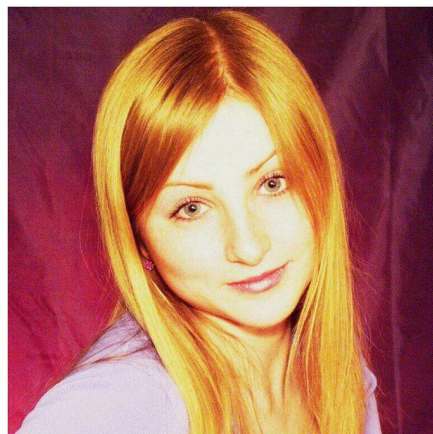
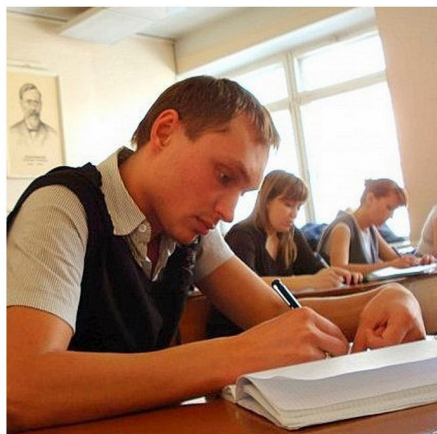
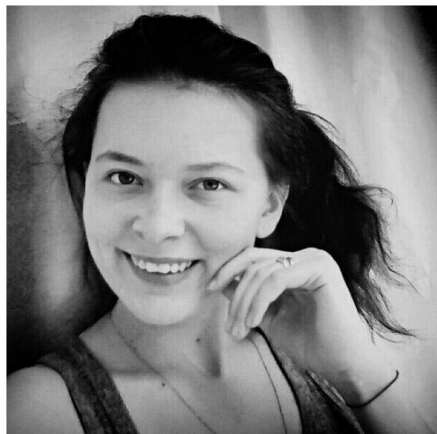




Газета Вологодской государственной
молокохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина

Академгородок

№ 1 (2511) Вторник, 31 января 2017 года



С Днем студента!

Анастасия Столыпина - лучшая из лучших стр. 9

Мы в социальных сетях:



<http://vk.com/vgmha>



twitter.com/presentrvgmha



facebook.com/vgmha



youtube.com/molochnoeTV

Сайт академии: www.molochnoe.ru

Колонка редактора



Здравствуйте, уважаемые читатели газеты «Академгородок»!

А знаете ли вы, что в именовании первого месяца года заключается особая символичность? Дело в том, что январь получил свое название в честь римского бога Януса (лат. Janus, от лат. janus «аркада», «крытый проход»). В древнеримской мифологии Янус почитался как двуликий идол дверей, входов и выходов, начала и конца. Он изображался с двумя лицами, обращенными в противоположные стороны. Одно было ликом бородатого старца, обращенного в прошлое, а другое изображало молодого безбородого человека, смотрящего в будущее.

Так и есть. В январе мы всегда оглядываемся назад, подводя итоги года прошедшего, и с надеждой устремляем свой взгляд в светлую даль года наступившего. Январь – это месяц, открывающий для нас новый календарь событий, свежую страницу в жизни, океан планов, устремлений и перспектив.

А еще январь – это месяц, который традиционно ассоциируется со студенчеством и заложением основ высшей школы в России. 25 января в нашей стране отмечается Тагьянин день. Это и православный праздник, почитаемый с давних времен, и праздник студентов. Именно в этот день, более двух с половиной веков назад, 25 января 1755 года императрица Елизавета Петровна подписала указ об открытии в Москве первого российского университета.

И, конечно же, январь – это чудесное время праздников: Новый и Старый новый год, Рождество и Крещение Господне, День российской печати, Международный день объятий и даже Всемирный день без интернета... Чем бы ни был наполнен ваш январь, пусть он пройдет продуктивно и радостно, отворяя двери в светлый, преисполненный добрых дел и успешных начинаний 2017 год!

Пусть все у вас получится! Удачи и оптимизма!

Дарья Словцова,
редактор газеты

С Днем студенчества!

Дорогие студенты, аспиранты и выпускники академии, от души поздравляю вас с Днем российского студенчества!

25 января мы отмечаем праздник молодости, оптимизма и широких жизненных перспектив. Традиции российской высшей школы богаты событиями и значимыми датами, но этот день, пожалуй, один из самых любимых и почитаемых как студентами, так и преподавателями. И это не случайно. Студенческая пора – это не только этап накопления знаний и совершенствования своих способностей, но также время творческих дерзаний, поисков себя и реализации самых смелых планов.

Вологодская ГМХА неустанно гордится своими студентами, которые год за годом покоряют новые высоты в учебе, науке, спорте, общественной и культурно-творческой деятельности. Наша целеустремленная и талантливая молодежь вносит значительный вклад в процветание родного вуза. Академия, в свою очередь, открывает перед своими воспитанниками широкие возможности: развиваются студенческие научные кружки, организуются международные стажировки, активно работает штаб студенческих отрядов, культурно-досуговый центр и различные клубы и секции. Мы осознаем свою ответственность в деле подготовки высококвалифицированных кадров для агропромышленного



и лесного комплексов России. От того, насколько профессионально подготовленными и разносторонне развитыми будут молодые специалисты, зависит будущее нашей области и страны в целом.

Сердечно поздравляю студентов академии всех поколений с этим славным праздником! Пусть ваши студенческие будни будут богаты учебными открытиями и бесценным человеческим общением. Никогда не прекращайте учиться, приобретать новый опыт и знания!

Желаю вам крепкого здоровья, успешной учебы, бодрости духа, уверенности в своих силах, достижений и побед!

Николай Гурьевич Малков,
ректор Вологодской ГМХА

Поздравляем!

Коллектив факультета ветеринарной медицины и биотехнологий сердечно поздравляет ведущего ветеринарного врача Мореву Людмилу Леонидовну с юбилейной датой!



Уважаемая, Людмила Леонидовна!

Пусть будет этот юбилей
Незабываемым из дней –
Улыбок полон и цветов
И благодарных теплых слов!
Пусть в радости идут года,
Чтоб в жизни были навсегда
Здоровье, счастье и успех,
Удача в начинаньях всех!



Сегодня каждому из нас
Вам руку хочется пожать.
И поздравляя с юбилеем,
Побольше теплых слов сказать.
Труду Вы отдали сполна
Свои ушедшие года,
И мы желаем Вам за это:
Побольше солнца, счастья, света,
Здоровья, радости, добра
Для Вас на долгие года!

Январский Ученый совет



18 января 2017 года в актовом зале академии состоялось очередное заседание Ученого совета.

Перед началом работы Ученого совета со вступительным словом выступил ректор академии. Николай Гурьевич рассказал, что в начале февраля 2017 года состоится плановая проверка вуза. «Количество направлений подготовки, которые будут проверять эксперты, точно неизвестно (от 8 до 10), но всем факультетам надо быть готовыми. Работа экономического факультета будет проверяться обязательно. Комплексная проверка Министерства образования и науки включает в себя три вида контроля: лицензионный контроль, оценка качества подготовки обучающихся и исполнение федеральных нормативных актов», – пояснил ректор.

Также Николай Гурьевич отметил, что в феврале ожидается еще две проверки академии: комиссиями Министерства по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (Роспотребнадзор) и Департамента труда и занятости, которая будет касаться трудоустройства инвалидов и обращения с ними.

Поясняя вопрос финансового обеспечения вуза, ректор подчеркнул, что объем финансирования академии в сравнении с 2016 годом уменьшен на 14%. Это связано с уменьшением контингента обучающихся. «Но и в такой сложной финансовой ситуации финансово-хозяйственный план на 2017 год нами сделан. Мы заложили в него все основные расходы, это позволяет надеяться на благополучное прохождение нами этого года», – заверил присутствующих Николай Гурьевич.

Ученый совет открыл доклад проректора по административно-хозяйственным вопросам Владимира Николаевича Бородина посвященный итогам работы управления по хозяйственным вопросам по обеспечению учебного процесса и бытовых условий студентов, а также задачам по его совершенствованию.

По итогам доклада Владимира Николаевича и работы хозяйственной комиссии Ученой

совет единогласно решил:

- признать работу управления по хозяйственным вопросам за 2016 год удовлетворительной;
- утвердить отчет по итогам работы управления по хозяйственным вопросам;
- утвердить план ремонтных работ на 2017 год;
- провести в соответствии с Дорожной картой организационные работы по инклюзивному образованию;
- своевременно и качественно проводить устранение неисправностей и ремонты в учебных корпусах и общежитиях;
- содержать в исправном состоянии пути эвакуации в общежитиях и учебных корпусах.

В рамках заседания Ученого совета выступила и. о. декана факультета повышения квалификации и переподготовки кадров Надежда Валерьевна Токарева с отчетом о работе факультета за 2016 год. «За 2016 год обучено 574 человека, в том числе специалистов и руководителей агропромышленного комплекса – 167 человек. Профессиональная переподготовка организована по 8 направлениям в 10 группах. Повышение квалификации осуществлялось по 21 программе. Также факультет проводил выездные занятия при поддержке РЦПП (Региональный Центр Поддержки Предпринимательства) в Тотемском, Сокольском и Череповецком районах

области», – рассказала и.о. декана.

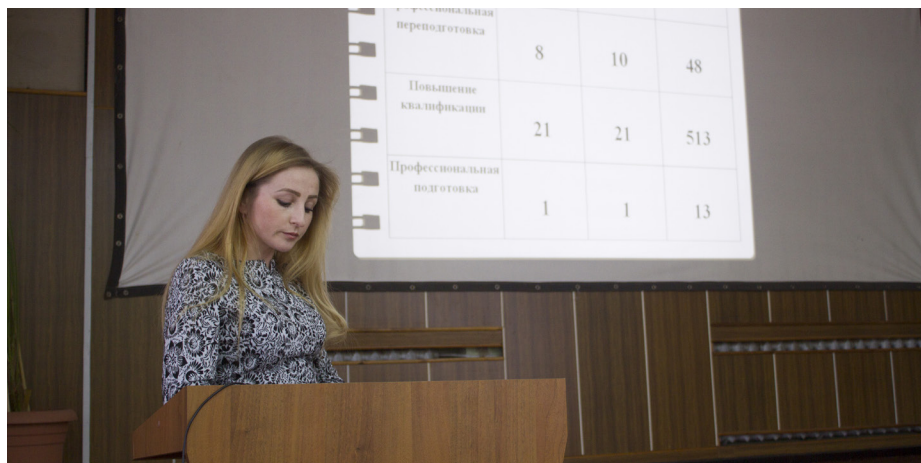
Надежда Валерьевна также представила перспективный план развития факультета на 2017-2020 гг. По итогам доклада и работы учебно-методической комиссии состоялась дискуссия, в результате которой члены Ученого совета приняли единогласное решение:

- признать работу факультета повышения квалификации и переподготовки кадров за 2016 год удовлетворительной;
- доработать и представить в администрацию развернутую программу развития факультета;
- доработать документы в соответствии с требованиями лицензирования и аккредитации образовательных программ;
- разместить на сайте факультета необходимые нормативные документы;
- на факультетах назначить ответственных за взаимодействие с факультетом повышения квалификации и переподготовки кадров.

Проректор по учебной работе Наталья Александровна Медведева выступила с отчетом по оценке эффективности деятельности профессорско-преподавательского состава Вологодской ГМХА. Наталья Александровна подчеркнула, что в связи с переходом академии на оплату труда на основе эффективного контракта дифференцированность в оплате труда преподавателей проистекает из результативности их деятельности. Представленную информацию Ученый совет принял к сведению.

В завершении заседания был поднят вопрос о ротации членов совета. Так, в связи с увольнением из академии из состава Ученого совета вывели Романа Сергеевича Вернодубенко и Ольгу Юрьевну Яковлеву. Открытым голосованием Ученый совет единогласно постановил ввести в состав начальника управления по воспитательной работе Егора Викторовича Тарасенкова и председателя профкома академии Наталью Владимировну Вернодубенко.

Дарья Слоцова



Экологический клуб «Мандрагора»: достижения и планы на будущее



2017 ГОД ЭКОЛОГИИ В РОССИИ

5 января 2016 года президент РФ Владимир Владимирович Путин подписал Указ о проведении в 2017 году в Российской Федерации Года экологии. В тексте Указа отмечается, что Год нацелен на привлечение внимания общества к вопросам экологического развития страны, сохранения биологического разнообразия и обеспечения экологической безопасности. Тематика года особо актуальна для академии как вуза, подготавливающего специалистов агропромышленного и лесного комплекса, чья деятельность неразрывно связана с природопользованием и экологией. В целях обеспечения экологического и патриотического воспитания студентов в 2010 году в академии был создан экологический клуб «Мандрагора», о деятельности и проектах которого нам рассказала его руководитель, доцент кафедры лесного хозяйства Елена Николаевна Пилипко.

Наверное, каждый из нас хотя бы раз в жизни задавался вопросом, зачем и почему нужно защищать окружающую среду и всячески оберегать ее неприкосновенность и изначальный вид? Вопрос этот не такой простой, как может показаться на первый взгляд, к тому же, очень тяжело на него ответить так, чтобы каждый человек на Земле задумался и последовал такого рода «наставлению».

Когда мы говорим о защите окружающей среды, все кажется чем-то отдаленным и вовсе не нужным лично нашему поколению. Выхлопные газы автомобилей, ядерные реакторы и многочисленные загрязнители почвы, атмосферы и воды, нас никак, как мы надеемся, не затрагивают и делают свое «черное дело» где-то «там», очень далеко.

Для того, чтобы понимать происходящие в мире явления – необходимо добывать и копить знания. Информирован – значит вооружен! В наше время общество людей столкнулось с таким количеством экологических проблем, что сейчас вся система образования практически направлена на выживание человечества.

Экологическое образование должно базироваться на факте того, что выход из экологического кризиса в современных условиях возможен. Высшей стадией экологизации сознания является экологическая культура, под которой понимают весь комплекс навыков бытия в контакте с окружающей средой. Человек должен осознавать свою роль в биосфере в качестве одного из видов, который, как и все остальные, обязан подчиняться законам развития

биосферы. Его разумность налагает на него дополнительные обязанности по отношению к окружающей его природе. Мир людей не противопоставлен миру природы, развитие природы и человека мыслится как процесс взаимовыгодного единства.

Сегодня экологическое образование в мире считается приоритетным направлением обучения и воспитания будущих поколений во всех учебных заведениях. В Вологодской ГМХА одним из способов экологического образования является экологический клуб.

«Мандрагора» – студенческий экоклуб академии, основной целью которого является повышение экологической образованности студентов. Путь донесения информации подразумевает подготовку, участие и помощь в органи-



зации и проведении различных экологических и краеведческих акций (конференций, круглых столов, симпозиумов, выставок, конкурсов). Члены клуба также занимаются работами по благоустройству территорий, участвуют в субботниках и экологических акциях. Деятельность членов клуба осуществляется на безвозмездной основе, что отвечает требованиям, предъявляемым к волонтерской деятельности.

Основные виды работы включают направления, по которым клуб ведет свою деятельность с начала своего создания (2010 год). Среди них:

- научно-исследовательская деятельность;
- историко-краеведческая деятельность;
- эколого-просветительская деятельность;
- экспертная деятельность.

Несмотря на сравнительную «молодость» экоклуба, его членами сделано уже немало. Кратко перечислить все достижения за 6 лет существования клуба просто невозможно. О клубе «Мандрагора» узнали и заговорили не только на территории Вологодской области, но и за ее пределами.

Ключевым проектом клуба является «Научная студенческая экспедиция». Проект реализуется с 2010 года и по настоящее время. Всего проведено 9 экспедиций (Национальный парк «Русский Север», Онежский полуостров, заказник АТЛЕКА Вытегорского района, Тиуновская священная роща и святилище, Священные рощи «Смольё» и «Раменьё» (2014 год), районы Вологодской области (2010–2016 годы).

Первая экологическая экспедиция состоялась в начале июля 2010 года в национальный парк «Русский Север». Был собран гербарный материал и проведены визуальные наблюдения за поселением бобра.

Основная идея летних выездов в экспедиции заключается в совмещении работы, ответственности, трудностей и их преодоления с приятным времяпрепровождением. «Мандрагора»



ведет не только студенческую научно-исследовательскую работу, но и развивает у ребят способность поддерживать друг друга, понимать и оказывать помощь. В данный момент основными членами клуба являются студенты кафедры лесного хозяйства, так как совершить экспедицию легче с коллективом студентов, который имеет общий график экзаменов и летних практик. За время экспедиции в национальный парк «Русский Север» ребята не только провели наблюдения, собирали и проанализировали увиденное и собранное, но и прекрасно отдохнули.

16 февраля 2011 года состоялась конференция, посвященная летней экспедиции в национальный парк «Русский Север». На основе предоставленных материалов был выпущен сборник «Экологические исследования в национальном парке «Русский Север».

С 31 июля по 12 августа 2012 года несколько членов экологического клуба «Мандрагора» выезжали в экспедицию на Онежский полуостров. Были собраны материалы, отобраны почвенные пробы, собраны фотоматериалы.

За летний период 2013 года экоклубом

было проведено 2 экспедиции – первая в середине июля в национальный парк «Русский Север». В этой экспедиции приняли участие студенты 2-го курса кафедры лесного хозяйства. Вторая экспедиция проходила на территории Онежского полуострова с 28 июля по 12 августа. В эту экспедицию от академии поехали три человека – руководитель экспедиции Елена Николаевна Пилипко и двое студентов-выпускников, ныне магистранты 1-го года обучения кафедры лесного хозяйства – Александр Омелин и Денис Ивакин. Целью данной экспедиции являлось изучение влияния лесопромышленной деятельности предприятия-арендатора «Онегалес» на биогеоценоз Онежского полуострова.

За время работы клуба произошло увеличение численности объединения с 7 до 30 человек. Возрос интерес студентов академии к вопросам экологии. Деятельность клуба признается и поощряется экологическими, научными и общественными организациями нашего региона, других субъектов РФ и всероссийскими организациями.

На лето 2017 года у членов экоклуба уже спланированы масштабные проекты, в частности, в экспедиционном направлении. В данный момент ведутся переговоры с организацией «Здоровый лес» об экспедиции в районы Вологодской области на летний сезон. В случае решения материальных вопросов запланированная экспедиция обязательно состоится. Очень надеемся, что деятельность нашего клуба и в дальнейшем будет интересной и плодотворной! У нас большие планы на будущее!

**Подготовили
руководитель экологического
клуба «Мандрагора»
Елена Николаевна Пилипко,
Дарья Словоцова**



Быть лучшим – выгодно!

Повышенная государственная академическая стипендия – руководство по получению



Одним из видов материальной поддержки студентов является выплата стипендии. Стипендия (от лат. *stipendium* — оклад, жалование) – нерегулярная финансовая помощь в виде оплаты стоимости обучения или выдача ежемесячного пособия учащимся средних специальных и высших учебных заведений.

Напомним, что на сегодняшний день размер государственной академической стипендии, которая назначается студентам академии, обучающимся на «хорошо» и «отлично», составляет 1710 рублей; обучающимся на «отлично» – 2565 рублей. Однако те студенты, которые успели добиться наивысших результатов в учебе, научно-исследовательской работе, культурно-массовой и творческой деятельности, а также в спорте, могут претендовать на поощрительную повышенную выплату. Она начисляется на конкурсной основе: только 10% студентов от общего числа, уже получающих академическую стипендию, могут стать ее соискателями. Следует помнить: повышенная академическая стипендия назначается лишь на один семестр – до следующей сессии. Поэтому, чтобы поддержать свой статус среди таких же умников и умниц, надо отлично учиться, принимать активное участие в жизни академии, покорять новые высоты, одним словом, быть лучшим!

Это важно знать!

- повышенная стипендия назначается и выплачивается за достижения в какой-либо одной или нескольких областях деятельности

(учебная, научно-исследовательская, общественная, культурно-творческая, спортивная);

- учитывается наличие достижений по одному или нескольким видам деятельности, положительно влияющих на имидж Вологодской ГМХА и системы агрообразования РФ;

- численность студентов академии, получающих повышенную стипендию, не может составлять более 10% от общего числа студентов, получающих государственную академическую стипендию;

- академия самостоятельно определяет размеры повышенной стипендии в зависимости от курсов обучения с учетом приоритетного повышения стипендий для студентов, обучающихся на более старших курсах (сейчас она составляет 8900/9500/9900 руб.);

- решение о назначении повышенных стипендий принимается специально созданной стипендиальной комиссией академии;

- повышенная стипендия назначается студентам на основании результатов промежуточной аттестации не реже двух раз в год (в январе и в июле).

Что нужно сделать студенту, чтобы получить повышенную академическую стипендию?

1) в учебной деятельности:



- наличие не менее 50% оценок «отлично» по итогам 2-х следующих друг за другом промежуточных аттестаций, предшествующих назначению стипендии;

- признание студента победителем или призером интеллектуальных состязаний по профилю подготовки (олимпиады, конкурсы, соревнования и т. д.).

2) в научно-исследовательской деятельности:



- получение студентом в течение 2-х лет, предшествующих назначению повышенной стипендии награды (приза), документа, гранта за достижения в научно-исследовательской

работе;

- наличие у студента публикации в научном издании в течение года, предшествующего назначению повышенной стипендии;

- иное публичное представление студентом результатов научно-исследовательской работы.

3) в общественной деятельности:



- систематическое участие студента в проведении мероприятий социально-ориентированной, культурной и общественной деятельности;

- систематическое участие студента в деятельности по информационному обеспечению общественно-значимых мероприятий;

- участие студента в общественных организациях, в деятельности органов студенческого самоуправления.

4) в культурно-творческой деятельности:



- получение студентом награды (приза) за результаты культурно-творческой деятельности;

- публичное представление студентом созданного им произведения культурно-творческой деятельности;

- систематическое участие студента в проведении (обеспечении проведения) публичной культурно-творческой деятельности.

5) в спортивной деятельности:



- наличие награды за результаты в спортивной деятельности в течение 2-х

лет, предшествующих назначению стипендии;

- систематическое участие студента в спортивных мероприятиях воспитательного или пропагандистского характера, выполнение спортивных разрядов, КМС, МС.

*Повышенная стипендия не назначается за достижения в спортивной деятельности, если студент уже получает стипендию, выплачиваемую в соответствии с Указом Президента РФ от 31.03.2011 г. №368.

Более подробную информацию о назначении повышенной академической стипендии вы можете узнать на сайте Вологодской ГМХА в разделе «Стипендии и иные виды материальной поддержки»: <https://molochnoe.ru/sveden/grants>.

Вчерашние студенты

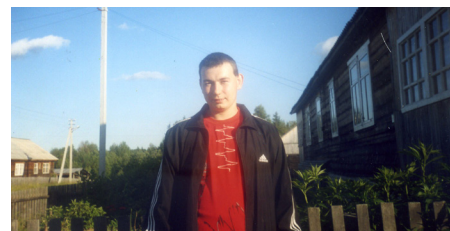
Еще недавно они слушали лекции и готовились к семинарам, переписывали конспекты и зубрили экзаменационные билеты, трудились на учебных практиках и в студенческих отрядах... Не желая покидать родные стены из темно-красного кирпича, они вернулись в академию, чтобы обучать и воспитывать новое поколение студентов-аграриев. Встречайте!



Егор Викторович Тарасенков (на фото справа: студент зооинженерного факультета на лабораторных занятиях, 2006 год). Сегодня – начальник управления по воспитательной работе академии.



Елена Борисовна Карбасникова (на фото крайняя слева: студентка факультета агрономии и лесного хозяйства на практике по таксации). Сегодня – доцент кафедры лесного хозяйства академии.



Владимир Сергеевич Вернодубенко (на фото: студент 4 курса факультета агрономии и лесного хозяйства): «Вся жизнь студена, сплетена из забавных случаев и ситуаций, связанных с учебой, отдыхом и жизнью в общежитии. Я точно знаю, что не зря ходят легенды про студенческую смекалку. В трудную минуту он может вспомнить даже то, чего не знал. Мне, например, часто вспоминается зачет по «Геологии». Его в среднем сдавали с 3-4-го раза, но были личности, сдававшие и по 15 раз. Я сильно «плавал» и практически уже не надеялся на положительный исход, да и попытка была только первая. Преподаватель показывает мне какой-то минерал: «Что это?» Не зная точно, что это за камень, говорю первое, что пришло на ум. Преподаватель: «Правильно, вы сдали». Занавес».



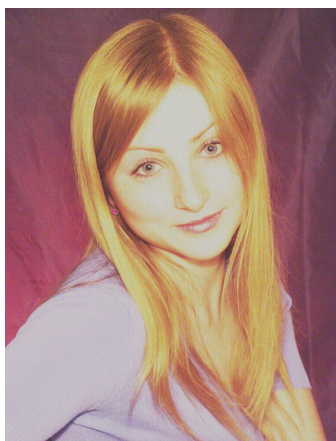
Ольга Александровна Силина (на фото третья слева: выпускник-магистр факультета агрономии и лесного хозяйства, 2015 год). Сегодня – начальник отдела по внеучебной работе со студентами академии.



Александр Сергеевич Зуев (на фото: выпускник-специалист инженерного факультета, 2012 год). Сегодня – начальник пресс-центра академии.



Владимир Викторович Суров (на фото: студент 5 курса факультета агрономии и лесного хозяйства, 2010 год). Сегодня – начальник отдела науки академии.



Елена Борисовна Карбасникова (на фото крайняя слева: студентка факультета агрономии и лесного хозяйства на весенней практике, 2006 год.): «Самые яркие впечатления из студенческой жизни остались об учебной практике. В то время мы проходили ее в дендрологическом саду и учебно-опытном Диковском лесничестве. На 2-ом курсе мы в первый раз поехали в лес на практику по таксации. Мне, как и, наверное, любой девушке, даже в лесу хотелось выглядеть красиво, поэтому при выборе обуви, резиновые сапоги были отставлены в сторону и одеты белые кроссовки. Аналогичным образом поступили еще несколько моих одногруппниц. По «странному» стечению обстоятельств мы попали в одну бригаду для выполнения практической работы, и нам «достался» самый сырой участок. Больше в кроссовках мы на практику не ходили!»



Владимир Сергеевич Вернодубенко (на фото крайний слева во 2-м ряду: студент 2 курса факультета агрономии и лесного хозяйства на уборке льна, 2001 год). Сегодня – доцент кафедры лесного хозяйства академии.

Надежда Валерьевна Токарева (на фото: студентка 3 курса факультета агрономии и лесного хозяйства). Сегодня – и.о. декана факультета повышения квалификации и переподготовки академии.

Мы в Молочном родились и на славу удались!



«Мы в Молочном родились и на славу удались! Жизнь активную ведем, никогда не устаем!» – именно таким девизом руководствуется поселковый Совет ветеранов, который 22 января 2017 года отметил юбилейную дату – 40 лет с момента создания.

Ветеранская организация Молочного организована в январе 1977 года при исполнительном Совете депутатов поселка. На сегодняшний день Совет ветеранов поселка насчитывает более 1300 человек. Среди них – ветераны Великой Отечественной войны, труженики тыла, вдовы участников ВОВ, бывшие малолетние узники фашистских концлагерей, дети войны, одинокие пенсионеры и многие другие.

Менялись председатели Совета Ветеранов (в данный момент председателем является Анфиса Емельяновна Шевченко) и



члены Совета, а традиции и задачи организации оставались неизменными, в основном это социальная деятельность. При Совете работают три комиссии: социально-организационная, культурно-массовая, патриотическая. Ежегодно составляется план работы комиссий и календарный план заседаний Совета на полугодие.

Совет ветеранов проводит большую культурно-массовую работу, помогает нуж-

дающимся в оформлении документов по компенсационным выплатам, замене медицинских полисов, проводит консультации по вопросам деятельности пенсионного фонда, получения удостоверений, дающих право на льготы, и многое другое. Большое внимание уделяется работе по посещению одиноких и престарелых пенсионеров на дому, поздравление с юбилейными датами.

Сферой внимания Совета ветеранов являются различные объекты, на которых проводятся субботники совместно со студентами Вологодской ГМХА, жителями поселка и школьниками. Это и обелиск в «Роще памяти», и цветочные клумбы около домов, и дворовые территории.

Ветераны принимают самое активное участие во всех мероприятиях, которые проводятся в поселке Молочное и, более того, сами являются организаторами многих из них. Это мероприятия ко Дню Победы, и ежегодные выставки «Дары осени», Масленица, День матери, различные спортивные и оздоровительные мероприятия.

Торжественная встреча, посвященная 40-летию ветеранской организации, состоя-

лась 22 января в музее Вологодской ГМХА. В ходе официальной части ветераны принимали поздравления и памятные подарки от представителей администрации Вологды и Вологодской области, различных организаций поселка Молочное.

Со значимой датой ветеранов поздравила депутат Законодательного Собрания области Марина Денисова. «Молочное – кладезь всего нового душевного, доброго. Все ветераны любят и свою организацию, и поселок, и город», – отметила депутат. Также Марина Васильевна вручила членам Совета ветеранов поздравительные письма от имени главы города Вологды Юрия Владимировича Сапожникова и мэра Вологды Андрея Александровича Травникова.

С поздравлениями в адрес ветеранской организации выступил исполнительный директор ОАО «УОМЗ ВГМХА им. Н.В. Верещагина» Владимир Викторович Оробинский. Он вручил представителям Совета ветеранов подарочные пакеты с брендовым продуктом завода – вологодским маслом различных сортов.

Приветственный адрес от имени ректора Вологодской ГМХА зачитала Любовь Дмитриевна Беляева, заведующая музеем академии. Любовь Дмитриевна отметила, что специально к юбилею организации в музее организовали выставку, посвященную значимой дате.

Дарья Слоцова

В статье использованы материалы сайта

Законодательного Собрания Вологодской области:

<http://www.vologdazso.ru/events/145664/>



Январь – взгляд в прошлое



Календарь – замечательный помощник, который всегда приходит на выручку. Благодаря ему, мы планируем время, не забываем о значимых датах и важных делах, а иногда и вспоминаем о событиях уже минувших дней. Сегодня в нашей новой рубрике «Лист календаря» мы предлагаем вам окунуться в водоворот январских событий прошлых лет.

январь 2007 года – Егор Тарасенков, студент 232 группы зооинженерного факультета академии, занял 1 место в ежегодном областном конкурсе «Студент года», проявив изрядную смекалку и чувство юмора.

январь 2008 года – Ирина Казакова, студентка 5 курса экономического факультета академии, стала принцессой первого Рождественского студенческого бала, состоявшегося 11 января 2008 года в зале Филармонии имени В.А. Гаврилина.

январь 2009 года – Михаил Васильевич Селин, доктор экономических наук, подробно рассказал корреспонденту газеты «Академгородок» об истоках кризиса 2008 года, об его сокрушающем действии, последствиях и возможностях выхода России из мирового финансового спада: «Чтобы процесс производства, обмена, распределения и потребления носил постоянный стабильный характер, нужно чтобы, наконец, экономика страны имела здравый смысл, если хотите,

имела цель общественного развития и светлую голову во главе государства!»

январь 2010 года – Деканат технологического факультета проводит конкурс среди студентов и преподавателей ВГМХА на эмблему (герб) и флаг технологического факультета. Работа, принятая за основу, утверждается на Совете факультета как официальная символика факультета.

январь 2011 года – 15-16 января прошло открытое первенство города по зимнему полиатлону. Татьяна Красикова, студентка 3 курса экономического факультета академии, заняла 2 место среди юниорок (18-20 лет).

январь 2012 года – В январе 2012 года в соответствии с поручением Минсельхоза РФ начали свою деятельность «Мобильные бригады», отвечающие за консультирование сельского населения по государственным программам в сфере развития сельского хозяйства.

январь 2013 года – 29 января 2013 года исполнилось 100 лет со дня рождения талантливого педагога и организатора учебного процесса, ученого в области молочного скотоводства, профессора Валентина Тихоновича Лобанова, который возглавлял Вологодский молочный институт с 1969 по 1980 годы.

январь 2014 года – 10 января 2014 года на факультете агрономии и лесного хозяй-

ства академии прошло заседание Экологического клуба «Мандрагора». Там были подведены итоги летних экспедиций студентов ВГМХА в Вытегорский район и к Тиуновскому святилищу.

январь 2015 года – В январском номере газеты «Академгородок» опубликовано обширное интервью с Владимиром Николаевичем Острецовым (ректор ВГМХА имени Н.В. Верещагина в 1997-2008 годы). «Мы много работали над имиджем вуза. Когда возникла угроза, что академия потеряет статус без диссертационного совета, пришлось защитить докторскую диссертацию по экономике... Какой же из меня экономист, если я технар? Но много изучал литературы по специальности, разобрался и в итоге читал курс менеджмента. Главное, что статус академии сохранился. Академия, а не институт!» – подчеркнул в интервью Владимир Николаевич.

январь 2016 года – На январском Ученом совете Вологодской ГМХА ректор академии Н.Г. Малков выступил с обращением поддержать предложение оставить ОАО «УОМЗ ВГМХА им. Н.В. Верещагина» в государственном подчинении: «Для того, чтобы не допустить продажи завода, работает общественность, общественная палата, должностные лица. Надеемся, верим, работаем!»

Поздравляем лучшую из лучших!



А вот январь 2017 года начался для академии с блестящей победы! 27 января 2017 года в ходе финального этапа областного конкурса «Студент года – 2016-17» победу одержала студентка 4 курса факультета агрономии и лесного хозяйства академии Анастасия Столыпина. 2-е место заняла студентка ЧГУ Александра Покровская. 3-го места была удостоена представительница ВоГУ Илона Соболева.

«Меня зовут Настя. Я обычный студент...» – такими словами начинается

совсем не обычный конкурсный видеоролик Анастасии, который не только рассказывает о буднях современного студента, но призывает к переосмыслению ценностей молодежи, добру и отзывчивости. Этот искренний и светлый видеоролик был удостоен наивысшего балла жюри, как и выступление Анастасии в целом. Наградой победительнице стала поездка в Казанское царство и курс обучения в автошколе. Поздравляем Настю и желаем ей невероятных успехов, побед и оставаться первой по жизни!

Памяти семьи Чекулаевых



На фото: супруги Чекулаевы с младшим сыном Левой у главного корпуса академии.

В декабре 2016 исполнилось 110 лет со дня рождения Николая Михайловича Чекулаева, кандидата наук, доцента, крупного специалиста в области молочной промышленности, старейшего работника Вологодского молочного института.

Николай Михайлович родился в 1906 году в Усть-Кубинском районе Вологодской области в семье крестьянина-бедняка. Безрадостным было его детство. Рано лишившись отца, он с восьми лет вынужден был зарабатывать себе на пропитание и помогать семье, работая на разных временных работах. Октябрьская революция открыла широкие возможности для детей рабочих и крестьян. С 1917 года Николай Михайлович работает на целлюлозном заводе – Сухонском ЦБК. Здесь он окончил трудовую школу, а затем и ФЗУ, в котором был оставлен для работы в качестве инструктора производственного обучения. Вступив в комсомол, он стал активно участвовать в работе этой организации в качестве секретаря ячейки РКСМ, члена Сокольского райкома РКСМ, члена фабзавкома, члена правления заводского клуба, избирался делегатом губернской конференции РКСМ и членом президиума облпрофсовета бумажников. Успешно закончил в 1931 году Вологодский рабфак. В годы учебы принимал активное участие в ликвидации неграмотности, в проведении коллективизации.

С 1931 года на протяжении более 50 лет

деятельность Николая Михайловича непосредственно связана с Вологодским молочным институтом и поселком Молочное. После окончания технологического факультета и аспирантуры Николай Михайлович с 1937 года и до ухода на пенсию в 1982 году работал на кафедре технологического оборудования сначала ассистентом, а затем после защиты кандидатской диссертации в 1940 году, доцентом и 20 лет с 1956 по 1976 год заведовал кафедрой технологического оборудования. Семь лет он возглавлял технологический факультет, будучи его деканом.

За 45 лет преподавательской деятельности при участии Николая Михайловича выпущена огромная плеяда инженеров-технологов молочной промышленности. Он был умелым воспитателем и наставником студентов и молодых специалистов. Его научные исследования в основном были посвящены совершенствованию технологии и технике производства молочных консервов. Многие исследования выполнены им по заказу промышленности по хозяйдоговорам во Всесоюзном объединении «Союзконсервмолоко» и молочноконсервными комбинатами. Деловые связи с этими предприятиями позволяли ему хорошо знать нужды промышленности, целенаправленно оказывать научную и практическую помощь производству, внедрять результаты своих исследований. Им написано и опубликовано около 100 научных работ в раз-

личных сборниках, журналах, монографиях и других изданиях.

Николай Михайлович всегда являлся активным общественником, всегда был к гуще событий. Его заслуги были отмечены орденом «Знак Почета», пятью медалями и многочисленными почетными грамотами и благодарностями. Его имя записано в книгу почета ВМИ.

Еще во время учебы Николай Михайлович познакомился со своей будущей женой Лидией Васильевной. После окончания технологического факультета Лидия Васильевна работала на заводе «Молочное» в качестве заведующей лабораторией. С 1938 по 1941 года она работала на Сухонском молочноконсервном комбинате в должности микробиолога, заведующего лабораторией и начальника производства. Их объединяла не только общность профессиональных интересов, но и активная жизненная позиция: Лидия Васильевна была такой же общественницей, как и Николай Михайлович. Особенно тесным их сотрудничество стало, когда в 1941 году Лидия Васильевна поступила ассистентом на кафедру технологии молока и молочных продуктов Вологодского сельскохозяйственного института (12 сентября 1945 года Приказом по комиссариату мясной и молочной промышленности СССР ВСХИ переименован в ВМИ). В 1943 году она была утверждена доцентом, в 1984 году ей было присвоено

ученое звание профессора за многолетнюю плодотворную научно-педагогическую деятельность. В должности профессора она проработала до ухода на заслуженный отдых в 1991 году.

Лидия Васильевна была замечательным педагогом, читала лекции по технологии молочных консервов темпераментно, на высоком научном и методическом уровне, умела заинтересовать слушателей. Ее приглашали читать лекции в Воронежский и Киевский технологический институт пищевой промышленности. Ни одна научно-практическая конференция по молочным консервам не обходилась без ее участия. Своими знаниями она щедро делилась со специалистами молококонсервных заводов, пользовалась среди них любовью и авторитетом.

Лидия Васильевна считала, что для того, чтобы что-то требовать от студентов, их нужно «вооружить» методикой. Все ее методические разработки отличались последовательностью, логичностью, тщательной проработкой всех вопросов.

Направление научных исследований Лидии Васильевны определилось еще в годы работы ее на Сухонском МКК – одном из ведущих предприятий по производству сгущенного молока с сахаром. Наиболее распространенными отклонениями качества этого продукта были пороки консистенции, обусловленные режимами и применяемой в то время техникой охлаждения сгущенного продукта. Требовалось оценить также различные способы и приемы охлаждения продукта и на основе этой оценки решить вопрос о путях совершенствования процесса кристаллизации лактозы в сгущенном молоке с сахаром. Это и стало темой ее кандидатской диссертации.

На основе проведенных исследований в соавторстве с Николаем Михайловичем Чекулаевым был предложен одноступенчатый вакуумный способ охлаждения сгущенного молока с сахаром, разработаны научные основы нормализации в производстве консервов. В последующем одноступенчатый способ охлаждения сгущенных молочных консервов с сахаром был включен во все технологические инструкции по производству этих продуктов. В документацию были включены также разработанные методы контроля размеров и количества кристаллов в единице объема продукта. Учеными был исследован непрерывно-поточный способ производства сгущенного стерилизованного молока.

Лидией Васильевной было опубликовано более 200 работ, в том числе учебники по технологии молока и молочных продуктов, в соавторстве с Николаем Михайловичем в

1982 году – монография «Сгущенные молочные консервы» и самостоятельно «Хранимостпособность молочных консервов» в 1999 году.

Николай Михайлович с Лидией Васильевной воспитали троих детей. Старшая дочь Лина, кандидат биологических наук, работала в институте биофизики при Академии наук. Средняя дочь Валерия и младший сын Лев окончили МГУ. Валерия стала химиком органиком, защитилась и работала доцентом в Горьковском политехническом институте. К сожалению обе дочери уже ушли из жизни. А 13 ноября 2016 после тяжелой продолжительной болезни не стало и Льва Николаевича – человека с непростой судьбой. Он родился 29 июня 1945 года. Из-за болезни в детстве перенес много операций. Но природный ум и настойчивость позволили ему успешно закончить механико-математический факультет МГУ и аспирантуру там же. С 1972 года Лев Николаевич преподавал математику в Вологодском политехническом институте, а с 1990 по 2010 год работал в ВГМХА ведущим инженером-программистом и преподавателем кафедры кибернетики. Несмотря на прогрессирующую болезнь, испытания, которые выпали на его долю в политехническом институте, он смог сохранить в себе чувство достоинства и интеллигентности, заложенное в него его родителями. Об этом свидетельствуют воспоминания о нем его друзей и коллег. Виктор Семенович Шульман так отзывался о нем: «С Львом Николаевичем я познакомился в 1975 году, когда приехал в Вологду и стал работать в политехническом институте. Общались просто так, а также пытались находить общие задачи, проводить научные семинары, делать доклады. Встречались почти ежедневно, и темы для обсуждений никогда не кончались. Лев Николаевич был серьезным, он говорил продуманно, даже несколько афористично, так что фразы запоминались, я до сих пор помню некоторые из них. Характерно для него было доброжелательное отношение к людям – без их идеализации. Это очень ценная и редкая способность – любить людей такими, какие они есть, а не такими как ты их себе разрисовал. У него было тонкое чувство юмора, спокойное, ироническое отношение к «проблемам». Можно сказать, что он был философом в наиболее точном смысле слова, стремился к мудрости действий, а не только к мудрости слов. Очень нравилось в нем то, что и к себе он относился с неизменной иронией. Это, однако, не мешало ему увлекаться и даже зажигаться какими-то идеями, книгами. Не говоря уж о его любви к музыке! Он прекрасно играл на фортепиано, причем играл

«бурно», тут вся ироническая броня с него слетала. Математику любил бескорыстно, увлеченно изучал хорошие математические книги вне зависимости от того, можно ли их содержание связать с его собственной научной работой. Вообще, он был очень добр, я не представляю, чтобы он мог отказать кому-то в помощи. Думаю, что многие вспоминают с благодарностью его заботу и поддержку в трудные минуты».

По воспоминаниям Ю.Б. Фуникова «О чем я жалею, когда думаю о Льве Николаевиче? О том, что поздно с ним познакомился. Это был человек кристально честный и чистый. Интеллектуальная честность – вот, что его отличало, касалось ли это математики или взаимоотношений с людьми. Его отличало обаяние, неподражаемое чувство юмора, бездонная эрудиция».

В памяти Л.А. Буйловой Лев Николаевич остался как человек неординарный, хорошо образованный, скромный. «Он был одним из первых компьютерщиков в ВМИ. Помню, как терпеливо и деликатно он пытался обучить нас премудростям статграфа и статистики, когда мы еще не имели никаких навыков работы на компьютере. Лев Николаевич был настоящим асом в статобработке результатов эксперимента и никому не отказывал в бескорыстной помощи. Добрым словом и с признательностью его вспоминают многие аспиранты и докторанты, в успешной защите диссертаций которых роль Льва Николаевича очень весома. Безвременная кончина Льва Николаевича была воспринята с горечью всеми, кто с ним когда-то общался, но особо тяжело переживает утрату семья Льва Николаевича. Пусть каким-то утешением будет сознание того, что он прожил полноценную жизнь. Его всегда будут помнить как трудолюбивого, умного и честного человека».

После выхода на пенсию Лев Николаевич провел огромную работу для музея академии. Именно он создал первый фильм об истории становления нашего вуза, предварительно оцифровал практически весь фонд музейных фотографий по этой теме, а также собрал всю информацию при помощи его жены Людмилы Юрьевны по истории вуза из газеты «Красный Север» за прошлый век. Собранные им материалы, его медиа-проект об академии – это вечная память о нем, как о человеке из династии, сыгравшей важную роль в истории нашего вуза.

Любовь Дмитриевна Беляева,
заведующий центром музейной работы
по истории Вологодской ГМХА

Академия в цифрах

Любой опрос, анкета, тест – это не просто выбор правильного ответа или пункта, наиболее полно отражающего ваше мнение, но, прежде всего, повод задуматься над проблемой, расширить свой кругозор, проявить гибкость в суждениях и принципах. В преддверии Дня Студента редакция «Академгородка» решила предложить студентам поразмышлять над рядом актуальных вопросов. Вот какие результаты мы получили.

Что мотивирует вас хорошо учиться?

- 1) Просто нравится учиться, приобретать новые знания и совершенствовать свои способности (29,8%).
- 2) Заставляют родители (10,7%).
- 3) Желание получать (повышенную) стипендию (34,7%).
- 4) Амбиции, стремление выделиться в группе (4,1%).
- 5) Прочные и глубокие знания пригодятся в будущей работе (20,7%).



Нина Пятнова, студентка 3 курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологий: Меня мотивирует хорошо учиться возможность получить новые, ценные знания, чтобы в дальнейшем устроиться на

высокооплачиваемую и перспективную работу!

После окончания академии я планирую...

- 1) Устроиться на работу по специальности (42,5%).
- 2) Разработать собственный бизнес-план и открыть свое дело (11,9%).
- 3) Продолжить обучение в магистратуре/аспирантуре академии или другого вуза (35,8%).
- 4) Уехать в деревню, открыть свою ферму, выращивать овец и картошку (9,7%).



Татьяна Обрядина, студентка 2 курса технологического факультета: Я планирую продолжить обучение в магистратуре, так как хочу больше узнать о своем направлении подготовки, получить больше знаний, которые пригодятся на практике, и получить уже полное высшее образование.

Мое любимое место в академии – это...

- 1) Моя комната в общежитии (15,1%).
- 2) Библиотека (1,9%).
- 3) Конечно же, здание родного факультета (38,4%).
- 4) Без сомнений, столовая инженерного факультета (26,4%).

- 5) Культурно-досуговый центр (9,4%).
- 6) Стадион (8,8%).



Иван Бахарев, студент 3 курса инженерного факультета: Мое любимое место в академии – здание родного инженерного факультета, так как отсюда началось мое обучение в академии. Именно здесь я провожу много времени за учебой.

Какой памятник, на Ваш взгляд, стоит открыть в поселке Молочное?

- 1) Николаю Васильевичу Верещагину (59,1%).
- 2) Бочонку с вологодским маслом (18,2%).
- 3) Кувшину с молоком (2,2%).
- 4) Вечному студенту (20,4%).



Алена Котова, магистрант 2 курса факультета агрономии и лесного хозяйства: По моему мнению, в поселке Молочное следует открыть памятник Н.В.Верещагину, так как он является основателем нашей академии, а так же создателем вологодского масла – визитной карточки города Вологды, которое известно не только в России, но и по всему миру.

Татьянин день

Татьяна Жиганова, студентка 4 курса технологического факультета:



Как Вы предпочитаете, чтобы Вас называли: Тая, Татьяна, Танюша...? В большинстве случаев лучше Тая, но самые близкие могут называть и Танюша.

Смогли бы признаться в любви первой как пушкинская Татьяна? Нет, не смогла бы.

Типичный студент академии всегда стремится...? ...к совершенству.

Как вытянуть на экзамене счастливый билет? Выучить все, и тогда любой будет счастливым.

25 января для Вас – это День Студентства или, прежде всего, именины? И День студента, и именины!

Татьяна Фомина, студентка 4 курса экономического факультета:



Кто в семье дал Вам имя «Татьяна»? Это было обоюдное решение родителей.

Самая известная русская Татьяна – это, пожалуй, героиня А.С. Пушкина Татьяна

Ларина. А каких еще знаменитых Татьян Вы знаете? Татьяна Навка и Татьяна Тарасова – знаменитые женщины в фигурном катании, Татьяна Самойлова – популярная советская актриса.

Лучший подарок для любого студента – это...? ... закрытая сессия.

Академгородок в Молочном – это мир, где все студенты ...? ... получают знания, а так же находят новых друзей!

Татьяна Наливахина, студентка 2 курса технологического факультета:



Самое «студенческое» женское имя – Татьяна, а мужское? Мне кажется, что самое «студенческое» мужское имя – это Михаил, так как создателем первого российского университета был М. В. Ломоносов.

На каком факультете академии искать настоящего Евгения Онегина? Конечно, на инженерном факультете!

Как легче сдать экзамен: в устной или письменной форме? На самом деле, нет разницы, в какой форме сдавать экзамен – главное, чтобы ты был подготовлен.

Настоящий студент академии – это человек, который ищет...? ...Знания.

Подписано в печать 31.01.2017
По графику – 10.00
Фактически – 10.00
Тираж 100 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 «ВГМХА
имени Н.В. Верещагина»

Адрес учредителя:
160555, г. Вологда, с. Молочное,
ул. Шмидта, д. 2

Редактор
Словцова Дарья Ивановна
Телефон: 8 921 715 47 83
Дизайн и верстка
Зуев 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.