

## Приемная кампания – 2020

# Добро пожаловать в политех



Больше полутысячи молодых людей пришли на первый в этом учебном году День открытых дверей в ВолгГТУ.



450 человек – именно столько вмещает в себя новый актовый зал в высотном корпусе Волгоградского государственного технического университета. Но в зале было значительно больше юношей и девушек, а также их родителей, которые пришли на День открытых дверей. Ребята стояли и в проходах, по секрету скажем, что мест не хватило даже для некоторых проректоров вуза, деканов и заведующих кафедрами. Поприветствовал собравшихся, председатель студклуба, а по совместительству и ведущий мероприятия, Вячеслав Кашеев передал слово ректору опорного университета профессору А.В. Навроцкому. Александр Валентинович рассказал об истории создания вуза, отметив, что в будущем году

мы отметим 90-летие политеха. Подчеркнул важность 2015 года, когда под руководством академика РАН Владимира Ильича Лысака, который на тот момент являлся ректором вуза, был создан опорный университет, объединив Волгоградский техникум и Волгоградский архитектурно-строительный

университет. Познакомил Александр Валентинович ребят и с днем сегодняшним опорного университета. Итак, вуз в цифрах.

ВолгГТУ сегодня – это почти 2 600 сотрудников, почти тысяча преподавателей, почти 20 тысяч обучающихся, из них 8 445 – это студенты очной формы. ВолгГТУ сегодня – это 2 института, 17 факультетов, 65 кафедр, 3 учебных филиала (Волжский, Камышинский и Себряковский), 1 производственный филиал, 1 инжиниринговый центр.

ВолгГТУ – победитель многочисленных федеральных программ, таких как центр пространства создания инноваций, целевая подготовка кадров ОПК, центр НТИ по роботехнике и мехатронике и др.

*Продолжение на с.2.*

## Выставка

# Для развития промышленности региона



В Волгограде работает межрегиональная специализированная выставка «ПРОМ-VOLGA-2019». В выставке активное участие принимает ВолгГТУ – опорный университет региона.



«ПРОМ-VOLGA» – это крупнейшая выставка промышленного направления, проходящая на территории Волгоградской области. Она проводится при поддержке администрации Волгоградской области, Регионального отделения «Российского союза промышленников и предпринимателей», Волгоградской торгово-промышленной палаты. В ее рамках традиционно проходят семинары, круглые столы и презентации компаний, собирающие большое количество специалистов.



Открывая выставку, заместитель губернатора Волгоградской области – председатель комитета промышленности и торговли региона Роман Сергеевич Беков приветствовал участников от имени Губернатора Андрея Ивановича Бочарова и выразил признательность директорам предприятий за участие в мероприятии. Несмотря на санкции, промышленность в нашей области развивается – за последние годы объем промышленной продукции волгоградских предприятий увеличился на сотни миллиардов рублей.

*Продолжение на с.5.*

## Приемная кампания – 2020



## Добро пожаловать в политех

аудиториях. Ректор рассказал о социальном обеспечении студентов опорного университета: 7 общежитий, санаторий-профилакторий, 2 спортивно-оздоровительных лагеря, 15 физкультурно-спортивных сооружений.

ВолГТУ – это кузница инженерных кадров для региона. В подтверждение этого руководитель вуза рассказал, как на недавней встрече с губернатором Волгоградской области А.И. Бочаровым, которая была посвящена вопросам развития промышленности, Андрей Иванович с удовольствием отмечал, что на какое бы предприятие он не приехал, везде есть выпускники политеха!

*Окончание. Начало на с.1.*

У вуза очень достойные места в международных рейтингах. ВолГТУ – единственный университет Волгоградской области, который уже третий год подряд входит в престижнейший рейтинг лучших вузов мира Times Higher Education (Великобритания) в числе 39 высших учебных заведений из России, занимает там место 1001+, а также входит еще в несколько номинаций этого рейтинга. Здесь Александр Валентинович пояснил, что место 1001+ у ВолГТУ говорит о том, что техникум входит в число 10% лучших вузов, даже не России, а мира!

В вузе реализуется 187 образовательных программ. Ключевые направления научно-исследовательской деятельности: материалы, робототехника, городская среда. Потенциальное направление – управление (большие данные, энергетика, транспорт).

Говорил Александр Валентинович и об объемах научно-исследовательской работы ученых вуза, и о материальной базе и ее постоянном развитии (156 объектов недвижимости, площадью почти 300 тысяч квадратных метров), о современном уникальном учебном и научном оборудовании и мультимедийных



Затем перед будущими потенциальными студентами техникума выступил ответственный секретарь приемной комиссии Дмитрий Николаевич Гурулев, который рассказал о правилах приема в вуз в 2020 году, или как стать студентом ВолГТУ? Прежде всего, Дмитрий Николаевич отметил алгоритм действий будущего абитуриента. Первое – выбираем направление (специальность); второе – до 31 января 2020 года определяем перечень необходимых для поступления экзаменов; третье – сдаем ЕГЭ, получаем аттестат; четвертое – собираем документы, подаем заявление в опорный университет; пятое – по результатам конкурса подаем заявление о согласии на зачисление в опорный университет!

Д.Н. Гурулев рассказал еще много очень важной и полезной информации о правилах приема.

Далее были представлены деканы всех факультетов опорного университета, а затем молодые люди и их родители разошлись по аудиториям, где им уже более подробно рассказали о каждом факультете и направлениях подготовки.

Андрей Аликбаев.  
Фото Натальи Толмачевой.

## Олимпиада



Напомним, что в очном этапе за призовые места боролись авторы 24 проектов – финалисты заочного этапа олимпиады. Проекты были представлены в 5 номинациях: инженерные проекты, исследовательские проекты, организационные проекты, социально значимые проекты и маркетинговые проекты.

Экспертный совет состоял из представителей комитета экономической политики и развития Волгоградской области, представителей бизнес-сообщества, сотрудников Проектного офиса ВолГТУ и профессорско-преподавательского состава университета.

Итак, результаты олимпиады по технологическому предпринимательству «TechStart-2019» следующие.

Диплом 1 степени получил В.В. Носкин за проект «Разработка методов и программных средств патронирования пациентов после операции эндопротезирования»; руководитель проекта – Ю.А. Орлова, д.т.н., профессор, завкафедрой «Программное обеспечение автоматизированных систем»

## Названы лучшие проекты

15 ноября в опорном университете завершился очный этап олимпиады по технологическому предпринимательству «TechStart». Олимпиада проводится уже третий год для инициирования и поддержки проектной активности молодежи региона. В этом году она прошла в рамках проекта «Молодежное предпринимательство» ВолГТУ.



ВолГТУ. Данный проект был представлен в номинации «Инженерные проекты».

Диплом 2 степени получил В.Д. Луценко за проект «Определение жестов с веб-камеры»; руководители проекта – А.В. Зубков, руководитель проектов V.I.S.D.O.M. lab, ВолГТУ; В. Хрусталева, разработчик V.I.S.D.O.M. lab, ВолГТУ; Ю.А. Орлова, д.т.н., профессор, завкафедрой «Программное обеспечение автоматизированных систем» ВолГТУ. Данный проект был представлен в номинации «Социально значимые проекты».

Диплом 3 степени получил А.В. Омаров за проект «Программно-аппаратный ком-



плекс для автоматического извлечения изделий из камеры 3D-принтера»; руководитель проекта –

А.В. Дроботов, к.т.н., доцент кафедры «Автоматизация производственных процессов» ВолГТУ. Данный проект был представлен в номинации «Инженерные проекты».

На церемонии награждения директор Проектного офиса ВолГТУ А.С. Березин и руководитель проекта «Молодежное предпринимательство» ВолГТУ О.С. Пескова вручили победителям кубки, дипломы и ценные призы.

Всех участников олимпиады организаторы пригласили представить свои проекты на Ярмарке проектов «ProjectNext», которая состоится уже в декабре.

По итогам конкурса

# Новый опыт, новые идеи



Сотрудники ЦМИТ «ЛЮКС» и преподаватели клуба «РобоФабрика» Центра дополнительного образования детей кафедры САПРиПК ВолгГТУ Наталия Львовна Щербакова и Игорь Дмитриевич Казаков вышли в финал конкурса образовательных практик для НТИ в числе 30 лучших.



При поддержке кафедры ими была представлена практика «Хакатоны по конструированию, сборке и программированию робототехнических устройств и систем». Финал прошел 7-8 ноября в Санкт-Петербурге, организаторами выступили Кружковое движение НТИ, «Ленполиграфмаш» и Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена.

Участники разделились на команды по различным направлениям НТИ (автономные транспортные системы; интеллектуальные робототехнические системы; VR/AR; когнитивные технологии; системы связи и дистанционного зондирования земли) и проводили занятия для групп студентов и школьников. Студенты – будущие педагоги – получили новые идеи для образовательных программ от каждого участника команды и, надеясь, будут использовать их в своей работе с детьми. Школьники – ученики 7-8 классов гуманитарных школ – были включены в увлекательный мир инновационных инженерных технологий с помощью мастер-классов по направлениям НТИ.

Также для участников финала была организована насыщенная образовательная программа и по окончании все получили удостоверения о повышении квалификации «Передовые научно-технические достижения в содержании школьного образования». Особенно запомнились лекции Полины Александровны Дятловой, директора центра научно-технического творчества молодежи Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, «Организация площадки для технического творчества молодежи» и Татьяны Геннадьевны Пирог, разработчика профилей олимпиады НТИ, «Разработка задач по математике, информатике и естественным наукам в контексте технологий НТИ».

По возвращении финалисты поделились впечатлениями о конкурсе.

Игорь Казаков: «Для меня это новый опыт участия в конкурсе как наставника и разработчика образовательной практики. С радостью выяснил, что программы, реали-

зованные в наших центрах дополнительного образования детей при кафедре САПРиПК и в ЦМИТ «ЛЮКС», актуальны и востребованы. Нам есть, чем поделиться с коллегами, а также хватает опыта воспринять их инновации. Но с этим связаны и не совсем позитивные эмоции от конкурса. Образовательная и соревновательная программы были настолько насыщенные, что на ознакомление с практиками коллег оставалось очень мало времени и то исключительно в частных беседах. Надеюсь, организаторы конкурса на следующий год учтут этот момент. Также очень бы хотелось прозрачности при оценке образовательных практик, узнать позитивные и негативные стороны именно про свою работу от экспертов, а не как была дана общая оценка всех работ и не раскрыты критерии отбора призеров».

Наталия Щербакова: «Конкурс, несомненно, полезный и интересный, встряхнул нас, заставил обобщить все мысли и наработки. Дни прошли быстро и очень насыщено. Как наставники детско-взрослых проектов мы получили новые идеи для развития и реализации. Многие спикеры и участники конкурса были знакомы для нас только по онлайн-курсам «Лекториума» или общению в чате НТИ, здесь же представилась возможность пообщаться вживую, что очень ценно. Также было приятным подтверждением из их уст, что наши центры развиваются в правильном направлении и способствуют формированию следующего поколения инженеров и ученых, способных оптимально работать в команде, генерировать новые идеи, реализовывать на их основании проекты и создавать новые решения. К сожалению, участники финала не услышали конкретных комментариев и оценок по своей практике, но полученная в ходе образовательной программы информация позволит нам улучшить и развить ее. Очень надеюсь, что в следующем конкурсе организаторы смогут выделить время в программе конкурса для ознакомления участников с практиками друг друга».

Внешт. корр.

Фестиваль

## Битва роботов и искусственный интеллект



9 ноября Кванториум «Политех» организовал невероятный праздник для школьников Волгограда и области – Фестиваль «Подружись с искусственным интеллектом», который проходил на городской точке кипения. Кванториум пригласил на фестиваль невероятных лекторов.

В рамках фестиваля проходили соревнования роботов. В двух категориях создавались автономные роботы-сумоисты. Задача робота была победить противника – самому остаться в круге и вытолкнуть соперника. Самая большая конкуренция была среди роботов, собранных на базе платформ Lego. Участниками стали школьники и их наставники из огромного количества клубов Волгограда и Волжского: 36 команд, более 80 участников!

Соревнования были упорные и непростые. Не обошлось без ошибок команд и невероятных огорчений за ошибки робота (ведь очень сложно отпустить свое дитяще и не иметь возможности повлиять на его работу). Судьи были беспристрастны и непреклонны – все оценки по таймеру и строго по результатам заездов. Четыре команды нашего опорного университета тоже участвовали в соревновании. Их роботы созданы на базе Arduino.

Наставник команд аспирант кафедры САПРиПК, преподаватель Центра дополнительного образования детей Станислав Евгеньевич Драгунов: «У команд были совершенно разные стратегии. Одна команда сконцентрировала усилия на создании программы, пыталась заложить в робота алгоритмы определения позиции противника и разные стратегии атаки и отступления, с учетом габаритов площадки. Другая команда немного времени потратила на программу, алгоритм был не сильно сложный, основное внимание они уделили проектированию оборонной и атакующей систем. Однако победила самая простая стратегия. После окончания соревнований и объявления победителей у многих участников был вопрос: как этот робот мог победить? Ведь по сравнению с другими роботами этой категории он выглядел крайне ненадежным».

Руководитель ЦМИТ политеха Анна Владимировна Матохина: «Я была удивлена, что ребята успели подготовиться к соревнованиям в такие короткие сроки. Такого полета фантазии детей я не ожидала. Подрастающее поколение робототехников, которые занимаются в субботних группах, с удовольствием наблюдали битвы, а потом с еще большим энтузиазмом пошли делать свои проекты».

Поздравляем команду «Брутальити» с победой в соревновании «Робо-сумо» в номинации Arduino. Дальнейших побед!

Встреча со школьниками**Доступное образование**

14 ноября отдел содействия занятости студентов и трудоустройства выпускников ВолгГТУ – опорного университета в рамках сотрудничества с Ресурсным учебно-методическим центром по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ Крымского федерального университета (РУМЦ КФУ) организовал встречу с учащимися специализированного учебного заведения для слабослышащих детей ГКОУ «Ленинская школа-интернат» Волгоградской области.

На этом мероприятии школьникам рассказали об опорном вузе, правилах приема для лиц с инвалидностью и ОВЗ, показали видеоролик и презентацию о вузе. Сотрудники ВолгГТУ подчеркнули, что университет стремится сделать высшее образование доступным каждому и в данном направлении уже много сделано: утвержден и реализуется план работы по развитию инклюзивного образования в вузе, налажено сотрудничество с комитетом по труду, предоставляющим квотируемые рабочие места для лиц с инвалидностью, создается студенческое волонтерское дви-



жение. Кроме того, выделены специализированные аудитории, которые оснащаются необходимыми техническими средствами для успешного обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ.

В завершение мероприятия будущие абитуриенты задали интересующие их вопросы и получили развернутые ответы. Кроме того, школьникам вручили сувенирную продукцию с символикой ВолгГТУ.

И.В. Журавлева, замначальника ОЗСТВ.

Экскурсия**Погружение в карьеру**

15 ноября отдел содействия занятости студентов и трудоустройства выпускников организовал экскурсию студентов факультета электроники и вычислительной техники ВолгГТУ на ООО «Миго-групп».



Студенты посетили все отделы компании, где познакомились со спектром задач, решаемым этими подразделениями. Отдел внутренней поддержки – это самый начальный уровень, именно здесь идет первичное обучение начинающих сотрудников. Следующими ступенями карьерной лестницы являются отдел разработки бизнес-приложений и отдел заказной разработки.

Гостям из опорного университета подробно рассказали об основных направлениях деятельности компании, главных клиентах и наиболее интересных проектах. Перед политехниками

выступили не только руководители, но и молодые специалисты, не так давно окончившие вузы, в том числе и ВолгГТУ, а ныне достигшие высоких результатов на своем рабочем месте.

Сотрудники «Миго-групп» пригласили всех желающих пройти стажировку и трудоустроиться в их дружную фирму, подчеркнув, что благодаря свободному графику можно с легкостью совмещать учебу и работу.

В завершение студенты и сотрудники компании продолжили общение в неформальной обстановке и обсудили все интересующие вопросы.

WorldSkills Russia**Оценивая профессиональное мастерство**

С 11 по 16 ноября в регионе проходил V Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). В этом году участники соревновались на «Волгоград Арена».



Конкурсная программа была очень насыщенной. Участники соревновались по компетенциям: «Электроника», «Веб-дизайн и разработка», «Электромонтаж», «Кирпичная кладка», «Сухое строительство и штукатурные работы», «Малярные и декоративные работы», «Парикмахерское искусство», «Эстетическая косметология», «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Ресторанный сервис», «Предпринимательство», «Социальная работа» и др.

Заместитель декана факультета экономики и управления ВолгГТУ, доцент кафедры экономики и предпринимательства А.В. Евстратов и доцент кафедры менеджмента и финансов производственных систем ВолгГТУ И.А. Езангина выступили независимыми экспертами в компетенции R11 «Предпринимательство – Entrepreneurship».

По данной компетенции команды продемонстрировали



профессиональное мастерство составления бизнес-проектов в рамках поэтапного трехдневного выполнения конкурсного задания. Решая различные задачи, участники не просто защищали «домашний» проект, а оперативно управляли его развитием. Залог успешной защиты проекта перед членами жюри – грамотное экономическое обоснование составляющих бизнес-процесса: производства, финансового сопровождения, организации трудовых ресурсов, маркетинга.

Ценным, по мнению приглашенных экспертов ВолгГТУ, явилась прикладная креативная направленность защит, ориентированная на развитие предпринимательских навыков, теплая атмосфера взаимодействия конкурсантов, наставников, бизнес-сообщества и организаторов конкурса.

## Выставка

# Для развития промышленности региона



*Окончание. Начало на с.1.*

Это стало возможным благодаря инновационной политике, которая проводится в регионе, и инновационным проектам, которые реализуются. И данная выставка позволит участникам показать свои достижения, познакомиться с потенциальными партнерами и послужит стимулом к дальнейшему развитию производства.

Ректор ВолгГТУ Александр Валентинович Навроцкий говорил о том, что опорный университет видит смысл своего существования в поддержке региональной промышленности, ведь 90 лет назад вуз и создавался с целью обеспечения кадрами промышленного гиганта, ради индустриализации Сталинграда. Но и сегодня на этой коммуникационной площадке представителям промышленности и высшего образования будет, что обсудить: инновационные технологии и решения, подготовку кадров и многое-многое другое.

Приветствовал собравшихся и Сергей Геннадьевич Четвериков, председатель совета по промышленности при губернаторе Волгоградской области, управляющий директор АО «Волжский трубный завод». Но кроме этого, у официальных лиц была и приятная миссия – поздравление предприятий-юбиляров, среди которых Волгоградский филиал АО «Северсталь канаты», АО «Производственный комплекс «Ахтуба», ООО «Волжская кузница», ООО «Волма» и другие известные представители промышленности региона. После чего состоялся осмотр экспозиции.

Отметим, что Волгоградский государственный технический университет был широко представлен в выставочном зале. Посетители с удовольствием останавливались у стендов кафедры автоматизации производственных процессов, где можно было увидеть, как работают 3D- и 5D-принтеры; института архитектуры и строительства ВолгГТУ, где можно было полистать монографии ученых, посмотреть макет городского квартала,

энергоснабжение которого осуществляется за счет альтернативных источников энергии, и др. Отдельными стендами были представлены и филиалы опорного университета – Волжский научно-технический комплекс (уплотнения для гидротехнических сооружений, неформовые изделия для различных отраслей, плитки резиновая и др.) и Волжский политехнический институт (макет гелиокатамарана, автоматическая кормушка для рыб, 3D-принтер и др.).

А затем началась деловая программа выставки – пленарное заседание «Реализация национальных проектов промышленными предприятиями региона», где также принял участие ректор опорного университета. Александр Валентинович в очередной раз подчеркнул, что последние годы как никогда показывают нам острую необходимость гораздо плотнее работать с тем реальным сектором, который существует в нашем регионе, и с органами власти. Так, с администрацией Волгоградской области заключено генеральное соглашение о сотрудничестве, на предприятиях создаются базовые кафедры, новые образовательные программы. Руководитель опорного университета подробно остановился на том, что вуз может предложить предприятиям в рамках реализации нацпроектов, а это несколько, так называемых, сквозных технологий (новые материалы, робототехника, цифровая экономика); целевая подготовка спе-



циалистов для предприятий; дополнительное профессиональное образование; управление, основанное на данных CDO; работа с детьми со школьной скамьи. А.В. Навроцкий отметил, что на пленарном заседании находятся практически все деканы, в течение трех дней работы специалисты техуниверситета будут присутствовать на круглых столах, выставке, и с ними всегда можно будет обсудить возможное сотрудничество.

**Наталья Толмачева.**  
Фото автора.



## Студенты станут журналистами



**Студенты Волгоградского технического университета почувствовали себя в роли настоящих журналистов информационного агентства Волгограда.**

Теперь новости Волгограда будут выходить с участием студентов политеха. Вы не увидите их, потому что они за кадром. Все больше людей интересуются сферой рекламы и пиара и развивают медиаиндустрию в регионе.

Студенты специальности «Реклама и связи с общественностью» и сотрудники медиалаборатории ВолгГТУ посетили Информационное агентство Волгограда. В структуру информационного агентства входит телеканал МТВ и издание «Городские вести». Участникам встречи повезло ознакомиться и получить знания сразу на всех площадках. Генеральный директор Евгений Князев лично пообщался с ребятами: рассказал о структурных подразделениях агентства, познакомил с ведущими сотрудниками.

Евгений Вячеславович является председателем общественной палаты города и активно продвигает деятельность организаций в информационном пространстве. Как говорит сам глава агентства: «Необходимо понять, какие сверхзадачи стоят перед средством массовой информации, и действовать нестандартно».

Волгоградское телевидение заинтересовано в новых креативных кадрах. Планируется долговременное погружение потенциальных специалистов в работу, с еженедельной практикой на студии и в редакции, а также в рекламно-коммерческом отделе.

Встреча носила практический характер – участники окупились в мир профессиональной журналистики и рекламы. Сразу после экскурсии студенты волгоградского политеха разделились на несколько групп для дальнейшей работы.

Первая группа осталась в телестудии с легендой волгоградского телевидения Николаем Коробовым, который прошел путь от корреспондента-оператора до главного редактора телеканала. Николай Николаевич поделился со студентами своим опытом и подробно ознакомил их со специальностями видеооператора и монтажера.

Вторая группа отправилась вместе с главным редактором «Городских вестей» Константином Карапетяном и начальником рекламно-коммерческого отдела агентства Натальей Черной в редакцию издания. Для увлеченных студентов были раскрыты секреты профессии: сотрудники детально рассказали о рекламном бизнесе, а также провели мастер-классы по верстке и работе с социальными сетями как площадками распространения информации.

Перспективное партнерство между техническим университетом и информагентством не случайно. Опорный университет входит в ТОП-10 вузов России в национальном рейтинге научной продуктивности в области экономики и менеджмента 2019 года. Бакалавров по направлению подготовки «Реклама и связи с общественностью» выпускают на факультете экономики и управления ВолгГТУ.

## Собрание

## Важный разговор



Деканат ФАСТИВ ВолгГТУ провел собрание со студентами 1 курса и их родителями.

На собрание были приглашены декан факультета автоматизированных систем, транспорта и вооружений, преподаватели, ведущие занятия на факультете, кураторы групп. На собрание пришли 138 человек, в том числе 35 родителей, проживающих в Волгограде.

На встрече обсуждались итоги первой контрольной недели. Декан Олег Дмитриевич Косов в своем обращении к присутствующим говорил о необходимости совместного с родителями решения общей задачи получения высоких профессиональных знаний студентами, развития их гражданских, патриотических и духовных качеств, обеспечения здорового образа жизни. Декан подчеркнул, что только совместными усилиями удастся достичь положительных результатов.

Замдекана ФАСТИВ Ирина Михайловна Шандыбина сделала доклад, в котором провела подробный анализ успеваемости студентов-первокурсников по различным дисциплинам, отдельным группам и ФАСТИВ в целом. Особое внимание было уделено пропуску занятий первокурсниками.

Интерес у родителей вызвал диалог с преподавателями — доцентом кафедры «Общая и неорганическая химия» Ириной Владимировной Лавниковой и профессором кафедры «Начертательная геометрия и компьютерная графика» Василием Корниловичем Головановым — по вопросу учебы первокурсников. В ходе диалога были затронуты проблемы, связанные с методикой обучения и аттестацией студентов, даны конкретные рекомендации для успешной учебы по конкретным дисциплинам.

Завершилась встреча рассказом председателя студсовета ФАСТИВ Владимира Новикова об участии первокурсников в культурно-массовых мероприятиях и направлениях деятельности студенческого совета.

## Глазами иностранца

## О Волгограде, России и политехе



«Российское высшее образование является одним из самых привлекательных в мире для иностранных студентов, — такое заявление сделал министр науки и высшего образования РФ Михаил Котюков на одном из мероприятий на Генеральной конференции ЮНЕСКО в Париже. — Ежегодно около 15 тысяч учащихся из других стран поступают на бюджетные места в российских вузах в пределах правительственной квоты».

Волгоградский государственный технический университет инициирует и поддерживает. С каждым годом количество студентов волгоградского политеха из-за рубежа только увеличивается. По данным на 2019 год, в ВолгГТУ обучаются 1150 иностранных студентов.

Это молодежь из более чем 50 стран мира: Вьетнама, Египта, Ливии, Сири, Саудовской Аравии, стран Карибского бассейна, а также стран Африки, таких как Конго, Нигерия, Эфиопия, Сомали.

Ахмед Хафса из Кении, студентка второго курса факультета экономики и управления, рассказала о причинах поступления в Волгоградский технический университет: «Мой дедушка учился в России. Ему так понравился русский язык и культура! Он часто

рассказывал мне о своих студенческих годах, и я решила тоже получать высшее образование в России. Когда я стала думать, в какой именно университет поступать, то друзья — студенты волгоградского политеха дружно советовали мне отдать документы именно в этот вуз. Здесь проходит много интересных мероприятий и очень хорошее отношение к иностранцам. Еще здесь река Волга, которая проходит через весь город, и очень много памятников Второй мировой войны. Волгоград мне кажется красивым городом, в нем много простора».

На выбор иностранных студентов влияют и позиции опорного регионального университета в международных рейтингах. ВолгГТУ, единственный из вузов Волгограда, несколько лет подряд входит в Times Higher Education — рейтинг лучших университетов мира. Кроме того, политех представлен и в евразийском рейтинге университетов «Страны Европы и Центральной Азии с переходной экономикой», который составляет рейтинговое агентство Quacquarelli Symonds.

Что же касается экономических специальностей, Волгоградский технический университет входит в Топ-10 вузов России в национальном рейтинге научной продуктивности в области экономики и менеджмента 2019 года (по версии аналитического центра «Эксперт»). Политех опередил таких грандов, как РУДН и МГИМО.

Волгоградский политех отличается преемственностью: многие семьи выбирают его поколениями. Одна из выпускниц, гражданка Сирии Катрин Аллаюа, объяснила выбор вуза таким образом: «В выборе

университета я пошла по стопам своего отца. Весам Аллаюа учился в Волгоградском техническом университете в 1990-х, теперь он работает в департаменте транспорта в Латакии (главный портовый город Сирии, — прим. автора) и очень ценится как сотрудник. Он всегда очень хорошо отзывался о России, о русских людях, их открытости и доброте. Смотри на его достижения, я тоже решила поступать в Волгоградский технический. Но выбрала более интересную мне экономическую специальность. Сейчас я работаю в перспективной организации в Москве и с теплотой вспоминаю студенческие годы. Скуучаю по Волгограду и по политеху».



Отметим, что недавно в Волгограде состоялся форум «Молодежь Юга России: межнациональное и межконфессиональное взаимодействие». Форум проходил на площадке Волгоградского государственного технического университета и собрал студентов, представителей национальных диаспор Волгоградского региона, а также научных и государственных деятелей.

В вузе, где 15% студентов — иностранцы, проведение подобных мероприятий имеет большую практическую ценность.

Анастасия Хабарова.

## Знай наших!



Аспирант кафедры СА-ПриПК опорного технического университета Сай Ван Квонг примет участие во II Всемирном форуме вьетнамских молодых ученых, который пройдет 26-28 ноября в г. Ханой (Вьетнам).

## Один из десяти

Данное мероприятие организовано Центральным комитетом коммунистического союза молодежи Хошимина с целью повышения роли молодых ученых в процессе инновационного развития страны, экономической интеграции в мировое пространство. В форуме примут участие студенты и аспиранты, проживающих и получающих образование как во Вьетнаме, так и за его пределами. Сай Ван Квонг прошел два этапа отбора (в России и во Вьетнаме) и теперь в

числе 10 человек, обучающихся в Российской Федерации, приглашен на форум.

Организаторы отмечают, что форум проводится по теме «Вьетнамские молодые ученые в процессе национального устойчивого развития». Он станет для вьетнамских молодых ученых местом выработки рекомендаций, инициатив, решений, содействующих правительству в реализации национальных целей в процессе устойчивого развития.

## Крупным планом



## Они идут к своей цели

Они молодые и умные. Они красивые и серьезные. Они упорные и усидчивые. Они любознательные и целеустремленные. Они надежные и верные. И несмотря ни на какие жизненные невзгоды и трудности, они идут к своей цели. Потому что они – студенты Волгоградского опорного университета. И они с честью и гордостью несут это высокое звание.



Сегодня мы хотим познакомиться вас с двумя политехниками. В принципе, самыми обыкновенными. Таких очень много в нашем вузе. И не только в сегодняшнее время, но и за все почти 90 лет работы и жизни нашего любимого политеха. Ну, вот просто так получилось, что мы знакомим вас именно с этими двумя ребятами. Просто на самом старте жизни им пришлось немного тяжелее, чем их сверстникам, но они отлично справляются. Каким образом? Ответ смотри выше. А мы начинаем наш рассказ.

Итак, он и она. Нет, они не родственники и не влюбленная пара. Они даже не знают друг друга. Они просто учатся в одном высшем учебном заведении – в ВолгГТУ.

Она – это Евгения Тищенко, в девичестве Гофман. Женя поступила в политех в 2014 году и сейчас учится уже на 2 курсе магистратуры факультета экономики и управления. Причем, когда поступала, то на 1 курсе она училась еще платно, но, показав уже в первые месяцы учебы хорошие знания, усидчивость, настойчивость, общественную активность и желание быть лидером, девушку перевели на бюджет. С 1 курса – она староста, причем лучшая староста, поскольку в конкурсе заняла 1-е место. Профорг. Причем, тоже одна из лучших: 3-е место среди профоргов в вузе, и 3-е место – в регионе. С 1 курса Женя активно участвовала в СТЭМовском движении. В ее портфолио огромное количество благодарностей и дипломов за участие в самых разных мероприятиях.

В общем, у девушки масса самых разных интересов, причем еще со школьной скамьи. В выпускном классе она «заболела» театром и создала школьный театральный кружок. Пока увлечение не переросло в нечто большее, но мы что, не знаем каких высот и каких успехов достигают политехники не только в инженерных профессиях? Политехники и поют, и пишут стихи, и

сюжеты снимают, и пляшут. Еще неизвестно кого в политехниках больше – лириков или физиков.

И вновь к учебе. Как Женя сама признается, за весь период обучения в бакалавриате у нее было всего 3 четверки! Представляет? Или не очень? 3 четверки за 4 года обучения на не самом легком факультете! Получила красный диплом. В планах – получение красного диплома и по окончании магистратуры. Еще одна мечта – поступить в аспирантуру. На вопрос: «А как удавалось и удастся по-прежнему совмещать и хорошую учебу, и общественную нагрузку, и участие в том же СТЭМе? Где находишь время?». Женя ответила просто: «Я поздно ложилась и рано вставала! После занятий, после всяких выступлений и концертов я приезжала домой где-то часов в 8 вечера, садилась учить задания и ложилась спать в час, а то и в два ночи. А как по-другому все успевать?!».

Это сейчас, конечно, все немного по-другому по той простой причине, что вышла замуж. За выпускника политеха, между прочим. Знаете, иногда складывается такое впечатление, что это как «рыбак рыбака видит издалека», так и у политехников. Впрочем, чему удивляться? Волгоградский политех – это особое место на картах города, страны и мира, это особая атмосфера, это какие-то свои отношения, свое отношение ко всему и свой взгляд на все.

Но возвращаемся к Жене. При всем при том, что хочешь – не хочешь, но надо уделять теперь больше времени молодому мужу, по-прежнему хватает времени и на учебу, и уже была стажировка в банке, и на науку. В копилке девушки уже 14 статей в серьезных научных изданиях.

А еще Женя любит готовить. Представляете? Умница, краса-

вица, активистка и еще готовить любит! Вот ведь повезло мужу!

А теперь второй герой нашей публикации. Знакомьтесь – Сергей Ситкин. Будущий машиностроитель. В отличие от Жени, парень лишь начинает свой большой путь: он только на 2 курсе бакалавриата факультета технологии конструктивных материалов. И пока он только в самом начале построения своей жизни, своей судьбы, своей карьеры. Но, даже будучи в самом начале, он говорит о том, что ему все нравится. Ему нравится учиться в политехе, ему нравится вообще политех, ему нравится его группа МС-228 и его одногруппники. И не только потому, что он староста, а потому что ему нравится помогать своим товарищам и быть за них в ответе. На вопрос «Сложно ли учиться?», отвечает, что «совсем нет, главное не запускать и чтобы не было долгов». Сессии Сережа сдает вовремя, он старается, он добивается и поэтому мы уверены, что у парня все получится. И вообще он производит впечатление очень серьезного человека, который много думает, размышляет, не тратит время впустую, а делает все для того, чтобы развивать потенциал своих знаний. А то, что этот потенциал у Сережи есть – в этом нет никаких сомнений. Сережа – парень немногословный. Поэтому мы решили выяснить у его преподавателей, какое у них сложилось о нем мнение.

Вот что говорит про Сережу Вера Николаевна Арисова, доцент кафедры «Материаловедение и композиционные материалы». На 1 курсе она была куратором в их группе, то есть знает его и высказывается о своем студенте только в превосходной степени: «Сережа – хороший, серьезный, ответственный парень, готовый

всегда прийти на помощь своим ребятам в группе. Сережа – первый, кто сдает отчеты по лабораторным работам, является одним из лидеров в рейтинге студентов его группы, успевает по всем предметам, доброжелательный и внимательный студент».

Рассказывает Ольга Петровна Бондарева, доцент кафедры «Технология конструктивных материалов»: «Сергей Ситкин – это мой бывший студент. Я читала на первом курсе на потоке для направления «Машиностроение» дисциплину «Технология конструктивных материалов». Сережа запомнился мне тем, что он всегда сидел в первых рядах, писал лекции и участвовал в обсуждениях отдельных разделов курса, выполнял и



отчитывал лабораторные работы в срок и всегда на максимальное количество баллов. В конце семестра Сергей показал высокие остаточные знания по дисциплине. Это скромный, добросовестный и ответственный человек. Он из тех студентов, которые пришли учиться в университет и ставят перед собой определенные цели и задачи. Я благодарна Сергею за добросовестное отношение к учебе и желаю ему успехов во всем и его личной жизни».

Вот, как вы думаете, если по парню так отзываются его наставники уже на начальных курсах, то какое будущее ждет этого студента? Вот и мы тоже думаем, что дальше будет только лучше и лучше.

В общем, нет никаких сомнений в том, что у таких целеустремленных молодых людей, как Сережа и Женя все обязательно получится! И жизнь, и любовь, и карьера.

Почему? Ответ смотри в самом начале этой статьи.

Андрей Аликбаев.

**Студенческие отряды**

# Трудовой семестр завершен



Институт архитектуры и строительства ВолгГТУ радужно принял всех представителей, участников и гостей в актовом зале на закрытии III трудового семестра.



Мероприятие началось с зажигательного танца.

Далее перед аудиторией выступил заместитель директора ИАИС по научной работе Олег Васильевич Бурлаченко, который поздравил всех с 60-летием образования строительных отрядов и российских студенческих отрядов.

Также слово было предоставлено ветеранам стройотрядовского движения Валерию Павловичу Миште и Сергею Леонидовичу Туманову. Они поделились с ребятами своими воспоминаниями о работе на целине, а также напомнили, что в первую очередь боец стройотряда должен хорошо учиться.

Лучших комиссаров награждал руководитель строительного направления студенческих отрядов Волгоградской области Мехроб Файзуллоев, а лучших командиров – руководитель Волгоградского регионального отделения МООО «Российские студенческие отряды» Николай Канубриков.

А теперь имена лучших бойцов, комиссаров и командиров отрядов.

Лучшие из сервиса: бойцы Олег Петренко, Юлия Червакова, Максим Шевченко; комиссар Сергей Будяк; командир Мария Рязанова.

Лучшие из отряда проводников: бойцы Владислав Кравченко, Артем Привалов, Иван Левин, Асель Султаналиева; комиссар Даниил Бачурин; командир Ариша Давиденко.

Лучшие из строителей: бойцы Алексей Чертов, Андрей Мешков; комиссар Руслан Чанкаев; командир Максим Никифоров.

После торжественной церемонии награждения декан факультета строительства и ЖКХ ИАИС ВолгГТУ Владимир Геннадьевич Поляков и начальник отдела воспитательной и внеучебной работы вуза Регина Анатольевна Меньяйлова в своих выступлениях отмечали, что РСО дает важные и полезные навыки, которые очень пригодятся ребятам в дальнейшей жизни.

**Волонтерство**

## В числе лучших



**В Волгограде состоялось награждение лучших цифровых волонтеров. Среди них – студент КТИ (филиала) ВолгГТУ.**

Благодарственными письмами Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации отмечены шесть цифровых волонтеров Волгоградской области. Добровольцы помогли жителям нашего региона перейти на цифровое вещание: подключали приставки, настраивали эфирное телевидение с мая этого года.

Благодарственное письмо за помощь населению по переходу от аналогового к цифровому телевидению получил в том числе и студент Камышинского технологического института – филиала опорного технического университета Сергей Щербин.

Награждение состоялось в рамках программы Всероссийского телевизионного конкурса ТЭФИ-Регион. Награды активистам вручил заместитель министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ Алексей Волин.

Напомним, адресную помощь в переходе на цифровое вещание волгоградцам оказывали более тысячи волонтеров. Все активисты прошли специальное обучение на образовательных площадках.

Волгоградская область перешла на новый формат вещания вместе со всей страной. Более десяти тысяч семей Волгоградской области получили поддержку при переходе на «цифру».

**Улыбнись!**



Студент хнычет:  
– Профессор, я не заслуживаю двойки!  
– Знаю, но более низких оценок у нас, к сожалению, нет!



– Слушай, видел новое устройство: клавиатура напрямую подсоединена к принтеру, работает без процессора, питания и драйверов.  
– Пишущая машинка что ли?



Приходит Вовочка из школы довольно довольный, и прямо с порога:  
– Мам, я олимпиаду зоологическую выиграл!  
– Молодец, поздравляю, а какие вопросы были?  
– Сколько ног у страуса? Я ответил – три.  
– Но ведь у страуса только две ноги.  
– Да, но все остальные сказали – четыре.

**Прогноз погоды**

пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт
22 ноября	23 ноября	24 ноября	25 ноября	26 ноября	27 ноября	28 ноября
ясно ☀️	ясно ☀️	небольшой снег ☁️	ясно ☀️	небольшой снег ☁️	небольшой снег ☁️	небольшой снег ☁️
–5	–3	–3	–2	–2	0	0
–11	–9	–11	–10	–7	–4	–1



Данные предоставлены ИА «Метеоновости».