

ИТОГИ

Международного конкурса дипломных работ и проектов 2018 среди высших учебных заведений лесного профиля государств-участников Содружества Независимых Государств (СНГ) по специальностям: «Лесоинженерное дело», «Технология деревообрабатывающих производств», «Машины и оборудование лесного комплекса», «Химическая технология переработки древесины»

1

Наименование ВУЗа	Автор	Название работы	Руководитель	Специальность	Категория
1. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет»	Гвоздев Илья Данилович	Обоснование способов рубок и технологии лесосечных работ, обеспечивающих непрерывное лесопользование в условиях ИП «Сахаров» (г. Н. Тагил)	Кафедра технологии и оборудования лесопромышленного производства, профессор, д-р с.-х. наук В.А. Азаренок	ЛИД	первая
	Иванов Дмитрий Рудольфович	Интенсификация технологии переработки и использования отходов лесопильного производства в условиях ИП «Маланин»	Кафедра технологии и оборудования лесопромышленного производства, к.т.н, профессор А.А. Добрачев	ЛИД	вторая
	Коротинский Александр Брониславович	Имитационный эксперимент на симуляторе харвестера по сравнительной оценке эффективности заготовки древесины в вертикальном положении обрабатываемых деревьев	Кафедра технологии и оборудования лесопромышленного производства, доцент, д.т.н. С.Б. Якимович	ЛИД	первая
	Соловьев Дмитрий Олегович	Совершенствование технологии деревопереработки и подготовки дереворежущего инструмента в ЗАО «Форлекс» (п. Сысерть)	Кафедра технологии и оборудования лесопромышленного производства, канд. техн. наук, профессор А.А. Добрачев	ЛИД	третья
2. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет»	Микрюков Владислав Викторович	Совершенствование технологического процесса лесоскладских работ ООО «Оршанский лес»	Кафедра технологии и оборудования лесопромышленных производств, к.т.н., доцент С.Е. Анисимов	ЛИД	первая
	Мосунов Павел Валерьевич	Совершенствование технологического процесса лесосечных работ на предприятии ООО «Транзит-Сервис»	Кафедра лесопромышленных и химических технологий, профессор, д.т.н Е.М. Царев	ЛИД	первая

3. Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный аграрный университет»	Зиза Ангелина Евгеньевна	Проект санитарных рубок в лесах Обливского лесничества Ростовской области	Кафедра лесоводства и лесных мелиораций, к.с.-х.н., доцент П.В. Сидаренко	ЛД	вторая
	Тельнова Анастасия Ярославовна	Освоение лесов для целей охотничьего хозяйства в Тарасовском лесничестве Ростовской области	Кафедра лесоводства и лесных мелиораций, ст. преп. М.А. Запривода	ЛД	третья
	Токлуев Омар Ахматович	Мелиоративная эффективность фитомассы полесозащитных лесных полос Сальско-Маньчского лесомелиоративного района	Кафедра лесоводства и лесных мелиораций, зав. кафедрой, профессор, д.с.-х.н В.В. Танюкевич	ЛД	первая
4. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный университет»	Черненко Олег Игоревич	Совершенствование технологии производства стеновых элементов из древесины	Кафедра технологии лесопользования и ландшафтного строительства, профессор, д.т.н., С.П. Исаев	ТДП	первая
	Черентаев Станислав Сергеевич	Совершенствование технологии изготовления древесных материалов с градиентными свойствами	Кафедра технологии лесопользования и ландшафтного строительства, доцент, к.т.н., О.И. Бегунков	ТДП	первая
5. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф.	Абросимов Евгений Владимирович	Исследование влияния рисунка гарнитуры на процесс размола волокнистой массы в дисковой мельнице «Технологические машины и оборудование»	Кафедра машин и аппаратов промышленных технологий доцент, к.т.н., Н.С. Решетова	ХТПД	вторая
	Ударцев Иван Геннадьевич	ВКР по заданию предприятия «Повышение эффективности лесопильного производства фирмы SAB на ООО «Алтай-Форест» Алтайского края»	Кафедра технологии деревообработки, доцент, к.т.н., В.А. Корниенко	ТДП	вторая

Решетнева»	Геваргис Маргарита Юрьевна	Повышение эффективности работы цепного режущего органа при пилении древесины	Технологии и оборудования лесозаготовок, к.т.н., доцент С.Н. Долматов	МОЛК	первая
6. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный инженерно-технологический университет»	Ботоговский Александр Владимирович	Модернизация мобильной рубительной машины ДОП-1	Кафедра транспортно-технологических машин и сервиса, доцент, к.т.н. В.В. Сиваков	МОЛК	вторая
	Радченко Валерий Владимирович	Совершенствование конструкции трелевочного приспособления к трактору МТЗ-320	Кафедра транспортно-технологических машин и сервиса, доцент, к.т.н. В.В. Сиваков	МОЛК	вторая
	Карпейкин Александр Александрович	Цех межкомнатных дверей на ИП Борисов Д.А.	Кафедра технологии деревообработки, доцент, к.т.н. В.А. Романов	ТДП	первая
	Матрос Виктория Александровна	Цех по производству мебели для гостиной на ИП Башкатов С.В.	кафедра технологии деревообработки, доцент, к.т.н. А.А. Лукаш	ТДП	вторая
	Шилина Юлия Евгеньевна	Реконструкция мебельного цеха № 3 на ООО «Мебельная фабрика «Белые берега»	Кафедра технологии деревообработки, доцент, к.т.н. В.А. Романов	ТДП	первая
7. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова»	Бородулин Никита Владимирович	Проект манипулятора погрузочно-транспортной машины с колесной формулой 6×6	Кафедра технологических процессов и машин лесного комплекса, ст. преп.М.Я. Дурманов	МОЛК	вторая
	Лопухин Александр Сергеевич	Организация международных перевозок лесопродукции в АО «Группа Илим»	Кафедра промышленного транспорта, доцент, к.т.н. А.А. Борозна	ЛИД	вторая
	Маненков Иван Сергеевич	Комплексное использование отходов деревообработки при производстве мебели	Кафедра технологических процессов и машин лесного комплекса, доцент, к.т.н. В.А. Кацадзе	ЛИД	вторая
	Силецкий Вадим Витальевич	Организация строительства участка лесовозной дороги с использованием золы от сжигания осадков сточных вод «ГУП Водоканала» в Ленинградской области	Кафедра промышленного транспорта, ст. преп, к.т.н. О.В. Зубова	ЛИД	первая

8. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева»	Бесфамильная Виктория Алексеевна	Продуктивность древостоев основных лесообразующих пород заповедника «Кологривский лес»	Кафедра сельскохозяйственных мелиораций, лесоводства и землеустройства, профессор, д.б.н. В.В. Кузьмичев	ЛД	вторая
	Вилкова Ксения Анатольевна	Применение стимуляторов роста и фунгицидов на саженцах сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris</i> L.)	Кафедра сельскохозяйственных мелиораций, лесоводства и землеустройства, С.Н. Волков	ЛД	вторая
	Перепелкин Алексей Андреевич	Особенности возобновления клена зеленокорого при интродукции в условиях Лесной опытной дачи РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева	Кафедра сельскохозяйственных мелиораций, лесоводства и землеустройства, к.с.-х.н., доцент Г.М. Шишкина	ЛД	вторая
9. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»	Тищенко Дмитрий Павлович	Организация и технология лесосплава в микропучках	Кафедра технологии и оборудования лесопромышленного производства, А.Н. Комяков	ЛИД	первая
10. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	Шарычев Олег Сергеевич	Исследование процесса производства древесно-полимерного композиционного материала на основе термомодифицированного наполнителя	Кафедра архитектуры и дизайна изделий из древесины, доцент, к.т.н. Р.Р. Хасаншин	ХТПД	третья
	Пивоваров Сергей Александрович	Разработка деревоперерабатывающего предприятия по производству детской мебели из ЛДСП	Кафедра архитектуры и дизайна изделий из древесины, доцент, к.т.н. Ш.Р. Мухаметзянов	ТДП	вторая

	Султанова Зульфия Наилевна	Получение биоразлагаемого полимера-полилактида из древесных отходов	Кафедра архитектуры и дизайна изделий из древесины, профессор, д.т.н. Р.Р. Сафин	ХТПД	второй
11. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный аграрный университет»	Сорвина Лариса Викторовна	Проект создания лесных культур в ГКУ Амурской области «Бурейское лесничество»	Кафедра лесного хозяйства и лесозащиты ст. преп. О.Н. Щербакова	ЛД	второй
	Иваровская Лариса Александровна	Анализ основных таксационных показателей древостоев лиственницы даурской юга Амурской области	Кафедра лесного хозяйства и лесозащиты доцент, к.б.н. О.С. Дядченко	ЛД	второй
	Медведев Артем Геннадьевич	Анализ древесно-кустарниковой растительности в озеленении г. Тында	Кафедра лесного хозяйства и лесозащиты доцент, к.б.н. Н.А. Тимченко	ЛД	третья
12. Харьковский национальный технический университет сельского хозяйства имени Петра Василенка, учебно-научный институт технического сервиса	Алимов Владимир Магомед-велиевич	Использование полимерных материалов для восстановления работоспособности лесных машин в производственных условиях	кафедра деревообрабатывающих технологий и системотехники лесного комплекса доцент, к.т.н., Градыский Ю.А.	МОЛК	второй
13. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вологодский государственный университет»	Данилова Елена Данииловна	Микробиологические исследования почв в кедровых насаждениях Грязовецкого района	Кафедра геоэкологии и инженерной геологии, доцент, к.с.-х.н. С.М. Хамитова	ЛД	первая
	Маклакова Екатерина Анатольевна	Правовые особенности включения лесных участков в границы населенных пунктов	Кафедра городского кадастра и геодезии, доцент, к.с.-х.н. Ю.М. Авдеев	ЛД	вторая
	Мирохина Вера Игоревна	Мониторинг состояния сквера Петра I в городе Вологда с применением ГИС	Кафедра городского кадастра и геодезии, доцент, к.с.-х.н. Ю.М. Авдеев	ЛД	первая

14. Учреждение образования «Белорусский государственный технологический университет»	Бунь Денис Анатольевич	Проект реконструкции участка сушки пиломатериалов Лесопильного завода ЗАО «ХК «Пинскдрев» с организацией производства термомодифицированной древесины	Кафедра технологии деревообрабатывающих производств, ассистент Д.П. Бабич	ТДП	вторая
	Антоник Альбина Юрьевна	Исследование влияния антисептиков на долговечность древесины и деревянных строительных конструкций	Кафедра технологии деревообрабатывающих производств, доцент, к.т.н. О.К. Леонович	ТДП	первая
	Козека Дмитрий Викторович	Исследование влияния модификаторов на прочность древесно-цементных композитов	Кафедра технологии деревообрабатывающих производств, доцент, к.т.н. И.Г. Федосенко	ТДП	вторая
	Бармута Юрий Викторович	Проект лесной автомобильной дороги ОАО «Ивацевичдрев» с обоснованием оптимальных лесных грузопотоков	Кафедра лесных машин, дорог и технологий лесопромышленных производств, доцент, к.т.н. Р.О. Короленя	ЛИД	вторая
	Жилинский Максим Владимирович	Конструкции лесных дорог на основе укрепленных грунтов комплексным вяжущим	Кафедра лесных машин, дорог и технологий лесопромышленных производств, доцент, к.т.н. Е.И. Бавбель	ЛИД	первая
	Цвирко Мария Викторовна	Проект лесной автомобильной дороги ГЛХУ «Узденский лесхоз» с разработкой конструкции дорожной одежды на основе битумной эмульсии	Кафедра лесных машин, дорог и технологий лесопромышленных производств, профессор, к.т.н. П.А. Лыщик	ЛИД	вторая
	Болочко Дмитрий Леонидович	Исследование влияния угла наклона кромки на мощность резания при фрезеровании древесины рефлекторным инструментом	Кафедра деревообрабатывающих станков и инструментов, к.т.н., доцент, заведующий кафедрой А.А. Гришкевич	МОЛК	первая

	Клепацкий Игорь Казимирович	Исследование технологических режимов обработки древесины адаптивным фрезерным инструментом	Кафедра деревообрабатывающих станков и инструментов, к.т.н., доцент, В.В. Раповец	МОЛК	первая
	Дудко Евгений Михайлович	Харвестер для рубок главного пользования с разработкой гидравлической системы	Кафедра лесных машин, дорог и технологий лесопромышленных производств, зам.ген. констр. А.А. Герман	МОЛК	первая
	Юхневич Александр Петрович	Харвестер для рубок главного пользования с разработкой гидравлической системы	Кафедра лесных машин, дорог и технологий лесопромышленных производств, К.В. Буднев	МОЛК	первая

ИТОГИ

Международного конкурса дипломных работ и проектов 2018 среди высших учебных заведений лесного профиля государств-участников Содружества Независимых Государств (СНГ) по специальностям: «Лесоинженерное дело», «Технология деревообрабатывающих производств», «Машины и оборудование лесного комплекса», «Химическая технология переработки древесины»

В конкурсе участвовало 14 Высших учебных заведений (47 работ).
 12 ВУЗов – из Российской Федерации (36 работ)
 1 ВУЗ – из Украины (1 работы).
 1 ВУЗ – из Республики Беларусь (10 работ).

Специальности Международного конкурса дипломных работ и проектов 2018	Категории дипломных работ				
	I	II	III	Без категории	Всего по специальности
1. Лесоинженерное дело (ЛИД) + Лесное дело (ЛД)	10	12	3	–	25
2. Технологии деревообрабатывающих производств (ТДП)	5	5	–	–	10
3. Машины и оборудование лесного комплекса (МОЛК)	5	4	–	–	9
4. Химическая технология переработки древесины (ХТПД)	–	2	1		3
Итого:	20	23	4	–	47

Сокращения и обозначения:

ЛИД – Лесоинженерное дело;

ЛД – Лесное дело;

ТДП – Технологии деревообрабатывающих производств;

МОЛК – Машины и оборудование лесного комплекса;

ХТПД – Химическая технология переработки древесины.

**ПОЗДРАВЛЯЕМ
ВСЕХ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ИХ РУКОВОДИТЕЛЕЙ!!!**