

## Первосентябрьский день на струнах солнечных играет нам «Тандеалу»

В первые недели нового учебного года заметно учащается пульс вузовской жизни. Мы очень хотим, чтобы все 5400 первокурсников поскорее ощутили этот новый ритм, почувствовали себя студентами, показали свою волю в достижении высот в учебе, в науке, в спорте.

Дорогие друзья! Вы должны знать, что у нас в университете студентов ценят, прежде всего, по отношению к учебе. Впитывайте знания и наматывайте на ус – все в жизни пригодится! Перед вами откроются двери самых крупных и перспективных предприятий, фирм, банков, организаций не только Воронежа, региона, но и всей страны. Ваша карьера будет зависеть от того, как вы справитесь с учебной. А для этого надо как следует потрудиться. Наш вуз – самое подходящее место для этого.

Вам предстоит поддерживать и развивать традиции университета, создавать новую технику, совершать открытия, крепить славу родной альма-матер. А мы будем в вас верить. Так что дерзайте! И ни пуха вам, ни пера!



### Официально

## Несмотря на трудности, приемная кампания прошла успешно

**В российских вузах завершился прием абитуриентов-2020. Первокурсниками стали более одного миллиона вчерашних школьников и выпускников средних специальных учебных заведений.**

**Прием абитуриентов в этом году осуществлялся в непростых условиях: новая «ковидная» реальность внесла свои коррективы.**

**О том, как проходила приемная кампания в нашем университете, с какими трудностями столкнулась приемная комиссия в ходе ее проведения, рассказывает ответственный секретарь приемной комиссии ВГТУ, проректор по довузовской работе и организации приема А. Мандрыкин.**

– В 2020 году в связи с введенными ограничениями в целях предотвращения распространения коронавирусной инфекции все вузы были вынуждены перейти на дистанционный способ приема документов от абитуриентов и сдачи вступительных экзаменов. Такая форма работы повлекла за собой ряд трудностей.

Во-первых, у сотрудников приемной комиссии, а также у представителей факультетов отсутствовала возможность личного общения с абитуриентами, что, в свою очередь, помешало проводить профориентационную работу и консультации в полном объеме.

Во-вторых, из-за внесения изменений в порядок приема были

сжаты сроки приема, что также негативно отразилось на возможности организации приема заявлений от абитуриентов.

В-третьих, из-за возможности получить аттестаты без сдачи Единого государственного экзамена часть выпускников решила продолжить свое обучение по специальностям среднего профессионального образования.

Все указанные проблемы внесли свои коррективы в организацию работы приемной комиссии, а также создали дополнительные трудности.

Несмотря на все особенности проведения приемной кампании в этом году, в Воронежском государственном техническом университете успешно завершился прием на первый курс. Подано рекордное количество заявлений как на получение высшего образования, так и среднего профессионального. Первокурсниками стали около 5400 человек, в том числе на бакалавриат и специалитет зачислено более 3100 человек, более 1200 – в магистратуру, 1000 человек – на специальности СПО, около 100 человек

Окончание на 3-й стр.



## Подведены итоги рейтинга репутации ведущих университетов мира



Рейтинговое агентство Round University Ranking совместно с международной компанией Clarivate Analytics подвело итоги рейтинга репутации ведущих мировых университетов-2020.

Воронежский государственный технический университет вошел в мировую лигу международного рейтинга Round University Ranking Reputation Rankings и занял 44-ю позицию среди российских вузов.

В рамках исследования RUR Reputation Rankings ежегодно проводится специальный репутационный опрос представителей мирового академического сообщества.

Каждый опрос включает в себя порядка 70000 ответов от респондентов со всего мира, которые оценивают качество преподавания и научной работы в университетах. Информацию собирают с помощью анкетирования, участие в котором возможно только по приглашению, таким образом университеты не могут рекомендовать внешних экспертов, и влияние вузов на результаты исследования полностью исключаются.

Всего в международном рейтинге RUR Reputation Rankings 2020 приняли участие 1100 университетов из 82 стран.

## В списке победителей

Наш университет является активным участником престижной Стипендиальной программы Благотворительного фонда Владимира Потанина.

Стипендиальная программа направлена на поддержку студентов и преподавателей магистратуры ведущих вузов страны. После проведения всех этапов стипендиального и грантового конкурсов экспертными советами определяются 500 стипендиатов, которые получают именную стипендию в сумме 25 тыс. рублей в месяц до конца обучения в вузе, и 100 грантополучателей – грант до 500 тыс. рублей на создание новых магистерских программ и курсов.

Каждый год по окончании сезона программы проводится ранжирование университетов на основе показателей по всем этапам стипендиального конкурса

(для студентов, обучающихся в магистратуре), грантового конкурса (для преподавателей магистратуры). В рейтинг включены 75 ведущих вузов страны, которым предоставлено право участия в этом масштабном проекте.

ВГТУ занял 53-е место в рейтинге вузов-участников стипендиальной программы 2019/2020 гг. Из конкурсантов, представлявших наш университет, именную стипендию получили четыре студента: А. Корчагина, И. Курасов, А. Якубенко и Н. Яковлева.

Грантополучателем от Воронежского государственного технического университета стал П.А. Головинский – профессор кафедры инноватики и строительной физики. Победитель конкурса выиграл грант на создание нового образовательного продукта.



**Тема номера**



**Образовательная деятельность**

В 2019/2020 учебном году в университете реализовывались 127 направлений подготовки (285 направленностей и специализаций) всех уровней высшего (бакалавриат, специалитет, магистратура и подготовка кадров высшей квалификации) и среднего профессионального образования. При этом 16 программ (11 программ бакалавриата и 5 программ магистратуры) впервые набрали студентов. 2 программы – «Промышленная экология» (05.03.06 Экология и природопользование) и «Экологическая экспертиза» (05.04.06 Экология и природопользование) впервые прошли процедуру государственной аккредитации. Отдельно хотелось бы отметить, что в прошедшем учебном году 4 программы («Экономика предприятий и организаций» (38.03.01 Экономика), «Менеджмент» (38.03.02 Менеджмент), «Управление персоналом организации» (38.03.03 Управление персоналом), «Экономика и организация производства на режимных объектах» (38.05.01 Экономическая безопасность) успешно прошли процедуру профессионально-общественной аккредитации и были признаны отвечающими профессиональным стандартам и требованиям рынка труда к выпускникам.

В 2019/2020 учебном году студенты под руководством преподавателей университета приняли участие в более чем 50 олимпиадах, конкурсах международного, всероссийского и регионального уровней и крупных мероприятиях.

Пять наших участников стали победителями и призерами 7-го регионального чемпионата WorldSkills Russia. Студенты ВГТУ активно участвовали в прохождении квалификационного отбора в национальном проекте «Демография», обучении по профильным компетенциям. В новом учебном году университет планирует продолжить активное участие в чемпионатах WorldSkills Russia различного уровня – вузовского, регионального и национального финала WorldSkills; организовать работу специализированных мастерских.

Для апробации новой модели проектной работы и расширения возможностей обучающихся ВГТУ совместно с Университетом Национальной технологической инициативы 20.35 провел проектно-образовательный интенсив. В ходе отбора для участия в проектно-образовательном интенсиве 1305 студентов ВГТУ прошли диагностику на платформе Университета 20.35. Общее количество студентов-участников интенсива составило 121 человек, из числа которых были сформированы 18 междисциплинарных студенческих проектных команд во главе с наставниками

и тьюторами. Опыт организации проектной деятельности студентов позволил 7 междисциплинарным студенческим проектным командам ВГТУ в апреле-июне 2020 года подготовить свои проекты исключительно в онлайн-среде.

На Всероссийской финальной защите проектов в формате онлайн-презентации успешно выступили две команды проек-

выполненных работ в 2019 г. составил 7,3 млн рублей. В 2020 году выигран аналогичный конкурс «Роснано» на разработку образовательной программы повышения квалификации по теме «Разработка и производство акустооптических устройств с применением наноструктурированных материалов». Объем финансирования – 10,9 млн рублей.

В феврале 2020 года проведен круглый стол с представителями ГК «Роскосмос», Минобрнауки России, ведущими предприятиями по развитию малой частной космонавтики. Принято решение о создании на базе ВГТУ центра компетенций и включении разработок университета в программу развития ГК «Роскосмос» до 2024 г.

Результаты научно-исследовательских проектов опубликованы в международных и российских журналах.

ность слушателей в 2019 году составила 4369 человек. Доход от реализации программ ДПО превысил 20 млн рублей.

Наш вуз является членом Союза ДПО, что позволяет структурировать реализуемые программы дополнительного профессионального образования в соответствии с потребностями регионального рынка труда, запросами ведущих предприятий реального сектора экономики и социальной сферы, в том числе предприятий ОПК.

Разработана и реализована уникальная программа повышения квалификации по основам бизнеса для начинающих предпринимателей по заказу департамента экономического развития Воронежской области.

Основными заказчиками ВГТУ в части реализации программ дополнительного профессионального образования стали ПАО «Воронежское аци-



воркшоп с участием российских и международных бизнес-экспертов для начинающих предпринимателей, разработчиков инновационных проектов и технологических стартапов. Для участия в конкурсе «Старт 1» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере подготовлены 8 проектов, 2 из которых стали победителями.

Одержана победа в конкурсе на оказание образовательных

# Укрепление позиций ВГТУ – наша главная задача

**В повестке дня сентябрьского заседания Ученого совета ВГТУ ключевым значился вопрос «Итоги работы университета в 2019/2020 учебном году и важнейшие задачи на 2020/2021 учебный год».**

**С отчетным докладом выступил врио ректора И.Г. Дроздов, который дал объективную оценку деятельности вуза по приоритетным направлениям в прошедшем году, определил основные ориентиры в работе нашего коллектива на ближайшую перспективу.**

но-образовательного интенсива «ГТка» ВГТУ: «Система биометрической идентификации пассажиров в беспилотном автомобиле/транспортном хабе», «Система дезинфекции салона беспилотного автомобиля».

**Научная деятельность**

В 2019/2020 учебном году ученые ВГТУ выполняли научные исследования и разработки по 29 научным направлениям и принимали активное участие в выполнении государственного задания Минобрнауки России. Объем финансирования НИОКР составил за 2019 г. 258,8 млн рублей, в том числе по госзаданию – 20 млн рублей. Были продолжены работы по выполнению совместного проекта с ОАО «РИФ» по Постановлению Правительства Российской Федерации № 218 (объем финансирования – 100 млн рублей).

В 2019 году ВГТУ по результатам конкурса получил субсидию на выполнение проекта по теме «Разработка передовых технических и цифровых решений для создания и эффективного использования долгосрочных водородно-воздушных накопителей энергии в распределенной энергетике» по ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 – 2020 годы». Объем финансирования составил 60 млн рублей.

Разработана дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации для фонда инфраструктурных и образовательных программ «Роснано». Объем финансирования

Ученые университета принимали участие в различных уровнях семинарах, форумах, выставках, конференциях.

С участием студентов организовано 76 мероприятий: 28 конкурсов на лучшую НИР студентов; 39 студенческих научных и научно-технических конференций; 9 выставок. Студенты представили 1795 докладов на научных конференциях, семинарах, в том числе 960 докладов – на конференциях регионального, всероссийского и международного значений.

16-18 сентября 2020 г. на базе ВГТУ прошла международная научно-практическая конференция «Альтернативная и интеллектуальная энергетика-2020». Труды ее участников будут опубликованы в журнале, индексируемом в базе Scopus.

В отчетном учебном году возросло число публикаций в международных и отечественных базах данных по сравнению с 2018/2019 годом. В Scopus этот показатель увеличился с 270 до 378 (прирост составил 40%). По базе Web of Science отмечается увеличение числа публикаций с 242 до 255 (5,3%). В системе РИНЦ годовое число публикаций выросло с 3992 до 4515 (13,1%).

В ВГТУ функционируют 10 диссертационных советов, в них защищены 36 диссертаций.

**Дополнительное профессиональное образование**

ВГТУ - основная площадка переподготовки кадров в Воронеже. За прошедший учебный год в университете реализовано свыше 65 программ дополнительного профессионального образования. Общая числен-

ность самолетостроительного общества», АО «Домостроительный комбинат», казенное предприятие Воронежской области «Единая дирекция капитального строительства и газификации», ОАО «Волжский абразивный завод», ООО «Стальконструкция», управа Железнодорожного района, ООО «ВоронежфасадСтрой», ООО «Соцстрой», АО «Концерн Росэнергоатом», АО «Концерн Созвездие», ООО «Электромонтажные технологии», БУЗ ВО «Репьевская РБ».

Реализован грант в форме субсидий из федерального бюджета по проекту «Обучение граждан по программам непрерывного образования в образовательных организациях, реализующих дополнительные образовательные программы и программы профессионального обучения» федерального проекта «Новые возможности для каждого» национального проекта «Образование» (9,2 млн рублей).

В 2019/2020 учебном году на базе факультета дополнительного профессионального образования создана лаборатория педагогического дизайна и непрерывного образования.

**Проектно-инновационная деятельность**

В октябре 2019 года состоялось открытие центра коллективной работы «Точка кипения ВГТУ», на базе которого проведено более 70 мероприятий; общее число участников составило 8015 человек.

Совместно с центром технологического предпринимательства и инноваций «Техстарт» в рамках программы Предакселератор «Старт» проведен

услуг по повышению квалификации в сфере технологического предпринимательства и инновационного менеджмента. Сумма выполненного контракта – 720 тыс. рублей.

Подготовлены проекты для участия в конкурсе У.М.Н.И.К.

Совместно с кафедрой СТИМ реализуется студенческой инженерный междисциплинарный проект «VoRTechs FS Team» по созданию собственного болида и участия в международных соревнованиях «Formula Student».

**Внедрение цифровых технологий**

Пандемия подтолкнула университет к созданию новых цифровых сервисов и доработке существующих. Профессорско-преподавательский состав и студенты овладели новыми цифровыми компетенциями, ознакомились с онлайн-курсами ведущих университетов, освоили новые образовательные платформы и технологии. Положительным можно назвать опыт внедрения цифровых технологий в образовательный процесс в части использования онлайн-сервисов.

Произведена модернизация информационно-технической инфраструктуры образовательного портала ВГТУ (ЭИОС).

Создан и модернизирован ряд информационных ресурсов университета.

Ведется внедрение информационной системы 1С Университет. Платформа охватывает все сектора деятельности отрасли, начиная от приема документов абитуриента, продолжая трудоустройством кадров, оплатой обучения, выплатой зарплат и заканчивая организационными вопросами.



Официально

# Несмотря на трудности, приемная кампания прошла успешно



Окончание. Начало на 1-й стр. в аспирантуру. Это доказывает рост востребованности специалистов технического профиля. Такая тенденция прослеживается как в нашем регионе, так и по стране в целом.

Традиционно наиболее по-

пулярными направлениями подготовки и специальностями среди абитуриентов стали: «Архитектура», «Компьютерная безопасность», «Информационные системы и технологии», «Нефтегазовое дело», «Строительство уникальных зданий

и сооружений», «Землеустройство и кадастры».

Для удобства подачи документов в дистанционном режиме был разработан и запущен сервис «Личный кабинет абитуриента». Более 100 сотрудников и преподавателей вуза были задействованы в качестве консультантов и работников приемной комиссии. Постоянно работала горячая линия.

Средний конкурс на бюджетные места составил около 6 заявлений на одно место. На наиболее востребованные – более 14 заявлений на место.

Самый высокий средний балл ЕГЭ отмечен на направлениях подготовки «Архитектура», «Строительство уникальных зданий и сооружений», «Промышленный дизайн», «Информационные системы и технологии».

В текущем году продолжена практика приема по целевой подготовке, в соответствии с заключенными договорами о целевом обучении зачислены



173 человека, в том числе для предприятий оборонно-промышленного комплекса. Воронежский опорный университет успешно сотрудничает с ведущими предприятиями Воронежа и Воронежской области, такими как: ПАО «Газпром», ПАО «Воронежское акционерное самолётостроительное общество», ОАО «РЖД», АО «Конструкторское бюро химавтоматики», АО «Концерн «Созвездие», АО «ДСК», АО «Турбонасос» и др. Помимо этого, заключены договоры с правительством Воронежской области, администрацией города Воронежа, муниципальными районами Воронежской области.

Нельзя не сказать и о заметно

возросшем интересе абитуриентов к среднему профессиональному образованию: на программы СПО в этом году зачислено на 289 человек больше, чем в прошлом. Здесь наиболее востребованными оказались такие специальности, как «Земельно-имущественные отношения», «Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем», «Информационные системы и программирование», «Дизайн», «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Сестринское дело» и др.

Ко всему сказанному следует добавить только одно: план приема на 2021 год сформирован. А это значит, что новая приемная кампания уже стартовала.

## В рамках делового сотрудничества

Министерство образования Китая подготовило рейтинг российских университетов, рекомендованных для поступления абитуриентам КНР. Воронежский государственный технический университет занимает 10-ю строку среди 172 учебных заведений России технической направленности.

ВГТУ давно ведет активное сотрудничество с китайским академическим и научным сообществом, осуществляет совместные проекты в научно-технической сфере, образовательные программы ВГТУ экспонируются на главной международной образовательной выставке Китайской Народной Республики China

Education EXPO. На сегодняшний день Воронежский государственный технический университет заключил соглашения о сотрудничестве с девятью китайскими вузами.

Служба по надзору в сфере иностранного образования Китая оценивала российские вузы по категориям: «Наука и техника», «Экономика», «Юриспруденция», «Педагогика», «Медицина», «Сельское хозяйство» и др. Кроме рейтинговых списков на сайте Министерства образования Китайской Народной Республики размещена общая информация о российской системе высшего образования.

## Спешите быть активными

В 2020 году Указом Президента РФ и Постановлением Правительства РФ 118 студентов ВГТУ, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, удостоены стипендий Президента РФ и Правительства РФ; одному студенту, показавшему высокие результаты в учебе, научно-исследовательской деятельности, назначена стипендия Президента РФ.

Самую многочисленную группу составляют стипендиаты Ученого совета ВГТУ – 128 человек, отличившихся в общественной, культурно-массовой и спортивной работе. Два человека, обучающихся по программам СПО, получают стипендии Правительства РФ; именные сти-

пендии стипендиальной программы Благотворительного фонда Владимира Потанина – четыре человека. Стипендий АО «Концерн «Созвездие» удостоены 57 студентов; именные стипендии Натанаэля Рисса назначены шести студентам; два человека получают стипендии АО «Турбонасос».

Немаловажный факт: стипендии выплачиваются ежемесячно с сохранением назначенных государственных стипендий.



## Более тысячи выпускников получили дипломы с отличием

Переход на дистанционный формат обучения и организации итоговой аттестации выпускников показал устойчивость вуза к изменениям и адаптивность к переменам.

В связи с пандемией коронавируса главной задачей университета было сохранить качество образования.

Оценка качества освоения программ подготовки специалистов проводилась в соответствии с требованиями, устанавливаемыми ФГОС ВО к уровню подготовки выпускников. Требования к содержанию выпускных квалификационных работ (ВКР) устанавливаются выпускающими кафедрами.

В 2020 году для защит дипломных проектов, магистерских диссертаций были сформированы 175 государственных экзаменационных комиссий.

Выпуск специалистов осуществлялся по 10 специальностям, 40 направлениям подготовки бакалавров, 34 направлениям подготовки магистров, 13 программам подготовки научно-пе-



дагогических кадров и по 10 специальностям среднего профессионального образования.

В отчетном учебном году по всем специальностям, направлениям подготовки и формам обучения выпущены 3742 человека, в том числе: 2956 выпускников очной формы обучения; 5 человек очно-заочной формы обучения; 781 – заочной формы обучения.

Дипломы с отличием получили 1007 человек; 172 выпускника удостоены звания «Лучший по специальности» и награждены грамотами.

Тематика ВКР свидетельствует о современном и практико-ориентированном выборе проблем как в области фундаментальных, так и прикладных наук. Дипломные работы имеют профессиональную направленность на будущую деятельность выпускника.



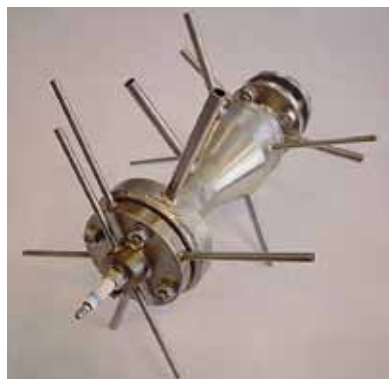


■ Наука. Инновации. Молодежь

# Удостоены золотых медалей

В конце сентября в Севастополе прошел XVI Международный салон изобретений и новых технологий «Новое время», по итогам которого молодые ученые ВГТУ были награждены медалями высшей пробы.

Ежегодный салон «Новое время» много лет является площадкой для демонстрации достижений в области создания инновационных продуктов, установления партнерских отношений между исследователями и бизнесом, а также



коммерциализации результатов научной деятельности. Охват его тематических направлений очень широк: фундаментальная и прикладная наука, энергетика и электротехника, новые материалы, приборостроение, транспорт, строительство и дизайн, коммунальное хозяйство, экология и защита окружающей среды, биофизика и биоинженерия, электроника, компьютерные технологии, робототехника и др.

В 2020 году в салоне приняли участие представители 27 стран мира и 20 российских регионов, было продемонстрировано более 400 разработок. Мероприятие проходило под лозунгом «Устойчивое развитие во время перемен».

По результатам одноименного конкурса, проводимого в рамках



салона, молодые ученые Воронежского государственного технического университета были награждены золотыми медалями: Е. Бритвина и М. Шведова – за разработку «Двухфазная смесь на основе цемента для композитов в технологии строительной 3D-печати»; Т. Башарина, А. Саврико и Д. Шматов – за разработку «Водородно-воздушный генератор газа».

– Наш проект предназначен для использования в долгосрочных водородно-воздушных накопителях энергии с повышенной автономностью и емкостью, применяемых для длительного аккумулирования при работе в системах распределенной энергетики, – рассказала инженер кафедры ракетных двигателей Т. Башарина. – Актуальность



проекта обусловлена развитием малой энергетики. Наша задача – создать возможность длительного аккумулирования избыточной энергии, вырабатываемой водородными источниками энергии в периоды малого потребления, для последующего срабатывания этой энергии при недостаточной выработке с целью максимального замещения органического топлива.

Использование водорода позволит решить основную проблему подобных систем, связанную с большими объемами хранилищ и использованием дополнительного органического топлива для подогрева, путем создания комбинированной водородно-воздушной газотурбинной системы аккумулирования.

■ Горизонты трудового семестра

# Студотряды ВГТУ закрепили свой успех

**Завершился очередной трудовой семестр. Сложная эпидемиологическая обстановка в стране внесла и сюда свои коррективы. Но для студенческих отрядов ВГТУ это дало возможность проверить свои силы в непривычных условиях и подтвердить свой профессионализм высокими результатами.**



К трудовому семестру-2020 было сформировано 15 отрядов общей численностью более 300 человек. В этом году работа велась в строительном, педагогическом и сервисном направлениях. Бойцы отрядов проводников тоже не пропустили свой семестр: один отряд попробовал себя в сельскохозяйственной деятельности, три – в сервисной.

Особенностью прошедшего трудового семестра стало то, что весь подготовительный период прошёл в дистанционном формате. Однако это не помешало студенческим отрядам опорного вуза достойно представить свой университет в региональных и всероссийских проектах. По ито-

гам третьего трудового семестра Воронежской области многопрофильные отряды ВГТУ и их бойцы завоевали большое количество наград.

Строительные отряды «Орден» и «Олимп» провели лето на межрегиональной студенческой стройке «Уренгой» в с. Коротчаево Ямало-Ненецкого автономного округа. Двухмесячный труд на объектах компании «Роснефть» был высоко оценен: отряд «Орден» стал лучшим по совокупности показателей и привез первое в трудовом семестре и в своей истории победное знамя.

Весьма успешным был трудовой семестр для отряда проводников «Победа», удостоенного знамени в сельскохозяйственном проекте. Его бойцы трудились в Острогском районе Воронежской области, на территории ЗАО «Острогжскадпитомник», где основной задачей был сбор земляники, вишни и яблоч. Несмотря на то, что ребята работали в совершенно новом для себя направлении, они оправдали название отряда, став лучшими по совокупности показателей по итогам второго этапа межрегионального проекта «Черноземье».

Бойцы отряда «Эдельвейс» провели свой семестр на самой западной студенческой стройке страны «Калининград-2020», где стали лучшими по производственному показателю. Кроме того, работа командира отряда Ю. Колосовой «Эмоции в РСО» признана лучшей в номинации «Зарисовка в стиле Арт» всерос-

сийского фотоконкурса «В объективе РСО».

ССО «Легион» трудился в этом году на Уренгойском месторождении Самбургского лицензионного участка, внося свой вклад в строительство и отделку вахтового жилого комплекса на 200 мест. Еще несколько строительных отрядов остались работать в регионе: «Импульс» принял участие в строительстве объектов аэродрома «Балтимор», а затем – в возведении каркаса из металлоконструкций тепличного комплекса «Воронежский» в г. Бобров; «Альтаир» был трудоустроен в городское военное-строительное управление, а единственный женский строительный отряд региона «Вега» занялся отделочными работами в организации «Воронеж-Дом».

Сразу пять отрядов отправились покорять целину на полуостров Крым. Бойцы «Магистраль», трудящиеся обычно в роли проводников, в этом году стали частью трудового проекта, созданного на базе резиденции «Крымский бриз», по итогам которого заняли 3-е место в конкурсе «Лучший студенческий отряд». Совсем еще молодой «Орион» был не только участником, но и организатором межрегионального студенческого сервисного отряда «Санмаринн» в гостиничном комплексе «Sunmarinn Resort



All Inclusive». Бойцы сервисного отряда «Дельта» и строительного отряда «Палитра» больше двух месяцев трудились в составе сводного отряда «Сириус» на всероссийском проекте «Ялта». В том же городе в SPA-отеле «Ливадийский» работал отряд проводников «Молния».

Непростым оказалось лето педагогического отряда «Звездный». Смена была сокращена до 14 дней, но это не помешало студотрядовским вожатым подарить незабываемые каникулы детям в областных оздоровительных лагерях «Маяк», «Полёт» и «Голубой экран».

Бойцы СО нашего вуза за долгие годы упорного труда смогли доказать свое лидерство и готовы передавать опыт и традиции движения новым поколениям. Показав высокие результаты итогового тестирования на обучении командных составов всероссийских трудовых проектов, куратор непрофильных отрядов

И. Степанищев вошел в штаб ЗСС «Лакта-центр» в г. Санкт-Петербург. А одним из участников проекта по итогам конкурсного отбора стал строительный отряд «Ударник».

Третий трудовой семестр завершился, но работа штаба студенческих отрядов опорного вуза продолжается самым активным образом. В конце сентября ВГТУ при поддержке федерального агентства по делам молодежи «Росмолодежь» стал организатором V Слёта студенческих отрядов Центрального федерального округа в рамках реализации гранта за победу во Всероссийском конкурсе молодежных проектов среди образовательных организаций высшего образования. Важной вехой для штаба СО также стало открытие собственного коворкинг-пространства, обустроенного силами бойцов, на базе культурно-просветительского факультета, где теперь будут проходить организационные и образовательные мероприятия.

Если говорить об основных задачах на 2021 год, то в числе приоритетных можно выделить следующие: реализация нового проекта «Школа сервисных отрядов», расширение конкурса профессионального мастерства «Через труд к успеху», а также доработка образовательных программ и агитационной кампании студенческих отрядов ВГТУ.

О. БРОЛЬ,  
руководитель пресс-службы штаба СО ВГТУ

