

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
Учреждение образования  
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»



**ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ БИЛЕТ  
И ПРОГРАММА**

**79-й научно-технической конференции  
с международным участием**

**2-6 февраля 2015 года**

Минск 2015

## УВАЖАЕМЫЙ КОЛЛЕГА!

---

Ректорат Белорусского государственного технологического университета приглашает Вас принять участие в работе 79-й научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников и аспирантов университета

### **Пленарные заседания**

Лесохозяйственная секция	2 февраля, 11.00, ауд. 320, корп. 4
Секция технологии и техники лесной промышленности	2 февраля, 10.00, ауд. 120, корп. 4
Секция технологии органических веществ	2 февраля, 9.50, ауд. 200, корп. 3а
Секция химической технологии и техники	2 февраля, 10.00, ауд. 222, корп. 4
Секция издательского дела и полиграфии	3 февраля, 10.00, ауд. 200, корп. 4
Секция экономика и управление производством	3 февраля, 10.00, ауд. 301 корп. 4
Секция информационных технологий	3 февраля, 10.00, ауд. 301, корп. 1

Работа подсекций 3-7 февраля

Подведение итогов конференции 13 февраля, 14.00, ауд. 240, корп. 4

Адрес университета: 220006, Республика Беларусь,  
г. Минск, ул. Свердлова, 13а,  
тел/факс +375 17 327 31 50

© УО «Белорусский государственный  
технологический университет», 2015

## **1 ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ СЕКЦИЯ**

Председатель – декан ЛХФ, доцент Морозов О.В.  
Секретарь – зав. кафедрой ЛЗ и Д, доцент Звягинцев В.Б.

### **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

**Понедельник, 2 февраля, 11.00, ауд. 320, корп. 4**

- 1 Лесная политика Республики Беларусь – перспективы развития.  
Первый заместитель министра  
лесного хозяйства Республики Беларусь Кулик А.А.
- 2 Результаты научно-исследовательской работы коллектива  
лесохозяйственного факультета в 2014 году.  
Декан ЛХФ, доцент Морозов О.В.
- 3 Стратегический план развития лесного хозяйства Республики  
Беларусь до 2030 года.  
Зам. генерального директора Лучков А.И. (РУП «Белгослес»)
- 4 О комплексе мероприятий по совершенствованию работы лесного  
хозяйства Беларуси и его научного обеспечения.  
Директор Ковалевич А.И. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 5 Лесовосстановление в Республике Беларусь с учетом зарубежного  
опыта.  
Зав. кафедрой ЛК и П, доцент Носников В.В.

### **1.1 ПОДСЕКЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ЛЕСАМИ, ЛЕСОУСТРОЙСТВА И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В ЛЕСНОМ ХОЗЯЙСТВЕ**

Председатель – профессор Атрощенко О.А.  
Секретарь – ст. преподаватель Седельник Н.Я.

#### **ЗАСЕДАНИЕ 1-е**

**Вторник, 3 февраля, 10.00, ауд. 326, корп. 1**

- 1 Система прогноза роста древостоев.  
Проф. Атрощенко О.А.
- 2 Возраст рубки и качество древесного сырья.  
Проф. Ермаков В.Е., ст. преп. Демид Н.П.
- 3 Стратегические направления развития лесоустройства и  
лесоинвентаризации в Беларуси.  
Зав. кафедрой Толкач И.В.

- 4 Товаризация расчетной лесосеки по сортиментным таблицам с использованием рядов распределения деревьев по естественным ступеням толщины.  
Доц. Машковский В.П.
- 5 Зависимость текущего прироста сосновой части смешанных сосново-березовых древостоев от их пространственной структуры.  
Доц. Севко О.А.
- 6 Влияние лесоводственно-таксационных показателей на точность GPS-съемки лесных площадей.  
Доц. Кравченко О.В.
- 7 Использование данных Белорусской космической системы дистанционного зондирования в лесном хозяйстве.  
Науч. сотр. Сипач В.А., зав. лабораторией Семенов О.А.  
(УП «Геоинформационные системы»)
- 8 Лесное хозяйство и лесостроительство в Литовской республике.  
Проф. Тябера А. (Каунасский университет прикладных наук по лесному хозяйству и инженерии);  
магистр. П.В. Севрук, доц. Минкевич С.И. (БГТУ)
- 9 Асаблівасці ходу росту і спеласцяў ясенёвых дрэвастояў натуральнага паходжання па матэрыялах базы звестак «Лясны фонд Рэспублікі Беларусь».  
Ст. выкл. Дзямід М.П., дац. Клімчык Г.Я. (БДТУ),  
нач. ІВЦ Зубко М.У. (РУП «Белдзяржлес»),  
студ. Зазуля П.А. (БДТУ)
- 10 Сувязі якасных характарыстак драўнянага запасу з таксацыйнымі паказчыкамі сасновых дрэвастояў.  
Асс. Азарчык Р.У.
- 11 Практические аспекты использования программного обеспечения «Терминальный сбор данных полевой лесостроительной информации на платформе ОС Андроид» на полевых лесостроительных работах.  
Главный инж. Таркан А.В., нач. ИВЦ Зубко М.В.,  
вед. инж. Дюбанов В.А. (РУП «Белгослес»)
- 12 Автоматизированная система слежения и раннего обнаружения лесных пожаров.  
Главный инж. Таркан А.В.,  
главный спец. Греков Ю.В. (РУП «Белгослес»)
- 13 Надзейнасць матэрыялаў базавага лесаўпарадкавання на прыкладзе вымяральной таксацыі лясоў часткі Навасёлкаўскага лясніцтва Петрыкаўскага ляггаса.  
Ст. выкл. Дзямід М.П., студ. Рудзік П.А., студ. Пашкевіч І.М.

- 14 Выделение классов конкуренции на основании показателей пространственной структуры в средневозрастных сосняках мшистых искусственного происхождения.

Мл. науч. сотр. Коцан В.В.

### ЗАСЕДАНИЕ 2-е

Среда, 4 февраля, 10.00, ауд. 326, корп. 1

- 1 Политика и стратегия устойчивого управления лесами Беларуси.  
Проф. Зорин В.П.
- 2 Анализ товарной и сортиментной структуры припевающихся и спелых еловых насаждений в ГЛХУ «Могилевский лесхоз» и ГЛХУ «Оршанский лесхоз» в условиях периодического усыхания еловых насаждений.  
Зав. сектором Зеленский В.В., мл. науч. сотр. Клименков Е.П.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 3 Проектирование равномерного пользования лесом в рамках комбинированных расчетных единиц. Доц. Машковский В.П.
- 4 Анализ практики применения технологии маркировки и электронного учета заготовленной древесины.  
Доц. Минкевич С.И. (БГТУ),  
нач. отдела Буй А.А. (Гродненское ГПЛХО)
- 5 Автоматизированное дешифрирование полога сосновых насаждений на аэро- и космических снимках сверхвысокого пространственного разрешения.  
Зав. кафедрой Толкач И.В., студ. Саевич Ф.Ф.
- 6 Использование материалов космической съемки для пожарной опасности в лесах.  
Доц. Пушкин А.А., ст. преп. Сидельник Н.Я.,  
доц. Ковалевский С.В.
- 7 Методика оценки оптимальности планов рубки.  
Доц. Машковский В.П., магистр. Кохненко А.С.
- 8 Неадкладныя захавы па ўдасканаленні ўзроставага размеркавання іглічных і цвердалісцевых гаспадарчых секцый у лясах Беларусі.  
Ст. выкл. Дзямід М.П.
- 9 Апраксімацыя дынамікі таксацыйных паказчыкаў мадальных саснякоў кіслічных, чарнічных і доўгамховых па матэрыялах выбарковай інвентарызацыі лясоў і арганізацыя гаспадаркі ў сасновых лясах.  
Ст. выкл. Дзямід М.П., магістрант Каратыш А.В.,  
студ. Рудзік П.А.

- 10 Таблицы динамики таксационных и пространственных показателей средневозрастных сосняков мшистых искусственного происхождения.  
Мл. науч. сотр. Коцан В.В., доц. Севко О.А.
- 11 Папярэдняя ацэнка дынамікі прадукцыйнасці і спеласцяў мадальных ельнікаў натуральнага паходжання асноўных тыпаў лесу.  
Ст. выкл. Дзямід М.П., студ. Шчасюк У.С., студ. Гайцюкевіч А.В.
- 12 Динамика земель лесного фонда Национального парка «Нарочанский».  
Науч. сотр. Шукейло О.В. (ГПУ «НП Нарочанский»), доц. Пушкин А.А. (БГТУ)
- 13 Система обработки данных измерительного дешифрирования чистых сосновых древостоев Ia–II классов бонитета.  
Мл. науч. сотр. Бахур О.С., зав. кафедрой Толкач И.В.  
*Дискуссия. Подведение итогов работы подсекции.*

## 1.2. ПОДСЕКЦИЯ ЛЕСНОЙ ЭКОЛОГИИ И ЛЕСОВОДСТВА

Председатель – профессор Рожков Л.Н.  
Секретарь – доцент Юшкевич М.В.

### ЗАСЕДАНИЕ 1-е

Среда, 4 февраля, 10.00, ауд. 205, корп. 1

- 1 Современное состояние лесов Белорусского Поозерья.  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., мл. науч. сотр. Борко А.Ч.
- 2 Естественное предварительное возобновление в производных березняках Белорусского Поозерья.  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., мл. науч. сотр. Борко А.Ч.
- 3 О новых подходах к делению лесов на группы и категории защитности.  
Проф. Рожков Л.Н., ассист. Ерошкина И.Ф.
- 4 Возобновительно-обуславливающая структура лесосечного фонда на 2016–2030 гг.  
Проф. Рожков Л.Н.
- 5 Плантационное лесоводство в современном мире.  
Проф. Штукин С.С.
- 6 Сохранность и продуктивность лиственницы польской на раскорчеванной вырубке.  
Проф. Штукин С.С. (БГТУ), зав. сектором Волович П.И. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)

- 7 Современное состояние побочного пользования лесом (дикорастущие плоды и ягоды): проблемы и перспективы.  
Проф. Морозов О.В.
- 8 Особенности определения успешности реализации продуктивности лесных древостоев с использованием регрессионных уравнений связи годового прироста деревьев и экологических факторов.  
Гл. науч. сотр. Сарнацкий В.В. (ГНУ «ИЭБ НАН Беларуси»)
- 9 Производные березняки Белорусского Поозерья.  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., мл. науч. сотр. Борко А.Ч.
- 10 Опыт проведения рубок главного пользования в производных березняках Белорусского Поозерья.  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., доц. Шиман Д.В., ст. преп. Клыш А.С.
- 11 Оптимальные способы рубок и возобновления леса на перспективу 2016–2030 гг.  
Проф. Рожков Л.Н., ассист. Ерошкина И.Ф.
- 12 Результаты интродукции древесных растений из регионов Сибири в ботанический сад БГТУ.  
Доц. Климчик Г.Я.
- 13 Привлекательность для отдыхающих древостоев различных составов.  
Доц. Юшкевич М.В.
- 14 Оптимальные составы древостоев, обладающие высокой аттракторностью для отдыхающих и сохраняющие высокую устойчивость при интенсивной рекреационной нагрузке.  
Доц. Юшкевич М.В.
- 15 Восстановительные процессы при проведении полосно-постепенных рубок в сосняках.  
Ассист. Мухуров Л.И., доц. Климчик Г.Я.
- 16 Оценка эколого-экономической компоненты насаждений на этапе «рубка-возобновление леса».  
Ассист. Ерошкина И.Ф., проф. Рожков Л.Н.
- 17 О методике определения пожарной опасности лесов по условиям погоды на территории Беларуси.  
Зам. директора Усень В.В., ст. научн. сотр. Гордей Н.В.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»);  
доц. Климчик Г.Я., ассист. Мухуров Л.И. (БГТУ)
- 18 Нормативы восстановления рубками ухода широколиственных лесов в производных мелколиственных насаждениях.  
Зав кафедрой Лазарева М.С., ст. преп. Климович Л.К.,  
доц. Митин Н.В., ассист. Мальцева Н.В.,  
ассист. Климов Н.В. (ГГУ им. Ф. Скорины)
- 19 Оценка лесовосстановительных процессов на вырубках хвойных фитоценозов Белорусского Полесья.  
Директор Пугачевский А.В. (ГНУ «ИЭБ НАН Беларуси»),  
мл. науч. сотр. Серенкова В.А. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)

- 20 Влияние рубок ухода на текущий прирост сосняков мшистых Барановичского лесхоза.  
Преп. Левковская М.В. (БрГУ им. А.С. Пушкина)  
гл. науч. сотр. Сарнацкий В.В. (ГНУ «ИЭБ НАН Беларуси»)
- 21 Анализ естественного возобновления леса в пройденных прореживаниями и проходными рубками сосновых насаждениях Гомельской и Брестской областей.  
Науч. сотр. Потапенко А.М. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 22 К вопросу об использовании ручных приспособлений для сбора черники обыкновенной (*Vaccinium myrtillus* L.).  
Вед. науч. сотр. Гедых В.Б., науч. сотр. Маховик И.В.,  
науч. сотр. Моисеева Т.Р., мл. науч. сотр. Волкова Н.В.,  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 23 Исследование постпирогенных лесовозобновительных процессов в сосновых насаждениях.  
Ст. научн. сотр. Гордей Н.В., магистрант Тегленков Е.А.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 24 Опыт реконструкции малоценных насаждений коридорным способом при посадке лесных культур дуба в борозды и площадки.  
Зам. директора Решетников В.Ф.,  
ст. научн. сотр. Старожишина К.М.  
(Жорновская ЭЛБ ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)

### Стендовые доклады

- 1 Рубки обновления в сосновых насаждениях подзоны грабово-дубово-темнохвойных лесов.  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., мл. науч. сотр. Борко А.Ч.,  
доц. Пашкевич Л.С., доц. Шиман Д.В.
- 2 Опыт проведения реконструктивных рубок в сероольховых насаждениях Мишневичского лесничества ГЛХУ «Шумилинский лесхоз».  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., мл. науч. сотр. Борко А.Ч.,  
студ. Романенко Д.П.
- 3 Преобразование производных березняков ГЛХУ «Толочинский лесхоз» в коренные лесные формации.  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., мл. науч. сотр. Борко А.Ч.,  
студ. Латушкина О.А.



- 4 Реконструктивные рубки в сероольшанниках Николаевского лесничества ГЛХУ «Шумилинский лесхоз».  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., мл. науч. сотр. Борко А.Ч., студ. Букат Е.В., студ. Романенко Д.П.
- 5 Опыт проведения постепенных рубок главного пользования в производных березняках Косарского лесничества ГЛХУ «Ушачский лесхоз».  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., студ. Тишков А.В.
- 6 Опыт проведения постепенных рубок в сосновых насаждениях Тальковского лесничества ГЛХУ «Пуховичский лесхоз».  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., студ. Селицкая Ю.В.
- 7 Преобразование рубками главного пользования производных березняков Городейского лесничества ГЛХУ «Клецкий лесхоз» в коренные лесные формации.  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., студ. Кожич И.В.
- 8 Система мероприятий по ведению хозяйства в сероольховых насаждениях Беларуси.  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., доц. Шиман Д.В.
- 9 Особенности состава, структуры и состояния хвойных насаждений после проведения рубок ухода.  
Зав. кафедрой Лабоха К.В., доц. Шиман Д.В., ст. преп. Клыш А.С.

*Дискуссия. Подведение итогов работы подсекции.*

### **1.3 ПОДСЕКЦИЯ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ, ЛЕСОЗАЩИТЫ И САДОВО-ПАРКОВОГО ХОЗЯЙСТВА**

Председатель – зав. кафедрой Носников В.В.  
Заместитель председателя – доцент Блинцов А.И.  
Секретарь – ст. преподаватель Юрения А.В.

#### **ЗАСЕДАНИЕ 1-е**

**Вторник, 3 февраля, 9.00, ауд. 328, корп. 4**

- 1 Глобализация патологий леса. Зав. кафедрой Звягинцев В.Б.
- 2 Разработка мультимедийного определителя для экспресс-диагностики возбудителей болезней древесных пород в лесном фонде, питомниках и дендропарках.  
Зав. лабораторией Гапиенко О.С., вед. научн. сотр. Беломесяцева Д.Б., научн. сотр. Жданович С.А., вед. научн. сотр. Шабашова Т.Г. (ГНУ «ИЭБ НАН Беларуси»); зав. кафедрой Звягинцев В.Б., доц. Ярмолевич В.А. (БГТУ)

- 3 Молекулярно-генетический анализ инвазивных фитопатогенных микромицетов, выявляемых в лесных питомниках Беларуси.  
Вед. научн. сотр. Баранов О.Ю.,  
магистр. Захилько А.А., ст. научн. сотр. Пантелеев С.В.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 4 Кладоспориоз и альтернариоз в лесных питомниках Беларуси.  
Доц. Ярмолович В.А. (БГТУ); вед. научн. сотр. Баранов О.Ю.,  
научн. сотр. Пантелеев С.В. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»);  
вед. научн. сотр. Дишук Н.Г. (ГНУ «ЦБС НАН Беларуси»);  
асп. Середич М.О. (БГТУ)
- 5 Мероприятия по ограничению вредоносности корневой губки в хвойных лесах Финляндии.  
Асс. Волченкова Г.А., зав. кафедрой Звягинцев В.Б.
- 6 Повышение эффективности лесохозяйственных и санитарно-оздоровительных мероприятий в сосняках биологическим методом.  
Зав. кафедрой Звягинцев В.Б., асс. Волченкова Г.А.,  
студ. Савицкий А.В.
- 7 Пораженность дубрав Беларуси стволовыми гнилями в период депрессии 2003–2008 гг.  
Нач. партии Сазонов А.А. (РУП «Белгослес»)
- 8 Оценка биологической эффективности инсектицидов в защите культур сосны от личинок пластинчатоусых-ризофагов.  
Научн. сотр. Севницкая Н.Л., мл. научн. сотр. Маркевич Т.С.,  
магистр. Тегленков Е.А. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 9 Особенности биологии возбудителей инфекционного полегания семян в зависимости от факторов окружающей среды.  
Доц. Хвасько А.В., проф. Каплич В.М.,  
ст. преп. Праходский С.А.
- 10 Биологические и морфологические особенности изолятов энтомопатогенного гриба *Beauveria bassiana* (Bals.) Vuill., перспективных для снижения численности короэда типографа.  
Научн. сотр. Севницкая Н.Л. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 11 Лесотипологический анализ причин гибели древостоев на участках сплошных санитарных рубок.  
Вед. науч. сотр. Ермохин М.В., ст. науч. сотр. Барсукова Т.Л.,  
директор Пугачевский А.В. (ГНУ «ИЭБ НАН Беларуси»)
- 12 Скрининг фунгицидов для защиты посадочного материала хвойных пород с закрытой корневой системой от инфекционного полегания.  
Доц. Хвасько А.В., проф. Каплич В.М.,  
ст. преп. Праходский С.А.

- 13 Изменение плотности древесины ольхи черной (*Alnus glutinosa*) в условиях застойного увлажнения.  
Научн. сотр. Москаленко Н.В., зав. лаб. Булко Н.И.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»);  
ст. преп. Шабалева М.А. (УО «ГГМУ»);  
доц. Митин Н.В. (ГГУ им. Ф.Скорины)
- 14 Диагностика ядровой гнили в сортиментах ольхи черной.  
Зав. кафедрой Звягинцев В.Б., доц. Пауль Э.Э.,  
ассист. Козел А.В., магистр. Ярук И.В.
- 15 Удельные характеристики механических свойств древесины ели в усыхающих насаждениях.  
Асп. Ларина Ю.А.,  
доц. Блинцов А.И., доц. Хвасько А.В., магистр. Ильинчик П.В.
- 16 Современное состояние использования недревесных ресурсов леса в Беларуси.  
Доц. Ковбаса Н.П.
- 17 Регистрационные испытания инсектицида вирий, КС против вредителей лесных культур.  
Доц. Блинцов А.И.,  
ассист. Козел А.В., доц. Ковбаса Н.П., доц. Хвасько А.В.
- 18 Разработка ПЦР тест-системы для диагностики фомоза лесных древесных видов и видоспецифической идентификации возбудителей инфекции.  
Ст. научн. сотр. Пантелеев С.В., вед. научн. сотр. Баранов О.Ю.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 19 Фитотоксичность *Phoma* sp. *in vitro*.  
Асп. Середич М.О., доц. Ярмолевич В.А.,  
доц. Якимов Н.И.
- 20 Сравнительный анализ состояния еловых насаждений на постоянных пробных площадях ГЛХУ.  
Магистр. Ильинчик П.В., доц. Блинцов А.И.,  
асп. Ларина Ю.А., студ. Сальникова В.А.
- 21 Биометрические показатели телеоморфной стадии мучнисторосяных грибов лиственных пород ГНУ «ЦБС НАН Беларуси».  
Мл. научн. сотр. Ярук И.В. (ГНУ «ЦБС НАН Беларуси»),  
доц. Хвасько А.В. (БГТУ)
- 22 Особенности визуальной диагностики халарового некроза ветвей ясеня при проведении лесопатологического обследования ясеневых насаждений и лесных питомников республики.  
Асп. Ярук А.В., зав. кафедрой Звягинцев В.Б.
- 23 Характеристика фитопатогенного штамма *Bacillus pumilus*, выделенного из тканей сосны обыкновенной  
Мл. науч. сотр. Горовик Ю.Н. (БГУ)

### Стендовые доклады

1. Методика испытания защитных свойств спецодежды пожарного-спасателя от жалящих насекомых.  
Зав. кафедрой Звягинцев В.Б., инж. Попова В.А., ассист. Волченкова Г.А., нач. отдела Навроцкий О.Д., ст. инженер Шеремет Т.В. (НИИ ПБиЧС МЧС)
2. Экономическая эффективность мероприятий по контролю численности короедов. Ст. пр. Кухта В.Н., доц. Блинцов А.И., нач. партии Сазонов А.А. (РУП «Белгослес»)
3. Видовое разнообразие золотарника на территории Беларуси.  
Студ. Нестерук В.В., студ. Буглак П.А., ассист. Ровенская И.А., доц. Флюрик Е.А.

### ЗАСЕДАНИЕ 2-е

**Среда, 4 февраля, 9.00, ауд. 328, корп. 4**

- 1 Бонитировка древостоев и почв Минлесхоза Беларуси.  
Проф. Русаленко А.И.
- 2 Состав и структура базы данных селекционно-генетических характеристик географических культур хвойных пород Беларуси.  
Директор Ковалевич А.И., вед. научн. сотр. Кончиц А.П., мл. научн. сотр. Верас С.Н., мл. научн. сотр. Фомин Е.А. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 3 Особенности формирования насаждений при реконструкции малоценных молодняков лесокультурными методами.  
Доц. Гвоздев В.К., доц. Якимов Н.И., студ. Горелик Н.Н.
- 4 Продуктивность климатипов ели европейской в географических культурах.  
Директор Ковалевич А.И., вед. научн. сотр. Кончиц А.П., вед. научн. сотр. Сидор А.И., мл. научн. сотр. Верас С.Н. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 5 Повышение продуктивности лесов Негорельского учебно-опытного лесхоза.  
Проф. Русаленко А.И., доц. Филон Д.И.
- 6 Хозяйственные семенные насаждения как элемент лесного селекционного семеноводства.  
Директор Ковалевич А.И., вед. научн. сотр., доц. Сидор А.И., научн. сотр. Папкина Л.Л. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 7 Подходы к оценке качества посадочного материала с закрытой корневой системой в Беларуси.  
Зав. кафедрой Носников В.В., доц. Волкович А.П., ст. преп. Юрениа А.В.

- 8 Особенности роста и развития географических культур сосны обыкновенной в подзоне грабово-дубово-темнохвойных лесов Беларуси.  
Мл. научн. сотр. Фомин Е.А., мл. научн. сотр. Верас С.Н.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 9 О разработке нормативного документа технического кодекса установившейся практики «Наставление по выращиванию посадочного материала древесных и кустарниковых видов в лесных питомниках Республики Беларусь».  
Доц. Крук Н.К., доц. Якимов Н.И.,  
доц. Домасевич А.А., ст. преп. Юренин А.В.
- 10 Селекционная инвентаризация насаждений карельской березы в лесном фонде Беларуси.  
Вед. научн. сотр., доц. Сидор А.И.,  
научн. сотр. Луферова Н.С.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 11 Технология применения гербицидов в школьном отделении лесных питомников.  
Зав. кафедрой Носников В.В., ст. преп. Юренин А.В.,  
студ. Евсей Д.Б. (БГТУ);  
ст. науч. сотр. Майсеенок А.П.  
(ГЛХУ «Двинская ЭЛБ Института леса НАН Беларуси»)
- 12 Селекционно-генетическая оценка лесосеменных плантаций дуба черешчатого Брестского ГПЛХО.  
Ст. научн. сотр. Ковалевич О.А., ст. научн. сотр. Каган Д.И.,  
научн. сотр. Ивановская С.И., инженер Сердюкова К.С.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 13 Оценка роста и приживаемости лесных культур, созданных микроклональным посадочным материалом.  
Научн. сотр. Кулагин Д.В., мл. научн. сотр. Константинов А.В.,  
мл. научн. сотр. Богинская Л.А., инж. Осипенко Н.В.,  
техник Полевикова Е.Н., зав. лабораторией Падутов В.Е.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 14 Разработка технологии доращивания микроклонального посадочного материала в условиях питомников.  
Научн. сотр. Кулагин Д.В., мл. научн. сотр. Константинов А.В.,  
мл. научн. сотр. Богинская Л.А., инженер Осипенко Н.В.,  
техник Полевикова Е.Н. (ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»);  
начальник отдела Павловская Н.В. («Республиканский лесной селекционно-семеноводческий центр»)

- 15 Опыт выращивания посадочного материала с закрытой корневой системой в лесхозах Беларуси.  
Зав. кафедрой Носников В.В., доц. Крук Н.К.,  
доц. Якимов Н.И., доц. Домасевич А.А.,  
ст. преп. Юреня А.В., маг. Граник А.М.
- 16 Особенности развития корневых систем семян хвойных пород при выращивании в условиях открытого и закрытого грунта.  
Зав. сектором, доц. Копытков В.В., научн. сотр. Охлопкова Н.П.,  
мл. научн. сотр. Кондратенко О.В., асп. Дворник Ю.В.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)

### ЗАСЕДАНИЕ 3-е

Четверг, 5 февраля, 9.00, ауд. 328, корп. 4

- 1 Лесорастительные группы почв суходольных дубрав Белорусского Полесья.  
Доц. Соколовский И.В.,  
нач. отдела Беспалый А.А. (ГПУ НП «Припятский»)
- 2 Разработка новых композиционных полимерных препаратов для лесовыращивания.  
Зав. сектором Копытков В.В.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»);  
первый зам. министра Кулик А.А. (Минлесхоз РБ)
- 3 Влияние экологических условий лесного кругового питомника на показатели роста посадочного материала хвойных пород.  
Доц. Якимов Н.И., студ. Бригадир В.С.
- 4 Особенности роста молодняков искусственного происхождения лиственницы европейской в зависимости от почвенно-грунтовых условий.  
Маг. Романчук А.В., ст. преп. Юреня А.В.
- 5 Селекция лиственницы европейской на семенную продуктивность.  
Ст. преп. Тупик П.В.
- 6 Развитие регенерантов березы (*Betula* spp.) на питательных средах различного уровня кислотности  
Мл. научн. сотр. Константинов А.В.  
(ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»)
- 7 Выделение эдафотопов сосны обыкновенной на основании изучения лесотипологических культур.  
Доц. Поплавская Л.Ф., доц. Климчик Г.Я., студ. Климчик В.А.
- 8 Сравнительная семенная продуктивность клоновых лесосеменных плантаций сосны обыкновенной.  
Доц. Поплавская Л.Ф., ст. преп. Ребко С.В.,  
ст. преп. Тупик П.В., студ. Горошко А.И.

- 9 Динамика роста культур сосны обыкновенной сорта «Негорельская».  
Доц. Поплавская Л.Ф., ст. преп. Ребко С.В.,  
ст. преп. Тупик П.В.
- 10 Посевные качества семян липы и эффективность способов их подготовки к посеву.  
Асп. Селищева О.А., доц. Гвоздев В.К.
- 11 Свойства субстрата при выращивании посадочного материала с закрытой корневой системой.  
Зав. кафедрой Носников В.В., доц. Домасевич А.А.,  
ст. преп. Юреня А.В., маг. Граник А.М.
- 12 Свойства почв в сосновых лесных культурах, пораженных корневой губкой.  
Ст. преп. Юреня А.В., зав. кафедрой Звягинцев В.Б.,  
инж. Будник М.В.
- 13 Экотонные ландшафты Белорусского Поозерья: принципы и особенности выделения.  
Доц. Андреева В.Л. (БГПУ);  
ст. науч. сотр. Романова М.Л. (ГНУ «ИЭБ НАН Беларуси»);  
ст. преп. Ковалевская О.М. (БГУ)
- 14 Особенности роста сеянцев сосны обыкновенной с закрытой корневой системой при различных сроках выращивания в открытом и закрытом грунте.  
Магистрант Граник А.М. доц. Крук Н.К.

#### **Стендовые доклады**

- 1 Способ создания популяционно-клоновых лесосеменных плантаций ольхи черной.  
Доц. Поплавская Л.Ф., ст. преп. Ребко С.В., ст. преп. Тупик П.В.
- 2 Способ закладки популяционно-клоновых лесосеменных плантаций хвойных пород.  
Доц. Поплавская Л.Ф., ст. преп. Ребко С.В., ст. преп. Тупик П.В.
- 3 Состояние и перспективы механизированной посадки лесных культур.  
Доц. Асмоловский М.К.

#### **ЗАСЕДАНИЕ 4-е**

**Пятница, 6 февраля, 9.00, ауд. 328, корп. 4**

- 1 Разнообразие и состояние цветочно-декоративных растений в озеленении пришкольных территорий центральной части г. Минска.  
Зав. кафедрой Бурганская Т.М.,  
магистрант Козлова М.В., студ. Одинец А.И., студ. Тырина Е.М.

- 2 Древесные интродуценты для зелёного строительства в Беларуси  
Зав. лабораторией Гаранович И.М., ст. научн. сотр. Рудевич М.Н.,  
научн. сотр. Гринкевич В.Г. (ГНУ «ЦБС НАН Беларуси»)
- 3 Ассортимент древесных растений, рекомендуемый для  
использования на территории детских учебных заведений.  
Ст. преп. Праходский С.А.
- 4 Коллекционный материал лиственных древесно-кустарниковых  
растений в ботаническом саду БГСХА  
Преп. Сачивко Т.В. (БГСХА);  
зав. кафедрой Босак В. Н. (БГТУ)
- 5 Перспективный ассортимент красивоцветущих кустарников для  
озеленения пришкольных территорий.  
Ассист. Зельвович И.К.
- 6 Перспективные варианты композиции регулярных элементов  
цветочно-декоративного оформления и озеленения пришкольных  
территорий.  
Доц. Макознак Н.А., зав. кафедрой Бурганская Т.М.,  
студ. Тырина Е.М.
- 7 Состав коллекции декоративно-цветущих травянистых растений  
партерной части ботанического сада БГТУ.  
Зав. кафедрой Бурганская Т.М., доц. Макознак Н.А.,  
ассист. Зельвович И. К., студ. Иванова И.М.
- 8 Ландшафтная организация притеатральных скверов на примере  
Каунасского городского сада (г. Каунас) и Александровского  
сквера (г. Минск). Доц. Берёзко О.М. (БГТУ);  
преп. Вайткуте Эйдимтиене В. (Каунасский университет  
прикладных наук по лесному хозяйству и инженерии)
- 9 Smart техника и технологии в профессиональной деятельности  
инженера садово-паркового строительства.  
Ассист. Евсеева О.П.
- 10 Поиск новых возможностей в организации городских  
рекреационных ландшафтов на примере зарубежной практики.  
Доц. Сидоренко М.В.
- 11 Городские зеленые маршруты.  
Доц. Сидоренко М.В.
- 12 Современные тенденции в ландшафтной организации загородных  
скоростных магистралей.  
Доц. Сидоренко М.В., магистрант Сутько А.А.
- 13 Ассортимент древесных растений, рекомендуемый для  
использования на рекреационных прибрежных территориях.  
Студ. Полукчи М.Ю., ассист. Зельвович И.К.



- 14 Современная интерпретация регулярного стиля в ландшафтном проектировании. Доц. Берёзко О.М., магистрант Тюненкова Д.В.
- 15 Современные тенденции применения модульных элементов в ландшафтной композиции городской среды.  
Маг. Радько В.С., доц. Макознак Н.А.
- 16 Формирование состава вечнозеленых культур для озеленения интерьеров детских учреждений образования на основе учета практики медицинского фитодизайна.  
Магистрант Косуха С.Б., зав. кафедрой Бурганская Т.М.
- 17 Вертикальное озеленение интерьеров общественно-административных зданий, как способ улучшения визуального восприятия социальной среды.  
Ст. преп. Праходский С.А., магистрант Зятиков Е.А.
- 18 Технологические аспекты создания вертикальных садов в мировой практике ландшафтной архитектуры и дизайна.  
Магистрант Гострая Е.С., доц. Макознак Н.А.
- 19 Тенденции развития проектирования и устройства малых коттеджных садов. Ст. преп. Праходский С.А., студ. Гурбо К.А.
- 20 Концептуальные подходы к ландшафтной организации территории Сада Молитвы в г. Орша.  
Студ. Петух А.Н., зав. кафедрой Бурганская Т.М.
- 21 Перспективный ассортимент хвойных древесно-кустарниковых растений для формирования композиций озеленения центральной части крупного города.  
Студ. Володарский Э.П., ассист. Зельвович И.К.
- 22 История развития и современные тенденции благоустройства и озеленения гостиниц и гостиничных комплексов.  
Студ. Шелупенко Е.В., ст. преп. Телеш А.Д.

*Дискуссия. Подведение итогов работы подсекции.*

#### **1.4 ПОДСЕКЦИЯ ТУРИЗМА И ЛЕСООХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА**

Председатель – зав. кафедрой, проф. Каплич В.М.

Секретарь – зав. кафедрой, доц. Ровкач А.И.

##### **ЗАСЕДАНИЕ 1-е**

**Вторник, 3 февраля, 9.00, ауд. 326, корп. 1**

- 1 К вопросу о происхождении экологического туризма.  
Доц. Бессараб Д.А.
- 2 Охотничий туризм: проблемы и перспективы.  
Доц. Юшкевич Н.Т.

- 3 Повышение качества обслуживания клиентов туристических предприятий республики Беларусь на основе анализа их потребительских предпочтений. Ст. преп. Ломянская Ю.А.
- 4 Перспективы развития агротуризма путем культивирования голубики узколистной (*Vaccinium angustifolium* Ait.).  
Ассист. Гордей Д.В., проф. Морозов О.В., студ. Рзун Е.А., студ. Новаковская А.К.
- 5 Ревайлдинг в Налибокской пуще.  
Директор Козорез А.И. (УП «Белгосохота»)
- 6 Пептидный состав ферментативного гидролизата концентрата сывороточных белков коровьего молока.  
Доц. Цыганков В.Г., доц. Бондарук А.М.,
- 7 Анализ создания и развития вольерного содержания охотничьих животных в Беларуси. Зав. кафедрой Ровкач А.И.
- 8 Методические подходы к оценке на *tetrahyena rugiformis* биологической ценности и безвредности пищевой продукции.  
Доц. Бондарук А.М., доц. Цыганков В.Г., зав. кафедрой Каплич В.М.
- 9 Трофейная характеристика белорусской популяции оленя благородного и факторы ее обуславливающие.  
Директор Козорез А.И. (УП «Белгосохота»), зав. кафедрой охотоведения Ровкач А.И., доц. Гештовт
- 10 Концепция и основные принципы разработки учебной экологической тропы в Ботаническом саду Негорельского учебно-опытного лесхоза. Зав. кафедрой Каплич В.М., доц. Шапорова Я.А., ст. преп. Зданович Н.И.
- 11 Формирование запасов древесно-веточных кормов в сосновых насаждениях после прохождения низовых пожаров.  
Зам. декана Бахур О.В.
- 12 Грибы как объект экологического туризма.  
Доц. Я.А. Шапорова
- 13 Ведение паразитологического мониторинга популяций охотничьих животных Беларуси.  
Доц. Литвинов В.Ф., ст. преп. Подошвелев Д.А.
- 14 Некоторые аспекты технологии изготовления позднесредневековой посуды Беларуси.  
Ст. преп. Зданович Н.И.
- 15 О разведении (акклиматизация, реакклиматизация, расселение) диких животных Беларуси.  
Зам. декана Бахур О.В., доц. Литвинов В.Ф., ст. преп. Подошвелев Д.А.

*Дискуссия. Подведение итогов работы подсекции.*