

ПРОФСПІЛКОВЕ ЖИТТЯ



№ 4 (28), квітень 2008 року

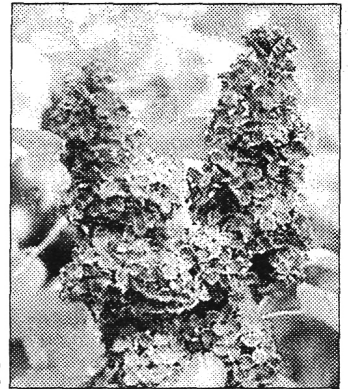
ГАЗЕТА ПЕРВИННОЇ ПРОФСПІЛКОВОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ ПРАЦІВНИКІВ ДОНЕЦЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ

Уважаемые преподаватели, сотрудники, аспиранты, докторанты!

Примите наши сердечные поздравления с самыми светлыми и радостными весенними праздниками – Светлым Христовым Воскресением, а также Праздником Весны и Труда и Великим Днем Великой Победы!

Желаем Вам крепкого здоровья, отличного настроения, исполнения всех желаний, счастья, успехов в труде, научной и учебной деятельности!

Ректорат
Профком работников



МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

НА НАШИХ ФАКУЛЬТЕТАХ

7-9 апреля 2008 года кафедра «Строительство шахт и подземных сооружений» ДонНТУ при содействии Донецкого горного института и Отраслевого отделения Академии строительства Украины «Строительство шахт, рудников и подземных сооружений» была организована и с успехом прошла ежегодная международная конференция молодых ученых, аспирантов и студентов «Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений». Ее проведению предшествовала огромная организаторская работа профессорско-педагогической кафедры ДИПС к.т.н. С. В. Борщевского по заключению договоров о международном научно-педагогическом сотрудничестве с горными вузами Украины и

России. В конференции приняли участие делегации молодых ученых и студентов из Днепропетровска – НГУ, ДИИТ; Алчевска – ДонГТУ; Антрацита – АФГТ ВНУ им. Даля; Кривого Рога – КТУ; Киева – КПИ; г. Минска – МАУ; Ростова-на-Дону – Наупрак; Тулы – ТулГУ; г. Шахты – ШИ ЮРГТУ во главе с зам.директора Шахтинского института по образовательной деятельности А.Ю. Прокоповым. Были представлены стендовые доклады молодых ученых из США.

На пленарном заседании председатель Отраслевого отделения Академии строительства Украины «Строительство шахт, рудников и подземных сооружений» д.т.н., проф. Быков А.В. вручил удостоверение иностранного члена Академии

строительства Украины зам.директора ШИ ЮРГТУ Прокопову А.Ю., премию им. Будника – проф. Лысыкову Б.А.

Директор горного института Александров С.Н. выступил с приветственным словом, подчеркнув важность проведения таких мероприятий, способствующих укреплению связей и творческих контактов между творческой молодежью горных вузов.

В работе секций конференции приняли участие большинство кафедр Донецкого горного института.

Для участников конференции была организована экскурсия на строительство стадиона «Юбилейный», во время которой все ознакомились с передовыми методами и технологиями евростроительства.

Я к могиле неизвестного солдата
В день обычный принесу цветы.
Не со всеми и не к красной дате,
Без людской привычной суеты.

Почему? Да я сама не знаю.
Просто потянуло в тишину.
Ничего, что я одна такая -
Женщина, что вспомнила войну.

Молча, стоя рядом с обелиском,
Вспомню имена своих родных.
Я горжусь и кланяюсь им низко.
Ну и что, что я не знала их.

Может, у далекого кургана
Грустный, одинокий ветеран
Выпьет из граненого стакана
За Ивана, что страну спасал.

И под этим самым вот курганом,
Старым, покосившимся крестом
Дед мой спит, что был крещен Иваном,
Что погиб за Родину и дом.

Наталья КОВАЛЬСКАЯ

ОТКРЫТА НОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

В начале апреля состоялось торжественное открытие лаборатории механотроники кафедры энергомеханических систем ФЭМА и фирмы «Фесто-Украина» – мирового лидера в области разработки пневмооборудования, пневмоавтоматики, механотронных систем. Здесь установлены стенды, позволяющие не виртуально, а «в металле» собрать пневматическую или гидравлическую схему, разработать и сразу же проверить электрическую релейно-контактную схему, изучить программирование контроллеров, собрать, подключить и проверить разработанную программу в конкретной схеме. На торжественном заседании представители фирмы, преподаватели и

студенты кафедры ЭМС, руководители других факультетов и кафедр с интересом слушали выступления проректора

ДонНТУ В.И. Костенко, С.А. Се-
ливы, зав. кафедрой ЭМС
Н.Г. Бойко, которые отмечали
необходимость использования



подобного учебно-промышленного оборудования в современных условиях, а Ю.А. Осинский передал в подарок кафедре мультимедийный проектор и набор книг по механотронике.

После окончания торжественной части Юрий Александрович торжественно перерезал красную ленточку на входе в новую лабораторию.

В заключение хотелось бы выразить большую благодарность сотрудникам кафедры ЭМС Буланову А.С., Ващенко В.Ф., Грач В.В. и студентам гр. ГПМ-05 Кукибу Сергею, Воробийскому Алексею, Ткачуку Виталию, Ульянцеву Дмитрию, гр. ГПМ-04 Калашникову Виталию и Мануйлову Роману за работу по подготовке аудитории и наладке стендов.

Т. УСТИМЕНКО,
доцент кафедры ЭМС

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРОВ АПРЕЛЯ



4 апреля первому проректору ДонНТУ Александру Анатольевичу Троянскому исполнилось 60 лет. Этот праздник вдвойне приятен для юбиляра в связи с тем, что в этом году в ИЭС им. Е.О. Патона он успешно защитил докторскую диссертацию, а Указом президента Украины А.А. Троянскому присуждена Государственная

премия в области науки и техники.

Ректорат, профком работников, коллектив преподавателей и сотрудников университета сердечно поздравляет Вас, уважаемый Александр Анатольевич, с юбилеем! Желаем Вам крепкого здоровья, счастья, бодрости и дальнейших успехов во всем!

Открывает славную шеренгу апрельских юбиляров Веретельник Святослав Петрович, зав. кафедрой, доцент. Он родился 1 апреля. Воевода Борис Иванович, профессор – 3 апреля, Троянский Александр Анатольевич – первый проректор, зав. кафедрой, профессор – 4 апреля, Пенькова Любовь Пантелеевна, сторож – 5 апреля, Ягнешева Татьяна Васильевна, доцент и Добровольский Юрий Николаевич, ст. преподаватель – 6 апреля, Белопольский Николай Григорьевич, профессор, Молчанова Алла Ивановна, зав. отделом, Воронцов Александр Григорьевич, профессор, и Оверко Валентин Михайлович, доцент – 10 апреля, Носилевич Михаил Борисович, сторож – 12 апреля, Олейников Александр Анатольевич, доцент – 13 апреля, Шелепов Владислав Юрьевич, профессор, Заболотный Иван Петрович, зав. кафедрой, профессор и Орда Александр Михайлович, зав. лабораторией – 14 апреля, Миколук Любовь Андреевна, гардеробщица – 18 апреля, Ляхов Александр Васильевич, доцент – 19 апреля, Левыкин Николай Гаврилович, газосварщик – 20 апреля, Гинзбург Виктория Михайловна, библиотекарь – 21 апреля, Березинский Георгий Маркович, инженер – 22 апреля, Холодная Мария Петровна, ст. лаборант – 23 апреля, Куц Владимир Митрофанович, доцент – 24 апреля, Зубарев Владимир Николаевич, зав. лабораторией и Ковалев Александр Петрович, зав. кафедрой, профессор – 25 апреля.

Поздравляем!

Практически вся трудовая деятельность Валентина Михайловича Оверко связана с нашим университетом. Здесь он закончил горноэлектромеханический факультет, а с 1974 года стал работать в ДПИ: сначала инженер НИСа, затем аспирант, ассистент, доцент кафедры. С 1989 по 1992 год преподавал в алжирском Тебессинском университете. Ныне Валентин Михайлович продолжает активно трудиться в ДонНТУ, преподает спецкурсы, в том числе и на французском языке.

Он автор 60 работ, 20 изобретений и двух патентов, награжден серебряной медалью ВДНХ. Разработанные им средства защиты насосов от гидравлических ударов широко и эффективно применяются на водоотливных установках шахт Украины. Его научные разработки только в 1977 г. дали экономический эффект в 41 млн рублей.

Кстати, жена и двое сыновей Валентина Михайловича тоже окончили наш вуз.

Валентин Михайлович, пусть список Ваших заслуг продолжает расти, оставайтесь всегда таким же веселым и жизнерадостным, а Ваше чувство юмора, быстрота реакции, умение легко решать и растолковывать сложные задачи пусть будут залогом Ваших дальнейших успехов.

В День Вашего рождения,
В Ваш славный Юбилей
Примите поздравления
От всех коллег-друзей!
Вы излучаете тепло,
И с Вами дышится легко,
И часто мудрый Ваш совет
Надежды зажигает свет.
И в этой жизни, дай Вам Боже,
Здоровья, что всего дороже,
Тепла семьи, любви друзей,
И много-много славных дней!

Сотрудники кафедры
энергомеханических систем



ЖИЛЬЕ МОЕ

Следующей программой льготного кредитования жилья для молодежи является программа частичной компенсации. Ее преимуществом является отсутствие очереди. Но она не так привлекательна с финансовой точки зрения. Суть программы заключается в том, что кредит берется в коммерческом банке, а государство компенсирует определенный процент от него. То есть вы выплачиваете банку сумму «А» по кредиту, а государство на ваш счет перечисляет сумму «Б». Поэтому для получения кредита вы должны иметь соответствующую платежеспособность.

Ввиду того, что в 2005г. было заключено рекордное количество кредитных договоров (более 15 тыс.) по данной программе, и любая молодая семья могла ею воспользоваться, то наступил кризис, и програм-

му на некоторое время закрыли. В 2007г. ее возобновляют, но уже с новыми правилами. Теперь получить кредит может только семья, нуждающаяся в улучшении жилищных условий, то есть та, которая стоит в очереди в исполкоме. Кроме этого частичная компенсация дается в размере одной учетной ставки НБУ (с 2008г. она равна 10%) и сроком, не превышающим 5 лет. Дополнительные льготы, связанные с рождением детей, отсутствуют. Ужесточение правил привело к тому, что данная программа потеряла популярность, и количество заключаемых договоров составляет всего несколько процентов от планируемого. Наблюдательный совет Фонда, видя такое положение дел, внес предложения по улучшению условий кредитования по программе частичной компенсации, такие как: увели-

чение срока компенсации до 10 лет, введение дополнительных льгот, связанных с наличием детей. Однако они пока еще не приняты и, соответственно, не отражены в бюджете.

Последняя программа, которая может быть нам интересна, – это программа предоставления долговременных льготных кредитов (3% годовых) на получение жилья для педагогических и научно-педагогических работников. Соответствующий закон начал действовать с января 2007г. В том же году в бюджете было предусмотрено 15 млн грн. Поскольку это мизерная сумма в масштабе Украины, на заседании Наблюдательного совета Фонда (они и этой программой занимаются) было утверждено три пилотных региона для внедрения новой программы. Ими стали Луганская, Хмельницкая и Киевская области. При отборе областей бралось во внимание желание местных властей

совместно с государством решать жилищные проблемы педагогов, что проявилось в решении областных советов по совместному финансированию этой программы. Не совсем понятно как будет развиваться ситуация дальше, но в 2008 г. на предоставление льготных кредитов в бюджете предусмотрено 500 млн грн., правда, не только для педагогических и научно-педагогических, но и для медицинских и других работников бюджетной сферы.

Как видим, государство много декларирует и даже принимает программы, но так их финансирует, что иначе как издевательством это назвать трудно. Очень хотелось бы ошибиться.

(При подготовке материала использован сайт <http://www.molod-kredit.gov.ua>)

Н. КОЛЕСНИЧЕНКО,
Председатель профбюро
ФМФ

Окончание. Начало в №3'2008

НА КОНКУРС: К 65-ЛЕТІЮ ОСВОБОДЖЕННЯ ДОНЕЦКА ОТ ФАШИСТСКОЙ ОККУПАЦИИ

Объявленный профсоюзным комитетом конкурс к 65-летию освобождения Донецка от фашистских захватчиков, вызвал интерес как в коллективе ДонНТУ, так и среди ветеранов, находящихся на заслуженном отдыхе. Представляем новую публикацию, подготовленную кандидатом исторических наук, доцентом Л. Т. Прокофьевой.

БОЙЦЫ ТРУДОВОГО ФРОНТА

Светлому празднику освобождения Донецка от фашистской оккупации предшествовали многие тяжелые события, непосредственно затронувшие и преподавателей, и студентов, и сотрудников нашего вуза.

Как известно, 22 июня 1941 г. гитлеровская Германия без объявления войны вероломно напала на Страну Советов. Ее армия стремилась выполнить «блиц-криг», т.е. молниеносным ударом, до наступления холодов, оккупировать европейскую часть страны, дойти до Урала. Фашисты надеялись, что их войска, давно отмобилизованные, хорошо вооруженные, имеющие почти двухлетний опыт войны в Европе, победят.

Началась война. В планы гитлеровцев входил захват юга нашей страны. В июле 1941 года уже шли ожесточенные бои в районе Киева. Под угрозой были Одесса, Крым. Большой интерес представлял Донбасс, богатствами которого Германия думала воспользоваться, превратив его во «второй Рур».

С первых дней войны советское правительство призывало трудящихся встать на защиту Отечества. Была разработана программа перестройки жизни на военный лад. Она включала ряд мер по превращению страны в военный лагерь. Среди них особое место занимало решение Государственного Комитета Оборона

СССР, принятое в конце августа 1941 г. «О создании линии обороны на дальних подступах к Донбассу».

Руководство отрядами трудящихся, формировавшихся для строительства оборонительных сооружений, поручалось заместителю наркома угольной промышленности Д.Г.Онике. Так создавался трудовой фронт, основной задачей которого было вырыть противотанковый ров заграждения.

Линия обороны на подступах к Донбассу достигала сотни километров и планировалась от Волновахи на севере по реке Волчьей к Павлограду до села Александровка Запорожской области на юге. Местные органы власти, военкоматы объявили мобилизацию на трудовой фронт, в том числе и студентов.

Внезапно начавшаяся война круто изменила их жизнь. Часть студентов в первые же дни войны была мобилизована в ряды Красной Армии, другая пополнила военные училища. Оставшиеся в институте спешно сдавали последние экзамены, защищали дипломные проекты. Студенты 4-х и 5-х курсов медицинского института получали справки об окончании соответствующих курсов и были мобилизованы в армию.

В начале июля все студенты медицинского, педагогического и индустриального ин-

ституту, не мобилизованные в армию, выехали в села до конца августа на сельскохозяйственные работы. Они должны были помочь колхозникам в уборке урожая, чтобы хлеб не достался фашистам. И

студенты оказали немалую помощь.

В августе фашистские самолеты стали появляться в небе Донбасса. А 31 августа в 4 часа утра они сбросили бомбы на г.Сталино (Донецк), которые попали в сквер близ Пожарной площади и в стоящий рядом дом. Дом был разрушен, погибли его жильцы, а также молодые люди, находившиеся в то время в сквере и готовившиеся к отправке на фронт.

Угроза Донбассу возросла. Военкомат объявил студентам педагогического и индустриального вузов о необходимости выехать на трудовой фронт. И в тот же день они отправились на строительство оборонительных противотанковых сооружений.

В отряд индустриального института вошло около полутора тысяч студентов. Часть из них направилась в Днепропетровскую область, в район Павлограда, другие отряды – в район села Александровка Запорожской области. Были назначены руководители отрядов: К.С.Борисенко, Я.И.Альшиц, А.И.Башков, А.И.Леонов, В.Г.Гейер, А.С.Носков, П.А.Друпп, С.А.Чумак, С.Н.Доброног, В.К.Медунов. В их обязанности входил весь объем работ по размещению бойцов, организации питания, обеспечению работой, инвентарем, а также возлагалась задача грамотного (инженерного) реше-

ния технических вопросов. Работа бойцов трудового фронта была очень тяжелой, никаких средств механизации не было. В ночь на 29 сентября поступил приказ о срочной эвакуации. 30 сентября трасса была оставлена. Однако часть трудармейцев, отступая, еще долго вела борьбу с гитлеровцами, пока не вышла на свободную от фашистов землю.

Вечером 10 октября трудармейцев собрали, выдали по буханке хлеба и отпустили домой. Переход к дому был трудный. Немецкая авиация преследовала нас, и появились раненые.

В Сталино царила напряженная обстановка – гитлеровские войска были совсем рядом. За город шли бои. В самом городе шла большая работа по формированию сопротивления – боевых красноармейских полков, народных ополчений. В них записывались те, кто умел держать оружие. Они пополняли стрелковые полки и батальоны. Создавались отряды подпольной работы. Одновременно шла эвакуация ценного оборудования, военных госпиталей, населения. Особо важные предприятия перебазировались к прифронтовой полосе.

Коллектив индустриального института эвакуировался в г. Прокопьевск – центр угольной промышленности Кузбасса.

26 октября 1941 г. гитлеровцам удалось захватить Сталино. В сложных условиях кровавого террора оказались жители города и прилегающих районов.

Оккупация продолжалась до 8 сентября 1943 года, когда город был полностью очищен от гитлеровских захватчиков, навсегда покинувших нашу землю.

**Л. ПРОКОФЬЕВА,
боец трудового фронта**

ПРОФКОМ ІНФОРМУЄ

На засіданні профспілкового комітету у квітні 2008 р. було розглянуто планове питання «Про стан виконання постанов звітно-виборчої (2004 р.) та інших конференцій первинної профспілкової організації працівників університету та деякі важливі питання у розділі «Різне». З доповіддю по основному питанню виступив заступник голови профспілкового комітету А.Т. Кучер. Він ретельно проаналізував роботу профкому по виконанню постанов конференцій, що відбулися у термін з 2004 по 2008 рр. З цього питання профком ухвалив такі рішення:

1. Комісії профкому з питань розробки і контролю Колективного договору забезпечити дієвий контроль виконання кошторису соціальних гарантій трудового колективу.
2. Профкому при укладенні колективного договору між адміністрацією і трудовим

колективом університету вирішувати спільно з адміністрацією питання фінансування програм, передбачених кошторисом соціальних гарантій трудового колективу на рівні, не нижчому від об'єму коштів, що були передбачені на минулий рік.

3. Комісії профкому з питань норм і умов праці вирішити з адміністрацією університету питання про необхідність узгодження з профкомом норм навантаження викладачів під час затвердження семестрових розкладів занять академічних груп.
4. Комісії профкому з питань роботи з молодими працівниками в університеті забезпечити дієвий контроль виконання постанови конференції ППОП в університеті від 10.10.207 р. з питання «Про роботу з молодими працівниками університету» і доповісти про хід її вико-

нання на засіданні профкому у грудні 2008 р.

У розділі «Різне» були підведені підсумки участі команд університету у міжвузівських змаганнях з 5 видів спорту. Схвально оцінили голови профбюро факультетів і підрозділів проведення малих олімпійських ігор у манежі ДонНТУ. Члени профкому схвалили доповідь голови комісії профкому з питань оздоровлення і побутової роботи Ю.Л.Ветряка про можливість придбання путівок для працівників університету у пансіонат «Дружба» на Білосарайській косі. Було затверджено Положення про надання таких путівок працівникам університету і членам їх родин. Члени профкому розглянули також напрямки роботи профспілкового комітету до дня народження університету 30 травня.

На засіданні розглядалися також інші питання поточної профспілкової роботи.

**Л. КОВАЛЬОВА,
секретар профкому**

3 мая 2008 г. исполняется 100 лет со дня рождения доктора технических наук, профессора, заведующей кафедрой обогащения полезных ископаемых с 1942 по 1975 гг. Марии Григорьевны Ельяшевич. К этой дате запланировано проведение научно-теоретической конференции, заседание ученого совета ФЭМА, презентация сборника воспоминаний о М.Г. Ельяшевич коллег, друзей, семьи.

МАРИЯ ГРИГОРЬЕВНА ЕЛЪЯШЕВИЧ – ЦЕЛАЯ ЭПОХА В ИСТОРИИ ДОННТУ

Жизнь М.Г.Ельяшевич звучна истории вуза. Во-первых, она – одна из первых студенток вновь созданного в 1926 г. Донецкого горного института. Во-вторых, она была в числе первых аспирантов открывшейся при институте аспирантуры, успешно защитила кандидатскую диссертацию. На ее долю выпало военное лихолетье, организация работы института в Прокопьевске. После освобождения Донецка от фашистской оккупации Мария Григорьевна (Мира Григорьевна – так все ее называли) принимала самое непосредственное участие в восстановлении разрушенных корпусов и общежитий института. В 50-е годы она активно занималась научными исследованиями в области флотации углей, благодаря чему имя Донецкого индустриального института стало широко известно среди специалистов страны по обогащению полезных ископаемых.

Мария Григорьевна оставила обширную библиографию своих научных работ.

Но будучи человеком скромным, она редко давала интервью, поэтому проследить ее жизненный путь по публикациям в прессе достаточно сложно. Только к юбилеям Марии Григорьевны в вузовской газете «Советский студент» печатались статьи, посвященные ее жизни и деятельности. Воспользуемся этими публикациями, позволяющими раскрыть отдельные грани личности М.Г.Ельяшевич.

Накануне 1968 г. редакция обратилась к некоторым преподавателям и студентам с вопросом, чем им памятен уходящий год. Отвечая на него, Мария Григорьевна сказала: «Год был отмечен коллективом кафедры определенными успехами в учебной, методической, научно-исследовательской работе. Мы продолжали, в частности, работу по исследованию флотационных реагентов. Нами предложено и внедрено так называемое «Х-масло» – кубовый остаток ректификации гексонала. Выполнены также исследования по использованию синтетических реагентов – вспенивателей, представляющих собой продукты окисления нафтеновых углеводородов, запасы которых в Украине практически неограничены. Что же касается лично меня, то в истекшем году был завершен многолетний труд, обобщенный в докторской диссертации. А защита докторской диссертации, конечно же, большое и волнующее событие».

В мае 1968 г. общественность института отмечала 60-летие со дня рождения и 38-ле-

тие трудовой деятельности доктора технических наук, профессора, заведующей кафедрой обогащения Марии Григорьевны Ельяшевич. Поздравить юбиляра на торжественное заседание ученого совета прибыли многие ее ученики, коллеги, представители промышленности не только Донецка, но и многих других городов. Среди множества поздравительных адресов, телеграмм было и письмо от ее выпускников, закончивших Донецкий индустриальный институт еще в 1950 году. Оно очень показательно:

«В жизни каждого из нас бывают такие события и люди, которые играют в ней особую роль. Таким человеком для нас, студентов-обогатителей, обучавшихся в суровые послевоенные годы, стала заведующая кафедрой обогащения полезных ископаемых Мира Григорьевна Ельяшевич.

Опытный педагог, настоящий ученый, крупный специалист, беспредельно преданный своей профессии, Мира Григорьевна сумела и нас заразить своей любовью к избранной специальности и сделать дело обогащения полезных ископаемых делом всей нашей жизни.

Минуло 18 лет, но мы до сих пор помним лекции, которые нам читала Мира Григорьевна. Она умела уловить настроение аудитории, чувствовать, как воспринимается материал и всегда находить доходчивые слова для объяснения того, что студентам казалось особенно сложным.

Очень любили мы студенты, встречаться с Мирой Григорьевной вне официальной обстановки. В такое время особенно проявлялись ее человечность и обаяние. Мы чувствовали, что рядом с нами опытный, чуткий друг, которому можно доверить все самое сокровенное.

И после окончания института наша связь с Мирой Григорьевной не прерывалась. Она всегда готова прийти к нам на помощь, дать совет. Мы же, в свою очередь, с большой радостью следили за творческими успехами своего старшего друга и учителя.

В мае 1978 г. в ДПИ отмечали 70-летний юбилей М.Г.Ельяшевич. Со страниц газеты «Советский студент» ее тепло поздравляли ректорат, партийный и местные комитеты. В поздравлении отмечено:

«Развитие специальности обогащения полезных ископаемых в нашем вузе неразрывно связано с именем М.Г.Ельяшевич, которая 33 года заведовала кафедрой ОПИ.

Как педагог и ученый наш юбиляр отдавала и отдает много сил и энергии подготовке высококвалифицированных горных инженеров-обогатителей. Нет у нас в стране предприятия, связанного с обогащением полезных ископаемых, где бы не трудились воспитанники Марии Григорьевны. Широкие круги производственников и научно-техническая общественность знают профессора Ельяшевич как основателя флотационного метода обогащения углей в Донбассе, неумолимого поборника комплексного использования минеральных ресурсов и отходов промышленного производства. Положительное решение этой проблемы имеет огромное народнохозяйственное значение».

А накануне 75-летия Марии Григорьевны студенческий корреспондент «Советского студента» Г.Позднякова написала очень теплую, искреннюю статью под названием «Ее особый талант»:

«Учитель... Именно ему мы обязаны пониманием жизни, умением работать, отдавать свои силы избранному делу. Таким Учителем с большой буквы, учителем-ученым для многих поколений студентов нашего института стала Мира Григорьевна Ельяшевич.

Первые ее ученики уже седые. Они работали на первых в стране обогатительных фабриках. Нынешние – изучают и создают такие процессы переработки угля, о которых, тогда, в довоенные годы, и не мечталось. Слушаешь рассказ Марии Григорьевны, и перед тобой проходит вся история нашей страны. Вот она студентка горно-механического факультета, единственная девушка. Учитесь, работаете на практике. И так три года. Но механиком стать не смогла. По призыву партии решение было особое внимание уделить обогащению углей. В институте создается группа студентов-обогатителей, в их числе – тогда еще просто Мира: маленькая, хрупкая девушка.

Окончен институт – задача перед ней не из легких – в стране еще нет собственных обогатительных фабрик, их строят иностранцы, и знания передают, ох как неохотно. На одну из таких фабрик и пришла работать мастером Мира Ельяшевич. И получилось!

Именно благодаря ей и десяткам таких, как она, страна смогла отказаться от услуг иностранцев. А затем, по партийному призыву туда, где нужны ее знания – механиком в шахту. Время было голодное. Да еще дом, семья, а через некоторое время – маленький сынишка на



В день 60-летнего юбилея

руках. После рождения ребенка вновь работа по специальности. Накапливались знания, оттачивались навыки, собирался материал. В 1936 году – аспирантура, в 1939 – защита кандидатской диссертации. Мире Григорьевне с полным правом можно считать зачинателем отечественной флотации углей – принципиально нового решения процесса обогащения у нас в стране. А потом была война. Муж – на фронте, сын – в Средней Азии, а сама – в Сибири, декан горного факультета.

В сорок четвертом она вернулась в Донецк. Институт превратился в развалины. Восстанавливали его студенты. Временно под помещение кафедры обогащения выделили подвал. На полу стояла вода, бежали крысы...

С тех пор прошло много лет, неразрывно связанных с наукой, институтом. Тридцать четыре года Мира Григорьевна руководила кафедрой, воспитывала студентов, написала 143 научные работы, в 60 лет защитила докторскую диссертацию – обобщение и анализ многолетних исследований. Сейчас она профессор-консультант, работает с аспирантами. Работает всю свою жизнь и уверена, что труд – это главное в жизни. Для нее научной работы – общественная: считает, что эти два вида деятельности неразделимы.

Профессор, общественный деятель, жена, мама, бабушка, хозяйка дома – со всеми обязанностями справляется блестяще. И всегда рядом был муж, Виктор Георгиевич Гейер, профессор, заведующий кафедрой гидравлики, друг, соратник и немножко соперник. Третьего мая Мира Григорьевна исполняется 75 лет. И в этот день друзья, близкие, ученики, конечно, скажут ей спасибо. За работу, за особый талант жить, за все то, чему она учит». (Советский студент, 28 апреля 1983 г.).

Отмечая 100-летие со дня рождения Марии Григорьевны Ельяшевич, по традиции, принятой в ДонНТУ, издается сборник мемуаров, в который вошли воспоминания коллег, друзей, семьи.

Л.КОВАЛЕВА, зав. музеем истории ДонНТУ

Преемственность поколений

С именем Ельяшевич М.Г. связано три поколения нашей семьи. Дело в том, что в нашей семье, начиная с моего отца Самылина Николая Александровича (1910 – 1983), я и два моих сына – все потомственные обогатители. Мой отец вспоминал, что на последнем курсе к ним в группу обогатителей второго набора от момента открытия специальности пришла молодая преподавательница, очаровательная женщина Мира Григорьевна Ельяшевич, в которую все они были влюблены. Помню из воспоминаний отца, что на практических занятиях Мира Григорьевна рассказывала им тогда одну из новейших теорий обогащения полезных ископаемых – теорию стратификации процесса гравитационного обогащения.

В 1956 году я закончил школу. В это время мой отец уже работал заместителем начальника, а затем начальником углеобогатительной фабрики №1 Енакиевского коксохимического завода. Поэтому вопрос выбора специальности как бы не стоял. Было решено на семейном совете – буду поступать в институт на специальность «Обогащение полезных ископаемых». В институте я обучался с 1956 по 1961 год. В это время заведующей кафедрой была Мира Григорьевна – известный специалист в области теории и практики флотационного обогащения углей. Она читала один из основных курсов «Флотационные процессы обогащения». С высоты прожитых лет и сорокалетнего преподавательского опыта, не лукавя и не делая реверансы, я хочу отметить очень хороший уровень лекций, особенно их сбалансированность. В них достаточно внимания уделялось и вопросам теории и вопросам практики. У меня до сих пор хранятся конспекты этих лекций.

После почти шестилетней производственной деятельности на обогатительной фабрике Енакиевского коксохимического завода (мастер, начальник смены) в 1966 году я поступил в аспирантуру на кафедру

«Обогащение полезных ископаемых». Кафедрой по-прежнему руководила Мира Григорьевна. Это был период творческого расцвета кафедры, имевшей в то время высококвалифицированный преподавательский состав, подбору которого Мира Григорьевна уделяла особое внимание. В



М.Г. Ельяшевич – зав.кафедрой

состав кафедры входили доценты Пресняков Василий Кузьмич, Булгаков Федор Никитович, Офенгенден Мария Ефимовна, Зозуля Иван Исидорович, Ливинцев Анатолий Григорьевич, Оглоблин Николай Дмитриевич, великолепный ассистент Коновалова Тамара Федоровна, которая впоследствии защитила диссертацию на соискание степени кандидата технических наук по флотационной тематике и стала доцентом кафедры.

При кафедре активно функционировала аспирантура. В тот период – это конец шестидесятых, начало семидесятых годов прошлого столетия, под руководством Мира Григорьевны работали аспиранты Коновалова Тамара Федоровна, Карлина Татьяна Владимировна, несколько позже Самойлов Анатолий Иванович, Зозуля

Елена Ивановна. Следует отметить, что при кафедре обучалось значительное количество аспирантов заочной формы из ведущих институтов отрасли – УкрНИИ углеобогащение, ДонГИПРОшахт и других организаций. Аспиранты были практически у всех доцентов кафедры. Моим руководителем была Офенгенден Мария Ефимовна. Под руководством Преснякова Василия Кузьмича диссертационные работы выполняли механики Пономаренко Борис Тимофеевич, Сухин Николай Васильевич. Вопросами автоматизации технологических процессов занимался аспирант Папушин Юрий Леонидович под руководством доцента Ливинцева Анатолия Григорьевича. Творческая жизнь на кафедре бурлила. Ежемесячно Мира Григорьевна организовывала научные семинары, на которых рассматривались диссертационные работы, а также различные аспекты научной деятельности.

Наряду с преподавательской деятельностью, руководством аспирантами, административной работой в качестве заведующей кафедрой Мира Григорьевна продолжала работать над совершенствованием теории и практики флотации угля. В 1967 году она блестяще защитила докторскую диссертацию.

60-е, 70-е годы были благодатным периодом для развития науки. Все работы практически обеспечивались финансированием. На кафедре работала исследовательская группа достаточно высокой квалификации. Наличие химлаборатории, а также лабораторного оборудования позволяло проводить широкий спектр исследований.

Прошло время, аспиранты стали кандидатами наук. Благодаря разумной кадровой политике Мира Григорьевны многие были оставлены на кафедре в качестве преподавателей, научных сотрудников – это Папушин Ю.Л., Самылин В.Н., Сухин Н.В., Карлина Т.В., позже на кафедру пришли Смирнов В. А. Назимко Е. И. (в девичестве Зозуля). Таким вот образом сохранилась преемственность поколений.

В. САМЫЛИН,
к.т.н., доцент каф. ОПИ

Вклад М.Г.Ельяшевич в становление горно-геологического факультета

Говоря о Мире Григорьевне Ельяшевич, мы должны упомянуть и о ее роли в истории горно-геологического факультета. В 1943 году, будучи деканом горного факультета Донецкого индустриального института в Прокопьевске, она выступила с инициативой создания геологического факультета. Организация этого факультета происходила следующим образом: Мира Григорьевна приходила к студентам-горнякам и агитировала перейти на геологический факультет.

Рассказывала об экономическом и промышленном состоянии страны во время и после войны, о перспективности геологической специальности, о необходимости создания сырьевой базы для развития промышленности, о романтической и очень интересной

профессии геолога-разведчика. А сама по специальности она была обогатителем и, естественно, непосредственно сталкивалась с работой геолога.

Ее яркие, проникающие в душу слова, взбудоражили многих студентов. В результате многие из них стали подавать заявления о переходе на новый факультет и сдавать дополнительные экзамены. Среди них были и первые выпускники горно-геологического факультета: директор института геохимии, минералогии и рудообразования НАН Украины Николай Петрович Щербак, братья Сергей и Константин Козловы, М.В.Восполит и другие.

Мира Григорьевна подбирала на факультет и высококвалифицированных специалистов – преподавателей, та-

ких как И.Л.Никольский, Н.И.Кумска, В.Климанов. Сама она тоже была специалистом высокого ранга: блестяще читала лекции, вела практические занятия по обогащению руд и нерудного сырья.

Вся последующая жизнь доказала правоту Мира Григорьевны по созданию геологического факультета. Выпускниками этого факультета в бывшем СССР было открыто много месторождений полезных ископаемых, разработка которых ведется и в настоящее время:

- Талнахское месторождение медно-никелевых руд, которое открыл наш выпускник, трижды открыватель месторождений в СССР Г.Д.Варення;
- Солнечное месторождение оловянной руды (П.М.Селезнев);

- месторождение фосфоритов Кара-Тау (В.А.Сапунов);
- месторождение касситерита в Северной Якутии – И.Я.Некрасов.

Кроме того, выпускниками факультета выполнен большой комплекс научно-исследовательских работ. Во всех этих и вышеперечисленных работах присутствует и доля Мира Григорьевны Ельяшевич, практически создавшей таких специалистов.

И мы глубоко признательны ей за своевременное создание такой специальности, за ее душевную доброту, женскую теплоту и любовь к своей работе и ученикам.

Б. ПАНОВ, доктор геолого-минералогических наук, профессор кафедры «Полезные ископаемые и экологическая геология»

У НЕЕ НА ВСЕ ХВАТАЛО СИЛ

Мои первые впечатления о Мире Григорьевне Ельяшевич относятся к послевоенным годам, когда я, студент горного факультета, слушал ее лекции по обогащению полезных ископаемых, которые она читала студентам горного факультета. Потоки студентов на треть состояли из недавно демобилизованных с фронта солдат, прошедших большой жизненный путь и впитывавших как губку горную науку. Лекции Миры Григорьевны были увлекательными, доходчивыми, и главное, ориентированными на практическое воплощение теории. Имея большой практический опыт работы, она всегда акцентировала внимание на то, что должны делать горняки-технологи для повышения качества угля. В лекциях всегда присутствовала прикладная сторона предмета, и она старалась убедить, что горняк-технолог должен хорошо разбираться в вопросах качества угля. Позже многие на практике убедились, что из-за зольности теряется экономический эффект. В тяжелое послевоенное время Миры Григо-

рьевна обращала на себя внимание своей элегантностью, строгими деловыми костюмами и была образцом вкуса для многих женщин.

После окончания института, став преподавателем, я узнал, что М.Г.Ельяшевич внесла огромный, неоценимый вклад в развитие специальностей нашего вуза будущи деканом горного факультета в Прокопьевске, а затем, после эвакуации, как заведующая кафедрой обогащения полезных ископаемых. На ее долю выпала огромная организаторская работа по восстановлению материальной базы кафедры. Это требовало большой энергии и сил. Позже Миры Григорьевны добилась открытия нового направления подготовки специалистов – механиков-обогащителей.

Научная деятельность Миры Григорьевны была связана с улучшением процесса флотации мелких классов угля. Она проводила экспериментально-теоретические работы, занималась петрографическим прогнозом углей. Сотрудники кафедры под ее руководством при флотации

добавляли разные реагенты, занимались исследованием их эффективности. В 50-60-е годы при кафедре была государственная научно-исследовательская группа во главе с заведующим лабораторией Г.И.Оноприенко. Руководила



Генеральные директора III ранга ДПИ
В.Г. Гейер и М.Г. Ельяшевич

всеми работами заведующая кафедрой. У нее было много аспирантов. Миры Григорьевны была для них генератором

идей. Что позволяло ей добиваться таких высоких результатов? Во-первых, она знала производство, во-вторых, проводила эксперименты, в-третьих, конечным результатом ее исследований было внедрение в производство. Помню, как в 70-е годы проводились встречи ученых с производственниками. Я, как проректор по науке ДПИ, В.Г.Гейер и М.Г.Ельяшевич выезжали на тресты, на шахты для совместного обсуждения актуальных проблем угольной отрасли. Миры Григорьевны быстро входила в курс дела, так как не понаслышке знала проблемы производства, высказывала свое мнение, давала ценные советы.

Мне довелось общаться с Мирой Григорьевной и в нерабочей обстановке. Как-то мы семьями отдыхали в пансионате ДПИ «Буревестник» в Ялте. Здесь Миры Григорьевны проявила себя как заботливая бабушка, возилась с внуком Виктором. У нее на всех хватало сил, внимания, терпения, заботы – на семью, коллег, друзей.

М.ЗБОРЩИК,
доктор технических наук,
профессор

СВЕТЛАЯ ПАМЯТЬ

Много лет я проработала с Мирой Григорьевной Ельяшевич. Она была научным руководителем, а я – ответственным исполнителем целого ряда хозяйственных научно-исследовательских работ. Быть ответственным исполнителем – это значит развивать и претворять в жизнь идеи научного руководителя, следить за своевременным выполнением календарного плана работ и подачей документации в соответствующую службу института, участвовать в технических совещаниях на предприятиях и отстаивать свою точку зрения на проблему, готовить и сдавать отчеты о проведенных исследованиях. Работ было много, часто в один год заканчивалось несколько договорных тем, поэтому особенно тщательно трудились над написанием отчетов. Обычно над отчетами работали доча у Миры Григорьевны, так как на кафедре сосредоточиться и отвлечься от всей той массы вопросов, которые она решала ежедневно, ей было трудно.

Когда нас спрашивали, как вы работаете над отчетами, я обычно отвечала: «Так же, как Илья Ильф и Евгений Петров». Под этим подразумевалось, что одна из нас заваривала чай, а другая – шла в ближайший гастроном за колбасой. Попили свежего чаю – и за работу. Часто эта работа затягивалась допоздна.

Видимо, неплохо у нас получалось, так как научные статьи по результатам выполненных работ печатались в солидных все-союзных профессиональных изданиях того времени, таких как «Уголь», «Химиче-

ская промышленность», «Горный журнал» и др. Редакции журналов довольно придирчиво относились к публикуемым материалам и обычно направляли подготовляемые статьи на рецензии к специалистам, корифеям обогащения из ведущих научно-исследовательских институтов СССР.

Проведение широкомасштабных научных исследований требовало частых командировок по всей нашей необъятной тогда Родине – от Львова до Новокузнецка. До сих пор вспоминаются наиболее яркие впечатления от этих поездок – прекрасный вид утренного старинного Львова с высоты Старого Замка; пронизывающий зимний ветер Новокузнецка при минус 30°, который заставлял ускорять шаг; прекрасная светлая полированная мебель в кабинетах Совета Министров, которая очень уж отличалась от нашей кафедральной. Понимали, конечно, что к творчеству вид мебели отношения не имеет, но все-таки...

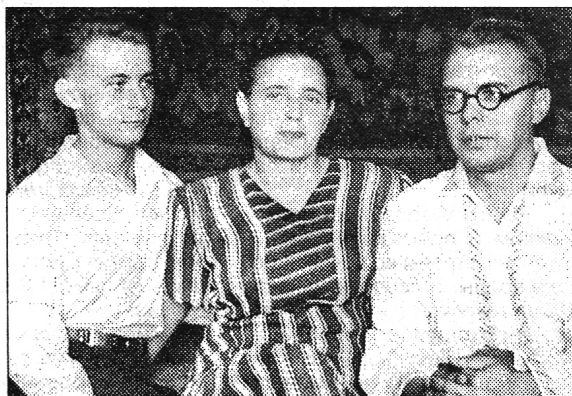
В ходе выполнения работ я пыталась временами не соглашаться с мнением Миры Григорьевны, но это по молодости и неопытности. Мне ведь было 30 лет, а ей – 60. Помню, что тогда она смотрела на меня сочувственно, как на непослушного ребенка, и говорила: «Таня, мне ведь 60 лет и ты меня не перевоспитаешь». Остынув от спора

и взвесив все аргументы, я очень скоро приходила к выводу, что истина – на ее стороне.

Хочется отметить, что Миры Григорьевны умела создать и создавала на кафедре спокойную деловую и творческую обстановку. Когда приезжали гости из ведущих отраслевых институтов, из Москвы – корифеи обогащения, такие как проф. Князев Вильям Иванович, то говорили, что отдыхают на кафедре душой: такая царит аура, созданная коллективом кафедры и ее руководителем – Мирой Григорьевной Ельяшевич.

Миры Григорьевны, светлая о Вас память!

Т. КАРЛИНА, к.т.н., ст.научный сотрудник НИЧ кафедры ОПИ



Миры Григорьевны с сыном Валерием и мужем В.Г. Гейером

М.Г. ЕЛЬЯШЕВИЧ В МОЕЙ ЖИЗНИ

Первый раз меня, первокурсницу, привел на кафедру мой отец, доцент кафедры Зоуля Иван Исидорович. Мы жили во дворе института по проспекту 25-летия РККА, идти было недалеко, и в дни школьных каникул я приходила в лабораторию кафедры. Это был волшебный мир с сияющими колбами и цилиндрами, с удивительными керамическими лодочками и тигельками, с таинственно поблескивающими желтыми колечками аналитических весами за стеклянной дверцей, с маленькими гирьками в черных бархатных ячеечках, с рядами склянок с непонятными названиями порошков, с раскаленным глазком мuffleной печи. Туда можно было очень осторожно заглянуть и увидеть, как по светящейся от жара поверхности угдя в лодочках проскакивают искры.

А если подняться на следующий этаж, там еще интереснее – макеты, приборы, установки, непонятные чертежи на больших листах, шкафы с толстыми книгами и важные преподаватели. А над ними – замечательная царица, дама с толстой косой на затылке, Мира Григорьевна Ельяшевич, заведующая кафедрой. Таким вот образом познакомилась я с сотрудниками и преподавателями в далеком 1959 году.

Прошли годы, детские впечатления сменились другими, я стала студенткой родной уже кафедры. Это время принесло

с собой тишину и сосредоточенность лекций, шум студенческих собраний, напряженность сессий, музыку первой любви, весенние субботники, труд по обогащению полезных ископаемых в ходе практик, работу и отдых в «Коммуне-70», новые знания и умения. На лекциях по флотации царила обычно напряженная рабочая обстановка, так как этот предмет был довольно сложным для восприятия студентов – много терминов из термодинамики, коллоидной, физической и органической химии. И читала нам эти лекции профессор, зав. кафедрой Мира Григорьевна Ельяшевич – строгая и вместе с тем обаятельная и красивая женщина.

После окончания вуза меня как Ленинского стипендиата оставили для обучения в аспирантуре под руководством Меры Григорьевны. Тема диссертационной работы была новая и интересная, как все, чем она занималась. Поэтому работы всегда было много, а свободного времени – мало. На завершающем этапе – написании самого текста диссертации – мы много работали с Мирой Григорьевной у нее дома, в более свободной обстановке, т.к. на кафедре времени за всеми заботами заведующего у нее практически не было.

Именно в ходе этих вечерних обсуждений и споров пришлось мне усвоить главное правило, которое известно с давних времен и которое про-

поведовала Мира Григорьевна: «Дорогу осилит идущий». И еще она любила говорить: «Глаза боятся, а руки делают». А иногда, лукаво улыбаясь, добавляла: «Ум – хорошо, а полтора – лучше». Под довеском в пол-ума к одному уму профессора подразумевались способности аспиранта.

После меня в аспирантуре у Меры Григорьевны обучался еще и выпускник из Вьетнама – Ле Нгок Тяу, который так же успешно защитил свою диссертацию по одному из методов флотационного обогащения углей.

Кафедра под руководством Меры Григорьевны имела солидный научный потенциал и репутацию серьезного исследовательского коллектива, который многие годы занимался и продолжает изучение взаимодействий фаз при разнообразных процессах обогащения полезных ископаемых.

В 2002 г. сотрудниками кафедры совместно с производственниками была выпущена в свет монография «Особенности флотации и обезвоживания тонкодисперсных углесодержащих материалов». Перед предисловием благодарные выпускники, ученики и, надеюсь, последователи научного и организаторского таланта Меры Григорьевны написали «Светлой памяти проф. М.Г. Ельяшевич посвящается»...

Е. НАЗИМКО,
д.т.н., профессор, зав.
кафедрой ОПИ

«НОВАЯ МЫСЛЬ»
приглашает на свои встречи

ПРОГРАММА:

- 26.04.08. «Ти до землі всім серцем прихились» – літературно-музичальна композиція центру «Софійність» ДонНТУ; просмотру і обговорення художественного фільма П'єра Паоло Пазоліні «Христос – посланник Света».
- 3.05.08. «Учений і Певец» – документальне кіно з циклу «Видатні українські учені ДонНТУ» (В.В. Пак об Анатолії Соловьяненко).
- 10.05.08. Великий подвиг українського народу. «Молитва» Булата Окуджави. «Третій Рейх: Операція НЛО». Просмотру і обговорення фільмів.
- 17.05.08. К Международному дню музеїв. Випуск путівника по музеям Н.К.Рериха в Москві і Горловській картинній галереї.
- 24.05.08. «Мохаммед – посланник Бога» – просмотру і обговорення фільма.

Лекторій працює по суботам з 15 годин в Великому актовому залі (БАЗ) 1-го корпусу ДонНТУ (ул. Артема, 58).

Телефон для справок:
337-32-66.

<http://roerich.com/>
Вхід вільний.

ДОСТОЙНЫ ПОДРАЖАНИЯ

На всем протяжении первого этажа 1 учебного корпуса ДонНТУ представлена галерея выдающихся ученых, проработавших в нашем вузе многие годы, глубоко уважаемых и почитаемых Личностей, оставивших заметный след в истории науки.

И среди них одна женщина, которая имеет несомненные заслуги, достойно заняла в этом ряду почетное место. За доблестный труд в период войны и мирное время она была награждена многими медалями и знаками – «Отличник Министерства угольной промышленности», «Шахтерская слава», «Отличник образования СССР», а также другими знаками и грамотами. Это Мира Григорьевна Ельяшевич.

В детские годы впечатлительная и способная девочка не хотела жить в полуразрушенном государстве. Она часто слышала о жизни в других, тогда процветающих, странах. Она также усвоила, что определяющим в развитии этих стран является тяжелая промышленность, особенно угольная. Тогда и возникло желание освоить процесс горного производства, стать инженером-горняком.

Эта мечта прошла через всю ее жизнь. В 1930 г. она окончила Донецкий горный институт, получила специальность инженера по обогащению полезных ископаемых. Дальнейшая ее жизнь была связана с избранной специальностью.

Мира Григорьевна Ельяшевич прошла большой путь научного работника – аспиранта, ассистента, кандидата технических наук, доцента, доктора технических наук, профессора. Она основала новое научное направление в области флотации каменного угля и антрацита Донбасса. На базе этого под руководством Меры Григорьевны было подготовлено 15 кандидатов наук, опубликовано более 200 научных работ.

Большую часть своей жизни М.Г.Ельяшевич отдала науке, но в то же время дорожила семьей, близкими родственниками, знакомыми, друзьями. Будучи незаурядным человеком, она быстро сходилась с людьми, понимала собеседника, стремилась вникнуть в обсуждаемые вопросы. Эти качества ценили ее друзья, близкие, в том числе и студенты, которые у нее учились. Многие годы вспоминал ее добрым словом бывший студент Медведчук Д.Н., прошедший хорошую школу обогащения под ее руководством (впоследствии один из ведущих сотрудников ДонНТУ).

У Меры Григорьевны всегда было много друзей и приятелей, с которыми она поддерживала постоянную связь. Они искренне любили ее.

Мира Григорьевна имела великолепную семью. Ее муж, Виктор Георгиевич Гейер, тоже учился в Донецком горном институте и также практически всю свою жизнь посвятил служению науке и Донец-

кому политехническому институту. Доктор технических наук, профессор, Заслуженный работник науки и техники Украины, лауреат Государственной премии СССР, проректор по науке ДПИ, заведующий кафедрой, основатель нового научного направления – таковы вехи жизни этого выдающегося ученого и яркой личности. Под стать ему была и Мира Григорьевна. Их семейный союз длился до последних дней ее жизни. Они всегда понимали друг друга, вместе обсуждали серьезные и сложные вопросы, которых в жизни было немало. Он всегда охранял ее от возможных неприятностей. Семейный союз Меры Григорьевны и Виктора Георгиевича всегда вызывал восторг тех, кто их знал.

В таком же духе они воспитывали своего сына Валерия, который также пошел по стезе родителей, работал в ДонНТУ в лаборатории испытания гидравлических крепей. Продолжили династию великих ученых и внуки Меры Григорьевны и Виктора Георгиевича – Геннадий и Виктор. Геннадий Валериевич также выпускник ДПИ, известный ученый, доктор экономических наук, лауреат Государственной премии Украины.

Донецкий национальный технический университет заслуженно гордится династией выдающихся ученых Гейер-Ельяшевич. Их жизнь достойна подражания.

Л. ПРОКОФЬЕВА,
кандидат исторических наук, доцент

Материалы к публикации подготовила
зав. музеем истории ДонНТУ
Л. КОВАЛЕВА

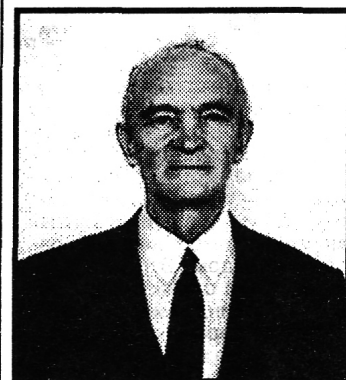
РІШЕННЯ ПРИЙНЯТІ – ЯК ВОНИ ВИКОНУЮТЬСЯ?

На засіданні профкому 9 квітня було розглянуто питання щодо виконання постанов звільно-виборчої та інших конференцій первинної профспілкової організації працівників університету. В постанові з цього питання відзначено, що в цілому профспілковий комітет впровадив діючу систему контролю виконання тих рішень, що приймалися на звітно-виборчій, звітних та інших конференціях профспілкової організації. Завдяки цьому переважна більшість рішень виконується своєчасно. Тому позиції, що по стану на сьогодні виконано повністю, були вилучені з «Заходів профкому працівників університету з виконання критичних зауважень і пропозицій, які запропоновані членами профспілки під час звітно-виборчої та інших конференцій...».

Деякі пункти рішень, що були прийняті раніше на конференціях, не витримали випробувань часом. Так, наприклад, на звітно-виборчій конференції працівників було рекомендовано при укладанні колективного договору між адміністрацією і трудовим колективом для реалізації заходів, що включаються в кошторис соціальних гарантій трудового колективу, передбачати 10 % коштів спеціального фонду університету. Оскільки ця сума на теперішній час не є реальною, відповідній комісії профкому (голова – Польченко В.В.) запропоновано при переговорах з адміністрацією визначити цей показник на рівні, не нижче від об'єму коштів, що передбачалися кошторисом витрат на минулий рік.

10 жовтня 2007 р. на конференції профспілкової організації працівників університету було розглянуто питання «Про роботу з молодими працівниками ДонНТУ». На ній делегати прийняли конкретне рішення, виконання якого входить як до компетенції профкому, так і до компетенції адміністрації університету. Перевірка показала, що ця постанова профкому виконується недостатньо ретельно. Тому комісії профкому по роботі з молодими працівниками (голова Колесніченко Н.В.) було запропоновано забезпечити дієвий контроль за виконанням рішень і доповісти про свою роботу повторно на засіданні профкому у грудні 2008 р.

А.КУЧЕР,
заступник голови профкому
працівників ДонНТУ



**ОН
НАВСЕГДА
ОСТАНЕТСЯ
В НАШИХ
СЕРДЦАХ**

18 марта 2008 г. ушел из жизни старейший преподаватель факультета экологии и химической технологии, профессор кафедры «Прикладная экология и охрана окружающей среды» В.С. Масляев.

Вся жизнь Виктора Семеновича была связана с нашим университетом. После окончания Донецкого индустриального института в 1955 году В.С.Масляев начал преподавательскую деятельность, работая ассистентом, доцентом, профессором кафедры. Более 15 лет возглавлял коллектив кафедры «Технология неорганических веществ», а в течение 1979-1989 гг. – химико-технологический факультет.

Неоценим вклад, который внес Виктор Семенович в развитие кафедры, факультета. Под его руководством была начата подготовка специалистов-экологов, специалистов области керамики и огнеупоров. В.С. Масляев возглавлял научные работы, проводимые на кафедре, он автор 54 изобретений, опубликовал более 200 научных работ.

До последних дней жизни Виктор Семенович работал на кафедре, передавая студентам все самое лучшее, что знал и умел. Уйдя из жизни, он оставил о себе добрую память, частичку своей души в делах и достижениях кафедры.

Память о Викторе Семеновиче Масляеве как ученом, преподавателе, добром и отзывчивом человеке навсегда останется в наших сердцах.

**Преподаватели и студенты
кафедры «Прикладная
экология и охрана
окружающей среды»**

ВЫГЛЯДЕЛИ ДОСТОЙНО

Завершилась областная спартакиада среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников вузов III-IV уровней аккредитации Донецкой области, в которой приняли участие 14 команд. ДонНТУ участвовал во всех видах программы. Это плавание, волейбол, шахматы, настольный теннис и бадминтон.

Безоговорочную победу одержала команда пловцов в составе Е.А. Ямилова, В.А. Харьковского, Н.А. Бешевли, ассистентов кафедры физвоспитания и спорта, Н.А. Позднякова (ФГТУ), О.М. Серика (РТФ), А.В. Филя (ФКИТА), С.Ю. Пасечника (ФМФ).

Почетное второе место завоевала наша команда по настольному теннису – А.П. Кучерак и В.Н. Мершавка (кафедра физвоспитания и спорта), Н.Н. Чернышов (ФКИТА), Р.М. Грубка (МехФ).

Призовое третье место заняла вузовская сборная команда по бадминтону.



Ниже своих возможностей в силу ряда причин выступили наши шахматисты и заняли четвертое место.

В целом по итогам спартакиады наш университет выглядел очень достойно и продемонстрировал высокий уровень спортивной подготовки сотрудников.

СЛАДКИЙ ВКУС ОЛИМПИЙСКИХ МЕДАЛЕЙ

Я уже принимала участие в таких соревнованиях. Когда узнала, что они опять проводятся, очень захотела пойти на них. Как и в прошлый раз, на Малые олимпийские игры пришло очень много детей. Всем выдали номера, и дети выстроились в одну большую шеренгу.

Вначале в манеж торжественно внесли олимпийский факел и зажгли олимпийский огонь, а потом несколько детей подняли на флагштоке олимпийский флаг – все как на настоящей олимпиаде. Ну а потом началось самое интересное – соревнования. Мы соревновались в беге,



прыжках в длину и метании мяча. Было весело!

После соревнований всех участников наградили грамотами за волю к победе, сластями и «золотыми» олим-

пийскими медалями, которые внутри оказались шоколадными. Спасибо всем за этот спортивный праздник!

Влада НИКОЛАЕВА, 9 лет

Газета «Профспілковіе життя» Розповсюджується безкоштовно	Адреса редакції: 83000, м.Донецьк, 58, 2 уч. корпус, к. 232	Тел.: 305-53-03, 301-07-18 Адреса в Інтернеті: http://donntu.edu.ua/russian/profkom/sotrudniki.php E-mail: pcsotr@dgtu.donetsk.ua	Редактор – Олег ШАБАЄВ	Над номером працювали: О.КОВАЛЕНКО О.ЗИМОГЛЯДОВА
Думки авторів публікацій не завжди збігаються з точкою зору редакції. За достовірність фактів і цифр відповідає автор.			Надруковано в «Друк-Інфо». Тел. 335-64-55	Тираж 500 прим.