

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель базовой организации государств – участников СНГ по образованию в области лесного хозяйства и лесной промышленности, ректор БГТУ


И.В. Войтов

«06» _____ 2023 г.

ПРОТОКОЛ № 1

заседания жюри конкурсной комиссии открытого Международного конкурса дипломных работ и проектов по специальности «Лесное хозяйство» («Лесное дело»), проводимого в 2023 году по инициативе базовой организации государств - участников СНГ по образованию в области лесного хозяйства и лесной промышленности – учреждением образования «Белорусский государственный технологический университет»

06 декабря 2023 года

г. Минск

ПРИСУТСТВОВАЛИ: **Сакович Андрей Андреевич**, первый проректор Белорусского государственного технологического университета (председатель жюри конкурсной комиссии); **Юшкевич Николай Тарасович**, декан лесохозяйственного факультета Белорусского государственного технологического университета (заместитель председателя жюри конкурсной комиссии); **Рибко Сергей Владимирович**, заведующий кафедрой лесных культур и почвоведения Белорусского государственного технологического университета (член жюри конкурсной комиссии); **Григорьев Игорь Владиславович**, профессор кафедры технологии и оборудования лесного комплекса Арктического государственного агротехнологического университета (член жюри конкурсной комиссии); **Рунова Елена Михайловна**, профессор базовой кафедры воспроизводства и переработки лесных ресурсов Братского государственного университета (член жюри конкурсной комиссии); **Габитова Айгуль Айдаровна**, заведующая кафедрой лесоводства и ландшафтного дизайна Башкирского государственного аграрного университета (член жюри конкурсной комиссии); **Байтурина Регина Рафаилевна**, доцент кафедры лесоводства и ландшафтного дизайна Башкирского государственного аграрного университета (член жюри конкурсной комиссии); **Цветков Илья Васильевич**, доцент кафедры лесоводства и лесоустройства Северного (Арктического) федерального университета имени М.В. Ломоносова (член жюри конкурсной комиссии); **Мельник Петр Григорьевич**, доцент кафедры лесоводства, экологии и защиты леса Мытищинского филиала Московского государственного технического университета имени Н.Э. Баумана (член жюри конкурсной комиссии); **Севрук Павел Владимирович**, старший преподаватель кафедры лесоустройства Белорусского государственного технологического университета, ответственный секретарь Общественного совета базовой организации

государств – участников СНГ по образованию в области лесного хозяйства и лесной промышленности (секретарь жюри конкурсной комиссии).

ПОВЕСТКА ДНЯ: подведение итогов открытого Международного конкурса дипломных работ и проектов по специальности «Лесное хозяйство» («Лесное дело»), проведенного в 2023 году по инициативе базовой организации государств – участников СНГ по образованию в области лесного хозяйства и лесной промышленности – учреждения высшего образования «Белорусский государственный технологический университет».

СЛУШАЛИ: Севрука Павла Владимировича, ответственного секретаря Общественного совета базовой организации государств – участников СНГ по образованию в области лесного хозяйства и лесной промышленности, который доложил, что для участия в открытом Международном конкурсе дипломных работ и проектов по специальности «Лесное хозяйство» («Лесное дело»), проводимого в 2023 году по инициативе БГТУ, рассылка информации о конкурсе была произведена в учреждения высшего образования Республики Беларусь, Российской Федерации, Республики Казахстан, Республики Армении, Республики Таджикистан.

В конкурсе приняли участие 90 выпускников из 19 учреждений высшего образования, в том числе 78 выпускников из 18 учреждений высшего образования Российской Федерации, 12 выпускников из учреждений высшего образования Республики Беларусь (все из БГТУ).

В результате проведенной экспертизы поступивших на конкурс дипломных работ и проектов по специальности «Лесное хозяйство» («Лесное дело») получены следующие сводные результаты (таблица).

Таблица – Итоговые результаты Международного конкурса дипломных работ и проектов 2023 г. стран – участников СНГ

Категория работ	Количество работ, шт.
Специальность «Лесное дело»	
Дипломные работы и проекты	
1	4
Итого	4
Магистерские диссертации	
1	1
Итого	1
Итого по специальности «Лесное дело»	5
Специальность «Лесное хозяйство»	
Дипломные работы и проекты	
1	32
2	20
3	6
Итого	58
Магистерские диссертации	
1	19
2	6
3	2
Итого	27
Итого по специальности «Лесное хозяйство»	85
Всего	90

Общие результаты конкурса прилагаются к настоящему протоколу.

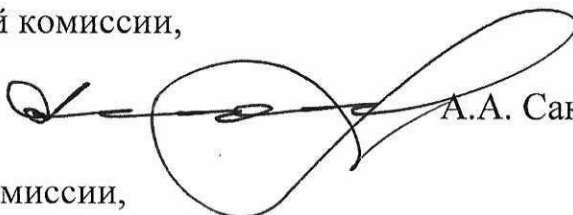
ПОСТАНОВИЛИ:

1. Результаты открытого Международного конкурса дипломных работ и проектов по специальности «Лесное хозяйство» («Лесное дело»), проведенного в 2023 году по инициативе базовой организации государств – участников СНГ по образованию в области лесного хозяйства и лесной промышленности – учреждением высшего образования «Белорусский государственный технологический университет» одобрить.

2. Наградить дипломами соответствующей категории победителей открытого Международного конкурса дипломных работ и проектов по специальности «Лесное хозяйство» («Лесное дело»), проведенного в 2023 году.

3. Произвести рассылку результатов проведенного открытого Международного конкурса дипломных работ и проектов по специальности «Лесное хозяйство» («Лесное дело») и соответствующие дипломы в учреждения высшего образования, принявшие участие в конкурсе.

Председатель жюри конкурсной комиссии,
первый проректор БГТУ,
к.т.н., доцент



А.А. Сакович

Секретарь жюри конкурсной комиссии,
старший преподаватель кафедры
лесоустройства БГТУ, к.с.-х.н.,



П.В. Севрук

П.В. Севрук

Таблица – Итоговые результаты Международного конкурса дипломных работ и проектов по лесному хозяйству и лесной промышленности стран – участников СНГ в 2023 г.

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Василевич Игорь Николаевич	Опыт проведения рубок главного пользования в осиновых насаждениях Красносельского лесничества ГЛХУ «Красносельское»	–	Белорусский государственный технологический университет	доцент Лабоха К.В.	30	1
Избинская Полина Григорьевна	Устойчивое и неистощительное лесопользование в условиях добровольной лесной сертификации	Магистерская работа	Братский государственный университет	профессор Рунова Е.М.	29	1
Григорян Надежда Николаевна	Исследование углерод депонирующей функции лесов по методике РОБУЛ	Магистерская работа	Братский государственный университет	доцент Гребенюк А.Л.	24	1
Константинова Надежда Денисовна	Оценка состояния древесно-кустарниковой растительности в условиях урбозкосистемы г. Братска	Магистерская работа	Братский государственный университет	доцент Пузанова О.А.	25	1
Крылов Роман Сергеевич	Оценка состояния древесной растительности в условиях промышленного загрязнения города Братска	Магистерская работа	Братский государственный университет	доцент Пузанова О.А.	21	2
Бутавко Иван Николаевич	Изучение роста сосны обыкновенной и рекомендации по созданию сосново-березовых культур для ТЛУ В2 в УОЛ ФГБОУ ВО «БГИТУ»	–	Брянский государственный инженерно-технологический университет	доцент Марченко С.И.	20	2
Ромашин Дмитрий Николаевич	Анализ санитарного и лесопатологического состояния насаждений ФГБУ «Государственный заповедник «Калужские засеки»	–	Брянский государственный инженерно-технологический университет	доцент Балашкевич Ю.А.	19	2

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Плотникова Дарья Сергеевна	Динамика изменения состояния окружающей природной среды в УОЛ ФГБОУ ИО «БГИТУ» по показателям стабильности развития березы повислой	Магистерская работа	Брянский государственный инженерно-технологический университет	доцент Марченко С.И.	20	2
Кучук Юлия Николаевна	Исследование возможностей данных с космических аппаратов Sentinel-2 для оперативного выявления земель фонда лесовосстановления на примере Валдайского лесничества Новгородской области	Магистерская работа	Брянский государственный инженерно-технологический университет	доцент Устинов М.В.	24	1
Борисенко Елизавета Леонидовна	Распространение, организационная структура и лесозащитное значение поселений муравьев группы Formica rufa в сосновых насаждениях различной биологической устойчивости на примере лесничеств Брянской области	Магистерская работа	Брянский государственный инженерно-технологический университет	доцент Кистерный Г.А.	29	1
Никишин Кирилл Сергеевич	Проект реконструкции пришкольной территории МБОУ СОШ № 47 г. Пензы	–	Пензенский государственный аграрный университет	доцент Остробородова Н.И.	21	2
Аникина Дарья Сергеевна	Анализ биоценозов дубовых формаций особо охраняемых природных территорий Пензенской области	–	Пензенский государственный аграрный университет	доцент Володькин А.А.	19	2
Капитанова Наталья Анатольевна	Оценка состояния охраны лесов от пожаров и совершенствование противопожарной профилактики лесного фонда ГКУ ПО «Чаадаевское лесничество»	–	Пензенский государственный аграрный университет	зав. кафедрой Гущина В.А.	19	2

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Колесникова Кристина Вячеславовна	Проект озеленения территории сквера «Молодежный» р.п. Сосновоборск Пензенской области	–	Пензенский государственный аграрный университет	доцент Лыкова А.С.	19	2
Михайлова Мария Владимировна	Проект создания питомника декоративных культур на базе ООО «Специализированный застройщик «Термодом»	–	Пензенский государственный аграрный университет	доцент Остробородова Н.И.	27	1
Сиротин Роман Владимирович	Проект лесовосстановительных мероприятий в Первомайском лесничестве Горецкого лесхоза	–	Белорусский государственный технологический университет	доцент Гвоздев В.К.	22	1
Паникаров Иван Игоревич	Воздействие пожаров различной интенсивности на насаждения основных типов леса Лукинского участкового лесничества Балахнинского районного лесничества	–	Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия	зав. кафедрой Мариничев Е.А.	18	3
Жильцова Анастасия Александровна	Грунтовая всхожесть семян представителей рода Павлония (<i>Paulownia Siebold & Zucc.</i>) при интродукции в Нижегородскую область	–	Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия	доцент Локтева А.В.	22	1
Шипулева Вероника Владимировна	Грунтовая всхожесть семян представителей рода Ель (<i>Picea A. Dietr.</i>) при интродукции в Нижегородскую область	–	Нижегородский государственный агротехнологический университет	доцент Локтева А.В.	28	1
Локтев Данила Игоревич	Эффективность применения стимуляторов роста при вегетативном размножении представителей семейства Гортензиевые (<i>Hydrangeaceae Dumort.</i>) в условиях г. Нижнего Новгорода	–	Нижегородский государственный агротехнологический университет	профессор Бессчетнова Н.Н.	20	2

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Шабанова Алсу Ирфановна	Изменчивость признаков водного режима хвои представителей рода ель в условиях Нижегородской области	Магистерская работа	Нижегородский государственный агротехнологический университет	зав. кафедрой Бессчетнов В.П.	29	1
Леменков Никита Сергеевич	Разработка таблиц объемов стволов ивы при плантационном лесовыращивании	–	Уральский государственный лесотехнический университет	зав. кафедрой Шевелина И.В.	21	2
Громов Антон Максимович	Фитомасса древостоев лиственницы и кедра на верхнем пределе их произрастания на хребте Холодный Белок (Республика Алтай)	–	Уральский государственный лесотехнический университет	Доцент Григорьев А.А.	28	1
Ситникова Дарья Николаевна	Развитие нижних ярусов растительности под пологом древостоев, незатронутых хозяйственным воздействием (на примере Орлинского участкового лесничества Ленинградской области)	–	Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова	профессор Беляева Н.В.	28	1
Шульга Екатерина Александровна	Оценка пожарной опасности лесного фонда Глубокского опытного лесхоза по данным космической съемки	–	Белорусский государственный технологический университет	ст. преподаватель Сидельник Н.Я.	30	1
Разжигаева Ольга Алексеевна	Оценка структуры древостоев на верхней границе леса наземным и дистанционным методами (на примере горы Дальний Таганай)	–	Уральский государственный лесотехнический университет	доцент Нагимов В.З.	29	1
Крючкова Алена Ивановна	Анализ структуры и динамики лесного фонда и использование расчетной лесосеки Невьянского лесничества Свердловской области	Магистерская работа	Уральский государственный лесотехнический университет	доцент Суслов А.В.	20	2

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Плюха Николай Иванович	Организация системы инвентаризации лесов на территории УУОЛ УГЛТУ	Магистерская работа	Уральский государственный лесотехнический университет	доцент Суслов А.В.	28	1
Баландина Екатерина Александровна	Лесоводственная эффективность прореживаний в условиях Увельского лесничества Челябинской области	Магистерская работа	Уральский государственный лесотехнический университет	Доцент Белов Л.А.	20	2
Дегтярев Иван Сергеевич	Анализ возможностей оптимизации лесопользования в арендных участках АО «Соликамскбумпром» в условиях Западно-Уральского таежного лесного района	Магистерская работа	Уральский государственный лесотехнический университет	Доцент Попов А.С.	26	1
Пузанков Алексей Анатольевич	Санитарно-оздоровительные мероприятия в насаждениях Кашарского лесничества Ростовской области	–	Донской государственный аграрный университет	доцент Бабошко О.И.	20	2
Вовчок Анастасия Алексеевна	Система противопожарных мероприятий в Романовском лесничестве Ростовской области	–	Донской государственный аграрный университет	доцент Богданов И.Б.	27	1
Лопин Евгений Александрович	Система защиты насаждений в очагах корневой губки в Тарасовском лесничестве Ростовской области	–	Донской государственный аграрный университет	доцент Телепина Ю.В.	20	2
Максименко Иванна Сергеевна	Проект отвода лесосеки под рубку формирования ландшафта в городских лесах г. Новошахтинска Ростовской области	–	Донской государственный аграрный университет	доцент Сидаренко П.В.	18	3
Хабибуллина Гузель Радиковна	Опыт выращивания хвойных видов в лесном питомнике Авзянского лесничества	–	Башкирский государственный аграрный университет	доцент Байтурина Р.Р.	19	2

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Надршина Рузана Зарифовна	Выращивание посадочного материала осины триплоидной (<i>Populus tremula</i> L.) с закрытой корневой системой	–	Башкирский государственный аграрный университет	доцент Рахматуллин З.З.	22	1
Ябердина Вероника Владимировна	Дендрохронологический ряд липы мелколистной в зеленой зоне г. Уфы	Магистерская работа	Башкирский государственный аграрный университет	доцент Габделхаков А.К.	13	3
Хисамутдинов Альгиза Наилевна	Проект защитных лесных насаждений на землях сельскохозяйственного назначения ООО «Канаш» Давлекановского района	–	Башкирский государственный аграрный университет	доцент Тимерьянов А.Ш.	20	2
Мусабировва Алина Рустамовна	Анализ использования расчетной лесосеки в Нуримановском лесничестве	–	Башкирский государственный аграрный университет	доцент Габделхаков А.К.	19	2
Анжиязова Несибели Рустемкызы	Оценка состояния насаждений объектов озеленения на территории города Оренбурга	–	Оренбургский государственный аграрный университет	доцент Бастаева Г.Т.	21	2
Мартыненко Анастасия Алексеевна	Динамика санитарного состояния насаждений в ГКУ «Чернореченское лесничество»	–	Оренбургский государственный аграрный университет	доцент Бастаева Г.Т.	25	1
Долгова Ксения Дмитриевна	Влияние антропогенных факторов на состояние насаждений в городе Оренбурге	–	Оренбургский государственный аграрный университет	доцент Лявданская О.А.	23	1
Искаков Рамиль Рифхатович	Оценка продуктивности и производительности охотничьих угодий, как среды обитания охотничьих ресурсов на территории Оренбургской области	–	Оренбургский государственный аграрный университет	доцент Лявданская О.А.	22	1

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Давыдов Александр Андреевич	Таксационная характеристика лесных насаждений охраняемых природных территорий г. Перми имени академика Д.Н. Прянишникова	Магистерская работа	Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова	доцент Харитонов О.В.	24	1
Лобанов Егор Глебович	Древесно-кольцевой анализ сосны для экспертной оценки лесосек	Магистерская работа	Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова	доцент Романов А.В.	25	1
Сальникова Александра Андреевна	Таксационная характеристика культур сосны в пределах ООПТ «Бродовские лесные культуры» (МКУ «Пермское городское лесничество»)	–	Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова	доцент Харитонов О.В.	17	3
Кушнин Кирилл Алексеевич	Зависимость диаметра ствола березы от параметров комлевой части в условиях южной тайги	–	Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова	доцент Романов А.В.	29	1
Зайцев Александр Григорьевич	Определение пригодности техногенных отвалов Кизеловского угольного бассейна для рекультивации	Магистерская работа	Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова	доцент Бердинских С.Ю.	26	1

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Белявская Анна Николаевна	Мониторинг состояния лесных насаждений на территории прилегающей к действующему карьеру «Богатырь» Жигулевского известкового завода Самарской области	Магистерская работа	Удмуртский государственный аграрный университет	зав. кафедрой Абсалямов Р.Р.	24	1
Агафонова Татьяна Николаевна	Естественное возобновление ели в Игринском лесничестве Удмуртской Республики и мероприятия по его улучшению	–	Удмуртский государственный аграрный университет	зав. кафедрой Абсалямов Р.Р.	22	1
Трефилов Егор Алексеевич	Лесопатологическое состояние хвойных насаждений южнотаежного лесного района таежной лесорастительной зоны Удмуртской Республики	Магистерская работа	Удмуртский государственный аграрный университет	зав. кафедрой Абсалямов Р.Р.	15	3
Ленцова Светлана Владимировна	Концепция проекта благоустройства и озеленения на примере МКДОУ детский сад д. Новая Монья Селтинского района Удмуртской Республики	–	Удмуртский государственный аграрный университет	ст. преподаватель Абсалямова С.Л.	16	3
Шерстобитова Алина Андреевна	Разработка проекта озеленения и благоустройства территории сквера маршала авиации Ф. Я. Фалалеева в г. Можга Удмуртской Республики	–	Удмуртский государственный аграрный университет	ст. преподаватель Абсалямова С.Л.	19	2
Гаврилик Сергей Александрович	Выделение ценного генофонда сосны обыкновенной и его проверка на элитность в Волковском лесхозе	–	Белорусский государственный технологический университет	зав. кафедрой Ребко С.В.	30	1

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Зенюк Каролина Владимировна	Микоризация посадочного материала как перспективное направление по повышению продуктивности и устойчивости лесных древесных видов	Магистерская работа	Белорусский государственный технологический университет	доцент Ярмолович В.А.	24	1
Черкасов Никита Сергеевич	Разработка геоинформационной системы Емцовского учебно-опытного лесхоза	–	Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	доцент Волков А.Г.	23	1
Вацетис Сергей Александрович	Определение степени влажности как косвенный признак определения типа леса по космическим снимкам	Магистерская работа	Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	доцент Богданов А.П.	29	1
Давыдов Александр Владимирович	Проект создания лесных культур Ольхи серой под пологом низкобонитетных хвойных насаждений для улучшения лесорастительных условий в Мезенском лесничестве	Магистерская работа	Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	профессор Третьяков С.В.	23	1
Корсакова Анастасия Олеговна	Влияние длительного осушения на изменения в почвенно-растительном покрове сосняка кустарничкового-сфагнового в Приморском районе Архангельской области	Магистерская работа	Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	доцент Цветков И.В.	30	1
Шапран Кристина Сергеевна	Мониторинг колейности на вырубках с помощью беспилотных летательных аппаратов	Магистерская работа	Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	доцент Волков А.Г.	21	2

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Пинчук Анна Геннадьевна	Массовое размножение рыжего соснового пилильщика (<i>Neodiprion sertifer</i> Geoff.) в Беларуси: особенности формирования очагов, мониторинг, мероприятия по ограничению численности	Магистерская работа	Белорусский государственный технологический университет	доцент Козел А.В.	27	1
Уколова Елизавета Андреевна	Лесопатологическое состояние сосновых насаждений Первомайского лесничества Лидского лесхоза и мероприятия по их защите	–	Белорусский государственный технологический университет	доцент Кухта В.Н.	23	1
Дашкевич Светлана Аркадьевна	Совершенствование агротехники выращивания посадочного материала хвойных пород на базе лесного питомника Негорельского учебно-опытного лесхоза	–	Белорусский государственный технологический университет	доцент Носников В.В.	30	1
Дубкова Дарья Игоревна	Изучение влияния уссурийского полиграфа на формирование подстилки в пихтовых насаждениях в условиях Национального парка «Красноярские Столбы»	–	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М. Ф. Решетнёва	доцент Тарасов П.А.	28	1
Мачахтырова Сардана Васильевна	Проект лесовосстановительных работ для условий Верхневилуйского улуса Республики Саха (Якутия)	–	Арктический государственный агротехнологический университет	профессор Куницкая О.А.	23	1
Сисингалиев Танатар Танатарович	Обоснование системы машин малого класса тяги выполнения комплекса лесохозяйственных работ	–	Арктический государственный агротехнологический университет	профессор Григорьев И.В.	24	1

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Реев Евгений Николаевич	Проект сортиментной заготовки древесины с использованием форвестеров для условий Алданского улуса Республика Саха (Якутия)	–	Арктический государственный агротехнологический университет	профессор Григорьев И.В.	26	1
Васильев Никон Николаевич	Проект участка по производству технологической щепы для лесопромышленного склада с годовым грузооборотом 280 тыс. м ³	–	Арктический государственный агротехнологический университет	профессор Куницкая О.А.	27	1
Герасимов Игорь Валерьевич	Использование средств неразрушающего контроля структуры материалов для оптимизации раскроя при раскряжке на лесосеке и на лесопромышленных складах	Магистерская работа	Арктический государственный агротехнологический университет	профессор Куницкая О.А.	28	1
Гурылева Екатерина Михайловна	Оценка состояния насаждений с антропогенным воздействием в арктической зоне РФ (на примере предприятия Североникель)	–	Петрозаводский государственный университет	профессор Гаврилова О.И.	22	1
Кемпи Елена Андреевна	Анализ проведения и эффективности мер по содействию естественному возобновлению на территории Шуйского участкового лесничества ГКУ РК «Прионежское центральное лесничество»	–	Петрозаводский государственный университет	доцент Юрьевна А.Л.	15	3
Козлова Ирина Васильевна	Исследование роста лесных культур сосны на территории Лахденпохского центрального лесничества	–	Петрозаводский государственный университет	профессор Гаврилова О.И.	26	1

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Мелех Анна Григорьевна	Анализ влияния таксационных показателей выбираемой части древостоя при проведении рубок ухода на прирост оставшейся части сосновых древостоев на примере Городокского лесхоза	–	Белорусский государственный технологический университет	доцент Коцан В.В.	29	1
Федорова Елизавета Алексеевна	Оценка и развитие экологической тропы п. Лисино-Корпус	–	Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова	доцент Григорьева О.И.	17	3
Соколова Наталья Константиновна	Зависимость качественных и количественных характеристик хвои сосны в зависимости от ее санитарного состояния	–	Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова	доцент Григорьева О.И.	20	2
Никитина Анжелика Андреевна	Оценка рекреационной нагрузки парка Сосновая поляна г. Санкт-Петербург	–	Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова	доцент Григорьева О.И.	21	2
Елисеева Мария Алексеевна	Формирование подроста хозяйственно ценных пород в зависимости от таксационных показателей материнского древостоя (на примере Гатчинского лесничества Ленинградской области)	–	Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова	профессор Беляева Н.В.	22	1

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Андреев Глеб Александрович	Строение и динамика сосновых насаждений лесной опытной дачи РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева	–	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)	доцент Коротков С.А.	21	2
Архипова Анастасия Сергеевна	Опыт применения капсульных удобрений пролонгированного действия в условиях города	–	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)	доцент Денисова Н.Б.	22	1
Возьмитель Фома Константинович	Реконструкция истории пожаров на Северном Урале по дендрохронологическим данным	Магистерская работа	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)	зав. кафедрой Чумаченко С.И.	29	1

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Карпухов Дмитрий Дмитриевич	Молекулярная идентификация видов пихт дендропарка Ивантеевского лесопитомника	Магистерская работа	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)	доцент Полякова Т.А.	28	1
Прусаков Александр Сергеевич	Динамика роста лиственницы европейской на разных фазах формирования насаждений	–	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)	доцент Мельник П.Г.	27	1
Савина Полина Андреевна	Оценка запасов и перспективы производства топливных брикетов из древесины тополя бальзамического в ООО «Новичиха лес»	–	Алтайский государственный аграрный университет	ст. преподаватель Савин М.А.	19	2
Цаан Ксения Федоровна	Физико-механические свойства древесины сосны обыкновенной в разных типах леса Среднеобского бора	–	Алтайский государственный аграрный университет	ст. преподаватель Савин М.А.	20	2
Романико Артем Валерьевич	Состояние однолетних сеянцев сосны на почвах разного пирогенного воздействия	–	Алтайский государственный аграрный университет	зав. кафедрой Маленко А.А.	26	1
Кузнецова-Стечкина Кира Денисовна	Сравнительная оценка отборных форм <i>Syringa vulgaris</i> L. в условиях лесостепи Алтайского края	–	Алтайский государственный аграрный университет	ст. преподаватель Синогейкина Г.Э.	22	1

ФИО	Название дипломного проекта	Примечание	Название УВО	Должность и ФИО дипломного руководителя	Количество баллов	Категория
Карчашкина Елизавета Сергеевна	Естественное возобновление леса на гарях и горельниках в Ларичихинском лесничестве Алтайского края	Магистерская работа	Алтайский государственный аграрный университет	доцент Малинковских А.А.	21	2
Имаев Павел Андреевич	Проект мероприятий по защите посадочного материала в постоянном лесном питомнике Верхнедвинского лесхоза	–	Белорусский государственный технологический университет	зав. кафедрой Хвасько А.В.	25	1
Русаковим Максим Дмитриевич	Таксация и хозяйственный учет заготовленной лесопroduкции Стародорожского опытного лесхоза	–	Белорусский государственный технологический университет	доцент Минкевич С.И.	30	1
Быков Александр Михайлович	Методы таксации и технологии учета заготовленной лесопroduкции Вилейского опытного лесхоза	–	Белорусский государственный технологический университет	доцент Минкевич С.И.	29	1