

Министерство образования Республики Беларусь
Учреждение образования
«Белорусский государственный технологический университет»



ПРОГРАММА
73-й научно-технической конференции учащихся,
студентов и магистрантов БГТУ

СЕКЦИЯ
ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ

10–14 января 2022 г.

Минск 2022

ПРОГРАММА
работы 73 научно-технической конференции студентов и магистрантов БГТУ
Секция Лесохозяйственная

Работа подсекции
«Лесоведение и лесоводство» будет проходить 13 января 2022 года.
Место проведения: аудитория 205 корпус 1.

Председатель: Якубович И.О., студ. 5 курса ЛХФ; секретарь: Данилович А.С., студ. 5 курса ЛХФ.
 Научный руководитель: Шиман Д.В., доцент кафедры лесоводства, к. с.-х. н., доцент.

Четверг 13 января 2022 года. Начало работы 10⁰⁰.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
1	Несплошные рубки главного пользования в Воробьевском лесничестве	Гаврилович И.Ф., 5 курс, 2 группа, ЛХФ	проф. Рожков Л.Н.
2	Мероприятия по содействию естественному возобновлению леса в Первомайском лесничестве ГЛХУ «Горецкий лесхоз»	Тихонов Е.Ф., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	зав. каф. Клыш А.С.
3	Несплошные рубки главного пользования в Речицком лесничестве	Михейцев Д.С., 5 курс, 2 группа, ЛХФ	проф. Рожков Л.Н.
4	Рубки ухода в сосновых насаждениях Дворецкого лесничества Лунинецкого лесхоза	Гордиевич Н.В., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	зав. каф. Клыш А.С.
5	Рубки главного пользования в березовых насаждениях Первомайского лесничества ГЛХУ «Горецкий лесхоз»	Щеглик А.Ю., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	зав. каф. Клыш А.С.
6	Опыт проведения прореживаний и проходных рубок в сосновых насаждениях Пожежинского лесничества Государственного лесохозяйственного учреждения «Малоритский лесхоз»	Концевая К. П., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	ст. преп. Ларина Ю.А.
7	Опыт естественного возобновления сосновых насаждений Гвозницкого лесничества Малоритского лесхоза	Наврось Д. С., 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Лабоха К.В.
8	Опыт рубок ухода в сосновых насаждениях Речицкого лесничества ГПУ НП «Беловежская пуща»	Кирикович К.В., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Юшкевич М.В.
9	Лесные пожары в Ивьевском лесхозе (динамика, последствия)	Гулев Д.В., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Климчик Г.Я.
10	Формирование молодняков после проведения сплошных санитарных рубок в сосняках Ново-Уречского опытно-производственного лесничества Любанского лесхоза	Сикорская Я. В., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	ст. преп. Ларина Ю.А.
11	Опыт сплошнолесосечных рубок в сосняках Любанского лесхоза	Гомза М.В., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Юшкевич М.В.
12	Лесные пожары в Брестском лесхозе (динамика, последствия)	Куницкий Д.В., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Климчик Г.Я.
13	Опыт рубок ухода в сосновых насаждениях Гродненского лесхоза	Шпак С.С., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Юшкевич М.В.
14	Лесоводственная эффективность мероприятий по содействию естественному возобновлению при формировании сосновых насаждений Государственного лесохозяйственного учреждения «Гродненский лесхоз»	Филипенко А. С., 5 курс, 1 группа, ЛХФ	ст. преп. Ларина Ю.А.
15	Естественное возобновление после проведения полосно-постепенных рубок в сосновых насаждениях Лименского лесничества Чериковского лесхоза	Данилкина А. С., 3 курс, 2 группа, ЛХФ	ст. преп. Ларина Ю.А.
16	Опыт рубок ухода в сосновых насаждениях Городищенского лесничества Барановичского лесхоза	Черкас П.И., 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Филон Д.И.
17	Опыт сплошнолесосечных рубок главного пользования в сосновых насаждениях Борисовского опытного и Ушачского лесхозов	Данилович А. С., 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Шиман Д.В.
18	Опыт рубок главного пользования в сосновых насаждениях Стародорожского опытного лесхоза	Черняк А.Н., 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Юшкевич М.В.
19	Опыт сплошнолесосечных рубок в сосновых насаждениях Бегомльского лесничества	Якубович И.О., 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Шиман Д.В.

Работа подсекции

«Лесозащита, физиология растений и древесиноведение» будет проходить 13 января 2022 года.

Место проведения: аудитория 323 корпус 4.

Председатель: Зайцев Э.В., студ. 5 курса ЛХФ; секретарь: Зенюк К.В., магистрантка ЛХФ.

Научный руководитель: Хвасько А.В., и.о. зав. кафедрой лесозащиты и древесиноведения, к. с.-х. н., доцент.

Четверг 13 января 2022 года. Начало работы 10⁰⁰.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс, группа	Руководитель НИРС
1	Санитарное состояние сосняков Узденского лесничества и мероприятия по их оздоровлению	Король С.М. 5 к. 1 гр. ЛХФ	Хвасько А.В.
2	Лесопатологическое состояние широколиственных насаждений Лельчицкого лесхоза и мероприятия по их оздоровлению	Москалевич Р.В. 5 к. 1 гр. ЛХФ	Хвасько А.В.
3	Лесопатологическое состояние еловых лесов Слонимского лесхоза и мероприятия по управлению патологическими процессами в них	Сецко А.Н. ФЗО	Сазонов А.А.
4	Лесопатологическое и санитарное состояние сосняков Первомайского лесничества Лидского лесхоза	Уколова Е.А., 5 к. 4 гр.	Кухта В.Н.
5	Мероприятия по оздоровлению сосновых насаждений Житновичского лесничества Пинского лесхоза	Жуковская А.В., 5 к. 4 гр.	Козел А.В.
6	Особенности распространения черничников Пашуковском лесничестве ГПУ НП «Беловежская пуща» и мероприятия по их рациональному использованию и повышению продуктивности	Телетицкий К.А., 5 к. 3 гр.	Ковбаса Н.П.
7	Черничники Хвойковского лесничества ГЛХУ «житковичский лесхоз» и пути их рационального использования	Касабуцкий А.В., 5 к. 3 гр.	Ковбаса Н.П.
8	Мероприятия по повышению устойчивости сосновых насаждений Драчковского лесничества ГЛХУ «Смолевичский лесхоз»	Сивчик М.В., 5 к. 4 гр.	Блинцов А.И.
9	Инвазивные виды грибов на хвойных породах в Беларуси	Радионович А.А. 1 к.	Звягинцев В.Б.
10	Санитарное состояние хвойных насаждений Полоцкого лесхоза	Алексеев А.Г., 5 к. 4 гр.	Звягинцев В.Б.
11	Мероприятия по защите еловых насаждений Городокского лесхоза	Лукина К.Р., 5 к. 4 гр.	Звягинцев В.Б.
12	Санитарное состояние сосновых насаждений НП «Нарочанский» после вспышки численности рыжего соснового пилильщика	Эллебрант М.Д., 5 к. 4 гр.	Звягинцев В.Б.

Работа подсекции

«Лесные культуры и почвоведение» будет проходить 14 января 2022 года.

Место проведения: аудитория 200 корпус 3а.

Председатель: Босовец М.М., студ. 5 курса ЛХФ; секретарь: Малиновская М.А., студ. 5 курса ЛХФ.

Научный руководитель: Юренин А.В., доцент кафедры лесных культур и почвоведения, к. с.-х. н., доцент

Пятница 14 января 2022 года. Начало работы 9³⁰.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
1	Особенности создания лесных культур сосны обыкновенной на дерново-подзолистых песчаных почвах Щорсовского лесничества Новогрудского лесхоза	Артюх И. Л. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Юренин А.В.
2	Клоновые лесосеменные плантации ели европейской Сморгонского опытного лесхоза	Григоров Е.В. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Поплвская Л.Ф.
3	Успешность роста лесных культур сосны обыкновенной в Лепешском лесничестве Ивьевского лесхоза	Коренда А.О. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Гвоздев В.К.
4	Методы лесовосстановления и проект лесных культур в Городском лесничестве Быховского лесхоза	Лубенков Д.В. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	ст. преп. Селищева О.А.

5	Особенности создания лесных культур ели европейской на дерново-подзолистых суглинистых почвах Колодищенского лесничества Боровлянского спецлесхоза	Махвеева А.С. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Юренин А.В.
6	Методы лесовосстановления и проект лесных культур в Неманском лесничестве Узденского лесхоза	Михалевич А.Е. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Гвоздев В.К.
7	Проект механизированной технологии производства лесных культур в Брестском лесхозе	Семенюк Д.И. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Асмоловский М.К.
8	Лесоводственно-таксационная характеристика и селекционная оценка насаждений и деревьев сосны обыкновенной Россонского лесхоза	Гореликова А.Н. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	зав. каф. Ребко С.В.
9	Использование посадочного материала с закрытой корневой системой при лесовосстановлении	Севрук Т.Д. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	доц. Крук Н.К.
10	Рост и продуцирование лесных культур сосны обыкновенной в различных типах леса в Старобинском лесничестве	Рубис А. А. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	доц. Гвоздев В.К.
11	Агротехника выращивания сеянцев сосны обыкновенной в постоянном лесном питомнике Лепельского лесхоза	Черновец А.В. 6 курс, 1 группа, ФЗО	доц. Якимов Н.И.
12	Искусственное лесовосстановление сосны обыкновенной в ЭЛОХ «Лясковичи»	Абибок А. Н. 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Носников В.В.
13	Опыт создания лесных культур в Ствигском лесничестве Полесского лесхоза	Босовец М.М. 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Носников В.В.
14	Особенности создания лесных культур сосны обыкновенной в Вишневецком лесничестве Воложинского лесхоза	Высовень В.И. 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Крук Н.К.
15	Строение и свойства почв Станьковского лесничества Минского лесхоза	Головинская Н. И. 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Соколовский И.В.
16	Создание лесных культур на дерново-подзолистых суглинистых почвах Уречского опытно-производственного лесничества ГЛХУ «Слуцкий лесхоз»	Кашаев А. А. 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Юренин А.В.
17	Строение и свойства почв лесного питомника Минского лесхоза и мероприятия по улучшению их плодородия	Кекеж Т. Ф. 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Соколовский И.В.
18	Лесовосстановительные мероприятия в Печинском лесничестве Борисовского опытного лесхоза	Парфенович Д.О. 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Крук Н.К.
19	Совершенствование технологии выращивания лесного посадочного материала	Чернушевич О.В. 5 курс, 6 группа, ЛХФ	доц. Крук Н.К.
20	Селекционная оценка насаждений сосны обыкновенной Речицкого опытного лесхоза	Малиновская М.А. 5 курс, 6 группа, ЛХФ	зав. каф. Ребко С.В.

Работа подсекии

«Лесоустройство, лесная таксация и инженерная геодезия» будет проходить 13 января 2022 года.

Место проведения: аудитория 326 корпус 1.

Председатель: Кононович М. П., студент 5 курса. Секретарь: Концевич В. А., студент 5 курса.

Научный руководитель: Кравченко О.В., доцент кафедры лесоустройства, к. т. н., доцент

Четверг 13 января 2022 года. Начало работы 10⁰⁰.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
1.	Расчет размера рубок ухода в сосновых древостоях Свислочского лесничества ГПУ «Национальный парк «Беловежская пуща»	Данильчик А. С. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Доц. Коцан В.В.
2.	Проект размера главного пользования в сосновых насаждениях Малоритского лесхоза	Касянюк И. П. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Ст. препод. Ожич О.С.
3.	Прогноз динамики сосновых насаждений Глубокского опытного лесхоза	Катович Ю. В. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	Доц. Толкач И.В.
4.	Оптимизация размера главного пользования в сосновых насаждениях Логойского лесхоза	Комар Н. В. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Доц. Толкач И.В.

5.	Проект перехода к равномерному пользованию в сосновых лесах Логойского лесхоза	Хомич А. С. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	Доц. Машковский В.П.
6.	Отвод лесосек по данным GPS съемки на примере Логойского лесхоза (дипломная работа)	Тишкевич В. А. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Ст. препод. Коцан В.В.
7.	Проект размера главного пользования в сосновых насаждениях Лидского лесхоза	Сакович Н. И. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	Доц. Толкач И.В.
8.	Оптимизация размера главного пользования в черноольховых лесах Ляховичского лесхоза (дипломная работа)	Степаненко К.О. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Доц. Демид Н.П.
9.	Переход к равномерному главному пользованию в чернольшаниках ГОЛХУ «Осиповичский опытный лесхоз» (дипломная работа)	Цвирко П. А. 5 курс, 1 группа, ЛХФ	Доц. Демид Н.П.
10.	Проект размера рубок ухода в сосновых лесах Ивьевского лесхоза с использованием ГИС-технологий	Бегун А. А. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	Ст. препод. Сидельник Н.Я.
11.	Показатели и критерии оценки качества проведения рубок ухода на примере Червенского лесхоза (дипломная работа)	Дернович Н..С. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	Доц.Коцан В.В.
12.	Проект размера рубок ухода в сосновых древостоях ГЛХУ «Кличевский лесхоз» с использованием ГИС-технологий	Чирков Н. А. 5 курс, 2 группа, ЛХФ	Ст. препод. Сидельник Н.Я.
13.	Совершенствование методов оценки качества проведения рубок ухода на примере Бельничского лесхоза (дипломная работа)	Авласович П. С. 5 курс, 3 группа, ЛХФ	Доц. Коцан В.В.
14.	Расчет и обоснование размера главного лесопользования в сосновых древостоях Ляховичского лесхоза	Бондарь В. А. 5 курс, 3 группа, ЛХФ	Асс. Севрук П.В.
15.	Качественная оценка сосновых лесов Милошевичского лесхоза с использованием ГИС-технологий (дипломная работа)	Гавриловец А. В. 5 курс, 3 группа, ЛХФ	Ст. препод. Сидельник Н.Я.
16.	Анализ сертификационных процедур Ивацевичского лесхоза (дипломная работа)	Кононович М. П. 5 курс, 3 группа, ЛХФ	Доц. Минкевич С.И.
17.	Таксация и хозяйственный учет заготовленной лесопродукции Ивацевичского лесхоза (дипломная работа)	Концевич В. А. 5 курс, 3 группа, ЛХФ	Доц. Минкевич С.И.
18.	Влияние внутривидовой и межвидовой конкуренции на таксационные показатели древесных пород в сложном древостое (дипломная работа)	Погорельский В. А. 5 курс, 3 группа, ЛХФ	Доц. Севко О.А
19.	Оптимизация размера главного пользования в еловых насаждениях ГЛХУ «Лидский лесхоз» с использованием ГИС-технологий	Радюкевич М. С. 5 курс, 3 группа, ЛХФ	Доц. Толкач И.В.
20.	Методы таксации лесосек сплошных рубок на примере сосновых древостоев Василевичского лесхоза (дипломная работа)	Сыч С. В. 5 курс, 3 группа, ЛХФ	Доц. Демид Н.П.
21.	Проект размера главного пользования в сосновых лесах филиала БГТУ Негороельский учебно-опытный лесхоз с оптимизацией возрастной структуры	Янушков Н. А. 5 курс, 3 группа, ЛХФ	Доц. Коцан В.В.
22.	Проект перехода к равномерному пользованию в сосновых лесах ГЛХУ «Чериковский лесхоз»	Свирицёв А. П. 5 курс, 3 группа, ЛХФ	Доц. Машковский В.П.
23.	Влияние пространственной структуры отобранных в рубки ухода деревьев на прирост оставшейся части древостоя	Сенько Е. И. Магистрант 1 года Корженевский А. Г. 3 курс 1 группа, ЛХФ	Доц. Коцан В.В.
24.	Влияние таксационной характеристики выбираемой части древостоя на прирост оставляемой части древостоя при проведении рубок ухода	Белькевич Е. С. 4 курс 3 группа Мелех А. Г. 3 курс 1 группа	Доц. Коцан В.В.
25.	Зависимость таксационных показателей ели от пространственной структуры в смешанном древостое	Пантелеев П. О., 4курс 2 группа	Доц. Севко О.А.
26.	Влияние внутривидовой и межвидовой конкуренции на таксационные показатели смешанного древостоя	Мусский А. А. 4 курс 3 группа	Доц. Севко О.А.

Работа подсекции
«Охотоведение» будет проходить **13 января 2022 года**.
Место проведения: аудитория **107** общ. 2

Председатель: Прокопчук Д.А., студ. 5 курса ЛХФ; Секретарь: Марчик М.Г., студ. 5 курса ЛХФ.
Научный руководитель: Подошвелев Д.А., доцент кафедры ТПиО, к. с.-х. н.

Среда 13 января 2022 года. Начало работы 10⁰⁰.

№	Тема доклада	Ф.И.О. студента, курс	Руководитель НИРС
1	Рациональное использование популяции оленя благородного по Налибокской области управления	Алисейчик А.В. 5 курс ЛХФ	доц. Моложавский А.А
2	Рациональное использование популяции оленя благородного в Беловежско-Пружанской области управления	Литвинович Д.А. 5 курс ЛХФ	доц. Козорез А.И.
3	Состояние и перспективы развития лесохозяйственного хозяйства Барановичского лесхоза	Марчик М.Г. 5 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
4	Перспективы развития лесохозяйственного хозяйства Вилейского опытного лесхоза	Новик К.В. 5 курс ЛХФ	ст. преп. Гордей Д.В.
5	Состояние и перспективы развития видов семейства Оленьих в ГПУ НП «Беловежская пуща».	Прокопчук Д.А. 5 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
6	Перспективы промышленного культивирования аборигенных и интродуцированных видов сем. Equisetaceae на верховых торфяниках Поставского лесхоза	Сосновский В.В. 5 курс ЛХФ	ст. преп. Гордей Д.В.
7	Состояние и перспективы развития видов семейства Оленьих в лесохозяйственном хозяйстве Ивацевичского лесхоза	Толстяк Д.Д. 5 курс ЛХФ	доц. Бахур О.В.
8	Охотхозяйственные мероприятия в лесохозяйственном хозяйстве ГПУ «НП «Беловежская пуща»» в Белянском лесничестве	Явтошук А.В. 5 курс ЛХФ	доц. Юшкевич Н.Т.
9	Леса высокой природоохранной ценности и возможности их использования в экологическом туризме	Вежновец О.А. магистрант	доц. Бахур О.В.
10	Пригородные леса как объекты экологического туризма	Ханенко О.А. магистрант	доц. Бахур О.В.
11	Особенности развития экологического туризма на особо охраняемых природных территориях	Корнейчук Н.В. магистрант	доц. Бахур О.В.
12	Оценка биоразнообразия для Березинского биосферного заповедника на территории Борисовского района	Арловская А.В. магистрант	доц. Бессараб Д.А.
13	Популяция зубра в ГПУ «Национальный парк «Беловежская пуща»	Усов Д.П. 3 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
15	Побочное пользование на территориях, загрязненных радионуклидами	Синица М.Д. 3 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.
15	Млекопитающие, занесенные в Красную книгу Республики Беларусь	Беляев Н.М. 3 курс ЛХФ	доц. Подошвелев Д.А.