



Строитель

АКТУАЛЬНЫЙ РЕПОРТАЖ



Построить собственный «цифровой профиль»

текст: Надежда Скрипникова,
Светлана Попело

В Воронежском государственном университете продолжается III проектно-образовательный интенсив, стартовавший в марте 2020 г.

Иntenсив — это проектно-образовательная модель, разработанная Университетом Национальной технологической инициативы 20.35 для вузов России. Ставится задача научиться и научить управлять образовательными системами на основе данных; запускать гибкие практико-ориентированные образовательные форматы; создавать и развивать способы передачи и восприятия знаний о технологиях «из первых рук» — от технологических лидеров и экспертов российского и мирового уровней; формировать сетевую образовательную среду, в которой границы между университетами, школой и бизнесом стерты и есть общая система обмена знаниями, которой свободно пользуются и те, кто учит, и те, кто учится. Также определяется задача создавать и использовать цифровые инструменты, с помощью которых человек будет выявлять свои таланты и склонности, ставить актуальные образовательные цели и реализовывать пошаговый сценарий их достижения. Одна из сверхзадач — это кадры для цифровой экономики и опережающего технологического развития страны, реализующие потенциал выхода и успешной конкуренции российских технологических компаний на глобальных рынках.

Для ВГУ проектно-образовательный интенсив — это интеграция проектной деятельности в образовательное пространство вуза. Для преподавателей и студентов — это возможность заявить о себе, получить опыт в разработке и продвижении проекта, посетить мастер-классы, тренинги и онлайн-курсы от преподавателей и бизнес-

партнеров, обогатиться опытом решения поставленных задач от партнеров из бизнеса и индустрии, а также ознакомиться с современными технологиями и рынками НТИ, получить новые профессиональные навыки и новые soft skills. Проведение образовательного интенсива даст дополнительную возможность для привлечения широкого общественного интереса, выявления и поддержки талантливой молодежи, создаст условия для самореализации обучающихся и профессорско-преподавательского состава. Несомненно, то, что участие в интенсиве вовлечет всю команду в повестку цифровой трансформации образования и приблизит к достижению региональных показателей.

У преподавателей и студентов появилась дополнительная возможность проявить себя в научно-исследовательской и практической работе, заняться решением конкретных задач от реальных заказчиков. Так, например, в III проектно-образовательном интенсиве одним из заказчиков выступает департамент архитектуры и градостроительства Воронежской области, который предложил представить концептуальные решения по созданию историко-природного парка «Костенки-Борщево».

Проректор по цифровизации и проектно-инновационной деятельности ВГУ Кирилл Скляр рассказал, что более 150 студенты нашего вуза и строительно-политехнического колледжа с преподавателями-наставниками и представителями индустриальных партнеров занимаются решением производственных и региональных задач. Участники интенсива проходят путь от старта над проектами до защиты конкретных результативных продуктов. Созданы 18 проектных команд. В этом году проектно-образовательный интенсив имеет также и межвузовский характер. Так, например, разработкой микродиагностического центра для первичной диагностики острых ре-

Университет 20.35 — исследовательская и образовательная организация нового сетевого типа, в её состав входит также ИТ-компания, которая создает новые образовательные платформы и инструменты, проверяет рыночные гипотезы по новым цифровым образовательным продуктам, разрабатывает стандарты для развития экосистемы цифровых платформ в образовании. Дальний горизонт организации — 2035 год. Отсюда и название «Университет 20.35», а ближний горизонт — 2025 год.

спираторных вирусных инфекций, а также экспертной системы для диагностики легочных заболеваний на основе нейросетевого моделирования студенты ВГУ занимаются в новом формате в составе распределенных команд совместно с ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. В начале проектного года после завершения этапа диагностики участников в проектно-образовательном интенсиве «ИТка ВГУ», студентам был представлен банк проектных задач по направлениям: «Искусственный интеллект», «Аналитика больших данных», «VR-реальность». В проектно-образовательном интенсиве «ИТка» есть также рынок НТИ-Автонет(AutoNet). Это рынок беспилотных автотранспортных средств, основанный на развитии систем программного обеспечения для распознавания дорожных сцен и управления автомобильным транспортом. Сквозные технологии здесь — искусственный интеллект, большие данные, производственные технологии. Задача, которая поставлена перед командами студентов, — «Транспортный хаб для беспилотных автомобилей». Реестр проектных задач в рамках проектно-образовательного интенсива «Айтика» впечатлил возможностью выбора интересных проектов, среди которых «Система контроля доступа в беспилотный автомобиль/транспортный хаб по QR-коду», «Подсистема мониторинга и оптимизации загрузки транспортного хаба», «Альтернативная энергетика и энергосберегающие технологии в транспортном хабе», «Система биометрической идентификации пассажиров в беспилотном автомобиле/транспортном хабе» и другие. Команды выбрали проекты, распределили роли и погрузились в работу.

Постоянное внимание уделяется организации проектной деятельности студентов. Университет Национальной технологической инициативы 20.35 представил современную и добротную образовательную программу: интерактивные сессии, вебинары, веб-курсы и дистанционные занятия, тренинги по работе в команде и использованию онлайн-инструментов. Каждый студент мог повысить уровень компетенции в той или иной области и сформировать собственную образовательную траекторию. Команды приняли участие в сетевых межвузовских мероприятиях от Университета 20.35. Кроме этого, представители Воронежского опорного университета стали участниками «Трубы экспертов», где оценивали студенческие проекты других вузов. В ВГУ уже состоялась предварительная защита проектов участников интенсива «ИТка ВГУ». Из-за эпидемии мероприятие проходило на платформе Zoom в онлайн-режиме. В качестве экспертов в онлайн-встрече приняли участие представители администрации ВГУ, преподаватели и сотрудники вуза. Проекты участников оценивали внешние эксперты: аналитик Университета Национальной технологической инициативы 20.35 С.В. Сапегин и руководитель направления цифровой трансформации региона компании «Softline» А.М. Образцов.

Проектная работа продолжится до середины декабря. В процессе интенсива каждый из его участников сможет построить собственный «цифровой профиль», который, несомненно, будет востребован при трудоустройстве. И, конечно, университет с интересом ждёт результатов годовой работы.



Новый сквер студенческих отрядов



Стройотрядовцы опорного университета принимают участие в создании сквера студенческих отрядов региона, который будет располагаться на улице Плехановской — от главного корпуса ВГУ до Литературного музея им. Ивана Бунина на участке площадью 2,6 тыс. кв. м.

Сквер задуман как мультиформатное общественное пространство, отражающее историю движения ССО. Реализация проекта намечена в два этапа. В уходящем году будет выполнено плиточное мощение тротуаров, проложены коммуникации, смонтировано уличное освещение. На втором этапе в следующем году появится система автополива, газоны, сквер украсят арт-объекты и зеленые насаждения, будет установлен памятник студенческим отрядам. Там же появятся и информационные стенды, рассказывающие о трудовых успехах студентских строительных отрядов.

Новое пространство станет местом проведения городских и областных мероприятий ССО и молодежи.

Этот проект признан победителем Всероссийского конкурса молодежных проектов Федерального агентства по делам молодежи (Росмолодежь) и реализуется представителями стройотрядов Воронежской области совместно с администрацией Воронежа и управой Ленинского района города Воронеж. Инициативу также поддержали правительство Воронежской области, департамент архитектуры и градостроительства Воронежской области, департамент образования, науки и молодежной политики Воронежской области, управление экологии городского округа. Общая стоимость благоустройства сквера студенческих отрядов по тематическому проекту составит 10 миллионов рублей.

ВСО КОНЦЕПЦИЯ БЛАГОУСТРОЙСТВА
СКВЕРА СТУДЕНЧЕСКИХ ОТРЯДОВ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛИТЕРАТУРНЫЙ БУЛЬВАР, ПЛЕХАНОВСКАЯ УЛИЦА, ВОРОНЕЖ



НОВОСТИ

ВРЕМЯ КАРЬЕРЫ 2020

2 ноября 2020 в России стартовала Всероссийская акция «Время карьеры», масштабное событие, объединяющее более 200 работодателей страны, которые ищут креативных, амбициозных молодых специалистов. Ее участники смогут посетить лекции и мастер-классы, пообщаться с представителями и руководителями российских и международных компаний, а также получить приглашение на работу или стажировку.

К акции присоединились представители ведущих компаний-работодателей и студенты лучших вузов страны из более, чем 35 городов РФ, в том числе Воронежский государственный технический университет. В течение месяца (со 2 по 30 ноября) участники «Месяца карьеры ВГТУ» смогут посетить Ярмарку вакансий, пройти экспресс-собеседования, побывать на онлайн-вебинарах и других мероприятиях.

НОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ В УЧЕБНУЮ АУДИТОРИЮ

Кафедра жилищно-коммунального хозяйства факультета инженерных систем и сооружений безвозмездно получила от партнера университета, компании Vaillant, новый газовый конденсационный котел образца 2020 года.



Оборудование еще не поступило в продажу, но у обучающихся ВГТУ и слушателей различных образовательных курсов появилась уникальная возможность познакомиться с ним первыми. Также в учебный класс поставлен новый стенд, на котором представлена работа теплового насоса.

«Хрустальный апельсин» в ВГТУ



текст: Е.С. Чеснокова, доцент кафедры «Связи с общественностью» ВГТУ

Студенты направления «Реклама и связи с общественностью» культурно-просветительского факультета ВГТУ под руководством профессора Н.Н. Скрипниковой и доцентов Е.С. Селивановой и Е.С. Шушариной награждены специальным дипломом во всероссийском конкурсе студенческих проектов в области связей с общественностью и медийных технологий «Хрустальный апельсин» номинации «75 лет Победы в Великой Отечественной войне».

Чем дальше на ленте времени остается еще пахнувший порохом 1945-й год, тем больше требуется усилий сохранить историческую память о ратном подвиге советских солдат, тружеников тыла, детей войны. В разных уголках планеты всё чаще и громче звучат альтернативные версии причин нача-

ла Второй мировой войны, замалчивается роль советского народа в победе над фашизмом и появляются новые «отцы победы». Всё это элементы информационных атак, нацеленных на стирание из общественного сознания феномена великого подвига советского народа.

Чтобы внести свой посильный вклад в решение масштабной общегосударственной задачи по сохранению исторической памяти участников войны, студенты кафедры СО выбрали стратегию малых шагов и использовали широкий спектр коммуникационных возможностей для того, чтобы сохранить хрупкую память о Великой Победе на локальном уровне, на уровне семьи студента университета.

С февраля по май 2020 года студенты работали над коммуникационным проектом «КРЕПКАЯ ХРУПКАЯ ПАМЯТЬ: беречь и пронести. Коммуникационный вклад студентов кафедры «Связи с общественностью» ВГТУ в сохранность локальной исторической памяти о Великой Победе».

Под руководством опытных наставников ребята выстраивали комплексную коммуникационную стратегию, собирали по крупицам материалы, снимали ролики, писали тексты, чтобы сохранить и тиражировать достоверную локальную историческую память об участниках войны, своих родных и близких.

Вторая половина реализации проекта пригласила на новый для всех участников образовательного процесса дистанционный формат взаимодействия. Студенты и преподаватели кафедры «Связи с общественностью» приняли этот вызов и сумели быстро адаптироваться к новым условиям. Реализовать в полной мере проект для участия в номинации «75 лет Победы в Великой Отечественной войне» стало делом чести. Как будущие специалисты в сфере коммуникаций, студенты кафедры СО смогли стать для своих сверстников коммуникационным ориентиром в активной поддержке празднования юбилея Великой Победы.



текст: Светлана Попело

«Стать экологически ответственным человеком!», «Не мусори там, где учишься, работаешь, отдыхаешь!», «Возьми за правило разделять собранный мусор!». С 29 сентября по 8 октября вузовский экологический фестиваль звучал именно такими призывами и был наполнен добрыми делами на благо природы и здорового образа жизни человека.

В этом году наш университет впервые стал площадкой VI Международного межвузовского молодежного фестиваля «ВузЭкоФест-2020». Была составлена насыщенная программа, где предусматривались акции по раздельному сбору отходов; мероприятия «Крышка-малышка», «Сдай макулатуру — посади дерево», «Подари бутылке вторую жизнь», «ЭлектроОсень» — сбор и утилизация отслуживших срок электроприборов и батареек; показ просветительских фильмов об экологии; интерактивные лекции и деловая игра в формате мозгового штурма «Развивай экотуризм в регионе» и многое другое. Надо отметить, что главной темой «ВузЭкоФеста-2020» стал именно экотуризм, популярный нынче вид путешествий, который однако породил и множество проблем. Организаторы фестиваля межвузовского форума хотели дать молодежи знания об охраняемых природных территориях, донести информацию о современных нуждах заповедников в нравственном и правовом аспекте; снова и снова напомнить каждому об обязанностях туристов перед природой, повлиять на развитие экологического мышления. И здесь не может быть двойных стандартов: тот, кто в личном быту экологически чист, тот будет ответственным и перед природой в любой ситуации. Вот почему «ЭкоФест» начался с простого и понятного: убирать и разделять мусор; живи в чистоте и красоте личной и окружающей мира.

Студенты факультетов радиотехники и электроники, информационных технологий и компьютерной безопасности, энергетики и систем управления вышли на сбор мусора в районе вузовских общежитий на Московском проспекте. Мешки, перчатки и необходимый инвентарь для работы предоставили организаторы фестиваля. За два часа было собрано 200 мешков объемом 120 литров каждый! Старые колеса, ржавые железные трубы, использованные одноразовые упаковки, по-

Как студенты подружились с планетой



трескавшийся пластиковый стул и даже старое сломанное кресло — всё это валялось во дворах и близлежащих посадках, а самыми частыми «находками» оказались пластиковые и стеклянные бутылки. Студентам еще раз напомнили, что это уже не мусор, а ценное вторсырье, которое следует сдавать на переработку.

В один из дней фестиваля была запущена акция по раздельному сбору отходов: макулатуры, бутылок ПЭТ, батареек, пластиковых крышечек. Собранный от-

правили компаниям-переработчикам. Акция «Крышка малышка» в этом ряду — особенная! Это экологический социально-благотворительный проект в помощь детям, оставшимся без матерей. Все деньги от собранных крышечек пополнили фонд «Общие Дети» проекта «Выжить без мамы», который поддерживает малышей-отказников в больницах Воронежа.

В рамках фестиваля готовилась также акция «ЭлектроОсень». Батарейки и всё, что работает от батареек или включается

в розетку — бытовую технику, оргтехнику, электронику — призывали собрать и отправить на переработку в Ярославль на инновационный перерабатывающий завод. К сожалению, в Воронеже нет стационарных точек приема техники в переработку, а о нескольких существующих и изредка работающих в магазинах мало кто знает. Но старая техника не должна попадать на свалку. В приборах немало ценных материалов, которые разумно возвращать в производство. Существуют и опасные отходы, которые необходимо утилизировать. Экологический фестиваль привлёк внимание общества и исполнительной власти к существующей проблеме.

Замечательно то, что «ВузЭкоФест-2020» в ВГТУ не стал обязаловкой. Это был совместный труд и отидк друзей и единомышленников. Порадовала выставка творческих работ студентов архитектурного факультета. Ребята организовали пленэр на Адмиралтейской площади и пригласили университет на экологический вечер-саж. Участники «ЭкоФеста» вместе посмотрели фильмы о проблемах экологии — «Глубоководный горизонт» и «Урок экологии». Даже уборку мусора старались проводить под музыку, с горячим чаем и призами после работы. Ярким завершением стала деловая игра в формате мозгового штурма «Развивай экотуризм в регионе». Была составлена интерактивная карта природных территорий для путешествий выходного дня. Теперь стало легче планировать выходные дни: открывай «подсказочку», выбери маршрут и в компании друзей, вооруженный экологическими знаниями, отправляйся на природу.

«ВузЭкоФест-2020» завершен. Координатор фестиваля Анастасия Миляева так оценила событие:

— Благодаря фестивалю наши студенты подружились с планетой!

Было интересно стать частью проекта, который проводился впервые в нашем регионе для учебных заведений. Сначала не было представления о том, насколько это будет востребовано, но многие городские эоактивисты поддержали инициативу ВГТУ. «ВузЭкоФест» познакомил меня с людьми, неравнодушными к экологическому состоянию окружающей среды. Они каждый день делают мир лучше тем, что просто когда-то поменяли свой быт, поведение и отношение к потреблению тех или иных ресурсов. Если у меня будет возможность еще раз заняться организацией такого фестиваля, я обязательно ей воспользуюсь.

Выставка артефактов

текст: Мария Марина, директор Музея инженерного дела ВГТУ

Археологическая выставка из фондов Воронежского областного краеведческого музея представлена в холле 1 корпуса ВГТУ (20-летие Октября, 84).

Предметы, обнаруженные во время охранных раскопок 2016 года рядом с домом №24 по проспекту Революции, теперь можно увидеть каждый желающий. Что же тогда нашли археологи на площадке раскопа в 576 кв.м в центральной части города? А было обнаружено 16 строительных объектов: многочисленные остатки фундаментной кладки, три погребения советского периода и еще два погребения, датированные XIX — началом XX в.в. Большой интерес представляют старые монеты: пять копеек времен правления Елизаветы I, 20 копеек 1909 года выпуска и другие. Исследователям также попались изделия из стекла, аптечные

и парфюмерные пузырьки, флаконы и бутылочки разных форм и объемов, осколки статуэток, фрагменты изделий из металла. Впечатлили сосульки с надписями. Например, стеклянная бутылка «Фруктовые воды. Т-во Л.И. Мюфке вь Воронежже». Известно, что статский советник Мюфке был провизором и общественным деятелем. Ему принадлежал завод искусственных вод и одеколона, аптекарско-парфюмерные магазины. Позднее на их основе была создана торгово-промышленная фирма «Т-во Л.И. Мюфке и К», производившая минеральные и фруктовые воды. Изделия из фаянса и глины: аптечные баночки, чернильницы, посуда, фрагменты изразцов и напольной плитки «Бергенгейм» — всё это тоже было найдено. Общая численность находок составила почти 2000 единиц и некоторые из них представлены на выставке, которая продлится в ВГТУ до 25 ноября.

Надо отметить, что возглавила поиск артефактов в 2016 году кандидат

исторических наук доцент ВГТУ Лариса Маслихова. Две недели под руководством Ларисы Ивановны работали студенты и преподаватели трёх университетов на территории, на которой предполагалось построить новое здание. Так как эта территория находится в исторической части города, то, по закону, предвзят любую стройку должны исследования археологов. К сожалению, раскопки показали, что культурные слои были значительно разрушены во время войны. В интервью воронежскому телевидению доцент Лариса Маслихова сообщила: «По архивным данным, здесь могли располагаться хозяйственные постройки, которые примыкали к дому генерала Потапова. Возможно, они относились к дому лекаря, который находился здесь в начале 19 века. Хотя, здесь должны бы быть аптекарские огороды... Сразу сложно сказать, к какому времени это относится, но мы будем изучать, конечно».





Лучшие голоса университета

Финал вокального конкурса «Голос Университета 2020» принес победу двум талантливым студентам ВГТУ: Олесе Чирковой, факультет радиотехники и электроники, и Тимофею Пономареву, факультет информационной и компьютерной безопасности. Интернет сообщество также определило студентку 2 курса Олесю Чиркову как лучшую среди лучших: ей было отдано большинство голосов в интернет-голосовании. Вот, что Олеся рассказала о себе:

В финале я исполнила песню Тины Кузнецовой «Ай, вы, цыгане!». Петь люблю с раннего детства, но сначала это было просто на радость родным. В 6 лет в детском саду на меня обратили внимание и отправили на конкурс, после чего я и сама поняла, что хочу этим заниматься. С тех пор и продолжаю петь. Всегда с радостью принимала участие в школьных мероприятиях. Это было интересно и приносило удовольствие. В вузе, конечно, больше возможностей. Здесь работает отличный Студенческий клуб, который много делает для раскрытия наших творческих способностей. Проект «Голос Университета 2020» очень понравился. Рада, что всё получилось, и я среди победителей.

А победить, действительно, было нелегко. На всех этапах к финалу наши студенты своими прекрасными голосами, хорошим репертуаром и боевым настроем повышали уровень требований. И как пришло



большинство из них, была всё-таки некоторая робость перед жюри. В этом году финалистов оценивала руководитель Студенческого клуба ВГТУ, лауреат международных и всероссийских конкурсов Алена Семко и наши титулованные «звезды»: бронзовый призер конкурса «Российская студенческая весна — 2018», финалист конкурса «Российская студенческая весна онлайн — 2020», финалист Всероссийского конкурса «Новые имена 2019», солист эстрадного хора «Fermata» Кирилл Янов и лауреат международных фестивалей по эстраднему вокалу, участник фестиваля Всероссийская студенческая весна 2019, 2020 Александр Камельчуков. Объявление призеров вызвало одобрение и аплодисменты зрителей. Болельщики также «искупали в овациях» своих талантливых ровесников, завоевавших вторые места: студентку факультета радиотехники и электроники Анастасию Щербакову и студентку факультета архитектуры и градостроительства Софью Язловецкую и ставших третьими — студентку факультета архитектуры и градостроительства Софью Золотареву и студентку культурно-просветительского факультета Марию Денщикову. Всем участникам вокального конкурса «Голос Университета 2020» дальнейших успехов в учебе и творчестве!

Проверка на прочность

Специалист по учебно-методической работе «Студенческого клуба» ВГТУ, ветеран студенческих отрядов, исполняющая обязанности руководителя пресс-службы Воронежского регионального отделения «Российские Студенческие Отряды» Анастасия Калинина награждена памятной медалью «За бескорыстный вклад в организацию общероссийской акции взаимопомощи #МыВместе» и Благодарственным письмом Президента РФ.

Выпускница ВГТУ 2020 года, комиссар стройки «Мирный Атом» в 2019 году и комиссар сводного ССО «Факел» на строительстве Ленинградской АЭС в городе Сосновый Бор в 2020 году, Анастасия Калинина —

лидер, которая сама умеет отлично работать и может вдохновить других на ударный труд. Так было и в течение нескольких недель весной и летом, когда стартовала акция #МыВместе.

— На помощь жителям Воронежа и области пришли бойцы стройотрядов. Общими усилиями было собрано около 8 тысяч комплектов гуманитарной помощи и в этом немалый вклад стройотрядовцев ВГТУ, — рассказала Анастасия. — Мы ежедневно работали на фасовке и доставке продовольственных продуктов во все районы Воронежа. Через соцсети и информационные порталы распространяли информацию о помощниках-добровольцах, призывали граждан сообщать об их нуждах в период изоляции. Акция #МыВместе потребовала слаженной работы, оперативных решений, ответственности и отзывчивости буквально от каждого участника. Мы справились!

Откуда у меня такой энергичный характер? От семьи, конечно! А ещё спасибо университету, профсоюзной организации студентов ВГТУ. В вузе меня захватила общественная работа. Я открыла для себя стройотрядовское движение. Да, университет даёт образование и профессию, но здесь также закаляешь характер. Каждое лето было для меня трудным. Это была проверка на прочность в сложных ситуациях, настоящая дружба и ответственность — всё, что формирует личность. Спасибо за признание и такую высокую награду, которая настраивает меня на добросовестный труд и стремление быть полезной моей стране.



ОФИЦИАЛЬНО

ВГТУ В РЕЙТИНГЕ «НАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИЗНАНИЕ»

Воронежский государственный технический университет показал высокие результаты в рейтинге российских вузов «Национальное признание» и занял 46 строку из 639 участников в общем ранжировании. Среди технических вузов страны наш университет занимает 19 место.

Кроме этого, в рамках исследования представлены предметные рейтинги образовательных организаций. Так, в ранжировании по направлениям «Строительство. Архитектура», «Автоматика. Вычислительная техника», «Связь» ВГТУ занимает 3, 5 и 7 строки среди всех вузов страны, реализующих образовательные программы данной направленности.

Главным принципом рейтинга вузов России «Национальное признание» является оценка образовательной организации через его ключевой персонал — профессорско-преподавательский состав.

Таким образом, в ходе рейтингового исследования учитываются различные результаты научно-исследовательской деятельности ППС: журнальные и монографические публикации, научно-практические работы, патенты на изобретения и полезные модели, отчеты по НИР и другие.

Спорт — норма жизни

Сборная команда ВГТУ заняла второе место и стала серебряным призером Межрегиональных корпоративных игр Центрального федерального округа, которые были организованы в октябре Всероссийским физкультурно-спортивным обществом «Трудовые резервы».

Состязания 38 любительских команд вузов и предприятий из разных сфер деятельности состоялись в рамках Национального проекта «Демография» и федерального проекта «Спорт — норма жизни». Основная задача корпоративных игр — пропаганда здорового образа жизни и вовлечение населения в массовый спорт. На соревнованиях по 18 видам спорта в шахматно-шашечном центре Воронежа, стадионах «Локомотив» и «Чайка», Центре гребли, плавательном бассейне «Факел» наш вуз представляли 27 преподавателей и студентов, для которых физкультура и спорт стали каждодневной жизненной потребностью. На Спартакиаде первые места в упорной борьбе заняли: Владислав Мациевич (легкая атлетика, мужчины, 100 м), Илья Стародубцев (легкая атлетика, мужчины, 1500 м), Юлия Сусорова (легкая атлетика, женщины, 100 м), Максим Курганский (подтягивания, мужчины), Сергей Рубцов (народный жим, мужчины). Вторые места завоевали: Виталий Ряжский (шахматы, мужчины), Наталья Сапожкова (шахматы, женщины), мужская сборная команда по баскетболу. За третьи места с успехом побо-



ролись: женская сборная команда по баскетболу 3x3, Александр Литвинов (настольный теннис), команда по легкой атлетике — Илья Стародубцев, Юлия Сусорова, Владислав Мациевич, Юлия Шевченко (эстафета). В итоге команда ВГТУ набрала 104 зачётных очка, пропустив вперед только многочисленную сборную Воронежского акционерного самолётостроительного общества, а третье место у спор-

тсменов ВГУ, проигравших нашим спортсменам 15 очков. Победители и призёры Межрегиональных игр награждены дипломами, медалями и кубками. В течение трех месяцев Спартакиада «Трудовых резервов» прошла во всех федеральных округах России. Теперь победителей ждут Мировые корпоративные игры, которые намечено провести в городе Сочи.

