

ИНФОРМАЦИЯ О НАПРАВЛЕНИЯХ И РЕЗУЛЬТАТАХ НАУЧНОЙ (НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ БАЗЕ ДЛЯ ЕЁ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ

Информация о направлениях и результатах научной (научно- исследовательской) деятельности

Научно-исследовательская деятельность в ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия» осуществляется по научным направлениям, соответствующим профилю образовательного учреждения, приоритетным направлениям развития науки.

Организация научно-исследовательской работы опирается на творческую инициативу кафедр и факультетов, которые ведут исследования как по фундаментальным проблемам в сфере своих научных интересов, так и по прикладным темам. Профессорско-преподавательский состав и студенты Донбасской аграрной академии, активно участвуют в решении проблемы продовольственной безопасности ДНР.

Так, на **базе Государственного предприятия «Донецкий ботанический сад»**, преподаватели и студенты агрономического факультета ведут работы по созданию исходного материала основной белковой культуры – нута.

Организована работа по созданию экологически пластичных форм страховой культуры озимой пшеницы – яровой пшеницы, адаптации генотипа гуара к условиям недостаточного и неустойчивого увлажнения степи Донбасса.

Разрабатывается научно-обоснованная технология возделывания бобовой кормовой культуры – донника в условиях Донбасса, что будет способствовать укреплению кормовой базы на основе полевого и лугопастбищного кормопроизводства для надёжного обеспечения Республики продуктами питания и сельскохозяйственным сырьем.

Преподаватели и студенты факультета ветеринарной медицины и зоотехнии ведут разработку препаратов, технических и иных средств ветеринарного назначения. Осваиваются новые технологии, методы лечения и профилактики болезней животных, включая сельскохозяйственных, домашних, зоопарковых и других животных, пушных зверей, птиц, рыб и пчел.

На экономико-правовом факультете ведутся исследования проблем интеграции законодательства Донецкой Народной Республики в современных условиях. Разрабатываются рекомендации по совершенствованию механизма управления развитием АПК.

Преподаватели кафедры психологии ведут исследования особенностей трансформации личности в условиях вооруженного конфликта и постконфликтный период.

Кафедра психологии, с момента образования Донбасской аграрной академии, обеспечивает функционирование научно - консультационного психологического центра и лаборатории экспериментальной психологии, осуществляется исследование и разработка психодиагностических и консультативных методик, психокоррекционных программ по общим психологическим темам и по конкретным проблемам. Это способствует созданию условий для формирования опыта научной и научно-практической деятельности одаренных студентов и молодых преподавателей.

Под руководством кафедры юриспруденции функционирует юридическая клиника. Целью юридической клиники является формирование у молодых юристов в процессе учебы практических знаний и навыков путем предоставления ими бесплатной юридической помощи наименее обеспеченным слоям населения и другим заказчикам (клиентам) клиники. Юридическая помощь предоставляется студентами старших курсов ДОНАГРА, которые учатся на экономико-правовом факультете, приобретая соответствующие компетенции в отрасли права.

Стратегические направления развития ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия» в научно- исследовательской сфере

Стратегическими направлениями развития ДОНАГРА в научно-исследовательской сфере является развитие фундаментальных и прикладных исследований по приоритетным направлениям развития агропромышленного комплекса Донецкой Народной Республики.

Актуальными для ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия» направлениями подготовки аспирантов являются:

- 06.01.00 «Агрономия»;
- 06.02.00 «Ветеринария и зоотехния»;
- 06.03.00 «Лесное хозяйство».

Указанные исследования (по шифрам и направлениям подготовки) ведутся сотрудниками ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия» в соответствии со Стратегическими концептуальными направлениями развития Академии в области научно-исследовательской работы «Развитие фундаментальных и прикладных исследований по приоритетным направлениям развития сельского хозяйства и государственного строительства в Республике», а именно:

- создание и размножение новых кормовых культур для Донецкой Народной Республики как зоны недостаточного и неустойчивого увлажнения;

- создание новых высокопродуктивных, устойчивых к патогенам и неблагоприятным условиям окружающей среды сортов и гибридов сельскохозяйственных растений с использованием биотехнологий;

- создание, сохранение, воспроизводство и рациональное использование племенных (генетических) ресурсов высшей племенной (генетической) ценности с целью улучшения генетической ценности животных, повышения экономической эффективности и конкурентоспособности отраслей животноводства Донецкой Народной Республики;

- разработка и внедрение в производство достижений, прогрессивных технологий по вопросам кормопроизводства, содержания, воспроизводства сельскохозяйственных животных и птиц;

- разработка и внедрение в производство новых технологий, методов лечения и профилактики болезней животных, включая сельскохозяйственных, домашних, зоопарковых и других животных, пушных зверей, птиц, рыб и пчел, производства препаратов, технических и иных средств ветеринарного назначения.

Актуальными для ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия» направлениями подготовки докторантов являются:

- 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям сферы деятельности в т.ч. экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами)».

- 19.00.01 «Общая психология, психология личности, история психологии».

Указанные исследования ведутся сотрудниками ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия» по следующим направлениям:

- проблемы развития сложных экономических систем в АПК;

- особенности трансформации личности в условиях вооруженного конфликта и постконфликтного периода.

Научно-педагогические сотрудники, осуществляющие работу над кандидатской / докторской диссертацией

№ п/п	Ф.И.О.	Шифр и специальности, по которой выполняется НИР аспиранта / докторанта	Этап работы над диссертацией
1	2	3	4
1.	Савранская Я.В.	08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям сферы деятельности в т.ч. экономика, орг. и упр. предприятиями, отраслями, комплексами)»	Обучение в аспирантуре (заочная форма)
2	Кузичева Н.Н.	06.02.07 «Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных»	Обучение в аспирантуре (заочная форма)
3	Руденко И.В.	06.02.07 «Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных	Обучение в аспирантуре

		животных»	(заочная форма)
4	Рядинская Е.Н.	19.00.01 «Общая психология, психология личности, история психологии»	Предполагаемый год защиты докторской диссертации – 2021 г.
5	Удалых О.А.	08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям сферы деятельности в т.ч. экономика, орг. и упр. предприятиями, отраслями, комплексами)»	Предполагаемый год защиты докторской диссертации – 2022 г.
6	Суханова О.Г.	06.02.07 «Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных»	Обучение в аспирантуре окончено, предполагаемый год защиты кандидатской диссертации – 2023 г.
7	Литвинова Р.М.	19.00.01 «Общая психология, психология личности, история психологии»	Обучение в аспирантуре окончено, предполагаемый год защиты кандидатской диссертации – 2023 г.
8	Кислухина Н.В.	08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям сферы деятельности в т.ч. экономика, орг. и упр. предприятиями, отраслями, комплексами)»	Обучение в аспирантуре окончено, предполагаемый год защиты кандидатской диссертации – 2023 г.
9	Похилько Е.Д.	12.00.04 «Финансовое право; налоговое право; бюджетное право»	Обучение в аспирантуре (заочная форма)
10	Бердюкова И.В.	06.02.02 «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология»	Обучение в аспирантуре (заочная форма)
11	Рудь Д.Е.	06.02.04 «Ветеринарная хирургия»	Начальный этап работы над кандидатской диссертацией
12	Иванов Д.А.	06.02.06 «Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных»	Начальный этап работы над кандидатской диссертацией

В ДОНАГРА разрабатывается целый ряд НИОКТР.

Перечень госбюджетных, хоздоговорных, инициативных и других НИР, по которым ведутся работы в ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия»

№ п/п	№ гос. регистрации, внутренний шифр	Название НИР	ФИО научного руководителя	Сроки выполнения (г.)	Тип НИР (фундаментальная, прикладная, хоздоговорная и др.)
1	2	3	4	5	6
1.	0119D000047	Фармако-токсикологическая характеристика отдельных групп лечебно-профилактических препаратов в ветеринарии	Должанов П.Б.	2018-2024	Прикладная научно-исследовательская
2.	0119D000048	Физиолого-биохимические и морфологические механизмы формирования резистентности продуктивных животных под влиянием биологически активных веществ	Скорик М.В.	2018-2024	Прикладная научно-исследовательская
3.	0119D000049	Создание исходного селекционного материала для условий Донбасса	Савкин Н.Л.	2018-2030	Прикладная научно-исследовательская
4.	0119D000046	Создание адаптивных экологически пластичных сортов донника для условий Донбасса	Шелихов П.В.	2018-2024	Прикладная научно-исследовательская
5.	01130000042	Проблемы интеграции законодательства Донецкой Народной Республики в современных условиях	Лукина И.М.	2018-2023	Прикладная научно-исследовательская
6.	0113D000044	Теоретико-методологические аспекты управления развитием АПК в современных условиях	Чучко Е.П.	2018-2023	Прикладная научно-исследовательская
7.	01130000043	Особенности трансформации личности в условиях вооруженного конфликта и постконфликтный период	Рядинская Е.Н.	2017-2021	Фундаментальная
8.	0119D000045	«Определение содержания и структуры англоязычной лингвострановедческой компетенции у обучающихся»	Педерсен А.А.	2018-2023	Прикладная научно-исследовательская

		неязыковых образовательных учреждениях Донецкой Народной Республики»			
--	--	--	--	--	--

Все научно-исследовательские работы выполняются в соответствии с графиком.

Основная информация о научном, научно-техническом сотрудничестве с учреждениями и организациями

В сфере науки Донбасская аграрная академия активно сотрудничает с различными учреждениями, организациями и предприятиями, как Донецкой Народной Республики, так зарубежными.

Основная информация о научном, научно-техническом сотрудничестве с учреждениями и организациями

№ п/п	Страна партнер	Учреждение – партнер	Тип сотрудничества	Документ, срок его действия	Практические результаты сотрудничества
1	2	3	4	5	6
1	Российская Федерация	ЧОУ ВПО «РИЗП»	Научное сотрудничество	Договор о сотрудничестве 2017-2022 г.	Повышение квалификации ППС
2	Российская Федерация	Общество науки и творчества	Научное сотрудничество	Договор о сотрудничестве 2017-2022 г.	Участие в научно-практических конференциях; Международных Олимпиадах, конкурсах; Публикации научных исследований
3	Российская Федерация	Общество науки и творчества	Выпуск журналов	Договор о сотрудничестве и совместной деятельности 2017-2022 г.	Выпуск международных научных журналов «Промышленность и сельское хозяйство», «Психология человека и общества»
4	Российская Федерация	Научно-практический центр «Психосоматическая нормализация»	Научное сотрудничество	Соглашение о взаимных обязательствах	1. Деятельность в качестве членов редакционной коллегии научного журнала «Психофизиология», входящего в перечень ВАК РФ 2. Оказание консультативной помощи аспирантам и докторантам
5	Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Всероссийский	Адаптация коллекционных образцов нута в условиях Степи Донбасса	Соглашение о взаимных обязательствах	Селекционная работа

		институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова»			
6	Российская Федерация	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	Размещение материалов	Лицензионный договор № 87-03/2020 От 10.03.2020г.	Размещение периодических издания Международный научный журнал «Правовая позиция» ДОНАГПА в базах данных РИНЦ, в ЭБС НЭБ (eLIBRARY.RU)
7	Российская Федерация	библиотека (НЭБ) eLIBRARY.RU	Размещение материалов	Лицензионный договор № 721-07/2020К От 31.07.2020г.	Размещение неперiodических изданий ДОНАГПА в базах данных РИНЦ, в ЭБС НЭБ (eLIBRARY.RU)
8	Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный Ростовский аграрный научный центр»	Научное сотрудничество	Соглашение о сотрудничестве 2019-2024 г.	Участие в научно-практических конференциях; Международных Олимпиадах, конкурсах; Публикации научных исследований
9	РФ Республика Дагестан	Прикаспийский зональный научно-исследовательский ветеринарный институт - филиал ФГБНУ Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан	Научное сотрудничество	Соглашение о сотрудничестве 2021-2026 г.	Участие в научно-практических конференциях; Международных Олимпиадах, конкурсах; Публикации научных исследований

Так же, в соответствии с Соглашениями о стратегическом сотрудничестве и партнёрстве в образовательной, научно-исследовательской, социальной деятельности, идёт развитие научных связей со многими образовательными учреждениями: ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет», ГОУ ВПО «Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького», ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», ГОУ ВПО «Донбасская юридическая академия», ГОУ

ВПО «Луганский национальный университет им. Тараса Шевченко»,
ГОУ ВПО «Луганский национальный аграрный университет».

Научное сотрудничество осуществляется с ветеринарными больницами и лабораториями городов и районов ДНР (Макеевки, Донецка, Горловки, Енакиево, Снежного, Харцызска, Ясиноватой, Шахтерска, Амвросиевского р-на, Новоазовского р-на, Старобешевского р-на, Тельмановского р-на).

Помимо этого, соглашения заключены так же с Государственным комитетом лесного и охотничьего хозяйства ДНР и Государственным комитетом водного и рыбного хозяйства ДНР.

Профессорско-преподавательский состав Донбасской аграрной академии активно участвует в различных формах научного взаимодействия с организациями и учреждениями:

- разработка совместных научных проектов;
- участие в конференциях;
- повышение квалификации;
- отзывы на авторефераты диссертаций на соискание научной степени;
- выступление официальными оппонентами;
- экспертиза учебных изданий;
- рецензирование учебных пособий;
- экспертиза образовательных программ;
- рецензирование методических рекомендаций и конспектов лекций;
- другие виды рецензирования.

Издание научных журналов

Важным аспектом организации научно-исследовательской деятельности в Академии является **издание научных журналов**.

ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия» является учредителем трёх Международных научных журналов (форма выпуска - электронное периодическое издание) (рис.1):

- Промышленность и сельское хозяйство;
- Психология человека и общества;
- Правовая позиция.

Журналы выходят ежемесячно.



Международные научные журналы ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия»

В журналах Академии печатаются авторы как из ДНР, так и зарубежные авторы.

Необходимо отметить, что все периодические издания индексируются в РИНЦ и размещаются в НЭБ eLibrary.

Международный научный журнал «Промышленность и сельское хозяйство» зарегистрирован Министерством информации ДНР в качестве средства массовой информации (Свидетельство о регистрации средства массовой информации №000240 Серия ААА).

Научно-практические мероприятия проводимые ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия»

Ежегодно Донбасская аграрная академия проводит масштабные научные мероприятия:

- ежегодные международные научно-практические конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Молодежная наука: вызовы и перспективы»;
- ежегодные международные научно-практические конференции «Приоритетные векторы развития промышленности и сельского хозяйства»;
- циклы открытых лекций «Аграрная наука – практике»;
- научно-практический семинары;
- круглые столы «Механизмы и приоритеты развития сельского хозяйства в условиях социально-экономической нестабильности», «Перспективные направления развития агропромышленного комплекса в условиях экономической интеграции», «Перспективы развития пчеловодства в Донецкой Народной Республике»;
- тренинги «Психологические аспекты формирования кадрового

потенциала промышленности и сельского хозяйства», «Формирование адаптационного потенциала (стрессоустойчивости) сотрудников промышленных и сельскохозяйственных предприятий в изменяющихся условиях».

Совместно с Методическим центром управления образования администрации города Макеевки проводятся ученические конкурсы эссе для обучающихся общеобразовательных школ региона «Психология – наука о человеке и животных», «Портрет современного менеджера», «Закон защищает всех».

Ко Дню Освобождения Донбасса, кафедра гуманитарных и социально-политических дисциплин, совместно с Методическим центром управления образования администрации города Макеевки, организует Круглый стол «Освобожденный Донбасс».

На факультете ветеринарной медицины и зоотехнии проводятся круглые столы по проблемам ветеринарного и зоотехнического обеспечения малого и среднего предпринимательства в сфере агробизнеса.

Третий год подряд, начиная с 2018 года, ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия» организует Республиканский (с международным участием) конкурс предпринимательских идей «Аграрный бизнес и молодежная инициатива». Целью конкурса является содействие формированию предпринимательских идей молодежи в сфере агробизнеса, поддержка бизнес-инициатив в агропромышленном комплексе, развитие навыков научно-исследовательской работы студентов образовательных организаций высшего и среднего профессионального образования.

На конкурс поступают работы не только из ДНР, но и из Российской Федерации и Республики Беларусь. В конкурсе участвуют работы различной тематики, в частности, предпринимательские идеи по организации на территории Донецкой Народной Республики бизнеса по выращиванию чеснока, алое, картофеля, арбузов, разведению кроликов, нутрий, бройлеров. Отдельное внимание уделено реализации проектов по использованию современных информационных технологий в сфере агробизнеса. Предложенные идеи по развитию перерабатывающей промышленности АПК, нацелены на повышение качества и конкурентоспособности продовольственных товаров в ДНР.

По результатам конкурса формируются сборники материалов конкурса предпринимательских идей «Аграрный бизнес и молодежная инициатива».



Материалы Республиканского (с международным участием) конкурса предпринимательских идей «Аграрный бизнес и молодежная инициатива», проводимого в ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия»

В Академии ежегодно проводятся Республиканские заочные Олимпиады по биологии для обучающихся общеобразовательных, средне-профессиональных и высших образовательных учреждений. В олимпиадах принимают участие большое количество участников, например, в 2020 году эта цифра составила 146 человек.

Кафедрой юриспруденции ежегодно проводится научно-практический Республиканский Круглый стол «Юридическая клиника: проблемы, перспективы, развитие». В работе Круглого стола принимают участие представители органов власти, правоохранительных и судебных органов, органов адвокатуры и нотариата, а также представители высших образовательных организаций Донецкой Народной Республики: ГОО ВПА «Донецкая академия внутренних дел»; ГОУ ВПО «Донбасская юридическая академия»; ГОУ ВПО «Донецкая академия управления и государственной службы при Главе Донецкой Народной Республики».

Под руководством кафедры экономики в Академии, совместно с Методическим центром управления образования администрации города Макеевки, организована Дистанционная «Школа агробизнеса» для старшеклассников. Работает научно-учебная онлайн лаборатория по разработке стартап-проектов в агробизнесе.



Материалы дистанционной «Школы агробизнеса» ГОУ ВПО «Донбасская аграрная академия», организованной совместно с Методическим центром управления образования администрации города Макеевки

Участники научно-учебной онлайн лаборатории, под руководством опытных консультантов, разрабатывают свой проект, получают рекомендации по возможности фактической реализации проекта от специалистов в сфере АПК.

В итоге можно отметить, что интересные научные мероприятия, проводимые Донбасской аграрной академии, способствуя формированию интереса к научной деятельности у современной молодежи, закладывают крепкий фундамент будущего Республики. И поэтому перечень научных мероприятий, проводимых Академией, растёт.

Так, в 2021 году впервые был проведён Республиканский конкурс презентаций, фотоколлажей и видеороликов для студентов аграрных специальностей и учащихся сельских школ «Моя аграрная Республика». На конкур поступило более 300 работ от представителей высшего и среднего образования Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики; Российской Федерации. Республики Беларусь, Казахстана, Приднестровья.

**Сведения
о научно-исследовательской базе для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности**

Сведения о научно-исследовательской базе для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности	Адрес (местоположение) баз для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности
<p>Лаборатория неорганической химии: аквадистиллятор – 1 шт., шкаф сушильный ШС-80МК СПУ– 1 шт., баня водяная STEGLER WB-6 – 2 шт., фотоэлектроколориметр КФК-3-01 – 1 шт., плитка электрическая 1-комфорочная – 1 шт., аквадистиллятор АЭ-5 – 1 шт., штатив лабораторный – 8 шт., штатив демонстрационный химический – 1 шт., штатив для пробирок 10-гнездный – 8 шт., весы лабораторные электронные – 7 шт., весы аналитические АН-620 СЕ – 1 шт., спиртовка лабораторная – 13 шт., спиртовка демонстрационная – 1 шт., стенды 4-карманные – 2 шт., химическая посуда.</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Островского, дом 16, 1 учебный корпус, ауд. № 109</p>
<p>Лаборатория органической химии: шкаф вытяжной – 1 шт., холодильник двухкамерный – 1 шт., раковина – 1 шт., прибор рН-150МИ – 1 шт., баня водяная UT-4302 2-х гнездная – 1 шт., Баня 1-гнездная – 1 шт., баня песочная БП-1 – 1 шт., электроплитка – 1 шт., штатив лабораторный – 7 шт., штатив демонстрационный химический – 1 шт., штатив для пробирок 10-гнездный – 17 шт., доска для сушки химической посуды – 1 шт., весы лабораторные электронные – 8 шт., приборы демонстрации химреакций – 8 шт., весы аналитические АН-620 СЕ – 1 шт., набор АОМ-1 – 1 шт., спиртовка лабораторная – 15 шт., спиртовка демонстрационная – 1 шт., дозирующее устройство – 1 шт., набор материалов по химии – 1 шт., комплекты таблиц – 4 шт., стенды 4-карманные – 3 шт., периодическая система Д.И. Менделеева – 1 шт., химическая посуда</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Островского, дом 16, 1 учебный корпус, ауд. № 110</p>
<p>Лаборатория агрохимии и почвоведения: мини-экспресс лаборатория – 2 шт., цифровая лаборатория по биологии – 1 шт., термостат ТС-1/80 СПУ – 1 шт., весы лабораторные ВЛКТ-500 – 1 шт., весы технические – NP-1000S – 3 шт., запайщик импульсивный МЗ-400 – 1 шт., набор ареометров АОН – 2 шт., набор сит для грунта КП-</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Островского, дом 16, 1 учебный корпус, ауд. № 201</p>

<p>131 – 3 шт., набор лабораторных сит КП 131 – 3 шт., пикнометр Гей-Люсака – 6 шт., аппарат Сокслета – 1 шт., прибор для демонстр. водных свойств почв – 1 шт., прибор для демонстр всасывания воды корнями, центрифуга лаборатор. Medicare МРХIII – 1 шт., центрифуга с ротором ЦЛМН-Р10-01 – 1 шт., штатив ШЛПП-01/10 – 8 шт., штатив ШФР – 2 шт., штатив лабораторный Бунзена ШП – 7 шт., штатив лабораторный ЛТ-ДБ – 2 шт., спиртовка стеклянная – СЛ-2 – 9 шт., магнитная мешалка ПЭ 6100 – 1 шт., мешалка магнитная ММ-1369 – 1 шт., бюксы лабораторные – 290 шт., фотоэлектроколориметр КФК-3-01 – 1 шт., баня водяная – 1 шт., плитка электрическая – 2 шт., эксикатор – 3 шт., бюкс лабораторный – 290 шт.</p>	
<p>Лаборатория земледелия и растениеводства: шкаф вытяжной – 1 шт., прибор ПЛГ-Ф – 2 шт., лупы зерновые – 12 шт., термометр щуп АМ-6 – 4 шт., штатив лабораторный ШФР-ММ – 5 шт., штатив с пробирками – 17 шт., спиртовки СЛ-2 – 6 шт., плакаты – 8 шт., стенды – 2 шт.</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Островского, дом 16, 1 учебный корпус, ауд. № 202</p>
<p>Учебная аудитория «Механизации сельского хозяйства»: мотоблок – 1 шт., кузов – 1 шт., сцепка – 1 шт., плуг – 1 шт., окучник дисковый – 1 шт., окучник двурядный – 1 шт., культиватор дисковый – 1 шт., грунтозацепы – 2 шт., косилка роторная – 1 шт.</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Островского, дом 16, 1 учебный корпус, ауд. № 218</p>
<p>Лаборатория защиты растений: микроскоп бинокулярный Armed XS-90 – 1 шт., микроскоп монокулярный Armed XSP-104 – 12 шт., набор для микроскопирования – 13 шт., эксикатор – 2 шт.</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Островского, дом 16, 1 учебный корпус, ауд. № 300</p>
<p>Учебная аудитория «Лесного хозяйства»: микроскоп бинокулярный Armed XS-90 – 2 шт., набор лабораторных сит КП 131 – 3 шт., сучкорез – 2 шт., секатор – 10 шт., топор – 6 шт., лопата саперная – 2 шт., ножовка по дереву – 2 шт., бензотриммер – 2 шт., бензопила – 2 шт.</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Островского, дом 16, 1 учебный корпус, ауд. № 302</p>
<p>Лаборатория селекции и семеноводства: коллекция семян сельхозкультур – 28 шт., весы технические – NP-1000S – 3 шт., лупа лабораторная зерновая – 13 шт., микроскоп бинокулярный Armed XS-90 – 1 шт., микроскоп монокулярный Armed XSP-104 – 3 шт., набор</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Островского, дом 16, 1 учебный корпус, ауд. № 303</p>

<p>лабораторных сит КП 131 – 2 шт., рефрактометр RSG-100ATC – 2 шт., мельница лабораторная ЛМТ-2 – 2 шт., штатив ШЛПП-02/10 – 8 шт., эксикатор – 3 шт., комплект таблиц – 1 шт.</p>	
<p>Учебная аудитория «Плодоовощеводства и декоративного садоводства»: опрыскиватель, 11 л – 1 шт., каток садовый – 1 шт., измельчитель садовый – 1 шт., картофелесажалка – 1 шт., разбрызгиватель круговой – 5 шт., высоторез аккумуляторный – 1 шт., секаторы – 5 шт., сучкорез – 2 шт.</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Островского, дом 16, 1 учебный корпус, ауд. № 306а</p>
<p>Учебная аудитория «Лаборатория светокультуры»: светоустановка на 4 светильника – 2 шт., ящики для выращивания растений – 8 шт., кассеты для выращивания рассады – 40 шт., ящики для почвы и песка – 2 шт., набор лабораторных сит КП 131 – 1 шт., микроскоп МБС-10– 1 шт.</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Островского, дом 16, 1 учебный корпус, ауд. № 315</p>
<p>Лаборатория биологии растений: микроскоп МИКРОМЕД Р-1 – 12 шт., микроскоп бинокулярный Armed XS-90 – 1 шт., прибор рН-метр – 1 шт., весы лабораторные ВЛКТ-500 – 1 шт., штатив для пробирок – 3 шт., влажный препарат Корень бобового растения – 1шт., модель строения цветка – 9 шт., модель строение корня – 1 шт., модель строения стебля – 1 шт., модель строения листа – 1 шт., комплект гербариев – 8 шт., комплект коллекций демонстрационный – 8 шт.</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Островского, дом 16, 1 учебный корпус, ауд. № 317</p>
<p>Учебная аудитория «Хирургии»: хирургические инструменты, стол лабораторный ветеринарный – 1 шт.</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Ленина, дом 87, 2 учебный корпус, ауд. № 107</p>
<p>Учебная аудитория «Лаборатория анатомии, физиологии и гистологии (кабинет биохимии)»: рН--150 МИ – 1 шт., аквадистиллятор АЭ-5 – 1 шт., посуда лабораторная разнообразная, баня водяная лабораторная - 1 шт., бумага индикаторная универсальная – 5 уп., бумага фильтровальная лабораторная – 9 кг., весы аналитические – 1 шт., рефрактометр с подсветкой и дополнительной шкалой – 1 шт., скальпель – 1 шт., термометр лабораторный – 7 шт., тигель – 19 шт., фильтр обеззоленный – 4 шт., фотоэлектроколориметр – 1 шт., центрифуга лабораторная медицинская настольная с ротором</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Ленина, дом 87, 2 учебный корпус, ауд. № 201</p>

на 10 пробирок – 1 шт., часы песочные– 5 шт.	
Учебная аудитория «Микробиологии, микологии и вирусологии»: термостат ТС 1/80 СПУ – 1 шт., весы аналитические АН-620СЕ – 2 шт., ламинарный бокс С-1.58 – 1 шт., люминесцентный микроскоп ArmedXSP-104 –1шт., микроскоп биологический монокулярный – 1 шт., микроскоп медицинский ArmedXS-90 – 15 шт., плитка электрическая бытовая – 1 шт., устройство для сушки посуды – 1 шт., холодильник 2-камерный– 1 шт., химическая посуда разная.	ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Ленина, дом 87, 2 учебный корпус, ауд. № 202
Учебная аудитория «Лаборатория анатомии, физиологии и гистологии (кабинет цитологии и гистологии)»: камера (Горяева) 4-х сеточная для счёта форменных элементов крови – 2 шт., лабораторная посуда разная, фотоэлектроколориметр – 1 шт., центрифуга лабораторная медицинская – 1 шт., микроскоп биологический монокулярный - 7 шт., микроскоп демонстрационный– 13 шт., микротом замораживающий – 1 шт., морозильный ларь – 1 шт., набор микропрепаратов по гистологии – 1 шт., набор микропрепаратов по Цитологии – 4 шт., набор микропрепаратов по Эмбриологии – 5 шт., набор микропрепаратов по Общей гистологии – 5 шт., набор микропрепаратов по Частной гистологии – 5 шт., стетоскоп– 3 шт., холодильник – 1 шт., цифровая лаборатория по физиологии – 2 шт., чашка Петри – 2 шт., штатив – 2 шт.	ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Ленина, дом 87, 2 учебный корпус, ауд. № 208
Учебная аудитория «Лаборатория анатомии, физиологии и гистологии (кабинет для работы с сухими препаратами)»: макет скелета лошади – 1 шт., макет скелета собаки – 1 шт., сухие анатомические препараты – 100 шт.	ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Ленина, дом 87, 2 учебный корпус, ауд. № 209
Учебная аудитория «Зоотехнического анализа корма»: аквадистиллятор медицинский электрический – 1 шт., пламенный фотометр – 1 шт., центрифуга лабораторная медицинская настольная с ротором на 10 пробирок – 1 шт., автоматическая установка для разложения по Къельдалю – 1 шт., шкаф сушильный – 1 шт., муфельная печь – 1 шт., баня водяная лабораторная – 1 шт., баня песочная лабораторная с электроплитой – 1 шт., весы аналитические – 1 шт., измельчитель почвенных проб – 1 шт., мельница лабораторная– 1 шт., мешалка магнитная – 1 шт., шкаф вытяжной – 1 шт., прибор Сокслета – 1 шт.	ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Ленина, дом 87, 2 учебный корпус, ауд. № 302

<p>Учебная аудитория «Кормления»: чашечная поилка для птиц – 1 шт., кормушка для птиц – 1 шт., доильный аппарат – 1 шт., термостат электрический – 1 шт., шкаф сушильный – 1 шт., колориметр – 1 шт., прибор ПСБ – 1 шт., аквадистиллятор мед. электрич.– 1 шт., пламенный фотометр– 1 шт., центрифуга лабораторная медицинская настольная с ротором на 10 пробирок - 1 шт., автоматическая установка для разложения по Къельдалю – 1 шт., муфельная печь – 1 шт., баня водяная лабораторная – 1 шт., баня песочная лабораторная с электроплитой – 1 шт., весы аналитические – 1 шт.</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Ленина, дом 87, 2 учебный корпус, ауд. № 303</p>
<p>Учебная аудитория «Ветеринарно-санитарной экспертизы»: баня лабораторная водяная 4-х местная – 1 шт., весы аналитические – 1 шт., плита электрическая бытовая – 1 шт., центрифуга лабораторная – 1 шт., термометр лабораторный – 1 шт., штатив лабораторный – 1 шт., портативный нитромер – 1 шт., магнитная мешалка – 1 шт., люминископ – 1 шт., набор сит для ветсан-экспертизы сыпучих растительных продуктов – 1 шт.</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Ленина, дом 87, 2 учебный корпус, ауд. № 304</p>
<p>Учебная аудитория «Пчеловодства и рыбоводства»: микроскоп бинокулярный – 1 шт., улей – 2 шт., подставка металлическая для улья – 2 шт., препараты на предметном стекле – 17 шт., инвентарь для пчеловодства</p>	<p>ДНР 86157, город Макеевка, Центрально-городской район, улица Ленина, дом 87, 2 учебный корпус, ауд. № 404</p>