

Министерство сельского хозяйства РФ
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
Вологодская государственная
молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина

Одобренный Государственным Советомъ и
Государственною Думою.

ЗАКОНЪ

объ учрежденіи Вологодскаго молочнокозяйственнаго
института.

I. Учредить въ Вологодской губерніи, въ приобретаемомъ
казною у Вологодскаго купца Федора Буманъ имѣніи, молочно-
хозяйственный институтъ на основаніяхъ, вложенныхъ въ
привлагаемыхъ при семъ Положеніи и штатѣ.

II. Отпустить изъ средствъ государственнаго казначейства
въ 1911 году *сорокъ шесть тысячъ восемьсотъ двадцать семь*
рублей на уплату за указанное въ отдѣлѣ I имѣніе, съ отне-
сеніемъ сего расхода на счетъ ожидаемыхъ сбереженій отъ на-
значеній по Главному Управленію Землеустройства и Земледѣ-
лія по государственной росписи расходовъ на 1911 годъ.

Традиции,

Качество,

Успех



3.06.1911 г.

Закон об
учреждении
Вологодскаго
молочно-
хозяйственнаго
института
подписан
Императором
Николаем II



1934 г.

Вологодскій
сельско-
хозяйственный
институт



1945 г.

Вологодскій
молочный
институт



1995 г.

Вологодская
государственная
молочно-
хозяйственная
академия им. Н.В.
Верещагина



Распоряжение
Правительства
РФ №1963-р от
24.12.2008 г. о
праздновании
100-летия
академии



Характеристика агропромышленного и лесного комплексов Вологодской области

Ведущие отрасли, подотрасли (итоги 2017 г):

- **молочное животноводство**
(валовой объем производства молока – 505 тыс. т.;
надой на 1 корову 6800 кг)



- **молочная промышленность**
(более 200 тыс. т. молока
и молочных продуктов реализуется за пределами области)



- **растениеводство**
(урожай картофеля в среднем
274,7 тыс. т.)



- **льноводство**
(урожай льноволокна в среднем
3,4 тыс.т.)



- **птицеводство**
(производство яйца 485 млн. шт.)



Вологодская область



- ✓ 200 организаций
- ✓ 286 фермерских хозяйств
- ✓ 35 кооперативов

- **лесное хозяйство и лесопереработка**
(общая площадь лесов – 11,5 млн.га,
79% территории региона;
запас древесины на 1,6 млрд.руб.;
заготовка древесины – 15,6 млн.куб.м)



Профессиональные союзы:



Органы исполнительной власти:



Коммерческие организации и предприятия:



Вологодская ГМХА сегодня: образовательная деятельность



6 факультетов
технологический колледж

Факультет агрономии и
лесного хозяйства

Факультет ветеринарной медицины
и биотехнологий

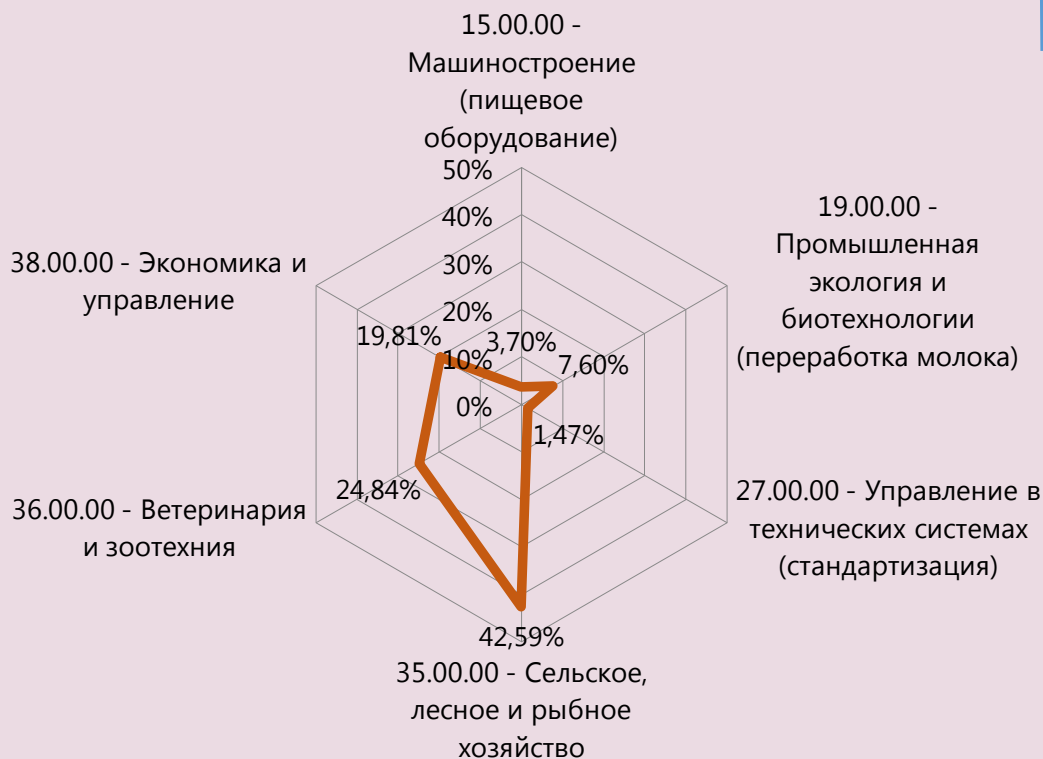
Инженерный факультет

Технологический факультет

Экономический факультет

Факультет повышения
квалификации и переподготовки

Доля приведенного контингента студентов по УГН (С) от общего
приведенного контингента студентов организации



3,3 тыс. обучающихся
71% - из сельской местности

18 укрупненных
групп
28 направления
подготовки

- бакалавриат (13)
- специалитет (1)
- магистратура (8)
- аспирантура (6)
- СПО (1)
- ДПО (36)



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
МОНИТОРИНГА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

№ 2015/2/114 от 01.02.2016

настоящим подтверждается, что
образовательные программы (Приложение)

Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования

"ВОЛОГДСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
МОЛОЧНОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ИМЕНИ Н.В. ВЕРЕЩАГИНА"

в период с 01 октября по 24 декабря 2015 года
успешно прошли независимую оценку качества образования
по сертифицированным аккредитационным педагогическим
измерительным материалам (АПИМ)
в рамках проекта

«Федеральный Интернет-экзамен
в сфере профессионального образования»

Генеральный директор

В. Г. Наводнов

М.П.

октябрь 2015 – февраль 2016



ИНСТИТУТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БУХГАЛТЕРОВ И АУДИТОРОВ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о профессионально-общественной аккредитации

№ 01-ПОА

от 15 июля 2014 г.

Настоящее свидетельство выдано Федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего профессионального образования «Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина»
(указывается полное наименование юридического лица)

160555, Вологодская область, г. Вологда, с. Молочное, ул. Шмидта, д. 2
(место нахождения юридического лица)

о профессионально-общественной аккредитации образовательной деятельности по основным профессиональным образовательным программам в отношении каждого уровня профессионального образования по каждой укрупненной группе профессий, специальностей и направлений подготовки, указанных в приложении к настоящему свидетельству.

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 10235008

Срок действия свидетельства до 15 июля 2020 г.

Настоящее свидетельство имеет приложение (приложения), являющееся его неотъемлемой частью. Свидетельство без приложения (приложений) недействительно.

АККРЕДИТАТЕЛЬ КОМПЕТЕНЦИЙ
(облажность)



(подпись)

Хоружий А.И.

(фамилия, имя, отчество уполномоченного лица)

Серия



СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Регистрационный номер: 000007

Дата: 28.06.2018

Настоящее свидетельство выдано
Федеральному государственному бюджетному
образовательному учреждению высшего образования
Вологодская государственная молочно-хозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина
г. Вологда, с. Молочное, ул. Шмидта, 2

о профессионально-общественной аккредитации образовательной деятельности по основным профессиональным программам в отношении каждого уровня профессионального образования по каждой укрупненной группе профессий, специальностей и направлений подготовки, указанным в приложении к настоящему свидетельству

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 102350088523

Идентификационный номер налогоплательщика: 3525046360

Срок действия свидетельства до: 28.06.2022

Председатель
Аккредитационного совета
Генеральный директор



Л.Н. Маничкина

Ю.С. Гаврилова

Серия ARSA № 5439621

М. П.

Настоящее свидетельство имеет приложение (приложения), являющееся его неотъемлемой частью. Свидетельство без приложения (приложений) недействительно.

Образовательные научно-производственные центры



НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МОЛОЧНОГО ДЕЛА

Научные исследования в области получения и переработки молока
Углубленные исследования состава, свойств молочного сырья и разработка способов повышения его качества
Разработка специализированных продуктов питания для различных категорий населения



ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЛЕСНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Выполнение фундаментальных и прикладных изысканий в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов
Экологическое обоснование сохранения биоразнообразия
Лесоводственно-экологическая оценка лесовосстановления и интенсификация лесокультурного производства



ЦЕНТР МАШИНЫ И ТЕХНОЛОГИИ АПК

Разработка, модернизация, диагностика автомобилей, сельскохозяйственной техники, технологического оборудования, технологий и материалов
Технологии нетрадиционных и возобновляемых источников энергии
Ресурсосберегающие технологии послепосевной обработки продукции растениеводства



ЦЕНТР СЕЛЕКЦИИ, СЕМЕНОВОДСТВА И БИОТЕХНОЛОГИЙ

Производство оригинальных и элитных семян сельскохозяйственных растений
Разработка высокоэффективных экологически безопасных органо-минеральных удобрений
Разработка и внедрение новых ресурсосберегающих агротехнологий для повышения урожайности сельскохозяйственных культур и рентабельности производства



ЦЕНТР ПРИКЛАДНОЙ БИОЛОГИИ

Ветеринарная клиника и лаборатория
Научно-образовательный производственный АкваБиоЦентр
Консультационный центр по диагностике, лечению, профилактике заразных болезней, селекции и разведению продуктивных животных



ЦЕНТР ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И УСЛУГ







Научные исследования по развитию бухгалтерского учета, анализу, контролю, контроллингу, управленческому учету, аудиту, налогам и налогообложению в аграрном секторе
Обеспечение исследований по развитию сельских территорий, малого предпринимательства и страхования в сельском хозяйстве

Научно-практический центр молочного дела

- ✓ За 2017-2018 гг. выиграны 3 государственных научных гранта Вологодской области
- ✓ Разработан информационно-технический справочник по наилучшим доступным технологиям: «Производство напитков, молока и молочных продуктов». Информационно-технический справочник разработан согласно распоряжению Правительства и является документом национальной системы стандартизации Российской Федерации. Утвержден 29 ноября 2017 г. приказом Росстандарта № 2668.
- ✓ Разработан стандарт качества «Вологодское молоко»



Центр селекции, семеноводства и биотехнологий

-  Выигран грант президента РФ на 2017-2018 гг. для государственной поддержки молодых российских ученых – докторов наук
-  Победа аспиранта в конкурсе научных работ в области питания растений, проводимым международным институтом питания растений, получен грант
-  Разработаны индикаторные показатели плодородия дерново-подзолистой почвы с целью прогнозирования, управления и поддержания продуктивности агроценозов
-  Разработаны, апробированы и запущены в производство комплексные удобрения для первичного семеноводства многолетних трав, льна-долгунца, картофеля
-  Получен перспективный селекционный материал гороха красноцветкового, вики яровой; размножен ценный гибридный материал гороха
-  Осуществляется производство оригинальных и элитных семян сельскохозяйственных растений: льна-долгунца, озимой ржи, безвирусное семеноводство картофеля



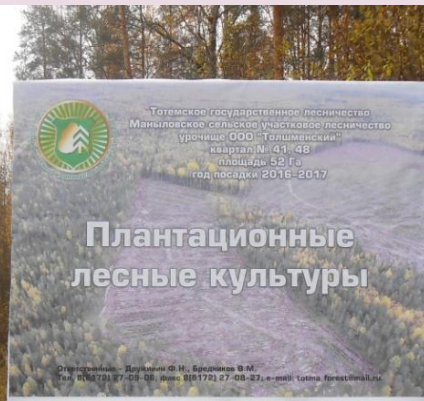
Центр лесного хозяйства и лесной промышленности

За 2016-2018 гг. выиграны 3 государственных научных гранта Вологодской области








Дендрологический сад академии входит в Совет ботанических садов России и является опорным пунктом по интродукции древесных и кустарниковых растений для всей территории Вологодской области

Экологический клуб «Мандрагора»: экспедиции по северным территориям Российской Федерации. 1 место в номинации «Лучший проект по поддержке и популяризации научной деятельности» на Всероссийском конкурсе на лучшую организацию деятельности органов студенческого самоуправления

Создан производственный полигон по интенсивному использованию и воспроизводству лесов



Центр прикладной биологии

-  В 2017-2018 гг. выиграны государственный научный грант Вологодской обл. и грант РФФИ
-  Получен российско-немецкий грант на проведение исследования микроорганизмов, создающих биологические плёнки, в Университете прикладных наук Рейн-Ваал, Германия
-  Участник проекта «Вологодчина – северная территория европейского зубра»
-  Селекционные достижения: новый тип чёрно-пестрой породы КРС «Вологодский», новый тип айрширской породы КРС «Прилуцкий»
-  Создан и функционирует центр аквакультуры
-  Создан и функционирует клинико-диагностический ветеринарный центр
-  Заложена пасека, проводится учебная и научно-исследовательская работа



Вологодская ГМХА сегодня: международная деятельность



Заключено 15 соглашений о взаимодействии в сфере науки и образования с организациями ближнего и дальнего зарубежья



В 2015-2018 гг. получен грант от Германской службы академических обменов (DAAD) на совместный проект по международному сотрудничеству Вологодской ГМХА и Университета прикладных наук Рейн-Ваал, г. Клеве, Германия



В 2016 году Вологодская ГМХА приняла у себя представителей ассоциации General Finland: переговоры о вариантах сотрудничества с вологодскими переработчиками молока, производителями пеллет и биотехнологической продукции



В 2017 году состоялся визит польской делегации, в состав которой вошли сотрудники европейского центра охраны зубра, главного управления государственных лесов, варшавского университета естественных наук



Вологодская ГМХА сегодня: воспитательная и социальная работа



21 студенческий отряд по 7 направлениям работы общей численностью около 800 человек



Работа в республике Крым и Краснодарском крае, Брянской, Вологодской, Ярославской областях



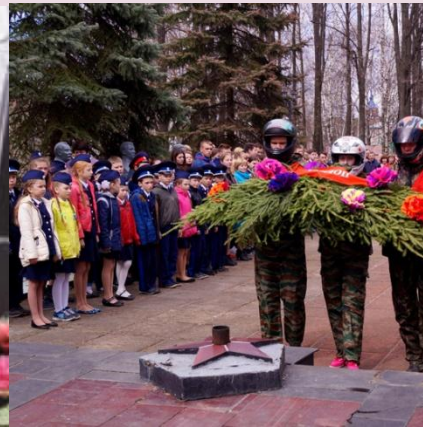
Организация более 100 волонтерских мероприятий в год



Лауреаты Всероссийского конкурса студенческих сельскохозяйственных отрядов Российской Федерации

Наиболее значимые мероприятия:

- ✓ ежегодный мотоагитпробег «Победа»
- ✓ участие в интеллектуальной игре «Начинающий фермер»



Вологодская ГМХА позиционирует себя как:

- **государственный вуз**, являющийся частью системы высшего образования;
- **отраслевой вуз** - часть агропромышленного комплекса РФ;
- **старейший центр** аграрного образования, науки, культуры и социальной активности на Европейском Севере России;
- **ресурсный кадровый центр** Молочного кластера Вологодской области

Ключевые стратегические подходы:

- **приоритетность инвестиций в человеческий капитал**;
- **создание системы мотивации** студентов, научно- педагогических работников и научно-образовательных подразделений, **ориентированной на достижение** высокой научной и инновационной продуктивности;
- **развитие кооперации** академии с органами государственной власти, организациями науки, образования и бизнеса в рамках приоритетных направлений развития

Главные ориентиры развития до 2025 г.:

- **качественно реализовывать свою миссию** на Европейском Севере на очередном этапе социально-экономического развития России;
- **сохранять и приумножать** сложившуюся за вековую историю существования уникальность научно-образовательной и культурной среды академии при достижении соответствия его деятельности унифицированным требованиям со стороны государства и отрасли;
- **сохранить позиции** лидера аграрного образования на Европейском Севере России

Миссия, стратегические цели и задачи развития ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА

МИССИЯ



ведущий региональный центр непрерывного аграрного образования, культуры, фундаментальных и прикладных научных исследований, обеспечивающий подготовку высококвалифицированных, конкурентоспособных кадров, содействующий социально-экономическому, экологическому и инновационному развитию Вологодской области

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЦЕЛИ

содействовать комплексному развитию сельского и лесного хозяйства, смежных с ними отраслей экономики Европейского Севера России, комплексно удовлетворяя их изменяющиеся кадровые потребности, а также осуществляя научную поддержку их функционирования и развития

создавать условия и содействовать получению и поддержанию качественного непрерывного аграрно-ориентированного образования населением

осуществлять воспроизводство, развитие и модернизацию научного потенциала отрасли и научно-педагогического потенциала аграрного образования; поддерживать и развивать академическую культуру в системе аграрного образования и культуру научных исследований

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ

совершенствование содержания образования и технологий обучения, управления образовательными программами

научно-инновационное обеспечение АПК

обеспечение эффективных вложений в человеческий потенциал, работающий на АПК и устойчивое развитие сельских территорий

совершенствование организационно-управленческого и кадрового обеспечения научно-образовательной деятельности

модернизация инфраструктуры академии для создания комфортной среды в образовательной, научной и инновационной деятельности

совершенствование социокультурного пространства академии