

# ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ 8 МАРТА!



# ВЕСТНИК

Издание администрации и профсоюзных организаций МГУЛ  
Газета издается с 1956 г.

№ 4 (2015)

Понедельник 29 февраля 2016 г.

• МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ЛЕСА •

## ДОРОГИЕ НАШИ КОЛЛЕГИ!

Примите самые сердечные поздравления с замечательным весенним праздником  
– Международным женским днем!

Глубоко символично, что он отмечается в начале весны – той счастливой поры, когда природа делает первый вздох, а люди ждут тепла и обновления.

Красная восьмерка в календаре придает мужчинам стремление больше нравиться Вам, наши прекрасные дамы, быть в Ваших глазах сильнее, добрее, мудрее.

Вы во многом похожи на весну: одновременно, краткостью и эмоциональностью, красотой и насыщенностью чувств. Благодаря Вам, Вашей любви и доброте, мы преодолеваем невзгоды, не теряем надежды и верим в лучшее.

Тепло и ласка сердца женщины-матери, жены, возлюбленной, ее нежная улыбка преодолевают все неприятности нашего бытия.

Весна постепенно, но неотвратимо набирает обороты, а вместе с ней – и лучшие человеческие чувства. И не случайно прекрасная половина человечества ассоциируется с пробуждением природы, когда ласковые лучики женских улыбок по-особому начинают обогревать страдающие от зимних холодов мужские души.

Безусловно, что с той работой, которую Вы выполняете в университете, далеко не всегда достойно спрашивался бы даже самый сильный и смелый мужчина. Вы всегда там, где нужно чувствовать каждый нюанс решаемых вопросов, оперативно реагировать на малейшие проявления некорректности или пренебрежительного отношения к возникающим проблемам.

А Ваша роль в создании теплой, по-настоящему домашней атмосферы в любом коллективе – от учебной аудитории до самых трудоемких направлений работы – просто неоценима.

От имени всех сотрудников и студентов Московского государственного университета леса позвольте низко поклониться Вам и пожелать, чтобы Ваши мечты и начинания осуществились как можно скорее.

Будьте любимы и любите, а мы, мужчины, сделаем все возможное, чтобы сделать Вас по-настоящему счастливыми!

С любовью и преклонением,  
Виктор САНАЕВ,  
Александр СИРОТОВ,  
Евгений КЛУБНИЧКИН.



АКТУАЛЬНО

## РАЗВИВАЯ СОТРУДНИЧЕСТВО

17 февраля ректор МГУЛеса В.Г. Санаев и директор ФГБУ «Рослесинфорг» С.Н. Штрахов подписали Соглашение о сотрудничестве между Рослесинфоргом и МГУЛеса.



На сегодняшний день «Рослесинфорг» является крупным всероссийским научно-производственным объединением, специализирующимся на решении лесоучетных и лесоустройтельных задач на основе автоматизированного сбора и обобщения информации в сфере использования, воспроизведения и охраны природных ресурсов. Развитая система анализа и обработки информации, поступающей от всех региональных филиалов организации, позволяет вести строгий учет использования лесных насаждений, а также, в тесном сотрудничестве с региональными органами власти, реализовывать проекты по созданию эффективной модели рационального лесопользования с учетом местной специфики.

Представители сторон обсудили направления совместной работы.

Как подчеркнул В.Г. Санаев, данное событие можно по праву назвать важным этапом развития отношений между МГУЛеса и Рослесинфоргом, которые насчитывают не один год. Образование новых научно-образовательных центров с участием отраслевых

стоит отметить, что научно-образовательная основа для подготовки профессиональных кадров в сфере космических технологий была заложена еще в 1959 году открытием на базе МЛТИ факультета электроники и системотехники.

Как было неоднократно отмечено выступающими, тему широкого использования современных информационных технологий на службе лесного комплекса можно отнести к числу наиболее перспективных направлений взаимодействия между МГУЛеса и Рослесинфоргом, о чем свидетельствует богатый практический опыт, накопленный специалистами обеих организаций в данной прикладной области. К тому же, вряд ли стоит добавлять, что почти все, имеющее отношение к миру информатики и хай-тек, сегодня крайне популярно в среде студенческой молодежи.

Несомненно, для университета реализация соглашения, в первую очередь, будет означать открытие новых перспектив в плане совершенствования учебного процесса. Не случайно вопросы целевой подготовки специалистов по ряду профильных направлений занимают ключевые позиции в подписанном документе.

Как заявил заведующий кафедрой лесоустройства и охраны леса М.Д. Гиряев, для повышения качества обучения студентов, в первую очередь, необходимо создавать благоприятные условия, мотивирующие ребят на освоение выбранных профессий. В числе серьезных стимулов было названо стипендийное поощрение учащихся и достойное трудоустройство выпускников вуза.

В свою оче-

тель Рослесинфорга С.Н. Штрахов выразил готовность всячески содействовать проведению на аффилированных предприятиях учебно-производственных и преддипломных практик для студентов МГУЛеса.

Касаясь проблемы кадрового обеспечения, С.Н. Штрахов высказал мнение о целесообразности организации на базе вузов рабочих площадок для осуществления постоянных контактов представителей отраслевых предприятий и студенчества. В рамках таких контактов у работодателя не только появляется возможность заранее позабыться о кадровом резерве, но и сформулировать свои профессиональные требования для претендентов на вакантные места.

Сергей Николаевич рассказал о состоявшемся в Санкт-Петербургском государственном лесотехническом университете Дне кадровика и пообещал посетить проводимый в МГУЛеса День карьеры. Руководитель ФГБУ «Рослесинфорг» познакомил собравшихся с деятельностью региональных филиалов.

Затем состоялось долгожданное подписание соглашения.

Согласно его тексту, в ближайшее время планируется создание на территории Щелковского учебно-опытного лесхоза учебно-тренировоч-

ного полигона для проведения мероприятий по таксации, использованию, защите, воспроизводству и инвентаризации лесов.

Кроме того, документ предусматривает выполнение совместных научно-исследовательских работ, сотрудничество в области переподготовки кадров и привлечение ведущих специалистов Рослесинфорга к участию в образовательном процессе.

В целях совершенствования образовательных методик предполагается дальнейшая модернизация материально-технической базы и внедрение в учебные программы современных инновационных технологий.

Формирование на базе ведущих российских вузов инновационных научно-образовательных комплексов путем объединения материально-технического и кадрового потенциалов субъектов, представляющих науку, образование и промышленность, относится к числу приоритетных направлений развития современной системы высшего профессионального образования. И подписанное Соглашение о сотрудничестве между МГУЛеса и Рослесинфоргом является еще одним важным звеном в цепочке таких интеграционных процессов.

С. РАМАЗАНОВ.





## ГОРИЗОНТЫ

# Husqvarna – это актуально!

19 февраля в лаборатории мотоинструментов МГУЛеса состоялась презентация нового оборудования шведской компании Husqvarna, организованная кафедрой технологии и оборудования лесопромышленного производства.

На мероприятии присутствовали российские представители всемирно-известного концерна и отраслевых средств массовой информации (журналы: «Потребитель», «Популярная механика», «Лесопромышленник», Интернет-агентство «Сидорин Лаб», PR-агентство Redline).

Как подчеркнул, открывая встречу, директор по маркетингу Husqvarna Константин Казаков, проведение подобных мероприятий служит ярким свидетельством успешного развития плодотворного сотрудничества между российским представительством крупнейшего европейского производителя и университетом.

С приветственным словом к собравшимся обратился декан лесопромышленного факультета М.А. Быковский. Начало взаимоотношений Husqvarna и МГУЛеса было положено в 1997 году. Именно тогда в университете был создан первый в России учебный класс шведской компании. За прошедшие годы множество выпускников вуза смогло воспользоваться уникальной возможностью освоить современные инновационные технологии, пройдя профессиональную подготовку в учебном центре Husqvarna. Сегодня среди сотрудников российского представительства компании трудится немало тех, кто в свое время окончил Лестех.

О применении зарубежного лесозаготовительного оборудования в проведении учебных занятий и практик со студентами на территории Шелковского учебно-опытного лесхоза рассказал профессор кафедры технологии и оборудования лесопромышленного производства А.К. Редыкин. Как отметил Анатолий Константинович, подобные занятия со стороны учащейся молодежи неизменно пользуются большим интересом и популярностью.

С подробным докладом об истории компании и о новинках 2016 года выступил менеджер по продукции Husqvarna выпускник МГУЛеса Александр Гончаров.



## ВАКАНСИИ

Московский государственный университет леса объявляет конкурс на замещение вакантных должностей по кафедрам:

- ⌚ колесных и гусеничных машин – доцента, к.н. – 1 ед.;
- ⌚ ЛА и СПС – доцента – 1 ед.;
- ⌚ высшей математики и физики – профессора, д.н. – 1 ед., доцента, к.н. – 2 ед.;
- ⌚ управления, экономики и внешних связей лесного хозяйства и лесной промышленности – доцента, к.н. – 3 ед.;
- ⌚ экономики машиностроения и финансов – доцента, к.н. – 3 ед.;
- ⌚ экономики обрабатывающих отраслей промышленности, учета и аудита – доцента, к.н. – 1 ед.;
- ⌚ менеджмента и информационных технологий – доцента, к.н. – 1 ед.;
- ⌚ стратегического маркетинга – доцента, к.н. – 2 ед.

Срок подачи заявлений в отдел кадров – два месяца со дня публикации в газете



ния. Брэнд шведской компании давно стал синонимом передовых технологий, надежности и качества.

Как известно, двигатель является центральным узлом любого устройства. К проектированию своих двигателей конструкторы Husqvarna подошли с особой ответственностью, предложив в качестве материала картера сверхпрочный легкий сплав магния и алюминия, что позволило увеличить моторресурс до 25000 часов. Еще одно ноу-хау – использование никаксилового покрытия для цилиндроворшневых групп, значительно улучшающее их эксплуатационные параметры и увеличивающее износостойкость.

Прямо в лаборатории, где проходила презентация, была развернута экспозиция демонстрационных образцов современной техники. Участники мероприятия могли не только узнать о конструктивных особенностях экспонатов, но и увидеть некоторые из них в действии.

А. Гончаров также подробно остановился на новинках. В последнее время в европейских странах в рамках декларируемого перехода к т.н. «зеленой экономике» все большую популярность приобретают аккумуляторные технологии. По словам А. Гончарова, шведский производитель пошел навстречу пожеланиям своих клиентов, унифицировав аккумуляторные батареи для всей линейки своих изделий.

В числе основных преимуществ аккумуляторного инструмента не только экологичность, но и высокий КПД (так, КПД бесщеточных электрических двигателей может достигать 80 %; для сравнения – у бензиновых аналогов этот показатель, как правило, не превышает 12 %), возможность быстро выходить на рабочий режим при старте, а также способность в условиях колебания внешней нагрузки более равномерно «держать» выходную мощность. Еще одним немаловажным достоинством электромоторной техники является ее экономичность и простота в обслуживании – ведь теперь отпадает необходимость в таких элементах, как карбюратор, масляные и воздушные фильтры, не требуется заправка жидким топливом. Учитывая то, сколь стремительно улучшаются потребительские качества аккумуляторов, как от поколения к поколению уменьшаются их габариты и возрастают емкость и срок службы, новинки, построенные на беззатратных технологиях, уже в ближайшем будущем смогут занять значительную долю рынка.

Удивительный мир современной техники, увиденный через призму инженерных разработок специалистов Husqvarna и раскрытый в выступлении представителя шведской компании, наверняка не оставил равнодушным никого. История технологической эволюции показывает, как творческая мысль превращает в реальность то, что еще вчера казалось несбыточной мечтой. Пройдет время, и сегодняшние идеи талантливых изобретателей, представленные в виде отдельных набросков и чертежей, уже завтра воплотятся в конкретные продукты и прочно войдут в нашу жизнь!

С. ГЛАДЫШЕВ.

## МОЛОДО-ЗЕЛЕНО

# ЗИМНИЙ ОТДЫХ

Группа активных студентов посетила спортивно-оздоровительный лагерь на базе пансионата «Солнечный» МЧС России в Звенигороде.

Как отметила возглавлявшая группу методист ФЭСТ Т.С. Ковалёва, организаторы лагеря сделали отдых интересным и запоминающимся для всех: проводились спортивно-массовые мероприятия в бассейне пансионата



Джеффа», посетили интерактивный тренинг-диалог «Публичные выступления в социуме» от приглашенного бизнес-тренера Дмитрия Черемисина.

Лестеховцы во всех позициях проявили себя с лучшей стороны, за что получили памятные подарки от организаторов. Т.С. Ковалёвой вручили благодарственное письмо за активное участие в организации зимнего молодежного лагеря «Never Sleep», содействие в подготовке мероприятий и координационной работе.

Спасибо всем за доброту и открытость, за позитивные эмоции на протяжении всей смены!

Участники поездки.

## НА СТАРТ!

# И СНОВА БАДМИНТОН В ЛЕСТЕХЕ

В спорткомплексе  
МГУЛеса состоялся ежегодный чемпионат России по бадминтону среди студентов.



В числе организаторов – Национальная Федерация бадминтона России и Российской студенческий спортивный союз.

Главным судьей соревнований выступил председатель Российской ассоциации студенческого бадминтона В.С. Брусованкин, главным секретарем турнира – старший преподаватель кафедры Т.М. Мигалина.

Побороться за престижные награды приехали около 100 ребят из 25 вузов страны.

Среди юных спортсменов были и члены сборной России по бадминтону. Это лестеховцы: Дмитрий Рябов, Андрей Паракодин, Мария Шигурова, Ольга Морозова, а также учащаяся Поволжской государственной академии физической культуры, спорта и туризма Евгения Косецкая.

Игроки, показавшие лучшие результаты, получили путевки на студенческий чемпионат мира по бадминтону, который пройдет в сентябре этого года в Раменском.

На церемонии открытия чемпионата присутствовали проректор по учебной работе МГУЛеса Д.В. Тулузаков и заведующий кафедрой физкультуры и спорта олимпийский чемпион В.И. Шалимов.

В ходе упорных поединков кто-то сумел одержать верх над своими соперниками, а кому-то пришло уступить лавры победителя более сильным и умелым. Главное – это несгибаемая воля к победе. Ее обладатель обязательно добьется своих целей, невзирая на любые препятствия и испытания.

Так, бескомпромиссный пример личного мужества продемонстрировал



С. АЛЕКСАНДРОВ.

Главный редактор – С. РАМАЗНОВ.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

Московская обл., Мытищи-1,  
Московский государственный университет леса, каб. 1410  
Телефон: 8 (498) 687-38-86, e-mail: vestnik@mgul.ac.ru. Тираж 500 экз.

Учредитель – ректорат МГУЛ

Газета зарегистрирована в исполнении  
Мытищинского совета народных депутатов  
решением № 1325 / 23 от 23.12.1990 г.

Ответственность за точность информации несут авторы материалов.

При перепечатке материалов ссылка на «ВЕСТНИК» обязательна.

Берстка и дизайн выполнены Р. ЗВЕРЕВЫМ

Газета отпечатана в издательстве МГУЛеса.

Распространяется бесплатно.