

**В ПРЕДДВЕРИИ**  
Как пройдет  
празднование 9 Мая?

стр. 4

**В ФОКУСЕ**  
Эндаумент-фонд  
стремительно растет

стр. 7

**СЛЕД СУДЬБЫ**  
Память о героях жива

стр. 10

**ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ**  
На кону — грант

стр. 11

# У

# УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ

## №8

16+

(7111)

6 мая 2024 года,  
понедельник

Издание Уральского федерального университета имени первого Президента России Б. Н. Ельцина

## РАВНЕНИЕ НАПРАВО, ШАГОМ МАРШ!

В этом году на площадь перед главным учебным корпусом возвращается торжественный митинг и шествие, посвященные Дню Победы. Всегда зрелищно выглядит синхронный марш курсантов военного учебного центра УрФУ, трогательно звучат военные песни... Как проходит подготовка к важному дню, читайте на стр. 3

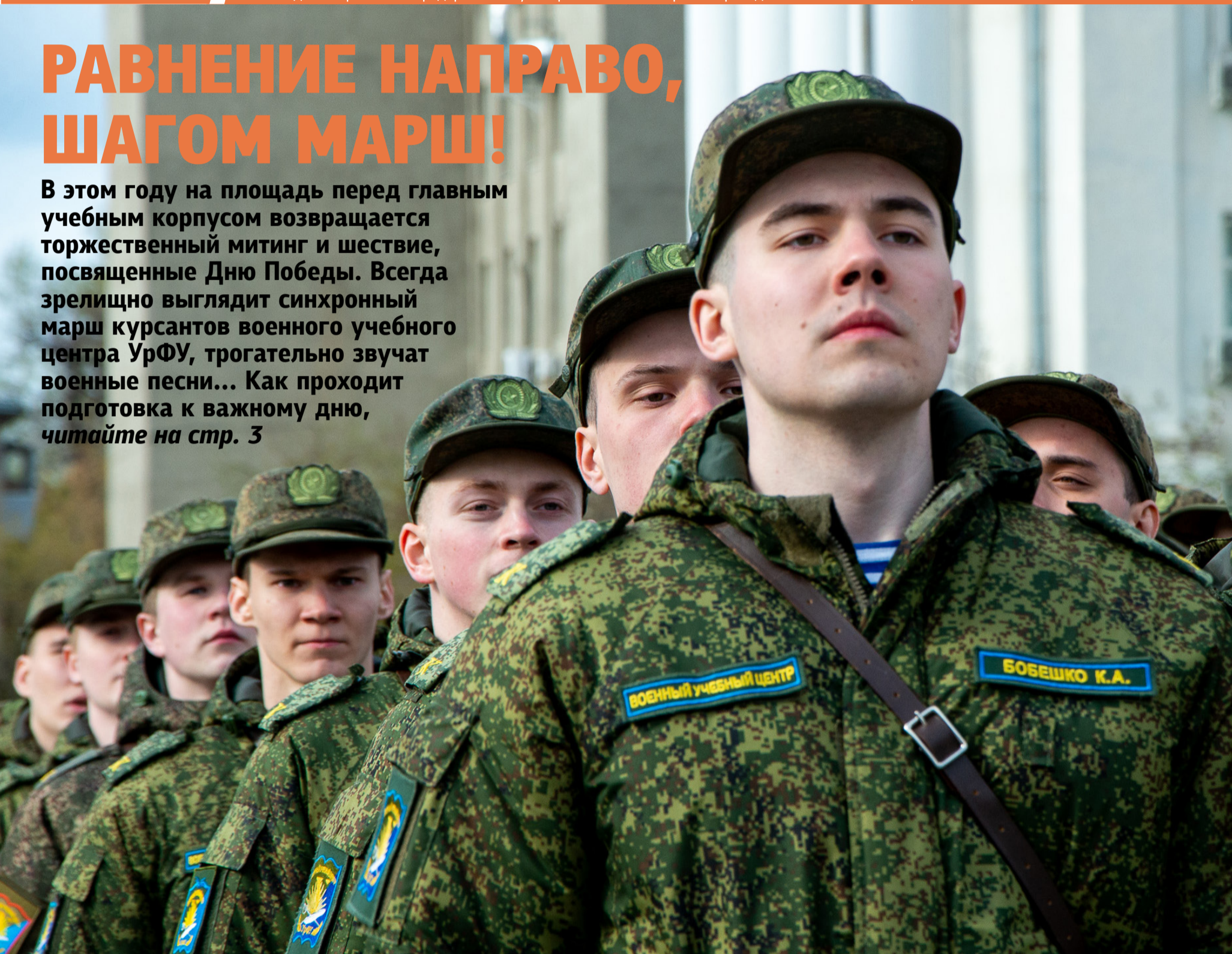


Фото: Степан Долгов

## ПЛЮС ОДНА МОЛОДЕЖНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

В Уральском федеральном университете появится новая молодежная научная лаборатория модификации поверхностей материалов. Решение о выделении средств 23 апреля принял экспертный совет Минобрнауки России. В ближайшие годы специалисты лаборатории будут заниматься исследованиями, которые помогут повысить стойкость и долговечность сталей и сплавов

Текст: Анна Маринович  
Фото: пресс-служба УрФУ

— Сотрудники лаборатории будут заниматься исследованием поверхностных слоев, поскольку основной износ начинается с них, именно они оказывают существенное влияние на продолжительность работы деталей, — поясняет руководитель

лаборатории Андрей Скоробогатов. — Для работы мы планируем приобрести трибометр — устройство для исследования поверхностного трения, с помощью которого будем оценивать в том числе износостойкость поверхностей. Затем будем решать, какими современными методами можно продлить срок службы деталей — хи-

мическим, термическим или механическим упрочнением, например, на основе интенсивной пластической деформации.

Как отмечает Скоробогатов, результаты работы сотрудников лаборатории будут полезны промышленности. Начать специалисты планируют с деталей для машин, но ограничиваться только одним направлением не будут. Результаты их работы пригодятся и для авиастроения, железнодорожного и судостроения, сельского хозяйства и других сфер. К совместным исследованиям также планируется привлекать научных сотрудников из Томска и Берлина.



▲ В новой лаборатории будут создавать технологии для продления срока службы деталей

# 247 ЦИФРА НОМЕРА

## студентов и аспирантов вуза получили свидетельства именных стипендиатов

Фото: Родион Нарудинов



Стипендиаты президента, правительства России, обладатели стипендий по приоритетным направлениям и именных стипендий Д. С. Лихачёва, Е. Т. Гайдара и К. А. Валиева получили сертификаты на торжественном приеме 15 апреля в Уральском федеральном университете.

— Вы — лучшие из лучших, и сегодня мы чествуем вас. Ваше постоянное стремление к самосовершенствованию и достижению успеха в учебе не остается незамеченным, и мы гордимся тем, что вы являетесь частью нашего университетского сообщества. Дорогу осилит идущий, и вы это доказываете своим примером, — отметил ректор УрФУ Виктор Кокшаров.

Сразу 13 учащихся удостоены двух и более именных стипендий — им сертификаты вручил Виктор Кокшаров. Рекордсменом в этом году стал магистрант второго года обучения физико-технологического института Максим Герасимов. Он получает сразу пять именных стипендий и повышенную стипендию УрФУ за достижения в научно-исследовательской деятельности.

— Я являюсь стипендиатом президента, правительства РФ, президента РФ по приоритетным направлениям, имени К. А. Валиева и Фонда Потанина. Секрет успеха в том, что надо пробовать, не бояться: все это не так сложно, как казалось раньше, — рассказал Максим.

Всего свидетельства именных стипендиатов получили 247 студентов и аспирантов. Их наградили и поздравили директора институтов и проректор по науке УрФУ Александр Германенко.



## ВПЕРВЫЕ В КАМПУСЕ

На площадке университета состоялся Уральский медиафорум

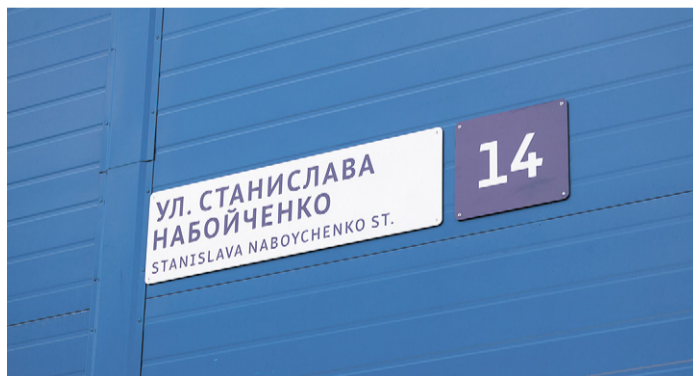
В кампусе УрФУ в Новоколыцковском 26 апреля прошел XIV Уральский медиафорум. На пленарной дискуссии участники обсудили применение инструментов искусственного интеллекта в медиаиндустрии. Ключевыми вопросами сессии «Новая этика журналиста и кадровый перелом» стали актуальные тренды медиабизнеса, этика использования ИИ в журналистике, подготовка кадров для СМИ и компетенции журналистов будущего. [Подробнее здесь >>](#)



## ВСЕГО ЧЕТЫРЕ В СТРАНЕ

Диссертационный совет по архитектуре начал работать в вузе

В УрФУ открыли диссертационный совет по специальности «Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия» (отрасль науки — архитектура). Будущие ученые смогут защищать кандидатские и докторские диссертации с присвоением ученых званий кандидата или доктора архитектуры. Таких диссоветов теперь четыре в стране. [Подробнее здесь >>](#)



## УВЕКОВЕЧИЛИ ПАМЯТЬ

Во Втузгородке открыта улица Станислава Набойченко

Одна из самых зеленых и студенческих улиц екатеринбургского Втузгородка официально получила имя экс-ректора УГТУ-УПИ (ныне УрФУ) Станислава Набойченко — 20 апреля состоялась официальная церемония. На отрезке улицы Коминтерна, которой по решению топонимической комиссии администрации уральской столицы присвоено имя прославленного уральского металлурга и ученого, расположены студенческие общежития, манеж, комплекс игровых видов спорта и вузовский бассейн.



## КАЖДОМУ — ПО 300 ТЫСЯЧ

Два студента вуза выиграли стипендию «Альфа-шанс»

«Альфа-банк» подвел итоги стипендиальной программы «Альфа-шанс» по поддержке талантливой молодежи. Эксперты ежегодно отбирают лучших студентов, которые получают гранты размером 300 тыс. рублей и возможность стажировок и обучения. В этом году жюри рассмотрело более 2000 заявок из 100 вузов и 50 городов России. Среди победителей — двое студентов УрФУ: Мария Семешко из УГИ (на фото) и Егор Павлов из ФТИ.



## ЗАВОЕВАЛ БРОНЗУ

Студент УрФУ стал призером регионального этапа чемпионата «Абилимпикс»

В Уральском федеральном прошел региональный этап национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Предпринимательство». Участники представили свои проекты жюри в многофункциональном ресурсном центре образовательной деятельности УрФУ. Наш студент Марат Саخبиев (на фото) занял третье место.



## ПРЕДЛОЖИЛИ БИЗНЕС-РЕШЕНИЯ

В университете прошел кейс-чемпионат Tele2

Оператор мобильной связи Tele2 провел в апреле кейс-чемпионат для студентов Уральского федерального. Сотрудники компании были наставниками команд и членами жюри вместе с преподавателями УрФУ. Учащиеся соревновались в решении кейсов, связанных с применением современных технологий. Призовой фонд конкурса составил 300 тыс. рублей.

## ТЕМЫ НЕДЕЛИ

870

Количество публикаций об УрФУ в СМИ

в Москве

335

в Свердловской обл.

380

в других регионах

155

### Самые заметные темы



В кампусе УрФУ прошел Уральский медиафорум	142
Ученые вуза создали порошок из диоксида циркония для коронок и имплантатов	64
УрФУ и КУМЗ совершенствуют производство высокотехнологичной продукции	19
Базовая кафедра ТАСС появится в вузе	6
В университете открылась выставка «Истинное зрение»	3



Окончание.  
Начало на стр. 1

Холодный ветер щиплет нос и щеки, а майское солнце греет совсем не повесенному. Но уральская погода не может стать препятствием важному событию — репетиции Парада к 79-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне. В этом году Парад вновь пройдет на площади перед главным учебным корпусом УрФУ, а значит — за время репетиций надо выучить каждый поворот, яму и горку, чтобы 9 мая все прошло безупречно.

На площади перед корпусом собралось более 550 курсантов военного учебного центра УрФУ: большинство стоит в строевых «коробках». Несмотря на то, что это только подготовка к предстоящему событию, первые зрители уже есть — студенты и преподаватели, а также просто жители Втузгородка, потому что пройти мимо невозможно.

— Смирно! — команда от начальника военного учебного центра Юрия Самохвалова пронзает холодный ветер и знаменует начало прогона. Курсанты выпрямляют спину, задирают



повыше подбородки и готовы внимательно слушать команды и реагировать на них.

Каждый курсант осознает важность той миссии, которая возложена на их пле-

чи — они наследники тех, кто внес свой вклад в Великую Победу. Готовность молодых пройти через любые трудности и препятствия делает их настоящими защитниками Отечества.

Первыми по площади проходят курсанты, которые вносят государственный флаг Российской Федерации и знамена Победы. На их плечах огромная ответственность, поэтому для этой миссии отбирают лучших ребят, и даже на репетиции видны максимально отточенные движения.

После звучат торжественные слова от начальника ВУЦ, а затем бойцы запевают гимн России. Даже без микрофонов он звучит громко, и у меня, как и дру-

## РАВНЕНИЕ НАПРАВО, ШАГОМ МАРШ!

**Главная составляющая успеха Парада Победы — отточенность действий, синхронность, каждая деталь должна быть продумана и отлажена. Для этого военный учебный центр УрФУ в апреле и мае проводит множество репетиций. На одной из таких тренировок нам удалось побывать и убедиться, что каждый студент подходит к выполнению почетной задачи с большой ответственностью**

Текст: Дарья Гузенко Фото: Степан Долгов

гих присутствующих, бегут мурашки.

Самая зрелищная часть предстоящего праздника — плац-парад: отличники строевой подготовки показывают завораживающее действие: встают в разные фигуры и филигранно обращаются с автоматом. И, если на первом прогоне в движениях еще ощущается некая скованность, то в конце ребята действуют, как слаженный механизм. Случайные зрители не сдерживаются — раздаются аплодисменты. — Равнение направо, шагом марш! — звучит главная команда, и строевые «коробки» начинают торжественный парад.

Все курсанты одеты в парадную форму: по ней

можно различить кафедры, а также отличить будущих офицеров запаса от кадровых офицеров. Всего строевых «коробок» 11 — в каждой по 48 человек. И у каждого студента важная задача: не сбиваться с ритма, не терять равнение, чувствовать плечо товарища. В общем, делать все, чтобы «коробка» выглядела, как единый механизм. У завершающей парад «коробки» еще более ответственная задача — они исполняют песню «День Победы».

За каждой строевой «коробкой» зорко следит преподаватель: натренированный взгляд легко замечает тех, кто сбивается с ритма. — Последняя шеренга, нет равнения! Ногу выше! Раз, раз, раз-два-три, — строгие голоса переключают ветер.

Репетиция продолжается до тех пор, пока все не покажут отличный результат. Впереди еще генеральная репетиция 7 мая, на которой можно будет поправить финальные штрихи.

А в День Победы все курсанты выложатся на 100%, мы в этом уверены, ведь ребята знают, что на них огромная ответственность, и они готовы ее нести.



**Подробнее о программе празднования Дня Победы в Уральском федеральном читайте на стр. 4 >>**

# ПОМНИМ, ЧТИМ, ГОРДИМСЯ



В вузе сохраняют традиции празднования Дня Победы

**9 мая — день особенный для всей России, святой — для ветеранов Великой Отечественной войны и тружеников тыла. Уральский федеральный университет празднует его всегда с большой торжественностью**

Текст: Александр Воронин, председатель совета ветеранов УрФУ Фото: пресс-служба УрФУ

По сути, все наши мероприятия связаны с праздничными мероприятиями, проводимыми в столице региона и областных городах: по традиции это поздравление ветеранам и возложение цветов к памятнику сотрудникам — Героям Советского Союза, митинг и торжественное шествие курсантов военного учебного центра УрФУ, концерт художественной самодеятельности и выставка вооружений, потчевание солдатской кашей и торжественный обед для ветеранов, фотографирование всех участников праздника у памятника студентам и сотрудникам, погибшим в Великой Отечественной войне. Всегда, несмотря на погоду, встре-

чаемся все: ветераны и студенты, сотрудники и их дети и внуки, выпускники прошлых лет и гости. Стараемся всем вручить георгиевские ленточки — торжественно, красиво, памятно.

Ежегодно в преддверии 9 Мая в учебном корпусе на ул. Куйбышева, 48 возлагаются цветы к мемориальной доске сотрудникам, погибшим в Великой Отечественной войне...

В связи с быстрым изменением политических и социально-экономических условий в России особую актуальность в наше время приобретает формирование гражданской деятельности ветеранской организа-

## ВАЖНО

В канун Дня Победы приказом ректора от 15 апреля 2024 года 24 сотрудникам, достигшим пенсионного возраста и прослужившим в университете более 25 лет (для женщин) и 30 (для мужчин), присвоено почетное звание «Ветеран УрФУ»



ции УрФУ является сохранение и передача традиций, воспитание у учащейся молодежи нравственных идеалов общества, чувства любви к Родине, потребности в труде на благо обществу. Этим благородным делом занимаются 1 641 преподаватель и сотрудник-ветеран, которые имеют почетное звание ветерана УрФУ. Среди них три участника Великой Отечественной войны, бывшая узница фашистских концлагерей, 23 труженика тыла, 28 участников вооруженных конфликтов и локальных войн, четверо из них в этом году празднуют 100-летний юбилей.

Большая работа по патриотическому воспитанию студентов и школьников, учащихся техникумов Кировского района проводится силами военнослужащих военного учебного центра. Особенно хочется отметить мероприятие, ежегодно проводимое курсантами ВУЦ, по раздаче студентам и жителям Екатеринбурга блокадного ленинградского хлебного пайка на ул. Малышева под музыку 7-й симфонии Шостаковича.

Стоит отметить, что работа совета ветеранов УрФУ в период проведения месячника защитников Отечества была высоко отмечена в том числе в администрации Кировского района.

С праздником, дорогие ветераны! Будем рады всем, кто придет на праздник. С пожеланиями всем здоровья, радости общения с родными и близкими, успехов в делах и начинаниях!

## С ДНЕМ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ!

**Поздравляю всех преподавателей, сотрудников и студентов вуза с Днем Победы!**



9 Мая — славная дата в истории нашей страны. Главные герои праздника — это наши дорогие ветераны. Именно их невероятная сила духа и преданность Родине помогли преодолеть очень долгий, трудный и столь важный путь к Победе. Конечно, мы в неоплатном долгу перед всеми нашими соотечественниками, погибшими на войне. Ни в коем случае нельзя забывать их подвиг во время жестоких сражений за Москву и Сталинград, Курскую дугу, героизм в период блокады Ленинграда и тяжелейшие бои за освобождение Европы. Крайне важно сохранять традиции и память о тех, кто не пожалел свои жизни ради нашего общего будущего. Герои войны своим личным примером доказали, что защита Родины — это святая обязанность и нравственная основа всех поколений.

Особо хотел бы отметить подвиг наших студентов, ушедших в те грозные годы на фронт. Многие не вернулись в вуз, к своим родным и близким. Восполнить эту потерю невозможно, но крайне важно помнить, что сделали эти люди для того, чтобы остановить врага. Немеркнущая слава героев сражений и тружеников тыла — это достояние нашей общей истории и высокий духовно-нравственный ориентир. Новые поколения студентов должны помнить этот подвиг и своими делами доказывать, что унесенные в годы войны жизни были не напрасными.

Виктор Кокшаров,  
ректор УрФУ

## ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ

**9:50** — Вручение цветов ветеранам (площадь перед главным учебным корпусом).

**9:55–10:55** — Торжественный митинг (площадь перед ГУКом).

**10:20–10:25** — Возложение венков и цветов к памятникам университета: аллея Памяти, памятник сотрудникам УрФУ — Героям Советского Союза, памятник студентам, преподавателям и сотрудникам вуза, участвовавшим в Великой Отечественной войне.

**10:30–10:40** — Показательные выступления по строевой подготовке (плац-парад).

**10:40–10:55** — Прохождение торжественным маршем подразделений ВУЦ.

**11:00** — Праздничный обед для ветеранов Великой Отечественной войны, тружеников тыла, сотрудников вуза и офицеров ВУЦ.

**11:00–13:00** — Праздничная программа и выставка военных ретроавтомобилей.

## ПРИГЛАШАЕМ НА ПАРАД ПОБЕДЫ

**9 мая на площади перед главным учебным корпусом Уральского федерального университета пройдет праздник, посвященный 79-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне**



Текст: Дарья Гузенко Фото: пресс-служба УрФУ

Управление по социальной и воспитательной работе УрФУ и военный учебный центр подготовили для ветеранов, сотрудников и студентов праздничную программу. Утром 9 мая по традиции состоится торжественный митинг, который включит в себя парадное шествие с участием более 550 курсантов ВУЦ, а также плац-парад от отличников строевой подготовки. После этого гостей праздника ждет солдатская каша, сладкий чай и концерт.

Кроме того, впервые состоится выставка военных ретроавтомобилей — от «полуторки» до Harley Davidson WLA42.

Во время праздника пройдет возложение цветов к памятникам вуза: к памятнику сотрудникам УрФУ — Героям Советского Союза и памятнику студентам, преподавателям и сотрудникам Уральского политехнического института, участвовавшим в Великой Отечественной войне.

К сожалению, в силу своего возраста не все ветераны Великой Отечественной войны и труженики тыла смогут прийти на площадь в этот день, но вуз и совет ветеранов УрФУ поздравят их стимулирующей выплатой от ректора.

# СОЗДАЕМ ИННОВАЦИИ В ТАНДЕМЕ

**На Каменск-Уральском металлургическом заводе (ОАО «КУМЗ») запущен мобильный комплекс энергоэффективного индукционного оборудования подогрева штамповой оснастки к гидравлическим прессам усилием 50 МН. Новая технология позволила значительно повысить производительность и энергоэффективность прессового оборудования, а также улучшить качество штампованных изделий из алюминия и алюминиевых сплавов. Получаемая методом штамповки высокотехнологичная продукция востребована в различных ведущих отраслях экономики**



Установка открывает новые возможности при штамповке деталей

Текст: Эдуард Никульников  
Фото: Родион Нарудинов

Разработка и внедрение передового решения стали возможны благодаря тесному сотрудничеству завода с учеными УрФУ. Сотрудники вуза в кратчайшие сроки выполнили техзадание, разработали, сконструировали, изготовили, настроили и запустили в работу новую установку. — Установка позволяет гораздо быстрее нагревать инструмент и уменьшать время производства продукции, — говорит начальник кузнечно-го цеха КУМЗа Денис Сырчин. — Раньше штамп необходимо было долго подогреть — до 7–8 часов. Благодаря новой установке мы можем тратить на это не больше двух часов и выставлять температуру подогрева в нужном для штамповки диапазоне. Также мы стали реже заниматься переналадкой инструмента. Налицо существенная экономия времени и электроэнергии. Очень важно и то, что установка мобильная, ее можно оперативно перемещать по площадке цеха и ис-

пользовать на разных прессах. Я хочу поблагодарить специалистов из УрФУ, они сделали настоящий прорыв в области индукционного нагрева с учетом наших потребностей, наших штампов.

Сейчас идет уже завершающая стадия испытания мобильного комплекса при производстве серийных штамповок. После этой стадии мобильный комплекс будет принят в эксплуатацию.

— У нас сейчас много продукции выпускается методом штамповки, — говорит ученый секретарь КУМЗа, кандидат технических наук Борис Овсянников. — В процессе работы инструмент быстро остывает, и его необходимо снова нагревать. Новая же установка позволяет прессу работать без перерывов в течение нескольких смен подряд. Пусконаладочные работы показали, что данная технология даст возможность увеличить производительность оборудования как минимум на 50% и зна-

чительно повысить качество продукции за счет ведения процесса в узком диапазоне температур. Пресс с такой установкой в состоянии работать продолжительное время — до полного выполнения всего объема заказа.

Борис Овсянников добавляет, что продукция завода очень наукоемкая. На предприятии работают более чем с сотней различных сплавов на основе алюминия и с более чем десятком сплавов на основе магния, номенклатура полуфабрикатов состоит из десятков тысяч наименований.

— Нам точно не обойтись без научных исследований, без помощи ученых, которые помогают совершенствовать технологический процесс, — подчеркивает Борис Овсянников. — Что касается индукционных технологий, то мы уже более 40 лет сотрудничаем с Уральским энергетическим институтом УрФУ. На заводе около 150 различных, в том чис-

**! Среди сегодняшних 878 сотрудников КУМЗ с высшим образованием 306 — выпускники УрФУ**

ле индукционных, печей. Оборудование, созданное в прошлом веке, нуждается в модернизации, и нам, конечно, необходима помощь соответствующих специалистов для его обновления с учетом последних достижений науки.

В свою очередь, доцент УралЭНИН, кандидат технических наук Федор Тарасов подчеркивает, что новая установка имеет полностью независимое водовоздушное охлаждение, требуется только подпитка электричеством. Установка удобна для использования на заводе, ее легко перемещать от прессы к прессу. Такой проект легко масштабировать на любом предприятии, где применяется экзотермическая штамповка. Инновационность новой технологии подтверждена тремя патентами, в том числе евразийским.

По словам Федора Тарасова, реализация проекта заняла порядка восьми месяцев. Сначала специалисты УралЭНИН создали трехмерную математическую модель индукционной нагревательной установки, затем разработали конструкторскую документацию и после согласования с заводом приступили к изготовлению.

— Нам удалось получить поддержку со стороны Фонда технологического развития промышленности Свердловской области, созданного по указу губернатора Свердловской области Евгения Куйвашева, и приступить к изготовлению установки, — отмечает Тарасов. — Сейчас уже подписан акт о вводе установки в промышленную эксплуатацию. Проект был профинансирован КУМЗ, а после успешного ввода установки в эксплуатацию все затраты, понесенные заводом в рамках данного проекта, были возмещены фондом.

## ОТ КУБЫ ДО НАМИБИИ

**Уральский федеральный продолжает активно развивать международную деятельность. Так, в апреле вуз посетили три чрезвычайных и полномочных посла**

Текст: Эдуард Никульников Фото: Владимир Петров

подготовка высококвалифицированных кадров с использованием сетевых форм взаимодействия с университетами-партнерами на Кубе.

— Я очень хочу, чтобы как можно больше студентов воспользовались уникальными условиями для получения высшего образования, которые создаст сегодня правительство России и которые предлагает УрФУ — один из ведущих вузов Урала, — отметил посол. — Перед нами большие перспективы — наши отношения развиваются по восходящей. Куба заинтересована в подготовке квалифицированных специалистов по очень широкому спектру направлений. Наши предприятия нуждаются в таких специалистах, и здесь

роль УрФУ очень трудно переоценить. Кроме того, вуз имеет большой опыт внедрения передовых разработок ученых в промышленности. Такой опыт нам тоже очень интересен.

В свою очередь, посол Республики Намибии Кашуупула Клеменс Хандуукеме во время встречи с руководством УрФУ отметил, что Намибия заинтересована в максимально тесном сотрудничестве с Уральским федеральным.

— В УрФУ обучается много студентов из африканских стран, но совсем нет студентов из Намибии, — заявил посол. — И эту ситуацию, безусловно, нужно исправлять. Между Россией и Намибией есть соглашения и меморандумы о взаимопонимании,

в том числе в области образования. Цель — увеличивать количество студентов, которые приезжают в Россию, и расширять программу студенческих обменов. Прежде всего мы заинтересованы в образовательных программах, которые касаются инженерных специальностей, технологий, особенно технологий горной добычи, обработки материалов, и коммуникаций. И, конечно, мы бы хотели использовать тот опыт, который накоплен УрФУ, в сфере внедрения передовых разработок ученых на реальном производстве.

Также в апреле университет посетил чрезвычайный и полномочный посол Иорданского Королевства Халид Абдулла Краием Шавабка. Он обсудил с руководством вуза перспективы развития образовательного и научного сотрудничества, оставил памятную запись в Книге почетных гостей, а также встретился со студентами УрФУ — гражданами Иордании.

Посол Республики Кубы Хулио Антонио Гармендия Пенья встретился с кубинскими магистрантами, ректором вуза Виктором Кокшаровым, проректором по международным связям Сергеем Тушиным и зампроректора по науке Владимиром Кружаевым. В ходе переговоров стороны обсудили сотрудничество УрФУ и высших учебных заведений Кубы.

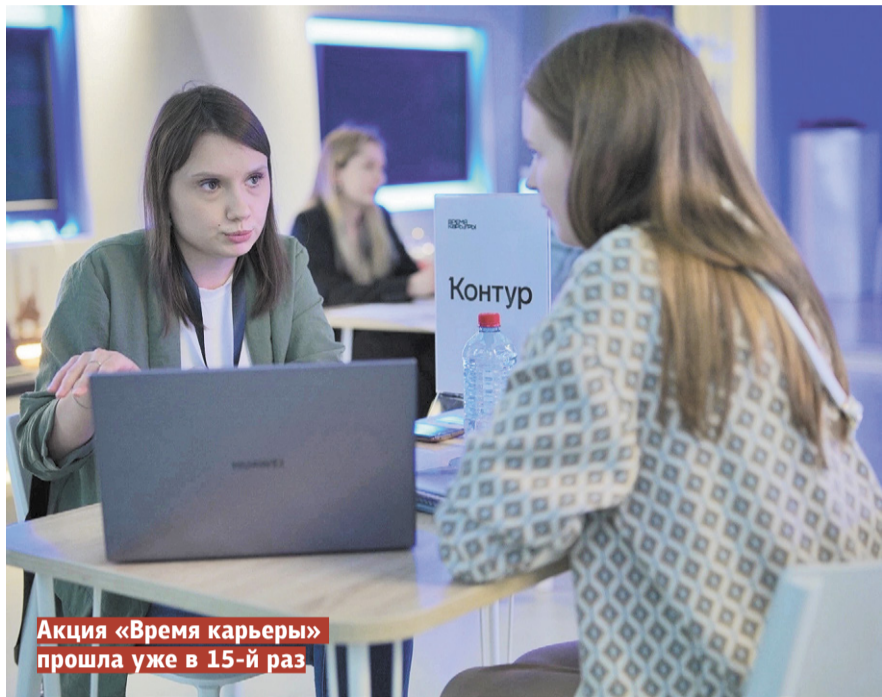
— Мы заинтересованы в увеличении обучающихся УрФУ из числа граждан Республики Кубы, — заявил Виктор Кокшаров. — Крайне важно продолжать продвигать русский язык в этой стране, проводить курсы повышения квалификации и оказывать учебно-методическую поддержку преподавателям русского языка. Мы также готовы содействовать повышению квалификации преподавателей и ученых кубинских университетов по приоритетным направлениям сотрудничества — это биотехнологии, медицина, фармацевтика, мировая экономика, машиностроение и здравоохранение.

Еще одна перспективная форма сотрудничества — совместная



## «ВРЕМЯ КАРЬЕРЫ»: РАБОТА МЕЧТЫ ОТ ТОПОВ

В Уральском федеральном 19 апреля состоялась акция «Время карьеры». В мероприятии приняли участие более 40 крупнейших федеральных и региональных работодателей: «Контур», ТМК, госкорпорация «Росатом», банк «Синара», группа «Синара», «Вкусно и точка», корпорация «ВСМПО-Ависма» и многие другие



Акция «Время карьеры» прошла уже в 15-й раз

Текст: Дарья Гузенко  
Фото: Никита Колбасин

— Мы проводим акцию уже в 15-й раз, это свидетельствует о том, что «Время карьеры» остается востребованным проектом и для студентов, и для работодателей. Более того, количество участников растет. Так, по сравнению с весной 2022 года прирост на 30%: в этом году к нам присоединилось более 3 000 человек из 25 учебных заведений, — отметил заместитель проректора УрФУ по информационной политике по работе с партнера-

ми Ойбек Партов. — Из новинок акции: в этот раз мы сделали еще больший акцент на создании и развитии стартапов, а также разборах резюме.

Сотрудники компаний рассказали студентам о программах летних стажировок, возможностях для начала карьеры, провели полезные лекции и мастер-классы. Участники могли задать любые вопросы представителям топовых работодателей, узнать, каких именно сотрудников они ждут у себя и какими навыками нужно обладать, чтобы найти действительно хорошую работу. Участ-

! Более 3 000 человек из 25 учебных заведений приняли участие в акции

ников акции научили составлять грамотное резюме; можно было принести свое готовое резюме и получить отзыв от эйчаров. — Сфера ИТ уже давно не только про разработку. Например, в «Контуре» кроме программистов всегда требуются кадры в маркетинг, продажи, техподдержку и другие функциональные зоны — план по подбору персонала ежегодно растет для каждого направления. И такие мероприятия, как «Время карьеры», помогают бизнесу найти талантливых людей, мотивированных на развитие. Сегодня всем желающим мы оформили подписку на вакансии «Контур», надеемся, что некоторые из участников акции станут в скором времени нашими коллегами, — подчеркнула руководитель направления образовательных проектов «Контур» Елена Рыбинская.

Помимо этого, подвели итоги творческого конкурса от УрФУ и банка «Синара» по разработке дизайна студенческой банковской карты. Уже с нового учебного года студенты будут получать карту с дизайном, который разработала студентка Полина Кузьмина. Победителя выбрали на основе студенческого голосования и решения жюри от банка. Подарками также наградили тех, кто получил второе и третье места.



## ОЛИМПИАДЫ ОТКРЫВАЮТ ТАЛАНТЫ

Оргкомитет международной олимпиады школьников УрФУ «Изумруд» и международной студенческой олимпиады вуза «Изумруд.Студент» определил победителей и призеров в 2023/24 учебном году

Текст: Максим Шнырёв Фото: пресс-служба УрФУ

Призерами и победителями олимпиады «Изумруд» стали 1843 школьника (+29% к сезону 2022/23 года). Количество участников отборочного этапа составило 57 338; 10 776 человек приняло участие в заключительном этапе. 249 студентов объявлены призерами и победителями олимпиады «Изумруд.Студент» (+27% к сезону 2022/23 года), из которых 154 человека — выпускники 2024 года, в том числе 45 не из УрФУ. Количество участников отборочного этапа составило 3966; 534 человек приняло участие в заключительном этапе. — Новый олимпиадный сезон отметился рекордным количеством участников. УрФУ многие годы заслуженно является центром олимпиадного движения на Урале, мы и дальше будем предоставлять талантливым школьникам и студентам возможность проявлять себя и получать право поступления в университет без учета вступительных испытаний, а также повышенную стипендию. Будем рады видеть победителей и призеров олимпиад в стенах Уральского федерального университета, — говорит заместитель директора по образовательной деятельности по организации приема и довузовскому образованию УрФУ Елена Авраменко.

## ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДКА ДЛЯ УЧЕНЫХ

В зале ученого совета УрФУ 18 апреля собралось более 100 студентов, аспирантов, преподавателей для участия в международной научно-практической конференции «Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации в условиях реальной и виртуальной среды». Конференция, организованная кафедрой иностранных языков и перевода под руководством ее заведующей Ларисы Корнеевой, является одной из устоявшихся традиций кафедры и проходит ежегодно

Текст, фото: кафедра иностранных языков и перевода

Конференция была открыта приветственными словами начальника отдела подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации УрФУ Еленой Бутриной, которая отметила вклад кафедры в подготовку высококвалифицированных кадров. В своем приветственном слове замдиректора УГИ УрФУ Валерий Гудов как постоянный гость конференции обратил внимание на неизменную актуальность тематики докладов и статей. Профессор Лариса Корнеева поблагодарила присутствующих и выразила уверенность в плодотворной работе конференции. От имени иностранных участни-

ков к слушателям обратилась аспирант и преподаватель кафедры из КНР Гэ Мэндань.

На пленарном заседании с докладами выступили преподаватель кафедры иностранных языков и перевода, замруководителя Свердловского регионального отделения СПР Светлана Айшпор, доцент кафедры иностранных языков и перевода Тамара Куприна и аспирант, старший преподаватель кафедры Мария Куклина.

Международный формат конференции был обеспечен участием студентами и аспирантами из Ереванского государственного университета, Китая и Вьетнама.



В этом году конференция прошла в 26-й раз

Участники события отметили бережное и трогательное отношение к русскому языку у представителей Армении и неподдельный научный энтузиазм китайских и вьетнамских выступающих бакалавров, магистров и аспирантов.

География участников из России тоже впечатляет: Московский педагогический университет, Технический университет УГМК, УрГЮУ, ПНИПУ, НИУ ВШЭ и другие. Некоторые докладчики

выступили онлайн, представили видеопрезентации.

Конференция стала открытой площадкой для исследователей и молодых ученых, заинтересованных во внедрении инновационных технологий в научно-исследовательскую работу на иностранных языках в вузах. Ее участники представили результаты своих научных исследований по следующим направлениям: лингвистика, межкультурная коммуникация,

теория и методика преподавания иностранных языков и культур, социальные проблемы современного общества, современные информационные технологии и актуальные проблемы экономики. По итогам конференции участникам присудили дипломы 1-й, 2-й и 3-й степени, были выбраны победители в различных номинациях.

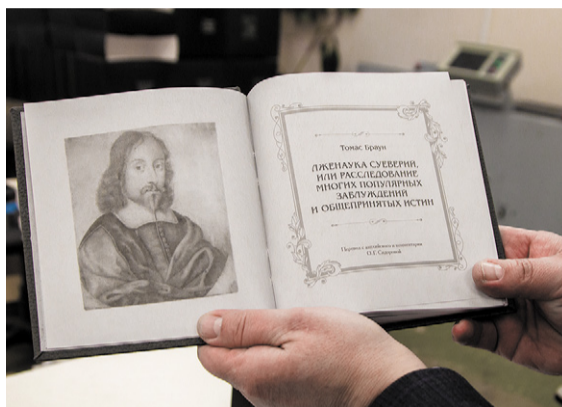
Таким образом, кафедра иностранных языков и перевода УрФУ традиционно предоставляет студентам и аспирантам возможность совершенствовать свои знания, умения, навыки в области иностранных языков не только в рамках аудиторных занятий, но и в формате научно-исследовательской работы.

— У нас прошла очень плодотворная конференция, — отметил китайский студент по обмену Ли Цяньмин. — Благодарю за то, что у меня есть возможность слушать такие содержательные доклады наших преподавателей, видеть, как участники показывают свои таланты, и знакомиться с новыми друзьями. Я и мои друзья с удовольствием примем участие в следующей конференции.

ЭНДАУМЕНТ-ФОНД УрФУ

# ОТ «РОБИНЗОНА КРУЗО» ДО «ИЛИАДЫ»

Книги, изданные в Уральском федеральном университете при поддержке целевого капитала УрФУ, продолжают пополнять библиотеки школ Екатеринбурга и Свердловской области. На этот раз подарочный набор достался городской гимназии № 2



Текст: Елизавета Плеханова Фото: Анна Маринович

Теперь школьники смогут познакомиться с целой библиотекой ярких и интересных изданий от ученых вуза — филологов, лингвистов, историков и культурологов. Это поэмы Гомера «Илиада» и «Одиссея» в переводе Павла Шуйского, альбом произведений Германа Метелёва, «Двойное рассуждение» и «Аженаука суеверий» Томаса Брауна, «Злободневные слова на шкале времени» Ирины Вепревой и Наталии Купиной. Коллекционным изданием можно считать избранные басни Жана Де Лафонтена и «Серьезные размышления о жизни и удивительных приключениях Робинзона Крузо» Даниеля Дефо. Эти книги были изданы в рамках проекта «Уральская гуманитарная инициатива».

◀ Благодаря вузу в библиотеке гимназии № 2 появились уникальные книги

— С Уральским федеральным университетом нас давно связывают тесные партнерские отношения. Выпускники гимназии каждый год поступают в этот вуз, ученые УрФУ участвуют в наших днях науки, в весенние каникулы команда учеников вместе с педагогом приняла участие в акции «Тест-драйв в Уральском федеральном», — рассказывает директор гимназии Светлана Расторгуева. — Приятно удивлены еще одной инициативой университета — издательским проектом «Уральская гуманитарная инициатива». Уверена, ученики и учителя с удовольствием полистают издания, которые не продаются в магазинах. Спасибо за идею, спасибо за книги.

Напомним, что ранее книги в подарок получила школа-партнер Уральского федерального — екатеринбургский лицей № 13.

Проект «Уральская гуманитарная инициатива» нацелен на поддержку изданий гуманитарного направления, прошедших специальный конкурсный отбор. Книги издаются за счет средств эндаумент-фонда университета. Любой автор или коллектив авторов может предложить идею для издания, и, если специальная комиссия ее одобрит, то книга выйдет в свет благодаря издательству Уральского университета и издательско-полиграфическому центру УрФУ.



**231 225 387** рублей —  
общая сумма эндаумент-фонда УрФУ (по данным на 3 мая)



▲ Сертификаты стипендиатам вручил Цэвэний Магсар

## БОНУС ОТ «МОНГОЛИИ»

Восемь студентов Уральского федерального университета из Монголии удостоены дополнительных стипендий. Необходимые для этого средства выделил фонд целевого капитала «Монголия»

Текст: Эдуард Никульников Фото: Владимир Петров

Для вручения сертификатов в университет приехал известный выпускник вуза, президент Монгольской ассоциации преподавателей русского языка и литературы господин Цэвэний Магсар. — Мне очень приятно быть здесь, рядом с такими яркими, талантливыми, амбициозными студентами, — заявил Цэвэний Магсар. — Очень радует, что монгольские студенты с большой ответственностью относятся к учебе. Именно для вас и был создан наш целевой капитал. Выпускники УрФУ сегодня успешно работают на самых разных предприятиях Монголии, и я уверен, что вы станете достойными продолжателями этой прекрасной традиции. Спасибо вам за хорошую учебу. УрФУ — один из самых мощных университетов мира, здесь очень качественная подготовка, прекрасные преподаватели, ученые, отличная материальная база, инфраструктура. Используя все эти возможности, затем вы сможете рассчитывать на успешное трудоустройство.

Проректор УрФУ по международным связям Сергей Тушин поблагодарил господина Магсара за визит в вуз и отметил, что в Екатеринбурге активно работает землячество Монголии, которое достойно представляет свою страну, культуру, язык. — Монголия является стратегическим партнером для УрФУ, — заявил Сергей Тушин. — Мы нацелены на взаимовыгодное сотрудничество. Наш университет взаимодействует с государственно-образующими предприятиями Монголии в самых разных секторах экономики, для которых мы готовим квалифицированные, высокопрофессиональные кадры. И, конечно, хотел бы обратиться к студентам-стипендиатам. Своим отношением к учебе, упорством, знаниями и компетенциями вы заслужили право на получение стипендий.

Стипендии получили Баатарсайхан Золзая (ИФКСИМП), Амарбаяр Бямбажаргал (ИНМТ), Резабек Ахжархын (ИНЭУ), Баяраа Одмаа (ИЕНИМ), Ханат Акмарал (УГИ), Баттумур Хулан (ИЕНИМ), Цог-Очир Байгалмаа (ИНМТ), Пурэвдорж Норовпил (ИНМТ).

Стипендиаты отмечены, прежде всего, за отличную учебу, успехи в научных исследованиях, внеучебную работу, спортивные достижения, а также за участие в деятельности монгольского землячества.

Исполнительный директор Ассоциации выпускников УПИ, УрГУ и УрФУ Александр Пономарёв напомнил, что целевой капитал «Монголия» был создан в 2019 году и является одним из самых ярких проектов ассоциации.

— Сегодня мы вручаем стипендии нашим лучшим студентам из Монголии уже в пятый раз, — сказал Александр Пономарёв. — Вам очень повезло, что в свое время ваши известные соотечественники создали такой фонд. Это, безусловно, способствует развитию связей вуза с Монголией и в целом укреплению отношений между нашими странами. Мы в УрФУ очень заинтересованы в том, чтобы количество студентов из Монголии в УрФУ только увеличивалось. Для этого мы многое делаем для продвижения русского языка в Монголии.

После церемонии вручения господин Магсар пообщался с монгольскими студентами в рамках проекта Ассоциации выпускников УПИ, УрГУ и УрФУ «Встречи в УрФУ». Он рассказал о своих студенческих годах, опыте работы после окончания вуза и ответил на вопросы аудитории.

## СУНЦ И ВЫПУСКНИКИ НЕРАЗРЫВНЫ Появится новый целевой капитал

Целевой капитал лицея — специализированного учебно-научного центра Уральского федерального университета (СУНЦ УрФУ) — формируют его выпускники в эндаумент-фонде вуза. Решение об этом приняли инициативные выпускники, собрав необходимую по закону сумму в 3 млн рублей. Ожидается, что доходы капитала могут быть направлены на поддержку инициатив учеников и педагогов

Текст: Дмитрий Бенеманский Фото: СУНЦ УрФУ

Решено также перезапустить Ассоциацию выпускников СУНЦ УрФУ, по сути, учредить ее заново. Выпускники сошлись во мнении, что в задачи объединения войдет организация ресурсной помощи и биржи труда, участие в проведении мероприятий, медийная и социальная поддержка учителей, профориентационные мероприятия для учеников.

Форум выпускников с участием 220 человек состоялся в СУНЦ УрФУ 13 апреля.

Участники рабочей группы развития экспертного совета предложили наладить взаимодействие с руководителями партнерских направлений компании «СКБ Контур» — «Фундаментальная информатика и информационные технологии» и «Цифровая гуманитаристика» института естественных наук и математики и Уральского гуманитарного института УрФУ, — для формирования базы сотрудников, готовых разработать специальные курсы узкой направленности для учеников лицея.

Решено также сформировать списочный состав выпускников для проведения экспертизы исследований во время фестиваля и всероссийского конкурса проектов «Перспектива».

Культурная программа форума включала песенный квартирник, игры, совместные мастер-классы, в том числе кулинарные. Кроме того, прошли товарищеские матчи по волейболу и баскетболу между выпускниками и учениками лицея.



▲ Выпускники разных лет были рады встрече с преподавателями во время форума

Подробнее об эндаумент-фонде вуза  
читайте здесь:  
[endowment.urfu.ru](http://endowment.urfu.ru)

— Мы синтезировали ряд соединений и выявили краситель-лидер. Затем модифицировали его, чтобы получить семейство красителей с заранее заданными свойствами. Из этого семейства один краситель продемонстрировал наилучшие свойства. Наибольшая эффективность преобразования солнечного света в электрический ток в 4,41 % достигнута для элемента на основе красителя, содержащего тиено[3,2-b]индол в качестве электронодонорной части. 4,41 % — это не рекорд, но вполне надежный результат, — рассказывает соавтор разработки, руководитель лаборатории перспективных органических материалов Института органического синтеза УрО РАН Александр Степарук.

Красители и солнечные элементы, с которыми работают ученые, имеют ряд преимуществ. Во-первых, красители синтезируют из органических веществ, из-за чего они менее токсичны по сравнению с аналогами, в основе которых металлы. Во-вторых, синтез материалов простой, дешевый и доступный. Он позволяет варьировать заместители в структуре красителей и таким образом настраивать оптические, электрохимические и электронные свойства красителей. И в целом сенсibilизированные красителем солнечные элементы — это простые устройства, созданные из недорогих материалов и не требующие дорогостоящего оборудования и технологий. Так, стоимость производства сенсibilизированных солнечных элементов в два раза ниже изготовления кремниевых батарей.

Ученые уверены: эффективность преобразования солнечного света сенсibilизированными солнечными элементами еще не достигла предела и в будущем

## НА ЧТО СПОСОБЕН КРАСИТЕЛЬ-ЛИДЕР

**Коллектив исследователей:  
Екатерина Текшина, Александр Степарук,  
Никита Толкач и Пётр Лазаренко**

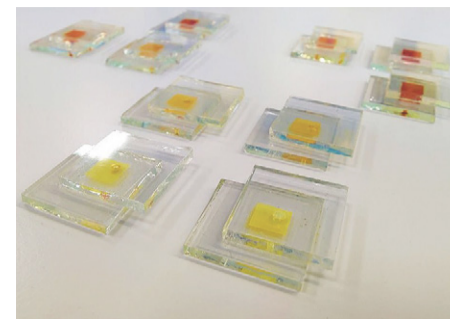


**Научный коллектив ученых Института органического синтеза УрО РАН, Уральского федерального университета, Института общей неорганической химии РАН и Института перспективных материалов и технологий НИУ МИЭТ синтезировал органические красители с улучшенными свойствами для сенсibilизированных солнечных элементов. С помощью одного из красителей — IS-BTh-1 — удалось достичь КПД солнечных элементов в 4,41 %**

Текст: Анна Маринович Фото: Александр Степарук

может сравниться с кремниевыми солнечными батареями. — В настоящее время эффективность преобразования энергии в сенсibilизированных солнечных элементах составляет около 10 %, рекорд — 14–15 %, но с маленькой площади. Полагаю, в перспективе возможно достичь и уровня кремниевых батарей — до 24–29 %, — добавляет Александр Степарук.

Вариантов применения сенсibilизированных красителем солнечных батарей множество. Их можно использовать, например, для зарядки гаджетов или в промышленном применении в виде полупрозрачных панелей интегрировать на фасады зданий. Если такие элементы встраивать в стекло, можно получить двойной эффект — защита от шума и попутная электрогенерация. Кро-



▲ Сенсibilизированные красителем солнечные элементы различных цветов

Описание новых красителей и свойств исследовательский коллектив опубликовал в журнале *Dyes and Pigments*. Работу ученых поддержал Российский научный фонд (проект № 22-73-00291).

ме того, можно добиться улучшения декоративной составляющей за счет панелей различного цвета. При этом для таких панелей не обязателен прямой солнечный свет, достаточно и рассеянного. Их также можно использовать для конверсии света искусственных источников (в настоящее время это крайне актуальное направление в мировой науке).

В планах ученых — продолжить работу по синтезу новых красителей с заданными свойствами, апробировать их в солнечных элементах, изучить эффективность в условиях искусственных источников света, а также создать элементы с инвертированной структурой, масштабировать технологию.

Полную версию текста читайте здесь >>



## КАК ОТХОДЫ ПОМОГУТ ИЗВЛЕКАТЬ МЕТАЛЛЫ



**На сегодня из лигнина научились производить лигносульфонаты, крафт-лигнин и натриево-лигнин**

**Специалисты УрФУ предложили использовать отходы целлюлозно-бумажного производства (лигносульфонаты) в процессе переработки руд, содержащих тяжелые и благородные металлы. Добавление вещества поможет, с одной стороны, извлечь золото, серебро, медь и другие металлы из упорных рудных концентратов, а с другой — утилизировать накопленные на производствах отходы целлюлозно-бумажной промышленности**

Текст: Анна Маринович Фото: Родион Нарудинов

— Лигносульфонаты — это технические производные лигнина. Лигнин, целлюлоза и гемицеллюлоза являются тремя основными типами природных полимеров — структурными элементами сосудистых растений: трав, лиственных и хвойных деревьев, кустарников. Если целлюлоза

находит широкое применение, в частности, в производстве бумаги, то лигнин в силу нерегулярного строения и переменного состава пока еще мало используется. Сегодня по всему миру около 95 % промышленного лигнина сжигается и только 5 % находит применение в качестве

### СПРАВКА

Процесс самосборки лигносульфонатов с получением наноструктур и их использование для инкапсуляции элементной серы при атмосферном и автоклавном выщелачивании руд цветных металлов исследователи описали в статье в *Journal of Molecular Liquids*. Работу проводили при финансовой поддержке РФФИ (проект № 22-79-10290)

поверхностно-активных веществ, связующих для брикетирования, диспергаторов цемента и пигментов. Но природное происхождение, склонность к формированию наноструктур и ансамблей, отсутствие токсичности, дешевизна делают этот продукт весьма перспективным для целого ряда приложений, — рассказывает соавтор разработки, старший научный сотрудник лаборатории перспективных технологий комплексной переработки минерального и техногенного сырья цветных и черных металлов УрФУ Татьяна Луговицкая.

Исследователи УрФУ изучили процесс самосборки лигносульфонатов и предложили относительно простой способ получения наноструктур на его основе. В процессе работы выяснилось, что полимер ассоциативный, т.е. самопроизвольно может формировать целые ансамбли — от на-

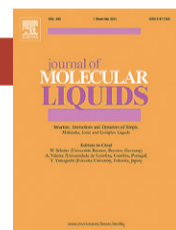
неструктур до микрочастиц, причем частицы разной морфологии: стержни, плотные наночастицы сферической формы, везикулы (полые частицы). Эти структуры можно использовать не только в таких приложениях, как доставка лекарств, биомедицинская визуализация и диагностика, но и в ряде технических приложений, в частности, в гидрометаллургических процессах для перевода в раствор минералов, сопровождающихся образованием серы.

— Мы получили частицы разной морфологии и исследовали их инкапсулирующую способность по отношению к сере. Результаты исследований на модельных экспериментах и в лабораторном масштабе показали высокую эффективность таких структур для предотвращения пассивирующего действия серы в процессе выщелачивания упорных руд. Для металлургического процесса это

чрезвычайно важно, — поясняет Татьяна Луговицкая.

В процессе гидрометаллургической переработки руды с содержанием цветных металлов растворяют в кислых средах при высоких температурах и нередко под давлением. В таких условиях металлы переходят в раствор, и образуются плавильные серы, которая покрывает поверхность рудных минералов и процесс останавливается, поясняют исследователи. И нужно что-то, что будет препятствовать смачиванию серой частиц минералов. У металлургов УрФУ получилось предотвратить этот процесс с помощью добавки наноструктур лигносульфонатов.

В мире ведутся работы по получению наночастиц лигносульфонатов (Китай, Европа, США). Но методы получения таких структур и сферы применения иные: частицы пытаются использовать преимущественно в биомедицинских приложениях (к примеру, для доставки лекарств), в качестве активатора роста растений. Для России целенаправленное получение наноструктур лигносульфонатов — новое направление, поясняют исследователи. И если лигносульфонаты в настоящее время используются в качестве добавок для строительных материалов, то применение наноструктур, как и их получение, еще только разрабатывается.





# С НАУКОЙ В СЕРДЦЕ И ПЕДАГОГИКОЙ В ДУШЕ



## К 100-летию профессора Александра Бакунина

**В апреле 2024 года исполнилось 100 лет со дня рождения видного российского ученого-историка, профессора, доктора исторических наук, заслуженного деятеля науки РСФСР Александра Васильевича Бакунина. Выпускник УрГУ, 27 лет своей жизни он посвятил Уральскому политехническому институту, был научным руководителем у 92 кандидатов и докторов исторических наук и внес огромный вклад в изучение истории Урала. Вспоминаем жизненный путь ученого вместе с его коллегами и учениками**

Текст: Дарья Гузенко  
Фото из архива

Александр Васильевич родился 7 апреля 1924 года в деревне Смирново Далматовского района Уральской (ныне Курганской) области в семье потомственных крестьян и был младшим из четырех детей. В годы большевистской принудительной коллективизации сельского хозяйства семья в полном составе была отправлена в тяжелейшую крестьянскую ссылку на берег Оби. Детские годы Александра, как и каждого деревенского мальчика, протекали в труде: вместе с братом Иваном пасли скот, заготавливали сено, дрова, помогали родителям в поле и на огороде.

В августе 1942 года в 18-летнем возрасте его, выпускника отличника Тобольского педучилища, призвали в армию. Служил в линейном полку в Омске, затем в учебном полку в Куйбышеве (ныне Самара), Тамбове, Мичуринске. Демобилизовался в звании капитана осенью 1945 года и был направлен военруком и учителем истории в деревенскую школу в д. Лыбаево Ялуторовского района Тюменской области.

Осенью 1946 года Александр Бакунин поступил в Тюменский пединститут и окончил там первый курс. Мечтал об учебе в университете, поэтому в 1947 году приехал в Свердловск и подал документы в Уральский госуниверситет

Александр Бакунин на четвертом курсе истфака УрГУ



им. А. М. Горького (ныне УрФУ) и поступил сразу на второй курс истфака; окончил вуз с отличием в 1951 году.

Первую печатную работу на тему «Византийская дипломатия в V веке» Александр Бакунин опубликовал уже на третьем курсе и с той поры окончательно посвятил себя служению исторической науке.

Более 25 лет Бакунин проработал в Уральском политехническом

институте, из них 15 лет заведующим одной из крупнейших в стране кафедр истории КПСС. За это время защитил и кандидатскую, и докторскую диссертации в Московском государственном университете, стал профессором. Жизнь в Свердловске, индустриальном центре Урала, который был своеобразным законодателем промышленности страны в целом, и работа в политехническом институте предопределили дальнейшее направление его научной деятельности: история промышленности, рабочего класса, научно-технического прогресса, комплексное развитие народного хозяйства Урала. По этим проблемам он опубликовал свыше 390 работ, в т. ч. 15 монографий. Бакунин был членом редколлегии и одним из соавторов «Исторической энциклопедии Урала», выпущенной в 1998 году к 275-летию Российской академии наук.

Его педагогический результат в подготовке молодых ученых трудно превзойти: более 90 учеников из более чем 40 городов различных республик СССР, из которых 74 защитили кандидатские, а 18 — докторские диссертации. За заслуги в развитии науки и подготовке научных кадров ему присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки РСФСР».

## Основал признанную научную школу

**Виктор Лебедев, профессор кафедры истории России УрФУ:**

— Александр Бакунин стоит в ряду тех ученых, кто основал признанную научную школу, а именно школу истории промышленности и индустриального комплекса Урала. Начало школе Бакунина было положено его увлеченностью проблемами научно-технического прогресса.

История технического прогресса в известной мере является ключом к изучению истории Урала как региона, изначально и по сей день прежде всего промышленного. Поэтому актуальность направления исторических исследований, всесторонне обоснованная в трудах Бакунина, не уменьшается.

Даже обращаясь к новым темам, Александр Бакунин оставался верным на протяжении всего своего творческого пути исследованию феномена индустриализма. Только в Уральской исторической энциклопедии, в подготовке которой он принимал активное участие уже на склоне лет, содержится более 70 написанных им статей по различным аспектам индустриального развития.

Одновременно профессор Бакунин, обладая неистощимой энергией, крепил организационные основы своей научной школы. Почти два десятилетия руководил крупнейшей на Урале исторической кафедрой (тогда — кафедрой истории КПСС Уральского политехнического института), где формировалось ядро будущего уральского корпуса науко- и техниковедов. При этом его заслугой было то, что он стремился вывести научную деятельность кафедры из региональных рамок, поднять ее на всесоюзную научную арену.

Научная школа, созданная Бакуниным, до сих пор служит исторической науке.

## Неутомимый труженик

**Людмила Лыкова, главный специалист госархива политической истории России РГАСПИ, защищала кандидатскую диссертацию под руководством А. В. Бакунина, доктор исторических наук:**

— Александр Васильевич прожил замечательные годы Человека с большой буквы! Глубокое уважение вызывают его научные достижения. Под его руководством началось создание многотомной истории Урала. В списке его диссертантов — 18 докторов и 74 кандидата исторических наук.

Последующим поколениям еще предстоит дать оценку таланту исследователя, неутомимого труженика в поисках исторической истины. При активной гражданской и патриотической позиции честного ученого, с участием и под руководством Бакунина проходили научные конференции — как региональные, так и всесоюзные.

Посеянные им зернышки (было не менее 20 научных сотрудников отдела истории в Институте экономики УрО АН СССР) выросли в сильный и многочисленный, и по составу, и по результатам трудов, Институт истории и археологии РАН.

## Благодарен за мудрые советы

**Андрей Сперанский, заведующий центром политической и социокультурной истории Института истории и археологии УрО РАН, коллега:**

— Это замечательный юбилей выдающегося ученого и организатора науки, прекрасного педагога и общественного деятеля, вклад которого в гуманитарную составляющую Урала и всей России невозможно переоценить.

Он был одним из ведущих специалистов в области изучения социально-экономического и общественно-политического развития нашей страны, крупным организатором учебного и научного процессов в системе высшего образования, одним из инициаторов создания на Урале исследовательского института исторического профиля, человеком, стоявшим у истоков уральской гуманитарной академической науки. Яркий педагогический талант и блестящее владение исторической проблематикой позволили Александру Васильевичу создать незаурядную команду продолжателей своего дела.

Формально, не будучи учеником Александра Бакунина, я на протяжении многих лет имел честь общаться с ним, постоянно удивляясь научному таланту, работоспособности и дружелюбию этого большого ученого. Бесконечно благодарен ему за ценные консультации в сфере профессиональной деятельности и мудрые советы в области житейских отношений.

## Неоценимый вклад

**Рудольф Пихоя, главный научный сотрудник Института российской истории РАН, профессор, доктор исторических наук, коллега:**

— Александр Васильевич долгие годы работал в УПИ, заведовал кафедрой, которая стала центром подготовки высококвалифицированных историков отечественной промышленности уральского металлургического комплекса. Его исследования по истории научно-технического прогресса получили высокую оценку в профессиональной среде.

С начала 1980-х годов Александр Васильевич возглавил созданный по его инициативе отдел истории Института экономики Уральского научного центра АН СССР. Таким образом, ему принадлежит и честь, и слава создания первого академического учреждения в области истории на Урале. Создание отдела стало едва ли не главным делом научной биографии Бакунина.

## Наставник молодых ученых

**Владимир Берсенёв, ведущий научный сотрудник Института экономики УрО РАН, коллега по отделу истории УНЦ:**

— Александр Васильевич был не просто ученым и организатором науки, он являлся еще и прекрасным методологом, и наставником. К примеру, он терпеть не мог увлечение многих историков «фактиками» и требовал от сотрудников и аспирантов отдела выявления тенденций и глубинных связей между анализируемыми явлениями. К тому же как член диссертационного совета ИЭ УНЦ АН СССР по политической экономике Александр Бакунин и от диссертантов-экономистов требовал того же самого. Помню, как перед защитой некоторые будущие кандидаты экономических наук специально готовились к вопросам о тенденциях и так далее.



## МЕДИАРИТМ

# В КАЖДОЙ СЕМЬЕ ПОМНЯТ ГЕРОЕВ

**События Великой Отечественной войны с каждым годом все больше отдаляются от нас. Но память об этом трагическом событии не угасает: тяжело найти такую семью, которой не коснулась бы война. Студенты Уральского федерального поделились с нами историями своих родных, которые были участниками Великой Отечественной и помогли победить**

Текст: Валерия Якупова (УГИ-313312), Елена Горохова (УГИ-313306) Фото из личного архива героев



## Сохранилось одно из писем...

**Яна Соколова,**  
1-й курс УралЭНИН,  
«Электроэнергетика  
и электротехника»:

— Мой родной прапрадедущка по маминей линии родился в 1903 году в многодетной семье. Он был образованным человеком: работал продавцом, кладовщиком, бригадиром, был первым комсомольцем села. В 1942 году ушел на фронт, оставив жену и шестерых дочерей, младшей из которых был всего месяц. Воевал на Ленинградском фронте в 177-й стрелковой дивизии, защищая подступы к легендарному городу. Был связистом. Сохранилось одно из писем, которое дедушка отправил семье: «Здравствуйте, мои родные! Пишу письмо, передаю всем привет, кто меня знает и помнит. Большой привет моим дочерям: Зине, Лиде, Груне, Клаве, Насте и Марусе. Остался жив, здоров. Хожу на фронт недалеко, тяну связь. Живем около Ленинграда. Больше не знаю, что писать. Ну, пока. 6 сентября 42 г.»

В одном из сражений был тяжело ранен взрывом бомбы. Находясь в госпитале, умер 5 октября 1943 г. Похоронен в Ленинградской области.



## Дошел до Берлина

**Дарья Кулева,**  
3-й курс ИРИТ-РтФ,  
«Прикладная информатика»:

— Мой прадедущка Федор Фрисанович Пашко служил на Волховском фронте. Так как в свое время он окончил Харьковский юридический институт, то и на фронте работал военным юристом. Участвовал в судах над предателями, бандеровцами и немцами. Дошел до Берлина, имел звание «заместитель коменданта Берлина». Вернулся с фронта в чине подполковника юстиции. Получил медаль «За боевые заслуги», представлен к награде в 1942 году. На Волховском фронте познакомился с прабабушкой.



## Героизм братьев-близнецов

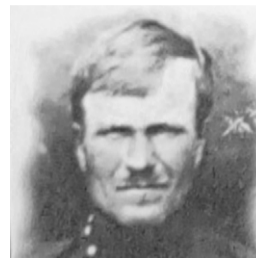
**Милена Ворончихина,**  
1-й курс ИнЭУ, «Маркетинг  
и логистика в коммерции»:

— Хочу рассказать о прабабушкиных братьях-близнецах: Александре и Николае Кондрашиных. Они родились в 1922 году в д. Макушина Байкаловского района. Вместе были призваны 4 сентября 1941 года, были членами ВЛКСМ, вместе стояли у Еланского райвоенкомата среди других призывников, вместе попали в разведку 252-й Стрелковой дивизии.

Николай стал помощником командира взвода разведроты, а Александр воевал в составе штаба полевой почтовой станции дивизии. Неоднократно, проникая во вражеский тыл, братья проявляли мужество и храбрость, приносили ценные сведения о противнике. В ночь на 25 мая 1942 года Николай, выполняя задание командования дивизии, умелыми действиями захватил пленного — ефрейтора с автоматом, огнем уничтожил пять фашистов, остальные восемь человек бежали. Николай Кондрашин огнем своего автомата прикрывал отход разведгруппы с пленным, но фашисты стали преследовать отходящую группу. Николай гранатой уничтожил еще трех фашистов и, выполнив задание, возвратился в свою часть. Награжден медалью «За отвагу». Пропал без вести в феврале 1943 года.

Александр был ранен, когда выходили из окружения, его захватили в плен. Фашисты издевались над ним, изуродовали лицо: отрезали уши, нос. Ничего не добившись от героя, расстреляли. Хоронить поручили местной учительнице. Она была с сынишкой. Ей удалось найти документы в одежде. После войны эта женщина написала письмо родным и рассказала о том, как погибли солдаты:

«Были два друга, два брата,  
Жили в родимой семье,  
Вместе трудились в колхозе,  
Вместе пошли на войну.  
Вместе в атаку ходили,  
Вместе громили врага.  
Так часто писали в газетах,  
Что братья творят чудеса.  
Пошел брат в разведку один  
И больше он в часть не вернулся,  
Второй брат тут пишет родным:  
«Не стало родимого брата,  
Не стало сына у родных.  
Клянусь, буду мстить я за брата  
И драться один за двоих».  
Упали геройской смертью,  
Как вспомним, так сердце болит.  
Погибли два друга, два брата,  
А слава пусть долго гремит».



## Медаль за отвагу

**Софья Вахрушева,**  
2-й курс ИнЭУ, «Реклама  
и связи с общественностью»:

— Мой прапрадедущка — Павел Александрович Башегуров, 1918 года рождения, вырос в деревне Кленовая Воткинского района (Удмуртия). В 1939 был призван в армию и служил в 624-м артиллерийском полку.

В марте 1945 года был призван на фронт. Он был шофером машин М-1. Прапрадедущка всегда старался заботиться о технике, именно поэтому его машина всегда была в исправном состоянии. Во время Великой Отечественной войны мой прапрадедущка успел преодолеть труднопроходимые степи и форсировать горный хребет Большой Хинган, преодоление которого длилось трое суток.

Прапрадедущка был дважды награжден медалью за отвагу и удостоен звания ефрейтора. Моя семья гордится прапрадедущкой и всегда помнит о нем.



## Был механиком самолета

**София Авдонина,**  
2-й курс ИнЭУ, «Прикладная  
экономика и финансы»:

— В Великой Отечественной войне у меня участвовал прадедущка Ефим Михайлович Зиновьев. Он был старшим лейтенантом и, чтобы поступить в Волжское авиационное военное училище, прибавил к своему возрасту еще год. В 1941 году его направили в должности механика самолета для прохождения службы в Качинск, где он прослужил до 1947 года. Туда часто наведывались фашистские самолеты, и тогда обстановка становилась фронтовой. Он был награжден медалью «За боевые заслуги» и медалью «За победу над Германией».



## Защищал Сталинград

**Софья Скоробогатова,**  
2-й курс УГИ,  
«Медиакоммуникации»:

— Мой прадед Гаврил Гаврилович Вяликов, 1907 года рождения, в 1934-м поступил в Ростовский педагогический институт на факультет физики-математики, заочно окончил четыре курса, но дальнейшее обучение прервалось, ведь началась Великая Отечественная. С 1941 года по 1943 год прадед находился в рядах советской армии. Участник защиты Сталинграда. Был тяжело ранен.

Награжден медалью «За Победу над Германией в Великой Отечественной Войне 1941–1945 г.». Мой прадедущка имел боевые награды, но они, к сожалению, не сохранились. После войны стал директором Терновской средней школы. Я очень горжусь историей своего прадедущки.



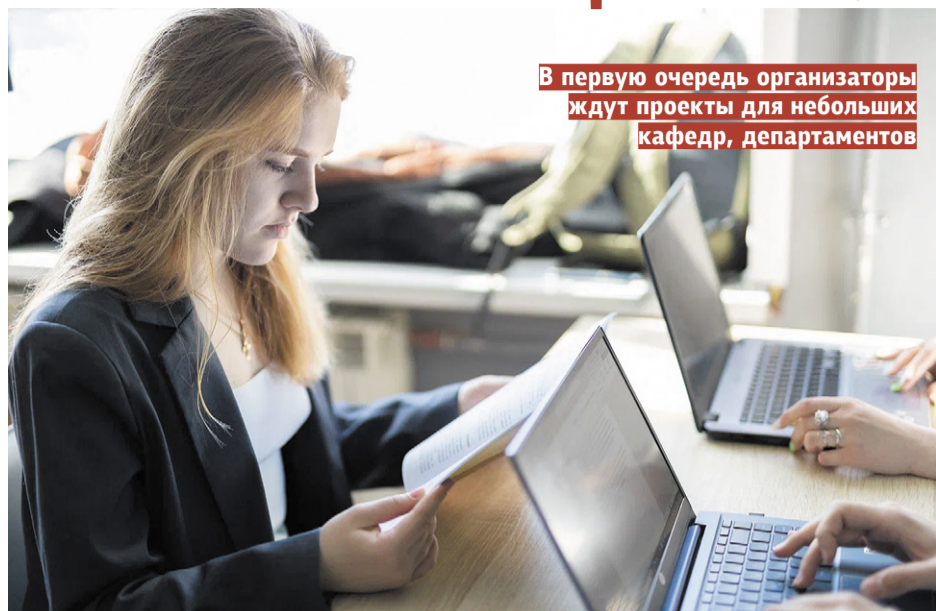
## Несмотря на ранение

**Елизавета Помялова,**  
2-й курс ИСА, «Промышленное  
и гражданское строительство»:

— Мой прадед Иван Васильевич Терещенко, 1926 года рождения, был призван на войну Кормиловским РВК Кормиловского р-н Омской области. Он имел звание главного младшего сержанта в РККА с сентября 1943 года. Мой прадед совершил настоящий подвиг. Участвуя в боях за Берлин, Гвардии мл. сержант Терещенко проявил бесстрашие и мужество на поле боя. 24 апреля 1945 года в боях за кварталы на Франкфурт-Аллее он, несмотря на то, что автоматчики и фаустники задерживали своим огнем продвижение нашей пехоте, действуя из засады, ворвался в расположение противника, давая их гусеницами. Несмотря на ранение, не покинул своей машины до тех пор, пока противник не был вытеснен из опорного пункта.

За этот подвиг мой прадедущка получил орден Красной звезды, который мы храним с большим почетом и честью.

## ТАКОГО ГРАНТА ЕЩЕ НЕ БЫЛО



В первую очередь организаторы ждут проекты для небольших кафедр, департаментов

**Первый Открытый грантовый конкурс социально значимых проектов, инициируемых работниками УрФУ для обучающихся, объявляет о старте приема заявок. Управление по социальной и воспитательной работе и управление развития студенческого потенциала приглашает принять участие всех желающих из профессорско-преподавательского и административно-управленческого персонала**

Текст: Дарья Гузенко Фото: Родион Нарудинов

— В университете каждый год проходит более 1500 мероприятий: часть проводит вуз, часть — институты. Также у нас есть конкурс для студентов: любая студенческая организация или студент могут принести свою идею мероприятия. И вот мы подумали, что, может быть, у нас есть преподаватели, которые тоже хотели бы обогатить жизнь своей кафедры или института и провести мероприятие. Мы готовы поддержать такую инициативу, — отметил начальник управления развития студенческого потенциала Евгений Зафиров.

К участию в конкурсе допускаются мероприятия и социально значимые проекты культурно-массовой, физкультурной, спортивной и оздоровительной направленности. Организаторы просят обратить внимание на то, что образовательные проекты не могут быть приняты к участию в конкурсе.

### ВАЖНО

Для участия в конкурсе необходимо до 21 мая подать заявку: презентацию проекта и смету с учетом требований положения о грантовом конкурсе. Получить консультацию и подать заявку: i.a.novoselova@urfu.ru, тел.: +7 (343) 375-97-18. Очная защита проектов не позднее 1 июня. Проекты могут быть реализованы в сентябре-октябре 2024 года.

Положение о конкурсе можно прочесть здесь >>



— Цель конкурса — поиск новых идей и людей. В первую очередь мы ждем проекты для небольших кафедр, департаментов. Людей, которые готовы потратить свое свободное время на реализацию идеи. С нашей стороны — финансовая и документальная помощь, — подчеркнул Евгений Зафиров. — Перед детальной разработкой идеи проекта мы рекомендуем обратиться к нам за консультацией.

### ЕСТЬ РАБОТА!

#### 22.04.2024 УрФУ объявляет конкурс на замещение должностей профессорско-преподавательского состава

**В институте физической культуры, спорта и молодежной политики**  
**Профессоров** кафедр сервиса и оздоровительных технологий (0,125 ставки); физической культуры (1,0 ставки; 1,0 ставки).  
**Доцентов** кафедр теории физической культуры (1,0 ставки); управления в сфере физической культуры и спорта (0,5 ставки; 0,25 ставки); физической культуры (0,75 ставки; 0,75 ставки; 0,75 ставки; 0,5 ставки; 0,5 ставки; 0,25 ставки; 0,25 ставки).  
**Старших преподавателей** кафедр сервиса и оздоровительных технологий (0,25 ставки); физической культуры (1,0 ставки).  
**Преподавателей** кафедры физической культуры (0,25 ставки; 0,25 ставки).  
**Ассистента** кафедры сервиса и оздоровительных технологий (0,5 ставки).  
 Конкурс проводится на заседании ученого совета ИФКСИМП 24.06.2024 по адресу: ул. Коминтерна, 1, ауд. У-1.  
 Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 22.04.2024 по 21.05.2024.

#### В Политехническом институте (филиале) УрФУ в г. Каменске-Уральском

**Ассистента** кафедры гуманитарных и социально-экономических дисциплин (0,5 ставки).  
 Конкурс проводится на заседании ученого совета КПИ (филиал) 28.06.2024 по адресу: г. Каменск-Уральский, ул. Ленина, 34, ауд. 201.  
 Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 22.04.2024 по 21.05.2024.

#### В военном учебном центре

**Доцента** кафедры общевоинской подготовки (1,0 ставки).  
 Конкурс проводится на заседании ученого совета УрФУ 24.06.2024 по адресу: ул. Мира, 19, актовый зал.  
 Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 22.04.2024 по 21.05.2024.

#### В департаменте международных образовательных программ

**Ассистентов** подготовительного отделения для иностранных учащихся (0,25 ставки; 0,25 ставки).  
 Конкурс проводится на заседании ученого совета УрФУ 24.06.2024 по адресу: ул. Мира, 19, актовый зал.  
 Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 22.04.2024 по 21.05.2024.



Сегодняшнюю колонку о студентах, приехавших в наш вуз из-за рубежа, мы посвящаем 9 Мая. Вместе с центром адаптации иностранных обучающихся УрФУ мы познакомим вас с Данияром Алматовым и историей, которую он рассказал о бабушке

## БАБУШКА НЕ СДАВАЛАСЬ



Фото из личного архива героя

В течение долгих лет история о Великой Отечественной войне передается из поколения в поколение. В одном из уголков нашего города Костаная живет память о настоящем герое — бабушке Убей-Волк Марине Ивановне, которая внесла свой вклад в Победу, служа в рядах медицинской бригады

Марина Ивановна, или как ее называли военные товарищи — Убей-Волк, была необыкновенной женщиной. Ее храбрость и самоотверженность стали примером для многих. В самые тяжелые моменты боя она, не зная страха, спасала жизни раненых солдат под огнем врага.

Каждый день на фронте был испытанием, но бабуля не сдавалась. Ее исключительное медицинское мастерство и готовность помочь стали опорой для раненых, подарили им надежду на жизнь в самых трудных условиях войны.

В 1943 году Марина Ивановна трагически погибла от ранения, но ее дух и наследие живут в сердцах тех, кто знал и уважал эту великую женщину. Ее инициалы навсегда остались на стене Победы в парке Победы, напоминая всем нам о ее подвиге и жертвенности.

Память о Марине Ивановне — это не просто история одной женщины, это символ мужества и стойкости нашего народа в борьбе за свободу и Победу. Пусть ее пример вдохновляет нас на подвиги и делает мир лучше.

## ОТ ВЫСТАВКИ ДО УЧЕНИЙ

**С 1 по 26 апреля в вузе провели месячник пожарной безопасности. Методические занятия и тренировочные эвакуации прошли у всех: от воспитанников детсада до профессорско-преподавательского состава**

Текст: Дарья Гузенко Фото: Родион Нарудинов



Стартовал месячник с методического занятия по теме «Обучение работе с первичными средствами пожаротушения (огнетушители)».

На занятии присутствовали ответственные за обеспечение пожарной безопасности в институтах, сотрудники отдела ГО и ЧС по пожарной безопасности. Им рассказали и показали принцип действия углекислотного огнетушителя. Каждый из присутствующих имел возможность не на словах, а на деле поработать с огнетушителем. Состоялось также занятие с ответственными в институтах по ознакомлению с объектом защиты.

Всего провели 33 практические тренировки по эвакуации профессорско-преподавательского состава, сотрудников и обучающихся из учебных корпусов и студенческих общежитий.

В детсаду организовали выставку детских работ и рисунков на тему «Пожарная безопасность глазами детей», 24 апреля с участием детей был поставлен спектакль «Кошкин дом». Для старшей группы детского сада в пожарно-спасательной части № 1 провели ознакомительную экскурсию.

#### 19.04.2024 на сайте УрФУ объявлен конкурс на замещение должностей профессорско-преподавательского состава

**В Уральском энергетическом институте**  
**Доцента** кафедры электротехники (0,125 ставки).  
**Старших преподавателей** кафедры электротехники (1,0 ставки; 1,0 ставки; 0,125 ставки).  
 Конкурс проводится на заседании ученого совета УралЭНИИ 21.06.2024 по адресу: ул. С. Ковалевской, 5, ауд. Т-203.  
 Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 19.04.2024 по 20.05.2024.

#### 23.04.2024 УрФУ объявляет конкурс на замещение должностей профессорско-преподавательского состава

**В институте «Уральская передовая инженерная школа «Цифровое производство»**  
**Доцентов** учебно-научного центра системной инженерии (0,375 ставки; 0,25 ставки; 0,25 ставки).  
**Преподавателя** учебно-научного центра системной инженерии (0,5 ставки).  
 Конкурс проводится на заседании ученого совета УрФУ 24.06.2024 по адресу: ул. Мира, 19, актовый зал.  
 Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 23.04.2024 по 22.05.2024.

**22.04.2024 УрФУ объявляет выборы на замещение должностей ведущих кафедр:** химической технологии топлива и промышленной экологии ХТИ (0,625 ставки); машин и аппаратов химических и атомных производств ХТИ (1,0 ставки); медиакоммуникаций УГИ (1,0 ставки); зарубежного регионоведения УГИ (1,0 ставки); теории и истории международных отношений УГИ (1,0 ставки); иностранных языков и образовательных технологий УГИ (1,0 ставки); социальной работы и управления персоналом УГИ (1,0 ставки); педагогики УГИ (1,0 ставки); анализа систем и принятия решений школы экономики и менеджмента ИнЭУ (0,5 ставки); базовой кафедрой «Финансовый мониторинг» школы экономики и менеджмента ИнЭУ (0,25 ставки).  
 Выборы проводятся на заседании ученого совета УрФУ 24.06.2024 по адресу: ул. Мира, 19, актовый зал.  
 Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 22.04.2024 по 21.05.2024.

Окончание на стр. 12 >>

**ФОТОФАКТ: ПРОВЕРИЛИ ГРАМОТНОСТЬ ПО «ДНЕВНИКУ»**

Фото: Родион Нарудин



**Акция «Тотальный диктант» 20 апреля собрала в первом корпусе УрФУ 60 участников. Диктующим стал ведущий программы «Вести-Урал», преподаватель базовой кафедры телевидения и новых медиа Иван Иванов. Он прочитал вторую часть текста «Дорогой дневник», который специально для проекта написала выпускница журфака УрГУ (ныне — УрФУ) Анна Матвеева. Работы участников традиционно проверили студенты нашего филфака**

**ЕСТЬ РАБОТА!**

Окончание. Начало на стр. 11

**12.04.2024 на сайте УрФУ объявлен конкурс на замещение должностей профессорско-преподавательского состава**

**В Уральском гуманитарном институте**  
**Профессоров** кафедр политических наук (0,125 ставки); русского языка для иностранных учащихся (0,25 ставки); германской филологии (0,25 ставки); зарубежного регионоведения (1,0 ставки); педагогики (1,0 ставки).  
**Доцентов** кафедр «Клиническая психология и психофизиология» (0,25 ставки); культурологии и социально-культурной деятельности (0,375 ставки); медиакоммуникаций (0,5 ставки); социальной философии (0,625 ставки); онтологий и теории познания (0,5 ставки); социальной работы и управления персоналом (1,0 ставки; 1,0 ставки; 0,5 ставки); Базовой кафедры телевидения и новых медиа (0,5 ставки).

**Старших преподавателей** кафедр иностранных языков и образовательных технологий (0,5 ставки); культурологии и социально-культурной деятельности (0,375 ставки); лингвистики и профессиональной коммуникации на иностранных языках (0,5 ставки); общей и социальной психологии (0,625 ставки); медиакоммуникаций (0,25 ставки); востоковедения (1,0 ставки; 0,5 ставки); социальной работы и управления персоналом (0,25 ставки).

**Преподавателя** кафедры иностранных языков и образовательных технологий (0,75 ставки).

**Ассистентов** кафедр лингвистики и профессиональной коммуникации на иностранных языках (0,25 ставки; 0,25 ставки); издательского дела (0,375 ставки); социальной работы и управления персоналом (1,0 ставки; 0,25 ставки).  
 Конкурс проводится на заседании ученого совета УГИ 13.06.2024 по адресу: пр. Ленина, 51, ауд. 248.  
 Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 12.04.2024 по 13.05.2024.

**16.04.2024 на сайте УрФУ объявлен конкурс на замещение должностей профессорско-преподавательского состава**

**В институте экономики и управления**  
**Доцентов** кафедр финансового и налогового менеджмента Школы экономики и менеджмента (0,5 ставки); экономики и управления строительством и рынком недвижимости Школы экономики и менеджмента (1,0 ставки); экономической теории и экономической политики Школы экономики и менеджмента (0,5 ставки); региональной экономики, инновационного предпринимательства и безопасности Школы государственного управления и предпринимательства (1,0 ставки; 0,25 ставки); теории, методологии и правового обеспечения государственного и муниципального управления Школы государственного управления и предпринимательства (0,75 ставки; 0,75 ставки; 0,5 ставки); правового регулирования экономической деятельности Школы экономики и менеджмента (1,0 ставки).

**Старших преподавателей** кафедр «Банковский и инвестиционный менеджмент» Школы экономики и менеджмента (0,5 ставки); экономической теории и экономической политики Школы экономики и менеджмента (0,25 ставки); интегрированных маркетинговых коммуникаций и брендинга Школы государственного управления и предпринимательства (0,25 ставки).

**Ассистентов** кафедр анализа систем и принятия решений Школы экономики и менеджмента (0,25 ставки; 0,25 ставки); финансового и налогового менеджмента, Школы экономики и менеджмента (0,25 ставки; 0,25 ставки); экономической теории и экономической политики Школы экономики и менеджмента (0,25 ставки; 0,125 ставки); региональной экономики, инновационного предпринимательства и безопасности Школы государственного управления и предпринимательства (0,25 ставки); публичного права Школы государственного управления и предпринимательства (0,5 ставки; 0,25 ставки); менеджмента Школы управления и междисциплинарных исследований (0,25 ставки); правового регулирования экономической деятельности Школы экономики и менеджмента (0,5 ставки).  
 Конкурс проводится на заседании ученого совета ИнЭУ 17.06.2024 по адресу: ул. Мира, 19, ауд. И-420.  
 Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 16.04.2024 по 15.05.2024.

**В институте фундаментального образования**  
**Профессора** кафедры безопасности жизнедеятельности (1,0 ставки).

**Доцентов** кафедр безопасности жизнедеятельности (0,5 ставки; 0,125 ставки); права (0,875 ставки); физики (0,75 ставки); теоретической механики (1,0 ставки); инженерной графики (0,75 ставки).

**Старшего преподавателя** кафедры интеллектуальных информационных технологий (0,25 ставки).

**Ассистентов** кафедр интеллектуальных информационных технологий (0,25 ставки); безопасности жизнедеятельности (0,125 ставки); информационных систем и технологий (0,25 ставки); инженерной графики (0,5 ставки).

Конкурс проводится на заседании ученого совета ИнФО 17.06.2024 по адресу: ул. Мира, 19, ауд. И-306.

Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 16.04.2024 по 15.05.2024.

**В физико-технологическом институте**  
**Профессоров** кафедр технической физики (0,125 ставки); физико-химических методов анализа (0,125 ставки); физики высокоэнергетических процессов (0,125 ставки).

**Доцентов** кафедр физико-химических методов анализа (1,0 ставки; 0,75 ставки); инноватики и интеллектуальной собственности (1,0 ставки); технической физики (0,125 ставки); физики высокоэнергетических процессов (0,125 ставки).

**Старших преподавателей** кафедры экспериментальной физики (0,25 ставки; 0,125 ставки).

**Ассистентов** кафедр физико-химических методов анализа (0,25 ставки); технической физики (0,5 ставки).  
 Конкурс проводится на заседании ученого совета ФТИ 17.06.2024 по адресу: ул. Мира, 21, ауд. ФТ-431.

Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 16.04.2024 по 15.05.2024.

**ХРАНИТЕЛИ СОБЫТИЙ**

**В университетской библиотеке есть не только богато украшенные книги с вековой историей, но и на первый взгляд невзрачные экземпляры, которые молчат о своих владельцах, но говорят о времени своего создания — Великой Отечественной войне**

В отделе редких книг ЗНБ хранится всего 62 издания, опубликованных в 1941–1945 годах, среди них есть и академические труды, и классические художественные произведения, и публицистика, и сборники малых художественных форм. Главной их темой стала тема Родины.

Потребность в книгах остро ощущалась и на фронте, и в тылу, и на оккупированной территории. Внешний вид изданий становится минималистичным: многие из них выходят с мягкими обложками, имеют небольшой формат (около 15–20 см) и объем, что было удобно для солдат, ведь такие книги занимали мало места, их можно было убрать в карман, в вещмешок. Еще одна отличительная черта книг времен Великой Отечественной войны — серая бумага, дешевая, простая в производстве (для хранителей сегодня эта бумага становится проблемой: она окисляется (желтеет), становится крайне хрупкой). В оформлении использовалась преимущественно черно-белая печать, иногда добавляли красный цвет. Некоторые книги выходили сотысячными тиражами, но даже они, сохранившиеся до наших дней, являются библиографической редкостью.

Среди экземпляров, хранящихся в ОРК, примечателен сборник «Фронт смеется» (1945). В него вошли произведения, созданные непосредственно на поле боя, в окопах, землянках, написанные в блокнотах карандашом. Анекдоты, фельетоны, басни и карикатуры, включенные в издание, свидетельствуют о том, что смех в Красной Армии был принят на вооружение. Другой сборник из фонда ОРК — «Фронт фольклор» (1944) — по специальному заданию Литературного музея составлен исследовательницей Верой Юрьевной Крупицкой из материалов, собранных в воинских частях и госпиталях.

Несмотря на относительную близость событий к нашим дням, далеко не обо всех создателях книг можно найти биографические сведения. Возможно, все они еще ждут своего исследователя. Эти книги редко попадают на выставки, в т. ч. из-за своего не слишком экспозиционного вида и плохой сохранности. Тем не менее приглашаем всех желающих познакомиться с изданиями в рабочие часы отдела: с понедельника по пятницу с 09:00 до 17:00, в субботу с 09:00 до 16:00.

*Ольга Кравченко,  
заведующий отделом ЗНБ*

**В институте радиоэлектроники и информационных технологий — РИО**

**Профессоров** кафедр радиоэлектроники и телекоммуникаций (1,0 ставки); информационных технологий и систем управления (0,5 ставки); департамента радиоэлектроники и связи (1,0 ставки).

**Доцентов** кафедр радиоэлектроники и телекоммуникаций (1,0 ставки); информационных технологий и систем управления (0,5 ставки; 0,25 ставки; 0,125 ставки); Учебно-научного центра «Информационная безопасность» (0,25 ставки); департаментов радиоэлектроники и связи (1,0 ставки); информационных технологий и автоматики (0,75 ставки; 0,75 ставки; 0,25 ставки).

**Старшего преподавателя** кафедры информационных технологий и систем управления (0,25 ставки).

**Ассистентов** департамента информационных технологий и автоматики (0,125 ставки); кафедр информационных технологий и систем управления (0,125 ставки).  
 Конкурс проводится на заседании ученого совета ИРИТ-РИО 17.06.2024 по адресу: ул. Мира, 32, ауд. Р-217.

Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 16.04.2024 по 15.05.2024.

**В институте строительства и архитектуры**

**Доцента** кафедры теплогазоснабжения и вентиляции (0,625 ставки).

**Старших преподавателей** кафедр гражданского строительства и экспертизы недвижимости (0,25 ставки; 0,25 ставки); «Строительные конструкции и механика грунтов» (1,0 ставки; 0,5 ставки; 0,25 ставки; 0,125 ставки).

**Ассистента** кафедр промышленного, гражданского строительства и экспертизы недвижимости (0,125 ставки).  
 Конкурс проводится на заседании ученого совета ИСА 17.06.2024 по адресу: ул. Мира, 17, ауд. С-III.

Документы подавать по адресу: Екатеринбург, ул. Мира, 19, управление персонала, каб. И-428; тел.: (343) 375-97-05. Ответственный за прием документов — Елена Николаевна Леонова, ведущий специалист по персоналу отдела по работе с персоналом.  
 Срок подачи документов — с 16.04.2024 по 15.05.2024.

С перечнем необходимых документов для участия в конкурсе (выборах), требованиями к претендентам, порядком и условиями проведения конкурса, Административным регламентом МВД и Разъяснениями о предоставлении справки об отсутствии судимости можно познакомиться на сайте управления персоналом УрФУ [hr.urfu.ru](http://hr.urfu.ru) в разделе «Конкурс на замещение должностей», подразделе «Профессорско-преподавательский состав».

*Управление персонала*

**Сохраняя и приумножая традиции с 1934 года**

**ЗА ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ КАДРЫ** Уральский Университет

**УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ**  
 Издание Уральского федерального университета имени первого Президента России Б. Н. Ельцина  
**Учредитель, издатель:**  
 Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина  
**Свидетельство о регистрации СМИ:**  
 ПИ № ТУ66-01099 от 29 декабря 2012 года выдано Управлением Роскомнадзора по Свердловской области

**Адрес издателя и редакции:**  
 620083, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 51, к. 231  
**Телефон:** (343) 389-94-78  
**E-mail:** gazeta@urfu.ru  
**Главный редактор:**  
 Станислав Игоревич Бессонов  
**Ответственный секретарь, корректор:**  
 Екатерина Александровна Ильнер  
**Дизайн, верстка:**  
 Андрей Левый

**Отпечатано в типографии**  
**Издательско-полиграфического центра УрФУ:**  
 620083, г. Екатеринбург, ул. Тургенева, 4, к. 108.  
**Заказ №9**  
**Тираж:** 5 000 экз.  
**Цена:** бесплатно  
**Подписано в печать по графику и фактически:** 03.05.2024, 19:00

**ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!**  
 Следующий номер газеты выйдет 20 мая