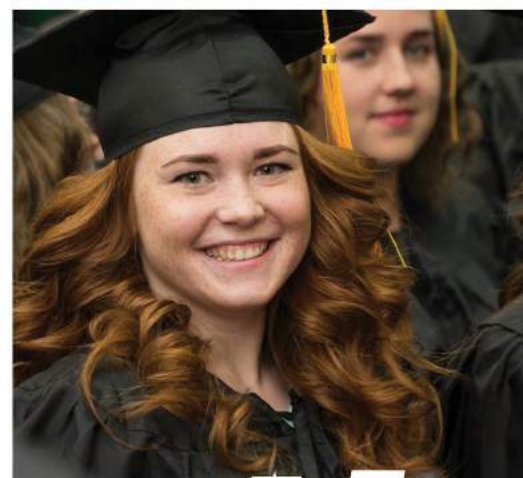




Газета Вологодской государственной  
молочнохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина

# Академгородок

№ 4 (2526) Понедельник, 16 апреля 2018 года (Спецвыпуск)



# Абитуриент 2018

Сайт академии: [www.molochное.ru](http://www.molochное.ru)



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

### Дорогой абитуриент!

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 обо-

дованием 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!

**Ректор ФГБОУ ВО  
Вологодская ГМХА  
Малков Николай Гурьевич**

## ПРИВЕТСТВИЕ РЕКТОРА ВОЛОГОДСКОЙ 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 теть. Единственный выбор, который стоял перед ней, – где учиться. Поступила и в Санкт-Петербургский аграрный университет и в Вологодскую молочнохозяйственную 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 трудилась 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, сучебой 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. Ездил в Москву, Петербург, Сыктывкар, была на предприятиях Вологодской области. Мне нравится моя работа», – отметила собеседница.



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

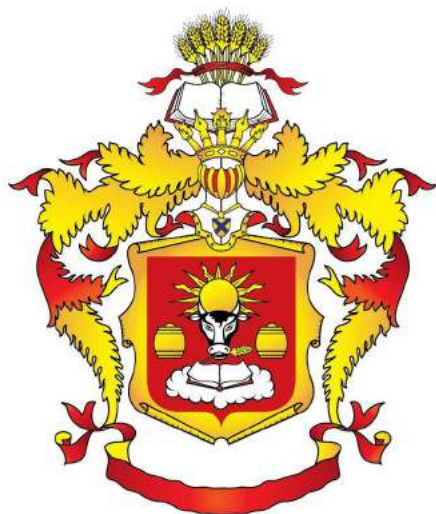
История этого молодого человека, в первую очередь, интересна тем, что он перевелся в аграрный вуз из железнодорожного на четвертом курсе обучения. Когда жизнь расставила свои приоритеты, а он оперативно и серьезно нацелился на переквалификацию, окружающие сильно удивились.

«Я сопоставляю 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 молочнохозяйственная 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 обучается около 3500 студентов.

В настоящее время 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 12 направлениям бакалавриата, 1 направлению подготовки специалитета, 8 направлениям магистратуры, 2 специальностям среднего профессионального образования и 10 направлениям подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

По итогам мониторинга деятельности, проведенного Министерством образования и науки РФ, академия является эффективным вузом, выполняя 6 показателей из 7 основных при требовании «не менее 4». В 2017 году 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 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.

Важную роль в учебной и научно-исследовательской деятельности учебного заведения занимает библиотека Вологодской ГМХА – это информационный, культурный и образовательный центр, ее универсальный фонд насчитывает более 500 тысяч 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. Вологодская ГМХА обладает совершенной материальной базой – учебно-опытным полем, дендрологическим садом, ветеринарным клинко-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 ультра-фильтрационные установки, электро-диализный аппарат и др. 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 Вологодской ГМХА 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 120 сотрудников, процент оспециализации 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 в Вологодской ГМХА уделяется развитию оздоровительной физической культуры и студенческого спорта. Организована работа спортивных секций (волейбол, баскетбол, футбол, настольный теннис, гиревой спорт, плавание, лыжные гонки, пауэр-лифтинг, 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. Обучение в Вологодской государственной молочно-хозяйственной академии им. Н.В. Верещагина – образ жизни современного всесторонне развитого человека. Мы остаемся верны традициям подготовки высококвалифицированных специалистов.

# НАУКА - НАШ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ ОТРАСЛИ

## Славные традиции научно-исследовательских школ



Основоположником 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 Г. С. Инихов разработал основы биохимии молочных продуктов, а профессор С. А. Королев является одним из основоположников микробиологии молока. Выпускник института М. М. Казанский стал организатором научной школы по маслodelию. 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 17 научно-познавательных кружков (обществ).



Участие в их работе создает условия проведения 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», который 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 сотрудники и аспиранты академии защищают кандидатские и докторские диссертации. В 2017 году по заказу Министерства сельского хозяйства РФ преподавателями академии разработан справочник по наилучшим доступным технологиям «Производство напитков, молока и молочной продукции».



## ЗНАЧИМЫЕ СОБЫТИЯ 2017:

### Вологодская ГМХА - эффективный вуз



С 27 февраля по 03 марта 2017 года Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) была проведена плановая выездная комплексная проверка академии. Итоговыми решениями Рособрнадзор подтвердил выполнение ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА всех необходимых требований федерального законодательства, лицензионных норм и федеральных стандартов качества подготовки специалистов. Академия по всем имеющимся на сегодня направлениям и специальностям высшего, среднего, профессионального и дополнительного образования подтвердила звание качественного и эффективного вуза, укрепила свои позиции в рейтинге благополучных вузов.

### Президентский грант



17 мая 2017 года в стенах академии Алексею Николаевичу Налиухину, доктору сельскохозяйственных наук, доценту, профессору кафедры растениеводства, земледелия и агрохимии, было вручено свидетельство победителя конкурса 2017 года по государственной поддержке научных исследований молодых российских ученых-докторов наук. Научный проект Алексея Налиухина «Разработка индикаторных показателей плодородия дерново-подзолистой почвы с целью прогнозирования, управления и поддержания продуктивности агроценозов» стал одним из немногих, который получил одобрение в номинации «сельскохозяйственные науки». Стоит отметить, что победа Алексея Николаевича Налиухина стала вполне закономерной, так как на протяжении многих лет он активно проводит исследования в области агрохимии, почвоведения и агроэкологии.

### Стажировка в Германии



С 7 по 13 мая 2017 года 12 студентов Вологодской ГМХА посетили Университет прикладных наук Рейн-Ваал (РВУ) в городе Клеве (Kleve), Германия. Ежегодно профессора университета приезжают в академию и проводят лекции на различные темы. Студенты РВУ посещают академию в рамках академического обмена. В этом году, благодаря финансовой поддержке академии и университета Рейн-Ваал, состоялся ответный визит в город Клеве. Поездка была очень познавательной и интересной. Студенты академии получили прекрасную возможность узнать, как организован учебный процесс в немецком вузе, какие возможности имеют иностранные студенты, поступая в университет прикладных наук Рейн-Ваал, познакомились с немецкой культурой, и, конечно, в очередной раз убедились, что владение иностранным языком является очень важным навыком.

### Лучшая из лучших



27 января 2017 года в ходе финального этапа областного конкурса «Студент года 2016-17» победу одержала студентка факультета агрономии и лесного хозяйства Вологодской ГМХА Анастасия Столыпина. «Меня зовут Настя. Я обычный студент...» – такими словами начинается совсем не обычный конкурсный видеоролик Анастасии. Этот искренний и светлый видеофильм был удостоен наивысшего балла жюри, как и выступление Анастасии в целом. В сумме студентка Вологодской ГМХА набрала самое большое количество баллов, за что и получила переходящий кубок Губернатора.

### 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 в данный момент уже работают в СХП на ответственных должностях. 4 мая в рамках деловой поездки ректора Вологодской ГМХА Н.Г. Малкова в ОАО «СХП «Вошажниково» было подписано соглашение о сотрудничестве между академией и предприятием. В июне-июле 2017 года на крупнейшем молочно-товарном инновационном предприятии «Вошажниково» трудились 22 бойца Межрегионального студенческого сельскохозяйственного отряда «Альтаир».

### Начинающий фермер



Игра «Начинающий фермер» проводится в аграрных вузах и сузах страны с 2012 года в целях развития у студентов навыков бизнес-планирования в сельском хозяйстве, а также менеджмента, экономики и управления сельскохозяйственными организациями, сбора и анализа информации, выработки управленческих решений и умения работать в команде. Команды-призеры награждаются дипломами, ценными и памятными подарками в Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации. Лучшие проекты получают рекомендацию к участию в федеральной ведомственной целевой программе «Поддержка начинающих фермеров». В 2017 году победителем среди вузов стала команда студентов «Вель-агро» экономического факультета Вологодской ГМХА.

## ЗНАЧИМЫЕ СОБЫТИЯ 2017:

### Белов. Вологда. Россия



В октябре 2017 года в рамках IV Всероссийских Беловских чтений «Белов. Вологда. Россия», посвященных 85-летию со дня рождения вологодского писателя Василия Белова, в академии состоялся, ставший уже традиционным литературный марафон. 23 октября студенты, преподаватели и сотрудники Вологодской ГМХА, а также школьники и жители села Молочное в прямом эфире читали произведение писателя «Повесть об одной деревне». Каждому чтецу отводилось 2 минуты. Литературный он-лайн марафон продлился в академии три часа. В рамках данного мероприятия 25 октября впервые на базе академии прошла конференция по актуальным направлениям социально-экономического развития села.

### Улыбчивая команда



В апреле 2016 года в академии появилось новое спортивное направление – чирлидинг (англ. cheerleading). К 2017 году студенты организовали собственную команду поддержки под названием «MUT», а в феврале того же года стали золотыми медалистами в номинации «Фристайл» и серебряными призерами в номинации «Шоу» на чемпионате и первенстве Вологодской области по чир-спорту. 31 марта 2017 года ребята дебютировали на открытом чемпионате и первенстве Санкт-Петербурга по чирлидингу «Северная Пальмира 2017», за что были награждены благодарностями и памятными знаками. В ноябре 2017 года команда чирлидеров академии выступила на фестивале-конкурсе «Всероссийская студенческая лига «Cheer Dance Show» в городе Иваново, где ребята завоевали 2-е место.

### Молочная столица России



25-26 октября 2017 года в Вологде состоялся Международный молочный форум «Вологда – молочная столица России». Вологодская ГМХА, являясь научной и учебной базой для подготовки специалистов молочной отрасли, приняла самое активное участие в этом Форуме. Студенты и преподаватели технологического факультета посетили заседания секций, где обсуждались ключевые вопросы развития молочной отрасли. 26 октября в стенах академии прошла Всероссийская научно-практическая конференция «Молодые исследователи – развитию молочного животноводства», в ходе которой студенты и аспиранты аграрных вузов России представили свои научные разработки.

### Лучшие по статистике



С 16 по 19 мая команда студентов 3-го курса экономического факультета Вологодской ГМХА под руководством доцента кафедры бухгалтерского учета и финансов Оксаны Анатольевны Шиховой приняла участие в финале Международной студенческой олимпиады по статистике, организованной Федеральной службой государственной статистики совместно с Российским экономическим университетом им. Г.В. Плеханова (Москва). Победа в номинации «Социальная значимость исследования» не стала неожиданностью, ведь результаты исследований, проведенных студентами в рамках работы студенческого научного кружка «Методы и инструментарий статистического исследования», были высоко оценены организаторами олимпиады в заочном отборочном туре. А это значит, что работа кружка оказалась весьма плодотворной!

### Наилучшие доступные технологии



Управлением науки и инноваций Вологодской ГМХА разрабатывается информационно-технологический справочник по наилучшим доступным технологиям «Производство напитков, молока и молочной продукции». Справочник содержит такие разделы, как «Молочная отрасль Российской Федерации», «Описание технологических процессов, используемых в настоящее время в молочной промышленности», «Текущие уровни эмиссий в окружающую среду», «Определение наилучших доступных технологий», «Наилучшие доступные технологии», «Экономические аспекты реализации наилучших доступных технологий», «Перспективные технологии».

### Будущее за биотехнологиями



В 2016 году в Тотемском районе на площади 80 гектаров высадили 160 тысяч саженцев березы и осины. Все деревья с улучшенными генетическими свойствами: специалисты в области биотехнологий воспроизвели растения-клоны из отдельных клеток – это мог быть стебелек, корешок или часть коры, которые поместили в питательную среду, получив в итоге полноценное растение. Идея принадлежит заведующему кафедрой лесного хозяйства академии Федору Николаевичу Дружинину и бизнесмену Вячеславу Бредникову, который предложил для испытаний свой участок земли. По словам Федора Дружинина, подобных плантаций, когда удается удачно совместить выращивание лиственных и хвойных растений, в России еще нет нигде. В скором времени авторы идеи планируют получить патент на свое «изобретение». Такой способ выращивания – это не только процесс освоения лесов. Разработчики преследуют и научно-исследовательские цели.

# БЫТЬ ЛУЧШИМ - ВЫГОДНО!



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

## В учебной деятельности



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



**Анна Крязова**, студентка 5-го курса 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 у студента научных публикаций.



**Яна Кашурина**, магистрант 2-го года обучения 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 2-го 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 студентом награды за результаты культурно-творческой деятельности, а кроме того систематическое участие студента в проведении публичной культурно-творческой деятельности.



**Кристина Чертовская**, студентка 4-го 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 и систематическое участие студента в спортивных мероприятиях воспитательного или пропагандистского характера, выполнение спортивных разрядов, КМС, МС.



**Александра Леонова**, студентка 4-го курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологий:

«Я добилась 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, обучающимся только на «хорошо» и «отлично»;
- выплата стипендий студентам производится в пределах средств 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, обучающимся на «хорошо» и «отлично», ее размер – 1810 рублей;
- студентам, обучающимся на «отлично», ее размер – 2715 рублей.

### Социальная стипендия



Правом получать социальную стипендию обладают малообеспеченные, нуждающиеся студенты при наличии стипендиального фонда и необходимых документов. Ее размер на 1 сентября 2017 года – 2715 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.

### Первичная профсоюзная организация студентов академии

Оказание помощи нуждающимся студентам и аспирантам является одним из основных направлений деятельности профсоюзной организации студентов и аспирантов академии. Первичная профсоюзная организация студентов Вологодской государственной молочнохозяйственной академии имени Н. В. Верещагина общероссийского общественного объединения «Профессиональный союз работников агропромышленного комплекса Российской Федерации» – это общественная организация, которая объединяет студентов ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, вступивших в профсоюз. Главной задачей профсоюза является защита прав и представление интересов студентов. Членами профсоюза являются более 80% студентов нашей академии. Любые трудности легче решать сообща, не оставаясь один на один с проблемами. Это могут быть учебные вопросы, например, время экзаменов, вопросы проживания и быта в общежитии, вопросы по питанию, отдыху и множество других. Если ты занимаешь активную жизненную позицию и хочешь сам принимать решения и нести за них ответственность – профком студентов Вологодской ГМХА ждет тебя! Профсоюз – это студенты, которым не безразлична их судьба, права, настоящее и будущее академии. 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).

## ВОСПИТАТЬ СОЗИДАТЕЛЯ

ПЕРВИЧНАЯ  
ПРОФСОЮЗНАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ  
СТУДЕНТОВ  
ВОЛОГОДСКОЙ ГМХА



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 медалистами в номинации «Фристайл» и серебряными призерами в номинации «Шоу» на чемпионате и первенстве Вологодской области по чир-спорту. Команда «MUT» открыта для новых участников и неустанно стремится к новым победам.



**Роман Шуро,** аспирант технологического факультета, участник команды по черлидингу «MUT»:

«Идея организации черлидинга 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 черлидингу. 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 села 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 Викторovich 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.»

Все самое свежее ищите в «Кухне»



В академии реализуется студенческий медиа-проект «Кухня»: студенты Вологодской ГМХА в он-лайн-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 повышают свою квалификацию и приобретают новый опыт, участвуя в областном медиафоруме «МедиаПицца» и конференциях, посвященных организации работы студенческих СМИ.

Также информационное сопровождение деятельности подразделений Вологодской ГМХА, освещение событий и достижений вуза и связь с внешними СМИ осуществляет Пресс-центр академии. Ежемесячно выпускаются газета «Академгородок» и видеобзор основных событий месяца, которые направлены на повышение уровня культуры студентов и сотрудников академии, и их корпоративной сплоченности. Отличительной чертой Пресс-центра является работа со студентами – обучающиеся полностью вовлечены в рабочий процесс и принимают непосредственное участие в разработке и подготовке материалов.



**Елизавета Фофанова,** студентка 4-го курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологий, репортер «Кухни»:

«Я люблю «МедиаПиццу», потому что это нечто большее, чем просто медиафорум. Это форум, который обучает, угощает, объединяет и вдохновляет. Хотя моя будущая профессия не связана с журналистикой, сейчас мне нравится заниматься студенческими СМИ и развивать это направление в своем вузе.»

## ВОСПИТАТЬ СОЗИДАТЕЛЯ

### Проведи 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 ведется работа по адаптации первокурсников, для того, 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 любого участника «Студенческой весны» после выступления, что он чувствует, то любой 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 полноценно 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 реализации социального проекта «Сила воображения».



**Мария Сиротина, студентка 3-го 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 повезло 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 активную гражданскую позицию студентов, способность к самоорганизации и саморазвитию, организует участие студентов в управлении академией и в повышении



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 студентов, полученных 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, принимают активное участие в волонтерском движении.



**Анна Гудкова, студентка 4-го курса экономического факультета, председатель первичной профсоюзной организации студентов Вологодской ГМХА:**

«Главное для нашего профсоюза студентов – это традиции. И мы не изменяем своего направления. Мы успешно защищаем права студентов и принимаем активное участие в культурной жизни академии».

**В СОСТАВ ФАКУЛЬТЕТА ВХОДЯТ:**

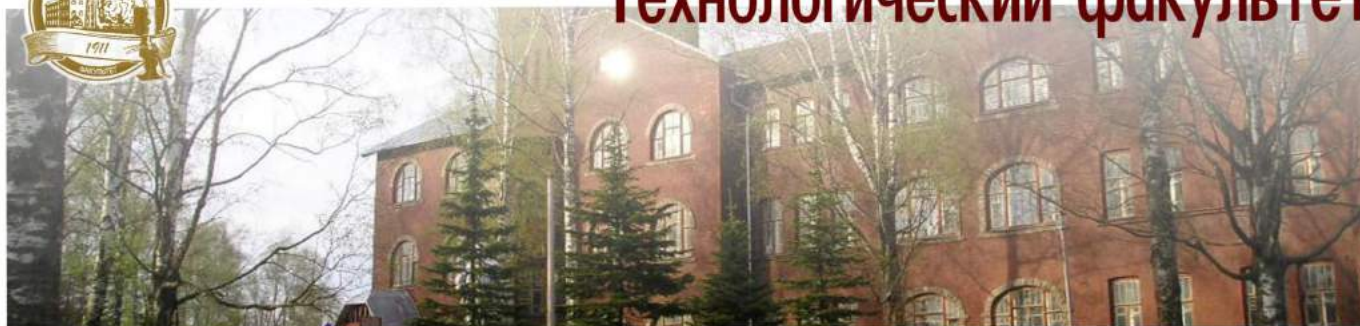
- Кафедра технологии молока и молочных продуктов
- Кафедра технологического оборудования
- Кафедра иностранных языков



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:**

19.02.07 Технология молока и молочных продуктов. Специализация «Технология молока и молочных продуктов» (Технологический колледж, СПО)

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».



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; разработка, производство и технический сервис оборудования для пищевой промышленности. Наши выпускников 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 промышленности.

В 2017 году студент 2 курса Лепешкин Тимофей получил Диплом I степени в конкурсе «Лучшая научная работа» Международной научно-практической конференции «Современная наука: тенденции развития» в г. Кишинев, Молдова.

Еще один диплом I степени в конкурсе «Лучшая научная работа» Международной научно-практической конференции «Достижения современной науки: от теории к практике» вручили нашей студентке Ивановой Татьяне в г. Минск, Беларусь, в 2017 году. Событием того же года стало получение государственного научного гранта Вологодской области на тему: «Разработка ресурсосберегающей технологии мороженого на основе научных исследований состава и свойств концентратов творожной сыворотки, полученных методом нанофильтрации» под руководством доцента кафедры технологического оборудования Шохалова В.А.

**Стратегические партнеры факультета:**

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

**Контакты:**

Телефон: 8(8172) 52-55-39  
E-mail: dekant2@molochnoe.ru

**В СОСТАВ ФАКУЛЬТЕТА ВХОДЯТ:**

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

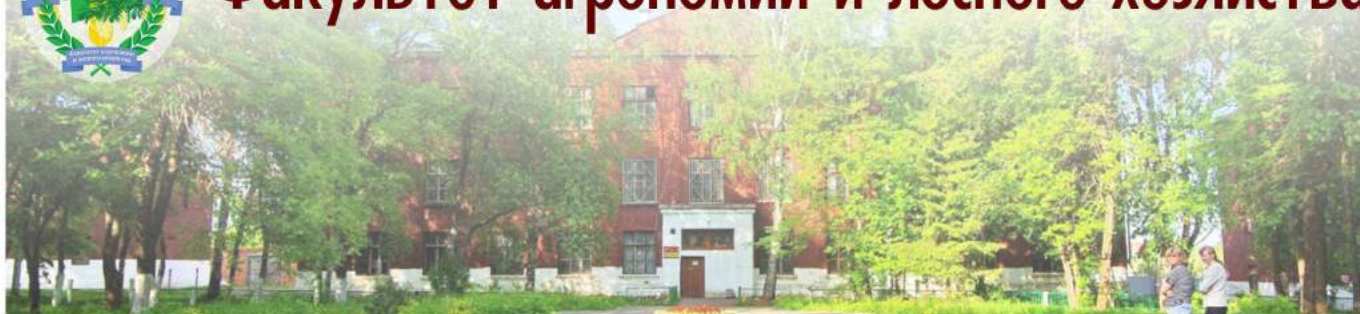


Декан факультета агрономии и лесного хозяйства, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент  
Ольга Васильевна Чухина

«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, оборудованных всеми необходимыми приборами и наглядными пособиями, и межкафедраальной лабораторией агрохимического анализа.

Производственная база включает:

- опытное поле;
- дендрологический сад;
- учебно-опытное лесничество;
- учебный полигон, парк тракторов и сельскохозяйственных машин;

- учебный класс по лесозаготовительной технике «John Deere»;

- учебные фермерские хозяйства.

За период обучения студенты получают дополнительные рабочие профессии: «Вальщик леса без предварительного клеймения», «Тракторист-машинист», «Охотоведение», «Менеджер», «Рабочий зеленого хозяйства» и другие. Имеется возможность пройти повышение квалификации по программам «Фитодизайн», «Ландшафтный дизайн», «Семеноводство и сортовой контроль», «Льноводство».

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

В 2017 году Столыпина Анастасия, студентка 4 курса стала победителем конкурса «Студент года 2017». Токарева Елизавета, студентка 3 курса победила в конкурсе красоты «Мисс Волга-2017». Профессор кафедры растениеводства, земледелия и агрохимии Алексей Николаевич Налиухин получил Президентский грант по разработке мероприятий по повышению плодородия дерново-подзолистых почв. Силуянова Ольга, аспирант 3-го года обучения победила во 2-ом этапе Всероссийского конкурса Министерства сельского хозяйства на лучшую Научно-исследовательскую



работу, а также в конкурсе Международного института питания растений JPNJ. Ганжа Николай, студент 3-го курса стал призером конкурса Федерального Агентства лесного хозяйства «Лучшая студенческая работа по воспроизводству лесов».

**Стратегические партнеры факультета:**

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

**Контакты:**

Телефон: 8 (8172) 52-53-71  
E-mail: 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 в агропромышленном 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», «Тракторов и автомобилей 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 электро-технике, а также машины и оборудование

фирм-поставщиков импортной техники в регионе.

Выпускники факультета могут работать на руководящих должностях в сельскохозяйственных, автотранспортных, ремонтных, перерабатывающих предприятиях разных форм собственности, заниматься конструкторско-технологической и научной деятельностью в 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. Также выпускники факультета трудоустраиваются на различные предприятия 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, монтажник шин.

Студент Дунаев Виктор получил диплом первой степени за лучшую научную работу среди студентов высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства РФ во Всероссийском конкурсе по Северо-Западному округу в номинации «Агроинженерия», а также победил в программе «УМНИК» в 2017 году. Диплом II степени Всероссийского конкурса специализированных студенческих отрядов высших учебных заведений Минсельхоза России-2017 в номинации «Механизация» был присужден отряду «Механик».

**Стратегические партнеры факультета:**

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

**Контакты:**

Телефон: 8 (8172) 52-56-03  
E-mail: dekan@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

35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

36.03.02 Зоотехния.

Профиль «Технология производства продуктов животноводства»

36.04.06 Зоотехния. Магистерская программа «Инновационные технологии в животноводстве».



Факультет располагается в отдельном учебном корпусе, где кроме учебных аудиторий находится столовая, клинично-диагностический центр (ветеринарная клиника), стационар с сельскохозяйственными животными. Для лучшего освоения дисциплин лекционные аудитории оборудованы мультимедийной техникой. Учебные лаборатории оснащены современным оборудованием, которое 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 работают в ветеринарных клиниках, на мясокомбинатах и

продовольственных рынках, в Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору, 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. Также наши выпускники могут работать руководителями предприятий, 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. В 2017 г. доцент кафедры эпизоотологии и микробиологии Воеводина Ю. А. выиграла грант Университета прикладных наук Рейн-Ваал, Германия. Оценка способности пробиотических микроорганизмов к образованию биопленок, декан факультета Новикова Т. В. на базе того же университета приняла участие в семинаре «Восточное партнерство» в рамках гранта от DAAD (Германская служба академических обменов). Грант Правительства Вологодской области «Разработка эффективной комплексной технологии интенсивного рыбоводства в условиях Вологодской области» получила доцент кафедры зоотехнии и биологии Кулакова Т. С.



Наши студенты не отстают от преподавателей. В том же 2017 году Березина Дарья не только получила Президентскую стипендию, но и заняла 1 место в номинации «Ветеринария» II этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства РФ. Гуриной Анастасии вручили диплом за 2 место в номинации «Зоотехния» в рамках того же конкурса. Малетин Дмитрий стал мастером спорта по гиревому спорту.



### Стратегические партнеры факультета:

«Вологодский Ветеринарный центр» Ветеринарная клиника «Амиго» (г. Череповец), ветеринарная клиника «Надежда», ветеринарная клиника «Айболит», 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».

### Контакты:

Телефон: 8 (8172) 52-50-97

E-mail: metodistvf@vf.molochnoe.ru

**В СОСТАВ ФАКУЛЬТЕТА ВХОДЯТ:**

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



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

Профиль «Менеджмент организации»  
38.04.01 Экономика. Магистерская программа «Экономика фирмы и отраслевых рынков».



Всегда считалось престижным получить экономическое образование, чтобы иметь возможность устроиться на интересную работу с достойной оплатой труда. Ты хочешь к ним присоединиться? Просто стань нашим студентом!

Современное оборудование, богатый библиотечный фонд, информационная база, включающая данные статистической и финансовой отчетности, бухгалтерского учета предприятий, учреждений и организаций, проведение научных исследований позволяют готовить высококвалифицированных специалистов.

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; предприниматели, создающие и развивающие собственное дело; академические и ведомственные научно-исследовательские 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.

Студенты факультета победили на Международном конкурсе научно-исследовательских работ «Проблемы и перспективы устойчивого финансового развития предприятий АПК», который проводился Ульяновской ГСХА им. П. А. Столыпина в номинациях «Финансовый менеджмент» и «Банковское дело» в 2017 г. В том же году они заняли второе место в региональном этапе Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства в номинации «Экономика». Также наши студенты стали финалистами Международной студенческой



кой олимпиады по статистике, проходившей в Федеральной службе государственной статистики и Российском университете имени Г. В. Плеханова, в номинации «Социальная значимость исследования». Победили в Региональном конкурсе «Лучший бухгалтер Вологодской области – 2017» и в региональном этапе интеллектуальной игры «Начинающий фермер», а во Всероссийском конкурсе научных работ и рефератов по страхованию на призы компании Росгосстрах заняли второе место.



### Стратегические партнеры факультета :

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

### Контакты:

Телефон: 8 (8172) 52-52-38

E-mail: dekanе3@molochnoe.ru

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ФАКУЛЬТЕТА:**

- Программы профессиональной переподготовки
- Краткосрочные курсы
- Программы повышения квалификации



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

«Учиться  
сегодня-  
лидировать  
завтра»

## Факультет повышения квалификации и переподготовки



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, правление 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 ведения лесного хозяйства, кинология, органолептическая оценка молока и молочных продуктов.

При успешном завершении обучения выдается: диплом о профессиональной переподготовке, дающий право заниматься другим видом деятельности, 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.

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 95% с учеными степенями и званиями. 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 дистанционных технологий, которые позволяют снизить стоимость обучения, проезда к месту учебы и получить образование независимо от географического положения слушателя. 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:

Телефон: 8 (8172) 52-53-09  
E-mail: fpk-dpo@mail.ru

## 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:** 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:** Технология и управление качеством молочных продуктов.

**15.04.02 Технологические машины и оборудование:** Машины и аппараты пищевых производств.

**АСПИРАНТУРА**

**19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии:** 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**

**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**

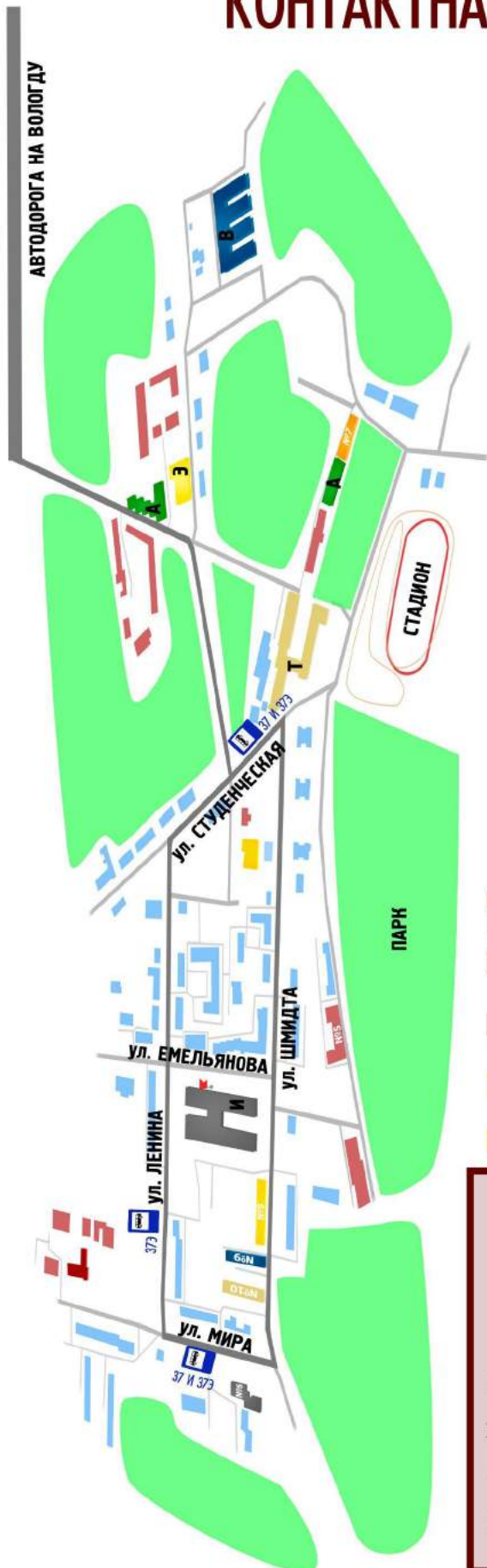
**36.06.01 Ветеринария:** Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

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



	<p style="text-align: center;"><b><u>ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</u></b></p> <p><b>БАКАЛАВРИАТ</b>  <b>35.03.06 Агроинженерия профили:</b> Технические системы в агробизнесе; Технический сервис в АПК.  <b>МАГИСТРАТУРА</b>  <b>35.04.06 Агроинженерия магистерская программа:</b> Технические системы в агробизнесе.  <b>АСПИРАНТУРА</b>  <b>35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве:</b> Технологии и средства механизации сельского хозяйства. Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве.</p>
 	<p style="text-align: center;"><b><u>ФАКУЛЬТЕТ АГРОНОМИИ И ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА</u></b></p> <p><b>БАКАЛАВРИАТ</b>  <b>35.03.04 Агрономия профиль:</b> Агрономия.  <b>35.03.05 Садоводство профиль:</b> Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн.  <b>35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств профиль:</b> Лесоинженерное дело.  <b>35.03.01 Лесное дело профиль:</b> Лесное дело.  <b>МАГИСТРАТУРА</b>  <b>35.04.01 Лесное дело магистерская программа:</b> Лесовосстановление.  <b>35.04.04 Агрономия магистерская программа:</b> Инновационные технологии в растениеводстве.  <b>АСПИРАНТУРА</b>  <b>35.06.01 Сельское хозяйство:</b> Общее земледелие, растениеводство». <b>35.06.02 Лесное хозяйство:</b> Лесные культуры, селекция, семеноводство. Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация.</p>
	<p style="text-align: center;"><b><u>ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</u></b></p> <p><b>БАКАЛАВРИАТ</b>  <b>38.03.01 Экономика профили:</b> Бухгалтерский учет, анализ и аудит; Экономика предприятий и организаций; Финансы и кредит.  <b>38.03.02 Менеджмент профили:</b> Менеджмент организации; Производственный менеджмент.  <b>МАГИСТРАТУРА</b>  <b>38.04.01 Экономика магистерская программа:</b> Экономика фирмы и отраслевых рынков.</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>ФАКУЛЬТЕТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Профессиональная переподготовка специалистов по основным профессиональным образовательным программам вуза (свыше 500 часов).</li> <li>- Повышение квалификации специалистов АПК по основным профессиональным образовательным программам вуза в области экономики, ветеринарии, агрономии, зоотехнии, механизации, лесного дела (от 72 до 500 часов).</li> <li>- Профессиональная подготовка (рабочие профессии).</li> <li>- Курсовое обучение по программам дополнительного образования.</li> </ul>	

# КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



## МЫ НАХОДИМСЯ ЗДЕСЬ:

Россия, Вологодская область, г.Вологда,  
с.Молочное, ул.Емельянова, д.1,  
15 км от Вологды  
проезд автобусами №37 и №37э

## ЗВОНИТЕ:

8(8172) 52-57-30, 52-55-00


## ПИШИТЕ:

E-mail: [academy@molochnoe.ru](mailto:academy@molochnoe.ru)  
[prcom@molochnoe.ru](mailto:prcom@molochnoe.ru)

## БУДЬТЕ С НАМИ:

[www.molochnoe.ru](http://www.molochnoe.ru)  
[www.vk.com/vgmha](https://vk.com/vgmha)  
[https://vk.com/abiturient\\_vsdfa](https://vk.com/abiturient_vsdfa)  
<https://vk.com/gazetakuĭnya>



- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | <b>ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ</b>                                   |  | <b>ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>                            |
|  | <b>ЗДАНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ АКАДЕМИИ</b>                       |  | <b>ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИЙ</b> |
|  | <b>ДРУГИЕ ЗДАНИЯ АКАДЕМИИ</b>                              |  | <b>ФАКУЛЬТЕТ АГРОНОМИИ И ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА</b>         |
|  | <b>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ</b> |  | <b>АВТОБУСНАЯ ОСТАНОВКА ДЛЯ АВТОБУСОВ 37 И 37Э</b>     |
|  | <b>ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>                             |  | <b>ОБЩЕЖИТИЯ</b>                                       |

Подписано в печать 16.04.2018  
По графику - 10.00  
Фактически - 10.00  
Тираж 1000 экз.  
Газета распространяется бесплатно

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

Редактор  
Словцова Дарья Ивановна  
Телефон: 8 921 715 47 83  
Дизайн и верстка  
Урванова Елена Анатольевна

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