



Бережём природу – бережём своё будущее

Лес – это важнейший фактор улучшения окружающей среды, а не только источник древесины и других ценных продуктов. Поэтому, развивая лесную промышленность, следует учитывать огромную биосферную роль наших лесов.

Для сохранения наиболее ценных и девственных лесов в Республике Коми сделано немало. На её территории созданы два самых крупных в Европе анклава девственных лесов: Национальный парк «Югыд ва» (1,9 млн. га) и Печоро-Илычский биосферный заповедник (0,72 млн. га), – которые с 1995 г. включены в список Всемирного природного наследия ЮНЕСКО под общим названием «Девственные леса Коми»; множество заказников разного вида защиты лесов, памятников природы — всего на площади более 6 млн. га. А это 14,6 % территории республики. Такого высокого процента природоохранных территорий не имеет ни одна европейская страна.

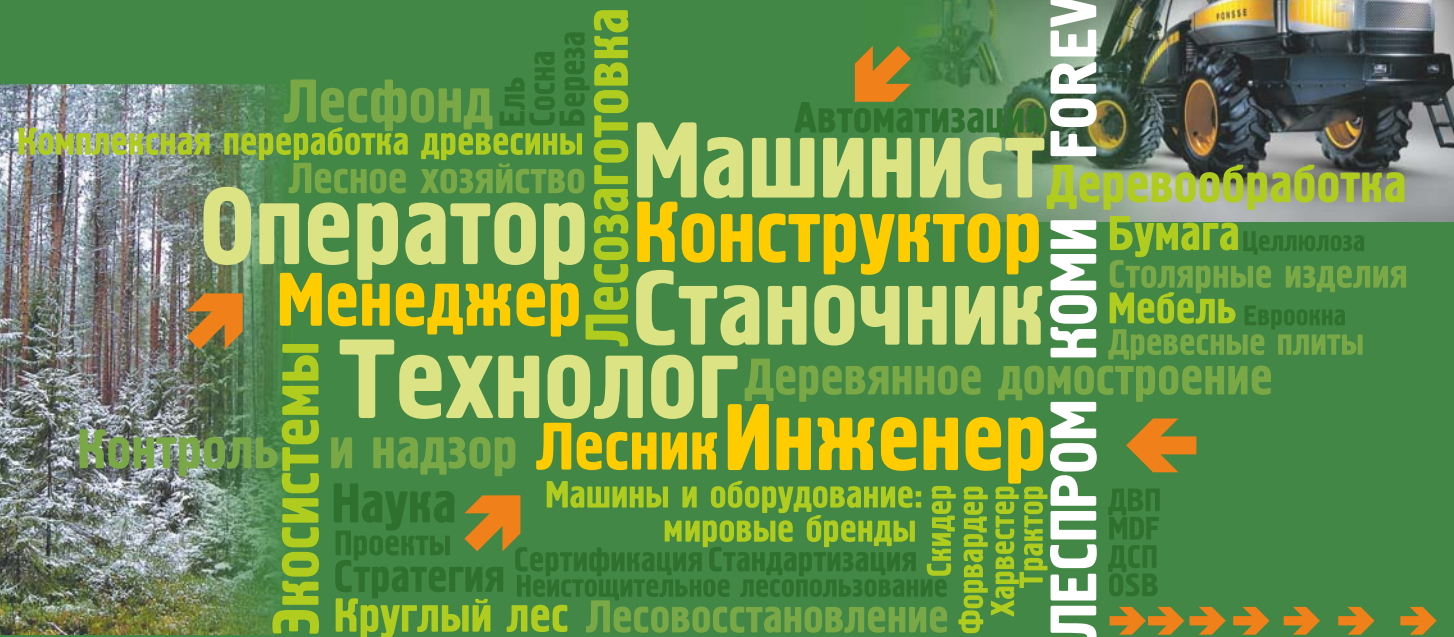
Таким образом, Республика Коми, с одной стороны, богата лесными ресурсами для развития лесной промышленности, а с другой – обладает бесценным богатством девственных таёжных лесов, которые надо сохранять. В республике также ведётся определённая работа по восстановлению лесов.

Координаторы проекта:
Министерство экономического развития Республики Коми
www.econom.rkomi.ru
20-12-33, 24-54-92
Министерство развития промышленности и транспорта Республики Коми
www.minprom.rkomi.ru
24-25-81, 24-51-95
Министерство образования Республики Коми
www.komiedu.ru
25-70-34, 25-70-35

куда пойти учиться работать

ТЕТРАДЬ

Профессиональное пространство:
лесопромышленный комплекс



Старейшая отрасль Коми –
XXI век, etc.





На долю РФ приходится почти четверть мировых лесов, тогда как использование расчётной лесосеки – то есть того объёма древесины, который можно ежегодно вырубать без ущерба для природы, – в целом по стране составляет менее четверти.

Леса России входят в состав единого государственного лесного фонда. Основные запасы лесов России концентрируются в Сибири и на Дальнем Востоке, а также на Европейском Севере, в том числе – в Республике Коми.

Лес – источник множества продуктов различного назначения: он даёт грибы, ягоды, берёзовый и кленовый соки, лекарственные растения; в нём обитают многочисленные животные, имеющие промысловое значение. Полезные функции леса трудно перечислить; существенное место среди них занимают водоохрана и почвозащита. Всё большее значение приобретает использование лесов для отдыха и оздоровления человека. **Рекреационные свойства леса весьма разнообразны:** он играет огромную роль в газовом балансе атмосферы и регулировании планетарного климата Земли, производит кислород и поглощает углекислый газ, увлажняет воздух и ослабляет ветер, нейтрализует действие вредных промышленных выбросов...

Отрасли промышленности, связанные с заготовкой, обработкой и переработкой древесного сырья, объединяются в группу с общим названием – **лесная промышленность**, её называют также **лесным комплексом**, который размещается практически во всех экономических районах страны.

Лесная промышленность – старейшая на территории России и Республики Коми. В ней выделяют около 20 отраслей, подотраслей и производств. **Значение леспрома в нашей стране определяется колоссальными запасами древесины и широким спектром применения древесины:** продукция отрасли насчитывает свыше 20 тысяч различных изделий.

Лесной комплекс Республики Коми включает в себя следующие подотрасли: лесное хозяйство, лесозаготовительную, деревообрабатывающую и целлюлозно-бумажную промышленность. **Леспром РК сегодня – это около трети продукции обрабатывающих отраслей, треть валютной выручки.** Здесь работает каждый пятый человек, занятый в промышленном производстве. К этой отрасли имеет отношение ряд высших и средних специальных учебных заведений Республики. Её работу курирует Министерство развития промышленности и транспорта Республики Коми.

У леспрома есть все возможности стать основой экономики Республики Коми: из всех природных ресурсов возобновляются только лесные, что позволяет воспроизводить их. И если грамотно вести лесное хозяйство и при этом вкладывать средства в строительство новых производств по переработке древесины, производящих необходимую людям продукцию, лес обеспечит нашему региону экономическое процветание на все времена.



Уважаемые друзья!

Наша республика – крупный промышленный центр как на Северо-Западе России, так и в масштабах всей страны. Одной из опор промышленности региона по праву является современный лесной комплекс – от заготовки древесины до её высокотехнологичной переработки.

В настоящее время Правительство республики делает всё возможное для последовательного развития работы леспрома, привлечения крупных инвесторов, воплощения масштабных проектов, чтобы лесопромышленный комплекс республики работал на благо её жителей с ещё большей эффективностью. Предприятия заботятся о модернизации производства, внедрении передовых технологий и оборудования, а главное – о формировании персонала, которому по плечу самые сложные дела.

Применение современных технологий лесозаготовки и лесопереработки требует наличия профессиональных кадров высокого уровня подготовки и мотивации. Без их знаний и готовности к работе было бы невозможно реализовать масштабные промышленные инициативы подобные проектам «Степ» «Монди СЛПК», Сыктывкарского промкомбината или предприятия «ПечороРадиоЕнергоРесурс». Отрасль нуждается как в квалифицированных управленцах, так и в сотрудниках рабочих специальностей. Поэтому грамотный специалист «лесного» профиля всегда найдёт высокооплачиваемую, интересную работу в нашей республике.

Именно специальности, связанные с реальным производством в региональном лесном комплексе, дают уверенность в завтрашнем дне сегодняшним выпускникам школ и студентам. Когда вы будете решать вопрос о том, какое направление дальнейшей учебной подготовки выбрать, обратите особое внимание на «лесные» специальности.

Удачи вам в вашей учёбе и дальнейшей профессиональной самореализации! Помните, что от ваших успехов зависит и развитие всего нашего региона.

Вячеслав Гайзер,
Глава Республики Коми.

В этой тетради – информация для размышлений!

- Базовые сведения о лесопромышленном комплексе Республики Коми,
- самых нужных профессиях,
- учебных заведениях, где можно получить профильное образование.

Подробности – на сайтах в Интернете!





Лесному комплексу Республики Коми

очень нужны...

профессиональное образование

- Машинисты лесозаготовительных и трелевочных машин
(оператор харвестера, форвардера, скидера).
- Операторы линий и установок в деревообработке.
- Машинисты машин по производству бумаг и картона.
- Станочники деревообрабатывающих станков.

профессиональное образование

- Технологи комплексной переработки древесины.
- Технологи деревообработки.
- Технологи лесозаготовок.

профессиональное образование

- Технологи лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств.
- Инженеры по специальности «Технические машины и оборудование».
- Инженеры по специальности «Лесное дело».



листы



нуда пойти  работать?

Предприятия лесопромышленного комплекса Республики Коми

Лесозаготовительная промышленность – это отрасль по заготовке, вывозке, первичной обработке и частичной переработке крупных лесоматериалов и отходов лесозаготовки.

Основные лесозаготовительные предприятия РК: ООО «Лесная компания Монди» (дочернее предприятие ОАО «Монди Сыктывкарский ЛПК», на долю которого приходится около 60 % общих заготовок), ООО «Лузалес», ООО «СевЛесПил», ООО «Коми Лесная Компания», ООО «Комилесбизнес», ОСП ЛЗУ «Боровской ЛПК».

Целлюлозно-бумажное производство представлено ОАО «Монди Сыктывкарский ЛПК» и ОАО «Сыктывкар Тиссью Груп».



ОАО «Монди Сыктывкарский ЛПК»

ЛИСТЫ

Тел.: (8212) 69-99-77, 69-99-70

Факс: (8212) 62-02-82

Адрес: 167026, Сыктывкар, пр. Бумажников, 2

E-mail: mondi.syktvkar@mondigroup.com

www.mondibp.com

ОАО «Монди СЛПК» – крупнейшее деревоперерабатывающее предприятие в Коми, одно из ведущих в целлюлозно-бумажной промышленности России, обладающее современным оборудованием и новейшими технологиями производства картонно-бумажной продукции. Сыктывкарский ЛПК – один из крупнейших налогоплательщиков в бюджет республики. Коллектив ОАО «Монди СЛПК» и его дочерних компаний насчитывает более 8 тысяч человек.

Компания входит в состав международной Группы Монди. В лесном холдинге ОАО «Монди СЛПК» – семь филиалов, крупнейший на северо-западе России и самый современный питомник по выращиванию сеянцев с закрытой корневой системой. В структуре комбината – собственное древесноподготовительное производство, целлю-



лозный завод, три бумагоделательные и картонодельческие машины, ТЭЦ и комплекс очистных сооружений.

Лесопромышленный комплекс специализируется на выпуске офисной и офсетной бумаги, производит газетную бумагу, картон для плоских слоёв гофрированного картона «топ-лайнер» и «крафт-лайнер». Самый известный бренд компании – офисная бумага «Снегурочка» – лидер рейтинга российских товаров среди офисных бумаг, отмеченный дипломами различных выставок и конкурсов. Спрос на бумагу, произведённую в Сыктывкаре, постоянно растёт, увеличиваются продажи и доля рынка. Техническое оснащение комбината последовательно совершенствуется.



В 2010 г. ОАО «Монди Сыктывкарский ЛПК» реализовало проект «Степ» – крупнейший инвестиционный проект в целлюлозно-бумажной промышленности России за последние 30 лет – по созданию и модернизации лесоперерабатывающей инфраструктуры, направленный на замену устаревших технологий, улучшение общей безопасности на комбинате, внедрение дополнительных природоохранных мероприятий и повышение качества и конкурентоспособности продукции «Монди».

Инициированный предприятием образовательный проект «Лесная академия Коми» – программа по обучению и переобучению сотрудников комбината, его дочерних компаний, а также сторонних работников лесной промышленности региона – получил одобрение руководства

Республики Коми. В него вовлечены высшие и средние специальные учебные заведения Коми, Министерство промышленности и энергетики Коми, Республиканский центр занятости, общественные и природоохранные организации Коми.

Большое внимание на предприятии уделяют обучению и развитию персонала. Ежегодно более тысячи специалистов проходят курсы повышения квалификации, участвуют в многочисленных тренингах и семинарах.

ОАО «Монди СЛПК» работает на принципах социальной ответственности. Для сотрудников предприятия действует система социальных льгот, развиваются спорткомплекс «Бумажник», база отдыха «Парма», лечебно-профилактическое объединение.



ОАО «Сыктывкар Тиссью Груп»

Тел.: (8212) 62-02-20, 62-02-22
Факс: (8212) 62-02-22
Адрес: 167026, Сыктывкар, пр. Бумажников, 4
E-mail: mail@sgbi.ru
www.sgbi.ru



Компания «Сыктывкар Тиссью Груп» (ОАО «СТГ») – один из ведущих производителей туалетной бумаги и бумаги-основы санитарно-гигиенического назначения в Российской Федерации. Её продукция пользуется высоким спросом у большого числа потребителей и хорошо известна на рынке России и стран СНГ благодаря своему высокому качеству.

Сегодня «Сыктывкар Тиссью Груп» – это современное промышленное предприятие. Наиболее известной потребительской продукцией СТГ на российском рынке является оригинальная туалетная бумага «Сыктывкарская 56», а также новая линейка высококачественной гигиенической продукции под торговой маркой «Linia Veiro».

Компания осуществляет долгосрочную программу развития на 2011–2015 гг., предусматривающую расширение действующего и создание нового производства. Стратегия развития предприятия предполагает активное развитие с увеличением объемов производства и расширением ассортимента.



Куда пойти работать?

Деревообрабатывающая промышленность республики представлена лесопильным производством, производством фанеры, плит древесноволокнистых, древесностружечных и средней плотности МДФ, производством деревянных строительных конструкций, включая столярные изделия, и деревянной тары.

В последние годы на предприятиях проводилась модернизация и техническое перевооружение производства, направленное на освоение более качественных, конкурентоспособных видов продукции, увеличение объемов выпуска и качества.

Основные деревообрабатывающие предприятия: ООО «Сыктывкарский фанерный завод» (Сыктывкар), ООО «Промышленный комбинат древесных плит» (Усть-Вымский район), ООО «Княжпогостский Завод ДВП» (Княжпогостский район), ООО «СЛДК «Северный лес» (Сыктывкар), ООО «СевЛесПил» (Сыктывкар), ООО «Сыктывкарский промкомбинат» (Сыктывдинский район), ООО «Лузалес» (Прилужский район).



ООО «Сыктывкарский фанерный завод»

Тел.: (8212) 29-37-00
Факс: (8212) 29-38-48
Адрес: 167026, Сыктывкар, Ухтинское шоссе, 66
E-mail: info@plypan.com
www.plypan.com

ООО «Сыктывкарский фанерный завод» является крупнейшим российским производителем древесноплитных материалов: выпуск большеформатной фанеры составляет более 180 тыс. куб. м в год для мировой строительной отрасли и ламинированной ДСП для российской мебельной промышленности – более 260 тыс. куб. м. Завод зарегистрировал торговые марки: в 2005 г. – «SyPLy» для фанеры и в 2007 г. – «Lamarty» для ламинированной ДСП.

В настоящее время завод – высокотехнологичное производство, продукция которого получает ежегодное признание на конкурсе «100 лучших товаров России» и отвечает запросам самых требовательных потребителей как на внутреннем рынке России, так и за рубежом.

Спектр применения продукции предприятия широк: монолитное домостроение, оформление интерьера и экстерьера, производство мебели, судостроение, транспортное машиностроение, упаковка, торговое, сервисное и

складское оборудование, детская мебель и оборудование игровых площадок.

На заводе работает свыше 1520 человек, работникам предоставляется полный социальный пакет, проводятся мероприятия по улучшению условий труда.

На предприятии постоянно реализуются инвестиционные планы, в том числе – ориентированные на снижение потребления тепло- и энергоресурсов, увеличение производственной мощности по выпуску фанеры, повышение эффективности использования фанерного сырья.





ООО «Промышленный комбинат древесных плит» (до мая 2012 г. – ЗАО «Жешартский фанерный комбинат»)

Тел.: (82134) 47-1-20, 47-1-75
Факс: (82134) 47-1-75, 47-2-75
Адрес: 169045, Усть-Вымский район,
п. Жешарт, Гагарина, 1
E-mail: zfk@zfk.ru
www.upgweb.ru

ООО «Промышленный комбинат древесных плит» входит в тройку крупнейших предприятий лесопромышленного комплекса Республики Коми, а по объёмам выпуска берёзовой фанеры лидирует в Северо-Западном федеральном округе России. Численность работающих составляет более 2 тысяч человек. Предприятие выпускает широкий ассортимент продукции, в том числе 300 наименований фанеры разных форматов и толщин, древесностружечные плиты (ДСП), древесноволокнистые плиты средней плотности (ДВП СП).



ООО «СЛДК «Северный лес» (до декабря 2011 г. – ОАО «ЛПК СЛДК» и ЗАО «Леском»)

Тел.: (8212) 22-74-37
Факс: (8212) 22-69-33
Адрес: 167009, Сыктывкар, Лесозаводская, 15
E-mail: sldk2@online.ru

Сыктывкарский лесопильно-деревообрабатывающий комбинат – одно из первых предприятий лесопромышленного комплекса периода СССР, первенец индустриализации в то время Коми области: он был введен в строй 10 августа 1926 г.

В настоящее время предприятие специализируется на выпуске пиломатериалов, соответствующих мировому уровню и пользующихся спросом на международном рынке. Основными видами деятельности комбината являются: производство пиломатериалов, технологической щепы, профильных деталей из древесины; выработка теплоэнергии и электроэнергии; организация железнодорожных и автомобильных перевозок сырья и пиломатериалов; экспортно-импортные операции.



Жешартский фанерный завод былпущен в эксплуатацию 22 августа 1946 г. Качество продукции ЖФК всегда считалось одним из лучших в отрасли. Оно подтверждено как российским сертификатом, так и немецким – БФУ-100. Система управления качеством продукции на комбинате имеет международный сертификат ИСО-9002. Более 80 % объема фанеры экспортируется на мировые рынки. Основными регионами сбыта в России являются Москва, Санкт-Петербург, а также Нижегородская, Самарская и Пензенская области, Краснодарский край и другие.

На предприятии действуют социальные программы для сотрудников; его коллектив оказывает благотворительную помощь городскому поселению «Жешарт».

Коллектив ООО «Промышленный комбинат древесных плит» живёт осуществлением масштабных планов, связанных с наращиванием объемов выпуска фанеры и ДВП СП.



ООО «Княжпогостский Завод ДВП»

Тел.: (82139) 21-1-88, 22-4-46
Факс: (82139) 21-1-88, 24-7-87
Адрес: 169200, Княжпогостский район,
Емва, Вымская, 35
E-mail: secretary@edvp.ru

Княжпогостский завод ДВП – одно из крупнейших в России предприятий, выпускающих твёрдую древесноволокнистую плиту мокрым способом. Он, единственный в стране, состоит в международной организации производителей древесноволокнистых плит мокрым способом Ferora.

Завод былпущен в эксплуатацию в 1971 году и является градообразующим для Емвы – центра Княжпогостского района Республики Коми.

Постоянными потребителями продукции завода, получившей признание в России и за рубежом, являются предприятия и фирмы строительной, мебельной и автомобильной промышленности. В составе завода – два основных потока по производству древесноволокнистых плит мокрым способом, оснащённых оборудованием шведской фирмы «Defibrator» и польской «Zemak».

В настоящее время выпускается плита марки ТС твёрдая с лицевым слоем из тонкодисперсной древесной

массы и плиты, марки СТ-С, твёрдая плита повышенной прочности (сверхтвёрдая) с лицевым слоем из тонкодисперсной массы. Продукция завода соответствует высоким международным стандартам.

Древесноволокнистые плиты, выпускаемые заводом, имеют сертификаты соответствия, гигиенический и радиационный сертификаты. Отсутствие фенолформальдегидных смол в технологическом процессе делает плиты Княжпогостского завода экологически чистой продукцией.

Эта продукция на протяжении ряда лет становится лауреатом всероссийского конкурса «100 лучших товаров России» и других конкурсов в области качества.

На предприятии работает около 1000 человек, средний возраст – 35 лет. Ежегодно администрация предприятия проводит конкурс среди выпускников школ на право обучаться необходимым специальностям при финансовой поддержке завода. На предприятии создан собственный Учебный центр, получивший лицензию Министерства образования РК, действует программа внутрифирменного обучения, стажировок, система повышения квалификации.

На ООО «Княжпогостский Завод ДВП» осуществляется модернизация, направленная на повышение производительности и объёмов производства.



Тел.: (8212) 63-01-00, 63-00-01
Факс: (8212) 63-05-09
Адрес: 167026, Сыктывкар, Лесная, 2/4
E-mail: secretary@sevlespil.com
www.sevlespil.com

ООО «СевЛесПил» образовано 24 мая 2000 года на территории бывшего завода ЖБИ, вблизи Эжвы.

Его продукция имеет широкий спектр применения в строительстве и в мебельной промышленности. 75-77 % готовой продукции реализуется на внешнем рынке, 25-23 % – на внутреннем. В общем объеме готовой продукции около 80 % занимает продукция ГОСТа 9302-83. На предприятии производятся пиломатериалы различных сечений и

погонажные изделия: вагонка, половья доска. Пиломатериалы идут на экспорт в страны Европы (Италия, Греция, Германия), а также в страны Ближнего Востока: Египет, Сирия, Иран. После присоединения ООО «Лесовал» предприятие осуществляет лесозаготовку в Сысольском и Сыктывдинском районах собственными силами; в 2011 году объем заготовки древесины составил 125,3 куб. м.

На предприятии сформирован основной состав высококвалифицированных специалистов, отработавших на предприятии от трёх и более лет. В процессе совершенствования технологического процесса производства происходит и обучение персонала. Особое внимание уделяется универсализации профессиональных возможностей сотрудников.



Тел.: (8212) 28-73-86
 Факс: (8212) 28-62-40, 28-73-99
 Адрес: 167981, Сыктывкар, 1-я Промышленная, 8
 E-mail: luzales@mail.ru

ООО «Лузалес» является крупнейшим лесозаготовительным предприятием Республики Коми. Оно было создано 13 января 1999 г. в Прилузском районе РК. Основные виды деятельности – заготовка и переработка древесины, оптовая и розничная торговля, оказание транспортных услуг по принципу полного цикла: лесозаготовка, проводимая вахтовым методом, вывозка лесопродукции, глубокая переработка и реализация готовой продукции.

Заготовка леса производится сортиментным способом агрегатными лесозаготовительными машинами типа «харвестер» и «форвардер» при ежегодном обновлении парка машин. Перевозка сырья осуществляется собственным транспортом, который состоит в основном из автомашин отечественного производства, а также импортных лесовозов на базе автомашин Volvo, Scania и Sisu, с прицепным парком фирм BRIAB, KILAFORS и OVRIGA. В состав предприятия входят цех по ремонту автотранспортной техники и дорожно-строительный участок, обеспеченный необходимым набором дорожно-строительной техники.



ООО «Лузалес»

Лесопильное производство

Лесопильное производство в п. Киддзывидзь Прилузского района РК осуществляет полный цикл лесопереработки с получением продукции, поставляемой потребителям на внешний и внутренний рынки, производство высококачественных строганых и клеёных изделий из древесины, с включением в энергетический баланс предприятия отходов лесопиления.

На предприятии работают более 900 человек, его основу составляют высококвалифицированные специалисты. Предприятие проводит через средства массовой информации разъяснительную работу по профориентации учащихся для квалифицированной работы в лесной отрасли на базе высокотехнологичной лесозаготовительной техники.

В последние годы уделяется значительное внимание вопросам экологического воспитания юношей и девушек, проживающих в лесных регионах республики. Этому способствует совместная работа предприятия с общественными организациями в рамках программы «Модельный лес «Прилузье». В содружестве с Коми региональным некоммерческим фондом «Серебряная тайга» проводится просветительская работа по формированию у подрастающего поколения бережного отношения к лесу, ведётся активная работа в рамках пропаганды принципов и критериев Лесного Попечительского Совета (FSC) совместно с Прилузским лесничеством и Комитетом лесов по Республике Коми.

С 2010 г. ООО «Лузалес» приступило к реализации инвестиционного проекта в области освоения лесов «Модернизация лесоперерабатывающей инфраструктуры с внедрением высокотехнологического оборудования в лесопильном производстве и производстве клеёных строительных конструкций с использованием отходов лесопиления в энергетических целях на базе лесопильного цеха в п. Киддзывидзь Прилузского района РК».



ООО «Сыктывкарский промышленный комбинат»

Тел.: (8212) 28-76-52
 Факс: (8212) 28-76-52
 Адрес: 168220, Сыктывдинский район, с. Выльгорт, пер. Пермский, 1
 E-mail: espk@espk.ru
www.espk.ru

ООО «Сыктывкарский промышленный комбинат» было образовано в мае 2007 г. Основным видом его деятельности является производство деревянных изделий и конструкций для деревянного домостроения. В июне 2007 г. в м. Чит Сыктывдинского района при финансовой поддержке Правительства Республики Коми началась реализация проекта по строительству объекта «Деревообрабатывающая фабрика по производству деревянных изделий и конструкций для деревянного домостроения (ДОФ)». В июле 2008 г. началось строительство фабрики, в феврале 2010 г. было получено разрешение на ввод в эксплуатацию ДОФ, а в марте того же года оформлены технический и кадастровый паспорта.



Тел.: (82138) 91-104
 Факс: (82138) 91-104
 Адрес: 169420, Республика Коми, п. Троицко-Печорск, Советская, 46, офис 8
 E-mail: enresurs07@yandex.ru

ООО «ПечораЭнергоРесурс» создано в октябре 2007 г. с целью реализации инвестиционного проекта «Создание лесоперерабатывающего производства по глубокой переработке древесины в пгт. Троицко-Печорск». Основная задача проекта – создание производства по стпроцентной переработке древесины в отдалённом лесном районе, включая переработку отходов лесопиления низкосортной древесины и хвои, с обеспечением 350 рабочих мест. Это означает строительство нового производства с применением современных мировых технологий, которое занимается заготовкой древесины, выпуском

Предприятие осуществляет производство комплектов жилых домов, зданий и социальных объектов административно-бытового назначения по передовым технологиям деревянного домостроения, а именно: из каркасно-панельных конструкций; из массивных деревянных панелей (МНМ); из клеёного бруса. Кроме того, предприятие предлагает следующие виды продукции: клеёный брус, клеёные балки, стропильные фермы, элементы лестниц; доска пола, вагонка, блок-хауз, имитация бруса и др. погонажные изделия.

В 2010 г. продукция Общества (каркасные и массивные панели) стала дипломантом конкурса «Лучшие товары и услуги Республики Коми» и лауреатом конкурса «100 лучших товаров России».

Продукция награждена золотым знаком победителя конкурса на федеральном уровне. В числе заказов предприятия – поставка комплектов конструкций здания гостиницы и входной группы Финно-угорского этнокультурного парка в селе Ыб Сыктывдинского района, детского оздоровительного лагеря «Гренада», а также школ, детских садов, жилых домов в разных районах Республики Коми.

ООО «ПечораЭнергоРесурс»

клеёных изделий из древесины, древесных топливных гранул и эфирного масла из хвои.

В октябре 2010 г. проект ООО «ПечораЭнергоРесурс» получил в Республике Коми статус приоритетного в рамках Российской Федерации, а за разработку выпуска эфирных масел из хвои – инновационного.

В настоящее время предприятие ведёт активную работу по расширению производственных мощностей. Одновременно ведётся заготовка древесины на арендованном участке леса и её реализация через собственный подъездной путь. На лесовозной магистрали действует дорожно-строительный участок по строительству лесовозных дорог круглогодичного действия.

Окончание строительства запланировано на конец 2013 г. Пуск подобного производства станет значительным шагом вперёд в области переработки древесины и решении социальных проблем, повышении жизненного уровня людей в отдалённых лесных районах.





ООО «Лесозавод № 1»

Тел.: (82134) 45-322
Факс: (82134) 45-322
Адрес: 169012, Усть-Вымский район,
п. Казлук, Школьная, 1а
E-mail: info@whitec.ru

В настоящее время филиал КОО «White Sea Limited» («Уайт Си Лимитед») успешно реализует инвестиционный проект в области освоения лесов «Строительство завода по переработке леса и производству деталей деревянного домостроения (ООО «Лесозавод № 1»), включённый в перечень профильных приоритетных инвестиционных проектов РФ в сентябре 2009 г.

В июне 2009 г. «Уайт Си Лимитед» приступила к осуществлению проекта в п. Казлук Усть-Вымского района Республики Коми с лесозаготовками на базе бывшего Вашкинского леспромхоза в Удорском районе. В 2011 г. были возведены производственные цеха, смонтировано оборудование, идёт его эксплуатация.

Реализация инвестиционного проекта будет способствовать развитию социальной, технологической и транспортной инфраструктуры.

ООО «Комилесбизнес»

Тел.: (82137) 98-0-43, 98-0-82
Факс: (82137) 98-0-83
Адрес: 168092, Усть-Куломский район,
д. Пузла, Заречная, 20
E-mail: komilesbusiness@gmail.ru;
info@komiles.ru

ООО «Комилесбизнес» – это устойчиво работающее предприятие в деревне Пузла Усть-Куломского района, на котором внедрены современные технологии лесозаготовительного и лесоперерабатывающего производства. Его деятельность показывает, что, опираясь на грамотный менеджмент, даже при значительной удалённости от основных центров переработки можно наладить эффективную работу лесного предприятия, используя при этом местные трудовые ресурсы.

Заготовка древесины производится механизированными бригадами на территории Удорского района по сортиментной технологии на арендуемых участках лесного фонда.

Полная проектная мощность завода ООО «Лесозавод № 1» составляет 120 тыс. куб. м сухих пиломатериалов в год. Лесопильное производство оснащено оборудованием ведущих производителей: Viesto Group (Финляндия), Jartek Oy (Финляндия), Bruks (Швеция), Wienig (Германия).

Деревообрабатывающее производство – производство деталей деревянного домостроения – планируется ввести в строй в 2016 г.; в настоящее время ведётся технологическое проектирование.

Проектом предусмотрено оснащение предприятия достаточным количеством автотракторной техники, позволяющей производить перемещение, складирование и погрузку сырья, технологической и готовой продукции. Планируется строительство крытых складов, используемых для хранения готовой продукции и технологических запасов пиломатериалов.

Отходы лесопиления и деревообработки полностью используются в производственном процессе.

ЛИСТЫ

ООО «Азимут»

Тел.: (82138) 91-0-27, 91-0-76
Факс: (82138) 91-0-27
Адрес: 169420, Троицко-Печорский район,
п. Троицко-Печорск, Ухтинская автомагистраль, 6

ООО «Азимут» – это приоритетный инвестиционный проект в области освоения лесов Республики Коми, цель которого – создать новый высокотехнологичный лесоперерабатывающий комплекс, включающий лесозаготовку, лесопереработку и производство электрической и тепловой энергии из древесных отходов.





Они выбрали леспром



Александр Светозарович Игнатов родился и вырос в семье вальщика леса, в верховьях р. Вычегды, в д. Пузла. После окончания школы поступил в Архангельский лесотехнический институт, но окончить его не получилось. Атяга к лесу, проявившаяся ещё в детстве, осталась. И он начал работать трактористом на лесозаготовках в своих родных местах, а вскоре был назначен управляющим лесопункта.

В кризисных 1991–1993 гг., когда лесозаготовители остались без работы, Александр Светозарович не пал духом. Он купил лесозаготовительную технику, собрал бригаду и открыл своё маленькое предприятие, ООО «Енэжтас». Как он его постепенно развивал – разговор особый. Главное – результат: к 2002 г. он руководил уже ООО «Комилесбизнес», с большими возможностями и планами. А для жителей д. Пузла, соседних деревень и посёлков в новой организации нашлись столь нужные рабочие места.

Итак, А.С. Игнатов уже 18 лет руководит предприятием, на котором внедрены современные технологии лесозаготовительно-

го и лесоперерабатывающего производства. Ныне там работает 200 человек, средний возраст работника – 36 лет. Лесной фонд сертифицирован по схеме Лесного попечительского совета (FSC). Ежегодная расчётная лесосека составляет 155 тыс. куб. м. Объёмы заготовки древесины выросли за несколько лет раза в два-три. Лесопродукция предприятия поступает на российский рынок и за рубеж. ООО «Комилесбизнес» занимается для устойчивости и другими видами работ: содержанием и ремонтом автодороги Сыктывкар – Троицко-Печорск на участке Сыктывкар – Пузла – Крутая, строительством лесовозных дорог и другими.

Уроженец Коми, Александр Светозарович считает своим долгом заботиться о своей земле и работающих у него людях. Предприятие имеет сертификат социального доверия № 58 от 2008 г. Отделения Пенсионного Фонда Российской Федерации по Республике Коми, является участником Федерального Реестра «Всероссийская Книга Почёта»; оказывает значительную помощь усть-куломским бюджетным учреждениям, особенно при проведении ремонтных работ.

Сотрудники предприятия регулярно обучаются в учебных заведениях, повышая квалификацию и осваивая новую технику. Пример для каждого – сам руководитель. Александр Светозарович прошёл обучение в СыктГУ по программе «Инновационный менеджмент»; изучает и внедряет в производство современные зарубежные и российские технологии лесозаготовок, лесопиления. Его приглашают в качестве эксперта при разработке планов развития лесной отрасли как в районе, так и в республике. Всем известны его трудолюбие, высокая работоспособность, коммуникабельность и доброжелательность.

А.С. Игнатов – умелый и успешный менеджер, авторитетный и яркий руководитель, уважаемый человек. Он – депутат Совета сельского поселения «Вольдино», член представительства Межрегионального общественного движения «Коми Войтыр» по Усть-Куломскому району. Избирался депутатом II и III созывов Совета Усть-Куломского района. Он награждён многими почётными грамотами, в том числе Республики Коми, и благодарственными письмами.

ЛИСТЫ



Они выбрали леспром

Почти всех представителей семьи заместителя начальника древесно-подготовительного цеха **Сергея Алексеевича Булгина** можно найти среди сотрудников ОАО «Монди Сыктывкарский ЛПК».

Сергей Булгин родился и жил в Сыктывкаре. Получив среднее образование в школе, в 1990 г. он поступил в Сыктывкарский целлюлозно-бумажный техникум (СЦБТ) на специальность «техник-электрик». Во время учёбы, как и многие студенты СЦБТ, Сергей проходил практику на СЛПК, потом его призвали в армию. Служил в Саратовской области, а после возвращения домой в 1995 г. поступил на работу на СЛПК электромонтером в цех приготовления древесного сырья (ЦПДС).

— Я уже был знаком с работой на предприятии, и мне хотелось продолжить свою деятельность именно здесь, — рассказывает С. Булгин. — К тому же на комбинате работали мои любимые мама с папой, которым я очень благодарен за заботу и настойчивость в отношении выбора места работы.

Папа, Алексей Егорович Булгин, проработал на древесно-подготовительном производстве СЛПК с 1971 по 2009 г. Благодаря твёрдому характеру, хорошему образованию и стремлению к профессиональному росту Булгин-старший прошёл путь от рабочего до начальника древесно-подготовительного цеха (ДПЦ). Мама, Евгения Николаевна Булгина, работала в планово-конструкторском отделе СЛПК ведущим инженером-конструктором с 1971 по 2004 г. Со временем в компанию пришли и брат с сестрой. Так сложилась целая трудовая династия.

На рабочем месте молодой специалист должен был обеспечивать техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и лифтов. В том же году Сергей поступил в Сыктывкарский лесной институт (СЛИ) на заочное отделение факультета «Автомобили и автомобильное хозяйство». Совмещать работу с учёбой было нелегко, но он отлично понимал необходимость высшего образования.

В 2000 г. Сергей проходил стажировку на должности мастера по ремонту электрооборудования, но вскоре его перевели менеджером в отдел реконструкции для проведения работ, связанных со строительством лесопильного завода. Некоторое время он трудился в ООО «СевЛесПил», а в 2003 г. вернулся в родной цех приготовления древесного сырья СЛПК — уже оператором. Вскоре Сергея перевели мастером смены, а в 2007 г. он стал инженером-технологом. Работа технолога — это всё то, что связано с переработкой древесины и подачей щепы и кородревесных отходов в смежные цеха.

В феврале 2009 года С. Булгин был назначен на должность заместителя начальника ДПЦ. В его обязанности входит контроль за выполнением цехом планового задания, а также за организацией и своевременным проведением работ по содержанию оборудования, зданий и сооружений в цехе в технически исправном состоянии. Сергей Алексеевич убеждён, что в работе главное — не бояться трудностей и быть позитивно настроенным на результат, тогда все дела «пойдут как по маслу».

Сергей очень любит свою семью. Вместе с супругой Александрой он воспитывает двух сыновей. Возможно, им предстоит продолжить династию Булгина на СЛПК.



Специалисты превращают целлюлозу в бумагу в цехах бумагоделательных машин (БДМ) Сыктывкарского лесопромышленного комплекса. Этот сложный процесс проходит под руководством опытных мастеров, одним из которых является машинист бумагоделательной машины № 11 **Алексей Вячеславович Стрекаловский**.

Он родился в Архангельской области, после окончания школы в 1997 г. уехал к родственникам в Сыктывкар. Алексея интересовало бумагоделательное производство, поэтому его выбор пал на целлюлозно-бумажный техникум. Получив специальность техногика, в 2000 г. он устроился на работу на ЛПК, поскольку хорошо зарекомендовал себя во время производственной практики. Алексея приняли на должность накатчика БДМ-11, он отслеживал брак на бумажном полотне и устранил его.

— В цехе было очень жарко и шумно, приходилось тяжеловато, — рассказывает Алексей Стрекаловский. — Машины в то время были не такие современные, как сейчас, а потому часто ломались.

Теперь он работает машинистом, и в его обязанности входит контроль всего потока БДМ-11, от прихода целлюлозы до выпуска готовой продукции. По словам Алексея, ему очень повезло с коллективом, где все настроены на взаимопомощь и поддержку.

Немало времени у Алексея занимает повышение квалификации: в учебном центре предприятия он прошёл обучение на машиниста крана, специалиста по обслуживанию сосудов и др., в настоящее время заочно учится в Сыктывкарском лесном институте по специальности «Автоматизация процессов».

Алексей женился в 2004 г., и сейчас они с супругой воспитывают шестилетнюю дочь и двухлетнего сына. Жена — учитель в эжвинском лицее. Свободное время Алексей старается проводить с детьми, увлекается лыжами и ездой на велосипеде.

**Они выбрали леспром**

Вся трудовая деятельность начальника производства целлюлозы Сыктывкарского лесопромышленного комплекса **Сергея Петровича Хозяинова** связана с этим предприятием.

Сергей Петрович родился и вырос в Усть-Цильме, откуда в 1994 г. перебрался в Ухту и поступил учиться на инженера-технолога в Ухтинский государственный технологический университет. После пяти лет учёбы в 1999 г. он вернулся в родное село, где исполнял обязанности директора лесопункта. Однако, узнав, что на СЛПК имеется вакансия варщика целлюлозы, С. Хозяинов решил уехать в столицу Коми. Успешно пройденное собеседование позволило молодому человеку стать сотрудником комбината. Меньше чем через год его перевели на должность мастера смены отбелочного цеха. Затем цех реорганизовали, и Сергея Петровича назначили заместителем начальника участка отбелки целлюлозы, а через три года — заместителем начальника варочно-отбелочного цеха.

Через некоторое время он стал руководителем значимого для комбината проекта «Степ», ради которого приостановил учёбу в Архангельском университете, где получал второе высшее образование по специальности «Инженер-технолог-химик»: из-за большой загруженности у него не было возможности ездить на сессии. Однако он намерен возобновить обучение. В 2009 г. С. Хозяинова назначили начальником производства целлюлозы «Монди СЛПК».

— В моём прямом подчинении — четыре начальника разных цехов, да и с другими работниками я общаюсь довольно часто, поэтому нужно уметь находить общий язык со всеми, — говорит С. Хозяинов. — А поскольку каждый человек индивидуален, иногда это сделать нелегко, но главное — производственные интересы. И ещё очень важно доверять людям, предоставлять им самостоятельное решение некоторых проблем. Наверное, всё это и позволяет нам работать эффективно.

Сергей Хозяинов гордится своей работой; для него это не просто возможность заработать, но интересное большое дело.

Сергей очень любит свою семью: жену и двух сыновей.



Владимир Николаевич Шелегейда, машинист лесозаготовительной машины участка сортиментной заготовки Ношульского филиала ОАО «Лесная компания Монди СЛПК», родился в 1963 г. в лесном посёлке Ваймос Прилузского района, Коми АССР.

После окончания Ношульской средней школы он стал трудиться слесарем в Ваймосском лесопункте Ношульского леспромхоза. Примером и наставником для него были его родители. Отец Николай Селиверстович Шелегейда много лет трудился в лесной отрасли: трактористом, мастером леса, начальником Ваймосского лесопункта. Мама Владимира Николаевича также работала в лесопункте — электрослесарем. Старший брат Ярослав много лет проработал на технике, а затем — водителем на перевозке рабочих. Вся семейная династия Шелегейда связана с лесной отраслью.

Владимир Николаевич с детских лет любил возиться с техникой, помогал своему старшему брату в её ремонте, многому научился у отца, который зачастую говорил: «Как наладишь технику, найдешь общий язык с ней, так она тебе и отплатит».

В 1982 г. его призвали в ряды Советской Армии, он служил в Германии, был командиром артиллерийского орудия, по окончании службы в звании сержанта вернулся в родное село.

Пошёл учиться на водителя в ГПТУ-19 в селе Ношуль. Получив права, снова устроился в лесопункт, уже трактористом. Освоил работу на разной лесозаготовительной технике, успел поработать на ЛТ-33, на погрузчике — ЛТ-72, ТТ-4, К-700. В руках Владимира Николаевича всё ладится.

Он неоднократно повышал свою квалификацию в качестве тракториста, учился на курсах электрогазосварщика. С 2002 г. работал в Орысьском лесопункте Ношульского леспромхоза машинистом крана на погрузке древесины, слесарем лесозаготовительной техники, механиком. Ныне В. Шелегейда трудится машинистом лесозаготовительной машины участка сортиментной заготовки.

В коллективе пользуется уважением, учит молодёжь. Он работник ответственный, добивается высоких показателей по выработке на машино-смену суточного графика. Владимир Николаевич неоднократно был победителем соревнований между машинистами лесозаготовительных машин среди филиалов лесной компании; поощрялся благодарственными письмами от предприятия и профсоюзной организации. В 1990 г. его имя было занесено на Доску Почёта Ношульского леспромхоза, в 2008 г. его наградили Почётной грамотой Министерства промышленности и энергетики Республики Коми.

Владимир Николаевич женат, вместе с супругой Людмилой Даниловной воспитывает троих дочерей. Они обзавелись подсобным хозяйством, построили собственный дом. В свободное время — домашние дела, рыбалка, любимый внук Ярослав.



Они выбрали леспром

Валерий Антонович Якубчик, машинист лесозаготовительной техники Бортомского участка Сысольского филиала ОАО «Лесная компания Монди СЛПК», родился в 1958 г. в Прилузском районе Кomi АССР. В 1975 г. окончил десятилетку и сразу начал работать на верхнем складе чокеровщиком. Позже в лесотехнической школе Сыктывкара получил профессию тракториста. В 1978–1980 гг. служил в Советской Армии на Дальнем Востоке, вернулся в свой родной посёлок Киддзявидзь, стал работать трактористом. Женился, родились дети.

Вскоре В. Якубчика снова послали учиться в ЛТШ – на шофёра. Но водителем не работал, так как на предприятии появились бесчокерные трактора в механизированной бригаде ЛП-19, и он посчитал, что новые трактора – это интересней. Был в жизни семьи период поиска «лучшей доли», когда они поездили по стране, но пришли к выводу: «Где родился, там и пригодился». С 2000 г. Валерий Антонович стал работать трактористом в механизированном звене в родном посёлке. Тогда же появились новые трактора на сортиментной заготовке леса. Чтобы освоить новые харвестеры и форвардеры, пришлось вновь учиться. «На харвестере работать интересно, мне нравится. Главное – любить свою работу, быть честным во всём, уважать товарищей. Иначе нельзя!» – уверен В. Якубчик.

Его все знают как дисциплинированного, исполнительного и добросовестного работника, отлично знающего технику, что обеспечивает безаварийную и стабильную работу.

Валерий Антонович не раз добивался высоких показателей по выработке на машино-смену, суточного графика. Свой опыт и знания он передаёт молодым механизаторам.

За достигнутые успехи в работе, многолетний и добросовестный труд награждался почётными грамотами администрации и профсоюзного комитета предприятия, денежными премиями.

Валерий Федорович Дурягин, ведущий инженер-технолог цеха древесностружечных плит ООО «Сыктывкарский фанерный завод», родился в 1954 г. После окончания Ухтинского лесотехникума в 1974 г. он начал свою трудовую деятельность в Кожвинском леспромхозе. После службы в армии вернулся на прежнее место работы, а в 1977 г. переехал в Сыктывкар.

На фанерном заводе прошёл путь от наладчика деревообрабатывающего оборудования 4 разряда цеха древесностружечных плит до ведущего инженера-технолога, пройдя вместе с предприятием периоды падения и подъёма производства.

Б. Дурягин – высококвалифицированный специалист в области производства древесностружечных плит, в совершенстве знающий не только процесс производства, но и «химическое содержание» продукта. Велик его вклад в высокое качество продукции завода – благодаря его знаниям, опыту и стремлению совершенствовать технологические процессы.

Валерий Федорович является участником проектов по модернизации оборудования в цехе ДСТП, большое внимание уделяет внедрению новых технологий, направленных на снижение токсичности плит и улучшение экологии. Под его руководством была выработана опытная партия малотоксичной древесностружечной плиты, которую можно применять для изготовления детской мебели. Он – хороший наставник молодым рабочим, которые учатся у него не только мастерству, но и уравновешенности, ответственности, целеустремленности.

В. Дурягин награждён грамотами предприятия, Почётной грамотой Министерства промышленности и энергетики Республики Коми.

**Они выбрали леспром**

Валентина Николаевна Ревина, старший мастер смены цеха шпона ООО «Сыктывкарский фанерный завод», родилась в 1967 г. На заводе она работает с 1987 г., после окончания 10 классов средней школы. Прошла производственное обучение по специальности «Сушильщик шпона и фанеры». Благодаря хорошему знанию технологии производства фанеры, лидерским качествам и активной жизненной позиции Валентина Николаевна стала мастером смены цеха фанеры в 1996 г.

Она не перестаёт заниматься самообразованием, досконально изучила оборудование цеха и правила его технической эксплуатации. В 2003 г. В. Ревина была назначена старшим мастером цеха шпона. В её обязанности входит организация производственного процесса цеха на смене, контроль соблюдения рабочими правил охраны труда и техники безопасности, производственной и трудовой дисциплины, правил внутреннего трудового распорядка. Она способствует созданию в коллективе обстановки взаимной помощи и взаимодействия, развитию у рабочих чувства ответственности и заинтересованности в своевременном и качественном выполнении работ.

Смена под руководством Валентины Николаевны неоднократно занимала первые позиции в трудовых соревнованиях. В. Ревина принимает непосредственное участие в процессе совершенствования экологических показателей ООО «Сыктывкарский фанерный завод». Она награждена грамотами предприятия, Почётной грамотой Министерства промышленности и энергетики РК.



Алексей Александрович Ветошкин, заместитель начальника цеха ДВП СП ООО «Промышленный комбинат древесных плит» (до мая 2012 г. – ЗАО «Жешартский фанерный комбинат»), родился в 1976 г. Он пришёл на Жешартский фанерный комбинат сразу после школы, устроившись укладчиком-упаковщиком, затем был оператором на полуавтоматической линии обрезки фанеры большого формата. Тогда большой формат только внедряли в производство, и Алексей принимал участие в монтаже оборудования.

В 2008 г. А. Ветошкин был переведён сменным мастером плитного производства, которое впоследствии было переименовано в цех ДВП СП. С апреля 2011 г. – заместитель начальника цеха ДВП СП.

Алексей Александрович считает главным в работе дойти в своём деле до самой сути, изучить досконально оборудование и технологические процессы, поскольку от этого зависит и качество продукции, и личный успех человека. Он умеет держать чёткий ритм и экспериментировать, брать на себя ответственность за результат.

Наталья Викторовна Мельникова, начальник фанерного производства ООО «Промышленный комбинат древесных плит» (до мая 2012 г. – ЗАО «Жешартский фанерный комбинат»), родилась в 1974 г. В 1992 г. она была принята на Жешартский фанерный комбинат разнорабочей в сортировочный цех, в 1995 г. – переведена контролёром в цех ДСП-250, в 1998 г. – оператором газовой сушилки на участок лущения и сушики шпона, в 2001 г. – сменным мастером в пущильный цех, в 2003 г. – начальником цеха переработки сырья. С июня 2003 г. – заместитель начальника фанерного производства, главный технолог, затем – начальник фанерного производства комбината.

Патриотизм и воля – вот два основных качества, которые позволили Натальи Мельниковой пройти сложный путь от разнорабочего до начальника фанерного производства ЖФК. Ей всё интересно: как упростить работу, как сделать труд более рациональным, как объединить коллектив и направить его на достижение общих целей, в чём логика производства. Такие вопросы интересовали её с самого начала, когда она ещё девчонкой пришла она в сортировочный цех. Это и выделяло Наталью Викторовну среди других рабочих. А живой ум позволял решать самые сложные задачи.

К рабочим профессиям она относится с большим уважением. «Тон производству задают люди», – говорит она, и все на комбинате знают, что, если понадобится, она первой встанет за станок.

– Знаете, что было в моем рабочем пути самым сложным? – вспоминает она. – Заставить себя встать, мобилизоваться и идти на работу в ночную смену. Потом выйдешь на свежий воздух – и снова силы откуда-то берутся!

Так и сегодня: ночные звонки, форс-мажоры, общение с самыми разными людьми, работа допоздна. Наталья Викторовна вырастила двоих детей, дом содержит в образцовом порядке... Старший сын Антон по совету мамы пошёл в производственный вуз. Ещё одна славная династия зарождается на Жешартском фанерном комбинате.



Как найти свое призвание

Выбор профессии – задача со многими неизвестными, определяющая будущее и судьбу человека. Как ее решить правильно? Как найти свое признание и свою профессию?

Профессия – род трудовой деятельности (занятий) человека, владеющего комплексом теоретических знаний и практических навыков, приобретённых в результате специальной подготовки, опыта работы. Профессиональная деятельность обычно является основным источником дохода. Многие профессии подразделяются на специальности. Например, профессия – юрист, специальности – адвокат, прокурор, нотариус и т.д.

При выборе профессии НАДО учитывать:

- круг своих интересов и предпочтений;
- свои способности в той или иной области знаний;
- особенности своей личности, психики, эмоциональности;
- перспективы будущей работы в плане её пользы для общества, востребованности на рынке труда.

При выборе профессии НЕ НАДО:

- относиться к выбору профессии как к «постоянной величине»: можно повышать квалификацию, специализироваться и т.д.;
- придавать значение расхожему мнению о престижности (непрестижности) профессии: тут важно только ваше мнение;
- выбирать профессию «за компанию»: это же ваша жизнь!

Индивидуальную профориентационную консультацию можно получить
в ГКУ РК «Центр занятости населения г. Сыктывкара».

ГКУ РК «ЦЗН г. Сыктывкара»

Адрес: Сыктывкар, Свободы, 25, каб. № 20, 21, 23.

Телефоны для справок: (8212) 257-340, 257-338.

E-mail: sczn@mail.ru Skype: SyktyvkarCZN www.syktyvkar.komitrud.ru

ЛИСТЫ



Куда пойти  учиться?

Образовательные учреждения,
осуществляющие подготовку кадров для лесопромышленного комплекса

ЛИСТЫ

Профессии, специальности	Образовательные учреждения
Начальное профессиональное образование	
Машинист лесозаготовительных и трелёвочных машин (оператор харвестера, форвардера, скидера)	ГОУНПО ПУ № 15 г. Сыктывкара, в т.ч. Кебанъёльский филиал училища ГАОУСПО РК «Сыктывкарский автомеханический техникум»
Оператор линий и установок в деревообработке	ГОУНПО ПУ № 15 г. Сыктывкара
Машинист машин по производству бумаги и картона	ГОУНПО ПУ № 15 г. Сыктывкара
Станочник деревообрабатывающих станков	ГАОУСПО РК «Сыктывкарский политехнический техникум»
Среднее профессиональное образование	
Технология комплексной переработки древесины	ГОУ СПО «Сыктывкарский целлюлозно-бумажный техникум»
Технология деревообработки Технология лесозаготовок	ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет»
Высшее профессиональное образование	
Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет»; Сыктывкарский лесной институт (филиал) ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова»
Технологические машины и оборудование	ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет»; Сыктывкарский лесной институт (филиал) ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова»
Лесное дело	Сыктывкарский лесной институт (филиал) ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова»





ГОУНПО «Профессиональное училище № 15 г. Сыктывкара»

Адрес: 167018, Республика Коми, Сыктывкар, Менделеева, 2/12

Телефон: (8212) 66-46-96

Факс: (8212) 66-46-96

E-mail: pu15ezhva@yandex.ru

www.pu15.com

Филиал в посёлке Кебанъёль

Адрес: 168065, Республика Коми, Усть-Куломский р-н, п. Кебанъёль, Ленина, 11

Телефон: (82137) 9-66-74



ГАОУСПО РК «Сыктывкарский автомеханический техникум»

E-mail: cat-komi@mail.ru

Автоинформатор: (8212) 31-48-02

www.autotechkomi.ru

Корпус № 1 (главный)

Адрес: Республика Коми, Сыктывкар, Морозова, 122

Тел.: (8212) 31-42-64, 31-48-02

Факс: (8212) 31-24-48

Корпус № 2

Адрес: Республика Коми, Сыктывкар, пос. В. Максаковка, Красноборская, 8.

Тел./факс: (8212) 232-449.

E-mail: pu20max@yandex.ru

Филиал в селе Сторожевск

Адрес: Корткеросский р-н, с. Сторожевск, Дружбы, 27

Тел./факс: (82136) 912-18

E-mail: sfpu20@mail.ru



ГАОУСПО РК «Сыктывкарский политехнический техникум»

Адрес: 167016, Республика Коми, Сыктывкар, Старовского, 22

Телефон: (8212) 31-27-59

Факс: (8212) 31-27-59

E-mail: pl34@online.ru

www.pl34.komi.com



ГОУ СПО «Сыктывкарский целлюлозно-бумажный техникум»

Адрес: 167026, Республика Коми, Сыктывкар, пр. Бумажников, 8

Тел./факс: (8212) 66-11-48

E-mail: scbt@inbox.ru

www.scbt.info



ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет»

Адрес: Республика Коми, Ухта, Первомайская, 13

Телефон: (8216) 77-44-02

Факс: (8216) 76-03-33

E-mail: info@ugtu.net

www.ugtu.net



Сыктывкарский лесной институт (филиал) ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова»

Адрес: 167982, Республика Коми,
Сыктывкар, Ленина, 39

Два учебных корпуса:
Ленина, 39;
один учебный корпус:

Южная, 11;
учебно-лабораторный центр:
Лесопарковая, 14

Тел.: (8212) 24-56-87

Факс: (8212) 24-60-98

E-mail: institut@sfi.komi.com
www.sli.komi.com



Профессии начального профессионального образования

151013.01 «Машинист лесозаготовительных и трелёвочных машин»

- Область профессиональной деятельности выпускников: эксплуатация лесозаготовительных машин при проведении лесозаготовительных работ; техническое обслуживание и ремонт лесозаготовительных машин.
- Обучающийся готовится к следующим видам деятельности:
 - Управление погрузочными машинами или кранами, самоходными погрузчиками различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт.
 - Управление трелёвочными машинами различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт.
 - Управление тракторами, тягачами и сплошными агрегатами различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт.

250401.01 «Оператор линий и установок в деревообработке»

- Область профессиональной деятельности выпускников: управление с пультов и обслуживание линий и установок в лесопилении и деревообработке с использованием основных технологических процессов.
- Обучающийся готовится к следующим видам деятельности:
 - Управление с пульта линиями и установками по сортировке пиломатериалов.
 - Сушка древесноволокнистых и костровых плит, стружки, пиломатериалов и заготовок различного назначения в сушильных установках.
 - Управление автоматическими и полуавтоматическими линиями в деревообработке.

250401.07 «Машинист машин по производству бумаги и картона»

- Область профессиональной деятельности выпускников: ведение процесса отлива и обезвоживания бумажного (картонного, целлюлозного) полотна на бумагоделательных (картоноделательных, сушильных) машинах и прессатах различных типов и конструкций.
- Обучающийся готовится к следующим видам деятельности:
 - Ведение процессов отлива и обезвоживания на бумагоделательных (картоноделательных) машинах.
 - Ведение процессов отлива и обезвоживания на прессатах (сушильных машинах).
 - Ведение процессов прессования и обезвоживания на прессах различной конструкции.

250401.03 «Станочник деревообрабатывающих станков»

- Область профессиональной деятельности выпускников: выполнение основных операций по обработке и изготовлению изделий из древесины и материалов на основе древесины на деревообрабатывающих станках с использованием технологических процессов производственных организаций.
- Обучающийся готовится к следующим видам деятельности:
 - Изготовление столярных изделий.
 - Слесарная обработка деталей.
 - Наладка и ремонт деревообрабатывающего оборудования.
 - Обработка и изготовление сложных деталей и заготовок на деревообрабатывающих станках.

Специальности среднего профессионального образования

250405 «Технология комплексной переработки древесины»

- Область профессиональной деятельности выпускников: организация и осуществление технологических процессов комплексной переработки древесины на уровне структурного подразделения
- Техник-технолог готовится к следующим видам деятельности:
 - Осуществление технологических процессов комплексной переработки древесины.
 - Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения.
 - Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.
- Старший техник-технолог готовится к следующим видам деятельности:
 - Осуществление технологических процессов комплексной переработки древесины.
 - Организация производственной деятельности в рамках структурного подразделения.
 - Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

250401 «Технология деревообработки»

- Область профессиональной деятельности выпускников: разработка и ведение технологических процессов по производству продукции деревообработки; организация работы структурного подразделения.
- Техник-технолог готовится к следующим видам деятельности:
 - Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств.
 - Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства.
 - Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.
- Старший техник-технолог готовится к следующим видам деятельности:
 - Разработка и внедрение технологических процессов лесозаготовок.
 - Разработка и внедрение технологических процессов строительства лесовозных дорог, перевозок лесопродукции.
 - Участие в руководстве производственной деятельностью в рамках структурного подразделения.
 - Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

- Старший техник-технолог готовится к следующим видам деятельности:
 - Разработка и внедрение технологических процессов деревообрабатывающих производств.
 - Организация производственной деятельности в рамках структурного подразделения и руководство ею.
 - Ведение технологических процессов изготовления продукции деревообрабатывающих производств.
 - Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

250407 «Технология лесозаготовок»

- Область профессиональной деятельности выпускников: организация и осуществление технологических процессов по производству лесопродукции; организация работы структурного подразделения.
- Техник-технолог готовится к следующим видам деятельности:
 - Разработка и внедрение технологических процессов лесозаготовок.
 - Разработка и внедрение технологических процессов строительства лесовозных дорог, перевозок лесопродукции.
 - Участие в руководстве производственной деятельностью в рамках структурного подразделения.
 - Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.
- Старший техник-технолог готовится к следующим видам деятельности:
 - Разработка и внедрение технологических процессов строительства лесовозных дорог, перевозок лесопродукции.
 - Организация производственной деятельности и руководство ею в рамках структурного подразделения.
 - Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.



Специальности высшего профессионального образования

250400

«Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»

■ Область профессиональной деятельности бакалавров включает: заготовку круглых лесоматериалов с использованием специализированного оборудования, производство и обработку полуфабрикатов и изделий из древесины и древесных материалов с применением деревообрабатывающего оборудования.

■ Бакалавр по направлению подготовки 250400 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств готовится к следующим видам профессиональной деятельности:

- производственно-технологическая;
- организационно-управленческая;
- научно-исследовательская;
- проектно-конструкторская.

250100

«Лесное дело»

■ Область профессиональной деятельности бакалавров включает: планирование и осуществление охраны, защиты и воспроизводства лесов, их использования, мониторинга состояния, инвентаризации и кадастрового учёта в природных, техногенных и урбанизированных ландшафтах, управление лесами для обеспечения многоцелевого, рационального, непрерывного, неистощительного использо-

ования лесов для удовлетворения потребностей общества в лесах и лесных ресурсах, государственный лесной контроль и надзор.

■ Бакалавр по направлению подготовки 250100 Лесное дело готовится к следующим видам профессиональной деятельности:

- производственно-технологическая;
- организационно-управленческая;
- научно-исследовательская;
- проектная.

151000

«Технологические машины и оборудование»

■ Область профессиональной деятельности бакалавров включает разделы науки и техники, содержащие совокупность средств, приёмов, способов и методов человеческой деятельности, направленной на создание конкурентоспособной продукции машиностроения и основанной на применении современных методов и средств проектирования, расчета, математического, физического и компьютерного моделирования.

■ Бакалавр по направлению подготовки 151000 Технологические машины и оборудование готовится к следующим видам профессиональной деятельности:

- производственно-технологическая;
- организационно-управленческая;
- научно-исследовательская;
- проектно-конструкторская.

Конкретные виды профессиональной деятельности, к которым в основном готовится бакалавр, определяются высшим учебным заведением совместно с обучающимися, научно-педагогическими работниками высшего учебного заведения и объединениями работодателей.

По окончании обучения выпускнику, успешно прошедшему итоговую государственную аттестацию, наряду с квалификацией (степенью) «бакалавр» присваивается специальное звание «бакалавр-инженер».

Полный вариант характеристики профессиональной деятельности выпускников образовательных учреждений лесопромышленного комплекса (в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами) можно найти на <http://window.edu.ru>



Информационно-образовательные ресурсы Государственные услуги в образовании

<http://www.gosuslugi.ru>



Единый портал
государственных и муниципальных услуг

<http://www.pgu.rkomi.ru>



Портал государственных услуг
Республики Коми

<http://minobrnauki.rf>

Министерство образования и науки Российской Федерации

<http://window.edu.ru>

Федеральный портал «Российское образование»
Информационная система «Единое окно доступа
к образовательным ресурсам»

[www.atlas.rosminzdrav.ru](http://atlas.rosminzdrav.ru)

Атлас профессий

<http://school-collection.edu.ru>

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов

<http://fcior.edu.ru>

Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов

<http://molodezhrk.ru>

Молодёжный портал Республики Коми

- Сайты учебных заведений – в разделе этой тетради «Куда пойти учиться?»
- Дополнительная информация – на сайте Управления Республики Коми по занятости населения <http://www.komitrud.ru>
- Информация об образовательных кредитах – на сайтах банков.