

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

УТВЕРЖДАЮ:
ректор _____ С.М. Сычёв

«17» апреля 2025 г.

ОТЧЕТ
**о самообследовании федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**



**Брянская область
2025**

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|-----------|
| I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ | 3 |
| 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ | 3 |
| 1.1. Наименование, организационно-правовая основа деятельности образовательной организации | 3 |
| 1.2. Миссия и планируемые результаты деятельности | 4 |
| 1.3. Общая характеристика системы управления университета | 6 |
| 1.4. Общая организационная структура университета | 8 |
| 2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 11 |
| 2.1. Общая структура образовательной деятельности и информация о реализуемых образовательных программах | 11 |
| 2.2. Контингент обучающихся | 16 |
| 2.3. Приём на обучение по программам ВО и СПО | 18 |
| 2.4. Качество подготовки обучающихся | 21 |
| 2.5. Организация практической подготовки | 27 |
| 2.6. Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников | 32 |
| 2.7. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение | 34 |
| 2.8. Система оценки качества образования | 38 |
| 2.9. Профессорско-преподавательский состав | 40 |
| 3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 42 |
| 3.1. Научная деятельность | 42 |
| 3.2. Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре и докторантуре. Работа диссертационного совета | 46 |
| 4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | 51 |
| 5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА | 55 |
| 5.1. Воспитательная работа | 55 |
| 5.2. Физкультурно-оздоровительная и спортивная работа | 61 |
| 5.3. Организация работы студенческих специализированных отрядов | 62 |
| 5.4. Организация социальной поддержки обучающихся | 62 |
| 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | 65 |
| 6.1. Состояние материально-технической базы | 65 |

I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. Наименование, организационно-правовая основа деятельности образовательной организации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный аграрный университет» один из признанных лидеров аграрного образования в России, центр образования, науки и инноваций.

Официальное наименование Университета:

полное на русском языке – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный аграрный университет»;

- сокращенное на русском языке – ФГБОУ ВО Брянский ГАУ;
- полное на английском языке – Federal State Budget Educational Institution of Higher Education “Bryansk State Agrarian University”;
- сокращенное на английском языке – FSBEI HE Bryansk SAU/

Место нахождения Университета: 243365, Брянская область, Выгоничский район, с. Кокино, ул. Советская, д. 2а.

Контактная информация:

почтовый адрес: ул. Советская, д. 2а, с. Кокино, Выгоничский район, Брянская область, 243365

Контактный телефон/факс: 8-483-412-47-21

Официальный сайт вуза: www.bgsha.com

E-mail: bgsha@bgsha.com

Учредитель образовательной организации:

Учредителем ФГБОУ ВО Брянский ГАУ является Российская Федерация. Функции и полномочия учредителя ФГБОУ ВО Брянский ГАУ осуществляют Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (Минсельхоз России).

Университет является юридическим лицом и осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Бюджетным кодексом Российской Федерации, Налоговым кодексом Российской Федерации, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти и другими нормативными правовыми актами.

Основные элементы организационно-правовой основы деятельности ФГБОУ ВО Брянский ГАУ:

Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный аграрный университет», принятый на конференции научно-педагогических работников, представителей других категорий работников и обучающихся, утверждённый приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 16 января 2015 года № 2-у.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности федеральным

государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Брянский государственный аграрный университет», серия 90Л01 № 0008349; выдана Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки 02 апреля 2015 г., регистрационный № 1358 (с 15 приложениями); бессрочная.

Свидетельство о государственной аккредитации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный аграрный университет», серия 90А01 № 0001786; выдано Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки 02 марта 2016 г.; регистрационный номер № 1693; срок действия - бессрочно (статья 92 Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 30.12.2021) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022).

1.2. Миссия и планируемые результаты деятельности

Миссия университета в первоочередном порядке предопределена целями, поставленными Учредителем в лице Министерства сельского хозяйства Российской Федерации: подготовка высококвалифицированных кадров, способных взять на себя ответственность за социально-экономические преобразования в аграрном секторе экономики региона, стабилизировать на высоком уровне производство экологически безопасной продукции, обеспечивая продовольственную независимость страны и сохранение природных ресурсов.

Стратегическая цель. Создание лидирующего конкурентоспособного национального аграрного Университета исследовательского и предпринимательского типа, деятельность которого направлена на развитие кадрового, научного потенциала АПК РФ; создание новых инновационных, экологически ориентированных и адаптируемых к глобальным изменениям прорывных аграрных технологий, формирование высокого качества жизни коллектива Университета.

Стратегические задачи:

- обеспечение Брянской области кадрами для развития агропромышленного комплекса;
- создание механизма, посредством модернизации образовательной и научной деятельности, повышающего привлекательность университета для удержания высококвалифицированных кадров и привлечения талантливой молодежи;
- формирование позиции вуза в федеральном и международном научно-образовательном пространстве в области опережающей подготовки кадров с функциональными, цифровыми и предпринимательскими компетенциями.

Целевая модель развития ФГБОУ ВО Брянский ГАУ включает подготовку высококвалифицированных кадров, развитие высокотехнологичных рынков в условиях аграрного сектора экономики, объединяющее ученых, разрабатывающих новые технологии, и технологических предпринимателей, создающих итоговый продукт и выводящих его на рынки.

В своем развитии ФГБОУ ВО Брянский ГАУ реализует уникальный инте-

грационный подход к организации образовательной, исследовательской и предпринимательской деятельности. Университет обеспечивает регион кадрами, инновациями и научной элитой. В связи с этим на базе Университета ежегодно проводится День Брянского поля, в рамках которого в реальных полевых условиях оцениваются перспективные сорта и гибриды сельскохозяйственных культур, созданные учеными Университета, научно-исследовательскими организациями, а также технологии их возделывания.

Стратегические направления:

| № п/п | Наименование проекта | Суть проекта и основные результаты | Бизнес – партнеры (вкл. потенциальные) |
|--------------|--|--|---|
| 1. | Эффективное растениеводство | <p>Реализуется с 2016 года Сохранение и воспроизведение почвенного плодородия агроэкосистем в условиях интенсивного хозяйствования Комплексная оценка перспективных для возделывания в регионе сортов и гибридов сельскохозяйственных культур Разработка адаптивных технологий возделывания с.-х. культур (картофель, кукуруза, пшеница озимая, пшеница яровая, яровой ячмень, овёс, яровой рапс, озимый рапс, многолетние травы) Разработка биологизированных технологий возделывания с.-х. культур</p> | <p>Потенциальный партнер: АПХ «Мираторг» АО «Погарская картофельная фабрика» Научно-образовательные партнеры: ФГБНУ «ФНЦ картофеля имени А.Г. Лорха» Индустриальный партнер: с кем бизнес и заключены договоры) АПХ «Мираторг» АО «Погарская картофельная фабрика»</p> |
| 2. | Селекция и семеноводство ягодных культур | <p>Реализуется с 2018 года Создание генетических источников и интенсивных сортов ягодных культур для промышленных технологий возделывания и селекционной практики. Производство посадочного материала ягодных культур</p> | <p>Потенциальный партнер: ООО «Розничные технологии»; КФХ «Ягодный Берег»; КФХ «Можарова И.А.»; КФХ региона (8 хозяйств) Научно-образовательные партнеры: ФГБНУ ФНЦ Садоводства; Индустриальные партнеры: ООО «Розничные технологии»; КФХ «Ягодный Берег»; КФХ «Можарова И.А.»; ИП Кленин Д.В. КФХ региона (8 хозяйств)</p> |
| 3 | Мясное скотоводство | <p>Реализуется с 2021 года Организация селекционно-племенной и технологической работы с мясными породами Оптимизация рационов кормления мясного скота с использованием местного природного минерального сырья</p> | АПХ Мираторг |

| № п/п | Наименование проекта | Суть проекта и основные результаты | Бизнес – партнеры (вкл. потенциальные) |
|--------------|--|--|---|
| 4. | Селекция и семеноводство ягодных культур | Реализуется с 2018 года Создание генетических источников и интенсивных сортов ягодных культур для промышленных технологий возделывания и селекционной практики. Производство посадочного материала ягодных культур | Научно-образовательные партнеры: ФГБНУ ФНЦ Садоводства; Индустриальные партнеры: ООО «Розничные технологии»; КФХ «Ягодный Берег»; КФХ «Можарова И.А.»; ИП Кленин Д.В. КФХ региона (8 хозяйств) |

1.3. Общая характеристика системы управления университета

Управление ФГБОУ ВО Брянский ГАУ осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом университета и договором, заключенным университетом с Минсельхозом России (учредителем).

Система управления ФГБОУ ВО Брянский ГАУ сформирована и постоянно совершенствуется с учётом традиционных для вузов принципов сочетания коллегиальности и единонаучалия; широкой вовлеченности персонала в организационно-управленческую деятельность, а также принципов активизации потенциала самоуправления обучающихся и участия работодателей (представителей работодателей) в управлении процессах.

Высшим органом управления Университетом является конференция научно-педагогических работников, представителей других категорий работников и обучающихся, которая формируется в соответствии с порядком, определенным Уставом ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

К исключительной компетенции конференции относятся:

- избрание членов Ученого совета Университета;
- избрание представителей коллектива Университета в комиссию по трудовым спорам;
- принятие коллективного договора;
- рассмотрение иных вопросов, отнесенных нормативными правовыми актами к ее компетенции.

Общее руководство университетом осуществляют выборный представительный орган – Ученый совет, председателем которого является ректор. В состав Ученого совета входят проректоры, ученый секретарь, директора институтов, декан факультета СПО, директора филиалов. Другие члены Ученого совета Университета избираются на Конференции тайным голосованием.

Количество членов Ученого совета Университета определяется решением Конференции. Ученый совет Университета избран Конференцией научно-педагогических и других категорий работников 27.04.2018 года в соответствии с Уставом и утвержден приказом ректора № 58 от 27.04.2018 года.

Деятельность регламентирована Положением об Ученом совете (принятым Ученым советом от 25.02.2015 г. протокол №5), Уставом ФГБОУ ВО Брянский

ГАУ, Законодательством РФ.

Ученый совет осуществляет свою деятельность на основании ежегодного плана работы, который формируется исходя из предложений ученых советов институтов, факультета СПО и других структурных подразделений вуза, принимается на последнем (в учебном году) заседании открытым голосованием и утверждается ректором.

За 2023 год было проведено 13 заседаний Ученого совета, на которых рассмотрено 35 вопросов. На заседаниях Ученого совета приоритетными являются вопросы, связанные с деятельностью по повышению качества образования. Ученый совет ФГБОУ ВО Брянский ГАУ постоянно обращает внимание на профориентационную работу, инновационность развития университетского комплекса, использует опыт ведущих ученых и педагогических коллективов вузов, совершенствует менеджмент качества образования, анализирует итоги образовательной, научной, воспитательной работы, трудоустройство выпускников.

Непосредственное управление Университетом осуществляется ректором – Сычёв Сергей Михайлович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Заслуженный работник сельского хозяйства Российской Федерации, Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации, Почетный работник агропромышленного комплекса России.

Органом оперативного управления ФГБОУ ВО Брянский ГАУ является ректорат, возглавляемый ректором. В состав ректората входят проректоры и руководители ведущих административных структурных подразделений, а также представители профсоюзных организаций. Ректорат осуществляет свою деятельность в соответствии с планом работы, который формируется с учетом предложений структурных подразделений вуза, включает график заседаний, перечень рассматриваемых вопросов с указанием докладчика и утверждается на учебный год на последнем (в предыдущем учебном году) заседании.

Деятельность ректората направлена на выполнение Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Устава университета, Коллективного договора, федеральных государственных образовательных стандартов, государственного задания на оказание образовательных услуг по программам высшего образования и среднего профессионального образования, майских Указов Президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина по повышению заработной платы профессорско-преподавательскому составу и сотрудникам вуза.

В 2023 году состоялось 23 заседания ректората, в ходе которых рассмотрено 122 вопроса направленных на обеспечение высокого качества образования, дальнейшее развитие научных исследований, улучшение воспитательной и социальной работы, определение стратегии развития университета и его структурных подразделений, разработку и принятие нормативных документов регулирующих внутреннюю жизнь вуза и его подразделений, экспертизу административно-хозяйственной деятельности, соблюдение требований охраны труда и техники безопасности.

По ряду наиболее важных вопросов работали комиссии, состав которых утвержден приказом ректора университета. По данным вопросам приняты соот-

ветствующие решения и осуществлялся контроль за их выполнением.

1.4. Общая организационная структура университета

Эффективное функционирование университета, осуществление образовательного процесса и проведение научных исследований обеспечивают более 100 структурных подразделений (рис. 1).

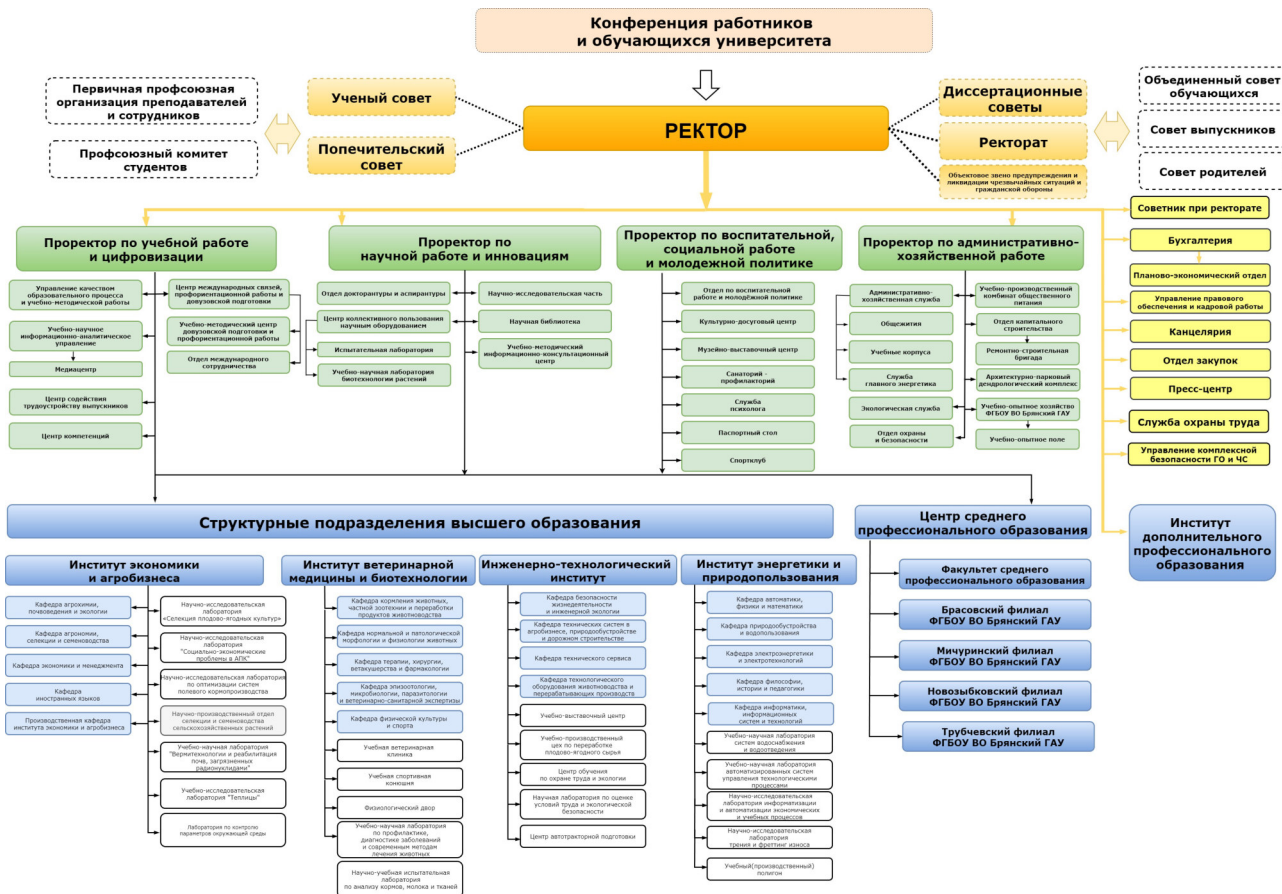


Рисунок 1 - Организационная структура Университета

Институты:

- институт экономики и агробизнеса;
- институт ветеринарной медицины и биотехнологии;
- инженерно-технологический институт;
- институт энергетики и природопользования;
- институт дополнительного профессионального образования.

Центр среднего профессионального образования:

- Факультет среднего профессионального образования;
- Брасовский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ;
- Минчуринский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ;
- Новозыбковский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ;
- Трубчевский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

Научно-исследовательские подразделения:

- отдел докторантур и аспирантур;

- научно-исследовательская часть;
- центр коллективного пользования научным оборудованием;
- учебно-научная лаборатория биотехнологии растений;
- испытательная лаборатория;
- научная библиотека;
- учебно-методический информационно-консультационный центр;
- научно-исследовательский институт инновационных технологий в АПК.

Непрерывную эффективную образовательную, воспитательную и научную работу обеспечивают институты, кафедры и лаборатории.

Агрономический институт:

- кафедра агрохимии, почвоведения и экологии;
- кафедра агрономии, селекции и семеноводства;
- кафедра экономики и менеджмента;
- кафедра иностранных языков;
- производственная кафедра института экономики и агробизнеса;
- учебно-исследовательская лаборатория «Теплицы»;
- научно-исследовательская лаборатория «Селекция плодово-ягодных культур»;
- учебно-научная лаборатория «Вермитехнологии и реабилитации почв, загрязненных радионуклидами»;
- научно-исследовательская лаборатория «Социально-экономические проблемы в АПК»;
- научно-исследовательская лаборатория по оптимизации систем полевого кормопроизводства;
- научно-производственный отдел селекции и семеноводства сельскохозяйственных растений;
- лаборатория по контролю параметров окружающей среды.

Институт ветеринарной медицины и зоотехнии:

- кафедра кормления животных, частной зоотехнии и переработки продуктов животноводства;
- кафедра нормальной и патологической морфологии и физиологии животных;
- кафедра терапии, хирургии, ветакушерства и фармакологии;
- кафедра физической культуры и спорта;
- кафедра эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы;
- учебная ветеринарная клиника;
- учебная спортивная конюшня;
- физиологический двор;
- учебно-научная лаборатория по профилактике, диагностике заболеваний и современным методам лечения сельскохозяйственных животных;
- научно-учебная испытательная лаборатория по анализу кормов, молока и тканей.

Инженерно-технологический институт:

- кафедра безопасности жизнедеятельности и инженерной экологии;
- кафедра технических систем в агробизнесе, природообустройстве и до-

рожном строительстве;

- кафедра технического сервиса;

- кафедра технологического оборудования животноводства и перерабатывающих производств;

- учебно-выставочный центр;

- центр автотракторной подготовки;

- научная лаборатория по оценке условий труда и экологической безопасности;

- центр обучения по охране труда и экологии;

- учебно-производственный цех по переработке плодово-ягодного сырья.

Институт энергетики и природопользования:

- кафедра автоматики физики и математики;

- кафедра информатики, информационных систем и технологий;

- кафедра природообустройства и водопользования;

- кафедра электроэнергетики и электротехнологий;

- кафедра философии, истории и педагогики;

- межкафедральная научная лаборатория трения и фреттинг износа;

- учебно-научная лаборатория систем водоснабжения и водоотведения;

- учебно-научная лаборатория автоматизированных систем управления технологическими процессами;

- научно-исследовательская лаборатория информатизации и автоматизации экономических и учебных процессов;

- учебный (производственный) полигон.

Институт дополнительного профессионального образования:

С целью обеспечения условий, необходимых для эффективного освоения обучающимися новых систем машин, сортов, технологий, современных форм хозяйствования, качественного выполнения программ практик в университете организовано и успешно функционирует учебно-опытное хозяйство (учхоз) ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1. Общая структура образовательной деятельности и информация о реализуемых образовательных программах

В структуре образовательной деятельности ФГБОУ ВО Брянский ГАУ представлены следующие уровни современного профессионального образования (рис. 2).

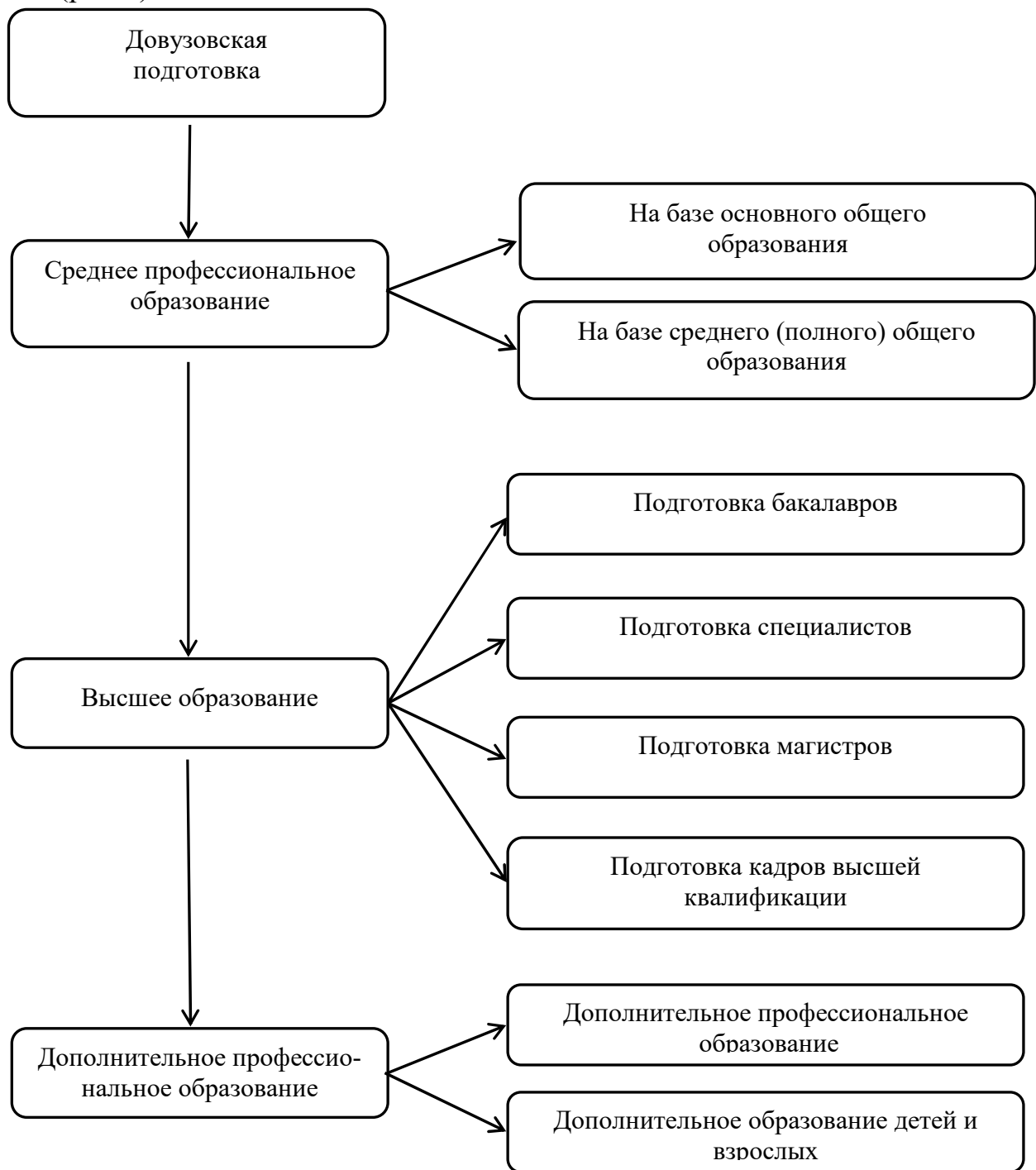


Рисунок 2 - Структура образовательной деятельности

ФГБОУ ВО Брянский ГАУ готовит кадры с высшим образованием и средним профессиональным образованием по специальностям сельскохозяйственного профиля, а также по специальностям, необходимым для развития сельских территорий и их инфраструктуры.

Образовательный процесс по программам среднего профессионального образования в университете и его филиалах осуществляется по 11 укрупненным группам, в состав которых входит 26 специальностей (табл. 1).

Таблица 1 – Образовательные программы СПО

| Код | УГСН; Наименование специальностей |
|-----------------|--|
| 08.00.00 | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА |
| 08.02.01 | Строительство и эксплуатация зданий и сооружений |
| 09.00.00 | ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА |
| 09.02.04 | Информационные системы (по отраслям) |
| 15.00.00 | МАШИНОСТРОНИЕ |
| 15.02.06 | Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям) |
| 15.02.06 | Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильно-компрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям) |
| 19.00.00 | ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ |
| 19.02.03 | Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий |
| 19.02.08 | Технология мяса и мясных продуктов |
| 19.02.11 | Технология продуктов из растительного сырья |
| 19.02.12 | Технология продуктов питания животного происхождения |
| 21.00.00 | ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ |
| 21.02.04 | Землеустройство |
| 21.02.05 | Земельно-имущественные отношения |
| 21.02.19 | Землеустройство |
| 23.00.00 | ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА |
| 23.02.03 | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей |
| 35.00.00 | СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО |
| 35.02.05 | Агрономия |
| 35.02.06 | Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции |
| 35.02.08 | Электрификация и автоматизация сельского хозяйства |
| 35.02.08 | Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК) |
| 35.02.14 | Охотоведение и звероводство |
| 35.02.15 | Кинология |
| 35.02.16 | Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования |
| 36.00.00 | ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ |
| 36.02.01 | Ветеринария |
| 36.02.02 | Зоотехния |
| 36.02.03 | Зоотехния |
| 38.00.00 | ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ |
| 38.02.01 | Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) |
| 38.02.03 | Операционная деятельность в логистике |
| 40.00.00 | ЮРИСПРУДЕНЦИЯ |
| 40.02.01 | Право и организация социального обеспечения |
| 43.00.00 | СЕРВИС И ТУРИЗМ |
| 43.02.15 | Поварское и кондитерское дело |

В сфере **высшего образования** образовательная деятельность осуществляется по 11 укрупненным группам, включающим 16 направлений подготовки бакалавриата, 2 программы специалитета, 8 направлений подготовки магистратуры, 5 направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре и 8 научных специальностей (табл. 2).

Таблица 2 - Образовательные программы ВО

| Код | УГСН; Наименование направлений подготовки, специальностей |
|---|--|
| <i>Высшее образование – программы бакалавриата</i> | |
| 09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА | |
| 09.03.03 | Прикладная информатика |
| 13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА | |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника |
| 15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ | |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств |
| 19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ | |
| 19.03.03 | Продукты питания животного происхождения |
| 19.03.04 | Технология продукции и организация общественного питания |
| 20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО | |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность |
| 20.03.02 | Природообустройство и водопользование |
| 21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ | |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры |
| 23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА | |
| 23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы |
| 35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО | |
| 35.03.03 | Агрохимия и агропочвоведение |
| 35.03.04 | Агрономия |
| 35.03.06 | Агроинженерия |
| 35.03.07 | Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции |
| 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ | |
| 36.03.02 | Зоотехния |
| 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ | |
| 38.03.01 | Экономика |
| 38.03.02 | Менеджмент |
| <i>Высшее образование – программы специалитета</i> | |
| 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ | |
| 36.05.01 | Ветеринария |
| 23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА | |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства |
| <i>Высшее образование – программы магистратуры</i> | |
| 09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА | |
| 09.04.03 | Прикладная информатика |
| 13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА | |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника |
| 20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО | |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность |
| 20.04.02 | Природообустройство и водопользование |
| 35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО | |
| 35.04.03 | Агрохимия и агропочвоведение |
| 35.04.04 | Агрономия |
| 35.04.06 | Агроинженерия |
| 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ | |
| 36.04.02 | Зоотехния |
| <i>Высшее образование – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре</i> | |
| 06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ | |
| 06.06.01 | Биологические науки |
| 20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО | |
| 20.06.01 | Техносферная безопасность |
| 35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО | |
| 35.06.01 | Сельское хозяйство |
| 35.06.04 | Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве |
| 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ | |
| 36.06.01 | Ветеринария и зоотехния |

| <i>Высшее образование – программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре</i> | |
|---|---|
| 1.5. БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ | |
| 1.5.5 | Физиология человека и животных |
| 2.10. ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ | |
| 2.10.3 | Безопасность труда |
| 4.1. АГРОНОМИЯ, ЛЕСНОЕ И ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО | |
| 4.1.1 | Общее земледелие и растениеводство |
| 4.1.2 | Селекция, семеноводство и биотехнология растений |
| 4.1.3 | Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений |
| 4.2. ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ | |
| 4.2.3 | Инфекционные болезни и иммунология животных |
| 4.2.4 | Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства |
| 4.3. АГРОИНЖЕНЕРИЯ И ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | |
| 4.3.1 | Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса |

Непрерывное образование – важный элемент образовательной деятельности, роль которого особенно возросла в связи с резким ускорением научно-технического прогресса. Дополнительное образование рассматривается государством как одно из направлений развития кадрового потенциала АПК страны. Возможность продолжения обучения в университете осуществляется через слаженную систему реализации **дополнительных профессиональных программ и основных программ профессионального обучения**.

Обучение слушателей по данным программам осуществляет структурное подразделение – Институт дополнительного профессионального образования.

Институт дополнительного профессионального образования предоставляет слушателям возможность повышать свою профессиональную ценность и оставаться востребованным на рынке труда. Это удобный инструмент непрерывного обучения навыкам, необходимым для успешной карьеры.

Основными требованиями к содержанию программ дополнительного профессионального образования в 2024 году оставались: практикоориентированная направленность, компетентностный подход, использование активных и интерактивных методов обучения, участие экспертов-практиков в проведении лекций, круглый столов, экспертных консультаций.

Общий контингент слушателей, прошедших обучение в 2024 году, составил 959 человек, (647 студентов Брянского ГАУ и 312 специалистов). Получено 319 документов о прохождении повышения квалификации из числа ППС Брянского ГАУ.

Институтом дополнительного профессионального образования за 2024 год было организовано и проведено обучение по 46 различным программам:

- ✓ - профессиональная переподготовка – 13;
- ✓ - повышения квалификации - 12;
- ✓ - профессиональное обучение - 19.

Наиболее востребованными в 2024 году были дополнительные профессиональные программы профессиональной переподготовки:

- ✓ Агрономия;
 - ✓ Зоотехния
 - ✓ Электроэнергетика и электротехника;
 - ✓ Организация и функционирование крестьянских (фермерских) хозяйств.
- На базе ФГБОУ ВО Брянский ГАУ реализуется бесплатный образователь-

ный проект Россельхозбанка «Школа фермера». В отчетном году был организован и успешно осуществлён 4 выпуск «Школы фермера» в количестве 30 слушателей.

Общая информация по динамике реализованных программ и численности слушателей представлена в таблице 3.

Таблица 3 - Динамика реализованных программ и численности слушателей

| Показатели | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Общее количество слушателей за год, чел | 712 | 882 | 824 | 655 | 959 |
| <i>в том числе:</i> | | | | | |
| Профессиональная переподготовка | 43 | 82 | 51 | 83 | 112 |
| Повышение квалификации | 451 | 641 | 419 | 117 | 276 |
| Профессиональное обучение | 218 | 159 | 354 | 399 | 546 |
| Количество реализуемых программ ДПО, всего | 61 | 70 | 39 | 42 | 46 |
| <i>в том числе:</i> | | | | | |
| Профессиональная переподготовка | 16 | 15 | 12 | 13 | 13 |
| Повышение квалификации | 32 | 37 | 12 | 10 | 12 |
| Профессиональное обучение | 13 | 18 | 15 | 19 | 19 |
| Повышение квалификации профессорско-преподавательского состава Брянского ГАУ, всего, в том числе: | 294 | 2071 | 290 | 318 | 319 |
| - на собственной базе | 135 | 1624 | 121 | 124 | 131 |
| - на базе других ВУЗов и НИИ РФ | 16 | 286 | 145 | 194 | 188 |
| Повышение квалификации ППС на базе Брянского ГАУ из других организаций, всего, в том числе: | 330 | 20 | 77 | 96 | 28 |
| - профессиональная переподготовка | 2 | 2 | - | 27 | 3 |
| - повышение квалификации | 28 | 18 | 77 | 69 | 25 |

Наибольшая численность слушателей по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации приходилась на программы:

- Правовые аспекты фармацевтической деятельности, осуществляющейся в сфере обращения лекарственных средств, предназначенных для животных;

- Технологии инклюзивного обучения в образовательной организации высшего образования. Организация инклюзивной образовательной среды;

- Пожарная безопасность.

Положительная динамика в целом наблюдается по реализации основных программ профессионального обучения. В головном ВУЗе (без учета филиалов) за 2024 год получили рабочие профессии 546 человек.

Наиболее популярностью у слушателей пользовалась программы:

- Садовод
- Санитар ветеринарный
- Повар 3 разряда;
- Слесарь по ремонту автомобилей.

В 2024 году наш ВУЗ впервые стал победителем конкурсного отбора на обучение участников студенческих отрядов рабочим профессиям. Были освое-

ны 4 гранта по обучению рабочим профессиям «Садовод» и Санитар ветеринарный» на общую сумму 1876 тыс. руб.

Из других организаций прошли обучение на базе Института ДПО 312 слушателей. Наиболее популярными среди руководителей и специалистов АПК являются программы:

- Правовые аспекты фармацевтической деятельности, осуществляющейся в сфере обращения лекарственных средств, предназначенных для животных;
- Микробиология молока и молочных продуктов.
- Зоотехния.

Институт ДПО выполняет функцию по организации и проведению профессиональной переподготовки и повышения квалификации преподавателей Университета и филиалов. За анализируемый период 319 человек профессорско-преподавательского состава Брянского ГАУ прошли повышение квалификации. На собственной базе – 131, на базе других ВУЗов и НИИ РФ – 188 слушателей (в том числе РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Казанский национальный исследовательско-технологический университет- 58 человек).

В 2024 году в реализации программ ДПО было занято 65 преподавателя БГАУ и 14 приглашенных специалистов из числа профильных организаций. Важно отметить, что по ДПП остеиненность составляет 96%, по программам профессионального обучения 83%.

Система непрерывного образования в Университете создает условия для реализации на практике концепции обучения на протяжении всей карьеры и направлена в дальнейшем на расширение спектра новых образовательных программ, внедрение передовых методик обучения и высокотехнологичных решений в условиях цифровизации.

2.2. Контингент обучающихся

Контингент обучающихся Университета и его филиалов по состоянию на 1 октября 2024 года составляет 6796 человек, из них проходят обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре очно – 69 человек, заочно – 1 человек.

По программам бакалавриата, специалитета и магистратуры (ВО) обучается 4198 человек, из них 2029 по очной форме (48,33%), по очно-заочной форме 125 (2,98%), по заочной форме 2044 (48,69%). За счет средств федерального бюджета обучается 2299 человек или 54,76%, 1899 человек или 45,24% – с полным возмещением затрат (табл. 4, рис. 3).

Таблица 4 - Контингент обучающихся по программам ВО, чел.

| Год | Всего | Форма обучения | | | | | |
|------|-------|----------------|-----|--------------|-----|---------|------|
| | | очная | | очно-заочная | | заочная | |
| | | бюджет | СКЦ | бюджет | СКЦ | бюджет | СКЦ |
| 2020 | 4003 | 1463 | 57 | 13 | 1 | 952 | 1517 |
| 2021 | 4005 | 1467 | 166 | 11 | 14 | 1010 | 1337 |
| 2022 | 4051 | 1460 | 311 | 0 | 34 | 972 | 1274 |
| 2023 | 4024 | 1426 | 490 | 0 | 100 | 884 | 1119 |
| 2024 | 4198 | 1457 | 572 | 0 | 125 | 842 | 1202 |



Рисунок 3 - Динамика контингента обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, чел.

Контингент обучающихся по программам СПО представлен в таблице 5 и на рисунке 4.

Таблица 5 – Контингент обучающихся по программам СПО, чел.

| Год | Всего | Форма обучения | | | |
|------|-------|----------------|-----|---------|-----|
| | | очная | | заочная | |
| | | бюджет | СКЦ | бюджет | СКЦ |
| 2020 | 2238 | 1721 | 239 | 165 | 113 |
| 2021 | 2141 | 1671 | 247 | 130 | 93 |
| 2022 | 2362 | 1945 | 203 | 144 | 70 |
| 2023 | 2527 | 2115 | 224 | 140 | 48 |
| 2024 | 2528 | 1855 | 507 | 105 | 61 |

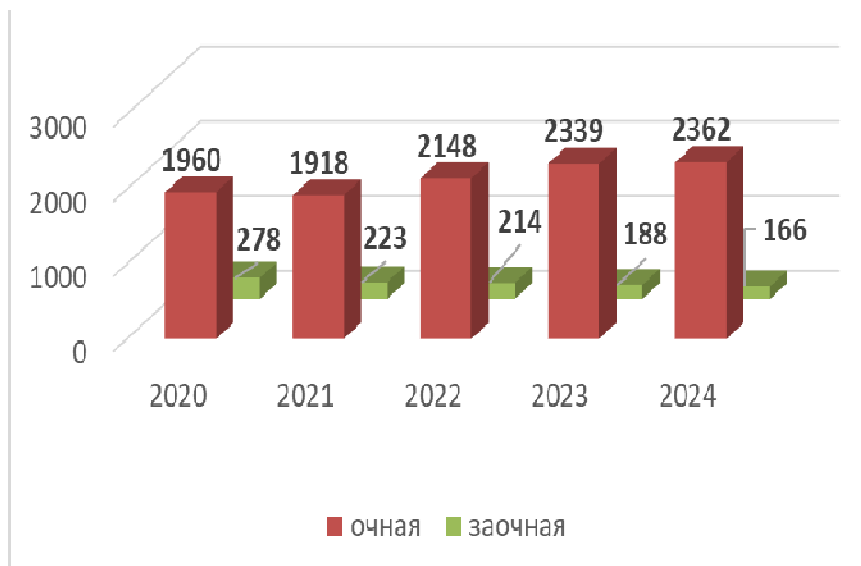


Рисунок 4 - Динамика контингента обучающихся по программам СПО, чел.

По программам СПО в университете и филиалах обучаются 2528 человек, из них по очной форме обучения 2362, по заочной 166 человек. За счёт средств

федерального бюджета по очной форме обучения – 1829, регионального бюджета – 26, по заочной – 105 человек. На платной основе обучаются 568 человека, в том числе по очной форме – 507, по заочной – 61 человек.

2.3. Прием на обучение по программам ВО и СПО

Приёмная кампания на программы ВО осуществлялась в соответствии с:

Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 21 августа 2020 г. № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 27.04.2024 № 555 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования";

Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 26 августа 2022 г. № 814 «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076».

Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 26 августа 2022 г. № 814 «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076».

Указ Президента Российской Федерации от 9 мая 2022 г. № 268 «О дополнительных мерах поддержки семей военнослужащих и сотрудников некоторых федеральных государственных органов».

О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 24 июня 2023 г № 264-ФЗ.

Прием проводился по различным конкурсным группам в соответствии с результатами вступительных испытаний, как в форме ЕГЭ, так и по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно.

Контрольные цифры приема на обучение по программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2024 году по очной и заочной формм обучения составила 666 бюджетных мест. Конкурс по годам в среднем составил 3,6 и 1,4 человек на место на очную и заочную формы обучения соответственно.

Общий набор в университет на программы высшего образования за отчётный период, с учётом приёма на платной основе, составляет 1011 человек.

В 2024 году квота приема на целевое обучение составила 130 бюджетных мест по очной и заочной формам обучения по программам высшего образования. Зачислено на места в рамках квоты приема 77 человек что составляет 60,2% от общего объема контрольных цифр приема.

Приём на платной основе на очную и заочную форму обучения принято 249 человек в том числе 50 человек на очную форму обучения и 199 на заочную форму обучения.

По системе непрерывного образования из числа выпускников филиалов Университета на программы бакалавриата и специалитета ежегодно в суммарном выражении на очную и заочную формы обучения зачисляются 30% и более от контрольной цифры приёма. Наибольшей популярностью пользуются: Прикладная информатика, Ветеринария, Технология продукции и организация общественного питания, Агроинженерия, Электроэнергетика и электротехника и др.

За отчётный период университету так и не удалось преодолеть порог в 60 баллов. Количество зачисленных по результатам ЕГЭ и составило 144 человека. При этом прослеживается увеличение среднего балла зачисленных по результатам ЕГЭ с 54,59 до 54,71. Остаётся достаточно низким минимальный балл самого слабого зачисленного, что свидетельствует в целом о недостаточно проводимой профориентационной работе.

Таблица 6 - Качество абитуриентского состава программ ВО

| Год | Количество зачисленных по результатам ЕГЭ | Средний балл зачисленных по ЕГЭ | Количество зачисленных по внутренним ВИ | Разность между баллами ЕГЭ с предыдущим годом | Балл самого слабого зачисленного |
|------|---|---------------------------------|---|---|----------------------------------|
| 2020 | 166 | 52,5 | 200 | -1,6 | 38 |
| 2021 | 174 | 54,53 | 228 | +2,03 | 37,33 |
| 2022 | 124 | 54,40 | 235 | -0,13 | 35,66 |
| 2023 | 166 | 54,59 | 209 | +0,19 | 36,00 |
| 2024 | 144 | 54,71 | 687 | +0,12 | 38,00 |

Прием на программы СПО годах осуществлялся в соответствии с:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года №273- ФЗ;
- Приказом Министерства просвещения от 02 сентября 2020 г. №457 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования».

Контрольная цифра приема на программы ПССЗ на очную форму обучения за отчётный период составила 220 бюджетных мест табл. 7.

Таблица 7 - Результаты приёма на программы СПО

| Наимено- вание факультета/ филиала | Форма обучения | 2020 | | 2021 | | 2022 | | 2023 | | 2024 | | | | | | |
|---|-------------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|
| | | Всего | Бюджет | СКП | Всего | Бюджет | СКП | Всего | Бюджет | СКП | Всего | | | | | |
| Факультет СПО | Очная | 105 | 90 | 15 | 108 | 105 | 3 | 160 | 160 | - | 174 | | | | | |
| | Заочная | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| Брасовский | Очная | 75 | 50 | 25 | 79 | 50 | 29 | 91 | 75 | 16 | 73 | | | | | |
| | Заочная | 29 | - | 29 | 14 | - | 14 | 41 | 30 | 11 | 39 | | | | | |
| Мичурин- ский | Очная | 108 | 70 | 38 | 123 | 120 | 3 | 175 | 175 | - | 150 | | | | | |
| | Заочная | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| Новозыбков- ский | Очная | 120 | 110 | 10 | 101 | 100 | 1 | 116 | 115 | 1 | 137 | | | | | |
| | Заочная | 23 | 20 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| Трубчевский | Очная | 128 | 105 | 23 | 116 | 85 | 31 | 165 | 165 | - | 150 | | | | | |
| | Заочная | 16 | 15 | 1 | 18 | 15 | 3 | 25 | 25 | - | 25 | | | | | |
| ИТОГО | | 604 | 460 | 144 | 559 | 475 | 84 | 773 | 745 | 27 | 748 | 650 | 98 | 632 | 220 | 412 |

На протяжении пяти лет контрольные цифры приема выполнялись полностью, как по очной, так и по заочной формам обучения. Ежегодно принимались обучающиеся на платной основе самый минимальный показатель был в 2021 году 84 человека в 2024 году численность зачисленных на первый курс на места по договорам об оказании платных образовательных услуг составило 412 человек, что в 4,9 раза больше по отношению к 2021 году.

Поскольку конкурс относительно невысок (в пределах от 1,78 ч/место до 2,0 человек на место - на очную форму обучения и от 1,23 человек на место до 1,46 человек на место - на заочную форму обучения), то показатели качества приема выглядит в следующем образом табл. 8.

Таблица 8 - Качество абитуриентского состава программ ПССЗ

| Год приема | Средний балл | | | |
|------------|--------------|-----------|--------|-----------|
| | очно | | заочно | |
| | бюджет | внебюджет | бюджет | внебюджет |
| 2020 | 3,89 | 3,61 | 3,68 | 3,82 |
| 2021 | 3,85 | 3,84 | 3,52 | 3,85 |
| 2022 | 3,8 | 3,76 | 3,79 | 4,02 |
| 2023 | 3,83 | 3,73 | 3,74 | 4,10 |
| 2024 | 4,14 | 3,68 | - | 3,76 |

В текущем году средний балл зачисленных на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета превысил отметку в 4 балла. По заочной форме обучения, у зачисленных средний балл на платное обучение выше, чем у зачисленных на места с полным возмещением затрат по очной форме обучения.

2.4. Качество подготовки обучающихся

Организации и качеству учебного процесса уделялось огромное внимание. На заседаниях ректората и Ученого совета регулярно рассматриваются вопросы, связанные с разработкой ОПОП, ППССЗ, учебных планов, рабочих программ дисциплин, программ практики и государственной итоговой аттестации, оценочных средств, обеспеченностью студентов необходимой учебной и научной литературой с учетом требований ФГОС, материально-техническим и кадровым обеспечением образовательных программ и другие. Регулярно обсуждаются итоги текущих и промежуточных аттестаций.

Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация обучающихся регламентируются Положением о форме, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, принятым решением Ученого совета ФГБОУ ВО Брянский ГАУ (протокол № 4 от 24.11.2023 года).

В Университете введена практика проведения аттестации студентов по всем изучаемым дисциплинам два раза в течение семестра с целью стимулирования работы и обеспечения четкого оперативного контроля хода учебного процесса, а также повышения объективности оценки знаний.

Промежуточная аттестация включает оценивание результатов освоения компетенций в процессе изучения дисциплин (модулей) посредством испытаний в форме зачета, зачета с оценкой, экзамена, защиты курсового проекта (работы) и отчета по практике. Промежуточная аттестация проводится, как правило, в конце периода обучения. Целью промежуточной аттестации является оценка полученных теоретических знаний, приобретения навыков самостоятельной работы, умения синтезировать полученные знания и применять их к решению практических задач, формирования требуемых компетенций.

Экзамены проводятся в рамках экзаменационной сессии, зачеты – в течение зачетной недели. Расписание экзаменационной сессии составляется на основе утвержденных учебных планов, календарных учебных графиков и утверждается проректором по учебной работе. Перед каждым экзаменом предусматривается консультация.

Разработанные фонды оценочных средств, используемые при проведении промежуточной аттестации, обеспечивают оценку качества сформированности компетенций. При проведении промежуточной аттестации помимо устных опросов по билетам используются такие формы, как тесты, кейсы, творческие задания, рефераты и т.п., помогающие раскрыть креативные способности студентов, их практические умения и навыки. Результаты текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся используются руководством университета, директорами институтов и заведующими кафедрами как информационная основа для анализа результативности образовательного процесса и возможностей его дальнейшего совершенствования. Результаты промежуточной аттестации студентов очной формы обучения в зимние экзаменационные сессии представлены на рисунке 5.

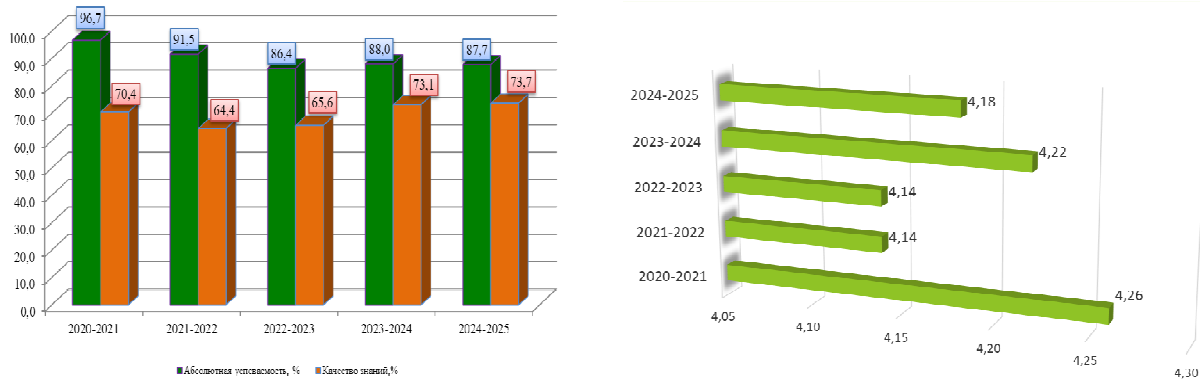


Рисунок 5 - Динамика успеваемости студентов и средний балл оценки знаний студентов в зимние экзаменационные сессии

В целом по Университету абсолютная успеваемость студентов варьировала от 96,7% до 86,4%, в период с 2020 по 2025 г.г. В отчетном году данный показатель составил 87,7%.

Качество знаний обучающихся, которое характеризуется процентом студентов, сдавших сессию на «хорошо» и «отлично», возросло в 2024-2025 учебном году по сравнению с 2023-2024 учебным годом на 0,6% и составило 73,7%. Средний балл оценки знаний студентов составил 4,18 (рис. 5).

Качество знаний за последние пять лет по итогам летних экзаменационных сессий по очной форме обучения варьировало от 69,5% до 74,7%, абсолютная успеваемость от 99,3% до 86,4% (рис. 6).

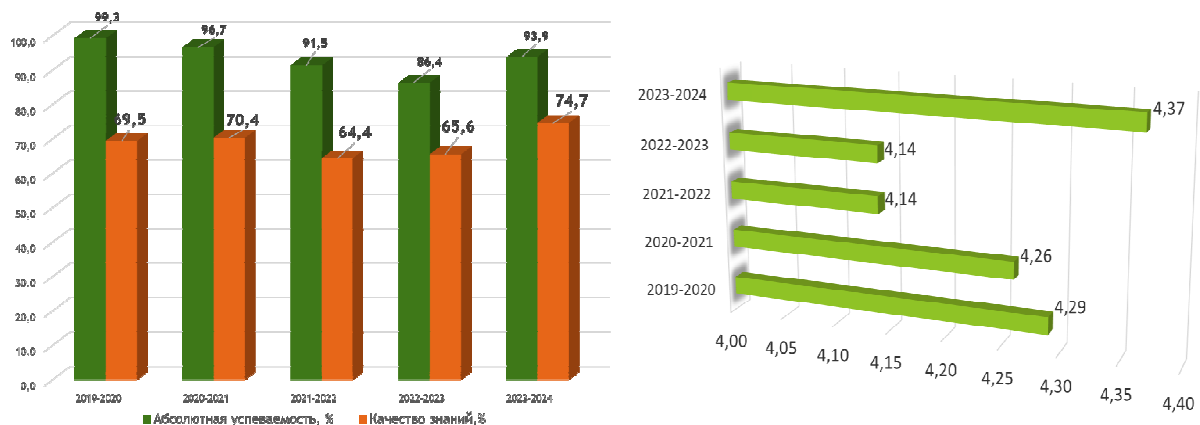


Рисунок 6 - Динамика успеваемости студентов и средний балл оценки знаний студентов в летние экзаменационные сессии

Наиболее высокая абсолютная успеваемость 99,3% и качество знаний 74,7% отмечены в 2019-2020 и 2023-2024 учебных годах соответственно. В 2023-2024 учебном году абсолютная успеваемость и качество знаний также достигли приемлемых значений и составили соответственно 93,9 и 74,7%, средний балл оценки знаний студентов установлен на уровне 4,37 (рис. 6).

Студенты ФГБОУ ВО Брянский ГАУ являются участниками и победителями различных Всероссийских конкурсов среди студентов, аспирантов и молодых ученых вузов Минсельхоза России.

В 2024 году за успехи в учебе и научной деятельности 19 студентов университета получили стипендии Президента РФ и стипендии Правительства РФ.

Ведущим показателем качества образования, несомненно, является государственная итоговая аттестация (ГИА) выпускников. Из 304 выпускников по программам высшего образования очной формы обучения 123 человека или 40,46% получили дипломы с отличием, 204 чел. (67,11%) защитили выпускные квалификационные работы на отлично; 96 (31,58%) - на хорошо, средний балл составил 4,66 (табл. 9-11). По заочной форме обучения из 406 человек 236 защитили выпускные квалификационные работы на отлично, 156 на хорошо, средний балл составил 4,58 (табл. 12-14).

Таблица 9 – Результаты ГИА (очная форма обучения)

| Показатели | Год | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|-------------------------------|-----|------|------|------|------|-------|
| Количество выпускников, чел. | | 318 | 299 | 294 | 305 | 304 |
| Выдано дипломов с отличием, % | | 35,2 | 37,2 | 33,3 | 38,0 | 40,46 |
| Результаты ГИА: | | | | | | |
| отлично, % | | 66,0 | 65,6 | 65,0 | 64,9 | 67,11 |
| хорошо, % | | 28,3 | 33,8 | 32,6 | 30,5 | 31,58 |
| удовлетворительно, % | | 5,7 | 0,7 | 2,4 | 4,6 | 1,32 |

Таблица 10 - Результаты ГИА 2024 года очной формы обучения

| Специальность (направление) наименование | шифр | Кол-во, чел. | Выпускная квалификационная работа | | | | | |
|--|----------|-----------------|-----------------------------------|-----|---------|--------|--------|-------|
| | | | защищало | | отлично | | хорошо | |
| | | | чел. | % | чел. | % | чел. | % |
| Высшее образование – программы бакалавриата | | | | | | | | |
| Прикладная информатика | 09.03.03 | 14 | 14 | 100 | 11 | 78,57 | 2 | 14,29 |
| Электроэнергетика и электротехника | 13.03.02 | 9 | 9 | 100 | 3 | 33,33 | 6 | 66,67 |
| Автоматизация технологических процессов и производств | 15.03.04 | 12 | 12 | 100 | 3 | 25,00 | 9 | 75,00 |
| Продукты питания животного происхождения | 19.03.03 | 8 | 8 | 100 | 7 | 87,50 | 1 | 12,50 |
| Технология продукции и организация общественного питания | 19.03.04 | 11 | 11 | 100 | 11 | 100,00 | 0 | 0,00 |
| Техносферная безопасность | 20.03.01 | 13 | 13 | 100 | 9 | 69,23 | 4 | 30,77 |
| Природообустройство и водопользование | 20.03.02 | 6 | 6 | 100 | 2 | 33,33 | 4 | 66,67 |
| Землеустройство и кадастры | 21.03.02 | 18 | 18 | 100 | 12 | 66,67 | 6 | 33,33 |
| Агрономия и агропочвоведение | 35.03.03 | 10 | 10 | 100 | 7 | 70,00 | 3 | 30,00 |
| Агрономия | 35.03.04 | 12 | 12 | 100 | 8 | 66,67 | 4 | 33,33 |
| Агроинженерия | 35.03.06 | 45 | 45 | 100 | 30 | 66,67 | 15 | 33,33 |
| Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции | 35.03.07 | 10 | 10 | 100 | 8 | 80,00 | 2 | 20,00 |
| Зоотехния | 36.03.02 | 5 | 5 | 100 | 5 | 100,00 | 0 | 0,00 |
| Экономика | 38.03.01 | 11 | 11 | 100 | 7 | 63,64 | 4 | 36,36 |
| Всего | | 184 | 184 | 100 | 123 | 66,85 | 60 | 32,61 |
| | | | | | | | 1 | 0,54 |

Продолжение таблицы 10

| Высшее образование – программы магистратуры | | | | | | | | | |
|---|----------|------|--------------|-------------------------------|----|------------|----|--------|---|
| Наименование | | Шифр | Кол-во, чел. | Сдали государственный экзамен | | Отлично | | Хорошо | |
| Прикладная информатика | 09.04.03 | 10 | 10 | 100 | 8 | 80,00 | 2 | 20,00 | 0 |
| Техносферная безопасность | 20.04.01 | 15 | 15 | 100 | 8 | 53,33 | 7 | 46,67 | 0 |
| Агрономия | 35.04.04 | 20 | 20 | 100 | 15 | 75,00 | 5 | 25,00 | 0 |
| Агроинженерия | 35.04.06 | 21 | 21 | 100 | 11 | 52,38 | 10 | 47,62 | 0 |
| Зоотехния | 36.04.02 | 7 | 7 | 100 | 7 | 100,0 0 | 0 | 0,00 | 0 |
| Всего | | 73 | 73 | 100 | 49 | 67,12 | 24 | 32,88 | 0 |
| | | | | | | | | | 0 |

Таблица 11 - Результаты ГИА 2024 года очной формы обучения (специалитет)

| Наименование | Шифр | Кол-во, чел. | Сдали государственный экзамен | | Отлично | | Хорошо | | Удовлетворительно | |
|---------------------------------------|----------|--------------|-------------------------------|-----|---------|-------|--------|-------|-------------------|------|
| | | | чел. | % | чел. | % | чел. | % | чел. | % |
| Итоги сдачи государственного экзамена | | | | | | | | | | |
| Ветеринария | 36.05.01 | 47 | 47 | 100 | 32 | 68,09 | 12 | 25,53 | 3 | 6,38 |

Таблица 12 - Результаты ГИА 2024 года заочной формы обучения

| Специальность (направление) | | | Кол-во, чел. | Выпускная квалификационная работа | | | | | | | |
|--|----------|-----|--------------|-----------------------------------|-----|---------|-----|--------|---|-------------------|--|
| наименование | шифр | | | защищало | | отлично | | хорошо | | удовлетворительно | |
| | | | | чел. | % | чел. | % | чел. | % | чел. | |
| Высшее образование – программы бакалавриата | | | | | | | | | | | |
| Прикладная информатика | 09.03.03 | 8 | 8 | 100 | 6 | 75,00 | 2 | 25,00 | 0 | 0,00 | |
| Электроэнергетика и электротехника | 13.03.02 | 65 | 65 | 100 | 28 | 43,08 | 37 | 56,92 | 0 | 0,00 | |
| Автоматизация технологических процессов и производств | 15.03.04 | 11 | 11 | 100 | 3 | 27,27 | 8 | 72,73 | 0 | 0,00 | |
| Продукты питания животного происхождения | 19.03.03 | 9 | 9 | 100 | 7 | 77,78 | 2 | 22,22 | 0 | 0,00 | |
| Технология продукции и организация общественного питания | 19.03.04 | 19 | 19 | 100 | 14 | 73,68 | 5 | 26,32 | 0 | 0,00 | |
| Техносферная безопасность | 20.03.01 | 26 | 26 | 100 | 8 | 30,77 | 18 | 69,23 | 0 | 0,00 | |
| Землеустройство и кадастры | 21.03.02 | 18 | 18 | 100 | 14 | 77,78 | 4 | 22,22 | 0 | 0,00 | |
| Наземные транспортно-технологические комплексы | 23.03.02 | 28 | 28 | 100 | 19 | 67,86 | 9 | 32,14 | 0 | 0,00 | |
| Агрономия | 35.03.04 | 17 | 17 | 100 | 14 | 82,35 | 3 | 17,65 | 0 | 0,00 | |
| Агроинженерия | 35.03.06 | 47 | 47 | 100 | 25 | 53,19 | 22 | 46,81 | 0 | 0,00 | |
| Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции | 35.03.07 | 14 | 14 | 100 | 8 | 57,14 | 5 | 35,71 | 1 | 7,14 | |
| Зоотехния | 36.03.02 | 13 | 13 | 100 | 5 | 38,46 | 8 | 61,54 | 0 | 0,00 | |
| Экономика | 38.03.01 | 29 | 29 | 100 | 17 | 58,62 | 12 | 41,38 | 0 | 0,00 | |
| Менеджмент | 38.03.02 | 22 | 22 | 100 | 20 | 90,91 | 2 | 9,09 | 0 | 0,00 | |
| Всего | | 326 | 326 | 100 | 188 | 57,67 | 137 | 42,02 | 1 | 0,31 | |

Продолжение таблицы 12

| Высшее образование – программы магистратуры | | | | | | | | | | |
|---|----------|----|----|-----|-----|--------|-------|-------|-------|---|
| Прикладная информатика | 09.04.03 | 8 | 8 | 100 | 7 | 87,5 | 1 | 12,50 | 0 | 0 |
| Электроэнергетика и электротехника | 09.04.04 | 8 | 8 | 100 | 4 | 50,00 | 4 | 50,00 | 0 | 0 |
| Техносферная безопасность | 20.04.01 | 5 | 5 | 100 | 3 | 60,00 | 2 | 40,00 | 0 | 0 |
| Природообустройство и водопользование | 20.04.02 | 7 | 7 | 100 | 7 | 100,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Агрономия и агропочвоведение | 35.04.03 | 11 | 11 | 100 | 9 | 81,82 | 2 | 18,18 | 0 | 0 |
| Агроинженерия | 35.04.06 | 7 | 7 | 100 | 7 | 100,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Зоотехния | 36.04.02 | 8 | 8 | 100 | 8 | 100,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| Всего | | | 54 | 54 | 100 | 38 | 70,37 | 8 | 14,81 | 0 |

Таблица 13 - Результаты ГИА 2024 года заочной формы обучения (специалитет)

| Наименование | Шифр | Кол-во, чел. | Сдали государственный экзамен | | Отлично | Хорошо | | Удовлетворительно | | |
|---------------------------------------|----------|--------------|-------------------------------|-----|---------|--------|----|-------------------|---|-------|
| | | | чел. | % | | чел. | % | чел. | % | |
| Итоги сдачи государственного экзамена | | | | | | | | | | |
| Ветеринария | 36.05.01 | 26 | 26 | 100 | 10 | 38,46 | 11 | 42,31 | 5 | 19,23 |

Анализ данных представленных в таблицах 10 - 13, позволяет сделать вывод о том, что, в 2024 году 100% выпускников успешно освоили образовательные программы.

Отмечается положительная динамика по количеству выпускников, получивших дипломы с отличием.

Итоги работы ГЭК рассматривали на заседаниях Ученых советов институтов и Университета, где отмечено, что уровень подготовки выпускников соответствует требованиям ФГОС ВО, а выпускные квалификационные работы отвечают требованиям современного производства, отражают основные направления и концепции развития новых технологий и техники. По результатам государственной итоговой аттестации всем выпускникам выданы документы об образовании и о квалификации образца, установленного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования.

Общее количество студентов СПО, принявших участие в зимней экзаменационной сессии 2024/2025 учебного года и летней экзаменационной сессии 2023/2024 учебного года составляет 1612 и 2037 человек соответственно. Оценка показателей качества приведена в таблице 14.

Таблица 14 – Показатели качества обучения по программам СПО

| Сессия | Количество студентов | Сдало сессию | | | | | | | | Академическая задолженность | | Абсолютная успеваемость% | Средний балл | | |
|------------------------------|----------------------|--------------|-------|------------------|-------|-------------------------------------|-------|-------------------|------|-----------------------------|------|--------------------------|--------------|--|--|
| | | отлично | | хорошо и отлично | | хорошо, отлично и удовлетворительно | | удовлетворительно | | | | | | | |
| | | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | | | | |
| Факультет СПО | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зимняя | 361 | 86 | 23,82 | 146 | 40,44 | 105 | 29,09 | 18 | 4,99 | 9 | 1,66 | 98,34 | 4,21 | | |
| Летняя | 428 | 91 | 21,26 | 187 | 43,69 | 141 | 32,94 | 9 | 2,10 | 0 | 0,00 | 100,00 | 4,22 | | |
| Брасовский филиал | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зимняя | 196 | 39 | 19,9 | 117 | 59,69 | 37 | 18,88 | 1 | 0,51 | 2 | 1,02 | 98,98 | 4,17 | | |
| Летняя | 231 | 44 | 19,05 | 141 | 61,04 | 45 | 19,48 | 1 | 0,43 | 0 | 0 | 100,00 | 4,28 | | |
| Мичуринский филиал | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зимняя | 395 | 79 | 20,00 | 220 | 55,70 | 80 | 20,25 | 16 | 4,05 | 0 | 0,00 | 100,00 | 4,18 | | |
| Летняя | 496 | 82 | 16,54 | 260 | 52,41 | 152 | 30,64 | 2 | 0,41 | 0 | 0,00 | 100,00 | 4,12 | | |
| Новозыбковский филиал | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зимняя | 338 | 31 | 9,17 | 144 | 42,60 | 155 | 45,86 | 7 | 2,07 | 1 | 0,30 | 99,70 | 4,03 | | |
| Летняя | 437 | 60 | 13,73 | 166 | 37,99 | 203 | 46,45 | 8 | 1,83 | 0 | 0,00 | 10,00 | 4,09 | | |
| Трубчевский филиал | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зимняя | 322 | 64 | 19,88 | 138 | 42,86 | 74 | 22,98 | 17 | 5,28 | 29 | 9,01 | 90,99 | 4,21 | | |
| Летняя | 445 | 106 | 23,82 | 165 | 37,08 | 128 | 28,76 | 16 | 3,60 | 30 | 6,74 | 93,26 | 4,17 | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зимняя | 1612 | 299 | 18,55 | 765 | 47,46 | 451 | 27,98 | 59 | 3,66 | 41 | 2,54 | 97,46 | 4,16 | | |
| Летняя | 2037 | 383 | 18,80 | 919 | 45,12 | 669 | 32,84 | 36 | 1,77 | 30 | 1,47 | 98,53 | 4,18 | | |

Данные приведенные в таблице 14 свидетельствуют, что абсолютная успеваемость в зимнюю экзаменационную сессию составляет 97,46% и 98,53% в летнюю экзаменационную сессию, средний балл 4,16 и 4,18 соответственно, что не значительно ниже данных показателей аналогичных показателей прошлого года.

Выпуск специалистов СПО в отчётном году составил 509 человек, из них 469 по очной форме обучения (табл. 15).

Таблица 15 – Качественные показатели ГИА по программам СПО

| Показатель | Филиал | Новозыбковский | Мичуринский | Трубчевский | Брасовский | Факультет СПО | Итого |
|-------------------------------|------------------------------|----------------|-------------|-------------|------------|---------------|-------|
| Количество специальностей | | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 19 |
| Количество выпускников | | 125 | 103 | 105 | 98 | 78 | 509 |
| В т.ч. очная форма обучения | | 107 | 103 | 95 | 86 | 78 | 469 |
| В т.ч. заочная форма обучения | | 18 | - | 10 | 12 | - | 40 |
| Результаты ГИА | | | | | | | |
| Очная форма обучения | Средний балл | 4,32 | 4,2 | 4,58 | 4,23 | 4,36 | 4,34 |
| | Качественная успеваемость, % | 85,05 | 85,4 | 92,64 | 91,0 | 84,62 | 87,74 |
| Заочная форма обучения | Средний балл | 4,28 | - | 4,6 | 4,75 | - | 4,54 |
| | Качественная успеваемость, % | 82,1 | - | 90,0 | 100,0 | - | 90,7 |

Средний балл результатов ГИА варьирует от 4,20 до 4,58 по очной форме обучения и от 4,28 до 4,75 по заочной. Качественная успеваемость от 84,62% до 92,64% по очной и от 82,1 до 100,0% по заочной.

2.5. Организация практической подготовки

Важной составляющей учебного процесса является практическая подготовка обучающихся. В настоящее время в соответствии с ФГОС ВО на 1 - 5 курсах согласно ОПОП проводится 14 типов практик. Для их обеспечения разработаны программы, определяющие цель, содержание, порядок отчетности. Формы аттестации результатов практики устанавливаются учебными планами.

Руководство практикой осуществляют наиболее опытные преподаватели. Для проведения производственных практик привлекаются ведущие специалисты предприятий и учреждений. В 2024 году в список базовых предприятий АПК для прохождения студентами производственной практики было включено более 120 хозяйств. Сведения об основных местах (базах) практик приведены в таблице 16.

Таблица 16 - Сведения об основных местах (базах) практик

| Специальность, направление (код) | Вид практики | Место прохождения практики |
|--|---------------------------------|--|
| 38.03.01 Экономика | Производственная, преддипломная | ООО "Дятьково-ГМЗ" СПК "Глинное" ООО «Брянская мясная компания» АПК «Мираторг», Управление ФНС по Брянской области АО "Память Ленина" ООО "Хлебокомбинат" ОАО "Клинцовский хлебокомбинат" ООО "Сельхозник" ООО «Агрофирма Культура», ООО "АПК" Национальное достояние" ООО «Колос» АО «Тонус» АО «УОХ «Кокино» ООО «Красный Рог» ОАО «Трубчевск-хлеб» АО «Дятьково-хлеб» АО "Родина" |
| 38.03.02 Менеджмент | Производственная, преддипломная | ООО «Брянская мясная компания» АПК «Мираторг», ООО "БЗК" ООО «Агрофирма Культура», ООО "Новый проект" ООО "Агропродукт" АО «Дятьково-хлеб» |
| 09.03.03 Прикладная информатика 09.04.03 Прикладная информатика | Производственная, преддипломная | ИП Сатторов А.Х. ООО "ПЭЙС" ИП «Савин Андрей Николаевич» ООО «Активтехмонтаж» ФГБОУ ВО «Брянский ГАУ» ПАО "Мегафон" ООО "Деснол Софт Брянск" ООО "Дейта Сервис";ООО "БСТК" |

| | | |
|---|--|--|
| 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение | Учебная, производственная, преддипломная | ООО «Агрофирма Культура» ООО "Фермерское" ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет» ООО «Брянский бройлер» ООО «Фермерское хозяйство Пуцко» ООО «Сельхозник» ООО «Брянская мясная компания» АО «Погарская картофельная фабрика» ООО «Красный Октябрь» |
| 35.03.04 Агрономия 35.04.04 Агрономия | Учебная, производственная, преддипломная | ООО «Агрофирма Культура» ООО "Агрофирма Полюдово" ООО "ТРИО" ТНВ "ДЕСНА" ООО "Климовская картофельная компания" ИП Довгалев Михаил Иванович АО "УЧХОЗ "Кокино" КФХ Стародубец Алексей Владимирович СПК «Зимницкий» СПК «Вперед» ООО «Агрохолдинг «Охотно» ООО «Зеленые линии-Калуга» ООО «Сельхозник» ООО «Сельхозник Тимирязевский» |
| 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции ООО "Мясокомбинат №1" | Учебная, производственная, преддипломная | Глава КФХ Артамонова Инга Анатольевна ООО "Брянский мясоперерабатывающий комбинат" ООО "Орион" ООО "Текино" АО "Брянскпиво" ООО "БСП" ООО Агропромышленный холдинг АПХ "Добронравов Агро" ООО "Молоко" ООО «Брянская мясная компания» |
| 36.03.02 Зоотехния 36.04.02 Зоотехния | Учебная, производственная, преддипломная | ООО "Мясокомбинат №1" ООО «Дружба» ООО «Новый путь» ООО "Молоко" АО «Конный завод Локотской», АО «Куриное царство» Брянский филиал ООО «Нива» ООО «Брянский бройлер» ФГБОУ Брянский ГАУ ООО «Агрофирма Культура» ООО «Трио» ООО «Брянская мясная компания» АПК «Миматорг» ООО "Агрохолдинг "Кролково" ООО «Нива» ООО «Шуйское подворье» АО «Продо» Калужская птицефабрика |

| | | |
|---|--|---|
| 36.05.01 Ветеринария | Учебная, производственная, преддипломная | ООО «Брянская мясная компания» ООО "Ступинская Нива" ГКУ Брянской области "Брянская областная государственная племенная служба" ООО "Калининградская мясная компания "ГБУ Калужской области "Сухиничская межрайонная станция по борьбе с болезнями животных" ООО "Ветеринарный зоцентр "Умка" ООО "Агрофирма им. Ильича" ООО "Агрофирма "Елгозинское" ООО "Ветэкперт" ООО "Сирена92" АО "Железнодорожник" ООО «Калужская Нива» ООО «Дружба» ООО «Брянский бройлер» ООО "Русский сыр" ООО "Брасовские сыры" Ветеринарная клиника "Доктор-Vet" ИП Степанов А.В. ООО «Агрофирма Культура» ООО «Дружба-2» ООО «Нива» ООО "ЭкоНиваАгро" АО "Пролетарий" ООО «Красный Октябрь» |
| 19.03.03 Продукты питания животного происхождения | Учебная, производственная, преддипломная | ООО "Сельцовский мясоперерабатывающий комбинат" ТнВ "Сыр Стародубский" ОАО «Брянский мясокомбинат» ООО «Дружба» ООО Брянский мясоперерабатывающий комбинат «Царь-мясо» ОАО «Консерсушпрод» ООО «Агрохолдинг «Охотно» ООО «Брянский бройлер» АО «Прадо» Калужская птицефабрика |
| 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания | Учебная, производственная, преддипломная | ООО "ТРАКТИР" ИП Морозов Александр Васильевич Кофейня "Julius Meinl" ООО "Чикен-пицца" Учебно-производственный комбинат ОП ФГБОУ ВО Брянский ГАУ ТнВ "Сыр Стародубский" ООО «Отдых» ООО «Бургер РУС» ООО Кафе «Нерусса» ООО «Бар Крафт» ООО «Дебри» ООО Центральная гостиница «Уют» |
| 21.03.02 Землеустройство и кадастры | Учебная, производственная, преддипломная | ФГБОУ ВО «Брянский ГАУ» Филиал "Речицкие электрические сети" РУП "Гомельэнерго" ООО «Брянскземпроект» |

| | | |
|--|--|---|
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника | Учебная, производственная, преддипломная | ППО "ИМПЕРА" ООО "Мираторг-Курск" ООО "ТеплоДом" ООО "Промспецмаш" Агропромышленный холдинг "Добронравов АГРО" ПАО "Ростелеком" филиал в Брянской и Орловской областях ФГБОУ ВО «Брянский ГАУ» Филиал ПАО «Россети Центр» - «Брянскэнерго» ООО «Агрофирма Культура» АО "Брянский завод силикатного кирпича" ООО "БрянскЭлектро" ООО «Ятвиж» |
| 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы | Учебная, производственная, преддипломная | ООО "ТЕХТРЕЙД" ООО «Красный Октябрь» ФГБОУ ВО «Брянский ГАУ» МУП «Мглинский районный водоканал» |
| 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств | Учебная, производственная, преддипломная | ФГБОУ ВО «Брянский ГАУ» АО «Группа Кремний ЭЛ» Филиал ПАО «Россети Центр» - «Брянскэнерго» ООО «Коломенский механический завод» ООО «Брянский Бройлер» ОАО «Брянский молочный комбинат» АО «Пролетарий» ООО «Жуковское молоко» ООО «Сельхозник» ФГУП «Волна Революции» ООО «Брянскэлектро» ООО «МиниМедПром» ООО «ИнСтройПроект» АО «Брянский завод силикатного кирпича» ПАО «Ростелеком» |
| 35.03.06 Агроинженерия 35.04.06 Агроинженерия | Учебная, производственная, преддипломная | ООО "Фермерское хозяйство Пуцко" ФГБОУ ВО «Брянский ГАУ» ООО "Брянский сад" ООО "Гуд Флэйк" Калужский филиал ООО «ЭкоНива-Техника» ООО «Агрохолдинг Охотно» ООО «Красный Октябрь» ООО «Брянская мясная компания» ООО «Агрофирма Культура» ООО «Меленский картофель» ООО «Красный рог» АО «Брянсксельмаш» ООО "ВАЕР-Сервис" Филиал ООО "Триннако" АО "Брянссельмаш" |
| 20.03.01 Техносферная безопасность | Учебная, производственная, преддипломная | ООО "Климовская деревообрабатывающая компания" АО "Брянский автомобильный завод" АО "Газпром газораспределение Брянск" |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>ФГБОУ ВО «Брянский ГАУ» МУП "Красногорский коммунальщик" ГАУ "ИД Авангард" ГБУЗ "Новозыбковская центральная районная больница" "ГБУЗ "Клинцовская центральная городская больница" ООО "Жилищно Эксплуатационное Управление г. Дятьково ООО "ЯТВИЖ" ООО "АГРОЦЕНТРЛИСКИ" ГБУЗ "Суражская ЦРБ" Главное управление МЧС России по Брянской области, «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Брянской области» (УМЦ по ГОЧС)</p> |
| 20.03.02 Природообустройство и водопользование 20.04.02 Природообустройство и водопользование | Учебная, производственная, преддипломная | <p>МУ "Проектно-производственное архитектурно планировочное бюро" ООО "Стройград" ООО "Гидрострой" ФГБОУ ВО «Брянский ГАУ» МУП «Брянский городской водоканал» АО «Транснефть-Подводсервис»</p> |

В 2024 году было привлечено 52 человека из числа высококвалифицированных специалистов-практиков. Многие специалисты предприятий, привлекаемые к проведению занятий со студентами, успешно защитили диссертации под руководством сотрудников университета и имеют ученую степень.

В целях наиболее эффективной организации и проведения производственной практики студентов, назначаются ответственные за организацию практики, которые выезжают на место прохождения практик для решения вопросов, связанных с размещением студентов в хозяйствах, проведением инструктажа на рабочих местах, оплатой труда студентов и контроля.

Созданные кафедры (филиалы кафедр) на производстве способствуют повышению уровня подготовки специалистов. При этом следует отметить, что предприятия с большой заинтересованностью относятся к заключению договоров, часто проявляя инициативу, со своей стороны. Объясняется это, в первую очередь, наметившимся подъемом экономики, ростом производства в АПК и, что самое главное, большой потребностью на предприятиях в молодых высококвалифицированных кадрах, уровень подготовки которых соответствует требованиям сегодняшнего дня.

На базе университета действовало пять студенческих отрядов общей численностью более 150 человек. Механизированный студенческий отряд «Русич» оказывал помощь сельскохозяйственным товаропроизводителям в проведении весенне-полевых работ. Студенческие сельскохозяйственные отряды институтов университета - «Умка», «Заря-Кокино», «Короткое замыкание», «Айболит» в зависимости от специализации отряда работали в качестве вожатых в детских оздоровительных лагерях, сборщиками плодов яблок, помощниками в профи-

лактических работах на предприятиях энергетического комплекса региона, ветеринарными врачами. Численность студентов, получивших зачет за работу в студенческих отрядах, в качестве одного из видов практики по направлениям подготовки или специальности в 2023/2024 учебном году составило 34 человека, в 2024/2025 учебном году 45 человек.

2.6. Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников

Основным критерием оценки качества в Университете, наряду с уровнем результатов аттестационных испытаний, является доля трудоустроенных и работающих по специальности выпускников. В связи с этим Университет активно сотрудничает с Департаментом сельского хозяйства Брянской области по вопросам организации практик, стажировок и трудоустройства выпускников. Ежегодно проводятся мероприятия по содействию трудоустройству выпускников (ярмарки вакансий, встречи с руководителями сельскохозяйственных предприятий в рамках «Дня компании» и т.п.).

Совместно с кадровой службой Департамента выявляется потребность сельхозпредприятий в специалистах, условиях труда и бытового обустройства.

В рамках государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий» гражданам РФ предоставляются социальные выплаты на строительство и приобретение жилья на сельских территориях в размере 70% расчетной стоимости строительства или приобретения жилья. Социальные выплаты предоставляются из федерального и областного бюджетов безвозмездно.

Госпрограммой «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» реализуется мероприятие «Кадровое обеспечение агропромышленного комплекса» также предусматривается поддержка молодым специалистам. Молодым специалистам, квалифицированным рабочим из собственных средств сельхозпредприятия выплачивается единовременное пособие в связи с приемом на работу в размере 50 тысяч рублей. При этом, молодой специалист должен отработать в сельхозпредприятии не менее 3 лет. Кроме того, молодому специалисту в течении 3 лет сельхозпредприятие производит ежемесячную доплату к основной заработной плате в размере 7 тысяч рублей.

В рамках Госпрограммы предоставляются льготные кредиты гражданам РФ: ипотечные кредиты на строительство (приобретение) жилого помещения (жилого дома) на сельских территориях (сельских агломерациях). Льготный ипотечный кредит выдается сроком до 25 лет с максимальной процентной ставкой не более 3 процентов годовых, сумма льготного ипотечного кредита составляет до 3 млн. рублей; потребительские кредиты на повышение уровня благоустройства домовладений (газификация, водоснабжение, отопление, ремонт дома). Льготный потребительский кредит выдается на срок до 5 лет с максимальной процентной ставкой не более 5 процентов годовых, сумма потребительского кредита составляет до 500,0 тыс. рублей.

В рамках Госпрограммы также оказывается поддержка индивидуальным

предпринимателям и организациям, осуществляющим деятельность на сельских территориях Брянской области, являющимся сельскохозяйственными товаропроизводителями либо осуществляющим производство, первичную или последующую переработку сельскохозяйственной продукции, дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, семян и подобных лесных ресурсов, относящихся к пищевой продукции, и продукции их переработки в виде субсидий на возмещение:

1) 90 % затрат по заключенным ученическим договорам и договорам о целевом обучении с обучающимися в образовательных организациях, подведомственных Минсельхозу России, а также 30 % затрат по заключенным договорам с обучающимися в иных образовательных организациях.

2) 90 % затрат, связанных с оплатой труда и проживанием студентов, привлеченных для прохождения практики, обучающихся в образовательных организациях, подведомственных Минсельхозу России, а также 30 % затрат по привлеченным для прохождения практики из иных образовательных организаций.

Руководитель учебно-производственной практики и трудоустройства выпускников оказывает помощь обучающимся Университета в поиске временной и постоянной работы, разъясняет правила поиска вакансий и оформления резюме. Поступающие от работодателей предложения о трудоустройстве размещаются на сайте Университета в разделе «Трудоустройство выпускников». Создана база вакансий и организаций.

В 2024 году сформирована информационная база данных о студентах выпускниках 2024 года выпуска, собрана и обработана информация по трудоустройству совместно с Кубанским государственным аграрным университетом.

Информация по трудоустройству выпускников, освоивших программы высшего образования, представлена в таблице 17.

Таблица 17 - Трудоустройство выпускников, (по состоянию на 01.01.2025)

| Годы | Выпуск всего, чел. | Трудоустроено, % | Призвано в Вооруженные силы Российской Федерации, % | Обучаются на следующем уровне, % | В отпуске по уходу за ребенком, % | Состоит на учете в службе занятости, % | Иностранние граждане, % |
|------|--------------------|------------------|---|----------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------------|
| 2024 | 710 | 82,8 | 3,9 | 5,4 | 2,7 | 0,0 | 5,2 |

Данные, приведенные в таблице 17, свидетельствуют, что сразу после выпуска было трудоустроено 82,8 % выпускников, 3,9 % призвано в Вооруженные силы Российской Федерации, 5,4 % продолжило обучение на следующем уровне, 2,7 % находились в отпуске по уходу за ребенком, 5,2% - граждане иностранных государств.

В филиалах созданы Службы содействия трудоустройству выпускников, которыми руководят заместители директоров по производственному обучению.

Основными мероприятиями, проводимыми на факультете СПО университета и в филиалах, по привлечению работодателей являются:

- сбор и анализ потребностей организаций и учреждений, других работодателей в специалистах, выпускниках СПО;

- работа со студентами в целях повышения их конкурентоспособности на рынке труда посредством профориентации, информирования о тенденциях спроса на специалистов со средним профессиональным образованием и т.д.;

- разработка информационного стенда, обеспечивающего обучающихся, а также выпускников и работодателей данными о рынках труда и образовательных услуг (временная занятость, трудоустройство по окончании);

- осуществление сотрудничества с работодателями (проведение дней карьеры, ярмарок вакансий, презентаций специальностей, постоянные контакты с работодателями, продвижение на рынке труда выпускников и специальностей);

- ведение информационной и рекламной деятельности, направленной на реализацию задач Службы;

- формирование банка данных вакансий по специальностям СПО;

- формирование банка данных выпускников факультета СПО университета и филиалов и т.д.

Результаты трудоустройства выпускников СПО по очной форме обучения представлены в таблице 18.

Таблица 18 – Трудоустройство выпускников СПО (по состоянию на 01.01.2025 г.)

| Годы | Выпуск всего, чел. | Трудоустроено, % | Призвано в Вооруженные силы Российской Федерации, % | Обучаются на следующем уровне, % | В отпуске по уходу за ребенком, % | Состоит на учете в службе занятости, % | Иные причины, % |
|------|--------------------|------------------|---|----------------------------------|-----------------------------------|--|-----------------|
| 2024 | 509 | 44,4 | 36,5 | 12,2 | 2,4 | 0,2 | 4,3 |

Анализ данных трудоустройства свидетельствует, что 44,4% выпускников трудоустроились сразу после окончания, 36,5% проходят службу в Вооружённых Силах РФ, 12,2 % продолжили обучение в ВУЗе.

2.7. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение

Образовательный процесс по реализуемым ФГБОУ ВО Брянский ГАУ специальностям и направлениям подготовки осуществляется на основании разработанных основных профессиональных образовательных программ (ОПОП),

которые представляют собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий и в случаях, предусмотренных Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, а также оценочных и методических материалов.

Все дисциплины, включенные в учебный план и определяющие содержание основных профессиональных образовательных программ, обеспечены учебно-методической документацией, которая включает в себя: рабочие программы учебных дисциплин (РПД); оценочные материалы, методические указания по выполнению курсовых проектов (работ); методические указания для самостоятельной работы студентов; комплект образцов экзаменационных билетов; вопросы к зачету; перечень программного обеспечения; сведения об оснащенности учебного процесса специализированным и лабораторным оборудованием и т.д.

Все виды занятий по дисциплинам учебных планов обеспечены учебно-методической документацией в полном объеме. Все обучающиеся имеют свободный доступ к фондам учебно-методической документации и изданиям по основным изучаемым дисциплинам, в том числе доступ к электронно-библиотечным системам и электронной информационной образовательной среде.

Научная библиотека является важным информационным звеном в системе учебного и научного процессов Университета. В структуру научной библиотеки входят читальный зал, 2 отдела, 2 абонемента, а также библиотеки четырех филиалов университета.

Фонд научной библиотеки укомплектован печатными и электронными учебными, научными, периодическими изданиями по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям, а также художественной литературой. Формирование фонда библиотеки осуществляется с учетом профиля образовательных программ и требований ФГОС. Библиотека работает в тесном сотрудничестве с институтами, кафедрами и другими структурными подразделениями университета. Фонд комплектуется и обновляется за счет приобретения новых учебников и учебных пособий.

Таблица 19 - Показатели комплектования фонда библиотеки Университета и библиотек филиалов

| Показатели | Год | | | | |
|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1. Поступило экземпляров | 1405 | 1445 | 1946 | 805 | 559 |
| 2. Затрачено средств на комплектование, руб. | 199 542,31 | 232 855,08 | 230 237,01 | 153 770,74 | 206 785,37 |

За период с 2020 по 2024 год книжный фонд библиотеки вуза и библиотек СПО пополнился на 6160 экземпляров литературы на общую сумму 662 634,40 рублей (табл. 19). Общий фонд библиотеки с присоединёнными филиалами биб-

лиотек на 01.01.2025 года насчитывает 418 923 экземпляра учебной, учебно-методической, научной, художественной литературы, периодических изданий.

Одной из основных задач в работе библиотеки является комплектование фонда библиотеки за счет электронных ресурсов, что дает 100% -ую книгообеспеченность учащихся. Цифровым учебным контентом в 2024 году был сформированный ресурс из 4 электронно-библиотечных систем, обеспечивающих возможность круглосуточного, неограниченного и одновременного доступа к учебным материалам. Библиотека осуществляла подписку на электронно-библиотечные системы, которые занимают лидирующие позиции на отечественном рынке электронных ресурсов (Лань, АйПиЭр Смарт, БУК.RU и AgriLib) и полностью отвечают требованиям государственных стандартов, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Научная библиотека в период с 2020 по 2024 годы тесно сотрудничала с четырьмя электронно-библиотечными системами, фонд доступных электронных ресурсов составляет на 01.01.2025 г. 183 603 наименования (табл. 20).

Таблица 20 - Показатели комплектования электронного фонда библиотеки университета и библиотек филиалов

| Показатели | Годы | | | | |
|--|---------|-----------|----------|----------|----------|
| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1. Количество доступных электронных ресурсов, наименований | 192 396 | 206 825 | 209522 | 208 883 | 183 603 |
| 2. Затрачено средств на подключение ЭБС, руб. | 987 730 | 1 042 230 | 1 429620 | 1 455410 | 1 580000 |

Приобретение электронно-библиотечных систем (ЭБС) способствует обеспечению каждого обучающегося университета возможностью использования удаленного неограниченного доступа к электронным ресурсам библиотек центральных издательств России.

Активно функционировал электронный читальный зал, в котором интенсивно использовались 12 компьютеров с выходом в Интернет.

Осуществлялось библиотечное обслуживание студентов, обучающихся в филиалах университета за счет доступа к единой информационной образовательной среде. В этих целях широко использовался портал Университета, где создан и функционирует раздел «Научная библиотека».

В разделе «Научная библиотека» доступен электронный каталог, который в 2024 году насчитывал 382 198 записей. Электронный каталог позволяет осуществлять быстрый поиск необходимой литературы в библиотеке по поисковым признакам: автору, заглавию, ключевым словам, индексу, издательству, месту хранения и другим словарям и формировать списки литературы к научным, дипломным, курсовым работам. Доступ к каталогам осуществляется в любом месте, где есть Интернет через сайт Университета.

Оказывалась методическая и консультационная помощь сотрудникам биб-

лиотек филиалов по вопросам комплектования печатными и электронными изданиями.

Библиотека активно участвовала в общеуниверситетской культурно-массовой работе. Регулярно проводились литературно-музыкальные вечера, беседы о творчестве поэтов и писателей, как в обычном, так и в онлайн режиме. В программу таких комплексных мероприятий включались презентации, информационные ресурсы библиотеки. На базе читального зала создан конференцзал, где проводились научно-практические конференции университета. Все крупные мероприятия, проводимые в библиотеке, сопровождались выставками и обзорами литературы.

В ЭИОС вуза созданы учебные курсы для всех образовательных программ, размещены модули интеграции с ЭБС «Лань», ЭБС «IPR SMART». В структуру курсов добавлен модуль учета посещаемости занятий. Проведена работа по синхронизации пользователей информационной системы, загрузке сведений о текущей успеваемости.

Для взаимодействия с федеральной службой Росаккредитации функционирует выделенное рабочее место, проведены работы по защите информации.

Для выполнения требований федерального закона "О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию" (139-ФЗ и 436-ФЗ), в вузе и филиалах продолжается использование контент-фильтра от компании «SkyDNS», системы идентификации пользователей.

Все выпускные квалификационные работы обучающихся проходят проверку на текстовые заимствования в системе «Антиплагиат».

Результаты работы приемной комиссии 2024 года отражены в федеральной информационной системой «ФИС ГИА и Приема». В 2024 году в информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении размещены текущие сведения о выданных документах об образовании.

Все корпуса университета объединены в единую локальную вычислительную сеть с возможностью использования ресурсов сети Интернет. Развернута беспроводная сеть WIFI на базе 20 точек доступа. Все учебные корпуса и общежития оснащены системой охранного видеонаблюдения, системой контроля и управления доступом. Для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья создана безбарьерная среда, приобретено специализированное оборудование для головной образовательной организации и филиалов.

В 2024 году в режиме видеоконференции проведено более 70 мероприятий: научных конференций, соревнований, защит диссертаций, совещаний. Преподаватели вуза прошли курсы повышения квалификации по использованию информационно-коммуникационных технологий. В информационной системе «АСУ ВУЗ» размещены сведения о текущей успеваемости обучающихся очной и заочной форм обучения, создана система учета трудоустройства выпускников и размещены сведения о трудоустройстве.

Материальная база информационных технологий включает 721 персональный компьютер, из них более 598 с доступом к сети Интернет, 11 электронных терминалов, 70 мультимедийных проекторов и интерактивных досок, 154 МФУ.

На базе образовательного портала организован доступ к электронной информационно-образовательной среде, электронным библиотечным системам, электронному каталогу научной библиотеки, полнотекстовым документам издательства университета. На официальном сайте предоставлена оперативная информация о деятельности вуза, его успехах и достижениях, оказываемых образовательных услугах. Ежегодный мониторинг, проводимый Рособрнадзором, показал, что сайт университета имеет 100-процентную наполненность и соответствует всем нормативным требованиям к размещению и обновлению информации.

Для обеспечения учебного процесса и проведения научных исследований вузом приобретены лицензионные программные пакеты российской разработки: «АРМ WinMachine», «1С», «Компас 3D». На основе договора о сотрудничестве бесплатно получены 95 лицензий российской операционной системы Astra Linux.

2.8. Система оценки качества образования

Внутренняя система оценки качества образования в ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет» основывается на принципах прозрачности, валидности, систематичности, регулярности, независимости, многоступенчатости, направленности на совершенствование.

На официальном сайте университета создан и наполнен информацией раздел «Внутренняя система оценки качества образования», включающий следующие подразделы:

- Описание элементов ВСОКОД и подготовки обучающихся по программам высшего образования;
- Локальные нормативные акты о внутренней системе оценки качества образования;
- Отчёты по результатам самообследования образовательных программ;
- Социологические опросы (анкеты);
- Информация о результатах опросов работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворенности качеством образования;
- Информация о результатах опросов педагогических и научных работников образовательной организации высшего образования об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы высшего образования;
- Информация о результатах опросов обучающихся образовательной организации высшего образования об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

К проведению **регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности** и подготовки обучающихся привлечены работодатели и (или) их объединения, иные юридические и (или) физические лица, включая педагогических работников организации. В рамках внутренней системы оценки качества

образовательной деятельности обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

По 16 образовательным программам бакалавриата, по программе специалиста, 8 программам магистратуры, 27 специальностям среднего профессионального образования подготовлены **отчеты по самообследованию**, позволяющие проанализировать аккредитационные показатели, утвержденные приказом Минобрнауки России «Об утверждении аккредитационных показателей по образовательным программам высшего образования» от 25.11.2021 №1094 и приказом Минпросвещения России «Об утверждении аккредитационных показателей по образовательным программам среднего профессионального образования» от 29.11.2021 №869, согласно Методическим рекомендациям по применению аккредитационных показателей по образовательным программам высшего образования и программам среднего профессионального образования.

К проведению регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся привлечены работодатели и (или) их объединения, иные юридические и (или) физические лица, включая педагогических работников организаций. В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Основным инструментом получения обратной связи от основных участников образовательных отношений является анкетирование обучающихся по вопросам удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик, встречи обучающихся с представителями администрации Университета, анкетирование профессорско-преподавательского состава, других сотрудников университета и анкетирование привлеченных работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц.

Внешняя система оценки качества образования подразумевает наличие соответствующих механизмов гарантии качества образования, которыми, в частности, являются: государственная аккредитация образовательных программ, профессионально-общественная аккредитация, независимая оценка качества подготовки обучающихся, и независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности, а также аккредитационный мониторинг.

Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) № 298 от 02 марта 2016 года Университет признан прошедшим государственную аккредитацию образовательной деятельности по уровням профессионального образования, укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки. **Государственная аккредитация образовательной деятельности с 1 марта 2022 года действует бессрочно** согласно федеральному закону от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 30.12.2021) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022). Образовательным организациям, которые имеют аккредитацию, действующую до 1

марта 2022 года, получать ее заново не требуется. Их свидетельства об аккредитации являются бессрочными автоматически (статья 92 Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 30.12.2021) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022).

В соответствии с приказом № 660/306/448 от 24.04.2023 "Об осуществлении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации аккредитационного мониторинга системы образования" Брянский ГАУ в 2023 г успешно прошел первый аккредитационный мониторинг, проводимого под контролем Рособрнадзора.

Четыре образовательные программы ВО: Агрохимия и агропочвоведение; Агрономия; Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; Агроинженерия; вошли в Лигу А **Рейтинга российских вузов «Национальное признание»**. Семь программ: Электроэнергетика и электротехника; Агрономия и агропочвоведение; Агрономия; Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; Агроинженерия; Зоотехния; Ветеринария вошли в Лигу А **Предметного рейтинга «Первая миссия»**.

Независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности в университете и филиалах проводилась независимыми экспертными организациями в 2021, 2022, 2023 и 2024 годах.

2.9. Профессорско-преподавательский состав

Формирование кадрового потенциала – одно из приоритетных направлений Университета. Учебный процесс в университете обеспечивает высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав, включающий 139 штатных преподавателя, из них 128 (92,0 %) имеют ученую степень (табл. 21, рис. 7). Общая численность штатных работников ППС за отчетный период уменьшилась, качественный состав (наличие ученой степени) свидетельствует о достаточно высоком уровне кадровой составляющей.

Таблица 21 - Сведения о профессорско-преподавательском составе вуза

| Год | Штатная численность ППС, чел | Из них имеют ученую степень | | Доктора наук | | Кандидаты наук | |
|------|------------------------------------|--------------------------------|------|--------------|------|----------------|------|
| | | чел. | % | чел. | % | чел. | % |
| 2020 | 163 | 145 | 88,9 | 39 | 23,9 | 106 | 65,0 |
| 2021 | 152 | 138 | 90,8 | 35 | 23,0 | 103 | 67,8 |
| 2022 | 148 | 135 | 91,2 | 35 | 23,6 | 97 | 65,5 |
| 2023 | 145 | 133 | 91,7 | 34 | 23,4 | 96 | 66,2 |
| 2024 | 139 | 128 | 92,0 | 34 | 24,4 | 94 | 67,6 |

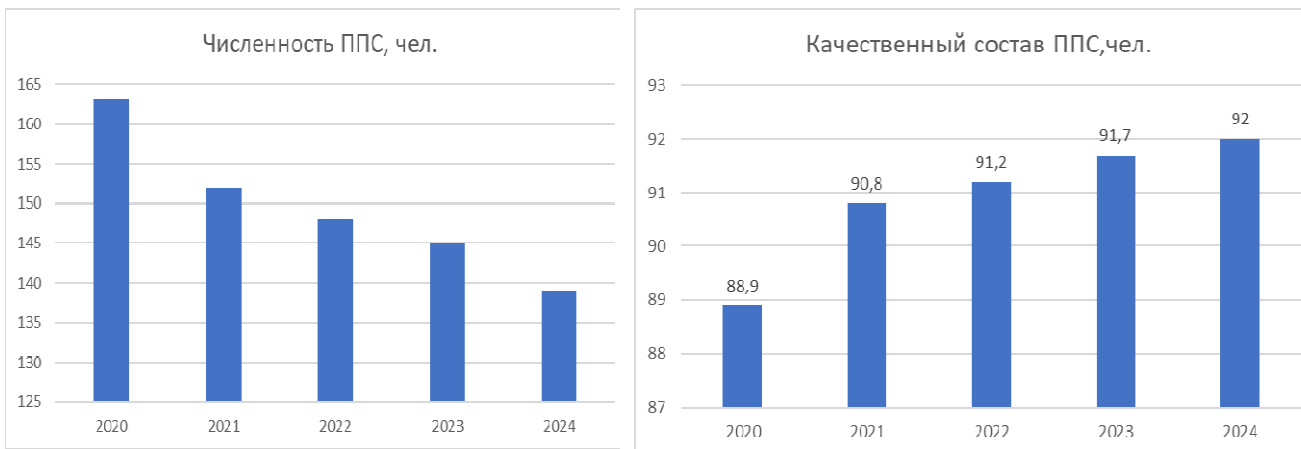


Рисунок 7 - Численность и качественный состав ППС, чел. %

Следует отметить, что в университете работают 10 кандидатов наук и 3 докторов наук на должностях, не относящихся к категории ППС.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в течение 2024 года увеличилось количество руководителей предприятий, осуществляющих научно-педагогическую деятельность на условиях внешнего совместительства и по договорам гражданско-правового характера.

Реализация ППССЗ обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Не реже 1 раза в 3 года преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях. Численный состав педагогических работников СПО включает 106 человек (табл. 22), из которых 8 имеют ученую степень кандидата наук.

Таблица 22 – Качественная характеристика педагогических работников

| Университет и филиалы | Численность педагогических работников, чел. | Аттестованы на соответствие занимаемой должности | | Имеют 1-ю квалификационную категорию | | Имеют высшую квалификационную категорию | |
|-----------------------|---|--|------------|--------------------------------------|-------------|---|-------------|
| | | чел. | % | чел. | % | чел. | % |
| Факультет СПО | 21 | 0 | - | 1 | 4,8 | 12 | 57,1 |
| Брасовский | 16 | 0 | - | 1 | 6,3 | 12 | 75,0 |
| Мичуринский | 17 | 1 | 5,9 | 3 | 17,6 | 13 | 76,5 |
| Новозыбковский | 24 | 1 | 4,2 | 4 | 16,7 | 15 | 62,5 |
| Трубчевский | 28 | 0 | - | 3 | 10,7 | 12 | 42,9 |
| ИТОГО | 106 | 2 | 1,9 | 12 | 11,3 | 64 | 60,4 |

В 2024 году 96 человек прошли повышение квалификации или профессиональную подготовку, 2 аттестованы на соответствие занимаемой должности, 12 переаттестованы на первую квалификационную категорию, 64 – на высшую. Все педагогические работники, задействованные в учебном процессе, соответствуют требованиям ФГОС СПО.

3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

3.1. Научная деятельность

Основная цель научно-исследовательской деятельности - развитие научного потенциала университета, разработка и внедрение инновационных технологий в реальный сектор экономики, совершенствование всех направлений работы в соответствии с задачами аграрного образования.

Университет является единственным аграрным вузом, эффективно функционирующим на радиоактивно загрязненной территории. Научная и инновационная деятельность неразрывно связана с актуальными направлениями развития АПК региона. В их числе:

- повышение плодородия и продуктивности почв, реабилитация радиационно-загрязненных сельскохозяйственных угодий и получение экологически безопасной продукции растениеводства и животноводства;
- создание новых высокоурожайных сортов сельскохозяйственных культур, совершенствование систем земледелия, разработка и внедрение инновационных технологий в растениеводстве и животноводстве на основе современной системы машин и механизмов;
- совершенствование селекционно-племенной работы, содержания, кормления, профилактики и лечения болезней животных;
- разработка методов повышения надежности сельскохозяйственных машин, образцов новой техники и снижения энергозатрат;
- формирование и совершенствование системы энергобезопасности, энергосбережения и энергоаудита;
- разработка теоретико-методологических подходов к развитию сельских социально-экономических систем на основе государственного участия с учётом региональных особенностей.
- повышение уровня техносферной безопасности в современных условиях развития сельскохозяйственного производства.

Одним из стратегических направлений развития Университета является селекция и семеноводство ягодных культур, которое реализуется с 2000 года.

Научно педагогические работники, аспиранты и обучающиеся по программам бакалавриата и магистратуры Брянского ГАУ совместно с научными сотрудниками Кокинского опорного пункта ФНЦ Садоводства работают по тематике «Создание генетических источников и интенсивных сортов ягодных культур для промышленных технологий возделывания и селекционной практики». По результатам работы включены в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию по Центральному (3) региону:

- 5 сортов малины: Подарок Кашину (2017), Поклон Казакову (2017), Лавина (2022), Улыбка (2022), Салют (2023);
- 3 сорта смородины черной: Этюд (2021), Кудесник (2021); Подарок ветеранам (2021);
- сорт земляники садовой Наше Подмосковье (2021);
- сорт земклуники Купчиха (2017).

Передан в государственное сортоиспытание перспективный, высокоурожайный (12 т/га) сорт смородины черной Витава.

В 2024 году Университет в девятый раз подряд являлся площадкой для проведения ежегодной агропромышленной выставки «Дня Брянского поля», где на площади более 20 гектар было представлено более 260 делянок сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, в том числе 53 сорта озимых культур: озимой пшеницы, ржи, тритикале, озимого рапса и 80 сортов картофеля.

В вузе успешно функционируют 10 научных школ, которые составляют основу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по пяти направлениям подготовки и 8 научным специальностям. Разработки исследователей Университета охватывают 5 отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени.

В 2024 году фундаментальные и поисковые исследования выполнялись по 66 научным темам, в том числе 33 по заказам предприятий и организаций реального сектора экономики. В рамках государственного задания Министерства сельского хозяйства Российской Федерации при поддержке Российской академии наук выполнено три научных проекта на сумму 5,3 млн. руб. по следующим темам:

- Разработка элементов технологии выращивания столовой моркови новых отечественных сортов и гибридов в условиях импортозамещения (руководитель ректор университета, доктор сельскохозяйственных наук, профессор Сергей Михайлович Сычёв);
- Научно-обоснованное применение минерального удобрения при производстве кормов в условиях радиоактивного загрязнения пойменных лугов (руководитель доктор сельскохозяйственных наук, профессор Николай Максимович Белоус);
- Совершенствование технологической схемы и качественных показателей работы зерноуборочного комбайна при уборке зерна методом очеса на корню (руководитель доктор технических наук, профессор Виктор Николаевич Ожерельев).

Основными источниками финансирования НИР университета являются: бюджетные средства и хоздоговорная деятельность (внебюджетные средства). Общий объем средств, привлеченных на научные исследования за 2020-2024 гг., составил 233,1 млн. рублей, в том числе в 2024 году 50,1 млн. рублей. В рамках государственного задания Министерства сельского хозяйства Российской Федерации за 2020-2024 гг. финансирование составило 14,3 млн. рублей (табл. 23).

Таблица 23 - Финансирование НИОКР

| Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | Всего |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| Объем финансирования НИОКР из всех источников, тыс. руб. | 48525,9 | 44700,0 | 44800,0 | 44900,0 | 50127,8 | 233053,7 |
| в т. ч. внутренние затраты, тыс. руб. | 4694,0 | 6495,60 | 7140,70 | 6529,90 | 6571,30 | 31431,5 |
| в т. ч. из внешних источников, тыс. руб. | 41345,9 | 35704,4 | 35359,3 | 36717,2 | 38208,7 | 187335,5 |
| в т.ч. Госзадание МСХ РФ, тыс. руб. | 2486,0 | 2500,0 | 2300,0 | 1652,9 | 5347,8 | 14286,7 |
| в т. ч. фундаментальные исследования, тыс. руб. | 9005,3 | 6050,0 | 4168,0 | 9644,6 | 0,00 | 28867,9 |
| в т. ч. прикладные исследования, тыс. руб. | 39520,6 | 38650,0 | 40632,0 | 35255,4 | 50127,8 | 204185,8 |

Патентно-лицензионная и выставочная деятельность

Учеными Университета за 2020-2024 гг. зарегистрировано 443 объекта интеллектуальной собственности, из них 42 патента на изобретение, 388 патентов на полезную модель, 9 патентов на селекционное достижение, 4 свидетельства о регистрации программы для ЭВМ ЭВМ/Баз данных (табл. 24).

Таблица 24 - Научные разработки

| Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | Всего |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| Количество объектов интеллектуальной собственности: | 47 | 83 | 90 | 146 | 77 | 443 |
| - патентов на изобретение | 13 | 7 | 4 | 12 | 6 | 42 |
| - патентов на полезную модель | 34 | 72 | 82 | 132 | 68 | 388 |
| - зарегистрировано программ для ЭВМ/Баз данных | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 4 |
| - сортов и гибридов | 0 | 4 | 3 | 2 | 0 | 9 |
| Участие в выставках/ ярмарках | 3/6 | 3/5 | 3/5 | 3/5 | 3/5 | 15/26 |
| Получено медалей на отраслевых конкурсах (Агрорусь, Золотая осень), всего | 13 | 20 | 21 | 16 | 9 | 79 |
| в т.ч. золотых | 10 | 6 | 8 | 6 | 5 | 35 |
| - серебряных | 1 | 8 | 9 | 4 | 4 | 26 |
| - бронзовых | 2 | 6 | 4 | 6 | 1 | 19 |

Инновационные разработки и научные достижения ученых университета широко были представлены на отраслевых выставках и конкурсах, в том числе на Всероссийской агропромышленной выставке «Золотая осень» и «Агрорусь». На Международной выставке-ярмарке «Агрорусь» в 2019 и 2021 годах коллектив ученых университета за инновационные разработки удостоен Гран-При.

Научно-публикационная и издательская деятельность

Одним из важных показателей научно-исследовательской деятельности является публикационная активность сотрудников университета. Ежегодно увеличивается число публикаций научно-педагогических работников университета в базе Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) (табл. 25). Отмечается прирост индекса Хирша в РИНЦ с 77 в 2020 году до 111 в 2024 году.

Таблица 25 – Публикационная и издательская деятельность

| Показатель | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | Всего |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| Число публикаций в РИНЦ | 981 | 1217 | 1368 | 1555 | 1519 | 6640 |
| Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ | 62 | 112 | 69 | 67 | 57 | 367 |
| Число статей в журналах, входящих в RSCI | 35 | 80 | 51 | 46 | 42 | 254 |
| Число статей в журналах, входящих в перечень ВАК | 111 | 153 | 140 | 220 | 212 | 836 |
| Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus | 6 | 18 | 18 | 19 | 24 | 85 |
| Издано монографий, шт. | 11 | 8 | 10 | 12 | 12 | 53 |
| Индекс Хирша в РИНЦ | 77 | 87 | 94 | 106 | 111 | - |

Подавляющее большинство публикаций выполнены по следующим тематикам: «Сельское и лесное хозяйство», «Экономика, экономические науки», «Машиностроение», «Энергетика», «Народное образование. Педагогика», «Информатика» и др.

Однако, в настоящее время необходимо уделить более пристальное внимание повышению научометрических показателей, что особенно касается публикаций в журналах, включенных в текущий перечень ВАК, ядро РИНЦ и Белый список.

Ежегодно в свет выходят 6 номеров научного журнала «Вестник Брянской ГСХА». Научный журнал «Вестник Брянской ГСХА» с 22.05.2023 включен в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук по четырем научным специальностям:

- 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство (сельскохозяйственные науки);
- 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений (сельскохозяйственные науки);
- 4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса (технические науки);
- 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки).

С 01.01.2024 согласно решению ВАК, научный журнал «Вестник Брянской ГСХА» входит в категорию К2.

В университете функционирует Региональный учебно-методический информационно-консультационный центр по инновационным технологиям в АПК. Профессорско-преподавательский состав в качестве консультантов принимает участие в организации и проведении «Дня Брянского поля», научно-практических конференциях различного уровня, работе семинаров и круглых столов с участием передовиков аграрного производства.

Научно-исследовательская работа студентов

В университете функционирует 63 студенческих научных кружка, в которых задействовано 100 % обучающихся. В 2024 году на базе вуза проведено 14 конференций различного уровня. По поручению руководства Ассоциации «Агрообразование» на базе вуза прошел II этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных и научных организаций России в следующих номинациях: «Ветеринария», «Агрономия» и «Зоотехния». Обучающиеся приняли активное участие в Открытом конкурсе на лучшую научную работу студентов вузов по естественным, техническим и гуманитарным наукам «Современные научные достижения. Брянск – 2024».

Студенты являются победителями и дипломантами многих Международных, Всероссийских и региональных конкурсов, в том числе:

- Всероссийской олимпиады студентов «Я — профессионал» в 2023/2024 учебном году в категории «Бакалавриат» по направлению «Агропромышленный комплекс (Агрономия)»;

- Всероссийского форума «Устойчивое развитие сельских территорий»;
- Всероссийского конкурса выпускных квалификационных работ в формате «Стартап как диплом» в номинации «Экономика»;
- Всероссийского конкурса по цифровым навыкам «Цифровой марафон»;
- VI Международного научно-исследовательского студенческого конкурса презентаций «БИЗНЕС-ИДЕИ И ПРОЕКТЫ - 2024» в рамках Международного и Российского Дней предпринимателя;
- XLVI Международного конкурса научно-исследовательских работ «Эволюция исследований: путь к открытиям»;
- Международного конкурса научно-исследовательских работ «Молодые ученые: задачи и вызовы XXI века»;
- Международного конкурса научно-исследовательских работ «Глобальные научные перспективы и международные вызовы»;
- Международного конкурса научно-исследовательских работ «Творчество, открытия, современность»;
- Международного конкурса научно-исследовательских работ «Новые подходы и решения»;
- Международного конкурса научно-исследовательских работ «Молодые ученые: инновационные подходы в науке»;
- LII Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских, проектных и творческих работ обучающихся «Обретенное поколение»;
- XVIII Всероссийского конкурса достижений талантливой молодежи «Национальное достояние России»;
- LIII Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «Наука, творчество, духовность»;
- IX региональной межвузовской студенческой олимпиады «ТЕХНОЛОГИИ И СЕРВИС», посвященной Году семьи 2024, в номинации: «Командный зачет» и т.д.

По результатам научно-исследовательских работ обучающиеся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры защищают курсовые работы/проекты и выпускные квалификационные работы.

3.2. Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре и докторантуре. Работа диссертационных советов

Подготовка научных и научно-педагогических кадров в Университете осуществляется в форме докторантуры, аспирантуры и прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

По состоянию на 31 декабря 2024 года в Университете по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре обучается 70 аспирантов, из них по очной форме обучения - 69 чел., по заочной форме - 1 чел. Из общего контингента аспирантов (70 чел.) – 80% являются выпускниками Брянского ГАУ, также обучаются 3 человека иностранных граждан: 1 – из республики Молдова и 2 – из Узбекистана.

Прикреплены 4 человека для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

За пятилетний период преподаватели и сотрудники вуза защитили 4 докторских диссертации и 26 кандидатских диссертаций (табл. 26).

Таблица 26 - Защита диссертаций сотрудниками вуза

| Направление подготовки /научная специальность | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | Всего |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| Защита докторских диссертаций | | | | | | |
| 05.20.01 Технологии и средства механизации с.-х. | | 1 | | | | 1 |
| 06.01.04 Агрохимия | | 1 | 1 | | | 2 |
| 08.00.05 Экономика | | 1 | | | | 1 |
| Итого: | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| Защита кандидатских диссертаций | | | | | | |
| 06.06.01 Биологические науки | 1 | | | | | 1 |
| 20.06.01 Техносферная безопасность | 2 | | | | | 2 |
| 35.06.01 Сельское хозяйство | 4 | 3 | 4 | | | 11 |
| 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве | | 2 | | 2 | 1 | 5 |
| 36.06.01 Ветеринария и зоотехния | 2 | 1 | 1 | | 3 | 7 |
| Итого: | 11 | 4 | 7 | 0 | 4 | 26 |

Почётное звание «Заслуженный учёный Брянской области» присвоено:

- доктору биол. наук, профессору Крапивиной Е.В. (2020),
- доктору тех. наук, профессору Купреенко А.И. (2021),
- доктору тех. наук, профессору Христофорову Е.Н. (2022),
- доктору биол. наук, профессору Меньковой А.А. (2024).

Почётное звание «Почетный работник сферы образования РФ» в 2021 году получил кандидат пед. наук, доцент Семышев Михаил Васильевич.

Почётное звание «Почетный работник науки и высоких технологий РФ» присвоено в 2022 году доктору с.-х. наук, профессору Ожерельеву В.Н. и доктору тех. наук, профессору Христофорову Е.Н.

Лауреатами премии «Профессор года» в номинации «Сельскохозяйственные науки» являются доктор с.-х. наук, профессор кафедры кормления животных, частной зоотехнии и переработки продуктов животноводства Гамко Леонид Никифорович (2022 г.), доктор с.-х. наук, профессор кафедры агрохимии, почвоведения и экологии Белоус Николай Максимович (2024 г.).

Почётное звание «Почетный работник агропромышленного комплекса России» присвоено в 2021 г. доктору с.-х. наук, профессору Белоусу Н.М., в 2023 г. - доктору с.-х. наук, профессору Бельченко С.А., в 2024 г. - докторам с.-х. наук, профессорам: Шпилеву Н.С. и Лебедько Е.Я.

На базе университета (на основании приказа Министерства образования и науки РФ № 407 от 12 августа 2013 года) до 16.10.2022 года функционировал диссертационный совет Д 220.005.01 по следующим специальностям научных работников: 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство (сельскохозяйственные науки); 06.01.04 – Агрохимия (сельскохозяйственные науки); 06.01.05

– Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений (сельскохозяйственные науки) (табл. 27).

Совместно с Ульяновским ГАУ (приказ Министерства образования и науки РФ № 20/447 от 16 сентября 2016 года) функционировал объединенный диссертационный совет Д 999.092.03 по специальностям научных работников: 06.02.07 - Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных, 06.02.08 - Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Таблица 27 - Защита диссертаций в диссертационных советах

| Научная специальность | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024г. | Всего |
|--|----------|----------|-----------|----------|----------|-----------|
| Защита диссертаций в диссертационном совете Д 220.005.01 | | | | | | |
| Защита докторских диссертаций | 0 | 2 | 4 | | | 6 |
| 06.01.01 Общее земледелие, растениеводство | 0 | 1 | 2 | | | 3 |
| 06.01.04 Агрохимия | 0 | 1 | 2 | | | 3 |
| Защита кандидатских диссертаций | 7 | 4 | 6 | | | 17 |
| 06.01.01 Общее земледелие, растениеводство | 2 | 1 | 3 | | | 6 |
| 06.01.04 Агрохимия | 5 | 2 | 2 | | | 9 |
| 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений | 0 | 1 | 1 | | | 2 |
| Итого | 7 | 6 | 10 | | | 23 |
| Защита диссертаций в диссертационном совете Д 999.092.03 | | | | | | |
| Защита докторских диссертаций | 1 | 0 | 0 | | | 1 |
| 06.02.08 - Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов | 1 | 0 | 0 | | | 1 |
| Защита кандидатских диссертаций | 3 | 1 | 0 | | | 4 |
| 06.02.08 - Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов | 3 | 1 | 0 | | | 4 |
| 06.02.07 - Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных | 0 | 0 | 0 | | | 0 |
| Итого | 4 | 1 | 0 | | | 5 |
| Защита диссертаций в диссертационном совете Д 35.2.006.01 | | | | | | |
| 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений | | | | | | |
| Защита докторских диссертаций | | | | 0 | 1 | 1 |
| Защита кандидатских диссертаций | | | | 1 | 1 | 2 |
| Итого | | | | 1 | 2 | 3 |
| Защита диссертаций в диссертационном совете 35.2.006.02 | | | | | | |
| 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство | | | | | | |
| Защита докторских диссертаций | | | | | 0 | 0 |
| Защита кандидатских диссертаций | | | | | 1 | 1 |
| Итого | | | | | 1 | 1 |
| Защита диссертаций в диссертационном совете 99.2.137.02 | | | | | | |
| 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства | | | | | | |
| Защита докторских диссертаций | | | | | 0 | 0 |
| Защита кандидатских диссертаций | | | | | 2 | 2 |
| Итого | | | | | 2 | 2 |
| Защита диссертаций в диссертационном совете 99.2.093.04 | | | | | | |
| 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология | | | | | | |
| Защита докторских диссертаций | | | | 0 | 0 | 0 |
| Защита кандидатских диссертаций | | | | 0 | 8 | 8 |
| Итого | | | | 0 | 8 | 8 |

В настоящее время в вузе функционируют 4 диссертационных совета:

- объединенный (Белгородский ГАУ, Орловский ГАУ, Курский ГАУ) диссертационный совет Д 999.XXX.04 (99.2.093.04) по научной специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология (биологические науки, ветеринарные науки) (Приказ Минобрнауки России от 12.10.2022 № 1235/нк);

- диссертационный совет Д 220.005.XX (35.2.006.01) по научной специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений (сельскохозяйственные науки) (Приказ Минобрнауки России от 11.04.2023 № 750/нк);

- диссертационный совет Д 220.005.XX (35.2.006.02) по научной специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство (сельскохозяйственные науки) (Приказ Минобрнауки России от 12.10.2023 № 1945/нк);

- объединенный (Орловский ГАУ) диссертационный совет Д 99.2.137.02 (99.2.137.02) по научной специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки) (Приказ Минобрнауки России от 14.11.2023 № 2117/нк).

За пять лет в диссертационных советах университета защищено 34 кандидатские диссертации и 8 докторских диссертаций.

Подготовка аспирантов и прикрепленных соискателей для написания диссертации осуществляется на кафедрах университета под руководством 18 НПР, из них 17 докторов наук, профессоров.

Аспиранты, зачисленные на программы подготовки научных и научно-педагогических кадров, закрепляют теоретические знания, полученные ими в результате изучения обязательных дисциплин, при проведении научных исследований, а также при прохождении практики в соответствии с графиками учебного процесса.

Два раза в учебном году аспиранты проходят промежуточную аттестацию, которая является элементом внутривузовской системы контроля качества образования в части освоения основных профессиональных образовательных программ в процессе обучения, позволяет оценить результаты обучения аспирантов и завершает обучение в семестре.

Результаты промежуточной аттестации обсуждаются на заседаниях кафедр и ученых советов институтов, рассматриваются и утверждаются на заседании комиссии по аттестации.

В 2024 году в Университете проводились ежегодные мероприятия для аспирантов:

- организационные собрания (по обучению в аспирантуре для аспирантов 1 года обучения);

- собрания с аспирантами старших курсов по выполнению научных исследований и прохождению практик;

- собрания с аспирантами выпускниками 2024 г. (по проведению Государственной итоговой аттестации и ознакомление их с программой государственной итоговой аттестации);

- научно-исследовательские семинары и конференции.

Аспиранты являлись победителями II этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных и научных организаций России в следующих номинациях: «Ветеринария», «Агрономия» и «Зоотехния».

Аспирант 3 курса кафедры агрономии, селекции и семеноводства Неброй Ксения Юрьевна стала призером III этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных и научных организаций России в номинации «Агрономия» (диплом III степени).

В открытом конкурсе на лучшую научную работу молодых ученых по естественным, техническим и гуманитарным наукам «Современные научные достижения. Брянск – 2024» аспирант 2 курса кафедры агрономии, селекции и семеноводства Резунов Андрей Александрович занял I место в номинации «Сельское хозяйство. Лесное хозяйство»

В 2024 году за успехи в научно-исследовательской работе аспирантам назначены 2 стипендии имени академика РАСХН И.В. Казакова и 1 стипендия АО «Россельхозбанк».

Для аспирантов, являющихся сотрудниками Университета, успешно защитивших свои кандидатские диссертации в срок, разработана система материального стимулирования (единовременная выплата 50 тыс. руб.).

Характеристика эффективности работы аспирантуры и докторантур представлена в таблице 28. Эффективность аспирантуры по количеству защит кандидатских диссертаций к фактическому выпуску аспирантов в среднем за пять лет составила 24,4 %.

Результаты государственной итоговой аттестации показали, что аспиранты обладают хорошим уровнем знаний, соответствующим требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлениям подготовки научно-педагогических кадров, умеют использовать полученные знания в практической деятельности. Уровень подготовки аспирантов соответствует требованиям ФГОС и удовлетворяет потребностям отраслей АПК Российской Федерации в высококвалифицированных кадрах.

Таблица 28 - Характеристика аспирантуры и докторантур

| Год | Контрольные цифры приема в аспирантуру | | Выпуск аспирантов | | Подготовлено докторантов и экстернов | | Выпуск аспирантов, чел. | |
|--------|--|-------------|-------------------|------------------------------|--------------------------------------|-------------|------------------------------|-------|
| | всего | в т.ч. очно | всего, чел. | из них с защитой диссертации | | всего, чел. | из них с защитой диссертации | всего |
| | | | | чел. | % | | | |
| 2020 | 19 | 19 | 23 | 11 | 47,8 | 0 | 0 | 23 |
| 2021 | 19 | 19 | 17 | 4 | 23,5 | 3 | 3 | 17 |
| 2022 | 14 | 14 | 18 | 3 | 16,7 | 4 | 4 | 18 |
| 2023 | 23 | 23 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 |
| 2024 | 0 | 0 | 16 | 4 | 25 | 0 | 0 | 16 |
| Всего: | 75 | 75 | 90 | 22 | 24,4 | 7 | 7 | 90 |

Представленные научные доклады об основных результатах диссертации свидетельствуют о том, что их научно-квалификационная работа является завершенной, выполненной на актуальную тему и имеет практическое значение. Все научные работы были отмечены членами государственной экзаменационной комиссии и рекомендованы к защите в диссертационных советах на соискание ученой степени кандидата наук.

По результатам государственной итоговой аттестации все выпускники получили дипломы установленного Минобрнауки России образца с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

В системе подготовки кадров высшей квалификации на регулярной основе проводятся мониторинги публикационной активности аспирантов и апробации результатов научного исследования, а также мониторинги трудоустройства выпускников аспирантуры. По состоянию на 31.12.2024 трудоустроено 100 % выпускников 2024 года, в том числе в сфере АПК 68,8 %, в образовательных организациях 12,5%.

4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Развитию международного сотрудничества в ФГБОУ ВО Брянский ГАУ уделяется большое внимание. ВУЗ имеет в этом направлении значительный опыт и сложившиеся традиции.

Основные направления международной деятельности ФГБОУ ВО Брянский ГАУ:

1. Развитие академического и научного сотрудничества в области образовательных и информационных технологий.
2. Заключение договоров о научно-техническом сотрудничестве.
3. Развитие международного сотрудничества с ВУЗами ближнего и дальнего зарубежья.
4. Предоставление информации о стажировках и грантах за рубежом преподавателям, аспирантам и студентам вуза.
5. Обеспечение взаимодействия с государственными органами, международными и зарубежными региональными и национальными организациями, фондами и программами в области образования, науки и культуры.
6. Планирование, организация и участие в международных конференциях, семинарах и симпозиумах.
7. Проведение обменов учеными, аспирантами и студентами для выполнения научных исследований.
8. Участие в формировании и выполнении совместных международных программ и проектов, в том числе и в рамках международных грантов.
9. Проведение обмена учебно-методической литературой и обучающими программными средствами, научно-технической литературой, издаваемой преподавателями и научными работниками вузов, между библиотеками и кафедрами.
10. Обмен и частные визиты учёных, научных работников и преподавателей для чтения лекций и проведения исследований.

11. Обмен студентами и выпускниками, сотрудничество между профессорами, преподавателями и администраторами в рамках составления и подачи совместных заявок на гранты, проведения совместных инновационных и прикладных исследований, научных и общественных проектов.

12. Разработка и обмен инновационных методов обучения и образовательных технологий.

13. Участие в международных программах по разработке и использованию прогрессивных технологий и методов в области охраны окружающей среды, эффективному использованию природных ресурсов и качественному аграрному образованию.

ФГБОУ ВО Брянский ГАУ является членом:

- Международной ассоциации ВУЗов приграничных областей Беларуси и России;

- Национальной Ассоциации инноваций и развития информационных технологий (Рег. №2347689127);

- Ассоциации аграрных Вузов ЦФО;

- Ассоциации ВУЗов Черноземья ЦФО РФ;

- Центра международных программ ООО «Феникс-НТ»;

- Международной ассоциации агрохимиков;

- Международной ассоциации Евро-Азиатских Университетов.

Университет сотрудничает с 6 странами (Азербайджан, Беларусь, Вьетнам, Казахстан, Приднестровская Молдавская Республика, Узбекистан), в них с 15 организациями, учреждениями, предприятиями на основе заключённых двусторонних договоров о научно-техническом сотрудничестве. (табл. 29).

Таблица 29 - Партнеры ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

| Страна | Государственный национальный флаг страны | Учреждения, организации, предприятия |
|-------------|---|---|
| Азербайджан |  | Азербайджанский государственный аграрный университет |
| Беларусь |  | УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», г. Горки |
| | | УО «Гродненский государственный аграрный университет» |
| | | УО «РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству» |
| | | УО «Белорусский государственный аграрный технический университет» |
| | | УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины» |

| | | |
|--|---|---|
| Вьетнам |  | Институт механики Академии наук и техники Вьетнама |
| | | Центр поддержки развитию рыболовства при Союзе науки и технологий |
| | | Компания по развитию сельскохозяйственных культур Вьетнама |
| Казахстан |  | НАО «Западно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир хана» (г. Уральск, р. Казахстан) |
| Приднестровская Молдавская Республика (ПМР) |  | Приднестровский государственный университет им. Т. Г. Шевченко |
| Узбекистан |  | Самаркандский сельскохозяйственный институт Ташкентский государственный аграрный университет Нукусский филиал Ташкентского государственного аграрного университета Ферганский политехнический институт |

В течение 2024 года получены положительные заключения со стороны Министерства сельского хозяйства в целях подписания договоров с иностранными организациями в области науки, образования и дополнительного образования:

- УО «Гродненский государственный аграрный университет»,
- УО «РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству»,
- УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»,
- УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины»,
- Нукусский филиал Ташкентского государственного аграрного университета,
- Ферганский политехнический институт.

В течение отчетного периода ВУЗ инициировал сам проведение или принял участие в ряде совместных международных проектов, мероприятий, форумов, конференций, конгрессов, выставок (табл. 30).

Таблица 30 - Международные научно-практические конференции по актуальным проблемам развития АПК

| Годы | Количество проведенных мероприятий, штук |
|------|--|
| 2018 | 8 |
| 2019 | 8 |
| 2020 | 8 |
| 2021 | 7 |
| 2022 | 7 |
| 2023 | 9 |
| 2024 | 9 |

Создан и успешно функционирует клуб интернациональной дружбы «Мы вместе».

Университет проводит эффективную работу с:

- научно-практическим Центром национальной академии наук по земледелию (г. Жодино) по выведению новых сортов озимой пшеницы – «Ода-2», «Элегия-16»;

Сорта проходят госсортоиспытания на территории двух государств – Беларуси и России;

- Павлодарской опытной станцией (Казахстан) по испытанию зерновых культур;

- получен патент на сорт «Мила»;

Совместно с коллегами из Республики Беларусь проводятся научно-исследовательские проекты:

-использование ДНК -тестирования по гену CSN3 в селекции молочного крупного рогатого скота;

- скрещивание в свиноводстве с целью определения наиболее рациональной схемы гибридизации в свиноводстве отечественных и зарубежных пород.

В ФГБОУ ВО Брянский ГАУ за отчётный период обучались и обучаются студенты из 13 стран мира. Динамика такой численности представлена в таблице.

Таблица 31 - Численность студентов из иностранных государств, чел.

| Численность студентов иностранных граждан (на 30.12. 2023 года) | Год | | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|------|------|
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Всего | 763 | 639 | 537 | 442 | 361 | 232 | 244 |

В университете с иностранными студентами со стороны отдела международного сотрудничества проводится большая воспитательная и просветительская работа, направленные на адаптацию иностранных студентов и соблюдение миграционного законодательства. Далеко не полный перечень мероприятий за 2024 год:

1. «Татьянин день»;
2. Фестиваль «Венок Дружбы»;
3. Встреча с начальником ОЧЧП и ПДК ОП «Выгоничский», а также представителями диаспор;
4. Расширенное заседание иностранных студентов с участием начальника отделения Центра по противодействию экстремизму УМВД России по Брянской области;
5. Фестиваль «Здравствуй университет»;
6. Конференция «Символы России»;
7. Встреча католического рождества;
8. Новогодний карнавал в БГИТУ.

Периодически проводятся встречи с представителями диаспор, а также с представителями посольств, землячеств и духовенства Республик Центральной Азии. По мере необходимости проводятся расширенные собрания иностранных студентов с приглашением сотрудников миграционной службы, страховых компаний и медучреждений.

5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

5.1. Воспитательная работа

Воспитательная работа в университете выделена в качестве одного из приоритетных направлений деятельности и является неотъемлемой частью процесса подготовки специалистов, работа проводится по утвержденным рабочей программе воспитания, календарному плану воспитательной работы и памятных дат. Данная программа воспитания предполагает реализацию и внедрение образовательный процесс современных образовательных технологий, поскольку деление образования на «воспитание» и «обучение» даже на личностном уровне несостоит уже в силу целостности личности и неразрывности духовного и практического в ее формировании.

Успешным направлением воспитательной работы ВУЗа является деятельность, предполагающая трансформацию широко распространенных моделей работы с молодежью, которые предполагают создание формальных групп факторов студенческой активности с внешне определенными целями и содержанием деятельности, в креативную активность молодежи. Ведь, первичным условием формирования гражданской идентичности молодежи является внутренне обусловленная, свободная деятельность.

Характер проблем по формированию общероссийской гражданской идентичности и политической культуры в молодежной среде, определяет приоритетные направления воспитательной деятельности, комплекс программ и проектов, способствующих реализации поставленных и задач и достижение цели:

1. Формирование социально-значимых ценностей.
2. Профессиональное воспитание.
3. Развитие студенческого самоуправления.
4. Воспитание поликультурности и толерантности
5. Формирование информационной культуры в сети интернет.
6. Поддержка и развитие талантливой молодежи.

Поэтому в задачи университета входит подготовка не только профессионала, но и духовно богатой личности, патриота и гражданина своей страны, способного к самореализации, самовоспитанию, самообразованию, самообучению.

Направление 1. Формирование социально-значимых ценностей осуществляется по следующим направлениям:

- гражданское;
- патриотическое;
- духовно-нравственное;
- физическое.

Задачами гражданского воспитания является развития общегражданских ценностных ориентиров и правовой культуры через включения в общественно-гражданскую деятельность. Под гражданским воспитанием понимается формирование правовой и политической, экономической культуры обучающихся, ответственной модели поведения.

Проводятся традиционные митинги на мемориале Славы села Кокино, по-

священные Дню Победы, Дню освобождения Брянщины от немецко-фашистских захватчиков, Дню памяти о россиянах, исполнявших долг за пределами Отечества. В сотрудники и студенты принимают активное участие в проведении всероссийской акции «Георгиевская ленточка», студенты встречаются с родственниками и близкими ветеранов Великой Отечественной войны, участвуют в воинских ритуалах военно-патриотической направленности. Создан и активно начал работу историко-патриотический клуб «Пересвет», объединяющий студентов, интересующихся историей России.

Особое внимание коллективом университета и филиалами уделено мероприятиям, посвященным Великой Победе, а также подготовке к празднованию 80-летия.

В университете проходят кураторские часы, беседы в студенческих группах о войне, о гражданском долге, патриотизме, встречи с малолетними узниками концлагерей, участниками локальных военных конфликтов, участниками специальной военной операции. Волонтерский корпус «Секрет Добра» в течении года поддерживает в чистоте и порядке «Мемориал Памяти» и «Парк Победы», организует сбор гуманитарной помощи.

В Год 80-летия Великой Победы и Зашитника Отечества, сохранения памяти и традиций страны совместно с кафедрой философии, истории и педагогики проводятся научные конференции, тематические олимпиады, студенты принимают активное участие в онлайн лекциях, квестах, диктантах посвящённых Великой Победе. Почётным и знаковым стало для наших студентов и сотрудников участие в общероссийских акциях «Бессмертный полк», «Научный Полк», «Без срока давности», «Диктант Победы», «Мы Вместе», во Всероссийском слете патриотических клубов и объединений аграрных вузов России «Родная земля», в г. Волгограде.

Свято чтится память о студентах и выпускниках Университета, погибших в зоне специальной военной операции – более 35 человек, ребята зачислены в Бессмертный Полк, устанавливаются Памятные доски, планируется установка Памятника.

Направление 2. Профессиональное воспитание имеет особое значение, поскольку обучающиеся активно включаются в деятельность в персонифицированных средах межличностных отношений, позволяющих будущим специалистам обмениваться опытом социального и профессионального взаимодействия, что способствует развитию важных качеств личности: социальная ответственность, профессиональная культура, профессиональная этика, коммуникативная культура и т. д.

Совместно с ведущими агрохолдингами страны, области в университете открыты учебные аудитории «Россельхозбанк», «Агролизинг», «ФосАgro», «Агромашсервис», «Кировец», «Брянсельмаш», «Мираторг» и др.; проводятся стажировки, обучение, круглые столы, ярмарки вакансий. Трудоустройство выпускников в аграрном секторе составляет 90%, а некоторые специальности 100%.

В университете организованы студенческие специализированные отряды, создан штаб студенческих отрядов. Отдел по воспитательной работе и молодёжной политике проводит отбор бойцов, командного состава. успешно рабо-

тали механизированный отряд «Русич» экологический отряд «Родник» - сельскохозяйственный отряд «Заря-Кокино» - сбор урожая яблок в Курской области по проекту «Зоринские сады»; педагогический отряд «Умка», снежный десант – «Северное сияние», ветеринарный отряд «Айболит» - «Короткое замыкание». Общая численность бойцов около 150 человек.

Командиры отрядов «Родник», «Русич»; отмечены грамотами департамента Сельского хозяйства Брянской области, а «Заря-Кокино» - благодарностью регионального штаба МООО «Российские Студенческие Отряды».

В Вузе ежегодно проводится анкетирование, показывающее, что основными мотивами при поступлении в вуз для обучающихся является желание не только получить диплом о высшем образовании (36 %), интерес к профессии (40 %) и возможность обучаться на бюджете (38 %). Большинство обучающихся (54 %) определились с профессией в школе и выбор подтверждается выбором экзаменов ЕГЭ.

Направление 3. Развитие студенческого самоуправления – это социальный институт, осуществляющий управленческую деятельность, в ходе которой обучающиеся принимают активное участие в подготовке, принятии и реализации решений, относящихся к жизни вуза и их социально значимой деятельности. В университете работают различные формы студенческого самоуправления: объединенный совет обучающихся, профком студентов БГАУ, историко-патриотический клуб «Пересвет», спортивный клуб, кибердружина «Enigma», волонтерский корпус «Секрет добра», интернациональной дружбы «Мы вместе». Студенты участвуют во всероссийских проектах: РосМолодежь, «Россия-страна возможностей», «Больше, чем путешествие», «Твой ход», «Российский союз сельской молодежи», «Я-горжусь!», «Движение Первых» и другие.

В вузе сформируется система поддержки молодежной добровольческой деятельности. В настоящее время в состав волонтерской группу «Секрет Добра», входят более 1500 обучающихся университета, включая филиалы и факультет СПО. Основные направления деятельности центра: донорство, работа с ветеранами войн, экологическое волонтерство, событийное волонтерство, работа с детьми и подростками, сопровождении вузовских мероприятий, пропаганда здорового образа жизни. На данный момент добровольцы сотрудничают по организации благотворительной работы. В течении года организуются мероприятия по привлечению студентов в состав добровольцев, а также обучение, проводится подготовка по программам «Университет добрых дел» и «Школа волонтеров ЗОЖ». Ежегодно волонтерская группа «Секрет Добра» награждается сертификатом губернатора Брянской области за участие в межрегиональном форуме добровольцев «Волонтер: вчера, сегодня, завтра».

Студенты университета приняли участие в социальной платформе «Твой ход», награждены грамотами за участие.

Для реализации указанных направлений в университете определены следующие формы воспитательной деятельности с обучающимися:

– познавательные: фестивали, студенческие СМИ, клубы по интересам, научные сообщества, выступления преподавателей и практиков с мировыми именами, конкурсы по специальности и т.п.);

- управления и самоуправления (общественные организации, союзы, объединения, школа лидерства, школа предпринимательства и т.п.);
- досуговые (праздники, соревнования, творческие конкурсы и т.п.).

Направление 4. Воспитание поликультурности и толерантности - понимается как развитие профессиональной идентичности во взаимодействии с носителями различных культурных ценностей. В вузе активно ведется работа с иностранными студентами: реализуются мероприятия по адаптации иностранных студентов, создан клуб интернациональной дружбы «Мы вместе», проводятся мероприятия, направленные на развитие свободного межнационального диалога, диалога в котором не было бы места недопониманию, негативу и агрессии (Навруз, Национальные игры, Национальная кухня и другие).

Одно из новых направлений работы в сфере воспитания – разработка и выполнение мероприятий Комплексного плана противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации на 2024 – 2030 годы и формирование неприятия экстремизму и терроризму у обучающихся, наработаны эффективные формы и методы выявления на ранней стадии в молодежной среде лиц, подверженных воздействию идеологии терроризма ежеквартально проводится Социологическое анкетирование по профилактике терроризма со студентами университета, в том числе из стран с «повышенной террористической активностью». Для формирования у молодежи антитеррористического сознания используется Методика своевременного выявления в образовательной организации обучающихся, подверженных воздействию идеологии терроризма или поддавших под ее влияние, а также оказание указанным лицам соответствующей психологической помощи.

Со студентами из стран с «повышенной террористической активностью» проводится Анкетирование для контроля социальной настроенности студентов, в том числе своевременного выявления обучающихся, подверженных воздействию идеологии терроризма. Методика заключается в этапной профилактике недопущения вовлечения студентов в экстремистскую или террористическую деятельность и оказание психологической помощи при необходимости, - всё это позволяет диагностировать этническое самосознание и его трансформации в условиях межэтнической напряженности.

Студенты университета помогают в благоустройстве храмов, находящихся в районе. Регулярно проходят встречи студентов со священнослужителями Русской Православной церкви. Не редкость встречи студентов с представителями районных и областных военных комиссариатов, а также, с офицерами и солдатами воинских частей, участниками специальной военной операции.

В Университете работает народная дружина из числа преподавателей и сотрудников, молодежный оперативный отряд из числа студентов, из числа несовершеннолетних обучающихся создан отряд «Молодые стражи», ведутся переговоры с УВД ОП «Почепский» о расширении прав действий.

Направление 5. Формирование информационной культуры в сети интернет - в университете интенсивно проводится формирование информационного поля, благоприятного для развития молодежи. Одним из важных и интересных способов диалога студентов между собой, с преподавателями и администраци-

ей являются печатные СМИ - газета «Вести БГАУ», которая интересно рассказывает о работе институтов, филиалов, факультета и учёных, о спортивных и культурных мероприятиях, о победах наших сотрудников и студентов, памятных датах. Активно развиваются студенческие медиа группы в социальных сетях, где не только проводится освещение мероприятий, но и опросы, а также новое – информация от психологической службы, безопасности и т.п.

В реализации направления задействованы медиацентр, пресс-служба университета, редакции студенческих газет университета, институтов, Профсоюзный комитет работников и студентов, отдел по воспитательной работе и молодежной политике.

Направление 6. Поддержка и развитие талантливой молодежи - включает в себя культурно-творческую деятельность, спортивную и физическую подготовку, поддержку развития одаренной, талантливой молодежи, развитие навыков предпринимательства.

В структуру социокультурного пространства университета входят:

- культурно-досуговый центр – входят академический хор, вокальный ансамбль «Каданс», театр народной песни «Яблоневый цвет», хор народной песни «Русское поле», солисты-вокалисты КВН, хореографический коллектив «Кружэль», сборная команда КВН «Дети Земли»;

Большое внимание уделяется патриотическому воспитанию студентов. Основополагающие документы - Федеральный проект «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации», Указ Губернатора Брянской области «О патриотическом воспитании в Брянской области» а так же ст. 67.1 Конституции РФ: «необходимость сохранения истории» и «памяти предков», «важнейший приоритет госполитики Российской Федерации». В рамках проекта ведется работа по развитию воспитательной работы в университете, проведение мероприятий патриотической направленности и создание условий, способствующих всестороннему духовному, нравственному, интеллектуальному и физическому развитию обучающихся, воспитанию в них патриотизма, гражданственности и уважения к старшим».

Проводятся традиционные митинги на мемориале Славы, посвященные Дню Победы, Дню освобождения Брянщины от немецко-фашистских захватчиков. В памятные дни сотрудники и студенты принимают активное участие в праздновании Дня России, Дня партизан и подпольщиков, Дня Флага РФ, Дня народного единства, всероссийской акции «Георгиевская ленточка», студенты встречаются с родственниками и близкими ветеранов Великой Отечественной войны, записывают их воспоминания о войне, ухаживают за захоронениями участников, участвуют в воинских ритуалах и мероприятиях военно-патриотической направленности, проводят шефскую работу. Создан и активно начал работу историко-патриотический клуб «Пересвет», объединяющий студентов, интересующихся историей России.

Целенаправленную воспитательную работу проводят директор музеино-выставочного центра, кафедры философии, истории и педагогики, физической культуры и спорта, школа кураторов, институты, факультет СПО, филиалы. В музее созданы экспозиции о деятельности Университета, в которых

отражены традиции добрых дел, идущие от поколения к поколению. Для студентов 1 курса проводятся лекции: «История вуза», «Участие жителей села Кокино в Великой Отечественной Войне», «История села Кокино».

Особое внимание коллективом университета и филиалами уделено мероприятиям, посвященным Великой Победе и Году Защитника Отечества. В университете проходят кураторские часы, беседы в студенческих группах о войне, о гражданском долге, патриотизме, встречи с малолетними узниками концлагерей, участниками локальных военных конфликтов, участниками специальной военной операции. Волонтерский корпус «Секрет Добра» в течении года оказывает помощь ветеранам, следит за чистотой могил ушедших ветеранов, совместно с ОСО поддерживает в чистоте и порядке «Мемориал Памяти» и «Парк Победы», организует сбор гуманитарной помощи.

В год 80-летия Великой Победы, сохранения памяти и традиций страны совместно с кафедрой философии, истории и педагогики проводятся научные конференции, тематические олимпиады, студенты принимают активное участие в онлайн лекциях, квестах, диктантах посвящённых Великой Победе. Почётным и знаковым стало для наших студентов и сотрудников участие в общероссийских акциях «Бессмертный полк», «Научный Полк», «Без срока давности», «Диктант Победы», «Мы Вместе», во Всероссийском слете патриотических клубов и объединений аграрных вузов России «Родная земля», в г. Волгограде.

Созданы все условия для творческой самореализации студентов. Художественные коллективы - академический хор, вокальный ансамбль «Каданс», театр народной песни «Яблоневый цвет», хор народной песни «Русское поле», солисты-вокалисты КВН, хореографический коллектив «Кружэль», команда КВН «Дети Земли» являются уникальным явлением в самодеятельном творчестве студентов. В целях сохранения творческих традиций вуза, с участием творческих коллективов проходят все мероприятия, организуемые в университете, наиболее массовые фестивали художественной самодеятельности «Здравствуй, университет», «Студенческая весна», коллективы участвовали во всероссийских и региональных конкурсах: «Сюда нас память позвала», «Живи и пой», «Аграрная Весна», «Кубок Черноземья», «Танцевальные ритмы» и другие, занимая при этом призовые места. Творческие коллективы становятся узнаваемы не только в области, но и за ее пределами.

Ежегодно проводится в университете более 300 мероприятий патриотического, нравственно-духовного содержания, направленных на формирование у обучающихся гражданской позиции.

Большинство студентов приняли участие во всероссийском социально-психологическом тестировании, акции «Дети России» встречи студентов институтов/факультета СПО с врачами различных направлений. Совместно с правительством Брянской области идет работа по формированию ценностей семейной культуры и образа успешной молодой семьи, создана комната временного пребывания ребенка, разработана программа содействия созданию студенческих и молодых семей.

Для реализации указанных направлений воспитательной деятельности применяются традиционные, современные, инновационные образовательные

технологии, такие как коллективное творческое дело, арт-педагогические, здоровьесберегающие, технологии инклюзивного образования и активного включения людей с ограниченными возможностями здоровья в воспитательную деятельность, технология портфолио, тренинговые, кейс-технологии, соревновательные мастер-классы, а также цифровые образовательные технологии, в том числе технологии искусственного интеллекта, геймификации и другие.

В качестве способов оценки достижимости результатов воспитательной работы, рассматривается анализ результатов различных видов деятельности обучающихся, в том числе представленный в виде портфолио.

Таким образом, воспитательная деятельность и молодежная политика в ФГБОУ ВО Брянский ГАУ оказывает значительное влияние на сформированность профессиональной культуры, компетенций, уровень сформированности социально-значимых ценностей, готовность выпускников сотрудничать с университетом, в том числе и формирует гражданскую идентичность и политическую культуру в молодёжной среде.

5.2 Физкультурно-оздоровительная и спортивная работа

В Университете продолжается работа по улучшению материально-технической базы с целью привлечения как можно большего числа занимающихся физической культурой и спортом. В настоящее время регулярными занятиями физической культурой и спортом охвачено 100% обучающихся.

Огромное внимание уделяется развитию физической культуры, пропаганде здорового образа жизни. В университете работают секции по 14 видам спорта, создана секция по самбо, кафедрой принимаются меры по привлечению студентов и преподавателей к соревновательной деятельности. Результат – 3 -е место команды преподавателей в межвузовской спартакиаде «Здоровье» в 2024 году и 7-е в 2025г. Многие спортсмены университета выступали в соревнованиях различного уровня, в том числе во Всероссийском спортивном фестивале студенческого спорта и соревнованиях «Готов к труду и обороне», «Сельские игры».

В первенстве Брянской области среди вузов Сборные студенческие команды по мини-футболу и женская по волейболу стали бронзовыми призерами. Успешно реализуется программа «Самбо-в вузы».

Многие спортсмены университета успешно выступили во Всероссийском спортивном фестивале студенческого спорта «Готов к труду и обороне». 28 студентов повысили свои спортивные разряды. 5 выполнили норматив кандидата в мастера спорта, 32 - получили Золотой значок ГТО, более 400 сдали нормативы ГТО.

Активно участвуют во всех мероприятиях по конному спорту наши спортсмены. Они победители чемпионатов: Первенство Брянской, Орловской и Смоленской областей, Кубок Губернатора Брянской области. За отчетный год ими завоевано 240 медалей, из них 84 золотые, 75 серебряные, 69 бронзовые медали.

Университет в течении года финансово и организационно поддерживает участие студентов в международных форумах, конференциях, фестивалях,

олимпиадах, соревнованиях, содействует в реализации программ двусторонних молодежных обменов.

5.3 Организация работы студенческих специализированных отрядов

С целью формирования профессиональных компетенций и навыков в университете организованы студенческие специализированные отряды, активизирует работу штаба студенческих отрядов. Отдел по воспитательной работе и молодёжной политике проводит отбор бойцов, командного состава. Успешно работали механизированный отряд «Русич» - виды деятельности – подготовка техники к весенне-полевым работам, обработка почвы, посев, погрузочно-разгрузочные работы для сельских товаропроизводителей; экологический отряд «Родник» - уборка и поддержание территории университета, сельскохозяйственный отряд «Заря-Кокино» - сбор урожая яблок в Липецкой области по проекту «Мост»; педагогический отряд «Умка», снежный десант – «Северное сияние», ветеринарный отряд «Айболит» - уход, профилактика и лечение животных в АПК Брянской, Калужской, Курской областях; специализированный отряд «Короткое замыкание». Общая численность бойцов около 150 человек.

Командиры отрядов «Родник», «Русич»; отмечены грамотами департамента Сельского хозяйства Брянской области, а «Заря-Кокино» - благодарностью регионального штаба МООО «Российские Студенческие Отряды».

5.4 Организация социальной поддержки обучающихся

Одна из основных задач университета – создание благоприятной среды для реализации социальных гарантий обучающихся. Университет располагает 16-ю благоустроенными общежитиями. Все обучающиеся обеспечены общежитием, нуждающихся студентов нет. Освобождены от внесения платы за пользование жилым помещением следующие категории обучающихся очной формы на бюджетной основе по программам высшего и среднего профессионального образования:

- дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, дети-инвалиды;
- студенты, подвергшиеся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и иных радиационных катастроф,

Размер платы за пользование жилым помещением и коммунальными услугами в студенческих общежитиях для обучающихся с 1 сентября 2024 года составляет:

- для студентов ВО (койко-место в месяц) – 1125,00 руб.
- для студентов СПО (койко-место в месяц) -450 руб.
- для аспирантов-бюджетников очной формы обучения (койко-место в месяц) – 1125,00 руб.

Гарантированной поддержкой студентов в Университете является стипендия.

Жилая площадь, приходящаяся на одного проживающего студента, не менее

6 кв.м, что соответствует санитарным нормам. Кроме того, по ходатайству дирекций и профсоюзной организации студентов, выделяет отдельные комнаты для семейных студентов.

В общежитиях функционируют кухни, душевые и комнаты для занятий. Кухни оборудованы электрическими плитами. Студенты обеспечиваются необходимой мебелью и мягким инвентарем. В общежитиях созданы все условия для проведения досуга студентов.

Обучающиеся имеют право на получение стипендий: академической, социальной стипендий; повышенной, обучающимся на «отлично» и «хорошо»; за достижения в учебной, научно-исследовательской, культурно-творческой, общественной и спортивной деятельности; государственной стипендии аспирантам, а так же именных стипендий (табл. 32).

Таблица 32 - Размеры стипендий обучающимся очной формы обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета

| Вид стипендии | Программа обучения | | |
|--|---|--------------|-------------|
| | бакалавриат/ специалитет | магистратура | СПО |
| Государственная академическая стипендия | Обучающимся на «отлично» и «хорошо», или «хорошо» | 2100 руб. | 2100 руб. |
| | Обучающимся на «отлично» | 3150 руб. | 293150 руб. |
| Государственная социальная стипендия | Социальная стипендия | 3100 руб. | 3100 руб. |
| | Социальная стипендия в повышенном размере студентам 1 и 2 курсов* | 17750 руб. | - |
| Государственная академическая стипендия в повышенном размере | За достижения в учебной и научно-исследовательской деятельности | 8000 руб. | - |
| | За достижения в общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности | | |
| Стипендия Рос- сельхозбанка | За достижения в учебной и научно-исследовательской деятельности | 15000 | - |
| АСПИРАНТЫ | | | |
| Государственная стипендия | По программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлениям подготовки, одобренным Минобрнауки РФ | 9800 руб. | |
| Стипендия Рос- сельхозбанка | За достижения в учебной и научно-исследовательской деятельности | 25000 рублей | |

Согласно положению о материальной поддержке студентов разработанному и принятому Ученым советом Университета от 31.08.2024г. протокол №1. Материальная поддержка оказывалась нуждающимся студентам, находящимся в трудной жизненной ситуации.

Материальная помощь оказывается в следующих случаях:

смерть близких родственников; стихийные бедствия, повлекшие потерю имущества; трудное материальное положение, рождение ребенка, участнику СВО, детям, участников СВО и т.д. Большое внимание уделялось социальному обеспечению детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. По состоянию на конец отчетного года число детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, составило 240 обучающихся.

Продолжает работу санаторий-профилакторий по оказанию физиотерапевтических услуг для студентов и сотрудников, на содержание которого было израсходовано около 900000 рублей. Услуги оказываются бесплатно.

Задачи санатория-профилактория - сохранение и восстановление здоровья студентов путем проведения лечебно-профилактических и оздоровительных мероприятий, осуществление амбулаторно-поликлинической медицинской помощи в том числе: первичной медико-санитарной помощи по терапии, экспертизе временной нетрудоспособности, осуществление доврачебной медицинской деятельности по сестринскому делу. (общая площадь - 162,4 кв.м.),

Студенты Университета обслуживаются врачами Выгоничской ЦРБ. На территории вуза находится здравпункт, где ведется прием больных, а также необходимая профилактическая работа. Во всех филиалах Университета имеются здравпункты. Обучающиеся, сотрудники ежегодно проходят диспансеризацию, согласно возрастной группе, и прикреплению к ЦРБ, профилактические осмотры, флюорографию, ЭКГ и другие обследования по показаниям. В 2024 году диспансеризацию прошли 250 сотрудников, проживающих в Выгоничском районе. Ежегодно проводятся профилактические прививки, а также, вакцинация против гриппа.

Организация питания студентов осуществляется студенческой столовой, буфетами университета и филиалов, средняя цена обеда – до 200 рублей.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Состояние материально-технической базы

В университете особое внимание уделяется соблюдению действующего законодательства при использовании государственного имущества.

Земля, а также здания, строения и сооружения университета используются строго по назначению и в соответствии с уставными целями университета. Нечтенных на балансе образовательного учреждения объектов недвижимого имущества нет. Передача в аренду недвижимого имущества осуществляется строго в рамках законодательства с определением стартового размера арендной платы и проведением аукциона на право заключения договора аренды объектов недвижимости, находящихся в федеральной собственности. Договорные отношения с арендаторами оформляются только после согласования с Министерством сельского хозяйства и ТERRITORIALНЫМ управлением Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Брянской области.

За университетом с учетом филиалов закреплены 130 зданий (сооружения), а также 43 земельных участка общей площадью 4080,20 га.

В том числе Мичуринский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ имеет 8 зданий (сооружений) и 6 земельных участков.

Брасовский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ имеет 13 зданий (сооружений) и 4 земельных участка.

Новозыбковский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ имеет 26 зданий (сооружений) и 13 земельных участков.

Трубчевский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ имеет 18 зданий (сооружений) и 7 земельных участков.

Спортивная база. Общая площадь спортивных сооружений составляет 18070 кв. м. (открытые сооружения занимают 16250 кв. м., закрытые – 1820 кв. м.). В комплекс входит: два спортивных зала, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий (беговая дорожка – 400 м, дорожка с мягким грунтом – 500 м, гимнастический городок, баскетбольная площадка, футбольное поле 110x60 м, спортивные площадки, хоккейный корт, лыжная база).