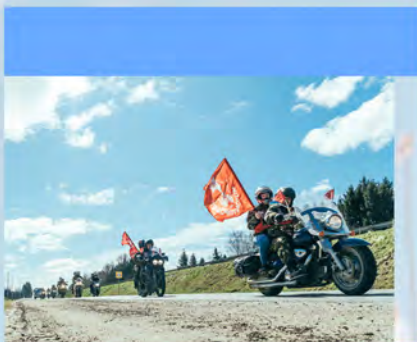


Газета Вологодской государственной
молочнохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина

Академгородок

№ 14 (2536) Понедельник, 11 февраля 2019 года



АБИТУРИЕНТУ 2019



МЫ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ:



Сайт академии: www.molochное.ru

ПРИВЕТСВИЕ РЕКТОРА ВОЛОГОДСКОЙ ГМХА

Дорогой абитуриент!



Добро пожаловать в Вологодскую государственную молочнохозяйственную академию имени Н.В. Верещагина – один из старейших вузов Северо-Запада России!

Совсем скоро тебе предстоит определиться с будущей профессией, по сути – выбрать для себя жизненный путь. Каждый мечтает найти дело по сердцу, суметь полностью реализовать свои способности и таланты, сделать успешную карьеру. Наша академия поможет осуществить эти планы:

– у нас тебе представится хорошая возможность получить качественное и престижное образование;

– тебя ждет яркая и увлекательная студенческая жизнь: интереснейшие лекции, деловые игры, мастер-классы и «круглые столы», стажировки в лучших организациях и предприятиях региона и страны, встречи с представителями ведущих западных вузов, крупнейших российских и зарубежных компаний;

– в твоём распоряжении будут оснащенные современным оборудованием аудитории, лаборатории и исследовательские центры;

– в академии ты обязательно найдешь дружеское общение со сверстниками и наставниками, сможешь попробовать свои силы и достичь успехов в творчестве и спорте.

Высококвалифицированные специалисты помогут тебе стать настоящим профессионалом в той области, которую выберешь. Знания и навыки, полученные в академии, позволят тебе получить достойную работу и уверенно смотреть в будущее.

Успехов тебе в достижении поставленных целей!

До встречи в Вологодской государственной молочнохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина

Николай Гурьевич Малков,
ректор ФГБОУ ВО
Вологодская ГМХА



ВЫПУСКНИКИ ВОЛОГОДСКОЙ ГМХА

Ирина Микляева, выпускница-специалист факультета ветеринарной медицины и биотехнологий, будущий ветеринарный врач.



После защиты диплома девушка отправится в Брянскую область, где уже успела попрактиковаться на одном из предприятий известного холдинга – крупнейшего инвестора в отечественный АПК.

«Система приема студентов и выпускников здесь отработана очень четко. Оплата труда достойная, жилье предоставляется. В селе – три магазина, детсад, школа, дом культуры. До Брянска – два часа езды. Холдинг организует и свои мероприятия. Например, зрелищное «Русское родео». Основное условие для коллектива – постоянное повышение квалификации, профессиональный рост. Создана своя бизнес-академия с хорошей материально-технической базой и опытными педагогами. У меня была возможность пообщаться и с иностранными специалистами», – отметила пятикурсница.

Ирина Микляева призналась, что начинать было тяжело, работа в сельском хозяйстве – не из легких, но постепенно привыкла, а уходить в другую сферу не возникало и мыслей. Животноводство – это интересно!

Марина Макарова, выпускница-бакалавр факультета ветеринарной медицины и биотехнологий, будущий зоотехник.



С выбором профессии девушка, выросшая в городе (она из Сокола), определилась еще в шестом классе.

Тогда она впервые оказалась на животноводческом комплексе, где трудилась зоотехником ее тетя. Единственный выбор, который стоял перед ней, – где учиться. Поступила и в Санкт-Петербургский аграрный университет и в Вологодскую молочногохозяйственную академию. Осталась дома.

«Разочарования в профессии нет. Наоборот, я хочу продолжить свое образование. Начала изучать ветеринарию. Из класса я одна пошла в сельское хозяйство. Знаю, что существует стереотип: якобы, ферма – это навоз, запах, резиновые сапоги и люди, сидящие под коровами с ведрами... На самом деле, зоотехник – еще и управленческая специальность, а современные животноводческие комплексы оснащены

прогрессивным оборудованием и по ним можно ходить в кроссовках. Я не раз проводила профориентационные встречи со школьниками и рассказывала им об этом, а они удивлялись», – поделилась студентка.

Практики и стажировки Марина Макарова проходила в крупных хозяйствах Вологодской и Воронежской областей. У нее есть еще время для того, чтобы определиться. Что же особенно впечатлило жительницу Северо-Запада в Центральном Черноземье?

«Нам, студентам, давали пробовать все: я ездила за рулем трактора, доила и осеменяла коров. У нас постоянно проходили лекции, тесты, экзамены. Оплата труда зависела от рейтингов. Какая оценка – такая и премия. Это действительно стимулирует! Работая в молодом коллективе, где основная масса специалистов еще не достигла 30 лет, я чувствовала себя очень комфортно», – рассказала девушка.

Ирина Южакова, выпускница-бакалавр факультета агрономии и лесного хозяйства, будущий садовод.



Проходя практику на профильном сельхозпредприятии в Вологде, девушка

увлеклась еще и флористикой, сделала еще один шаг в своем профессиональном развитии. Накануне летних каникул дважды досрочно сдавала экзамены и ездила со стройотрядом в Крым, где работала не только в садах, но и на виноградниках. Научилась проводить «зеленые операции» – так виноградари называют процедуры, необходимые для правильного формирования растений и повышения их урожайности (обрезку и обломку побегов, прореживание листьев, пасынкование и прочие).

«Я родилась и выросла в Бабушкинском районе. Многие мои родственники связали свою жизнь с сельским хозяйством. В колхозе трудились дед и бабушка, папа работал трактористом, а мама – дояркой. Поэтому и я всегда видела свое будущее в этой сфере. Я хочу остаться в Вологодской области и работать по получаемой специальности», – подчеркнула Ирина Южакова.

Марина Митина, выпускница-магистр технологического факультета, маслодел-мастер.



Девушка успешно совмещает работу на

перерабатывающем предприятии в одном из восточных районов Вологодчины, где проходила практики, с учебой в вузе.

«Моя профессия – универсальная: я могу работать на разных пищевых производствах в любом городе. У нас небольшой коллектив – всего 13 человек. В холодное время года мы перерабатываем семь тонн молока в сутки, в теплое – 10-12 тонн. Не хватает маслоделов и слесарей. С радостью принимаем на практику студентов. Они легко обучаемы и берутся за дело с энтузиазмом. Периодически я посещаю специализированные выставки, форумы, семинары. Ездила в Москву, Петербург, Сыктывкар, была на предприятиях Вологодской области. Мне нравится моя работа», – отметила собеседница.

Сергей Евстигнеев, выпускник-магистр инженерного факультета, главный инженер.



История этого молодого человека, в первую очередь, интересна тем, что он перевелся в аграрный вуз из железнодорожного на четвертом курсе обучения. Когда жизнь расставила свои приоритеты, а он оперативно и серьезно нацелился на переквалификацию, окружающие сильно удивились.

«Я сопоставил две сферы, и то, что я выбрал, – сельское хозяйство, мне нравится больше. Работаю на крупном предприятии в Грязовецком районе (сам родом из Грязовца) уже пятый год. Зарплата стабильная. Условия для коллектива созданы. Молодые специалисты получают значительную поддержку государства. Есть возможности для профессионального роста», – подчеркнул он.

Сергей не скрывает, что начинать было сложно, но адаптировался довольно быстро. Сегодня у молодого руководителя в подчинении два механика, агент по снабжению, 30 механизаторов, 17 водителей, а также токари и сварщики. Техники много, поголовье крупного рогатого скота большое, к тому же из-за нехватки земель колхоз арендует поля за 80 километров от основных производственных объектов. Поэтому расслабляться некогда.

В целом, по его словам, для состоявшегося специалиста главное – хорошая работа, и при наличии в поселении основной инфраструктуры (детсады, школы, магазинов) близость больших городов не так уж и важна.

АКАДЕМИЯ СЕГОДНЯ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вологодская государственная молочноехозяйственная академия имени Н.В. Верещагина» является одним из ведущих вузов региона, который может гордиться не только своей замечательной историей, но и результатами, достигнутыми за последние годы. Расположена академия на компактной, уютной территории, с современной, развитой инфраструктурой. В настоящее время в академии обучаются около 3500 студентов.

В структуру академии входят 6 факультетов (факультет агрономии и лесного хозяйства, факультет ветеринарной медицины и биотехнологий, инженерный факультет, технологический факультет, экономический факультет, факультет повышения квалификации и переподготовки) и колледж. Получить образование в Вологодской ГМХА можно по 14 направлениям бакалавриата, 1 направлению подготовки специалитета, 8 направлениям магистратуры, 2 специальностям среднего профессионального образования и 10 направлениям подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Академия успешно прошла проверку Рособнадзора на соответствие лицензионным требованиям, критериям оценки качества обучения и соблюдения требований законодательства РФ в сфере образовательной деятельности высших учебных заведений.

В 2018 году академия прошла процедуру профессионально-общественной аккредитации программ аграрного профиля по направлениям подготовки 35.03.04 «Агрономия», 35.03.06 «Агроинженерия» и специальности 36.05.01 «Ветеринария» в АНО «Центр профессионально-общественной аккредитации образовательных программ и развития

карьеры «Агентство работодателей и студентов аграриев».

В настоящее время большое внимание уделяется научной работе. Студенты принимают участие в научно-исследовательской деятельности через комплексную систему НИРС вуза. В академии, в составе профилирующих кафедр, работают более 30 кружков студенческого научного общества. Проводятся конкурсы по профессиям, смотры-конкурсы научно-исследовательских работ студентов и другие мероприятия. Лучшие студенческие работы принимают участие во Всероссийских студенческих олимпиадах, конкурсах и научных конференциях.

Важное место в учебной и научно-исследовательской деятельности учебного заведения занимает библиотека Вологодской ГМХА – это информационный, культурный и образовательный центр. Ее универсальный фонд насчитывает более 500 000 единиц учебной, научной и художественной литературы.

Студенты академии имеют возможность прохождения практики и стажировки, а также обучения за рубежом. Международное сотрудничество рассматривается в академии как одно из важных условий, определяющих перспективы развития учебного заведения. Приоритетом международной работы Вологодской ГМХА являются совместные научные исследования с зарубежными вузами и научными учреждениями, повышение квалификации профессорско-преподавательского состава посредством зарубежных стажировок, участие аспирантов и студентов академии в международных научных и академических программах. Академией успешно реализуются 8 договоров о международном сотрудничестве с образовательными учреждениями и международными компаниями Словакии, Республики Беларусь, Финляндии, Германии и Таджикистана.

Академия является участником Молочного кластера Вологодской области, что позволяет активно и плодотворно осуществлять сотрудничество с организациями агропромышленного комплекса региона.

Все направления подготовки, по которым ведется обучение, имеют соответствующие программы практик. С рядом учреждений и предприятий у академии сложились прочные, десятилетиями развивающиеся отношения по организации мест практики для студентов. У Вологодской ГМХА владеет совершенной материальной базой – учебно-опытным полем, дендрологическим садом, ветеринарным клинико-диагностическим центром и уникальным экспериментальным цехом (на

базе Учебно-опытного молочного завода), который представляет собой специализированные лаборатории, оснащенные технологическими модулями малой мощности ведущих зарубежных производителей. Помимо участков по производству молочных продуктов, в цехе расположена современная исследовательская лаборатория мембранных технологий. В ней установлено такое уникальное технологическое оборудование, как нано- и ультрафильтрационные установки, электродиализный аппарат. Спектр предприятий и организаций, предлагаемых студентам для прохождения практики, ежегодно пополняется.

Научная и практическая деятельность в процессе обучения позволяет подготовить высококвалифицированных и востребованных на рынке труда специалистов. Более 70 процентов выпускников Вологодской ГМХА устраиваются на работу по специальности.

Успехи обучающихся академии в учебной, научной, инновационной деятельности, востребованность выпускников и доверие абитуриентов, несомненно, являются заслугой преподавателей академии. Именно они создают неповторимую творческую научно-образовательную среду, которая формирует необходимые условия для развития личности, целенаправленного, мотивированного и профессионального роста, достижения требуемого уровня профессиональной компетенции. Профессорско-преподавательский состав вуза сегодня насчитывает более 110 сотрудников, процент остепененности составляет 86%. Ученую степень доктора наук имеют 20 преподавателей. Кроме работ научного характера, преподавателями издаются учебники и учебные пособия, создаются учебно-методические разработки, обеспечивающие качественное проведение учебного процесса.

Большое внимание уделяется развитию оздоровительной физической культуры и студенческого спорта. Организована работа спортивных секций (волейбол, баскетбол, футбол, настольный теннис, гиревой спорт, плавание, лыжные гонки, пауэрлифтинг, полиатлон, дартс, шахматы и др.), в которых занимается большая часть обучающихся. Работают оздоровительные группы аэробики, фитнеса, общефизической подготовки. Спортсмены академии принимают участие в соревнованиях разного уровня.

Неизменной гордостью академии являются студенческие отряды и творческие коллективы.

НАУКА - НАШ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ ОТРАСЛИ

Славные традиции научно-исследовательских школ



Основателем молочного дела в России является вологжанин Николай Васильевич Верещагин. Престижность вуза с начала его становления определяли выдающиеся ученые-педагоги, работавшие в академии в разные годы и заложившие фундамент и традиции исследований в области молочного дела.



Так, профессор С.А. Королев является одним из основоположников микробиологии молока, профессор Г.С. Инихов разработал основы биохимии молочных продуктов (на фото). Выпускник института М.М. Казанский стал организатором научной школы по маслоделю. Сегодня в академии действуют 9 научных школ. Продолжая традиции, заложенные сто лет назад, ученые академии проводят исследования в области перерабатывающей промышленности, сельского и лесного хозяйства.

Студенческая наука



Студенты академии принимают активное участие во всероссийских и международных научных конференциях, семинарах, совещаниях, выставках. На сегодняшний день в академии под руководством преподавателей для студентов работает более 30 научно-познавательных кружков (обществ).



Участие в их работе предоставляет возможность различных экспедиционных поездок, встреч с ведущими учеными, возможность реализовать себя в исследовательской деятельности.

Будущее науки за молодыми исследователями



Около 30% научно-педагогических работников вуза являются молодыми учеными. Они принимают участие в работе Совета молодых ученых, продолжая верещагинские традиции.



В числе их заслуг – совершенствование системы подготовки кадров для АПК, развитие научной среды, популяризация научной деятельности, профессиональная ориентация научной молодежи на сферу науки. Большое значение имеет развитие эффективной системы внедрения в практику результатов научной деятельности, повышение научно-изобретательской и инновационной активности ученых.

Достижения ученых академии



С 2011 года академия выпускает периодическое научно-практическое издание, журнал «Молочнохозяйственный вестник» с 2016 года включен в перечень рецензируемых научных изданий.

В 2016 году молодой доктор наук академии выиграл грант президента РФ на проведение научных исследований. Научные проекты преподавателей поддерживаются грантами Вологодской области.



Ежегодно 10-15 сотрудников и аспирантов академии защищают кандидатские диссертации. В 2016-2017 годах по заказу Министерства сельского хозяйства РФ преподавателями академии разработан справочник по лучшим доступным технологиям «Производство напитков, молока и молочной продукции».



ЗНАЧИМЫЕ СОБЫТИЯ – 2018

Победители научных проектов



Студенты экономического факультета Вологодской ГМХА стали победителями Регионального конкурса научных проектов «Моя стратегия – мое будущее».

Инновационные разработки



12 марта 2018 года в Краснодаре в рамках Всероссийского форума сельхозпроизводителей с участием Президента России Владимира Путина прошла выставка инновационных разработок и технологических стартапов молодых ученых в сфере агропромышленного комплекса. В работе выставки приняла участие Вологодская ГМХА с проектом «Ресурсосберегающая технология мороженого «Верещагинское». Проект разработан группой ученых технологического факультета.

Растения из пробирки



В 2018 году на базе академии получен первый урожай безвирусных мини клубней картофеля из пробирочных растений in vitro гидропонным методом.

Лучшее авторское исследование



Студенты экономического факультета академии стали победителями IV Всероссийского конкурса на лучшее авторское исследование в области финансового рынка «Инструменты финансового рынка для АПК региона».

Бронзовые медалисты



Коллектив авторов учебного пособия «Особенности системы удобрения сельскохозяйственных культур на Европейском Севере России» наградили бронзовой медалью «Золотой осени-2018» в номинации «Разработка, выпуск и доведение до потребителей изданий по агропромышленной тематике».

АкваБиоЦентр



На базе академии создан научно-образовательный производственный АкваБиоЦентр – площадка для развития рыбоводства, проведения исследований студентами, магистрантами, аспирантами и преподавателями академии.

Визит в Германию



С 21 по 27 октября 2018 года студенты Вологодской ГМХА, в сопровождении специалиста по международному сотрудничеству Марии Плясовской и доцента кафедры технологии молока и молочных продуктов Людмилы Куренковой, осуществили ознакомительную поездку по вузам Германии. В обоих вузах для группы была организована экскурсия по кампусу, студенты посетили лекции и семинарские занятия, пообщались с иностранными студентами. Также по программе состоялись экскурсии на предприятия и фермерские хозяйства.

Например, благодаря Университету прикладных наук Рейн-Ваал, участники поездки познакомились с всемирно известной компанией «Pfeifer und Langen», на которой производят сахар из сахарной свеклы. Университет прикладных наук Вайнштефан-Триздорф приятно удивил своими хозяйствами, в которых содержатся коровы, свиньи, куры и рыбы. Все хозяйства обеспечиваются тепло – и электроэнергией с помощью собственной биогазовой установки и солнечных батарей.

Спортивные достижения



Четверокурсник Дилшод Мирзодаватов занял 2 место по программе «Туль», а также 2 место в спарринге и 2 место в программе «Спецтехника» на Чемпионате и Первенстве России по тхэквондо МФТ.

15-18 ноября 2018 года в Спортивном Комплексе Одиноковского филиала МГИМО состоялся Чемпионат и Первенство России по тхэквондо МФТ среди мужчин и женщин, юниоров и юниорок. Чтобы принять участие в этих соревнованиях в Одиново приехало более 1200 спортсменов из 38 субъектов России.

ЗНАЧИМЫЕ СОБЫТИЯ – 2018

Перспективное партнерство



На протяжении нескольких лет между Вологодской ГМХА и ОАО «СХП «Вошажниково» Ярославской области развивается активное сотрудничество, в рамках которого студенты академии принимают участие в производственных практиках на предприятии и участвуют во всероссийских проектах. Два выпускника нашего вуза уже работают на ответственных должностях в СХП.

В рамках деловой поездки ректора Вологодской ГМХА Николая Гурьевича Малкова в СХП «Вошажниково» 4 мая было подписано соглашение о сотрудничестве между академией и предприятием. В июне-июле 2018 года на крупнейшем молочно-товарном инновационном предприятии трудились 22 бойца Межрегионального студенческого сельскохозяйственного отряда «Альтаир», в ряды которого вошли наши студенты.

Награда имени Н.В. Верещагина



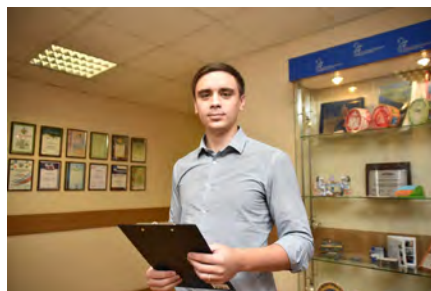
30 ноября в областной столице прошел II Всероссийский молочный форум «Вологда – молочная столица России». В рамках форума состоялась презентация всероссийской награды «За выдающиеся заслуги в молочной отрасли имени Н.В. Верещагина». Четырехстороннее соглашение об учреждении награды на пленарном заседании форума подписали ректор Вологодской государственной молочнохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина Николай Малков, директор Всероссийского НИИ маслоделия и сыроделия Елена Топникова, заместитель директора Всероссийского НИИ молочной промышленности Дмитрий Мясенко и научный редактор журнала «Переработка молока» Ирина Артемьева.

Награда призвана содействовать даль-



нейшему интенсивному развитию и процветанию молочной промышленности, стимулировать ведущих специалистов отрасли и науки для достижения высоких результатов в решении значимых научно-технических проблем молочной индустрии. Награда будет вручаться раз в год. Первые лауреаты появятся уже в 2019 году, в год 180-летия со дня рождения Николая Верещагина.

Удачный «СтартАп»



Коллектив Вологодской ГМХА взял приз конкурса научно-технических проектов Вологодской области. Конкурс проводился Департаментом экономического развития региона в целях стимулирования развития научно-технической и инновационной деятельности в регионе, популяризации научного творчества среди молодежи и выявления талантливой молодежи в научно-технической сфере.

В номинации «СтартАп» второе место занял проект «Разработка ресурсосберегающей энергоэффективной баромембранной установки для нанофильтрации творожной сыворотки», разработанный коллективом Вологодской государственной молочнохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина. Над проектом работали: аспирант, магистрант Роман Шутро, кандидат технических наук, доцент, декан технологического факультета Владимир Шевчук и кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой технологического оборудования Юлия Виноградова.

Гранты

Гранты Всероссийского конкурса молодежных проектов среди образовательных организаций высшего образования получила Вологодская ГМХА в этом году.

Грант в размере 1 550 000 рублей был

выделен на реализацию пяти проектов: открытый областной фестиваль по чирлидингу «Танцевальный драйв», патриотическая акция «Дорогами памяти. Сохраняя историю», «Студенческие отряды. Сохраняя традиции», проект, направленный на развитие навыков бизнес-планирования в сельском хозяйстве «Бизнесфермер» и проект по подготовке студентов и школьников, желающих заниматься экологической волонтерской деятельностью, «Экологическими тропами».



В рамках последнего проекта на официальном сайте академии появилась виртуальная экскурсия по Дендрологическому саду. Любой желающий может прогуляться по разработанным маршрутам и познакомиться с растениями, представленными в саду.

Финансовая грамотность



С мая 2018 года волонтерский отряд «Команда Э» начал сотрудничество с Вологодским Отделением Государственного банка в области реализации проекта «Финансовая грамотность». Студенты совместно с преподавателями апробировали материал для школьников, представленный Центральным банком, на тему «Мой личный финансовый план» и разработали игру «В мире финансов».

7 сентября 2018 года Отделение по Вологодской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации и Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина заключили соглашение о сотрудничестве в области повышения финансовой грамотности. С сентября 2018 года началась активная реализация проекта «Финансовая грамотность» в районах Вологодской области.

БЫТЬ ЛУЧШИМ ВЫГОДНО!

Студенты, которые успели добиться высоких результатов в учебе, научно-исследовательской работе, культурно-массовой и творческой деятельности, а также в спорте, могут претендовать на поощрительную выплату.

Что нужно сделать студенту, чтобы получить повышенную академическую стипендию?

В учебной деятельности



Наличие оценок «отлично» по итогам не менее 2-х промежуточных аттестаций, предшествующих назначению стипендии.

Анна Кражова, выпускница факультета ветеринарной медицины и биотехнологий:

«Стипендию за достижения в учебной деятельности мне удалось получить, благодаря старанию, трудолюбию, собственной мотивации – без этих качеств никуда! Конечно, это приятный бонус за твой труд, который замечен и поощрен. Это может означать лишь то, что ты работаешь в правильном направлении, что не следует отступать назад, а нужно двигаться только вперед – к достижению новых целей!»



В научно-исследовательской деятельности



Получение студентом награды, гранта за достижения в научной работе, а также наличие научных публикаций.

Яна Кашурина, выпускница магистратуры факультета агрономии и лесного хозяйства:



«К получению повышенной стипендии за достижения в научной деятельности меня привели полная вовлеченность и занятость в своей тематике, которые находят свое применение в практической деятельности. Думаю, что преодолевая трудности, мы становимся лучше».

В общественной деятельности



Систематическое участие студента в проведении мероприятий социально-ориентированной, культурной и общественной деятельности, а также в общественных организациях, в деятельности органов студенческого самоуправления.

Максим Рубцов, студент 3 курса технологического факультета:

«На мой взгляд, чтобы добиться успехов в общественной деятельности самое главное быть трудолюбивым и целеустремленным, успевать делать все и везде максимально качественно. Быть лучшим – очень трудно. Нужно постоянно держать планку и стремиться к большему. Повышенная стипендия – это, безусловно, значительный стимул для каждого. Всегда приятно, когда твои труды и успехи поощряются».



В культурно-творческой деятельности



Получение награды за результаты культурно-творческой деятельности, систематическое участие студента в проведении публичной культурно-творческой деятельности, мероприятиях воспитательного или профориентационного характера.

Кристина Чертовская, студентка 5 курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологий:



«К получению повышенной стипендии в культурно-творческой деятельности меня привела хорошо закрытая сессия и, по большей части, активная жизнь в ССХО «Аледжи». Лучшим быть трудно, это всегда большая нагрузка. Нужно уметь распределять время, чтобы все успевать. Тем не менее, принимать активное участие в жизни академии очень интересно».

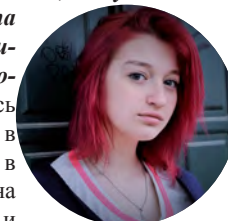
В спортивной деятельности



Наличие награды за результаты в спортивной деятельности, систематическое участие студента в спортивных мероприятиях, выполнение спортивных разрядов, нормативов на звания: «Кандидат в мастера спорта», «Мастер спорта».

Александра Леонова, студентка 5 курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологий:

«Я добила больших успехов в спорте, участвуя в соревнованиях как на базе академии, так и в областных состязаниях, завоевывая призовые места. Лучшим, на мой взгляд, быть очень трудно, так как многие требуют от тебя больших результатов, которых достичь не так уж и просто. Спортивная стипендия является для меня стимулом для продолжения занятий спортом, для достижения новых побед и для самоудовлетворения как материально, так и душевно».



ОЩУЩАТЬ ПОДДЕРЖКУ ВАЖНО!



Социальное обеспечение студентов академии – это система мер, устанавливаемая законами и иными нормативными правовыми актами и направленная на создание и поддержание достойных условий жизнедеятельности обучающихся.

Основными направлениями социального обеспечения обучающихся являются:

- стипендиальное обеспечение;
- бесплатное медицинское обслуживание;
- организация культурного досуга;
- организация физкультурной и оздоровительной работы;
- поддержка нуждающихся студентов;
- организация точек питания;
- предоставление общежитий иногородним студентам;
- психологическая помощь студентам.

Академическая стипендия



Это ежемесячное пособие, денежная выплата обучающимся в академии по очной форме обучения за счет средств федерального бюджета.

Это надо знать!

- академическая стипендия выплачивается за счет средств федерального бюджета на 1-м курсе в 1-м семестре всем студентам, обучающимся по очной форме;
- с начала 2-го семестра академическая стипендия назначается студентам, которые учатся только на «хорошо» и «отлично»;
- выплата стипендий студентам производится в пределах объема стипендиального фонда один раз в месяц;
- подробную информацию можно узнать на официальном сайте академии в разделе «Студенту» – «Социальное обеспечение» –

«Стипендии и социальные поддержки».

Государственные академические стипендии назначаются:

- студентам, которые учатся на «хорошо» и «отлично», ее размер – 1860 рублей;
- студентам, которые учатся на «отлично», ее размер – 2970 рублей;

Социальная стипендия



Правом получать социальную стипендию обладают малообеспеченные, нуждающиеся студенты при наличии стипендиального фонда и необходимых документов. Ее размер на 1 сентября 2018 года – 2790 рублей.

Социальная стипендия обязательно назначается студентам из числа:

- детей-сирот, оставшихся без попечения родителей;
- признанных в установленном порядке инвалидами I и II групп;
- пострадавших в результате аварии на Чернобыльской АЭС и других радиационных катастроф;
- инвалидов и ветеранов боевых действий.

Единовременная материальная помощь



Студентам, находящимся в трудной жизненной ситуации, возможны выплаты единовременной материальной помощи в соответствии с Положением об оказании материальной помощи нуждающимся студентам. Решение о ее оказании принимается ректором на основании личного заявления студента при наличии документов, подтверждающих трудную жизненную ситуацию.

В рамках социальной поддержки производятся выплаты лицам, находящимся

на полном государственном обеспечении (выплаты студентам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, ежегодного пособия на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей, денежных компенсаций на оплату льготного проезда на городском транспорте, денежных компенсаций для приобретения питания, одежды, обуви, инвентаря, учебников).

Кроме того, важными направлениями социальной поддержки обучающихся является временная занятость и трудоустройство, повышение конкурентноспособности обучающихся и выпускников, расширение и укрепление внешних связей с работодателями.

Ежемесячная денежная выплата студентам сх специальностей



В 2015 году принят новый закон области «О мерах социальной поддержки, направленных на кадровое обеспечение агропромышленного комплекса области», разработанный депутатами комитета по аграрному комплексу и продовольствию совместно с Департаментом сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Вологодской области.

Начиная с 2016 года, студентам, на условиях целевого приема получающим очное высшее образование по направлениям подготовки (специальностям) - «Зоотехния», «Ветеринария», «Агроинженерия», «Агрономия» – предоставляются ежемесячные денежные выплаты.

Размер выплаты составляет 4000 рублей. Получат ее студенты, принявшие на себя обязательства завершить обучение с получением диплома установленного образца, в течение трех месяцев со дня окончания учебы заключить трудовой договор с сельскохозяйственной организацией и проработать в данной организации не менее трех лет.

Подробнее о процедуре получения и мерах социальной поддержки можно узнать на сайте академии.

ВОСПИТАТЬ СОЗИДАТЕЛЯ

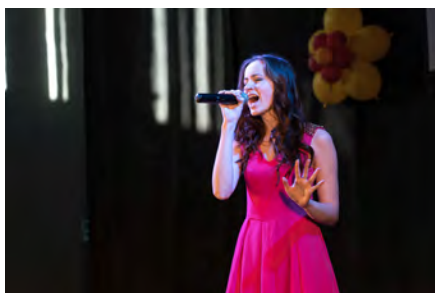
Проведи свободное время с пользой



Жизнь студента Вологодской ГМХА – это не только учебные занятия, но и интересные, увлекательные мероприятия. Управление по воспитательной работе совместно со студенческим активом уделяет этому вопросу большое внимание. В течение учебного года в академии проходит множество спортивных и культурно-массовых мероприятий: фестивали и конкурсы «Алло мы ищем таланты», «Студент года», «Студенческая весна», ежегодная спартакиада, «Месяц здоровья», мотоагитпробег «Победа» и другие события. С первых дней обучения первокурсников ведется работа по их адаптации, чтобы вновь поступившие студенты плавно вливались в студенческое сообщество.

Григорий Васильевич Угрюмов, специалист по работе с молодежью студенческого городка Вологодской ГМХА: «Студенческая весна» – это, в первую очередь, возможность для студента проявить себя, показать свою творческую составляющую, свой талант. Академия дает возможность развиваться разносторонне, стать многогранной личностью, и фестиваль это демонстрирует. Если спросить участника «Студенческой весны» после выступления, что он чувствует, то он скажет, что испытывает несказанное удовольствие от творческого процесса, от того, что получилось показать себя, представить свой скрытый талант на суд зрителя».

Раскрой свой талант



Студенты нашей академии могут проявить себя в творчестве. Ежегодно, в начале

сентября, в вузе проводится ярмарка общественных объединений. В рамках мероприятия активисты и студенты старших курсов академии знакомят первокурсников с клубами, кружками и секциями вуза, где студенты могут реализовать свой творческий и личностный потенциал во внеучебное время.

На базе культурно-досугового центра академии работают творческие объединения, кружки и различные студии (хореография, вокал, театральная студия «МОСТ», студия верстки и дизайна, кружок рукоделия, клуб любителей кино). Участниками театральной студии регулярно организуются Литературные вечера, которые становятся ярким событием, как в культурной жизни академии, так и села Молочное в целом. Большой интерес студентов вызывают мастер-классы по рукоделию в рамках социального проекта «Сила воображения».



Мария Сиротина, студентка 4 курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологий, инициатор социального проекта «Сила воображения»:

«Я всегда была увлечена творчеством. Сначала это были графика, живопись, скульптура, но потом я поняла, что искусство этим не ограничивается и попробовала работать в технике гравюры, батика, витража. Теперь меня увлекают совершенно различные направления: мокрое и сухое валяние, плетение поясов, плетение ловцов снов, создание фигур и игрушек из помпонов, папье-маше и многое другое. Мне посчастливилось выиграть грант на осуществление социального проекта «Сила воображения». Мы вместе с волонтерами организуем и планируем проводить занятия в нашей академии, а также детском саду и школе, села Молочное».

Общее дело



В стенах академии действует ряд студенческих общественных объединений, реализующих самые разнообразные инициативы обучающихся.

Главным органом студенческого самоуправления Вологодской ГМХА является Совет обучающихся. Он формирует актив-

ную гражданскую позицию студентов, способность к самоорганизации и саморазвитию, привлекает к участию студентов к управлению академией и повышению качества образовательного процесса, способствует раскрытию умений и навыков самоуправления, готовит студентов к компетентному и ответственному участию в жизни общества.



Первичная Профсоюзная организация студентов – добровольное, самоуправляемое общественное объединение студентов-членов Профсоюза, связанных общими социально-трудовыми и профессиональными интересами, созданное для защиты прав и интересов своих членов и представительства в органах государственной власти, местного самоуправления и объединениях работодателей.



С 2007 года на базе вуза ведет свою работу Штаб студенческих трудовых отрядов. Его цель – обеспечить практическое закрепление знаний, которые студенты получили при обучении в академии, привить им навыки работы в команде в реальных условиях производства. Бойцы студенческих отрядов участвуют в городских, областных, региональных и всероссийских проектах, слетах и стройках, а также в волонтерском движении.



ВОСПИТАТЬ СОЗИДАТЕЛЯ

Быстрее, Выше, Сильнее



Благодаря наличию комплекса спортивных залов и сооружений, в академии имеются все условия для занятий спортом. В вузе работают 20 секций по 12 видам спорта. Ведущими являются секции лыжных гонок, зимнего полиатлона, женская секция волейбола, мужская секция баскетбола. Спортивный клуб академии ежегодно организует и проводит Спартакиаду среди студентов.



В апреле 2016 года в академии появилось новое спортивное направление – чирлидинг (англ. cheerleading, от cheer – одобрительное, призывное восклицание и lead – вести, управлять). К 2017 году студенты организовали собственную команду поддержки под названием «MUT», а в феврале этого же года уже стали золотыми медалями в номинации «Фристайл» и серебряными призерами в номинации «Шоу» на чемпионате и первенстве Вологодской области по чир-спорту. В 2018 году академия организовала и провела фестиваль «Танцевальный драйв», на котором встретились команды из г. Вологды, г. Череповца, г. Санкт-Петербурга, Республики Карелии, г. Великого Устюга, г. Северодвинска. Кубок Спортивного Клуба МЧС имени Ксении Малюковой Команда «MUT» открыта для новых участников и неустанно стремится к новым победам.

Роман Шутро, аспирант технологического факультета, капитан команды по чирлидингу «MUT»: «Идея организации чирлидинга давно была у меня в мыслях, но реализовать эту задумку не хватало ни сил, ни смелости. Сначала мы провели опрос среди студентов – стоит ли создавать команду по



чирлидингу. Большая часть обучающихся поддержала идею, появились желающие вступить в группу поддержки».

Дороги «Победы»



Руководство Вологодской ГМХА уделяет особое внимание проведению мероприятий, связанных с патриотическим воспитанием студенчества и молодежи Вологодской области. Одним из таких событий является мотоагитпробег «Победа», цель которого – отдать дань памяти ветеранам Великой Отечественной войны.



По традиции, мотоагитпробег берет старт 1 мая из с. Молочное и возвращается на торжественный митинг в День Победы – 9 мая. Девять дней в пути. Каждый день – новый населенный пункт. Участниками пробега проводятся митинги памяти с возложением гирлянд к обелискам. Проходят концерты студенческой самодеятельности, встречи с ветеранами, ведется профориентационная работа в школах, оказывается волонтерская помощь населению.

Егор Викторович Тарасенков, начальник управления по воспитательной работе Вологодской ГМХА, командир мотоагитпробега «Победа»: «Началось все



в 1975 году, когда группа студентов и преподавателей академии организовали агитбригаду, подготовили самые лучшие творческие номера, оседлали своих железных «коней» и отправились по районам Вологодской области с концертами и поздравлениями ветеранов, проведением профориентационной работы. Эта традиция продолжается и по сей день: в этом году ей исполнилось 43 года. И мы снова отправимся в путь, потому что «никто не забыт, ничто не забыто» – девиз мотоагитпробега».

Медиа-проект «Кухня»



В академии реализуется студенческий медиа-проект «Кухня»: студенты Вологодской ГМХА в онлайн-режиме рассказывают обо всех ярких и значимых событиях, происходящих в учебном заведении, готовят репортажи, снимают видеоролики, пишут заметки и статьи для своего сообщества в социальной сети «ВКонтакте». Ежегодно начинающие журналисты академии приобретают новый опыт на областном медиа-форуме «МедиаПицца» и конференциях, посвященных организации работы студенческих СМИ. В 2018 году «кухонцы» приняли участие в работе третьего Всероссийского конгресса молодежных медиа МАСТ, который проходил в г. Москве.

Также информационное сопровождение деятельности подразделений Вологодской ГМХА, освещение событий и достижений вуза осуществляет Пресс-центр академии. Ежедневно обновляется новостная лента сайта и официальных сообществ в социальных сетях, ежемесячно выпускается газета «Академгородок», которая издается с октября 1966 года. Отличительной чертой Пресс-центра является работа со студентами, которые полностью вовлечены в рабочий процесс и принимают непосредственное участие в разработке и подготовке материалов.

Валентина Марютина, студентка 3 курса экономического факультета медиапроекта «Кухня»:



«Мы участвовали в конгрессе молодежных СМИ МАСТ, на котором выступали ведущие спикеры страны. В рамках конгресса прошла лекция с заместителем председателя Правительства РФ Ольгой Юрьевной Голодец. Очень запомнилась лекция «Аналитика в социальных сетях» от директора департамента социальных сетей «Комсомольская правда» Ильи Лочканова. На дискуссии «Выходя за рамки: новые подходы в создании видеоконтента» Артур Михеев (руководитель проекта «One side media») рассказал о съёмке видеороликов на мобильный телефон. Все полученные знания мы хотим воплотить в нашем проекте».

В СОСТАВ ФАКУЛЬТЕТА ВХОДЯТ:

- Кафедра технологии молока и молочных продуктов
- Кафедра технологического оборудования
- Кафедра иностранных языков



Декан технологического факультета, кандидат технических наук, доцент
Владимир Борисович Шевчук

«Технолог - связующее звено между идеей и ее воплощением в жизнь»

Технологический факультет



Факультет готовит кадры по направлениям:

19.03.03 Продукты питания животного происхождения. Профиль «Технология молока и молочных продуктов»

15.03.02 Технологические машины и оборудование. Профиль «Машины и аппараты пищевых производств»

27.03.01 Стандартизация и метрология. Профиль «Стандартизация и сертификация в пищевой промышленности»

15.04.02 Технологические машины и оборудование. Магистерская программа «Машины и аппараты пищевых производств»

19.04.03 Продукты питания животного происхождения. Магистерская программа «Технология и управление качеством молочных продуктов»

27.04.01 Стандартизация и метрология. Магистерская программа «Стандартизация и сертификация в пищевой отрасли»

Технологический колледж:

19.02.07 Технология молока и молочных продуктов. Специализация «Технология молока и молочных продуктов»

35.02.14 Охотоведение и звероводство. Специализация «Охотоведение и звероводство»



Технологический факультет первым в России начал осуществлять подготовку кадров для молочной промышленности. Дата основания факультета – 1911 год, его история неразрывно связана с историей академии (молочного института).

Факультет располагает учебным корпусом, в котором размещены лекционные аудитории, оснащенные мультимедийной техникой, исследовательские лаборатории

с современным оборудованием для физико-химических методов анализа сырья и продуктов, а также уникальной материальной базой – экспериментальным цехом, оснащенном современными модулями малой мощности, расположенном на Учебно-опытном молочном заводе, где студенты вырабатывают все виды молочных продуктов.



Область профессиональной деятельности выпускников факультета – технико-технологическое управление производством; обеспечение контроля качества и безопасности производства продуктов питания; энергосберегающая оптимизация пищевых производств; руководство инженерными службами предприятий пищевой отрасли; разработка, производство и технический сервис оборудования для пищевой промышленности. Выпускников факультета отличает хорошая теоретическая и практическая подготовка, высокий профессионализм. Многие из них возглавляют предприятия молочной промышленности, работают главными и ведущими специалистами в молочной, мясной, хлебопекарной, кондитерской, масложировой, ликероводочной и других отраслях промышленности всех регионов России и за рубежом.

Наши достижения 2018 года:

А.В. Боброва – Диплом II степени за лучшую научную работу среди студентов высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации во II этапе Всероссийского конкурса по Северо-западному федеральному округу в номинации «Технология переработки сельскохозяйственной продукции».

IV Международная дистанционная олимпиада по химии «Строение атома», 2 место студент 111 гр. О.С. Тиханова; 2 место студент 121 гр. А.Д. Щокотова.

Лауреат Международного конкурса исследовательских работ в области технических наук «Interclover-2018» студент 121 гр. А.Д. Щокотова.

Гранты на проекты: «Разработка ресурсосберегающей технологии мороженого на основе научных исследований состава и свойств концентратов творожной сыворотки, полученных методом нанофильтрации» (руководитель работы - В.А. Шохалов, исполнители - Е.М. Костюков, В.Н. Шохалова), «Разработка ресурсосберегающей энергоэффективной баромембранной установки для нанофильтрации творожной сыворотки» (руководитель работы - В.Б. Шевчук, исполнители работы - Р.В. Шутро, Е.А. Фиалков).

Стратегические партнеры факультета:

ООО «Вологодское мороженое», ООО «Узловский Молочный комбинат», ООО «Череповецкий молочный комбинат», ПК «Вологодский молочный комбинат», АО «Учебно-опытный молочный завод» ВГМХА», ООО «Нестле» в г. Вологде, ОАО «Северное молоко», ОАО «Псковский городской молочный завод», ОАО «Сельскохозяйственное предприятие «Вощажниково», ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг», Союз мороженщиков России.



Контакты:

8 (817) 52-55-39 (деканат)
dekant2@molochnoe.ru

В СОСТАВ ФАКУЛЬТЕТА ВХОДЯТ:

- Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии
- Кафедра лесного хозяйства
- Кафедра физической культуры



Декан факультета агрономии и лесного хозяйства, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
Ольга Васильевна Чухина

«Мы ценим в жизни каждое зернышко»

Факультет агрономии и лесного хозяйства



Факультет готовит кадры по направлениям:

35.03.01 Лесное дело. Профиль «Лесное дело»

35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств. Профиль «Лесоинженерное дело»

35.03.04 Агрономия. Профиль «Агрономия»

35.03.05 Садоводство. Профиль «Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн»

35.04.01 Лесное дело. Магистерская программа «Лесовосстановление»

35.04.04 Агрономия. Магистерская программа «Инновационные технологии в растениеводстве»



Факультет располагает двумя отдельными учебными корпусами, в которых размещены лекционные аудитории, 19 специализированных учебных лабораторий кафедр, которые оборудованы всеми необходимыми приборами и наглядными пособиями, и межкафедральная лаборатория агрохимического анализа.

Производственная база включает:

- опытное поле;
- дендрологический сад;
- учебно-опытное лесничество;
- учебный полигон и парк тракторов и сельскохозяйственных машин;
- поля учебного хозяйства ГУ СП ВГМХА «Молочное»;
- учебные фермерские хозяйства.

За период обучения студенты получают дополнительные рабочие профес-

сии: «Вальщик леса без предварительного клеймения», «Тракторист-машинист», «Охотовед», «Менеджер», «Рабочий зеленого хозяйства» и другие. Желающие проходят курсы по повышению квалификации: «Фитодизайн», «Ландшафтный дизайн», «Семеноводство и сортовой контроль» и другие.



Выпускники факультета востребованы на всех предприятиях сферы агробизнеса, лесозаготовительной и деревоперерабатывающей промышленности.

Наши достижения 2018 года:

Ковалев Д.Р., студент 443 гр., за активное участие в спортивной жизни г. Вологды и Вологодской области награжден грамотами, сертификатами, медалями.

Житова Н.А. 444 гр. – победитель по результатам конкурсного отбора проекта «Я-волонтер», 1 место в областном конкурсе «Студент года» в номинации «Добровольчество».

Шевелева С.Н. заняла I место в Открытом чемпионате Вологодской области по летнему биатлону на призы двукратного олимпийского чемпиона Анатолия Алябьева.

Житова Н.А., Житов В.А., Столярчук Е.И. являются обладателями губернаторской стипендии, стипендию Правительства Российской Федерации получила, аспирантка 4 года обучения направления подготовки 35.06.01 «Сельское хозяйство» Силуянова Ольга.

Налиухин А.Н. продолжает работу по гранту Правительства РФ.



Стратегические партнеры факультета:

Колхоз «Племзавод Родина», ОАО «Заря», ООО «Толшменское», ООО «Шекснинский комбинат древесных плит», Специализированное автономное учреждение лесного хозяйства Вологодской области «Вологодское лесохозяйственное объединение», СПК (колхоз) «Племзавод Пригородный», СХПК «Племзавод Майский», СХПК Комбинат «Тепличный», ФБУ «Северный научно-исследовательский институт лесного хозяйства», ООО «Вологодский лес», ООО «СХП Цветы», СПК (колхоз) «Коминтерн-2», Департамент сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Вологодской области, Департамент лесного комплекса Вологодской области.



Контакты:

8 (817) 52-53-71 (деканат)
dekanagro@molochnoe.ru

В СОСТАВ ФАКУЛЬТЕТА ВХОДЯТ:

- Кафедра энергетических средств и технического сервиса
- Кафедра технические системы в агробизнесе



Декан инженерного факультета, кандидат технических наук, доцент
Николай Николаевич Кузнецов

«Инженер - человек, способный взять теорию и приделать к ней колеса»
(Л. Левинсон)

Инженерный факультет



Факультет готовит кадры по направлениям:

35.03.06 Агроинженерия

Профили: «Технические системы в агробизнесе», «Технический сервис вагро-промышленном комплексе»

35.04.06 Агроинженерия. Магистерская программа «Технические системы в агробизнесе»



Материальная база факультета включает аудитории и специализированные лаборатории, имеющие необходимое оборудование, позволяющее качественно проводить учебные занятия. Аудитории оснащены современным мультимедийным оборудованием. Установлена сетевая программа для инженерных расчетов, используемая в изучении ряда дисциплин. Закончен монтаж учебного технологического оборудования по дисциплине «Диагностика и ТО машин», проведена модернизация оборудования по дисциплинам «Электропривод и электрооборудование», «Тракторы и автомобили и теплотехники», «Механизация и технология животноводства». В учебном процессе используются приборы неразрушающего контроля по определению параметров шероховатости и твердости металлов, современный газоанализатор, три виртуальных лаборатории по теплотехнике, гидравлике и электротехнике, а также машины и оборудование фирм-поставщиков импортной техники в регионе.

Выпускники профиля «Технические системы в агробизнесе» могут работать на руководящих должностях в сельскохозяйственных, автотранспортных, ремонтных, перерабатывающих предприятиях разных форм собственности; заниматься конструкторско-технологической и научной деятельностью на фирменных, сервисных и дилерских центрах заводов производителей техники; работать в системе материально-технического обеспечения, оптовой и розничной торговли автотракторной, сельскохозяйственной и перерабатывающей техникой, запасными частями, комплектующими изделиями и материалами, необходимыми в эксплуатации.

Выпускники профиля «Технический сервис в агропромышленном комплексе» готовы для профессиональной деятельности на различных предприятиях технического сервиса, в том числе на станциях технического обслуживания, дилерских центрах, салонах, автозаправочных станциях, лизинговых, аудиторских предприятиях различных форм собственности, в автомобильных фирмах и холдингах, в транспортных подразделениях различных компаний, проектно-технологических и научных организациях.



Студенты факультета, помимо инженерной подготовки, могут получить рабочие профессии – тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, электросварщик ручной сварки, станочник широкого профиля, слесарь по ремонту

топливной аппаратуры дизелей, монтаж-ник шин.

Наши достижения 2018 года:

Стипендия Президента РФ С.В. Медведева

Стипендия Губернатора Вологодской области С.В. Медведева, А.С. Романов, студенты 4 курса.

Государственный научный грант Вологодской области: «Разработка комбинированного агрегата для припосевного внесения органических удобрений под картофель» (Романов Александр Сергеевич 4 курс), «Разработка энергосберегающей сушильной машины для льнотресты» (Заведующий кафедрой ТСА к.т.н., доцент Шушков Р.А.), «Разработка способа и технического средства для припосевного внесения органических удобрений под картофель» (Декан инженерного факультета к.т.н., доцент Кузнецов Н.Н.).



Стратегические партнеры факультета:

ООО «Трактороцентр», СХПК «Племзавод Майский», ООО «Агроснаб Вологодский», ООО «КомплектАгро», ООО «Дизель - арсенал», ООО «Шекнинская сельхозтехника», ОАО «Заря», Племколхоз «Аврора», КХ «Подворье», ЗАО «Шексна», Племколхоз «Имени 50 лет СССР».

Контакты:

8 (817) 52-56-03 (деканат)
dekant@mf.molochnoe.ru

В СОСТАВ ФАКУЛЬТЕТА ВХОДЯТ:

- Кафедра внутренних незаразных болезней, хирургии и акушерства
- Кафедра эпизоотологии и микробиологии
- Кафедра зоотехнии и биологии



Декан факультета ветеринарной медицины и биотехнологий, доктор ветеринарных наук, профессор Татьяна Валентиновна Новикова

«Сохраняя традиции, устремлены в будущее»



Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий

Факультет готовит кадры по направлениям:

- 36.05.01 Ветеринария
- 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза.

Профиль «Ветеринарно-санитарная экспертиза»

- 36.03.02 Зоотехния

Профиль «Технология производства продуктов животноводства»

- 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

Профиль «Организация предпринимательской деятельности в АПК»

- 36.04.02 Зоотехния

Магистерская программа «Инновационные технологии в животноводстве»



Факультет располагается в отдельном учебном корпусе, в котором кроме учебных аудиторий находятся столовая, клинично-диагностический центр (ветеринарная клиника), стационар с сельскохозяйственными животными. Для лучшего освоения дисциплин лекционные аудитории оборудованы мультимедийной техникой. Учебные лаборатории оснащены современным оборудованием и компьютерными программами, которые используются как в учебном процессе, так и для научно-исследовательской работы студентов. Профессиональные навыки студенты приобретают в клинично-диагностическом ветеринарном центре и в условиях сельскохозяйственных предприятий.

Выпускники факультета по специальности «Ветеринария» работают в ветери-

нарных клиниках, на мясокомбинатах и продовольственных рынках, в Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору (госслужащие), государственными ветеринарными инспекторами, в силовых структурах министерств и ведомств, на таможне, на предприятиях по производству сельскохозяйственной продукции, в ветеринарных диагностических лабораториях, менеджерами по продажам ветеринарного оборудования и препаратов для животных.



Выпускники-бакалавры по направлению «Зоотехния» работают руководителями предприятий, подразделений научных учреждений, технологами производства продукции животного происхождения, специалистами по воспроизводству животных, селекционерами, заводчиками мелких домашних и декоративных животных, учеными-исследователями, кинологами, менеджерами в фирмах по производству техники, оборудования, кормов и кормовых добавок для животных.

Наши достижения 2018 года:

Фомина Л.Л., Вайцель А., Березина Д. Патент на изобретение RUS 2652444 26.04.2018 «Способ применения слизи кожи рыб для активации агрегации тромбоцитов и свертывания крови *in vitro*».

Фомина Л.Л., Ошуркова Ю.Л., Кулакова Т.С. Грант на проведение фундаментальных научных исследований, проводимый РФФИ и Правительством Вологодской области в 2018 году по теме «Выделение



и изучение активных компонентов слизи кожи рыб как основы гемостатического препарата» на 500 т.р.

Стипендия Губернатора Вологодской области: Соболева Е.Н., Воробьева Е.А.

Воробьева Е.А. Диплом за II место во II этапе Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации в номинации «Ветеринария», категория «Студенты».

Новикова Н., Соколова Л., Муллагалиева О. Диплом III степени за участие в III - международной научно-практической конференции «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов - регионом» в номинации «Ветеринария».

Стратегические партнеры факультета:

Колхоз «Племзавод Родина», ОАО «Заря», ООО «Брянская мясная компания», ООО «Вологодская птица», СПК (колхоз) «Племзавод Пригородный», СХПК «Племзавод Майский», СПК (колхоз) «Коминтерн-2», ОАО «Сельскохозяйственное предприятие «Вошажниково», ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг», ветеринарная клиника «Амиго» в г. Череповец, ветеринарный центр «Вологодский Ветеринарный центр», ветеринарная клиника «Надежда», ветеринарная клиника «Айболит»

Контакты:

8 (817) 52-50-97 (деканат)
methodstv@vf.molochnoe.ru

В СОСТАВ ФАКУЛЬТЕТА ВХОДЯТ:

- Кафедра экономики и менеджмента
- Кафедра бухгалтерского учета и финансов
- Кафедра философии и истории



Декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент
Светлана Германовна Голубева

«Каждый наш студент получает навыки ведения собственного дела»

Экономический факультет



Факультет готовит кадры по направлениям:

38.03.01 Экономика

Профили: «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Экономика предприятий и организаций»

38.03.02 Менеджмент

Профили: «Менеджмент организации», «Производственный менеджмент»

38.04.01 Экономика. Магистерская программа «Экономика фирмы и отраслевых рынков»

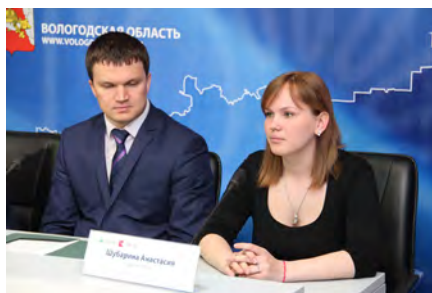


Учебному процессу на факультете способствуют современное оборудование, богатый библиотечный фонд, информационная база, включающая данные статистической и финансовой отчетности, бухгалтерского учета предприятий, учреждений и организаций, проведение научных исследований.

Область профессиональной деятельности выпускников – экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности; финансовые, кредитные и страховые учреждения; органы государственной и муниципальной власти; системы, в которых выпускники являются предпринимателями, создающими и развивающими собственное дело; академические и ведомственные научно-исследо-

вательские организации; образовательные учреждения.

Гарантией высокой конкурентоспособности выпускников на рынке труда является высококачественный образовательный процесс с использованием информационных технологий, активных методов обучения в сочетании с научными исследованиями и практикой в передовых организациях, компаниях и зарубежных вузах.



Наши достижения 2018 года:

VII Международная студенческая олимпиада по Статистике, проводимая Федеральной службой государственной статистики РФ (Росстат) и ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова». 1 место в индивидуальном зачете Ключин Алексей, студент 641 группы.

X Межрегиональная олимпиада по экономике в номинации «Студенты», проводимая Вологодским государственным университетом, 1 место Погодина Галина, студентка 632 группы.

III конкурс научных работ «Моя стратегия – мое будущее», проводимого Департаментом стратегического планирования Вологодской области.

Победители:

Воеводина Анна, 633 группа

Ключин Алексей, 641 группа

Заботкина Александра, 642 группа

Погодина Галина, 632 группа



Стратегические партнеры факультета:

Колхоз «Племзавод Родина», СХПК «Племзавод Майский», ООО «Вологодское мороженое», АО «Учебно-опытный молочный завод ВГМХА», ООО «Нестле» в г. Вологде, ПАО «Сбербанк», ПАО «Банк ВТБ», ПАО СК «Росгосстрах», ОАО «Заря», ВО СП КК «Вологда-Кредит», Департамент сельского хозяйства и продовольственных ресурсов, Департамент экономического развития Вологодской области, Департамент финансов, УФНС России по Вологодской области, Вологодский Бизнес-инкубатор.



Контакты:

8 (817) 52-52-38 (деканат)
dekane3@molochnoe.ru

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- Программы профессиональной переподготовки
- Профессиональная подготовка (рабочие профессии)
- Программы повышения квалификации



Декан факультета повышения квалификации и переподготовки, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент Надежда Валерьевна Токарева

«Учиться сегодня - лидировать завтра»



Дополнительное образование является актуальным и необходимым звеном системы непрерывного образования, направленным на всестороннее удовлетворение образовательных потребностей человека в интеллектуальном, духовно-нравственном, физическом и профессиональном совершенствовании.



Факультет предоставляет образовательные услуги в следующих сферах:

1. Дополнительное профессиональное образование.

Программы профессиональной переподготовки: «Антикризисное управление», «Охотоведение», «Технология производства сыра», «Экономика и управление в АПК», «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет и аудит».

Программы повышения квалификации: «Система семеноводства, апробация сортовых посевов и отбор проб семян сельскохозяйственных культур», «Управление государственными и муниципальными закупками», «Организация и функционирование крестьянских фермерских хозяйств», «Ландшафтный дизайн», «Сертифицированный курс фирмы 1С «Использование конфигурации «Бухгалтерия предприятия», «Микробиология молока и молочных продуктов. Организация микробиологического контроля», «Организация и ведение лесного хозяйства», «Кинология», «Органолептическая оценка молока и молочных продуктов».

При успешном завершении обучения

выдается диплом о профессиональной переподготовке, дающий право заниматься другим видом деятельности, или удостоверение о повышении квалификации.

2. Профессиональное обучение.

Программы профессиональной подготовки: «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» категории «В, С, D, E», «Вальщик леса», «Электрогазосварщик», «Станочник широкого профиля».

Программы повышения квалификации: «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» категории «D, E, F».

При успешном завершении обучения выдается свидетельство о профессии рабочего.

3. Дополнительное образование детей и взрослых: дополнительные общеобразовательные, общеразвивающие программы.



Факультет повышения квалификации и переподготовки начал свою деятельность 1 декабря 2011 года как структурное подразделение ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА. С момента открытия на факультете прошли обучение более 3000 человек.

В реализации программ дополнительного профессионального образования принимают участие преподаватели академии и других вузов, из них с учеными степенями и званиями более 95%. В качестве преподавателей активно привлекаются высококвалифицированные специалисты предприятий, организаций и учреждений

профильных направлений.

В учебный процесс внедряются новые учебные программы при реализации которых применяются методы, стимулирующие творческую деятельность слушателей, такие как: деловые игры, дискуссии, моделирование производственных ситуаций. Совершенствуется организация самостоятельной работы слушателей, формы контроля знаний. Ведется разработка и реализация модульного принципа проведения курсов повышения квалификации. Разрабатываются и внедряются образовательные программы с применением технологий дистанционного образования, поскольку это прекрасная возможность для организаций и физических лиц сэкономить средства на командировочных расходах и обучаться без отрыва от работы и дома. Формируется электронная база учебно-методических пособий, методических указаний, лекций, заданий для самостоятельной работы, тестов и вопросов для контроля знаний.



Информация о реализуемых программах и курсах профессиональной переподготовки и повышении квалификации представлена на официальном сайте академии.

Мы приглашаем Вас не только учиться и получать актуальную информацию, но и обмениваться опытом, налаживать деловые связи. Организуем и проведем обучение по интересующим Вас программам!

Контакты:

8 (817) 52-53-09 (деканат)
моб. 8-900-502-15-77
fpk-dpo@mail.ru
vk.com/fpkdpo

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ АБИТУРИЕНТОВ



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

БАКАЛАВРИАТ

15.03.02 Технологические машины и оборудование. Профиль «Машины и аппараты пищевых производств»

19.03.03 Продукты питания животного происхождения. Профиль «Технология молока и молочных продуктов»

27.03.01 Стандартизация и метрология. Профиль «Стандартизация и сертификация в пищевой промышленности»

МАГИСТРАТУРА

27.04.01 Стандартизация и метрология. Магистерская программа «Стандартизация и сертификация в пищевой отрасли»

19.04.03 Продукты питания животного происхождения. Магистерская программа «Технология и управление качеством молочных продуктов»

15.04.02 Технологические машины и оборудование. Магистерская программа «Машины и аппараты пищевых производств»

АСПИРАНТУРА

19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии. Профили: «Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств», «Процессы и аппараты пищевых производств»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ

СПО

19.02.07 Технология молока и молочных продуктов. Специализация «Технология молока и молочных продуктов»

35.02.14 Охотоведение и звероводство. Специализация «Охотоведение и звероводство»



ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИЙ

БАКАЛАВРИАТ/СПЕЦИАЛИТЕТ

36.05.01 Ветеринария

36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза. Профиль «Ветеринарно-санитарная экспертиза»

36.03.02 Зоотехния. Профиль «Технология производства продуктов животноводства»

35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Профиль «Организация предпринимательской деятельности в АПК»

МАГИСТРАТУРА

36.04.02 Зоотехния. Магистерская программа «Инновационные технологии в животноводстве»

АСПИРАНТУРА

36.06.01 Ветеринария. Профиль «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология»

36.06.02 Зоотехния. Профили: «Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных», «Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов», «Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства»



ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

БАКАЛАВРИАТ

35.03.06 **Агроинженерия. Профиль** «Технические системы в агробизнесе», «Технический сервис в АПК»

МАГИСТРАТУРА

35.04.06 **Агроинженерия. Магистерская программа** «Технические системы в агробизнесе»

АСПИРАНТУРА

35.06.04 **Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве. Профили:** «Технологии и средства механизации сельского хозяйства», «Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве»



ФАКУЛЬТЕТ АГРОНОМИИ И ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

БАКАЛАВРИАТ

35.03.04 **Агрономия. Профиль** «Агрономия»
35.03.05 **Садоводство. Профиль** «Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн»
35.03.02 **Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств. Профиль** «Лесоинженерное дело»
35.03.01 **Лесное дело. Профиль** «Лесное дело»

МАГИСТРАТУРА

35.04.01 **Лесное дело. Магистерская программа** «Лесовосстановление»
35.04.04 **Агрономия. Магистерская программа** «Инновационные технологии в растениеводстве»

АСПИРАНТУРА

35.06.01 **Сельское хозяйство. Профиль** «Общее земледелие, растениеводство»
35.06.02 **Лесное хозяйство. Профили:** «Лесные культуры, селекция, семеноводство», «Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация»



ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

БАКАЛАВРИАТ

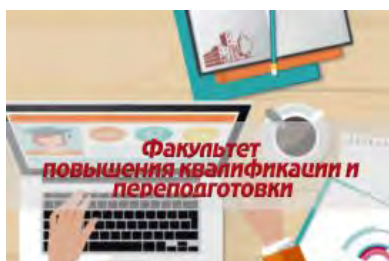
38.03.01 **Экономика. Профили:** «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Экономика предприятий и организаций», «Финансы и кредит»
38.03.02 **Менеджмент. Профили:** «Менеджмент организации», «Производственный менеджмент»

МАГИСТРАТУРА

38.04.01 **Экономика. Магистерская программа** «Экономика фирмы и отраслевых рынков»

АСПИРАНТУРА

38.06.01 **Экономика. Профиль** «Экономика и управление народным хозяйством (АПК и сельское хозяйство)»



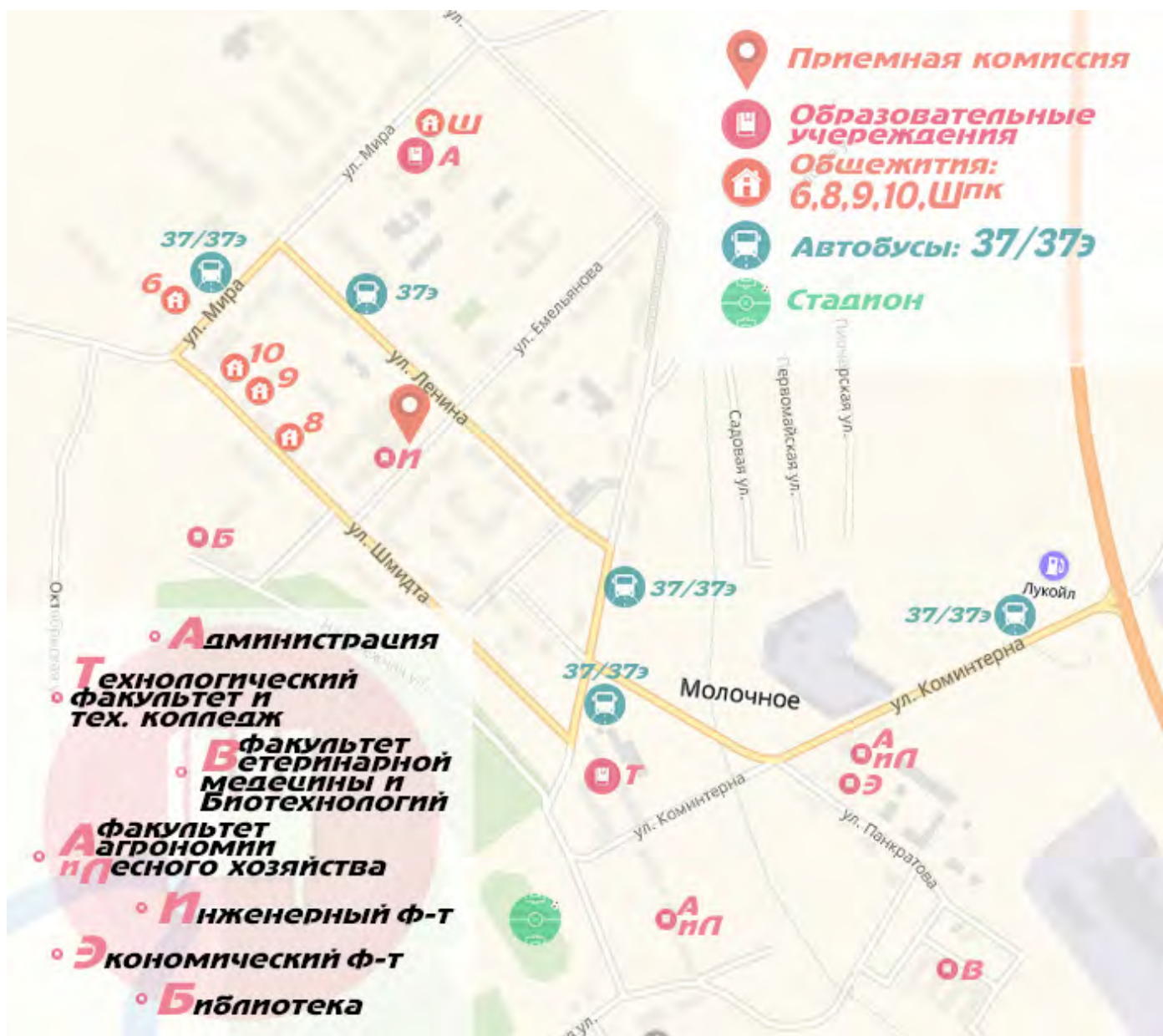
ФАКУЛЬТЕТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ

Профессиональная переподготовка: Экономика и управление в отраслях АПК, Финансы и кредит, Бухгалтерский учет и аудит, Охотоведение, Технология приготовления сыра, Садоводство, Микробиология

Профессиональное обучение: Вальщик леса, Электросварщик ручной сварки 2,3 разряда, Станочник широкого профиля, Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории В,С,Д,Е

Повышение квалификации: Организация и функционирование КФХ, Ландшафтный дизайн, Лесопользование, Органолептическая оценка молока и молочных продуктов, Начинаящий пчеловод

КАК НАС НАЙТИ



Контакты приемной комиссии

160555, г. Вологда, с. Молочное,
ул. Емельянова, д. 1

Режим работы:

с 1 июня по 23 июня с 8:00 до 16:00
с 26 июня по 26 июля с 8:00 до 18:00
с 27 июля с 8:00 до 16:00



prcom@molochnoe.ru



+7 (8172) 52-55-00



molochnoe.ru/Abitur

Приемная комиссия работает по субботам 26.06 - 18.08 с 8:00 до 12:00

Подписано в печать 11.02.2019
По графику – 10.00
Фактически – 10.00
Тираж 1000 экз.

Газета распространяется бесплатно
по структурным подразделениям
академии и студенческим
общежитиям

Адрес редакции:
160555, г. Вологда, с. Молочное,
ул. Пролетарская, д. 3, каб. 5
E-mail: press-centrvgmha@mail.ru
Учредитель:
ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА
Адрес учредителя:
160555, г. Вологда, с. Молочное,
ул. Шмидта, д. 2

Редактор
Михайлова Ирина Валентиновна
Телефон: 8 921 069 82 09
Дизайн и верстка
Михайлова Ирина Валентиновна
Федоров Александр Сергеевич
Редакция не несет ответственности
за предоставленные материалы

Газета издается
с октября 1966 года
Отпечатано с готового
оригинал-макета в типографии
ООО «Мастер Печати»
Адрес типографии: 160000,
г. Вологда, ул. Зосимовская, д. 15