



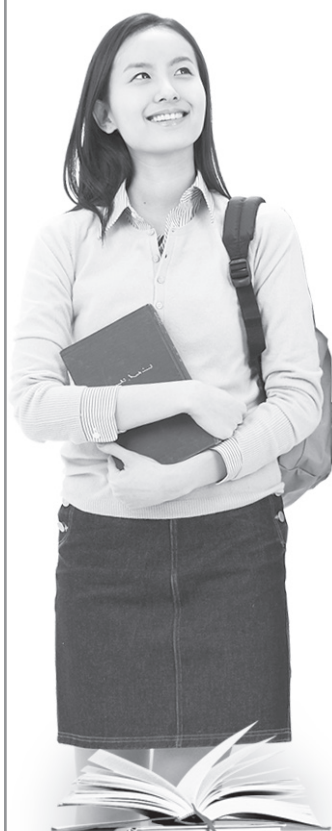
МыСЛИ

ГАЗЕТА СЫКТЫВКАРСКОГО ЛЕСНОГО ИНСТИТУТА

Благосостояние и прогресс
достигаются только
трудом



СПЕЦВЫПУСК для АБИТУРИЕНТОВ



Успешность – в ваших руках

Достойное образование, которое открывает самые широкие возможности для выстраивания профессионального и карьерного будущего и, наконец, благосостояние – едва ли не самое важное для абитуриента. Достижение этих целей ставит его почти перед гамлетовским вопросом: кем быть?

Выбор самый широкий. Но он прямо связан с качественным профессиональным образованием. Высшая техническая подготовка в этом ряду, как сказал Президент России Дмитрий Медведев в феврале этого года на встрече со студентами томских университетов, наиболее приоритетна. Она обусловлена крайне необходимой для страны модернизацией ее экономики.

Сыктывкарский лесной институт своей богатой и славной историей подготовки инженеров для лесной отрасли и других специалистов подтвердил право одного из лидеров вузовского образования в финно-угорских странах и регионах России.

**Так счастливо сложилось, что СЛИ – успешный вуз.
Приходите к нам!**



Валентина Жигелева,
директор СЛИ, профессор



Николай Большаков,
Почетный президент СЛИ, профессор



Сыктывкарский лесной институт и лесотранспортный факультет, в том числе, вполне вписываются в такой расклад. По 9 специальностям ведется подготовка дипломированных инженеров на нашем факультете. В настоящее время обучаются 800 студентов - 720 по очной форме обучения и 80 поочно-заочной. В учебном процессе факультета задействовано более 70 преподавателей. У нас работают молодые преподаватели, которые являются аспирантами и активно занимаются научно-исследовательской работой.

Лабораторная база факультета ежегодно расширяется. Например, в 2009 году на кафедре машин и оборудования лесного комплекса создана корпоративная лаборатория ОАО «Монди СЛПК» – лаборатория «Механика современных лесозаготовительных машин». Она оснащена не просто современным, а уникальным оборудованием и программным обеспечением, которые позволяют готовить специалистов нового поколения, осуществлять переподготовку и повышение квалификации инженеров-механиков лесопромышленных предприятий республики. В настоящее время аналогов такой лаборатории в Северо-Западном регионе нет.

Материально-техническая база кафедр позволяет проводить все виды учебной деятельности. На факультете функционирует 30 лабораторий и специализированных аудиторий, оснащенных современным оборудованием. Совершенствование существующих лабораторий и лабораторных работ с использованием методов компьютерного моделирования физических процессов получило на кафедрах факультета значительное развитие. По дисциплинам "Устройство автомобиля" и "Автомобильные двигатели" студентами под руководством преподавателей кафедры подготовлены новые виртуальные лабораторные работы.

Учебные, производственные и преддипломные практики прово-



Инженеры

К выбору профессионального пути надо подходить, учитывая интерес и тягу к той или иной специальности и, конечно же, образовательный уровень. Если же говорить о высшем образовании, то инженерная подготовка, но уже на новом уровне, сегодня наиболее востребована.

**Зинаида Кормщикова,
декан ЛТФ**

дятся на предприятиях лесного комплекса, автотранспортных предприятиях и на предприятиях дорожного строительства. Учебно-производственная база института на Лесопарковой обеспечивает учебную практику и занятия студентов.

С первого курса мы приобщаем студентов к научно-исследовательской работе через факультетские и вузовские олимпиады. А на старших курсах студенты делают разработки по нескольким направлениям. Это совершенствование лесозаготовительной техники и технологий лесозаготовок, повышение надежности машин лесного комплекса, современные материалы и технологии в дорожном, промышленном и гражданском строительстве в условиях Крайнего Севера, автоматизированная подготовка машиностроительного производства, технология и надежность машин, приборов и оборудования, новые направления в деревянном домостроении.

Высокий уровень подготовки позволяет нашим студентам ежегодно участвовать не только в республиканских, но и во Всероссийских олимпиадах и занимать призовые места по компьютерному моделированию и инженерному анализу, по проектированию автомобильных дорог. Дипломные проекты наших выпускников постоянно занимают призовые места во Всероссийских конкурсах.

Думаю, что нашим абитуриентам интересно будет знать о некоторых специальностях и направлениях, по которым ведется подготовка на факультете.

«Автомобильные дороги и аэродромы»

Первый выпуск состоялся в 2003 году. Будущие специалисты готовятся проводить изыскания, проектировать и строить автомобильные дороги, а также следить за текущим состоянием, ремонтом и реконструкцией существующих дорог.

В процессе обучения студенты овладевают программными продуктами AutoCAD, Credo, InterCAD, ГИС-технологии. Наш институт заключил договор о сотрудничестве, в рамках которого на базе дорожно-строительной лаборатории Дорожного агентства республики проводится часть лабораторных работ по «Механике грунтов», «Материаловедению». Сотрудники лаборатории помогают студентам, занимающимся научными исследованиями по улучшению эксплуатационных свойств дорожных материалов. По договору «Монди СЛПК» с преподавателями кафедры студенты участвуют в обследовании и приемке в эксплуатацию лесовозных дорог. Ребята с хорошим знанием английского языка проходят стажировку по строительству дорог в Швеции и Норвегии.

Наши выпускники работают инженерами по строительству и проектированию автомобильных дорог, дорожными мастерами, сметчиками, геодезистами. Открывают свой бизнес, например, по межеванию земли.

«Машины и оборудование лесного комплекса»

По этой специальности студенты учатся разрабатывать проектную документацию, изготавливать, производить ремонт и эксплуатировать оборудование лесного комплекса, лесные колесные и гусеничные машины российского и зарубежного производств.

Ежегодно несколько студентов с хорошим знанием английского языка проходят стажировку в Швеции и Финляндии по со-



завтрашнего дня

временной лесозаготовительной технике и деревообработке. Для обучения этой специальности на факультете функционирует много лабораторий, оборудование которых ежегодно обновляется. Недавно создана лаборатория «Лесосечных работ и мотоинструмента», оснащенная видеотехникой, пилами фирмы «Хускварна» и инструментом фирмы «Орион». На этой специальности открыта лаборатория «Механика современных лесозаготовительных машин».

Студенты факультета с III курса занимаются в научном студенческом кружке по направлению «Разработка технологии средоощадящих технологий для слабонесущих грунтов Республики Коми». Их работы ежегодно получают призовые места на республиканских и всероссийских конференциях. Закончив институт, работают инженерами, механиками, наладчиками на ведущих лесопромышленных предприятиях Республики.

Направление подготовки «Технологические машины и оборудование»

Обучение ведется с 2007 года. Первый выпуск бакалавров состоится в 2010 году. Первые три года студенты обучаются параллельно по специальности «Машины и оборудование лесного комплекса». Они получают базовое образование по проектированию и эксплуатации машин и оборудования, но без привязки к конкретной отрасли. Будущие бакалавры могут продолжить обучение в магистратуре по специальностям, востребованным в разных отраслях народного хозяйства. При хорошем владении английского языка их ждет работа в иностранных фирмах.

«Автомобили и автомобильное хозяйство». «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования»

Эти две специальности объединяются одним направлением подготовки - «Эксплуатация транспортных средств и оборудования».

В процессе обучения студенты изучают организационную деятельность в сфере сервиса и технической эксплуатации

автотранспорта, методы обеспечения работоспособности, безопасности и экономичности автотранспорта. Хорошая лабораторная база, оцениваемая в технических вузах России, позволяет студентам на высоком уровне изучить устройство автомобиля, диагностировать состояние и уметь устранять повреждения автомобилей российского и иностранного производства. На V курсе студенты могут пройти курсы переквалификации по направлениям «Техническая эксплуатация автомобилей иностранного производства», «Диагностика технического состояния автомототранспортных средств». Выпускники работают на автотранспортных предприятиях инженерами по эксплуатации транспорта, механиками, мастерами, создают собственные фирмы по техническому обслуживанию или продаже автомобилей.

«Технология деревообработки»

По этой необходимой для Республики специальности студенты обучаются с 2006 года, и первый выпуск специалистов состоится в 2011 году. Но уже сегодня деревообрабатывающие предприятия готовы взять на работу всех выпускников. Студенты изучают лесоматериалы, технологические процессы и оборудование для производства лесоматериалов, методы расчета и проектирования оборудования и изделий из древесины. В качестве специализации будущим специалистам преподаются технологии деревянного домостроения. Для этого факультет располагает лицензионным программным продуктом CADwork. Производственные практики студенты проходят на ведущих деревообрабатывающих предприятиях Республики и России. В рамках программ обмена студенты с хорошим знанием английского языка проходят годичную стажировку в Швеции по деревообработке.

Параллельно со специалистами по деревообработке с 2008 года ведется подготовка бакалавров по направлению «Технология и оборудование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Студенты, окончившие бакалавриат по этому направлению, имеют хорошие перспективы продолжить обучение в магистратуре в Санкт-Петербурге или Москве.

По направлению подготовки «**Автоматизация и управление**» студенты обучаются с 2007 года. Первый выпуск бакалавров по этому направлению состоится в 2011 году. Будущие бакалавры изучают автоматические и автоматизированные средства контроля и управления, информационное, техническое и программное обеспечение современных технологических процессов, вычислительные машины и системы. Они могут работать (в соответствии с требованиями «Квалификационного справочника должностей...») инженерами, инженерами по автоматизации и механизации производственных процессов, инженерами электрониками. Наши выпускники готовятся продолжить обучение в магистратуре по направлению «Мехатроника и робототехника» в нашем головном вузе - Санкт-Петербургской государственной лесотехнической академии им. С. М. Кирова.

«Промышленное и гражданское строительство»

Среди абитуриентов это наиболее популярная специальность. Подготовка инженеров-строителей осуществляется с 2006 г. Первый их выпуск состоится в 2011 году. По этой специальности студенты изучают архитектуру, инженерную геодезию, геологию, принципы проектирования металлических и железобетонных конструкций, системы автоматизированного проектирования гражданских и промышленных зданий.

Уровень трудоустройства выпускников нашего факультета – один из самых высоких среди выпускников института, при том, что выпускники СЛИ востребованы в Республике. Положительные отзывы с предприятий, на которых работают наши выпускники, лишний раз подтверждают их профессионализм.

Но не надо думать, что только учебой и покорением профессиональных вершин живет наш студент. Он не «засохнет» в СЛИ, потому что у него неограниченные возможности проявить себя в студенческом самоуправлении, творчестве и спорте. В Лесном это только приветствуется.



«У нас рождается»



Экономика нашей республики, как и страны в целом, особенно на этапе преодоления финансово-важного кризиса и необходимости ее обновления остро нуждается в управленцах современного типа. Их и готовим мы по специальностям «Экономика и управление на предприятии (лесное хозяйство, лесная промышленность)», «Менеджмент организации» и «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», а также по двум направлениям бакалавриата – «Менеджмент» и «Экономика».

Так утверждать нам позволяет успешный опыт деятельности нашего факультета в течение уже 15 лет. Именно столько лет назад экономические специальности в нашем институте были объединены в факультет, который был назван инженерно-экономическим. С 2000 года он имеет нынешнее название – экономики и управления.

Наш факультет самый крупный в СЛИ по числу студентов и занятых в образовательной деятельности преподавателей. В его составе – шесть кафедр, три из них – выпускающие.

Понятно, что главная для нас задача – подготовка специалистов современного уровня, имеющих знания, умения и навыки для успешной реализации своих способностей на рабочем месте, в общественной деятельности.

На всех кафедрах факультета организованы направления, секции и кружки научно-исследовательской работы студентов (НИРС), которой мы уделяем очень серьезное внимание. В каком-то смысле, она формирует стержень будущего профессионала.

Нельзя не сказать и о начинаниях, рожденных на нашем факультете. Их не мало. Одно из последних – межвузовская студенческая олимпиада «Бухгалтерский учет и экономический анализ», проведенная весной прошлого года по инициативе заведующей кафедрой Любови Васильевны Сластихиной. Для ее организации мы использовали опыт ИНЖЭКОНа (г. Санкт-Петербург) по проведению Международной студенческой олимпиады «Предпринимательство и менеджмент», в которой, кстати сказать, в свое время успешно участвовали и студенты факультета. На нашу олимпиаду пришло 70 участников. Десять финалистов представляли четыре учебных заведения Сыктывкара. Студентки факультета Надежда Старцева и Ирина Тусисова поделили второе и третье места – таким острым было соперничество. Это хороший опыт, который мы бу-



современный управленец»



Анатолий Большаков, декан
факультета экономики и управления

дем развивать. Подобные мероприятия не просто пробуждают интерес к профессии, а формируют профес-сионала.

Нередко бывшие студенты факуль-тета удостаивались высоких оценок. Последний пример – дипломы четырем выпускникам этого года, проекты которых были участниками II регионального тура смотра-конкурса работ по специальности «Бухгалтерский учет, анализ, аудит» в Марийском государственном техническом университете.

Наши выпускники востребованы на предприятиях различных форм собственности. Они работают в ОАО «Монди СЛПК» и Сыктывкарском лесхозе, в ОАО «Пригородный» и на птицефабрике «Зеленецкая», в ОАО «Сыктывкарский ЛВЗ» и на Сыктывкарской птицефабрике, во многих других компаниях. Многие из них сохраняют связи с Лесным. Например, Павел Жа-равин, работающий в «Монди СЛПК», руководит научным кружком для студен-тов «Дельта».

Сегодня на факультете ведется интенсивная работа по всем на-правлениям. Это развитие научно-го потенциала студентов, которые становятся лауреатами различных, в том числе и международных кон-ференций. Это творческое развитие коллектива факультета, о чем сви-детельствуют победы команд КВН и художественных коллективов. Это и достойный уровень спортивной жизни, где студенты экономиче-ских специальностей достигают зна-чительных результатов. Факультет не собирается останавливаться на дости-гнутом. Ваш приход к нам, до-рогие абитуриенты, будет в этом до-брым подспорьем. Вас ждет такое же успешное будущее.





«Стать успешными поможем!»

— Приветствуя будущих абитуриентов технологического факультета СЛИ! Пользуясь случаем, приветствуя и родителей, и близких наших абитуриентов, так как многие из них — выпускники Лесного или работают вместе с ними.

Вы остановили свой предварительный выбор на одной или нескольких инженерных специальностях. Это разумно в том смысле, что успешные выпускники технологического факультета высоко вос требованы на рынке труда Коми и за ее пределами.

Работа многих поколений жителей нашей республики связана с лесной отраслью. Роль специалистов с высшим образованием здесь будет только возрастать. Инженеры-химики, инженеры-экологи, инженеры в области информационных систем и технологий смогут применить свой интеллект, знания и навыки в практической работе. Это не только мои личные убеждения, но и опыт наших преподавателей, результат научных исследований коллектива СЛИ.

О нашем факультете. За 15 лет факультет выпустил 855 человек. В настоящее время нас немногого: около ста преподавателей и чуть более шестисот студентов дневного и вечернего отделений. При этом в обучении студентов заняты лучшие ученыe институтов химии, геологии, биологии Коми научного центра УрО РАН, преподаватели Санкт-Петербургской ЛТА, Министерства природных ресурсов РК, Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по РК. Семь кафедр нашего факультета обслуживаются еще около 6 тысяч студентов других факультетов (в том числе самого крупного — заочного). Управлять таким учебным процессом может только достаточно организованная структура, какой и является наш факультет. Самыми сложными для

студентов являются первые два года обучения. Будущий инженер должен освоить основы математики, физики, химии, информатики и инженерной графики. Это азы специальности. Только тогда будут понятны дисциплины специальности и специализации. Подготовка на факультете ведется по трем специальностям («Технология химической переработки древесины», «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов» и «Информационные системы и технологии») и трем направлениям бакалавриата («Химическая технология и биотехнология», «Защита окружающей среды» и «Информационные системы»). Не стоит бояться направлений подготовки бакалавров. Переход на двухуровневую систему «бакалавр-магистр» у нас закреплен официально и, как говорится, обратного хода не будет.

Качественной подготовке специалистов на нашем факультете способствует то, что его кафедры оснащены современными компьютерами, оборудованием и приборами для проведения различных исследований, используемых для проведения лабораторных работ и научных исследований в студенческих научно-исследовательских кружках. Например, при содействии ОАО «Монди СЛПК» на кафедре целлюлозно-бумажного производства, лесохимии и промышленной экологии в 2008 году была открыта лаборатория бумаги и картона, что позволя-



**Александр Самородницкий,
декан технологического факультета**

ет студентам специальности «Технология химической переработки древесины» овладевать практическими навыками, осуществлять научные исследования.

Особо отмечу, что у нас большое внимание уделяется научно-исследовательской работе со студентами, подготовке и участию их в олимпиадах, конференциях различного уровня. Это позволяет нашим студентам успешно участвовать во

Всероссийских олимпиадах по химии. Результат — 1 место в командном зачете 4 года подряд и индивидуальные призовые места ежегодно. Ежегодно они занимают призовые места в институтских, региональных и российских конференциях.

Студенты нашего факультета успешно сочетают учебу и спортивные занятия, участие в КВН и художественной самодеятельности. Да и наши преподаватели — тоже бывшие студенты не изменяют своим увлечениям. Например, заведующий кафедрой профессор Валерий Анатольевич Демин — мастер спорта, другой заведующий кафедрой — профессор Сергей Михайлович Полещиков — недавно совершил туристическую поездку в Финляндию на велосипеде. Подобных примеров немало.

Дорогие друзья! Желаю успехов при поступлении в те вузы, которые вам наиболее привлекательны. Но особо одаренных и просто увлеченных профессиями, которыми можно овладеть в СЛИ, ждем 1 сентября 2010 года в качестве студентов технологического факультета нашего института. Мы ждем вас! Будем поддерживать каждого успешного студента, а остальным студентам (при их желании) поможем стать успешными.

Увидимся!





СЛи - верный шаг в надежное и достойное будущее!



В Лесном мы – главные!

Пришла поступать сюда по совету своей знакомой, которая работала на кафедре физкультуры института. В школе я увлекалась спортивным ориентированием. С первых дней почувствовала поддержку со стороны деканата и преподавателей в своей тяге к спорту.

Такую же поддержку стала ощущать, когда на втором курсе занялась научной работой в кружке химии. Сделала курсовую работу. Мой научный руководитель профессор кафедры химии Эльвира Ильинична Федорова помогла мне ее доработать. Я получила свидетельство об инновационной



**Екатерина Карпова,
студентка IV курса ТФ**

разработке. Эта работа стала основой моего стендового доклада «От бесхлорной отбелки целлюлозы – к отбелке с замкнутым водопользованием» на выставке молодых

Как же быстро проходят годы моего студенчества в СЛИ! А все потому, что они очень насыщенные и интересные.

ученых, которая сопровождала российско-финляндский лесной форум, проходивший осенью прошлого года в Санкт-Петербурге. Очень волновалась, ведь я представляла наш институт. Из образовательных заведений, кроме СЛИ, свои экспозиции имели только Московский государственный университет леса и наш головной вуз - Санкт-Петербургская государственная лесотехническая академия. К нашей экспозиции был проявлен очень большой интерес. Подходил даже и за-

давал вопросы Владимир Путин, премьер-министр России. Участие в лесном форуме обогатило меня не только эмоциональными впечатлениями, но и профессиональным общением. Оно было, как говорится, на равных. Считаю это своей большой удачей. В настоящее время научную работу довожу до уровня дипломного проекта.

Словом, в нашем институте все направлено на развитие студента, раскрытие его способностей и поддержку увлечений. Здесь мы чувствуем себя главными. Нас понимают и поддерживают. Поэтому, дорогой абитуриент, делай свой выбор в пользу Лесного!



«Инициатива визитка нашего

Геннадий Романов, декан сельскохозяйственного факультета СЛИ

Сельскохозяйственный факультет СЛИ на пороге 10-летия. О его становлении и развитии, о месте в образовательном процессе института рассказывает декан факультета Геннадий Романов:

- Действительно, в июне этого года исполнится 10 лет, как в СЛИ был издан приказ об открытии факультета. Инициаторами его создания были Правительство Республики Коми и руководство нашего института. Необходимость в факультете была продиктована острой нехваткой инженерных кадров на селе. Помочь сельской молодежи республики освоить инженерные специальности и получить престижный диплом Санкт-Петербургской лесотехнической академии, не покидая пределы республики – таково целевое назначение сельскохозяйственного факультета. Согласитесь, что последнее для наших сельчан до сих пор имеет существенное значение.

Для реализации этой цели и для облегчения интеграции сельскохозяйственных специальностей в лесной институт, в качестве "приданного" к новому созданному факультету, Министерство сельского хозяйства и продовольствия РК передало институту учебный корпус на ул. Южная, 11, общежитие по ул. Первомайская, 121 и будущую учебно-лабораторную базу по ул. Лесопарковая. Факультет стал готовить выпускников по новой специальности "Электрификация и автоматизация сельского хозяйства", а также специальностям "Механизация сельского хозяйства" и "Лесное хозяйство". В качестве сектора к кафедре ЭиАХ была прикреплена специальность "Автоматизация технологических процессов и производств". Из невыпускающих кафедр к нам прикрепили кафедру



биоэкологических и сельскохозяйственных дисциплин и кафедру социальных дисциплин.

С таким набором специальностей и кафедр мы начали свою работу со студентами очной и заочной форм обучения десять лет назад. Для полноты картины надо отметить, что еще одна сельскохозяйственная специальность – "Экономика и управление в АПК" – была закреплена в институте за факультетом экономики и управления.

Основными вехами в становлении и развитии факультета в прошедшее десятилетие я бы назвал годы первых выпусков студентов по специальностям и прохождение процедур государственной аккредитации и лицензирования. Уже на следующий год после образования факультета – первый выпуск инженеров по специальности "Лесное хозяйство". В 2003 году состоялся первый выпуск инженеров по специальности "Механизация сельского хозяйства", а еще через два года мы выпустили инженеров-электриков.

Прошедший год ознаменовался получением лицензий на все образовательные программы Сыктывкарского лесного института, в том числе и нашего факультета. Это официальный акт признания соответствия образовательных программ сельскохозяйственного факультета тре-

бованиям государственного образовательного стандарта.

– Что можно сказать о престижности специальностей и востребованности выпускников сельскохозяйственного факультета?

- Выпускники нашего факультета с самого начала были востребованы на предприятиях различных форм собственности. Цифры говорят об этом. По состоянию на 1 марта 2010 года на факультете обучается 357 студентов очной формы обучения. Из них 269 человек – на бюджетной основе и 88 человек (33 %) – на условиях полного возмещения оплаты за обучение, из последних – более 20 % обучается по целевым направлениям от предприятий и организаций. Эта цифра, с момента возникновения факультета постоянно растет. До обязательного введения ЕГЭ конкурс на специальности сельскохозяйственного факультета во все годы составлял 8-13 человек на одно место. При этом "география" поступающих постоянно расширяется. К нам стали приезжать на учебу из Архангельской области, Ненецкого национального округа и даже Краснодарского края.

Ежегодно мы проводим анализ трудоустройства наших выпускников. Он показывает, что востребованность их



и креатив – коллектива»

в аграрном и лесном секторах экономики Республики Коми по-прежнему остается высокой. Трудоустройство инженеров-механиков всегда превышало 80 %, инженеров-электриков – более 90 %, инженеров лесного хозяйства – около 80 %. Что касается последних, то хотелось бы подчеркнуть, что, приняв наших выпускников на работу и оценив их подготовку, Комитет лесов РК в своей кадровой политике полностью переориентировался на подготовку инженеров лесного хозяйства в нашем институте.

– Есть ли партнеры у сельскохозяйственного факультета?

– Безусловно. С самого начала ими были Министерство сельского хозяйства и продовольствия РК, передовые предприятия и научные организации, такие как НИПТИ АПК РК, ОПХ “Северное”, ОАО “Пригородный”, Комитет лесов РК и подведомственные ему лесхозы, Южные электрические сети. Каждый из них внес свою лепту в подготовку инженерных кадров для республики.

Особо хотелось бы отметить Министерство сельского хозяйства и продовольствия РК, под патронажем которого мы находимся до сих пор. Для студентов аграрного направления

оно учредило именные стипендии, издало распоряжение о предоставлении нашим студентам баз практик на подведомственных министерству предприятиях, добилось выплаты так называемых “подъемных” в размере 50 тыс. руб. и 50 % компенсации строительства собственного дома для выпускников, желающих связать свою дальнейшую профессиональную деятельность на селе. Какие еще министерства, ведомства и учреждения нашей республики проявляют такую заботу о подготовке кадров для своих отраслей? Более того, руководителем одной из образовательных программ, а точнее по специальности “Механизация сельского хозяйства”, является директор НИПТИ АПК к.т.н. А. Триандафилов, по совместительству доцент кафедры ЭиМСХ.

– Какие возможности у будущих студентов факультета в научно-исследовательской работе?

– В соответствии с высокой квалификацией профессорско-преподавательского состава на факультете активно проводится научно-исследовательская работа студентов (НИРС). В научную работу вовлечены студенты 3-5 курсов, что составляет более трети их общей численности. Здесь обращаю внимание на общую политику института в области повышения качества образования. Считая НИРС важнейшей составляющей качества подготовки инженеров, наш институт не жалеет средств на поездки студентов на конференции, проводимые в вузах России и РК. Куда бы не выезжали с докладами наши студенты, везде они отмечены наградами и почетными грамотами. Например, в рамках III Северного социально-экологического конгресса 8 студентов факультета были отмечены грамотами и специальными дипломами, а студенты специальности “Лесное хозяйство” заняли все три призовых места. Студенты

специальности “Механизация сельского хозяйства” в номинации “Яркость и оригинальность представления” здесь же получили специальные дипломы за доклады на английском языке. Кстати, участие в НИРС может иметь для студента самые неожиданные, но приятные последствия. Например, знание английского языка позволило студенткам О. Чукреевой, А. Петуховой и Л. Карловой, обучающимся по специальности “Электрификация и автоматизация сельского хозяйства” и “Лесное хозяйство”, выехать на учебу в Финляндию и в течение года получить там еще одну профессию. А одна из них вышла замуж за француза.

Факультету только 10 лет, наши выпускники пришли на производство всего несколько лет назад. Они работают как в республике, так и за ее пределами, а некоторые с этого года будут работать в дальнем зарубежье. За столь короткое время еще трудно сделать заметную карьеру. Тем не менее могу назвать нашу первую выпускницу специальности “Лесное хозяйство”, бывшую старосту группы М. Игнатову, которая выросла до директора Центра защиты леса РК. Из инженеров-электриков профессионально вырос М. Чукрев. Распределившись в Коми НЦ УрО РАН, он недавно защитил кандидатскую диссертацию. Уверен, что это только первые наши ласточки.

– Что, по-вашему, являетсявизитной карточкой факультета?

– Наш факультет очень разносторонний и перспективный, и можно смело констатировать, что он состоялся. При этом мы обладаем еще большими резервами для роста и развития. А визитка сельскохозяйственного факультета – это инициативный и креативный коллектив преподавателей и студентов, в котором интересно работать и учиться.





Мой второй дом

Друзья! Вы заканчиваете свое учебное заведение и стоите перед выбором профессии или специальности. Для большинства из вас это по-настоящему первый и самый серьезный выбор. Поэтому мой совет - прислушайтесь к тем, кто сделал его в свое время и не ошибся.

Мне посчастливилось узнать Сыктывкарский лесной институт и поступить сюда четыре года назад на лесотранспортный факультет. Лесной захватил меня целиком – напряженной, но интересной учебой, приобщением к сту-

дентскому самоуправлению и участием в немыслимом числе самых разных мероприятий. Наконец, общением и дружбой со многими, с кем учусь, и поддержкой, вниманием наших преподавателей и сотрудников. Все это здорово помогает в моем личном становлении и формировании меня как современного специалиста.

Уверен, что и для вас СЛИ будет вторым домом на все годы учебы в нем. Лесной поможет сделать реальными

ваши планы, обрести себя, получить престижное образование и стать настоящими профессионалами, востребованными на современном производстве. Вы, как я и мои однокурсники, испытаете гордость за наш институт. Пройдет время, и он, в свою очередь, будет гордиться уже вашими успехами и достижениями.

Так что, уважаемый абитуриент, не сомневайся в своем выборе. Сыктывкарский лесной институт – то, что нужно! **Григорий БЕРЕСНЕВ,** студент 4 курса ЛТФ, председатель студенческого совета СЛИ.



«Хочу быть экономистом, юристом, военным...» - подобные «обезличенные» мечты всегда вызывали у меня удивление. К таким заявлениям у многих людей с пониманием припасены уточняющие вопросы: что будешь считать, оптимизировать? Кого и в какой отрасли отстаивать? Где служить, какую форму носить? Спустя годы понимаю, что если нет четкого представления своего будущего рабочего места, то правильнее делать выбор профессии, опираясь на холодный расчет. Но сам я выбрал сердцем...

Оканчивая школу, я, как и многие, стоял на распутье – не мог определиться, куда пойти дальше. Все что я умел – учиться по нескольку часов в день, заниматься в танцевальной студии. Понимал, что этим не прожить, но как я буду трудиться и чем стану зарабатывать, не мог представить.

Я определил для себя Лесной институт сразу, окончательно и бесповоротно, поступил со второй попытки. В моей жизни не было ни дня разочарования в сделанном выборе – знания о лесе, промышленности, по экономике – в основе моей работы. Студенчество – самый яркий период в жизни. Это были сложные, веселые, необычные годы, за которые говорю преподавателям и сотрудникам вуза большое спасибо!

Мой выбор был не обычен: я шел учиться не на конкретную специальность, я шел учиться в конкретный вуз, именно в Лесной институт.

Моя сестра, тогда студентка СЛИ, повела меня – деся-

тиклассника – на КВН в театр оперы и балета. Играли несколько команд, в том числе «Дубы-колдуны».

Мы должны были поддержать «наших»,

тогда еще начинающую команду. Наши

победили. Я и пред-

ставить не мог, что спустя пару лет, выйду на сцену в составе коллектива, за который кричал до сипа и отбил ладони.

Тогда меня подкупило отношение руководства вуза к своим студентам. Возглавляла команду замечательный преподаватель экономики Ирина Константиновна Тихомирова. Где еще человек с научной степенью так заботливо покровительствовал молодежному движению? Болели за «Дубов», казалось, все – студенты и сотрудники СЛИ, в том числе профессор Николай Михайлович Большаков, в те годы директор вуза. Руководитель какого еще учебного заведения ходит на игры своих студентов? Победа плюс отношение сделали свое дело – в таком институте хотелось учиться.

В то время, когда специальности многих учебных заведений отличались общими формулировками гуманистического характера, в Лесном институте учили профессиям, привязанным к конкретным отраслям – лесной, сельскохозяйственной, строительной. Специализация и четкость приложения труда стали второй причиной, по которой я пришел поступать в СЛИ.

Я испытывал удовольствие от каждого момента студенчества. Мне нравилось, что учи-



ли основательно: библиотеки, бесконные ночи, километры расчетов, лекции наизусть, практика на предприятиях, курсовые, доклады... Я уважал тех, кто учил: требовательные, но, несомненно, опытные

специалисты. С удивлением осознавал, что студенческое творчество, которое, казалось бы, отвлекает от учебы, поддерживают даже те преподаватели, умы которых можно охарактеризовать как академические, научные.

На наших глазах вуз рос. Год от года увеличивалось число студентов, специальностей, лабораторий. Строили спортивный зал, театры, вокалисты, спортсмены, кавээнщики завоевывали первые места, студенты побеждали на конференциях, делали изобретения, патентовали разработки, ездили учиться за рубеж. Все это прославляло институт. Более того, в душе были яркие чувства радости, от того, что ты причастен к этому, и гордости, что ты учишься в вузе, который развивается, стремится в лидеры.

В руководстве лесного института есть преемственность и, несомненно, мудрость. А главный постулат можно определить так: научи учиться, дай свободу, зароди индивидуальность в каждом, и получишь хорошего мастера своего дела, который умеет держаться на людях.

Многие из тех, с кем сталкиваюсь по работе и кого отношу к талантливым специ-

алистам, – выпускники СЛИ. Есть уверенность, что причина их карьерного роста – точные науки, пытливость ума, привитая в институте, умение мыслить аналитически, рассчитывать, работать с различными источниками информации – другими словами, все то, на что делают упор в техническом вузе.

Сегодня Лесной институт – превращается в уникальное высшее учебное заведение. В его стенах создают не имеющие аналогов в России учебные лаборатории, позволяющие детально разобраться в технологии производства бумаги, конструкции современных лесозаготовительных машин. Руководство вуза налаживает научное сотрудничество с российскими и зарубежными образовательными центрами, продолжает делать все, чтобы институт рос и развивался. Таков теперь уже взгляд на этот вуз со стороны.

Лесной институт по-прежнему славится своей талантливой молодежью и профессорско-преподавательским составом. Делая выбор сейчас, я бы вновь пошел учиться в СЛИ.

Для меня он – место, где кипит жизнь, вуз, у которого есть история, душа и большое будущее. Будущее, которое, по моему убеждению, за практиками – за теми, кто умеет трудиться и добиваться.

С уважением,
Игорь ЦИВИЛЕВ,
ведущий менеджер
по корпоративным
коммуникациям
ОАО «Монди СЛПК».



СЛИ – это мой капитал

Так или иначе люди учатся всю жизнь. Здесь очень важно, чтобы у человека были условия для раскрытия его интеллектуального и творческого потенциала, других возможностей. И особенно в пору профессионального образования.

В Лесном такие условия есть. Это, я бы сказал, особая забота всех - начиная с директора СЛИ и кончая ассистентами кафедр, сотрудниками института. Она проявляется не только в высоком качестве преподавания, но и в организации и проведении разнообразнейших обучающих и досуговых мероприятий.

С большим удовольствием и огромной пользой для себя я посещаю кружок ораторского искусства, Школу молодого журналиста. Они



вовшли, образно говоря, в копилку моей профессиональной подготовки. Благодаря тренингам я открыл в себе новые способности. За годы учебы получил определенные навыки, которые позволяют мне активно участвовать в научной работе, готовить доклады к семинарским занятиям, проявлять себя во вне учебной деятельности. Активное участие в учебном процессе сформировали резервный потенциал знаний, который позволяет мне получать одновременно второе высшее образование.

Словом, в Лесном я обрел интеллектуальный и творческий капитал, который, уверен, определит мою профессиональную успешность.

**Евгений ОКСЕНЧУК,
студент IV курса ФЭУ СЛИ.**

Нашел себя в профессии

В Лесном я учился по специальности «Автомобильные дороги и аэродромы». Убедился на своем практическом опыте, насколько она интересная и перспективная. Скрывать не буду, мне пришлось очень потрудиться, чтобы овладеть ею. Надо было много чертить, считать ... Поэтому помочь и поддержка преподавателей была для нас просто неоценима. Хорошие навыки в строительстве и проектировании дорог дали учебные и производственные практики.

Трудности в учебе были, но они скрадывались интересной, разнообразной и насыщенной студенческой жизнью, чем всегда славит-



ся Лесной. После окончания института я получил должность ведущего инженера в Дорожном агентстве РК. Работая здесь, поступил (заочно) в аспирантуру при Государственном архитектурно-строительном университете (г. Санкт-Петербург).

Связей со своим родным институтом не теряю, веду интересную дисциплину для его студентов «Основы аэро-геодезии».

На своем примере, дорогой абитуриент, могу сказать, что, поступив в СЛИ, ты найдешь себя в профессии.

**Михаил ДОРОНИН,
выпускник СЛИ 2008 года.**

Лесной считаю своим

По окончании техникума я твердо решил продолжить учебу в СЛИ. Не только потому, что здесь я смогу обрасти высшее образование по уже избранной профессии, хотя это очень важно.

С институтом познакомился, когда в прошлом году стал посещать Школу молодого журналиста. Большинство ее слушателей были студенты института. Мне понравилось общаться с ними, понравилась демократичная атмосфера в самом институте. Творческой удачей считаю встречу с директором СЛИ Валентиной Васильевной Жиделевой, с которой мне помогли сделать новогоднее интервью



для газеты «МыСЛИ». Она человек открытый, но при этом, как мне показалось, загадочный. Наверное, атмосфера, которая царит в Лесном, исходит от таких людей. Убедился, что их в СЛИ немало. Сам я увлекаюсь бальных танцами, штангой. Надеюсь, что в институте смогу продолжить свои любимые занятия, а, возможно, найду и новые увлечения. Хотелось бы попробовать себя в студенческом самоуправлении. Можно сказать, что Лесной я уже считаю своим.

**Евгений КНЯЗЬКОВ,
студент Сыктывкарского целлюлозно-бумажного техникума.**

Профессиональное служение – большая ответственность

Выбор сферы профессиональной деятельности – ответственный шаг молодых людей. После окончания школы юношам и девушкам следует определиться со своим профессиональным служением в обществе, что, по сути, и должно являться руководством при выборе той или иной специальности и учебного заведения.



При этом важно помнить, что в основе любого выбора, будь то какие то повседневные решения или будущие профессиональные вопросы, всегда должно быть соблюдение Заповедей Божьих. Так, например, человека можно хорошо научить создавать компьютерные программы, но ведь без нравственных ориентиров такие знания можно использовать и во зло, создавая, например, различные вредоносные вирусы.

Поэтому чрезвычайно важно, особенно в наше время, прилагать все усилия, чтобы молодое поколение получало образование, основанное на традиционных многовековых духовно-нравственных принципах. Ведь даже в самом понятии «ОБРАЗование» основой является слово «ОБРАЗ», то есть образ Божий - то к чему мы призваны стремиться. И здесь нужно просто обратиться к опыту истории нашей страны, когда она была одной из ведущих мировых держав – учебные заведения Российской Империи не мыслимы без домовых храмов и часовен, без общения учащихся и студентов со священнослужителями.

Плоды такого образования очевидны – это множество великих русских ученых и исследователей, которые были православными верующими людьми. Именно такое мировоззрение помогало им в их научном познании и в творческом созидании. Человек не есть некий бездушный элемент в системе «работник-потребитель», а есть личность, есть образ Божий. И вот именно такое высокое назначение человека и должно проявляться в его отношениях с окружающим миром. Поэтому любая наша деятельность, в том числе и профессиональная, – это прежде всего духовно-нравственная ответственность

Вот об этом и хотелось бы напомнить всем тем, кто стоит перед выбором специальности, и пожелать, чтобы ваш выбор, обучение и последующие труды были только благими!

**Димитрий ГЕРАСЬКИН,
священник, доцент СЛИ.**

Усилия и желание снимают барьеры

Когда говорят о современном, успешном специалисте, способном приложить свои знания и умения не только в России, но и в ведущих западных странах, то за этим стоят качественные знания, обязательный практический опыт работы и владение иностранным языком, который является ключиком к неограниченным возможностям получения информации, общения и развития в профессии.

Поступив в СЛИ, уважаемый абитуриент, ты получаешь реальную возможность стать таким специалистом.

Сыктывкарский лесной институт, благодаря инновационной направленности своей деятельности, активно развивает сотрудничество с вузами скандинавских стран. Студенты четвертого курса имеют возможность проходить обучение по программам студенческих обменов в университетах прикладных наук городов Сейнайоки, Оулу, Тампере и Рованиеми (Финляндия). Пятикурсники могут обучаться по магистерской программе «Деревообработка» в Технологическом университете г. Лулеа (Швеция).

Преддипломная практика в Норвежской дорожной администрации возможна для студентов, обучающихся по специальности «Автомобильные дороги и аэродромы». Участие СЛИ в Арктическом университете, в составе которого учебные заведения Финляндии, Норвегии, Дании, Швеции, севера России, Канады и США (Аляска), дает право его студентам подавать заявки на обучение в странах-партнерах по программе «Север к Северу».

Для того чтобы использовать возможности, которые открывают хорошие перспективы для профессионального, научного и карьерного роста, в течение первых трех лет обучения в СЛИ надо хорошо



попрудиться. Речь о прочных знаниях по профильным предметам, участии в студенческих семинарах и конференциях. И, конечно же, о языковой подготовке. Обучение в европейских странах проходит на английском языке. Чем лучше ты будешь владеть им, тем проще будут учеба и общение с преподавателями и студентами. Снятие языкового барьера способствует также участие наших студентов в

программе «Work and Travel USA» через международный отдел института. Она предполагает поездку во время летних каникул в США, где можно получить опыт работы в зарубежной компании и повысить свой уровень английского языка.

Кому-то может показаться, что это невозможная и неразрешимая задача. Но давайте на минутку задумаемся: если тысячи студентов из разных стран мира учатся по программам международных обменов, значит, это возможно. При определенном желании и усилиях это по силам и тебе.

СЛИ – вуз широких возможностей! Так что ждем тебя, уважаемый абитуриент, в стенах нашего института и в международном отеле, иначе, как мы о тебе узнаем?

**Наталья СЕДУСОВА,
начальник международного
отдела СЛИ.**

Музей леса – окно в профессию



Уже пять лет при Сыктывкарском лесном институте открыт Музей леса. Подобных ему даже в стране совсем немного. Но это не просто музей, а, можно сказать, научно-учебная лаборатория. Одна из важнейших задач, которая ставилась при оформлении музеиной экспозиции, являлось обеспечение большей наглядности при организации учебного процесса, а также активная профориентационная работа среди учащейся молодежи.

Коллекции музея пополняются с каждым годом, и сейчас его фонды насчитывают около 2500 единиц хранения. Среди них есть и ценные экспонаты, например, икона конца XIX века, на которой изображены преподобные Зосима и Савватий, переданная в дар музею сотрудниками лесного института.

Первая тема экспозиции музея леса СЛИ – «Лес и человек» – раскрывает перед посетителями все многообразие использования леса в прошлом. Посетители могут узнать о бортевом пчеловодстве, изготовлении берестяных грамот, устройстве засек, получении древесного угля и других видах лесопользования. Здесь представлены инструменты для обработки древесины, домашняя утварь, охотничьи и рыболовные принадлежности, а так же продукция современной лесоперерабатывающей промышленности.

Тема «История лесной промышленности Республики Коми» знакомит посетителей с основными этапами становления лесопромышленного комплекса, ролью спецпереселенцев в развитии лесной промышленности и лесного машиностроения, в частности, рассказывает о подготовке специалистов лесного профиля. Здесь экскурсанты могут узнать о людях, внесших значительный вклад в становление лесной отрасли Коми края.

Практически с момента основания музея начался сбор экспонатов по природе таежных лесов, включающий коллекции спилов основных лесообразующих пород, гербарии, чучел животных, энтомологические коллекции и многое другое.

Коллекции музея используют для проведения экскурсий со студентами лесного института, а так же других вузов

нашего города. Его посещают отечественные и зарубежные делегации и гости, приезжающие с визитом в наш институт. Особая роль в этой работе отводится обзорным экскурсиям для школьников в рамках профориентации. В жизни каждого человека бывают переходные моменты, когда необходимо принимать сложные решения, которые повлияют в будущем на его дальнейшую судьбу.

Один из таких моментов связан с выбором профессии. Как правило, на наше решение оказывают влияние различные факторы: прочитанные книги, яркие, запоминающиеся события, встречи с интересными людьми. Исходя из этого, одна из основных задач музея леса, на наш взгляд, заключается не только в том, чтобы дать определенный объем информации об экологии леса и истории его освоения, а в том, чтобы пробудить интерес у школьников и помочь выбрать правильное направление своего дальнейшего профессионального развития. Если наши экскурсии кому-то помогают в этом, значит, мы работаем не напрасно.

Приглашаем всех, абитуриентов и первокурсников посетить наш музей. Добро пожаловать!

**Иван БЕССОНОВ,
заведующий Музеем леса.**

«Древо» собирает таланты

10 лет отметило в прошлом году творческое объединение «Древо» Сыктывкарского лесного института. Оно хорошо известно в нашей республике.

«Древо» - это 12 творческих студий различной направленности. Юбилейный год стал для нас очередной вехой в истории наших достижений. Постоянная творческая работа в течение нескольких лет дала возможность заявить о себе. Студенты – участники коллективов – заняты во всех внутривузовских мероприятиях и акциях. Они с успехом выступают на самых разных площадках и перед любой аудиторией. Они получают необходимую информацию, опыт общения с публикой в свободной, современной форме, присущей молодежи. Для ребят это и прекрасный опыт, и замечательная возможность самовыражения.

Трудно сегодня представить межвузовские, городские, межрайонные, республиканские, межрегиональные, всероссийские конкурсы и фестивали без участия коллективов ТО «Древо». Стоит назвать лишь некоторые из них. Это фестиваль дружбы вузов, открытие спортивного форума «Лыжня России», конкурс-фестиваль патриотического творчества молодежи «Муза Отечества», городской конкурс «Служу России», посвященный Дню защитника Отечества, городской туристический слет студенческих команд «Маевка». Большой популярностью пользуются открытый кубок города по танцевальному спорту «Рандеву», российский турнир по спортивным танцам «Российский студенческий бал», республиканский фестиваль современных танцевальных искусств «DANCE INTEGRATION», российские соревнования по спортивным танцам «Танц-Раут». В конкурсе-фестивале студенческой песни и поэзии «Альма-матер», открытом городском фестивале хореографических коллективов «Данс-шоу», городском и республиканском фестивалях студенческого творчества «Студенческая весна» мы часто бываем среди первых. То же самое можно было бы сказать и о нашем участии в открытом чемпионате Республики Коми по хип-хопу, электрик-буги и брейк-дансу «UNITED BIT'va», во всероссийском конкурсе патриотической песни «Я люблю тебя, Россия!» (г. Курск), молодежных Дельфийских играх, межрегиональном фестивале молодежного творчества «Движение» (г. Коряжма). Эти и многие другие молодежные действия приносят в копилку Сыктывкарского лесного института награды и громкие победы, которые отражают признание творческого мастерства наших студентов.

В студиях ТО «Древо» занимаются самые талантливые и одаренные, самые энергичные и активные, самые веселые и находчивые. Это студенты, которые хотят посвятить часть своей жизни искусству вокала или хореографии, мечтают об актерской славе или популярности участника вокально-инstrumentального ансамбля, стремящиеся заниматься туризмом - все желающие украсить студенческую жизнь яркими «красками творчества».

Дорогой абитуриент! Если и ты хочешь влиться в нашу творческую команду СЛИ, тогда тебе к нам - в объединение студентов «Древо». Мы ждем тебя!

Виктория ТРЕТЬЯКОВА,
руководитель ТО «Древо».

НА ТВОРЧЕСКОЙ ВОЛНЕ





Первый технический - для вас!

Дорогие друзья! Вот и настал для вас ответственный момент в жизни – выбор будущей профессии. Вам надо постараться принять правильное решение, а это совсем непросто. Считаю, что каждый человек способен быть кузнецом своего счастья. Надо только идти целенаправленно к намеченному, настроить себя на успех и удачу.

Образованность, знания ценились всегда, а в наше время информации и сложных технологий они приобретают особое значение. Сегодня полностью себя реализовать может только человек, имеющий качественное образование. Такое образование вы можете получить в Сыктывкарском лесном институте – первом техническом вузе республики.

Наш институт в этом году

прошел лицензирование по итогам экспертизы условий осуществления образовательного процесса. В соответствии с ней на период до 2015 года включительно СЛИ подтвердил право на продолжение подготовки специалистов по реализуемым в вузе программам высшего и дополнительного

профессионального образования и вернул себе право на послевузовское профессиональное образование, предлагающее открытие аспирантуры. В соответствии с лицензией Лесной институт имеет право вести обучение по 18 специальностям и 12 направлениям бакалавриата.

Приобретенные знания, навыки и умения позволят вам найти себе применение во многих отраслях экономики. При желании вы сможете получить у нас и второе высшее образование, которое расширит область применения ваших знаний.



В СЛИ продолжает работу «Скорая помощь абитуриенту», организованная для желающих получить информацию о правилах и условиях приема на 2010 год, о самом институте, факультетах и специальностях. Она работает для вас каждую субботу с 13.00 до 17.00 в каб. 110. На все вопросы вы получите исчерпывающий ответ специалистов приемной комиссии, деканов факультетов и заведующих кафедрами.

Желаю вам успеха, и ждем каждого из вас в стенах одного из ведущих лесных вузов страны.

**Наталья ПЕСТОВА,
ответственный секретарь
приемной комиссии СЛИ.**

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

Сроки приема документов и проведения вступительных испытаний в Сыктывкарском лесном институте в 2010 году

Категории абитуриентов	Очная	Очно-заочная	Заочная	Сокращенная
Прием документов на первый курс СЛИ с 01 марта 2010 г.				
Абитуриенты, поступающие в СЛИ по результатам ЕГЭ (вторая волна)			до 5 июля 2010 г.	
Абитуриенты, поступающие по результатам вступительных испытаний, проводимых СЛИ самостоятельно			15 июля 2010 г.	
Абитуриенты, поступающие в СЛИ (за исключением заочной формы обучения с полным возмещением затрат) только по результатам ЕГЭ			25 июля 2010 г.	
Вступительные испытания, проводимые вузом самостоятельно, - 16-25 июля 2010 г.				

Процедура зачисления поступающих, успешно прошедших вступительные испытания

Этап	Рекомендации к зачислению	Завершение предоставления оригиналов документов	Издание приказа о зачислении
I	30 июля 2010 г.	4 августа 2010 г.	5 августа 2010 г.
II	5 августа 2010 г.	9 августа 2010 г.	10 августа 2010 г.

Зачисление для обучения по программам подготовки специалиста по заочной форме обучения и программам подготовки в сокращенные сроки в группы с полным возмещением затрат заканчиваются не позднее чем за 10 дней до начала учебных занятий.

Вне конкурса

на все формы обучения при положительных оценках на вступительных испытаниях зачисляются:

- дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей;
- дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, которым, согласно заключению МСЭК, не противопоказано обучение в техническом вузе;
- граждане в возрасте до двадцати лет, имеющие только одного родителя – инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в соответствующем субъекте РФ;
- граждане, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации;
- а также граждане других категорий, предусмотренных законодательством РФ.

ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СЛИ

Для абитуриентов, желающих поступить в вузы на заочное обучение, ЦДПО СЛИ организует курсы, которые обеспечивают эффективную подготовку к ЕГЭ и сдаче экзаменов по дисциплинам:

физика ● математика обществознание ● русский язык

В зависимости от продолжительности обучения организуются трех-двух-одномесячные и двухнедельные курсы.

Программа каждой дисциплины - 40 часов. Стоимость обучения по одному предмету 3500 рублей.

Обучение проводится в вечернее время - с 18.00 до 20.00 - один-два раза в неделю. Занятия проводят квалифицированные преподаватели Лесного института и школ города.

ЦДПО

Центр дополнительного профессионального образования

Телефон:
(8212) 24-95-41
(факс) 24-20-32



СПЕЦИАЛЬНОСТИ И НАПРАВЛЕНИЯ БАКАЛАВРИАТА

Название специальности	Вступительные испытания
Экономика и управление на предприятии (по отраслям) - очная, заочная	математика, русский язык, общевознание
Менеджмент организаций - очная, заочная	математика, русский язык, общевознание
Бухгалтерский учет, анализ и аудит - очная, заочная	математика, русский язык, общевознание
Автомобили и автомобильное хозяйство - очная, заочная	математика, русский язык, физика
Автомобильные дороги и аэродромы - очная, заочная	математика, русский язык, физика
Сервис транспортных и технологических машин и оборудования - очная, заочная	математика, русский язык, физика
Автоматизация технологических процессов и производств - заочная	математика, русский язык, физика
Промышленное и гражданское строительство - очная, очно-заочная, заочная	математика, русский язык, физика
Машины и оборудование лесного комплекса - очная, заочная	математика, русский язык, физика
Технология деревообработки - очная, заочная	математика, русский язык, физика
Информационные системы и технологии - очная, очно-заочная, заочная	математика, русский язык, физика
Лесоинженерное дело - очная, заочная	математика, русский язык, физика
Технология химической переработки древесины - очная, заочная	математика, русский язык, физика
Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов - очная, очно-заочная, заочная	математика, русский язык, физика
Электрификация и автоматизация сельского хозяйства - очная, заочная	математика, русский язык, физика
Лесное хозяйство - очная, заочная	математика, русский язык, биология
Механизация сельского хозяйства - очная, заочная	математика, русский язык, физика
Направления бакалавриата	Вступительные испытания
Технологические машины и оборудование - очная	математика, русский язык, физика
Автоматизация и управление - очная	математика, русский язык, физика
Химическая технология и биотехнология - очная	математика, русский язык, физика
Лесное дело - очная	математика, русский язык, биология
Технология и оборудование лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств - очная	математика, русский язык, физика
Зашита окружающей среды - очная	математика, русский язык, физика

Документы, необходимые для поступления:

При подаче заявления о приеме в СЛИ поступающий предоставляет оригинал или заверенную ксерокопию документов, удостоверяющих его личность, гражданство.

К заявлению о приеме на первый курс абитуриенты прилагают:

1. оригинал или заверенную ксерокопию документа государственного образца о наличии среднего (полного) общего образования; образовании;
2. 6 черно-белых фотографий (матовых);
3. оригинал или заверенную ксерокопию свидетельства о результатах ЕГЭ;
4. лица, имеющие особые права при поступлении в высшие учебные заведения, установленные законодательством Российской Федерации, а также лица с ограниченными возможностями здоровья предоставляют соответствующие документы, дающие право на внеконкурсное поступление;
5. копия трудовой книжки, заверенная в отделе кадров предприятия;
6. копию свидетельства о заключении (расторжении) брака для лиц, поменявших фамилию.

При личном представлении документов поступающим допускается заверение их ксерокопий по оригиналу СЛИ.

Документы подаются лично абитуриентом или направляются заказным письмом с уведомлением и описью вложения, заверенной отделением связи, принявшим данное почтовое отправление.

Уведомление и заверенная опись являются основанием подтверждения приема документов поступающего.

СОКРАЩЕННАЯ форма обучения

Сыктывкарский лесной институт ведет подготовку специалистов в сокращенные сроки на базе высшего профессионального образования по следующим специальностям:

- Экономика и управление на предприятии (лесное хозяйство и лесная промышленность)
(срок обучения – 4 года);
- Менеджмент организаций
(срок обучения – 4 года);
- Бухгалтерский учет, анализ и аудит
(срок обучения – 3,6 года);
- Машины и оборудование лесного комплекса
(срок обучения – 4 года);
- Автомобили и автомобильное хозяйство
(срок обучения – 4 года);
- Автомобильные дороги и аэродромы
(срок обучения – 4 года);
- Промышленное и гражданское строительство
(срок обучения – 4 года);
- Автоматизация технологических процессов и производств
(срок обучения – 4 года);
- Технология деревообработки
(срок обучения – 4 года);
- Технология химической переработки древесины
(срок обучения – 4 года);
- Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
(срок обучения – 4 года);
- Лесное хозяйство
(срок обучения – 4 года);
- Информационные системы и технологии
(срок обучения – 4 года);
- Сервис транспортных и технологических машин и оборудования
(срок обучения – 4 года).

Стоимость обучения

На 2010/2011 учебный год - 30 000 рублей.
По специальности «Лесное хозяйство»
- 21 000 рублей.

Прием документов производится
до 1 сентября 2010 года.
Вступительные испытания проводятся
в форме собеседования.

Документы, необходимые для поступления:

- Диплом о высшем профессиональном образовании, копия диплома и выписки к диплому;
- 6 черно-белых фотографий 3x4 (матовые);
- копия свидетельства о заключении брака (о расторжение брака) при несовпадении фамилии в документе об образовании;
- копия трудовой книжки (заверенная в отделе кадров предприятия);
- паспорт предъявляется лично.

Телефон для справок:
24-60-45 – сектор по работе с сокращенной формой обучения,
каб. 212-2.
E-mail: edudep@sfi.komi.com

Свидетельство и лицензия:

Свидетельство о государственной аккредитации АА № 001405 на срок до 23.06.2013 г.
Лицензия на право ведения образовательной деятельности в сфере профессионального образования АА № 002548 на срок до 23.12.2015 г.

Время работы:
ПН–ЧТ с 8.30 до 17.00
(обед с 13.00 до 14.00),
ПТ с 8.30 до 14.30
(без обеда),
СБ–ВС – выходные.

Приемная комиссия
Сыктывкарский лесной институт:
167982, г. Сыктывкар,
ГСП-2, ул. Ленина, д. 39.

Телефон:
(8212) 24-10-80, каб. 110
E-mail:
priem@sfi.komi.com
Сайт:
www.sli.komi.com



Олимпийские надежды Лесного

Спорт в Лесном – особая страница жизни института. В более чем десяти его видах занимаются студенты вуза и добиваются замечательных результатов на соревнованиях различного уровня – от спартакиады института до республиканских и всероссийских состязаний. Спортивный клуб «Север» и военно-спортивный клуб «Сириус» объединяет наиболее активных и заинтересованных ребят.

Немало ярких побед на счету студентов института. Последний пример – второе место в общем зачете Кубка России по лыжным гонкам Ивана Артеева. В финальных соревнованиях за Кубок Иван стал победителем в

персьюте и занял второе место на дистанции 30 километров свободным стилем.

В приветственном адресе СЛИ, который был вручен Ивану Артееву по такому случаю, в частности, отмечается, что победы на лыжных трассах поднимают престиж института как одного из самых спортивных вузов региона и являются достойным примером для начинающих спортсменов не только СЛИ, но и всей республики. Поблагодарив за поздравления и поддержку, Иван Артеев подтвердил свое желание успешными выступлениями закрепить себя в сборной России и принять участие в сочинской Белой Олимпиаде.

Приглашаем сегодняшних абитуриентов влиться в спортивные ряды Лесного.

Николай ТРОФИМОВ.



ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ!

Клуб программистов – клуб увлеченных

Несмотря на достаточно хорошую техническую базу вуза и большое количество компьютерных классов, студенты, интересующиеся информационными технологиями, сталкивались с рядом проблем на пути освоения технических дисциплин. Для студентов факультетов, не связанных напрямую с ИТ, это была нехватка базовых знаний. Студенты специальности «Информационные системы» зачастую не имели достаточно времени и возможностей, чтобы самостоятельно изучать широкий перечень существующих технологий. Решением этих проблем и стало создание клуба-объединения студентов, которое позволило им в удобной обстановке обмениваться знаниями, получать помочь в решении возникающих вопросов, узнавать новое и лучше понимать уже известное.

Однако занятия Клуба программистов – это отнюдь не курсы повышения квалификации по программированию. Главной идеей клуба является объединение студентов общим интересом к качественно новому уровню компьютерной грамотности, к компьютерным и телекоммуникационным технологиям. Наш клуб сплачивает ребят с профессиональной точки зрения. Все участники клуба абсолютно равноправны, они могут вмешиваться в процесс обсуж-

С 2006 года при отделе информатизации учебного процесса СЛИ работает «Клуб программистов». Отдел решает широкий спектр задач, в том числе реализует проекты информационного и социального характера, посвященных развитию информатизации в целом. Одним из них является наш клуб, объединяющий увлеченных ребят, которые стремятся смотреть далеко вперед.

дения текущей темы, выступать сами, приносить и разбирать свои наработки и многое другое.

Безусловно, некоторые моменты централизованного управления присутствуют и осуществляются руководителями клуба. Но в данном случае они выступают лишь «первыми среди равных», определяя общую тематику и стремясь по максимуму раскрыть направление, в котором лучше всего разбираются.

В первые годы основной упор в клубе делался на прикладное программирование, изучение Delphi, на механизмы работы с графикой и звуком. В дальнейшем произошло смещение в сторону Web. За последние два года было рассмотрено

много моментов и технологий, связанных с сетью и сетевым программированием. Все это и многое другое обсуждалось и продолжает обсуждаться на занятиях клуба.

В связи с повышенным интересом участников клуба к знаниям по созданию и обработке изображений в 2008 году было решено подключить к работе клуба дизайнера. Теперь его члены могут получить навыки работы в растровых и векторных редакторах CorelDraw, Gimp и других.

Занятия Клуба программистов, проводятся, как правило, по пятницам. Более точное время всегда можно узнать в отделе информатизации учебного процесса (**каб. 102-1, тел. 24-19-13**), **e-mail: info@sfi.komi.com**.

Уважаемые абитуриенты и студенты! Приглашаем вас в Клуб программистов СЛИ, улучшить свои знания и стать профессиональными программистами, поделиться своим опытом с другими.

Чтобы стать участником Клуба, необходимо отправить письмо с темой «CLUB» на электронный ящик **info@sfi.komi.com** с краткой информацией о себе.

Павел ЧУПРОВ

Сыктывкарский лесной институт

Поступай в Лесной – управляй мечтой!

Учредитель: Сыктывкарский лесной институт – филиал государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Санкт-Петербургская государственная лесотехническая академия имени С. М. Кирова.

Адрес редакции: 167982, РК, г. Сыктывкар, ГСП-2, ул. Ленина, 39 (каб. 502Б).

Ответственный за выпуск: Людмила Сагунова.
Выпуск. редактор: Валентин Тимофеев.
Дизайнер: Мария Созоновская.

Газета отпечатана с готовых оригинал-макетов в ООО «Коми республиканская типография», г. Сыктывкар, ул. Савина, 81.

Тираж - 999 экземпляров.
 Распространяется бесплатно. **Заказ № 1593.**