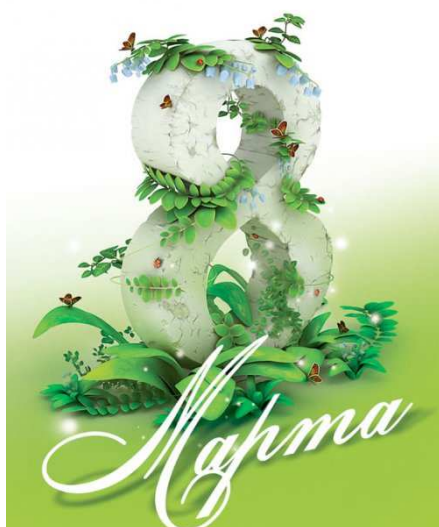
Еще один момент, на котором заострила свое внимание Людмила Федоровна, это обучение в условиях кризиса: «Многие вузы, вроде нашего, имеют достаточно маленькое финансирование. И сейчас, когда на дворе все еще стоит кризис эти институты пошли по очень удобному направлению: чтобы выжить они уменьшают число аудиторных занятий, которое положено по учебному плану. К примеру, вместо 17 лекций в семестре проводится 14 пар. Наш филиал категорически против такого пути. Учебный отдел всегда доставляет те пары, которые пропали за время праздников, различных мероприятий или каких-то других причин. В нашем вузе присутствует даже такая разновидность занятий, как консультация. В общем, стараемся сделать все для студента».

Еще один вопрос, который был затронут в разговоре с директором — это ремонт в спортзале.

Эта тема последнее время очень сильно обсуждается среди студентов, поэтому я попросил Людмилу Федоровну разъяснить ситуацию.

— Наш спортзал последнее время находился в аварийном состоянии, поэтому проводить занятия в нем стало опасно. Было принято решение о ремонте, в результате которого он превратится в аудиторный кабинет. На данный момент все занятия физкультуры могут проходить в спортзале учебно-курсового комбината, который был любезно предоставлен нам «Уральской Сталью». В планах на будущее — строительство своего собственного спортзала, который будет находиться на территории НФ МИСиС. Скорее всего, он будет расположен там, где сейчас находится маленькое футбольное поле. Но опять же все будет зависеть от капиталовложений. Единственным спонсором филиала является ОАО «Уральская Сталь». В зависимости от тех денег, которые выделит нам комбинат, будем рассматривать варианты по строительству спортзала».

Константин ЛИЦИН

**Редколлегия:**

Главный редактор: Д. Курушин
 Ответственный секретарь: А. Николаев
 Верстальщик: Д. Курушин, А. Капачинских
 Корректоры: Т. Кадырбаев, Е. Петрищева
 Фотограф: Д. Моргунов

Дорогие девушки, женщины!

От лица всех мужчин поздравляю вас с этим весенним праздником.

Спасибо за заботу и понимание, терпение. Спасибо за верный тыл.

Пусть всегда женский день не кончается,

Пусть поют в вашу честь ручейки,

Пусть солнышко вам улыбается,

А мужчины вам дарят цветы.

С первой капелью, с последней метелью,

С праздником ранней весны

Вас поздравляем, сердечно желаем

Радости, счастья, здоровья, любви!

Главный редактор газеты «НФ МИСиС life»

Денис КУРУШИН

Номер сдан в печать 05.03.10.

Тираж 50 экз.

Адрес редакции:

г. Новотроицк, ул. Фрунзе, д. 8., каб. 115

Тел.: (3537) 67-97-29, 67-97-56