

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент образования, научно-технологической политики и
рыбохозяйственного комплекса

ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет»



Утверждаю
Ректор Донского ГАУ,
профессор

В.Х. Федоров

20 августа 2021 г.

ОТЧЕТ

о результатах самообследования

пос. Персиановский 2021

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	3
2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	6
3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	16
4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	23
5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА.....	25
6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	36
7. ПОКАЗАТЕЛИ САМООБСЛЕДОВАНИЯ	41

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Университет является правопреемником Донского сельскохозяйственного института, образованного при объединении Новочеркасского зооветеринарного института с Азово–Черноморским сельскохозяйственным институтом по приказу министра сельского хозяйства РСФСР от 25 января 1962 года.

В соответствии с приказом Госкомитета РФ по высшему образованию № 55 от 5 июля 1993 года вузу был присвоен статус университета, и он переименован в Донской государственный аграрный университет.

В соответствии с приказом Минсельхоза России от 26 августа 2013 года №319 университет был реорганизован путем присоединения к нему Азово–Черноморской государственной агроинженерной академии и Новочеркасской государственной мелиоративной академии. В марте 2014 года они вошли в состав университета в качестве филиалов – Новочеркасского инженерно–мелиоративного института им. А.К. Кортюнова и Азово–Черноморского инженерного института в г. Зернограде.

Ректорат в течение последних лет проводит оптимизацию структуры и штатной численности в соответствии с имеющимися нормативами, численным контингентом студентов, объемом финансирования. На начало 2015 года в Донском ГАУ функционировали 66 кафедр, на 01.01.2021г. – 46 кафедр. В головном вузе в отчетный период проведена реорганизация следующих кафедр: создана кафедра Пищевых технологий и товароведения (при объединении кафедры Пищевых технологий и кафедры Товароведения и товарной экспертизы); создана кафедра Экономики, философии и социальных дисциплин (при объединении кафедры Экономики и менеджмента и кафедры Философии и истории Отечества); создана кафедра Разведения сельскохозяйственных животных, частной зоотехнии и зоогигиены имени П.Е.Ладана» (при объединении кафедры Разведения сельскохозяйственных животных и зоогигиены и кафедры Частной зоотехнии и кормления сельскохозяйственных животных).

Количество факультетов в 2015-2020 гг. сократилось с 20 до 13:

- головной вуз: агрономический, ветеринарной медицины, биотехнологический;
- Новочеркасский инженерно–мелиоративный институт: инженерно–мелиоративный, бизнеса и социальных технологий, землеустроительный, лесохозяйственный, механизации, факультет дополнительного образования, а также мелиоративный колледж им. Б.Б. Шумакова;

- Азово–Черноморский инженерный институт: инженерно–технологический, экономики и управления территориями, энергетический, среднего профессионального образования.

В 2020 году реорганизован и объединен с другими факультетами головного вуза факультет заочного обучения.

Общая численность сотрудников Донского ГАУ в течение 2020 года сократилась на 1,1% – до 1386 человек. Численность ППС за отчетный период увеличилась на 3,1% – с 418 до 431 человека.

В Азово-Черноморском инженерном институте в отчетный период сокращена должность первого заместителя директора, объединены функции заместителя директора по социальной работе и заместителя директора по воспитательной работе. Кроме того, реорганизации подверглись следующие подразделения: Штаб гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций; Центр профессиональной ориентации и работы с молодежью; Инженерная служба; Ремонтно-строительный участок; Научный центр перспективных технологий в агропромышленном комплексе. На их базе образованы, соответственно, Штаб безопасности, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций (Штаб Б, ГО и ЧС), Отдел по работе с молодежью (ОРМ); Эксплуатационно-технический отдел (ЭТО); Центр информационно-аналитической и проектно-координационной деятельности (ЦИАиПКД).

В настоящее время Донской государственный аграрный университет представляет собой крупный региональный центр аграрного образования, который осуществляет подготовку специалистов по образовательным программам высшего, среднего профессионального и дополнительного профессионального образования, ведет научные исследования, вносит весомый вклад в развитие экономики, науки, техники и технологии агропромышленного комплекса Ростовской области, Южного Федерального округа и Российской Федерации в целом. Подтверждением этому служат результаты национальных рейтингов образовательных организаций высшего образования. В отчетный период Международная информационная группа «Интерфакс» опубликовала результаты Национального рейтинга университетов по итогам 2019/2020 учебного года. В сводный рейтинг включены 337 ведущих университетов России, в том числе 25 аграрных. Донской ГАУ занимает в сводном рейтинге 10-ю позицию среди аграрных вузов России, при этом занимает четвертое место в категории «Социализация», учитывающей реализуемые программы дополнительного профессионального образования, долю затрат на социальные программы, вхождение представителей образовательной организации в экспертные советы

и общественные советы федеральных, региональных и муниципальных органов управления, обеспеченность студентов общежитиями.

Университет занял седьмую позицию среди аграрных вузов в рейтинге «Национальное признание-2020», опубликованном портале «Универэксперт-Академический Критик».

Важным направлением деятельности Донского ГАУ является дальнейшее развитие практико-ориентированного обучения в сотрудничестве с агропредприятиями и научными центрами. В течение 2020 года университет подписал более 30 соглашений о сотрудничестве. В число партнеров вошли Агропромышленный холдинг «Дороничи», Агрокомплекс «Ростовский», Кировский конный завод, «Семикаракорский сыродельный комбинат», Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Ростовской, Волгоградской, Астраханской областям и Республике Калмыкия, АНЦ «Донской», Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии.

В текущем учебном году в образовательные программы активно вводились дисциплины, темы и курсы, касающиеся ключевых трендов мирового и отечественного АПК, внедрения инновационных технологий, в частности, применения искусственного интеллекта в сельском хозяйстве.

Университет входит в состав наблюдательного совета Южного научно-образовательного центра мирового уровня «Цифровая трансформация агропромышленного и индустриального комплекса». В составе Южного научно-образовательного центра – донские вузы, научные учреждения и индустриальные партнеры.

В конкурсной программе выставки «Золотая осень-2020» инновационные проекты университета завоевали пять наград. Были отмечены разработки университета в сфере животноводства, агробиотехнологии, ветеринарии, агроинженерии и мелиорации. В частности, золотой медали удостоена разработка нового комплексного лекарственного средства, предназначенного для лечения крупного рогатого скота при послеродовой патологии. Его использование позволит восстановить продуктивность у более чем 80% сельскохозяйственных животных. Руководитель проекта – д.в.н., профессор Л.Г. Войтенко.

Студенты Новочеркасского инженерно-мелиоративного института Донского ГАУ в 2020 году стали победителями Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов, магистрантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России: О.Зельман – в номинации «Землеустройство и кадастры», Д. Мильченкова – в номинации «Природообустройство и водопользование». Студент П.Четвериков стал

победителем Всероссийского конкурса обучающихся «Национальное достояние России» в номинации «Сельское хозяйство», его руководитель С.А.Марьяш был отмечен золотым знаком отличия «Национальное достояние России».

Студентка Азово-Черноморского инженерного института Донского ГАУ А.Каймакова стала обладателем Национальной премии имени А.А.Ежевского для молодых конструкторов в сфере сельхозмашиностроения.

Студенты университета удостоены стипендий Президента и Правительства РФ, Губернатора РО, крупнейших российских агрохолдингов. Студентка биотехнологического факультета К.Сарикова – лауреат регионального конкурса «Студент года» в номинации «Иностраный студент года образовательной организации высшего образования».

В отчетный период проект молодежных объединений НИМИ Донского ГАУ «Территория добрых дел» вошел в число лучших региональных практик волонтерства, вуз получит грант на развитие проекта в 2021 году.

Осенью 2020 года проводился цикл торжественных мероприятий, посвященных 180-летию университета.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Подготовка специалистов с высшим и средним профессиональным образованием ведется по 13 укрупненным группам специальностей:

05.00.00 - Науки о Земле;

06.00.00 - Биологические науки;

08.00.00 - Техника и технологии строительства;

13.00.00 - Электро- и теплоэнергетика;

19.00.00 - Промышленная экология и биотехнологии;

20.00.00 - Техносферная безопасность и природообустройство;

21.00.00 - Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия;

23.00.00 - Техника и технологии наземного транспорта;

35.00.00 - Сельское, лесное и рыбное хозяйство;

36.00.00 - Ветеринария и зоотехния;

38.00.00 - Экономика и управление;

44.00.00 - Образование и педагогические науки;

51.00.00 - Культуроведение и социокультурные проекты.

В университете реализуется 32 образовательных программы магистратуры, 60 образовательных программ бакалавриата, 15 направлений специалитета (ВО и СПО), 17 направлений аспирантуры. Проводится работа

по актуализации существующих образовательных программ и открытию новых профилей. В 2019-2020 учебном году впервые проводился набор на заочную форму по направлению 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, очно-заочную - по направлению 38.03.07 Товароведение.

По состоянию на 01.01.2021 г. в университете работает 1386 человек (на 01.01.2020 - 1400), в том числе 431 чел. (на 01.01.2020 - 418) профессорско-преподавательского состава, среди которых имеют ученую степень 91,9% (на 01.01.2020 - 91,6 %), в том числе кандидатов наук (доцентов) 77,6% (на 01.01.2020 - 76,5%) доктора наук – 14,4% (на 01.01.2020 - 15,1 %). В 2020 г. прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку 391 человек из числа ППС (95,3%).

По состоянию на 1 октября 2020 года приведенный контингент студентов университета, обучающихся по программам высшего образования, составил 3561,9 чел., из них 3131 обучаются по очной форме. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета обучались 3061,1 чел.

Численность обучающихся по программам среднего профессионального образования на 01.10.2020 г. составила 662,4 (приведенный контингент), обучаются за счет бюджетных средств 424 человека.

Весной 2020 года в рамках профилактических мероприятий, направленных на предупреждение распространения COVID-19, университет был переведен на дистанционную форму обучения. С 17 марта и до конца весеннего семестра 2019/2020 учебного года аудиторные занятия, промежуточная и итоговая аттестация по всем образовательным программам проводились с использованием дистанционных образовательных технологий.

В осеннем семестре 2020/2021 учебного года в головном вузе и филиалах дистанционный режим реализовывался частично. Обучение в университете осуществлялось в очном формате в условиях минимизации общения обучающихся. Лекционные занятия для больших потоков проходили в режиме онлайн.

Прием в университет в 2020 году осуществлялся по 21 направлению магистратуры, 33 направлениям бакалавриата, 10 специальностям (ВО и СПО) и шести направлениям аспирантуры. На первый курс в 2020 году в целом по университету принято 2247 чел., в том числе:

- на места финансируемые за счет федерального бюджета на программы высшего образования 1299 чел., на программы СПО – 125 чел.
- по договорам на оказание платных образовательных услуг на программы высшего образования 680 чел., на программы СПО – 143 чел.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации №889 Донской государственный аграрный университет получил в 2020 году дополнительные бюджетные места по направлениям подготовки

«Агрономия», «Агроинженерия», «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», «Садоводство», «Лесное дело», «Ландшафтная архитектура» и «Гидромелиорация».

В рамках реализации государственной программы Ростовской области «Комплексное развитие сельских территорий» университет в 2020 г. принял по договорам о целевом обучении 115 человек, из них 68 - на очную форму обучения и 47 на заочную. Контингент студентов, обучающихся по программам высшего образования и заключивших договоры о целевой контрактной подготовке, по состоянию на 01.10.2020 г. составил в целом по университету 521 человек (очно – 332, заочно – 189). Около 2800 студентов очной формы обучения проходили практику на предприятиях сельскохозяйственных товаропроизводителей Ростовской области, более 70% студентов заочной формы обучения являются работниками таких предприятий.

Контроль качества знаний студентов - один из важнейших элементов учебного процесса. От его правильной организации во многом зависят эффективность управления учебно-воспитательным процессом и качество подготовки специалистов.

Наряду с традиционными методами, гарантирующими высокое качество образовательного процесса, в университете используются инновационные технологии. Учебные аудитории оборудованы программно-аппаратными комплексами, представляющими собой мультимедийную информационную среду, обеспечивающую максимальную эффективность в подаче и усвоении учебного материала.

Важнейшими показателями качества обучения являются результаты промежуточной и итоговой государственной аттестации.

С 17 марта и до конца весеннего семестра 2019-2020 учебного года аудиторные занятия, промежуточная и итоговая аттестация по всем образовательным программам проводились с использованием дистанционных образовательных технологий. В осеннем семестре 2020-2021 учебного года дистанционный режим реализовывался частично. Обучение в университете осуществлялось в очном формате с соблюдением всех требований Роспотребнадзора. Лекционные занятия для больших потоков проходили в режиме онлайн.

К сожалению, такие условия учебного процесса отрицательно сказались на качестве обучения. Так в 2019-2020 учебном году абсолютная успеваемость студентов составила 72,6% против 75,6% в 2018-2019 учебном году. Качество обучения снизилось на 3,8% (с 66,6 до 62,8%).

Государственная итоговая аттестация обучающихся в 2020 году проводилась в форме государственного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы. Всего государственную итоговую аттестацию в отчетный период прошли 1899 выпускников. Средний балл по результатам выпускных госэкзаменов и ВКР составил 4,2 (в 2020 г. 4,4).

Донской государственный аграрный университет реализует более 200 программ повышения квалификации, профессиональной переподготовки, профессионального обучения и дополнительных общеразвивающих программ. В 2020 году предоставляемыми всеми подразделениями и службами университета дополнительными образовательными услугами воспользовались более семи тысяч слушателей. По итогам года система дополнительного профессионального образования принесла университету 39,9 млн рублей внебюджетных средств.

На базе Азово-Черноморского инженерного института Донского ГАУ осуществляется подготовка по 13 программам профессиональной переподготовки, 58 программам повышения квалификации, 14 программам рабочих профессий и 23 общеобразовательным программам. В течение 2020 года дополнительными образовательными услугами воспользовались 1419 слушателей. Общий объем привлеченных средств - 3,78 млн рублей.

В центре дополнительного образования Новочеркасского инженерно-мелиоративного института Донского ГАУ в отчетный период обучались 752 слушателя, 211 человек прошли профессиональную переподготовку, краткосрочными курсами повышения квалификации воспользовались 366 слушателей, прошли профессиональное обучение и получили свидетельство о присвоении квалификации рабочего и служащего более 200 человек, 14 слушателей освоили общеразвивающие программы и программы довузовской подготовки. Объем привлеченных средств - 16,3 млн рублей.

В целях реализации программ дополнительного профессионального образования в Донском ГАУ образован Институт непрерывного образования (ИНО), в состав которого вошли профильные службы головного вуза, а также реорганизованные Институт переподготовки кадров агробизнеса и Институт повышения квалификации кадров АПК (решением Ученого совета университета в декабре 2020 года данное подразделение передано в ведение Азово-Черноморского инженерного института). В 2020 году ИНО Донского ГАУ осуществлял подготовку по 153 программам повышения квалификации, профессионального обучения, профессиональной переподготовки и дополнительным общеразвивающим программам. В течение года образовательными услугами института воспользовались 4048 слушателей, из них 322 – по программам профессиональной переподготовки, 1046 – по

программам повышения квалификации специалистов, профобучение - 607, общеразвивающие программы – 2073 человека. Общий объем привлеченных средств – 19,87 млн рублей.

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области является одним из ключевых партнеров Донского ГАУ в сфере дополнительного профессионального образования. Ежегодно на базе университета проходят обучение около тысячи руководителей и специалистов АПК региона. Разрабатываются программы, ориентированные на представителей профильных управлений (отделов) муниципальных образований, специалистов различных отраслей сельского хозяйства.

В 2020 году при поддержке министерства были организованы выездные занятия-семинары по программе "Перспективные технологии и опыт получения урожаев сельскохозяйственных культур", в них приняли участие ведущие ученые Донского ГАУ, своими наработками поделились также представители крупнейших агрокомпаний - АО «Степь», «Сингента», «Байер», «Изагри», «ЕвроХим», ССЦ "Ростовский".

В 2020 году ИНО инициировал участие вуза в мероприятиях национального проекта «Демография» - организация переобучения и повышения квалификации женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до трех лет, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста. В рамках контракта с ЦЗН Ростовской области проведено обучение безработных граждан по программам повышения квалификации и профессионального обучения.

Профориентационная работа в университете направлена на формирование у выпускников школ и учреждений СПО устойчивого интереса к аграрным профессиям. Эта работа проводится в течение всего учебного года в соответствии с утвержденным планом.

Координационную функцию по осуществлению профориентационных мероприятий, содействию трудоустройству выпускников университета осуществляет Центр развития профессиональной карьеры (ЦРПК).

В 2020 году были проведены более 230 различных мероприятий по профориентации школьников. В начале 2020 года сотрудники университета проводили выездные профориентационные мероприятия в средних общеобразовательных школах и учреждениях среднего профессионального образования, участвовали в Ярмарках образовательных организаций «Сделай свой выбор», организованных центрами занятости населения районов и городов Ростовской области, которые посетили более 1500 школьников. Сотрудники ЦРПК головного вуза совместно с преподавателями кафедр

организовали и провели занятия в Школе юного абитуриента для обучающихся СОШ Октябрьского района Ростовской области.

В сентябре и начале октября 2020 года сотрудники университета при соблюдении санитарно-эпидемиологических норм, направленных на предупреждение распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19, провели 6 профориентационных экскурсий по университету для обучающихся СОШ Октябрьского района Ростовской области. На ознакомительных экскурсиях побывали 208 школьников.

С конца марта по декабрь 2020 года профориентационная работа осуществлялась преимущественно с применением дистанционных форм. В головном вузе и филиалах за этот период было проведено 3 Дня открытых дверей в онлайн формате, участниками которых стали более 1600 человек. При регистрации на официальном сайте вуза и во время трансляции абитуриенты и их родители имели возможность задать свои вопросы сотрудникам университета.

В ноябре 2020 года в рамках Всероссийского молодежного проекта «Свое дело в селе – смело!» в головном вузе и филиалах организовано и проведено 11 онлайн-встреч с участием более 600 человек, среди которых главы и специалисты администраций районов, руководители и специалисты предприятий АПК, главы крестьянских фермерских хозяйств, выпускники средних общеобразовательных школ и средних профессиональных образовательных учреждений и их родители.

Трудоустройство выпускников университета соответствует показателям государственных вузов, расположенных на территории Ростовской области. В отчетном году трудоустроены 63,1% выпускников, обучаются на следующем уровне 19,9% выпускников. В связи с отсутствием в университете военной кафедры в ряды ВС РФ призываются ежегодно порядка 12-15% выпускников.

Университет регулярно проводит у себя мероприятия, направленные на развитие контактов работодателей и студентов, а также участвует в сторонних ярмарках вакансий, тематических форумах и фестивалях.

Одним из ключевых элементов системы подготовки в вузе является практико-ориентированное обучение, развитие базовых кафедр. Партнерство с бизнесом, обучение специалистов непосредственно на современных аграрных производственных комплексах повысит и общую востребованность аграрных профессий.

В 2020 году Донской ГАУ осуществлял подготовку по образовательным программам прикладного бакалавриата (19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.01 Техносферная

безопасность, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.03.02 Зоотехния, 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, 38.03.07 Товароведение, 38.03.02 Менеджмент), реализация которых предусматривает ориентацию на современный рынок труда и потребности конкретных предприятий и организаций, являющихся работодателями для выпускников данного направления подготовки.

В отчетный период головной вуз подписал 32 соглашения о сотрудничестве, в том числе с такими крупными предприятиями, научными учреждениями и холдингами как ООО «Агропромышленный холдинг Дороничи», ООО «Агрокомплекс Ростовский», ООО «Кировский конный завод», ООО «Семикаракорский сыродельный комбинат», Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Ростовской, Волгоградской, Астраханской областям и Республике Калмыкия, ФГБНУ «АНЦ «Донской», ФГБУ «Ростовский референтный центр Россельхознадзора», ГБУ Ростовской области «Ростовская областная станция по борьбе с болезнями животных с противоэпизоотическим отрядом», ФБНУ «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии», ЗАО Птицефабрика «Гуляй-Борисовская» и др. В целом в портфеле головного вуза на 01.01.2021 - 170 соглашений о сотрудничестве и партнерстве, предусматривающих различные формы взаимодействия с работодателями: проведение всех видов практик, экскурсий, лекционные курсы и мастер-классы с участием ведущих специалистов-практиков.

В феврале 2020 года в Минсельхозпрод Ростовской области был утвержден перечень предприятий для прохождения практик студентов и стажировок профессорско-преподавательского состава ФГБОУ ВО Донской ГАУ. Студенты, аспиранты и преподаватели университета проходят стажировки на современных предприятиях (ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг», АПХ «Мираторг», АО Агрохолдинг «СТЕПЬ» и др.), ведут научную деятельность. Агрокомпании, в свою очередь, участвуют в практической подготовке обучающихся, содействуют трудоустройству молодых специалистов, повышают квалификацию собственных сотрудников, ведут совместную с университетом научную работу.

В головном вузе и филиалах открыты специализированные учебные центры компаний «Ростсельмаш» и «Брянксельмаш», АО Агрохолдинг «СТЕПЬ», ФГБНУ АНЦ «Донской», ГАП «Ресурс». Компании оснастили аудитории мультимедийным оборудованием, необходимым для проведения лекционных и практических занятий. При участии РЗК «Ресурс» для проведения занятий на агрономическом факультете оборудован новый

компьютерный класс. Компании «Ростсельмаш» и «Брянксельмаш» разместили на выставочной площадке университета современную сельскохозяйственную технику, которая используется при проведении практических занятий со студентами.

При участии ФГБНУ «Аграрный научный центр «Донской» в университете на кафедре селекции и семеноводства осуществляется подготовка бакалавров и магистров по направлениям «Агрономия», «Агрохимия и агропочвоведение», «Садоводство», а также подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности «Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений». Кроме того, практические занятия у студентов агрономического факультета проходят на базе селекционно-семеноводческого центра «Ростовский».

В декабре 2020 года студенты агрономического факультета приняли участие в онлайн-семинаре «Управление продукционным процессом растений в почвозащитном и ресурсосберегающем земледелии», который проводился Национальным движением сберегающего земледелия на платформе АПК «Золотая осень».

Основные партнеры филиала университета – Азово-Черноморского инженерного института - ФГБУ «Северо-Кавказская государственная зональная машиноиспытательная станция» и Группа компаний «Альтаир». На базе компаний студенты детально изучают иностранную сельхозтехнику и технологию производства продуктов растениеводства, практические методы и средства испытания новых сельскохозяйственных машин, эргономические и технологические показатели, получают практический опыт эксплуатации и ремонта современных сельскохозяйственных машин.

НИМИ Донского ГАУ успешно сотрудничает с компанией «Лукойл-Экоэнерго», где практикуются студенты направления «Техносферная безопасность» (в отчетный период – 14 человек). Студенты направления «Природообустройство и водопользование» проходят практику в филиалах ФГБУ «Управление Ростовмелиоводхоз», ФГБУ «Управление Ставропольмелиоводхоз» и ФГБУ «Управление Кубаньмелиоводхоз» (в 2020 году – более 50 человек), студенты землеустроительного факультета – в Земельной кадастровой палате по РО, ФКП Росреестр по РО, Госземкадастрсъемка-ВИСХАГИ (2020 год – 43 человека). Для студентов лесохозяйственного факультета направлений «Лесное дело» и «Ландшафтная архитектура» заключены долговременные договоры о сотрудничестве с РО «Лес», МУП Зеленый город, ФГБУ Сочинский национальный парк, Учлесхоз «Донское» (в 2020 году практику в данных организациях проходили более 40 человек). В 2020 году в период действия мер по обеспечению санитарно-

эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением коронавирусной инфекции большая часть производственных практик проходила на выпускающих кафедрах с применением дистанционных образовательных технологий.

Показатель качества подготовки молодых специалистов в университете – итоги профессиональных и научных конкурсов.

В марте 2020 года компания РЗК «Ресурс» провела олимпиаду по агрономии для студентов 3-4 курсов направления «Агрономия». Победителям и призерам олимпиады работодатель предложил пройти практику и трудоустроиться.

В отчетный период в финале программы «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» (УМНИК) были представлены 15 проектов молодых исследователей Донского ГАУ.

Студентка магистратуры биотехнологического факультета Изабелла Казарова вошла в число победителей конкурса «Умная стипендия» от банка «Центр-инвест» и Фонда целевого капитала «Образование и наука ЮФО» по итогам 2020 года.

Общий объем фонда библиотеки головного вуза ФГБОУ ВО Донской ГАУ на 01.01.2021 года составил 510 699 экземпляров (с учетом ресурсов сетевых электронных документов объемом 161 217 экз.). За 2020 год библиотечный фонд на физических носителях пополнился 673 документами, из них учебных изданий – 284 экз., научных изданий – 387 экз., литературно-художественных изданий – 2 экз.

В 2020 году на приобретение периодических изданий направлено 155,35 тыс. рублей. Совместно с библиотеками филиалов на приобретение сетевых удаленных документов, предоставляемых по договорам с ЭБС «Лань» и ЭБС «Университетская библиотека», было израсходовано 870,4 тыс. рублей, в том числе расходы головного вуза составили 434,4 тыс. рублей.

В ЭБС «AgriLib» на безвозмездной основе были размещены учебно-методические материалы преподавателей Донского ГАУ, на базе ЭБС «Лань» как внутренний ресурс - 59 учебных изданий. Продолжилась работа в рамках межвузовского проекта «Сетевая электронная библиотека аграрных вузов», реализованного на платформе электронно-библиотечной системы «Лань». Единая библиотечная база предоставляет участникам проекта открытый доступ к учебному контенту и позволяет свободно обмениваться образовательными ресурсами между вузами-партнерами. В 2020 году отраслевые сетевые электронные библиотеки были объединены в консорциум СЭБ. Донской ГАУ в числе вузов-участников объединения получил бесплатный доступ к учебным изданиям не только по своему основному

профилю, но и по всем областям знаний. Объем литературы единого фонда консорциума СЭБ составляет более 40 000 учебных и научных изданий, среди них - 144 учебных издания преподавателей Донского ГАУ и 19 изданий преподавателей филиала - Новочеркасского инженерно-мелиоративного института.

Услугами библиотеки по единому читательскому билету в отчетный период воспользовались более 2,6 тыс. читателей, в том числе 2440 студентов. Количество посещений – около 45 тыс., количество литературы, выданной всеми структурными подразделениями библиотеки, составляет более 130 тыс. экземпляров на физических носителях, на сетевых электронных документах – около 12 тыс. экземпляров.

В 2020 году проводилась масштабная работа по экспертизе литературы, указанной в рабочих программах учебных дисциплин по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и аспирантуры на предмет соответствия требованиям книгообеспеченности и ФГОС, а также на наличие их в фонде библиотеки или в ЭБС (в соответствии с заключенными договорами).

Объем электронной библиотеки составил более 650 записей полных текстов учебных изданий преподавателей Донского ГАУ, размещенных в локальной сети библиотеки. Объем электронного каталога – более 74 тыс. записей. В 2020 году завершена работа по ретровводу 848 диссертаций в электронный каталог.

Библиотека оснащена десятью АРМ для сотрудников, МФУ, принтерами, персональными компьютерами для читателей с выходом в Интернет. Пользователям предоставлен доступ к современным профессиональным базам данных: научной электронной библиотеке eLibrary, базам данных Scopus и Web of Science.

Для обеспечения учебного процесса в головном вузе оборудованы 14 компьютерных классов. Персональные компьютеры в классах соединены в локальные вычислительные сети с выходом в Интернет.

В Азово-Черноморском инженерном институте мультимедийными средствами оснащены более 20 помещений, в том числе четыре больших конференц-зала и актовый зал. В институте оборудованы 26 компьютерных классов. В отчетный период филиал продлил подписку академической лицензии программных продуктов Microsoft – операционных систем и офисов. Все корпуса, структурные подразделения и компьютерные классы института охвачены единой локальной сетью, которая непрерывно развивается. В учебном процессе используется специализированное программное обеспечение: MathCad, MathLab, продукты АСКОН (Компас, Компас-3D,

Компас-Электрик, Автопроект), 1-С, АСС Сельхозтехника, Панорама АТ, антивирусные пакеты программ и серверное программное обеспечение, система дистанционного образования eLearningAssessmentTools. Сотрудниками кафедры «Математика и биоинформатика» АЧИИ разработана Корпоративная информационная система (КИС вуз), которая включает в себя электронную информационную образовательную среду, сведения об образовательной организации и 16 автоматизированных рабочих мест.

В Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте в отчетный период продлены академические лицензии по подписке Microsoft, подписки планов Office 365 для образовательных учреждений, подписки на антивирусные пакеты программ. Для обеспечения антивирусной защиты вычислительной техники развернут единый центр управления антивирусным ПО, который позволяет выполнять централизованную защиту всех узлов, устройств и сервисов сети, дает возможность автоматизации работы за счет интеграции с системой Windows NAP и возможность написания собственных обработчиков событий. Объединение антивирусных серверов центра управления в иерархическую систему позволяет создать единую антивирусную сеть, состоящую из взаимосвязанных рабочих станций, что обеспечивает сбор консолидированной информации о всей сети на одном сервере.

Широко используется система дистанционного обучения Microsoft Teams, в которой запущены несколько новых коммерческих курсов по дополнительному образованию. В период введенных из-за неблагоприятной эпидемиологической ситуации ограничений было зарегистрировано 270 учетных записей преподавательского состава, 3290 учетных записей студентов всех форм обучения, создано 2518 учебных групп для проведения занятий в дистанционном формате. Преподавателями и студентами загружено 622.45 ГБ учебных материалов.

В головном вузе и филиалах разработаны и поддерживаются сайты www.dongau.ru; www.ngma.su; www.ачгаа.рф, где публикуется вся актуальная информация о деятельности образовательного учреждения.

3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В университете активно развивается 28 научных школ по 15 отраслям наук: биологические, сельскохозяйственные, ветеринарные и зоотехнические, науки о Земле, технические, механико-математические, экономические, философские, педагогические, социологические, культурологические,

политологические, исторические науки и археология, электро- и теплоэнергетика.

Университет входит в состав научно-образовательного центра мирового уровня Южный НОЦ соисполнителем по двум технологическим проектам: «Ускоренное создание сортов озимой пшеницы нового поколения» и «Энерготехнологические комплексы по переработке отходов АПК растительного происхождения». В рамках деятельности технического комитета России по стандартизации университет участвует в совершенствовании ГОСТ РФ «Продукция органического производства», а также в разработке проектов национальных стандартов органического сельского хозяйства:

- «Земледелие органическое. Почвы»
- «Агенты биологической борьбы для органического сельского хозяйства. Общие технические условия»
- «Продукция органическая из дикорастущего сырья. Правила сбора, заготовки, переработки, хранения, транспортирования и маркировки».

Донской государственный аграрный университет ежегодно принимает активное участие в Российской агропромышленной выставке «Золотая Осень». В 2020 году проекты и инновационные разработки вуза завоевали 5 медалей, в том числе одну золотую в номинации «За инновационную разработку в лечении животных при послеродовой патологии новым средством» (д.в.н., профессор Л.Г.Войтенко, к.в.н., доцент Е.И.Нижельская). Были также отмечены разработки университета в сфере животноводства, агробиотехнологии, ветеринарии, агроинженерии и мелиорации.

Объем выполненных Донским ГАУ в 2020 году научно-исследовательских работ составил 91,6 млн рублей, в том числе выполнены исследования по четырем тематикам НИР в рамках тематического плана-задания Минсельхоза России на сумму 8,7 млн рублей. Объем научных исследований на единицу НИР в отчетный период составил 269,5 тыс. рублей.

В течение 2020 года опубликовано 26 монографий, 169 учебников и учебных пособий. Количество публикаций в РИНЦ за 2020 год составило 1768, количество статей в журналах, входящих в международные базы данных: Web of Science – 29, Scopus – 79, количество публикаций в РИНЦ – 1786.

Патентная и изобретательская деятельность: в 2020 году в ФИПС РОСПАТЕНТ получены 36 патентов и авторских свидетельств на программы ЭВМ и базы данных, 8 патентов находятся в стадии оформления. Количество научно-практических разработок для повышения эффективности

агропромышленного производства, рассмотренных на НТС всех уровней и рекомендованных к внедрению – 9.

Объем выполненных в отчетном году **головным вузом** научно-исследовательских работ составил 39,9 млн руб. Объем научных исследований на единицу НИР - 291,2 тыс. рублей против 257,8 тыс. руб. годом ранее (рост 12,9 %).

В результате стимулирования научно-инновационной деятельности в вузе продолжают демонстрировать положительную динамику основные показатели публикационной активности: в течение 2020 года опубликовано 12 монографий, 68 учебников и учебных пособий, 1154 научных статей. Количество публикаций в Scopus – 39, в Web of Science – 10.

На базе головного вуза организованы и проведены 11 научно-практических конференций, десять из которых – с международным участием, а также 21 семинар и 24 круглых стола. Получено 12 патентов и свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ.

Объем научно-исследовательских работ, выполненных по хозяйственным договорам, составил 5,86 млн рублей. Основными заказчиками являются крупные региональные сельхозтоваропроизводители и фирмы, а также представители других регионов России: ООО «Инновационный центр» (г.Москва), ФГБНУ «ВНИИ агрохимии им. Д.Н. Прянишникова» (г.Москва), ООО «Лимагрэн РУ» (г.Краснодар), ЗАО «БАСФ» (г.Москва), ЗАО «Племзавод Юбилейный» (Тюменская область) и др.

В головном вузе активно работает Агропромышленный инновационно-консультационный комплекс (АИКК). Консультационная помощь сельхозтоваропроизводителям оказывается в очной, заочной, дистанционной формах, в виде индивидуальных и групповых консультаций.

В Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте успешно ведется научно-исследовательская работа в области комплексных мелиораций, эффективного использования водных, лесных и земельных ресурсов региона. Сегодня в НИМИ работают 10 научных школ, разработки исследователей охватывают три отрасли наук: технические, сельскохозяйственные, экономические.

Научно-исследовательская работа в 2020 году выполнялась по тематическому плану-заданию на выполнение НИР по заказу Минсельхоза России, а также по договорам с производственными организациями и предприятиями. Общий объем освоенных средств при выполнении НИР в 2020 году составил более 18,5 млн руб., в том числе бюджетных – 1,5 млн руб., хоздоговорных – 17,01 млн руб. Общий объем НИР на 1 научно-

педагогического работника – 179,75 тыс. руб. (рост на 2% по отношению к 2019 году).

Научные лаборатории и НИИ вуза проводят исследования по актуальной проблематике и приоритетным для отечественного АПК направлениям. Ведутся научно-аналитические исследования по оперативному диспетчерскому управлению водораспределением в оросительных системах на основе использования информационных технологий. Проведено физическое моделирование водосбросного сооружения по объекту Новотроицкое водохранилище (Ставропольский край). Кроме того, продолжается обновление базы данных для компьютерных программ по планированию водопользования.

Ученые вуза занимаются разработкой системы мониторинга мелиоративной функции защитных лесонасаждений и их состояния на основе дистанционной инвентаризации средствами беспилотных летательных аппаратов. Ведутся исследования по разработке биогазовой установки повышенной эффективности.

Разработаны научно-практические рекомендации по водосберегающим режимам орошения сельскохозяйственных культур, возделываемых на мелиорированных землях Юга России; рекомендации по очистке коллекторно-дренажного и поверхностного стока, способствующие снижению антропогенной нагрузки на водные объекты; рекомендации по адаптивно-ландшафтной организации земель сельскохозяйственного назначения в Ростовской области.

Суммарное количество научных и учебных публикаций в отчетный период - 636, в т.ч. 10 монографий, 547 статей, 79 учебников и учебных пособий. Количество публикаций в РИНЦ - 463, в Scopus и Web of Science – более 47. Получено четыре патента на изобретения.

Общий объем финансирования НИОКР в **Азово-Черноморском инженерном институте** в 2020 году составил 33,2 млн рублей. Объем финансирования НИОКР в расчете на 1 НПП - 321,9 тыс. рублей, что на 2,4% выше показателя за 2019 год. В отчетный период опубликовано в РИНЦ 349 работ, изданы две монографии, 22 учебника и учебных пособия, 34 публикации размещено в международных базах данных (Scopus – 21, Web of Science – 13). Получено 20 патентов и свидетельств на объекты интеллектуальной собственности, 2 находятся в стадии оформления.

Наиболее значимые исследования, проводимые учеными филиала в 2020 году:

- Разработка и определение рациональных конструктивных и технологических параметров для создания комплекта конструкторской

документации на почвообрабатывающие орудия, посевные машины и рассеиватели минеральных удобрений, изготовление опытного образца с последующей его апробацией в производственных условиях;

- Определение основных элементов питания и влажности почвы в посевах озимой пшеницы;

- Совершенствование процесса работы оборудования для подготовки семян озимых культур к посеву в условиях аридизации климата;

- Технологический регламент по подготовке навоза крупного рогатого скота в продукт с внесением его в качестве органического удобрения на поля сельскохозяйственных предприятий;

- Расчет и разработка смесителя-инкрустатора ЕсоМіх для инокуляции бобовых культур.

В 2020 году исследователи АЧИИ продолжали работу в рамках гранта Российского фонда фундаментальных исследований. Тема проекта - поддержка принятия решений в интеллектуальных системах управления динамическими процессами смешивания компонентов сыпучего тела (руководитель - к.т.н., доцент М.В.Суханова).

Количество направлений, по которым в университете ведется подготовка аспирантов – 17, направленностей – 28.

На 01.01.2021 года в аспирантуре и докторантуре обучались 225 чел., из них 181 – по очной форме обучения. Прием аспирантов в 2020 году – 63 чел. (очно – 56). Выпуск аспирантов в отчетный период – 34 чел. со 100%-ной защитой научно-квалификационных работ

Головной вуз: на 01.01.2021 года в аспирантуре обучались 119 чел., из них 90 – по очной форме. Прием аспирантов в 2020 году – 38 чел. (очно – 33). Выпуск аспирантов в отчетный период – 11 чел.

В аспирантуре Азово-Черноморского инженерного института на конец отчетного года осуществлялась подготовка специалистов высшей квалификации по трем направлениям науки, пяти направленностям. Количество обучающихся - 33 чел., их них 29 – по очной форме. Выпуск аспирантов в 2020 году – 15 чел. Приняты в аспирантуру 9 чел., из них на обучение за счет ассигнований федерального бюджета – 8, на очную форму обучения – 8 человек, из них по целевому приему – 1. Научное руководство аспирантами осуществляют 13 доцентов и 11 профессоров (включая члена-корреспондента РАН).

В аспирантуре Новочеркасского инженерно-мелиоративного института осуществляется подготовка специалистов высшей квалификации по девяти направлениям науки, 13 направленностям. В отчетный период в аспирантуру приняты 16 чел., из них на очную форму обучения – 15. Численность

аспирантов на конец 2020 года составила 73 человека, из них по очной форме обучения – 62. Фактический выпуск аспирантов в 2020 году составил 8 человек, из них с защитой кандидатской диссертации – 1 человек. Научное руководство аспирантами осуществляют член-корреспондент РАН, 8 профессоров и 12 доцентов.

В отчетный период в Донском государственном аграрном университете функционировали три диссертационных совета по защите докторских и кандидатских диссертаций по техническим и сельскохозяйственным наукам.

НИРС: Более 800 студентов Донского ГАУ были задействованы в научно-исследовательской работе в отчетный период. В университете проведено 19 студенческих конференций, семинаров, олимпиад и иных мероприятий. Более 100 студенческих проектов участвовали в конкурсах Министерства науки и высшего образования РФ, Министерства сельского хозяйства РФ, всероссийских форумах, по итогам которых завоевана 1 медаль и 236 дипломов и грамот.

Студенты филиала Донского ГАУ – Новочеркасского инженерно-мелиоративного института стали победителями финального заочного этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных вузов. Олеся Зельман победила в номинации «Землеустройство и кадастры» с проектом «Информационное обеспечение управления земельными ресурсами и объектами недвижимости города Новочеркаска Ростовской области» (научный руководитель - кандидат с.-х. наук, доцент А.В Дутова); Дарья Мильченкова – в номинации «Природообустройство и водопользование» (научный руководитель - начальник отдела маркетинга интеллектуальной собственности института С.А.Марьяш).

Студенты вуза приняли участие в ежегодном конкурсе стипендиатов Фонда «Образование и наука ЮФО» и ПАБ КБ «Центр-инвест». В 2020 году в число победителей конкурса вошла магистрант биотехнологического факультета Донского ГАУ И.Г.Казарова. Молодой исследователь представляет результаты своей деятельности на студенческих форумах и конференциях, в сборниках научных трудов. В 2020 году ее проект «Разработка технологии производства кисломолочного продукта на основе козьего молока» отобран для участия в финале программы «УМНИК» Фонда содействия инновациям.

Студент биотехнологического факультета головного вуза О.А.Филоненко под руководством профессора, д.б.н. О.П.Шахбазовой завоевал золотую медаль на всероссийском смотре-конкурсе лучших пищевых

продуктов, продовольственного сырья и инновационных разработок (г. Волгоград).

Студентка магистратуры агрономического факультета И.А.Авдеенко удостоена стипендии Президента Российской Федерации на 2019-2020 учебный год в рамках поддержки студентов и аспирантов, обучающихся по образовательным программам высшего образования, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики.

Стипендией Губернатора Ростовской области в отчетный период отмечена студентка 4 курса факультета ветеринарной медицины И.М.Ортякова.

Студентка 4 курса Азово-Черноморского инженерного института Донского ГАУ Анастасия Каймакова в 2020 году стала обладателем Национальной премии имени А.А.Ежевского для молодых конструкторов в сфере сельхозмашиностроения. Конкурсный проект - «Обоснование возможности разработки широкозахватного культиватора к тракторам третьего класса (научный руководитель – А.Ю.Несмиян, профессор кафедры «Технологии и средства механизации агропромышленного комплекса»).

Студент Новочеркасского инженерно-мелиоративного института Донского ГАУ Павел Четвериков – победитель всероссийского конкурса достижений талантливой молодежи «Национальное достояние России» по направлению «Сельское хозяйство».

Студенты Донского ГАУ стали участниками Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ «Наука будущего – наука молодых».

В рамках второго этапа конкурса свои работы представили:

- Студентка 2 курса факультета ветеринарной медицины Анастасия Челбина - научная область (секция) «Науки о жизни и медицина», тема НИР: «Влияние нового способа лечения при пиометре и эндометрите у собак на биологические показатели их организма» (руководитель - заведующая кафедрой акушерства, хирургии и физиологии домашних животных Л.Г.Войтенко);
- Студент 4 курса биотехнологического факультета Олег Филоненко - научная область (секция) «Агро-, био- и продовольственные технологии», тема НИР: «Разработка нового способа производства мясных продуктов функционального назначения» (руководитель - доцент кафедры пищевых технологий О.С.Войтенко);
- Студентка 3 курса агрономического факультета Александра Полковниченко - научная область (секция) «Науки о Земле, экология и рациональное природопользование», тема НИР: «Особенности

восстановления растительности и почв на заброшенном песчаном карьере поселения» (руководитель - доцент кафедры растениеводства и садоводства В.Д.Кумачева).

Молодые исследователи университета традиционно становятся победителями конкурса УМНИК Фонда содействия инновациям. В отчетный период 14 студенческих научных проектов представителей головного вуза и филиалов вышли в финал, победители будут объявлены в 2021 году.

4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В настоящее время университет сотрудничает с зарубежными образовательными, научными и коммерческими учреждениями Германии, Таджикистана, Узбекистана, Казахстана и Украины. В числе партнеров Донского ГАУ - Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (Узбекистан, обмен преподавателями и студентами, написание совместных научных трудов), Павлодарский государственный педагогический институт (Казахстан, разработка совместных научно-исследовательских проектов, повышение квалификации сотрудников), ЗАО «Комбинат шири Душанбе» (Таджикистан, кадровое и научное обеспечение производства, прохождение практики обучающихся и аспирантов, трудоустройство молодых специалистов), Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина (г. Астана, сотрудничество в сфере образования и науки), ГОУ ЛНР «Луганский государственный аграрный университет» (сотрудничество в сфере образования, науки, культуры и академической мобильности), Академический лицей при Национальном университете Узбекистана (Ташкентская область, г. Токзор, сотрудничество в сфере повышения квалификации научных и педагогических кадров, совместное проведение научных семинаров, совещаний и конференций).

В 2020 году университет с рабочим визитом посетили консул Генерального консульства Республики Узбекистан в г. Ростов-на-Дону Рустам Курганбаев, а также сотрудники многопрофильного учебного центра «Академия знаний» (г. Ташкент). Гости ознакомились с выставкой-презентацией образовательных и научных направлений университета и провели встречу с соотечественниками – студентами головного вуза и филиалов. В Донском ГАУ обучаются порядка 170 студентов из Узбекистана - это третий показатель среди аграрных вузов России. Достигнута договоренность о подписании соглашения с Ташкентским государственным аграрным университетом. В числе приоритетных направлений совместной работы – программы академической мобильности студентов и

преподавателей, сетевая форма реализации образовательных программ. Большое внимание будет уделяться и совместным научным исследованиям, включая вопросы экологии, опустынивания и деградации земель.

В апреле 2020 года университет подписал соглашение о сотрудничестве и партнерстве в области образования и науки с Таджикским аграрным университетом имени Шириншох Шотемур.

В отчетный период продолжалось сотрудничество с Союзом LOGO (Германия), организующим шестимесячные производственные практики обучающихся по программе «Экологическое земледелие». В 2016-2020 гг. порядка 50 студентов проходили практику в современных наукоемких фермерских хозяйствах на территории Германии.

В 2020 году на основании договора с компанией JD East пять студентов головного вуза с апреля по октябрь стажировались на сельскохозяйственных предприятиях Германии по профилю животноводства, растениеводства и виноградарства. Кроме того, в рамках соглашения выпускники бакалавриата Донского ГАУ имеют возможность поступить в магистратуру университета Вайнштефан, а в дальнейшем оставаться по трудовой визе на годовую стажировку в Германии.

В апреле 2020 года университет подписал меморандум о взаимном сотрудничестве с компанией Zoloterra Ltd (официальный представитель Concordia UK Ltd в России и СНГ), в отчетный период двое обучающихся смогли успешно пройти шестимесячную стажировку на аграрных предприятиях Великобритании.

В первом квартале 2021 года планируется подписание соглашения с компанией «Вита ЮниоН» о прохождении обучающимися стажировок на сельскохозяйственных предприятиях Норвегии, Швеции, Голландии и Дании.

На базе университета регулярно проводятся международные конференции по различным проблематикам и направлениям научной деятельности. В отчетный период было проведено 10 конференций данного уровня, в которых приняли участие около 2 тыс. человек. В частности, в НИМИ Донского ГАУ прошла I международная научно-практическая интернет-конференция «Мелиорация как драйвер модернизации АПК в условиях изменения климата». В ней приняли участие студенты донских вузов из Алжира, Йемена, Египта и Шри-Ланки, а также представители США и Германии. По материалам конференции был издан сборник докладов.

Основные зарубежные организации, с которыми сотрудничают филиалы: Национальный университет Узбекистана; Инновационный Евразийский университет (Павлодар); Янгиюльский сельскохозяйственный колледж (Узбекистан); Западно-Казахстанский государственный университет

им. Махамбета Утемисова; Костанайский государственный университет им. А.Байтурсынова; компания RAIN BIRD (США), Азербайджанское НПО гидротехники и мелиорации.

В Азово-Черноморском инженерном институте на английском языке реализуется программа ДПО «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации». Ежегодно студенты и аспиранты имеют возможность получить дипломы государственного образца о присвоении дополнительной квалификации. Программа формирует знания, необходимые для прохождения экзаменов на следующие международные сертификаты: FCE (First Certificate in English) бессрочный сертификат, CAE (Certificate in Advanced English) бессрочный сертификат, IELTS. Получение данных сертификатов подтверждает уровень владения английским языком и дает возможность обучения в зарубежных университетах.

Одним из направлений международной деятельности университета является проект Минобрнауки России «Экспортный потенциал российской системы образования». Донской ГАУ активно работает по привлечению иностранных граждан для обучения. Профориентационная работа осуществляется преимущественно в странах СНГ. При поддержке территориальных органов Россотрудничества для потенциальных абитуриентов организуются олимпиады по общеобразовательным предметам, показавшие лучшие результаты школьники приглашаются на обучение.

В отчетный период в головном вузе и филиалах проходили обучение более 500 иностранных студентов из 13 стран, в том числе дальнего зарубежья - Арабской Республики Египет, Сирийской Арабской Республики, Иорданского Хашимитского Королевства и Республики Сомали. На 01.01.2021г. в головном вузе обучаются 150 иностранцев, в Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте - 325, в Азово-Черноморском инженерном институте - 39.

На базе НИМИ Донского ГАУ образовано подготовительное отделение для иностранных абитуриентов. В течение года слушателями отделения стали 34 человека из Сирии, Египта, Ливии, Ирака, Йемена, Таджикистана, в рамках довузовской подготовки они изучали русский язык и профильные дисциплины.

5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

Главной задачей системы воспитательной и социальной работы в 2020 году было создание развивающей среды для студенческого самоуправления. В вузе действуют объединенный совет обучающихся, первичные организации

Ростовского регионального отделения Общероссийской молодежной общественной организации «Российский союз сельской молодежи», профсоюзные студенческие первичные организации. Студенты университета входят в состав молодежного правительства региона, молодежного парламента при ЗС РО.

Адаптация иностранных студентов направлена на их информирование об особенностях культуры и быта народов России. Ребята знакомятся с казачьими традициями и историей региона, посещают достопримечательности, активно привлекаются к участию в общественной, спортивной и культурно-творческой жизни университета.

Отделом по воспитательной и социальной работе головного вуза и соответствующими службами филиалов оказывается организационная и методическая помощь в работе студенческих общественных объединений, осуществляется координация деятельности основных звеньев воспитательного процесса. В отчетный период вследствие действовавших в регионе ограничений, направленных на предупреждение распространения COVID-19, работа с иностранными студентами была переведена преимущественно в дистанционный формат. Иностранные студенты НИМИ Донского ГАУ приняли участие в международной акции «#RussiaILove», приуроченной к празднованию Дня России, а также стали активными участниками творческого конкурса «Осени чудесные мгновенья» в номинации «Золотая осень глазами иностранцев». Для проведения воспитательной работы с иностранными студентами в филиале создан и действует студенческий дискуссионный клуб «Жажда истины».

В головном вузе действует студенческий центр, в который входят студенческие объединения различной направленности: медицентр, студенческий актив, волонтерский центр, штаб студенческих специализированных отрядов и др. с охватом порядка 800 человек. В целом по университету в настоящее время действуют 28 студенческих объединений, в которых участвуют около 2 тысяч студентов.

Кураторство является ключевым элементом воспитательной системы, созданной в Донском ГАУ. За группами закреплены кураторы, они работают со студентами с первого курса и до окончания вуза. Наставники помогают студентам освоиться в стенах университета и поддерживают своих подопечных в течение всего периода обучения, поддерживают связь с родителями, помогают в решении возникших проблем. В Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте с первокурсниками, помимо кураторов, работают также студенты, состоящие в студенческом педагогическом отряде «Южный Драйв», в головном вузе - активисты студенческого профсоюза.

Учебно-воспитательный процесс непосредственно в академических группах обеспечивают свыше 200 кураторов из числа профессорско-преподавательского состава. Наставники хорошо знают каждого студента, поддерживают связь с родителями, помогают в решении возникших проблем. Кураторы регулярно организуют встречи студентов с ветеранами Великой Отечественной войны, руководителями и специалистами предприятий АПК, выпускниками университета прошлых лет.

В системе воспитательной работы университета активно задействованы сотрудники библиотеки, психологическая служба, студенческое самоуправление и общественные студенческие объединения.

В отчетный период в головном вузе и филиалах реализован ряд мероприятий воспитательной направленности: онлайн-концерт творческих коллективов, посвященный 75-летию Победы в ВОВ; патриотическая акция «Читаем стихи о войне» в дистанционном формате в социальных сетях; онлайн-акция «Наш бессмертный полк»; конкурс творческих работ и бизнес-проектов «Лидеры – это мы»; акция штабов студенческих отрядов – онлайн-просмотр патриотических фильмов отечественного производства; цикл мероприятий, посвященных Дню солидарности в борьбе с терроризмом (минута молчания, беседы, публикация материалов на официальных сайтах вуза и в социальных сетях).

Большое внимание уделяется патриотическому направлению. В год 75-летия Великой Победы студенты головного вуза Донского ГАУ участвовали в организации и проведении мероприятий, направленных на воспитание чувства патриотизма и гордости за свою страну: всероссийские акции «Георгиевская ленточка», «Бессмертный полк», «Песня нашей Победы», «Рекорд Победы», «Окна Победа», «Открытка Победы» и др. Студенты вуза посетили и поздравили участников и ветеранов Великой Отечественной войны, участвовали в организации и проведении торжественного митинга и концертов ко Дню Победы. Профсоюзный комитет головного вуза несет шефство над памятником студентам и сотрудникам университета, отдавшим свою жизнь в боях и за захоронением воинов, погибших за Родину на фронтах Великой Отечественной войны в п.Персиановский.

В свою очередь, коллектив Азово-Черноморского инженерного института шефствует над мемориальным комплексом в хуторе Каменный. В год 75-летия Великой Победы для удобства родственников павших и пропавших без вести воинов, посетителей воинского захоронения на территории мемориального комплекса были установлены новые и реставрированы действующие лавочки, установлен трафарет информационно-охранительного содержания. По инициативе группы «Поиск» АЧИИ была

проведена работа по изучению списка бойцов и командиров Красной Армии, считавшихся пропавшими без вести в ходе боев в районе х. Каменный. Из более чем 1000 участников боев удалось выявить около 200 человек, предположительно выживших. Результаты исследовательской работы группы «Поиск» легли в основу деятельности Администрации Зерноградского городского поселения по корректировке именных списков воинов, увековеченных на мемориальных плитах воинского захоронения х. Каменный.

Силами работников и студентов Азово-Черноморского инженерного института были реставрированы мемориальные плиты на объектах института, связанные с событиями Великой Отечественной войны. В филиале был проведен конкурс творческих работ, посвященный юбилею Великой Победы (в номинациях видео, поэзия, живопись, графика, декоративно-прикладное искусство).

В рамках патриотического воспитания для студентов Новочеркасского инженерно-мелиоративного института проводился «Урок мужества» с участием ветеранов Великой Отечественной войны, ветеранов боевых действий, курсантов кадетского и выставка боевого вооружения и техники. Организатором мероприятий выступил активно работающий в институте Совет ветеранов. Для студентов организовывались экскурсии в музей Донского казачества, Военно-исторический музей 4-ой Армии Военно-воздушных сил и противовоздушной обороны, мемориальный комплекс «Самбекские высоты».

В отчетный период в университете были проведены митинги, посвященные освобождению Ростовской области от немецко-фашистских захватчиков, трагедии в Бесланской школе, Дню памяти и скорби, Дню неизвестного солдата. Члены студенческого отряда «Патриот» подготовили и провели кураторские часы «Битва за Москву», «Освенцим. Фабрика смерти», «Холокост», «Блокада Ленинграда» и др. Творческие коллективы университета стали лауреатами межрегиональных военно-патриотических конкурсов «Наследники Победы» и «Гвоздики Отечества».

В Азово-Черноморском инженерном институте работает этноспортивный клуб «Задонщина». Клуб получил аккредитацию в качестве клуба ЮНЕСКО, в 2020 году его членами проведены День этноспорта в г. Зернограде «Борьба в культурах народов мира (казачья, кельтская, калмыцкая)», мастер-класс по шотландским состязательным традициям. Клуб принял участие в областном гранте правительства Ростовской области по проведению семинаров Ассоциации шермиций «Казачество - неотъемлемое наследие культуры Донского края». В работе клуба принимали участие 20 студентов.

Волонтерская деятельность

Волонтерский центр Донского ГАУ «Добро» активно занимается патриотической, экологической, донорской, педагогической, и благотворительной деятельностью. В этом году ребята безвозмездно провели 4 донации в рамках акции «Спасибо донор!» и две адресные донации. Волонтеры - члены отряда «Донор» подготовили кураторский час «Героем быть просто», участвуют в популяризирующих донорство проектах «Донор ДонГАУ» и «Капля крови – спасенная жизнь».

В 2020 году волонтеры подготовили методические пособия и агитационные плакаты, в которых разъясняли необходимость соблюдения правил личной гигиены, проводили в общежитиях и корпусах университета дезинфекцию и термометрию студентов и сотрудников. Они организовали серию информационных радиопередач, посвященных профилактике COVID-19, информировали население о дополнительных мерах по снижению рисков заражения и распространения новой коронавирусной инфекции. Волонтеры университета - активные участники общероссийской акции взаимопомощи #МыВместе, награждены благодарственными письмами губернатора Ростовской области, глав муниципальных образований региона.

В отчетный период на базе волонтерского центра «Добро» была организована площадка Октябрьского района «Волонтеры конституции».

В Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте работает волонтерский отряд «Вектор», в течение года члены отряда участвовали в проведении более 30 мероприятий различного уровня, в том числе в дистанционном формате. Наиболее важные из них: «Волонтеры Конституции», акция помощи избирателям - маломобильным категориям граждан #ДорогаНаВыборы, губернаторский проект по разъяснению гражданам возможности самостоятельно выбрать важнейшие направления расходования средств из регионального бюджета «Народный совет». Проект молодежных объединений НИМИ Донского ГАУ «Территория добрых дел» вошел в число лучших региональных практик волонтерства, вуз получит федеральную субсидию на развитие проекта в 2021 году.

Общая численность волонтеров в Азово-Черноморском инженерном институте в отчетный период составила 248 человек (22% от общей численности студентов очной формы обучения).

Студенты головного вуза и филиалов являются активистами проектов Ростовского регионального отделения организации «Российский союз сельской молодежи» по сохранению культурно-исторического наследия села и повышению информированности населения о возможностях самореализации на сельских территориях. В 2020 году при поддержке

регионального министерства сельского хозяйства и продовольствия в вузе были сформированы три мобильных информационно-консультационных бригады для участия в федеральном проекте «Свое дело в селе – смело!». В состав бригад вошли студенты Донского государственного аграрного университета – активисты РССМ и других общественных студенческих организаций. Во встречах-консультациях принимали участие работники сельхозпредприятий, фермеры и студенты учреждений СПО. Информационно-консультационные бригады работали в онлайн режиме и провели встречи-консультации во всех районах Ростовской области. Представители консультационных бригад информировали собравшихся о существующих мерах государственной поддержки в области развития сельского хозяйства, в том числе в рамках федерального проекта «Жилье на селе», «Поддержка начинающих фермеров и развитие сельских кооперативов», «Социальное проектирование», государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий». В результате был сформирован реестр потенциальных заявителей для участия в федеральных программах.

Федеральная площадка «Молодые аграрии» ежегодно работает на территории Ростовской области и собирает представителей аграрных вузов, предпринимателей и молодых ученых, руководителей и специалистов предприятий АПК. Студенты Донского ГАУ и в 2020 году приняли участие в работе Форума и представили свои проекты: военно-патриотическая игра «Дон» и проект «Капля крови – спасенная жизнь».

Творческие коллективы университета

Вокальная студия головного вуза «ЮМА» в 2020 году приняла участие в конкурсе «Звезды Ростова» и стала победителем в номинации «вокальные ансамбли». Творческий коллектив современного эстрадного танца «FREE DANCE» принял участие в конкурсах «Звезды Ростова» (дипломы III степени в номинациях «народный стилизованный танец» и «уличный танец»), Международном закрытом грантовом проекте «Культурное достояние» (диплом лауреата I степени), международном конкурсе искусств «Озаряй талантом» (диплом лауреата I степени), международном конкурсе искусств «PRO искусство» (диплом лауреата I степени), международном конкурсе сценического искусства «Южная звезда» (диплом лауреата I степени), международном проекте поддержки талантов «WINNING TALENT» (диплом лауреата 2 степени), международном конкурсе искусств «Осенние Таланты» (диплом I степени).

Традиционные конкурсы «Студенческая осень», «Мисс первокурсница», отчетные концерты коллективов художественной

самодеятельности, концерт к 180-летию университета были проведены в онлайн-формате.

Культурно-творческой деятельностью в Азово-Черноморском инженерном институте занимается отдел по работе с молодежью (ОРМ), который проводит культурно-массовые мероприятия, посвященные праздничным датам, межфакультетские игры команд КВН, дни открытых дверей, встречи выпускников института, организует досуг студентов на базе отдыха, работу театрального кружка, кружка вокального исполнения, кружка хореографии, вокально-инструментального ансамбля.

Творческие коллективы НИМИ Донского ГАУ в течение года приняли участие в 30 мероприятиях внутривузовского, муниципального и регионального уровней. Народный самодеятельный коллектив шоу-балет «M-party.art.group» стал призером - лауреатом II степени Донского культурного марафона в номинации «Эстрадный танец». Народный коллектив вокальная студия эстрадной песни «Мечта» завоевал диплом лауреата I степени в номинации «вокально-хоровые коллективы» областного фестиваля-конкурса молодежного творчества «Сильному государству – здоровое поколение!».

Физкультурно-оздоровительная и спортивно-массовая работа

Университет располагает современной спортивной материально-технической базой. В частности, в п. Персиановский имеются два спортивных игровых зала, тренажерные залы, площадки для мини-футбола, зал борьбы, открытые игровые площадки для баскетбола, тенниса, мини-футбола, пляжного волейбола. Спортивная база Новочеркасского инженерно-мелиоративного института позволяет проводить соревнования различного уровня по легкой атлетике, волейболу, стритболу, настольному теннису, дартс, мини-футболу, гиревому спорту. Спорткомплекс Азово-Черноморского инженерного института регулярно принимает различные межвузовские и районные турниры.

Развитая спортивная инфраструктура позволяет реализовать преимущественную систему физкультурного образования студентов, привить интерес к участию в спортивных мероприятиях. В отчетный период в головном вузе работали 18 спортивных секций и несколько групп здоровья (волейбол, футбол, ЛФК, тренажерные залы). В спортивном комплексе НИМИ работают секции по 12 видам спорта. В АЧИИ функционируют 13 спортивных секций, общее число посещающих спортивные секции студентов филиала – более 180 человек.

Кафедры физического воспитания организуют и проводят внутривузовские спортивные форумы, которые традиционно пользуются большой популярностью у студентов всех факультетов и курсов: осенняя

студенческая спартакиада (9-12 видов спорта), спартакиада «Первокурсник» (9-11 видов спорта), спартакиада преподавателей и сотрудников (9 видов), первенство Донского ГАУ по легкой атлетике. В связи с введенными в регионе ограничениями, направленными на предупреждение распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19, в отчетный период часть мероприятий не проводилась. Сотрудники кафедр разработали программу мастер-классов и видеоуроков, к которым смогли присоединиться студенты вуза, все любители спорта и активного образа жизни. Мероприятия, проводимые в онлайн-формате с участием известных спортсменов, предоставили уникальную возможность получить новые знания о популярных в вузе видах - гиревой спорт, вольная борьба, волейбол, дартс, настольный теннис и силовая подготовка.

В 2020 году спортсмены Донского ГАУ защищали честь вуза более чем в 30 турнирах регионального, всероссийского и международного уровней:

Женская сборная Донского ГАУ по волейболу – серебряный призер чемпионата Ростовской области, призер чемпионата области среди студентов;

Мужская волейбольная сборная университета - победитель открытого (международного) турнира по волейболу среди команд шахтёрских городов и территорий Российского Донбасса;

Борцы вольного стиля Донского ГАУ – победители чемпионата Ростовской области среди студентов в командном зачёте;

Гиревики Донского ГАУ – чемпионы Ростовской области среди мужчин и женщин в командном зачете, победители первенства Ростовской области среди юношей и девушек, а также Спартакиады Дона;

Сборная университета по настольному теннису - победитель зонального этапа Спартакиады Дона, бронзовый призер первенства г. Новочеркаска;

Филиал университета - Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт занял первое место в общем зачете Спартакиады вузов Дона среди академий, институтов и филиалов; сборная университета по дартс - бронзовый призер данного турнира;

Спортсмены НИМИ Донского ГАУ стали призерами чемпионата Ростовской области по боксу: Евгений Меркулов, Алексей Сватеев, Максим Плешаков, Даниил Катеринич, Сергей Кожин, Станислав Немятов и Артем Царитов;

Студентка НИМИ Донского ГАУ Зухра Эргашева заняла 2 место в чемпионате Ростовской области по тяжелой атлетике, Светлана Романцева стала бронзовым призером;

Студентка НИМИ Донского ГАУ Анастасия Нужненко заняла 1 место в чемпионате ЮФО по дзюдо среди спортсменов не старше 23-х лет, завоевав

путевку на чемпионат России. Кроме того, в отчетный период спортсменка завоевала бронзовую медаль чемпионата России по самбо, получив право представлять страну на международной арене.

В 2020 году в Донском ГАУ продолжали работу курсы по программе «Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне (ГТО)». В них приняли участие специалисты-практики физической культуры образовательных организаций и учреждений Ростовской области, работники физкультурно-спортивных организаций, специалисты и руководители органов, осуществляющих управление физической культурой и спортом в муниципальных образованиях региона. В отчетный период 59 студентов и сотрудников успешно сдали официальные тесты ВФСК ГТО.

В университете реализуется программа дополнительного профессионального образования «Физическая культура и спорт», в организации и проведении занятий принимают участие высококвалифицированные специалисты, имеющие большой педагогический стаж и опыт реализации подобных курсов. В числе слушателей, успешно сдавших экзамен и получивших диплом о профессиональной переподготовке – специалисты федераций и спорткомитетов муниципальных образований Ростовской области, тренеры спортшкол, представители спортивной индустрии, студенты вузов. Программа реализуется в университете с 2015 года, за это время дополнительное профессиональное образование получили около 150 человек.

В отчетный период аспиранту НИМИ Донского ГАУ Петру Шереметьеву присвоено звание «Мастер спорта России» по тяжелой атлетике, доценту АЧИИ Донского ГАУ Валерию Должикову - звание «Мастер спорта России международного класса» по легкой атлетике.

Организация работы студенческих специализированных отрядов

Университет подписал договор с Ростовским региональным штабом МООО «Российские студенческие отряды» (РСО) о совместной деятельности по организации временной занятости обучающихся, адаптации их к современному рынку труда и проведению профориентационной работы.

Для популяризации студотрядовского движения активисты проводят среди студентов разнообразные мероприятия: ежегодная акция «День в бойцовке», форум кандидатов в Российские студенческие отряды, выставка ко дню РСО, игра-квест «Остров сплочения».

В 2020 году в составе 32 специализированных отрядов работали более 970 студентов.

Отряды головного проводили следующие мероприятия:

- Озеленение и уход за территорией вуза;
- Участие в весенней, осенней посевной, а так же в уборочной кампании учебно-научно-производственного комплекса Донского ГАУ;
- Выполнение ремонтно-строительных работ в общежитиях, корпусах и на других объектах университета;
- Выполнение технологического сопровождения возделывания сельскохозяйственных культур;
- Уход и лечение животных в базовых хозяйствах и хозяйствах, с которыми заключены договоры о сотрудничестве и партнерстве.

Специализированный отряд создан на базе волонтерского центра «Добро». Бойцы отряда участвуют в проведении мероприятий городского, регионального и международного уровней. В 2020 году волонтеры проявили себя в рамках общероссийской акции взаимопомощи #МыВместе, проводили информационную работу (цикл радиопередач, плакаты, листовки, информирующие студентов, сотрудников и жителей Октябрьского района о правилах соблюдения личной гигиены, мерах профилактики COVID-19), работу по проведению дезинфекции в общежитиях и корпусах университета, осуществляли ежедневную термометрию сотрудников и студентов вуза.

Студенческие отряды вуза востребованы и активно работают на крупнейших предприятиях агропромышленного комплекса России: АПХ «Мираторг», АПК «ЭкоНива», АО (Агрокомплекс) им. Н.И. Ткачева, ООО Агрохолдинг «Степь», ЗАО СКВО, ГК ООО Агроэко и др.

В Азово-Черноморском инженерном институте в 2020 году сформированы сервисный студенческий отряд (21 человек) и строительный студенческий отряд (25 человек).

Стройотрядовцы института принимали участие в Слете студенческих отрядов Ростовской области, посвященном подведению итогов третьего трудового семестра, в XV Всероссийском слете студенческих специализированных отрядов вузов Минсельхоза России (онлайн-формат). Бойцы ССО запустили агитационную программу по привлечению студентов института в стройотрядовское движение, провели конкурс между отрядами института, приуроченный к Дню защитника Отечества, занимались облагораживанием территории воинских захоронений, участвовали в городских субботниках.

В Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте Донского ГАУ в летнем трудовом семестре сформированы три студенческих отряда общей численностью 79 человек: сервисные отряды «Вектор» и «Сириус» работали в ДСОЛ «Морская волна» (п. Лермонтово Краснодарского края); бойцы

педагогического отряда «Южный Драйв» работали в детских оздоровительных лагерях «Морская волна» (п. Лермонтово Краснодарского края) и «Лазуревый берег (г. Геленджик).

На постоянной основе в течение года работали следующие отряды:

- добровольная пожарная дружина «Гефест» (ФГКУ «5 отряд ФПС по Ростовской области» г. Новочеркаска);
- отряд охраны правопорядка «Легион» занимался обеспечением порядка во время проведения различных мероприятий на территории института;
- педагогический отряд «Южный Драйв» принимал участие в воспитательной работе;
- лесохозяйственный отряд «Озеленитель» работал в учебном саду лесохозяйственного факультета и на территории института.

В отчетный период представители ССО НИМИ Донского ГАУ активно участвовали в акции взаимопомощи #МыВместе, проектах «Волонтеры Конституции» и #ДорогаНаВыборы, посещали с лекциями учебные заведения Ростовской области в рамках областной агитационной кампании, приняли участие в образовательной программе «Окружные школы руководителей штабов студенческих отрядов» и онлайн-школе для строительных и сервисных отрядов, которую проводил штаб стройотрядов АЧИИ Донского ГАУ.

В летнем трудовом семестре 2020 года в головном вузе и филиалах созданы специализированные экологические отряды, которые осуществляют мониторинг состояния памятников природы, проводят работы по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, занимаются очисткой закрепленных территорий

Социальная сфера

Большое внимание в университете уделяется социальному обеспечению и поддержке обучающихся из числа сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. В 2020 году на содержание студентов, относящихся к данной категории, было направлено 46,6 млн рублей. Учащиеся данной категории бесплатно проживают в общежитиях университета, имеют возможность летнего отдыха, систематически получают материальную помощь и выплаты на питание.

В отчетном году выделено из федерального бюджета и осуществлены следующие выплаты обучающимся вуза:

- академическая стипендия – 60,5 млн рублей;
- социальная стипендия – 28,6 млн рублей;
- стипендия аспирантам – 15,7 млн рублей;

- стипендия Правительства РФ и Президента РФ – 960,8 тыс. рублей.

Ректоратом выплачивалась повышенная стипендия студентам, имеющим достижения в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности, сумма выплат составила 14,8 млн рублей.

Нуждающимся студентам 1 и 2 курсов, которые обучались по очной бюджетной форме на «хорошо» и «отлично», назначалась повышенная социальная стипендия, объем выплат в отчетный период составил 9,2 млн рублей.

В 2020 году студентам была оказана материальная помощь на сумму около 21,5 млн рублей. Сумма материальной помощи работникам университета в отчетном году составила 668 тысяч рублей.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

За университетом закреплено на праве постоянного (бессрочного) пользования 8031,76 гектаров земли, в том числе: 7939,9 га - земли сельскохозяйственного назначения. На 34 земельных участка зарегистрировано право собственности Российской Федерации и право постоянного (бессрочного) пользования ФГБОУ ВО Донской ГАУ. В отношении шести земельных участков подготовлены предложения по передаче в казну Российской Федерации в связи с тем, что данные объекты не задействованы в учебном процессе.

В оперативном управлении университета находятся 313 зданий и сооружений общей площадью 316,67 тыс. кв.м, из них учебно-лабораторные – 203,2 тыс. кв.м. В отчетный период проделана работа по инвентаризации объектов недвижимого имущества, разработан план мероприятий по повышению эффективности их использования. Подготовлены документы по передаче непрофильных объектов в казну Российской Федерации (37 объектов 31 объект недвижимого имущества и 6 земельных участков, не используемых в уставной деятельности университета).

Имеется 40 учебных корпусов, 21 общежитие, 7 столовых. Имеется инфраструктура для социальной и воспитательной деятельности, в том числе 11 спортивных залов; актов зал на 730 мест; 2 открытых стадиона широкого профиля; 1 база практик и отдыха на р. Дон (филиал НИМИ); 1 база отдыха на р. Дон в х. Калинин, Октябрьского района Ростовской области и в п. Лазаревское, Сочинского района (ДГАУ); 1 база отдыха на р. Маныч в п.

Конный завод им. Буденного Сальского района Ростовской области (филиал АЧИИ).

В 2020 году выполнен комплекс мероприятий, направленных на повышение противопожарной устойчивости и комплексной безопасности объектов университета. Проводились встречи сотрудников университета и студентов с представителями правоохранительных органов по вопросам обеспечения безопасного функционирования и защищенности объектов и мест массового пребывания людей. Согласно постановлению Правительства РФ № 836 от 13.06.2017г. изданы соответствующие приказы и распоряжения.

С учетом указанных в паспорте безопасности рекомендаций проводились мероприятия по укреплению защиты и снижению уязвимости объектов университета:

- организация дежурств руководящего и обслуживающего персонала;
- разработка инструкций и памяток сотрудникам, студентам и членам их семей о порядке действий в случае угрозы совершения террористического акта, разработка информационных плакатов;
- проведение инструктажей о порядке действий при угрозе террористического акта, при обнаружении веществ, которые могут являться биологически или химически опасными;
- проведение тренировок по эвакуации по планам ГО и ЧС и правоохранительных органов;
- проведение проверок на предмет обнаружения бесхозных вещей и предметов на объектах или в непосредственной близости от них;
- информирование правоохранительных органов о появлении на территории вуза подозрительных лиц;
- обеспечение контроля за вносимыми (ввозимыми) на территорию грузами и предметами ручной клади, за своевременным вывозом твердых бытовых отходов;
- ежедневное проведение проверок подвалов, чердаков, подсобных помещений, осуществление контроля за их закрытием и опечатыванием;
- обеспечение контроля за освещенностью объектов в темное время суток.

Поддерживается связь и взаимодействие с органами МВД, ФСБ, Росгвардии, МЧС, администраций муниципальных образований.

В 2020 году в головном вузе и филиалах установлены современные системы видеонаблюдения и СКУД (контроль управления доступом). Новое оборудование интегрировано в единую систему безопасности образовательного учреждения.

В целом в отчетный период затраты на мероприятия по повышению комплексной и пожарной безопасности объектов университета составили порядка 29,4 млн рублей.

Финансовое обеспечение деятельности университета

На 2020 год университетом из средств федерального бюджета получено 488,5 млн рублей на финансовое обеспечение выполнения государственного задания, в т.ч. 8,7 млн рублей на научные исследования. В рамках субсидии на иные цели выделено на стипендиальное обеспечение 147,2 млн рублей и дополнительно на различные цели 66,9 млн рублей.

Объем полученных внебюджетных средств составил 449,5 млн рублей, в том числе от оказания платных образовательных услуг – 152,2 млн. руб. и за счет научной деятельности - 36,8 млн. руб.

Условия для реализации инклюзивного образования

В Донском государственном аграрном университете организованы условия для реализации инклюзивного образования. Библиотечный фонд доступен для лиц с нарушением слуха, зрения и опорно-двигательного аппарата. Корпуса оснащены системами противопожарной сигнализации и оповещения с дублирующими световыми устройствами. В каждую образовательную программу внедрены адаптационные дисциплины, целью которых является развитие социальной и профессиональной адаптации обучающихся с ОВЗ и обучающихся инвалидов. Для освоения дисциплины «Физическая культура» студентами с ОВЗ и студентами-инвалидами Донской ГАУ устанавливается особый порядок. Для них проводятся занятия с доступной физической нагрузкой, учитывающей особенности каждого студента. Организована работа социально-психологической службы, основной целью которой является психологическое обеспечение полноценного личностного и интеллектуального развития студентов, формирование способностей к самовоспитанию и саморазвитию.

В головном вузе приспособлены для использования лицами с ОВЗ главный учебный корпус и общежитие №6. Оба здания оборудованы въездными пандусами, кнопками вызова, табличками и наклейками на входных дверях. В главном учебном корпусе доступны расположенные на первом этаже помещения, в том числе приемная комиссия, библиотека, буфет и специально оборудованный санузел. В общежитии №6 доступны расположенные на первом этаже помещения, в том числе жилой блок для лиц с ОВЗ (состоящий из жилой комнаты, кухни и санузла с душевой), зал для отдыха (Красный уголок) и учебный зал для самоподготовки. Кроме того, оборудованы пандусами входы в общежития № 3, № 4 и № 5.

Азово–Черноморский инженерный институт в отчетный период провел паспортизацию ряда объектов социальной инфраструктуры для оценки состояния их доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения. Получены паспорта доступности на учебный корпус №2, общежитие №1, студенческую столовую и спортивный зал. Возле учебного корпуса №2 оборудовано место для парковки транспортных средств соответствующих категорий населения. Кроме того, вход в здание учебного корпуса № 1 оборудован пандусом, поручнями, кнопкой вызова работника для оказания помощи маломобильным гражданам.

Безбарьерный доступ для лиц с ограниченными возможностями обеспечен в главный корпус НИМИ Донского ГАУ и общежитие №5. Оба здания оборудованы въездными пандусами, кнопками вызова, табличками и наклейками на входных дверях. В главном учебном корпусе на первом этаже расположены специальные помещения для проведения занятий, оборудованный санузел. В общежитии №5 доступны расположенные на первом этаже жилые помещения, кухня и санузел с душевой.

Донской государственный аграрный университет и Ресурсный учебно-методический центр по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (РУМЦ ЮФУ) подписали соглашение о сотрудничестве и организации совместной деятельности по развитию инклюзивного образования. В числе запланированных совместных мероприятий – разработка специальных учебных пособий, организация курсов повышения квалификации преподавателей университета, разработка профориентационного квеста для лиц с ограниченными возможностями здоровья «Знакомьтесь, профессии АПК», мероприятия по содействию трудоустройству выпускников, участие в научных конференциях по проблемам инклюзивного образования.

Университет располагает необходимой базой для обеспечения студентов и сотрудников горячими обедами, холодными блюдами и выпечкой. На территории головного вуза функционирует столовая на 150 посадочных мест и буфеты на 170 мест. В состав комбината питания «Мелиоратор» Новочеркасского инженерно-мелиоративного института входят столовая на 224 посадочных места, буфеты в разных учебных корпусах на 144 посадочных места. В состав комбината студенческого питания Азово–Черноморского инженерного института входят кафе на 90 мест, столовая на 100 посадочных мест, буфеты на 60 мест.

Головной вуз и филиалы на 100% обеспечивают общежитиями нуждающихся в жилье студентов и аспирантов. Головной вуз располагает семью общежитиями на 1766 мест. В состав студенческого жилищного

комплекса НИМИ Донского ГАУ входят три общежития на 1128 мест. Все общежития секционного типа, жилые комнаты оснащены необходимым инвентарем, в секциях имеются кухни и санузлы. В студенческих общежитиях работают душевые, камеры хранения. Со всеми студентами, проживающими в общежитиях, заключаются индивидуальные договоры на период обучения, в которых оговариваются условия поселения, обязанности студентов и администрации общежитий.

7. ПОКАЗАТЕЛИ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	7312
1.1.1	по очной форме обучения	человек	3131
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	85
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	4096
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	223
1.2.1	по очной форме обучения	человек	179
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	44
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	702
1.3.1	по очной форме обучения	человек	658
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	44
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	50,26
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	51,28
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	68 / 8,72
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	9,34

1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	4/4,5
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <i>Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт имени А.К. Кортунова - филиал ФГБОУ ВО "Донской государственный аграрный университет"</i> <i>Азово-Черноморский инженерный институт - филиал ФГБОУ ВО "Донской государственный аграрный университет" в г.Зернограде</i>	человек	2571 2681
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	19,6
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	91,8
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1869,0
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	14,6
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	25,0
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	558,2
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	91600
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	290,0
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	8,04
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	231,3
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	67 / 15,8
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	334 / 77,6
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	62 / 14,4
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера) <i>Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт имени А.К. Кортунова - филиал ФГБОУ ВО "Донской государственный аграрный университет"</i> <i>Азово-Черноморский инженерный институт - филиал ФГБОУ ВО "Донской государственный аграрный институт" в г.Зернограде</i>	человек/%	141 / 88,1 122 / 97,6
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	3
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0,9
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	2 / 0,03

3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	2 / 0,06
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	539 / 6,9
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	418 / 12,9
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	121 / 2,63
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	45 / 2,7
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	16456,0
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	1065767
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	3320,2
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1295,7
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	200,0
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	42,4
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	42,4

5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,24
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	12,1
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	145,7
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	2164 / 100
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	11 / 0,4
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения		0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха		0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата		0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями		0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)		0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе	человек	11
6.3.1	по очной форме обучения	человек	11
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	8
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	2/ 0,0
6.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	2/ 0,0
6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	0