

АССОЦИАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ
ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

ЛЕСТЕХ

РЕЕСТР ЭКСПЕРТОВ #2021
ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА
ТЕХНОЛОГИИ, МАШИНЫ, ИТ-РЕШЕНИЯ, АНАЛИЗ РЫНКА



Члены
Ассоциации



Эксперты

Тамби Александр	1
Ананьев Алексей	2
Бастриков Дмитрий	3
Баяндин Михаил	4
Беляев Николай	5
Бирман Алексей	6
Волынский Владимир	7
Гаврилов Артём	8
Григорьев Игорь	9
Груничев Вячеслав	10
Забелин Андрей	11
Кирилин Сергей	12
Куницкая Ольга	13
Лапченко Игорь	14
Лукичёв Артём	15
Мажаров Дмитрий	16
Орлов Александр	17
Полянская Ольга	18
Путконен Йоуни	19
Рунова Елена	20
Савостьянов Андрей	21
Савченко Максим	22
Угрюмов Сергей	23
Фёдоров Андрей	24
Швец Владимир	25
Шинкаренко Сергей	26
Ясюлёнис Артур	27

Реестр содержит сведения о ведущих экспертах и отраслевых специалистах в области машин, оборудования и IT-решений в сфере лесопромышленного комплекса.

Формирование и распространение ежегодного Реестра экспертов осуществляет Ассоциация производителей машин и оборудования лесопромышленного комплекса «ЛЕСТЕХ».

Электронная версия сведений о ведущих экспертах доступна на сайте Ассоциации.

Целями ведения Реестра являются:

- повышение конкурентоспособности и эффективности работы предприятий лесопромышленного сектора,
- создание единой информационной площадки, обеспечивающей возможность взаимодействия ведущих профессионалов отрасли,
- повышение эффективности коммуникации между отраслевыми экспертами и заинтересованными сторонами,
- содействие установлению деловых связей внутри России и за рубежом.



ТАМБИ Александр Алексеевич

**РУКОВОДИТЕЛЬ АССОЦИАЦИИ «ЛЕСТЕХ»,
Д.Т.Н., ПРОФЕССОР АГАТУ**

Более 180 печатных работ,
в том числе 17 учебно-методических изданий, 2 монографии,
7 работ индексируется в Web of Science, 6 в системе Scopus,
45 работ – в журналах из списка ВАК.

15 патентов РФ

Импакт-фактор по РИНЦ – 13

Индекс Хирша по scholar.google – 14

Индекс Хирша Scopus – 3

Индекс Хирша Web of Science – 2

Победитель конкурсов грантов Правительства Санкт-Петербурга в 2008, 2009, 2011 и 2014 гг.

Включен в перечень «Золотой фонд профессионалов Санкт-Петербурга в области экологии»

Эксперт Федерального реестра научно-технической сферы

Включен в Реестр экспертов Российской Федерации по древесине, лесоматериалам, конструкциям и изделиям из древесины, технологии лесозаготовок и деревообработки

Член специализированного диссертационного совета при Уральском государственном лесотехническом университете (УГЛТУ)

Член редколлегии научного журнала Вестник АГАТУ

БИОГРАФИЯ

- 2006 Окончил Санкт-Петербургскую государственную Лесотехническую академию. Инженер кафедры технологии деревообрабатывающих производств СПбГЛТА
- 2007 Ассистент кафедры технологии лесопиления и сушки древесины СПбГЛТА
- 2009 Защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук
- 2009–2016 Доцент кафедры технологии лесопиления и сушки древесины СПбГЛТУ
- 2016 Защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук
- 2012–2016 Заместитель декана факультета механической технологии древесины по научной работе СПбГЛТУ
- 2016–2017 Доцент кафедры технологии лесозаготовительных производств СПбГЛТУ
- 2016–2018 Директор по развитию ООО «ТИСВУД»
- 2017–2018 Главный редактор журнала «Деревообработка. Бизнес и профессия»
- 2018–2019 Директор по развитию журнала «ЛесПромИнформ»
- с 2017 по н.в. Профессор кафедры «Технология и оборудование лесного комплекса» Якутской государственной сельскохозяйственной академии (с 2020 г. – Арктический государственный агротехнологический университет)
- с 2019 по н.в. Руководитель Ассоциации производителей машин и оборудования лесопромышленного комплекса «ЛЕСТЕХ»
- с 2020 по н.в. Главный редактор журнала Бюллетень Ассоциации «ЛЕСТЕХ»





АНАНЬЕВ Алексей Владимирович

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
ООО «ВУД-ЭНДЖИН»**

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ

Релокации деревообрабатывающего оборудования в Россию из Европы
Демонтаж, монтаж оборудования и запуск предприятий
Разработка систем автоматизации
Ремонт оборудования

НАВЫКИ

Высшее образование: квалификация – инженер-электрик
Высшее образование: специальность – экономика
Опыт работы в лесной промышленности с 2001 года

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

aav@wood-engine.ru



Сайт компании: wood-engine.ru



БАСТРИКОВ Дмитрий Владимирович

**КАНДИДАТ ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК, РУКОВОДИТЕЛЬ
ООО «ЗАВОД ЭКО ТЕХНОЛОГИЙ»**

Опубликовано 13 научных работ

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТ

Оценка сырьевых запасов предприятий
Определение объемов сырья подлежащих переработке для изготовления биотоплива
Разработка оптимального технологического решения выработки биотоплива
Интеграция технологических линии по производству биотоплива в действующие производства
Организация сбыта готовой продукции
Обучение сотрудников предприятий эксплуатации оборудования
Участие в отраслевых семинарах с лекциями об особенностях производства биотоплива

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ И ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ

Технология и оборудование для измельчения, сушки и брикетирования отходов деревообработки
Проекты строительства и реконструкции участков по производству биотоплива
Проведение курсов повышения квалификации ИТР предприятий в области производства биотоплива
Проектирование участков по производству биотоплива
Технология, оборудование, физико-механические свойства неделовой древесины – коры, горбыля, кусковых отходов и порубочных остатков

БИОГРАФИЯ

1993 Окончил ЛТА им. С. М. Кирова. Факультет механической обработки древесины.
..... Специальность – инженер-технолог механической обработки древесины

1984–1993 Производственная практика на отраслевых предприятиях:
..... Балезинский леспромхоз и объединение «Удмуртлес»: работа в разных должностях
..... на лесозаготовительном, лесопильном, мебельном, тарном и домостроительном участках,
..... а также в отделе капитального строительства.

..... Реставрационные мастерские объединения «УЮТ» (г. Ленинград) –
..... реставратор мягкой антикварной мебели.

..... Группа компаний «ЛТ» – эксперт по пиломатериалам

с 2004 по н.в. Руководитель ООО «Завод Эко Технологий» – официального представителя компании RUF в России

2019 Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук
..... по специальности 05.21.05 на тему «Повышение энергоэффективности измельчения отходов окорки
..... на оборудовании с ножевым рабочим органом»



БАЯНДИН Михаил Андреевич

КАНДИДАТ ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК, ДОЦЕНТ

Опубликовано более 80 научных и учебно-методических работ

**10 патентов
и авторских свидетельств**

Импакт-фактор по РИНЦ — 3
Индекс Хирша по WoS — 1, Scopus — 1

Член научной школы «Рациональное и комплексное использование древесины Сибири и Дальнего Востока»
В рамках НИР (2017–2018 гг.) являлся ответственным исполнителем по гранту РФФИ и ККФН «Исследование процессов структурообразования материалов из кавитационно активированной древесины»

Член редколлегий научных сборников «Молодые ученые в решении актуальных проблем науки», «Лесной и химической комплексы — проблемы и перспективы»

ОБЛАСТЬ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ И НАУЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ

Механоактивация древесины, технология древесных плит средней и малой плотности из опилок без использования связующих веществ

Технологии производства древесных композиционных материалов: ДСтП, фанера, ДВП, MDF, изоляционных ДВП

Клееная продукция деревообработки: LVL, CLT, клееный брус

Физические аспекты эксплуатации деревянных домов и их долговечность

Технология производства топливных гранул и брикетов

БИОГРАФИЯ

- 2005..... С отличием окончил Сибирский государственный технологический университет (СибГТУ) по специальности «Технология деревообработки»
- 2006–2010..... Ассистент кафедры технологии композиционных материалов и древесиноведения (ТКМиД) СибГТУ
- 2005–2008..... Очная аспирантура по кафедре технологии композиционных материалов и древесиноведения СибГТУ
- 2010..... Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.21.05 на тему «Повышение деформативности хвойной древесины с целью гнутья»
- 2010–2013..... Старший преподаватель кафедры технологии композиционных материалов и древесиноведения СибГТУ
- 2012–2016..... Заместитель декана по научной работе факультета механической технологии древесины
- С 2013 по н.в..... Доцент кафедры технологии композиционных материалов и древесиноведения СибГТУ
- 2015..... Присвоение учёного звания доцента
- 2017..... Открыто малое инновационное предприятие ООО «ХЭТВУД».
Получен грант на НИОКР от фонда содействия инновациям



БЕЛЯЕВ Николай Львович

**ПРЕДСТАВИТЕЛЬ TIMBETER
В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ

Лесообеспечение, высокоточное лесное хозяйство и лесозаготовка, измерения и качество лесоматериалов, автоматизация измерений

БИОГРАФИЯ

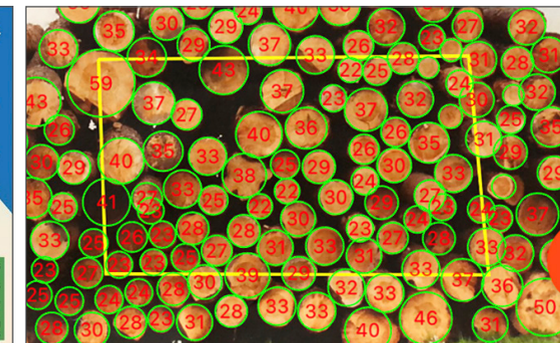
- 1987..... Окончил Ленинградскую лесотехническую академию имени С.М. Кирова.
Лесохозяйственный факультет. Специальность – инженер лесного хозяйства
- с 1987 по н.в..... Эксперт, консультант ведущих предприятий лесного комплекса: Stora Enso, International Paper, Segezha Group и др.
- с 2019 по н.в..... Представитель Timbeter в РФ
- с 2021 по н.в..... Полномочный представитель Ассоциации производителей машин и оборудования лесопромышленного комплекса «ЛЕСТЕХ» в техническом комитете по стандартизации — «Лесоматериалы» при Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт)

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

nikolai@timbeter.com



Сайт компании: timbeter.com





БИРМАН Алексей Романович

ДОКТОР ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК, ПРОФЕССОР

Опубликовано более 300 печатных работ, в том числе 2 учебника с грифом УМО по образованию в области лесного дела, более 15 методических учебных пособий, 2 монографии, 3 научные статьи, индексируемые в системе Scopus, более 50 научных статей в журналах из списка ВАК.

71 патент РФ

Импакт-фактор по РИНЦ – 9

Заслуженный деятель РФ в области высшего образования

Изобретатель СССР

ОБЛАСТИ НАУЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ

Оборудование для деревообработки

Паркетное производство

Модификация древесины уплотнением и пропиткой

Развитие теоретических основ создания конкурентоспособных древесных материалов для производства строительных конструкций

Разработка ресурсосберегающих технологий рациональной переработки биомассы дерева

Совершенствование способов утилизации и переработки лесосечных отходов и отходов первичной обработки древесины.

БИОГРАФИЯ

- 1970 Окончил Ленинградский механический институт, квалификация инженер-механик по специальности «Обслуживание автоматических установок»
- 1973 Младший научный сотрудник кафедры теории механизмов и машин ЛТА им. С.М. Кирова
- 1980 Защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук
- 1992 Доцент кафедры теории механизмов и машин СПбГЛТА
- 2003 Защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук
- 2005 по н.в. Профессор кафедры технологических процессов и машин лесного комплекса СПбГЛТУ



ВОЛЫНСКИЙ Владимир Николаевич

КАНДИДАТ ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК, ДОЦЕНТ

Опубликовано около 200 печатных работ, в том числе 1 монография, 3 словаря, учебно-справочные пособия

ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ ИНТЕРЕСЫ

Взаимосвязь показателей древесины в связи с проблемой прочностной сортировки пиломатериалов
Изучение рынка современного деревообрабатывающего оборудования

УЧЕБНО-СПРАВОЧНЫЕ ПОСОБИЯ

Технология клееных материалов. Изд. 2-е, 2019, 320 с.

Технология древесных плит и композитных материалов. Изд. 3-е, 2020, 332 с.

Первичная обработка пиломатериалов на л/п предприятиях. Изд. 3-е, 2017, 260 с.

Оборудование и инструмент д/о и плитных производств. 2017, 400 с. Изд-во «Лань», СПб.

Древесинovedческие основы сортирования конструкционных пиломатериалов – Санкт-Петербург: Страта, 2021. – 182 с.

БИОГРАФИЯ

- 1955–1960 Архангельский лесотехнический институт, специальность «Инженер-механик по машинам и механизмам лесной промышленности»
- 1960–1962 Мастер и начальник РММ в леспромхозах Архангельской области
- 1962–1972 ЦНИИ механической обработки древесины (старший инженер, младший научный сотрудник, старший научный сотрудник)
- 1971 Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук
- 1972–2007 Архангельский государственный технический университет – ст. преподаватель, доцент, профессор кафедры деревообработки
- 2007–2009 АГТУ, профессор кафедры межкультурной коммуникации (курс – технический перевод)
- с 2009 по н.в. Переезд в Санкт-Петербург, работа с издательством «Лань» и журналом «ЛесПромИнформ»





ГАВРИЛОВ Артём

**ВЕДУЩИЙ СПЕЦИАЛИСТ
ПО РЕАЛИЗАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ
И ПОДДЕРЖКЕ КЛИЕНТОВ
HÖCKER POLYTECHNIK GMBH**

Опубликовано несколько научных работ и статей

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТ

Технология и оборудование деревообрабатывающих производств

Использование новых материалов для строительства лесных дорог при больших объемах перевозок лесоматериалов

Актуальные проблемы развития лесного комплекса

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ И ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ

Энергоэффективность деревообрабатывающих и целлюлозно-бумажных производств

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

gavrilov@hoecker.ru

БИОГРАФИЯ

- 2011..... Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова. Лесоинженерный факультет. Направление подготовки – «Технологии и оборудование лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств». Присвоена квалификация Бакалавр.
- 2013..... Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова. Лесоинженерный факультет. Направление подготовки – «Технологии и оборудование лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств». Присвоена квалификация Магистр.
- 2012–2014..... Начальник цеха CLT-плит ООО «Волосовский ЛПК»
- с 2015 по н.в..... «LSAB Инструмент Сервис». Менеджер по продажам
- с 2018 по н.в..... Ведущий специалист по реализации оборудования и поддержке клиентов Höcker Polytechnik GmbH



Сайт компании: hoecker-polytechnik.ru



ГРИГОРЬЕВ Игорь Владиславович

ДОКТОР ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК, ПРОФЕССОР

Более 450 научных и учебно-методических работ, включая 5 учебников, 8 монографий.

36 патентов РФ

Импакт-фактор по РИНЦ – 26
Индекс Хирша по scholar.google – 25
Индекс Хирша Scopus – 7
Индекс Хирша Web of Science – 1

Победитель конкурсов грантов Президента РФ для молодых ученых, Комитета по науке высшей школы Правительства СПб (более пяти), на лучшие инновационные проекты в сфере науки и высшего образования Санкт-Петербурга (4).

Руководитель научной школы «Инновационные разработки в области лесозаготовительной промышленности и лесного хозяйства»

Лауреат премии имени Л. Эйлера Правительства СПб и Санкт-Петербургского отделения РАН, а также лауреат Национальной премии «Экомир» (2009 г.)

Член редколлегий научных журналов: «Лесотехнический журнал», «Resources and Technology», «Деревообрабатывающая промышленность», «Системы. Методы. Технологии», «Инноватика и экспертиза», «Ремонт. Восстановление. Модернизация», «Вестник АГАТУ»

Автор и эксперт ведущих отраслевых журналов лесного комплекса: «Бюллетень Ассоциации «ЛЕСТЕХ», «ЛесПромИнформ», «Дерево.Ru», «Лесной Урал», «Лесопромышленник», «Промышленный вестник Карелии», «Лесозаготовка. Бизнес и профессия», «Деревообработка. Бизнес и профессия»

Эксперт Федерального реестра научно-технической сферы, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор), Российского научного фонда, включен в Реестр экспертов РФ по древесине, лесоматериалам, конструкциям и изделиям из древесины, технологии лесозаготовок и деревообработки

Член специализированных диссертационных советов при САФУ, ПетрГУ

Председатель государственных экзаменационных комиссий в БрГУ, ПетрГУ, Мытищинском филиале МГТУ им. Н. Э. Баумана (бывшем Московском государственном университете леса).

БИОГРАФИЯ

- 1996..... Окончил Санкт-Петербургскую лесотехническую академию, лесомеханический факультет. Квалификация – инженер-механик по специальности «Машины и оборудование лесного комплекса»
- 1997–2008..... Заведующий лабораторией кафедры технологии лесозаготовительных производств СПбГЛТА
- 1998..... СПбГЛТА (заочное отделение факультета экономики и управления). Квалификация – экономист по специальности «Бухгалтерский учет, контроль и анализ хозяйственной деятельности»
- 1999–2001..... Старший преподаватель кафедры технологии лесозаготовительных производств СПбГЛТА
- 2001–2007..... Доцент кафедры технологии лесозаготовительных производств СПбГЛТА
- 2007–2013..... Профессор кафедры «Технологии лесозаготовительных производств» СПбГЛТА
- 2008–2010..... Начальник Управления научных проектов и программ СПбГЛТА
- 2013–2015..... Профессор кафедры технологии деревообработки Сыктывкарского лесного института
- 2013–2017..... Заведующий кафедрой технологии лесозаготовительных производств СПбГЛТУ
- с 2017 по н.в..... Профессор кафедры «Технология и оборудование лесного комплекса» Якутской государственной сельскохозяйственной академии (с 2020 г. – Арктический гос. агротехнологический университет)
- с 2019 по н.в..... Руководитель направления «Лесозаготовка» Ассоциации производителей машин и оборудования лесопромышленного комплекса «ЛЕСТЕХ»



ГРУНИЧЕВ Вячеслав Сергеевич

**РУКОВОДИТЕЛЬ НАПРАВЛЕНИЯ
БОЛЬШЕПРОЛЕТНЫХ КОНСТРУКЦИЙ
КОРПОРАЦИИ «РУСЬ»**

Член технического комитета ФАУ «ФЦС» по стандартизации строительных деревянных конструкций

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ

Техническое сопровождение проектирования, изготовления и монтажа большепролетных клееных деревянных конструкций

Участие в отраслевых семинарах с лекциями о специфических особенностях проектирования, производства и эксплуатации большепролетных клееных деревянных конструкций

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ И ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ

Монтажные узлы и схемы сборки клееных деревянных конструкций с большими пролетами

Технология производства и монтажа большепролетных клееных деревянных конструкций

Эксплуатация клееных деревянных конструкций

Новые направления применения клееных деревянных конструкций

БИОГРАФИЯ

2008–2013 Окончил Московский государственный строительный университет

С 2013 по н.в. Руководитель направления большепролетных конструкций Корпорации «Русь»



КАЧЕСТВО ВЫСШЕЙ ПРОБЫ
ДОМА ИЗ КЛЕЕНОГО БРУСА



ЗАБЕЛИН Андрей Владимирович

АНАЛИТИК

Опубликовано более 40 статей в отраслевых журналах.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТ

Маркетинговые исследования рынков круглых лесоматериалов

Маркетинговые исследования рынков продукции деревообрабатывающих предприятий

Аналитика лесопромышленного комплекса

Технология производства биотоплива

НАВЫКИ

Анализ рынка ЛПК

Анализ и классификация оборудования для ЛПК

БИОГРАФИЯ

1997–2003 Менеджер по рекламе, директор по рекламе, верстальщик-дизайнер

2003–2006 Дизайнер-верстальщик журнала «ЛесПромИнформ»

2006–2014 Арт-директор журнала «ЛесПромИнформ»

2014–2018 Исполнительный директор журнала «ЛесПромИнформ»

с 2019 г. Ведущий аналитик Ассоциации производителей машин и оборудования лесопромышленного комплекса «ЛЕСТЕХ»





КИРИЛИН Сергей Федорович

**ООО «ФИНСКАН РУС»,
ДИРЕКТОР**

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ

Системы сканирования круглых лесоматериалов и пиломатериалов

БИОГРАФИЯ

- 2001..... Окончил Петрозаводский государственный университет.
Направление подготовки – финансовый менеджмент
- 2004..... Прошел стажировку в Институте леса, Калифорния, США
- 1999–2014..... Медвежьегорский леспромхоз, исполнительный директор
- 2014–2016..... Segezha Group, исполнительный директор Онежского ЛДК,
руководитель проекта модернизации Сеgezжского ЛДК
- 2017–2018..... ООО «Опти-Софт», директор по развитию
- с 2019 по н.в..... ООО «Финскан Рус», директор

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Finscanrus@yahoo.com

FinScan^{RUS}

Сайт компании: finscan-russia.ru



КУНИЦКАЯ Ольга Анатольевна

ДОКТОР ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК, ПРОФЕССОР

Опубликовано более 260 научных и учебно-методических работ, включая 22 авторских свидетельства, 5 учебников, 4 монографии, статьи в журналах WoS и Scopus

Индекс Хирша по РИНЦ – 21

Индекс Хирша по scholar.google – 20

Индекс Хирша Scopus – 4

Гранты Президента РФ для молодых ученых, Комитета по науке высшей школы Правительства СПб (более 5), на лучшие инновационные проекты в сфере науки и высшего образования СПб (4)

Научный руководитель 6 кандидатов наук

Член специализированного диссертационного совета при Уральском государственном лесотехническом университете (УГЛТУ)

Грамота Министерства образования и науки РФ за подготовку высококвалифицированных кадров

Более пяти грантов Комитета по науке высшей школы Правительства СПб

Победитель трех конкурсов на лучшие инновационные проекты в сфере науки и высшего образования СПб

Сотрудничество с ведущими отраслевыми журналами лесного комплекса в качестве автора и эксперта: «ЛесПромИнформ», «Дерево.Ru», «Лесной Урал», «Лесопромышленник», «Промышленный вестник Карелии», «Лесозаготовка. Бизнес и профессия»

Эксперт РАН, Федерального реестра научно-технической сферы, включена в Реестр экспертов РФ по древесине, лесоматериалам, конструкциям и изделиям из древесины, технологии лесозаготовок и деревообработки

Член редколлегии научного журнала Вестник АГАТУ

Член Северо-Западного отделения федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по УГС и направлений подготовки 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство»

Эксперт в области экологической безопасности производств глубокой переработки древесины

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ (ОСНОВНЫЕ)

«Рациональное природопользование и организация природоохранной деятельности» (СПб горный университет); «Управление качеством в образовании» (СПбГЭТУ), «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов» (СПбГЛТА); «Управление качеством» (Академия методов и техники управления Университета ИТМО); «Современные образовательные технологии и учебно-методическое сопровождение обучения студентов в условиях реализации ФГОС ВПО/СПО», «Разработка электронных образовательных ресурсов» (УГЛТУ)

БИОГРАФИЯ

- 1996..... Окончила СПбГЛТА, химико-технологический факультет.
Квалификация – инженер химик-технолог
- 2001–2010..... Доцент кафедры биотехнологии СПбГЛТА
- 2004–2010..... Ответственный секретарь приемной комиссии СПбГЛТА
- 2011–2014..... Заведующий кафедрой инженерной химии и промышленной экологии СПбГЛТУ
- 2015–2017..... Доцент кафедры технологии лесозаготовительных производств СПбГЛТУ
- с 2017 по н.в..... Профессор кафедры «Технология и оборудование лесного комплекса» Якутской государственной сельскохозяйственной академии (с 2020 г. – Арктический гос. агротехнологический университет)



ЛАПЧЕНКО Игорь

**НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ПРОДАЖ
ПО ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЕ
KVARNSTRANDS VERKTYG AB**

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ

Высококачественный инновационный деревообрабатывающий инструмент

БИОГРАФИЯ

- 1983..... Окончил Белорусский государственный аграрный технический университет. Специальность – инженер-электромеханик
- 1992–1993..... Обучение по курсу маркетинга в Белорусском государственном экономическом университете
- 2006–2012..... Начальник отдела продаж в странах бывшего СССР компании Waco Jonsereds AB, Швеция (производство тяжелых строгально-калевочных станков)
- С 2012 по н.в..... Начальник отдела продаж по Восточной Европе Kvarnstrands Verktyg AB, Швеция (производство высококачественного инновационного деревообрабатывающего инструмента)

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

igor.lapchenko@kvarnstrands.com



Сайт компании: kvarnstrands.ru



ЛУКИЧЁВ Артём Валерьевич

АНАЛИТИК

Опубликовано свыше 60 статей в отраслевых изданиях на темы производства клеённых деревянных конструкций, пиломатериалов, пеллет и др.

ОСНОВНЫЕ СФЕРЫ ИНТЕРЕСОВ

Современные технологии деревянного строительства (большепролётные клеёные конструкции, каркасно-панельное домостроение, CLT, гибридное строительство), маркетинг в деревянном строительстве

Направления переработки малоценной древесины и отходов деревообработки и лесозаготовок (производство древесных плит, биотоплива и др.)

Производство продукции для сетей DIY в России и за рубежом

НАВЫКИ

Анализ рынка и отрасли

Подбор технологического оборудования, различные технологические расчёты

Подготовка ТЭО и бизнес-планов, экспертиза готовых проектов

Подготовка презентаций и дашбордов

БИОГРАФИЯ

- 2002..... Окончил Архангельский государственный технический университет по специальности «Инженер-технолог по механической обработке древесины» со специализацией «Управление производством и сбытом»
- 2002–2004..... Экономист в АО «Научдревпром-ЦНИИМОД», разрабатывал ТЭО и бизнес-планы модернизации лесопильно-деревообрабатывающих предприятий
- 2004–2008..... Работа на различных должностях на предприятиях деревянного домостроения
- С 2008 по н.в..... Инжиниринговые услуги для предприятий ЛПК, подбор оборудования, разработка ТЭО и бизнес-планов, исследования рынков





МАЗАРОВ Дмитрий Анатольевич

РУКОВОДИТЕЛЬ ООО ПО «ТЕПЛОРЕСУРС»

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТ

- Разработка и производство теплогенерирующих установок, работающих на биомассе
- Разработка когенерационных установок
- Разработка и производство теплогенераторов для участков сушки биотоплива
- Разработка вспомогательного котельного оборудования: топливные склады, транспортеры, системы золоудаления, системы пневматической очистки конвективных поверхностей
- Интеграция теплогенерирующих установок в действующие производства
- Разработка и создание комплексного АСУ
- Обучение сотрудников предприятий эксплуатации оборудования
- Реализация проектов для энергетического использования разных древесных пород и материалов (MDF, береза, дуб, бук, лиственница, сосна, ель)
- Разработка и строительство заводов по производству биотоплива производительностью от 3 000 до 30 000 тонн
- Участие в отраслевых семинарах с лекциями об особенностях утилизации отходов лесопиления

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ И ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ

- Утилизация отходов деревообработки
- Проекты строительства и реконструкции котельных на биотопливе
- Проекты строительства и реконструкции участков по производству биотоплива
- Проектирование участков по производству биотоплива

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

info@pkko.ru

БИОГРАФИЯ

- 1996–2001 Окончил Ковровскую государственную технологическую академию. Факультет САПР. Специальность – инженер-программист
- с 2007 по н.в. Собственник и руководитель ООО ПО «Теплоресурс». Производство котельного оборудования на биомассе



ОРЛОВ Александр Анатольевич

ДОЦЕНТ

Опубликовано более 60 научных и учебно-методических работ

1 патент
3 авторских свидетельства

Импакт-фактор по РИНЦ – 2
Индекс Хирша по WoS – 1, Scopus – 1

ОБЛАСТЬ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ И НАУЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ

- Технология, оборудование, системы автоматического управления процессом сушки пиломатериалов
- Проекты строительства и реконструкции камер сушки древесины
- Проведение курсов повышения квалификации ИТР предприятий в области сушки древесины
- Проектирование систем теплоснабжения предприятий на базе энергетических установок-утилизаторов древесных отходов
- Технология, оборудование, физико-механические свойства термически модифицированной древесины

БИОГРАФИЯ

- 1997 Закончил Красноярскую государственную технологическую академию (КГТА), факультет механической технологии древесины. Квалификация – инженер по специальности «Технология деревообработки»
- 1997–1998 Стажер-исследователь кафедры теплотехники Сибирского государственного технологического университета (СибГТУ)
- 1999–2001 Очная аспирантура по кафедре теплотехники СибГТУ
- 2001 Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.21.05 на тему «Режимы сушки лиственничных пиломатериалов с заданными потребительскими свойствами»
- 2001–2002 Ассистент кафедры теплотехники СибГТУ
- 2003–2008 Старший преподаватель кафедры теплотехники СибГТУ
- 2009 Присвоение учёного звания доцента
- 2008–2016 Заведующий кафедрой теплотехники СибГТУ
- 2016–2017 Доцент кафедры технологии деревообработки СибГТУ
- с 2017 по н.в. Доцент кафедры технологии деревообработки Сибирского государственного университета науки и технологий (СибГУ имени академика М.Ф. Решетнёва)
- 2006–2014 Учредитель, технический директор ООО «Барс Красноярск»
- с 2014 по н.в. Инженер ООО «Барс Красноярск»



ПОЛЯНСКАЯ Ольга Алексеевна

**КАНДИДАТ ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК,
ЗАВЕДУЮЩАЯ КАФЕДРОЙ ЭКОНОМИКИ УЧЕТА
И АНАЛИЗА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
СПБГЛТУ**

Опубликовано более 100 научных и учебно-методических работ

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТ

Инновационно-инвестиционная деятельность предприятий ЛПК

Проблемы и перспективы комплексной переработки сырья на предприятиях д/о промышленности

Член редколлегий научных журналов «Экономика и управление народным хозяйством», «Современные аспекты экономики»

Член Института профессиональных бухгалтеров и аудиторов России

Член международной федерации бухгалтеров IFAC

Член Дома ученых имени М. Горького Российской Академии Наук

Руководитель ОПОП 38.03.02 «Менеджмент» (профиль «Производственный менеджмент на деревообрабатывающих предприятиях») и 38.04.02 «Менеджмент» (профиль «Менеджмент в лесном комплексе»)

ВОЗМОЖНАЯ ТЕМАТИКА ЭКСПЕРТИЗЫ

Бухгалтерская экспертиза: анализ и диагностика искажения учетных данных; установление тождества бухгалтерской и управленческой отчетности; выявление нарушений в отчетности, способствовавших сокрытию их последствий

Налоговая экспертиза: установление достоверности отображения налогового бремени организации в налоговой и бухгалтерской документации; определение объемов денежных средств организации (предприятия), выведенных из-под налогообложения; оценка структуры налогов и сборов, подлежащих уплате

Экономическая экспертиза: целесообразность участия предприятия в определенном инвестиционном проекте; анализ расчетов для подтверждения/опровержения затрат на производство продукции; исследование ресурсного потенциала территории на предмет многофункционального использования

БИОГРАФИЯ

- 2002..... Окончила с отличием СПбГЛТА. Факультет экономики и управления. Специальность – менеджмент организации. Присуждена степень магистра.
- 2002–2005..... СПбГЛТА. Аспирантура. Специальность – экономика и управление народным хозяйством. Присвоена ученая степень кандидата экономических наук. Диссертация на тему «Управление предприятиями по производству фанеры с учетом эффективности использования оборотных средств»
- 2002–2006..... Холдинг «НордТимбер» (торговля и производство пиломатериалов), главный бухгалтер
- 2006–2015..... Управляющая компания «Технорос-Кран» (проектирование и строительство подъемной техники), главный бухгалтер управленческого учета
- 2016–2019..... Заведующая кафедрой экономики и управления деревоперерабатывающих производств СПбГЛТУ
- с 2019 по н.в..... Заведующая кафедрой экономики учета и анализа хозяйственной деятельности СПбГЛТУ



Йоуни ПУТКОНЕН

**ВИЦЕ-ПРЕЗИДЕНТ ПО РЫНКУ РОССИИ И СНГ
RAUTE Oyj**

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ И ОБЛАСТЬ ИНТЕРЕСОВ

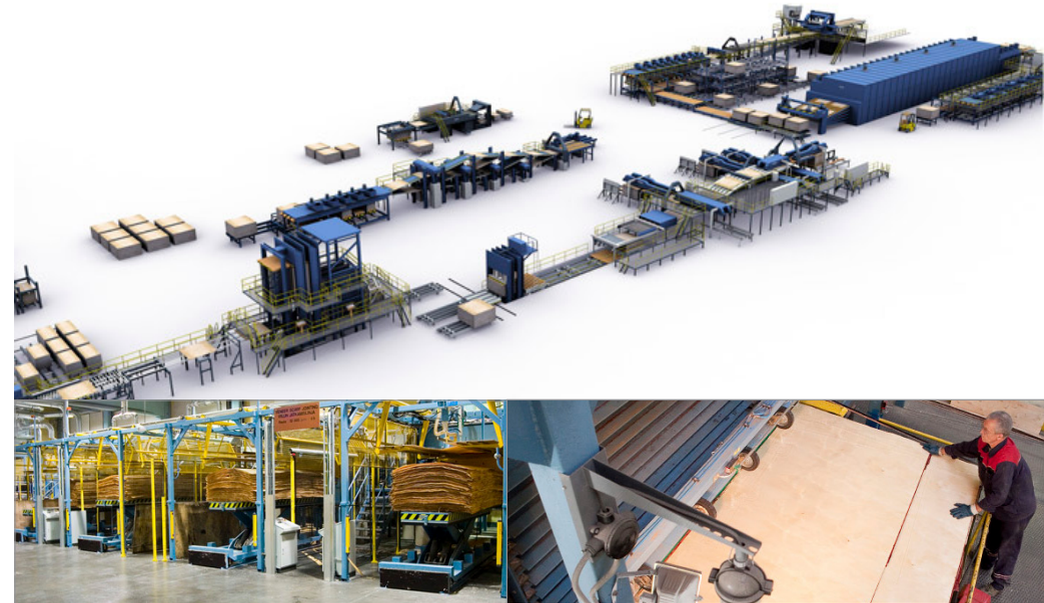
Технология и оборудование фанерного производства

Технология и оборудование производства LVL

Информационные технологии в производстве фанеры и шпона



Сайт компании: www.raute.com





РУНОВА
Елена Михайловна

ПРОФЕССОР

Опубликовано более 500 научных и учебно-методических работ, в том числе 4 учебных пособия, 4 монографии.

**13 патентов
и авторских свидетельств**

Импакт-фактор по РИНЦ – 9
Индекс Хирша по scholar.google – 8

Руководитель научной школы «Экология и рациональное природопользование Северных территорий»

Член редколлегий научных журналов: «Системы, методы, технологии», «Вестник Бурятской сельскохозяйственной академии»

Руководитель научной школы «Сохранение экологического равновесия и биологического разнообразия при антропогенном воздействии лесные биогеоценозы»

Включена в Реестр экспертов Российской Федерации по древесине, лесоматериалам, конструкциям и изделиям из древесины, технологии лесозаготовок и деревообработки

БИОГРАФИЯ

- 1977 С отличием окончила Белорусский технологический институт им. С.М. Кирова по специальности «Лесное хозяйство» и специализации «Озеленение населенных мест»
- 1977 Мастер по озеленению домоуправления №51, г. Минск
- 1977–1980 Аспирантура при Белорусском технологическом институте им. С.М. Кирова по 06.03.03 «Лесоведение, лесоводство, защитное лесоразведение; лесные пожары и борьба с ними»
- 1980–1985 Инженер-лесоустроитель в Белорусском лесоустроительном предприятии, инженер в Бобруйском опытном лесхозе
- 1983 Защита кандидатской диссертации на тему «Лесоводственные основы рубок формирования ландшафтов в сосновых насаждениях» по научной специальности 06.03.03 «Лесоведение, лесоводство, защитное лесоразведение; лесные пожары и борьба с ними», г. Минск, Белорусский технологический институт им. С.М. Кирова
- С 1985 по н.в. Преподаватель Братского государственного университета, ассистент кафедры «Лесоинженерное дело», доцент, профессор, заведующая кафедрой «Лесоинженерное дело», декан лесопромышленного факультета, профессор кафедры воспроизводства и переработки лесных ресурсов
- 2000 Защита докторской диссертации по специальности 03.00.16 – «Экология» на тему «Влияние техногенного загрязнения на состояние хвойных древостоев»
- 2002 Присвоено ученое звание профессора по кафедре «Технологии и оборудования лесопромышленного производства»



САВОСТЬЯНОВ
Андрей Андреевич

ДИРЕКТОР ООО «ФИННОС РУС»

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ

Системы рентгеновского сканирования круглых лесоматериалов и пиломатериалов

БИОГРАФИЯ

- 2012 Окончил Петрозаводский государственный университет, физико-технический факультет, специальность – физическая электроника
- 2011–2014 Инженер-электронщик Инженерного центра «ЭФЭР»
- 2014–2020 Заместитель начальника по производству лесопильного предприятия АО «Белый Ручей» (Вологодская область)
- с 2020 по н.в. Директор ООО «Финнос Рус»

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

andrey.savostyanov@finnos.ru

Сайт компании: finnos.fi





САВЧЕНКО Максим

**СПЕЦИАЛИСТ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ
И ПОДДЕРЖКЕ КЛИЕНТОВ
KONLBACH ENERGIEANLAGEN GMBH**

Опубликовано несколько научных работ и статей

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТ

Генерация тепловой и электрической энергии, системы теплоснабжения

Специализация и область научных интересов:

Утилизация древесных отходов

Когенерация, тригенерация, отопление и теплоснабжение

БИОГРАФИЯ

2010..... Окончил Липецкий государственный технический университет. Кафедра промышленной теплоэнергетики. Специальность – инженер-теплоэнергетик

2011..... Аспирантура по кафедре промышленной теплоэнергетики Липецкого государственного технического университета

с 2017 по н.в...... Сотрудник компании KONLBACH Energieanlagen GmbH, занимающейся производством и поставкой биомассового котельного оборудования для генерации тепла и электроэнергии как для деревообрабатывающих предприятий, так и для коммунального и иного производственного сектора. Ответственный за рынки Восточной Европы, Прибалтики, России, Беларуси, Украины и стран СНГ.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ maksim.savchenko@kohlbach.at



КОНЛБАШ

Сайт компании: kohlbach.ru



УГРЮМОВ Сергей Алексеевич

ДОКТОР ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК, ПРОФЕССОР

Опубликовано более 500 печатных работ, в том числе 30 учебно-методических пособий, 8 учебных пособий с грифом УМО по образованию в области лесного дела, 6 монографий, 23 научных статьи в системе Scopus, 147 научных статей в журналах из списка ВАК.

21 патент РФ

**Импакт-фактор по РИНЦ – 12
Индекс Хирша Scopus – 3**

ОБЛАСТИ НАУЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ

Развитие теоретических основ создания конкурентоспособных древесных материалов для производства мебели и строительных конструкций; модификация клеевых составов для производства клеевых древесных материалов; разработка ресурсосберегающих технологий рациональной механической и химической переработки биомассы дерева; совершенствование способов утилизации и переработки лесосечных отходов и отходов первичной обработки древесины с выпуском конкурентоспособных материалов конструкционного назначения.

Эксперт РАН, эксперт РФ, действительный член (академик) РАЕН, аккредитованный эксперт Рособорнадзора

Член экспертного совета ВАК по инженерным агропромышленным наукам

Член диссертационного совета Д 212.220.03 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при СПбГЛТУ

Член диссертационного совета Д 212.115.02 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при ПГТУ

Член Высшего инженерного совета России при Российской инженерной академии

Член Федерального реестра экспертов научно-технической сферы Минобрнауки РФ

Член Координационного совета по современным проблемам лесоведения при МГТУ имени Н.Э. Баумана

Член Реестра специалистов по древесине, лесоматериалам, конструкциям и изделиям из древесины, технологии лесозаготовок и деревообработки

Член редколлегий научных журналов: «Клеи. Герметики. Технологии», «Ремонт. Восстановление. Модернизация», «Технологии и качество», «Вестник Поволжского государственного технологического университета», серия «Лес. Экология. Природопользование», «Вестник Поволжского государственного технологического университета», серия «Конструкции и материалы»

БИОГРАФИЯ

1995..... Окончил Костромской технологический институт, квалификация инженер-технолог по специальности «Технология деревообработки»

1998..... Защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук

2007..... Ассистент кафедры механической технологии древесины Костромского государственного технологического университета

2009–2010..... Доцент кафедры механической технологии древесины Костромского государственного технологического университета

2009..... Защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук

2010–2016..... Заведующий кафедрой лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств Костромского государственного технологического университета

2016–2018..... Профессор кафедры технологии деревообрабатывающих производств Поволжского государственного технологического университета

с 2018 по н.в...... Профессор кафедры технологических процессов и машин лесного комплекса Санкт-Петербургского государственного лесотехнического университета имени С.М. Кирова



ФЁДОРОВ Андрей

**МЕНЕДЖЕР ПО РЕГИОНАЛЬНОМУ СБЫТУ
ООО «ФОЛЛЬМЕР РУС»**

Консультирование по подбору и применению оборудования для обслуживания и производства инструмента деревообрабатывающей и металлообрабатывающей промышленности

БИОГРАФИЯ

2007..... Окончил Московский государственный университет леса.
Факультет механической и химической технологии деревообработки
Специальность – машины и оборудование лесного комплекса
С 2006 по н.в..... Менеджер службы сбыта компании Vollmer Werke Maschinenfabrik GmbH

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ a.fedorov@vollmer-group.com



Сайт компании: www.vollmer-group.com



ШВЕЦ Владимир Леонидович

**УПРАВЛЯЮЩИЙ ОФИСОМ /
РУКОВОДИТЕЛЬ ПРОДАЖ ПО РОССИИ
КОМПАНИИ USNR**

Опубликовано 10 научных работ

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТ

Повышение эффективности работы лесопильных предприятий
Методы выбора лесопильного оборудования

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ И ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ

Технология и оборудование лесопильных цехов и предприятий
Проектирование лесопильных участков
Повышение эффективности раскрытия пиловочного сырья

БИОГРАФИЯ

1998..... Окончил Санкт-Петербургскую государственную лесотехническую академию им. С.М. Кирова.
Факультет механической технологии древесины.
Специальность – инженер-технолог деревообработки
1998–2016..... Старший преподаватель кафедры технологии лесопиления и сушки древесины
Санкт-Петербургского государственного лесотехнического университета им. С.М. Кирова
С 2007 по н.в..... Управляющий офисом / Руководитель продаж по России компании USNR

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ vladimir.shvets@usnr.com



Сайт компании: www.usnr.com





ШИНКАРЕНКО Сергей Юрьевич

ТЕХНОЛОГ КОРПОРАЦИИ «РУСЬ»

Опубликовано 2 научные работы

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТ

Совершенствование технологии склеивания цельной древесины
Разработка технологических режимов производства большепролетных клееных деревянных конструкций
Участие в отраслевых семинарах с лекциями по особенностям производства и контролю качества клееных деревянных конструкций

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ

Технология производства клееных деревянных конструкций
Технология производства большепролетных гнутоклееных деревянных конструкций
Технология, оборудование, физико-механические свойства древесины
Эксплуатация клееных деревянных конструкций
Новые направления применения клееных деревянных конструкций
Стандартизация строительных материалов из цельной древесины
Технология производства биотоплива

БИОГРАФИЯ

2002–2007 Окончил Санкт-Петербургскую государственную лесотехническую академию им. С.М. Кирова
2007–2020 Технолог Корпорации «Русь»
2020–2021 Начальник производства ООО «Дом Эксклюзив»
2021 Технолог «ПЛК-Дом»
с 2021 по н.в. Технолог Корпорации «Русь»



ЯСЮЛЁНИС Артур

ВЛАДЕЛЕЦ И РУКОВОДИТЕЛЬ КОМПАНИИ МРМ

Проектирование, производство и внедрение промышленных систем механизации и автоматизации

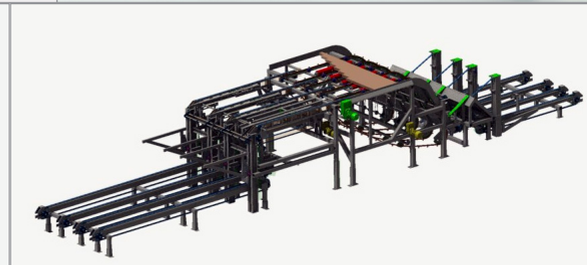
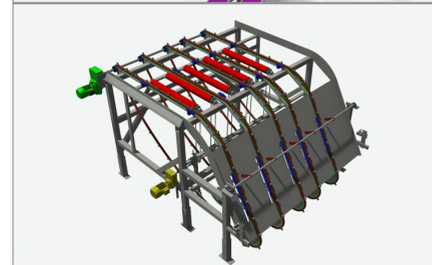
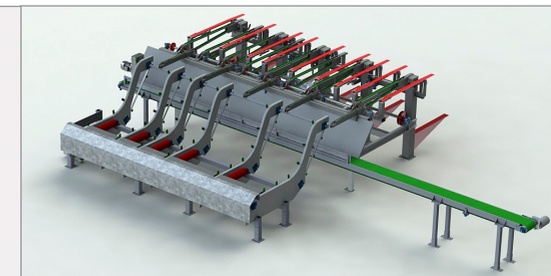
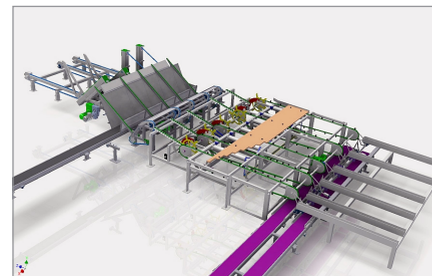
БИОГРАФИЯ

1983 Окончил Каунасский политехнический институт
(с 1990 г. – Каунасский технологический университет).
Инженер-механик, конструктор металлорежущих станков
1983–1990 Преподаватель в колледже
1990–2020 Владелец и руководитель компании МРМ

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ jasiulionis@mpm.lt

MPM GROUP

Сайт компании: www.mpmgroup.lt

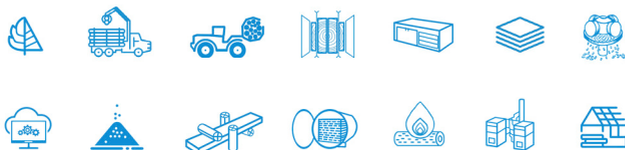


Единая информационная площадка лесопромышленного комплекса

В постоянно растущей базе Ассоциации уже более **830** лесопромышленных предприятий, у которых указаны сведения более чем о **650** производителях машин, оборудования и IT-решений. Покажите Вашим потенциальным клиентам, где эксплуатируются Ваши разработки, и укажите сферы деятельности в каталоге Ассоциации «ЛЕСТЕХ», включающем сведения более чем о **900** современных технологиях ЛПК.

Возможности для Членов Ассоциации:

- Приоритетное размещение информации о машинах, оборудовании и IT-решениях Членов в Каталоге оборудования
- Логотип на главной странице Ассоциации
- Размещение информации о машинах, оборудовании или IT-решениях Члена Ассоциации на страницах предприятий в Единой информационной базе
- Собственная страница производителя на Единой информационной площадке ЛПК с контактной информацией и медиа-материалами
- Размещение информации, рекламных модулей и статей о машинах, оборудовании и IT-решениях в квартальном Бюллетене, распространяемом по отраслевым предприятиям
- Участие в отраслевых семинарах Ассоциации «ЛЕСТЕХ» на специальных условиях
- Рассылка новостей Члена Ассоциации по базе отраслевых предприятий
- Бесплатно предоставляемая каждый квартал обновляемая база лесопромышленных предприятий
- Размещение информации о машинах, оборудовании и IT-решениях Членов в социальных сетях



Производители по видам деятельности:	
	IT-решения и программное обеспечение
	Техника для лесного хозяйства
	Лесозаготовительная техника
Сортиментная заготовка	
	Харвестеры колесные ▾
	Форвардеры колесные ▾
	Гусеничные харвестеры ▾
	Гусеничные форвардеры ▾
	Харвестерные головы ▾
	Харвардеры ▾
	Трелевочные прицепы ▾
	Гусеничные лесные погрузчики ▾
	Прицепные лесные погрузчики ▾



Партнеры Ассоциации:

