

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
по основной образовательной программе высшего образования «Лесное хозяйство»
по направлению подготовки
35.03.01 Лесное дело (направленность (профиль) «Лесное хозяйство»)**

1. НИР

ПУБЛИКАЦИИ

2025 год

Статьи в международных базах данных Web of Science или Scopus:

1. QUATERNARY-AMMONIUM- STRUCTURE-BASED IONIC LIQUIDS AS ORGANIC CORROSION INHIBITORS OF API 5L X52 STEEL IN HCL MEDIUM (квартиль 1)
Robles E.C., Olivares-Xometl O., Lijanova I.V., **Likhanova N.V.**, Arellanes-Lozada P., Calvillo-Muñoz E.Y., Díaz-Jiménez V.// Journal of Molecular Structure. 2025. Т. 1320. С. 139596. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

Статьи в изданиях «Белого списка»:

1. Мартирова М. Б. Пространственная динамика состояния и комплексов болезней и вредителей таежных лесов севера-запада европейской части России //Н. А. Мамаев, Е. Ю. Варенцова, Б. Г. Поповичев, **В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая**, А. В. Селиховкин// Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. - 2024. - №. 251. - С. 17-44. - URL: <https://www.elibrary.ru/> (дата размещения – 03.02.2025)

2. Лиханова Н. В. Трансформация углеродного бюджета в среднетаежных ельниках на болотно-подзолистых почвах в процессе зимних сплошнолесосечных рубок // Н. В. Лиханова, К. С. Бобкова// Журнал общей биологии. - 2025. - Т.86. № 1. - С. 34-47. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

3. Лиханова Н. В. Влияние сплошных рубок на видовое разнообразие среднетаежных ельников //Н. В. Лиханова, Ю. А. Бобров// Растительные ресурсы. - 2025. – Т.61. № 1. - С. 35-49. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

4. Лиханова Н. В. CARBON BUDGET OF MEDIUM TAIGA SPRUCE FORESTS BY WINTER CONTINUOUS LOGGING // N.V. LIKHANOVA, K.S. BOVKOVA // Вестник Удмуртского университета. Серия Биология. Науки о Земле. 2025. Т. 35. № 2. С. 182-197. - URL: : <https://www.elibrary.ru/>

Статьи в изданиях, рекомендованных ВАК:

1. Мартирова М. Б. Пространственная динамика состояния и комплексов болезней и вредителей таежных лесов севера-запада европейской части России //Н. А. Мамаев, Е. Ю. Варенцова, Б. Г. Поповичев, **В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая**, А. В. Селиховкин// Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. - 2024. - №. 251. - С. 17-44. - URL: <https://www.elibrary.ru/> (дата размещения – 03.02.2025)

2. Пахучий В. В. Оптимизация размещения осушительных каналов в связи с географическим положением объектов гидромелиорации в Республике Коми // В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая// Journal of Agriculture and Environment - 2025. – № 2 (54). - URL: <https://www.elibrary.ru/>

3. Лиханова Н. В. Трансформация углеродного бюджета в среднетаежных ельниках на болотно-подзолистых почвах в процессе зимних сплошнолесосечных рубок // Н. В. Лиханова, К. С. Бобкова// Журнал общей биологии - 2025. – Т.86. № 1. - С. 34-47. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

4. Лиханова Н. В. TRANSFORMATION OF THE CARBON BUDGET IN MIDDLE-TAIGA SPRUCE FORESTS ON SWAMP-PODZOLIC SOILS DURING WINTER CLEAR FELLINGS // N.V. LIKHANOVA, K.S. BOVKOVA // Biology Bulletin Reviews - 2025. Т. 15. № 5. С. 715-727. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

5. Лиханова Н. В. CARBON BUDGET OF MEDIUM TAIGA SPRUCE FORESTS BY WINTER CONTINUOUS LOGGING // N.V. LIKHANOVA, K.S. BOVKOVA // Вестник Удмуртского университета. Серия Биология. Науки о Земле - 2025. Т. 35. № 2. С. 182-197. - URL: : <https://www.elibrary.ru/>

Статьи в научных журналах и сборниках конференций (различных уровней):

1. Пахучий В. В. Подсистемы лесного массива темнохвойного девственного леса с позиций общей теории систем //В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая// Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2025. - № 67. - С. 156-160. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

2. Пахучий В. В. Структура лесного массива притундрового леса на крайнем северо-востоке Республики Коми //В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая// Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2025. - № 68. - С. 51-56. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

3. Лиханова Н. В. Влияние сплошных рубок на видовое разнообразие среднетаежных ельников //Н. В. Лиханова, Ю. А. Бобров// Растительные ресурсы. - 2025. - Т.61. № 1. - С. 35-49. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

4. Лиханова Н. В. CARBON BUDGET OF MEDIUM TAIGA SPRUCE FORESTS BY WINTER CONTINUOUS LOGGING // N.V. LIKHANOVA, K.S. BOBKOVА // Вестник Удмуртского университета. Серия Биология. Науки о Земле. 2025. Т. 35. № 2. С. 182-197. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

5. Лиханова Н. В. Влияние промышленных рубок на бюджет углерода органического вещества в ельниках средней тайги //Н. В. Лиханова, К. С. Бобкова// Леса России: политика, промышленность, наука, образование. Материалы X всероссийской научно-технической конференции. Санкт-Петербург, 2025. С. 455-458. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

Статьи в сборниках конференций СЛИ:

1. Пахучий В. В., Агрохимические показатели торфяных почв и рост леса на объектах гидромелиорации в Ухтинском районе Республике Коми //В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая// Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профессор.-преподават. состава Сыкт. лесн. ин-та по итогам науч.-исследоват. работы в 2024 г. (Сыктывкар, 19-21 февраля 2025 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2025. – С. 162-167- 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

2. Пахучий В. В., Применение общей теории систем при исследовании структуры древостоя ели в девственных насаждениях //В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая// Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профессор.-преподават. состава Сыкт. лесн. ин-та по итогам науч.-исследоват. работы в 2024 г. (Сыктывкар, 19-21 февраля 2025 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2025. – С. 168-174- 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

3. Пахучий В. В., Геоинформационные системы, данные дистанционного зондирования Земли и беспилотные летательные аппараты – современные средства мониторинга осушаемых лесных земель //В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая, Н. А. Надуткин// Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профессор.-преподават. состава Сыкт. лесн. ин-та по итогам науч.-исследоват. работы в 2024 г. (Сыктывкар, 19-21 февраля 2025 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2025. – С. 175-178- 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

2024 год

Статьи в научных журналах и сборниках конференций (различных уровней):

1. Пахучий, В. В. Цикличность радиального прироста сосны на избыточно увлажненных лесных землях в Республике Коми //В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая// Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2024. - № 65. - С. 36-40.

2. Пахучий, В. В. Девственный лес Республики Коми: породный состав, строение и структура //В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая// Лишайники: от молекул до экосистем: материалы докладов Международной конференции (Сыктывкар, 01-05 июля 2024 г.) : – Сыктывкар : Изд-во Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения РАН, 2024. – С. 73-76.

2023 год

Статьи в научных журналах и сборниках конференций (различных уровней):

1. Пахучий, В. В. Производительность и возобновление насаждений притундрового леса в Республике Коми // В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Известия Коми научного центра УрО РАН. - 2022. – № 6 (58). - С. 71-77 - URL: <https://www.elibrary.ru/>

2. Пахучий, В. В. Трансгрессия рядов распределения ели по ступеням толщины в насаждении девственного леса в Республике Коми // В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2023. – № 63. - С. 218-223. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

3. Пахучий, В. В. Развитие анализа двухмерных распределений древостоев девственного леса / В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // в книге: Леса России: политика, промышленность, наука, образование: материалы VIII Всероссийской научно-технической конференции. (Санкт-Петербург,

24-26 мая 2023 г.) : – Санкт-Петербург : Изд-во Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, 2023. – С. 325-328. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

4. Пахучий, В. В. Видовое разнообразие лесных фитоценозов на участках с искусственным регулированием водного режима почв / / В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2023. – № 64. - С. 218-222. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

5. Пахучий, В. В. Оценка связи между производительностью сосновых древостоев, отдельными характеристиками торфяной залежи и глубиной почвенно-грунтовых вод на осушенных лесных землях / В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Проблемы и состояние почв городских и лесных экосистем: материалы II научно-практической конференции. Под редакцией Б. В. Бабикова, А. А. Яковлева (Санкт-Петербург, 21-22 сентября 2023 г.) : – Санкт-Петербург : Изд-во Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, 2023. – С. 80-83.

Статьи в сборниках конференций СЛИ:

1. Пахучая Л. М., Опыт выборочных рубок в Ижемском лесничестве Республики Коми / Л. М. Пахучая, И. М. Ганов // Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профессор.-преподават. состава Сыкт. лесн. ин-та по итогам науч.-исследоват. работы в 2022 г. (Сыктывкар, 27-28 февраля 2023 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2023. – С. 135-144. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

2. Пахучий В. В., Концепция ядерной структурной организации древостоя ели в насаждении темнохвойного девственного леса в Республике Коми / В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профессор.-преподават. состава Сыкт. лесн. ин-та по итогам науч.-исследоват. работы в 2022 г. (Сыктывкар, 27-28 февраля 2023 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2023. – С. 145-155. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

3. Пахучий В. В., Водопроницаемость почв на объектах с искусственным регулированием водного режима / В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профессор.-преподават. состава Сыкт. лесн. ин-та по итогам науч.-исследоват. работы в 2022 г. (Сыктывкар, 27-28 февраля 2023 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2023. – С. 156-163. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

2022 год

Статьи в научных журналах и сборниках конференций (различных уровней):

1. Пахучий, В. В. Адаптационные мероприятия в планах по повышению устойчивости лесов Республики Коми в условиях изменения климата: оценки и рекомендации / / В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2022. – № 61. - С. 36-42.

2. Пахучий, В. В. Закономерности изменения сумм площадей сечения в вертикальном профиле древостоя / / В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2022. – № 62. - С. 70-74.

3. Пахучий, В. В. Рост и возобновление сосны кедровой сибирской на объектах гидромелиорации в северном предуралье Республики Коми / В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. - 2022. – № 239. - С. 22-36.

Статьи в сборниках конференций СЛИ:

1. Пахучая, Л. М. Многоцелевое лесопользование – путь рационального освоения осушенных лесных земель / Л. М. Пахучая // Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профессор.-преподават. состава Сыкт. лесн. ин-та по итогам науч.-исследоват. работы в 2021 г. (Сыктывкар, 21-22 февраля 2022 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2022. – С. 114-118. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

2. Пахучий, В. В. Моделирование изменчивости площади участков островного произрастания кедра как элемент обоснования северного предела распространения леса – маркера границ Арктики в Республике Коми / В. В. Пахучий // Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профессор.-преподават. состава Сыкт. лесн. ин-та по итогам науч.-исследоват. работы в 2021 г. (Сыктывкар, 21-22 февраля 2022 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2022. – С. 120-123. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

2021 год

Статьи в рецензируемых научных журналах:

1. Пахучий, В. В. Изменчивость характеристик древесного полога в смешанных насаждениях черничного типа леса / / В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2021. – № 59. - С. 61-65.

2. Пахучий, В. В. Полувековой опыт гидролесомелиорации в Республике Коми / /

В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Известия Коми научного центра УрО РАН. - 2021. - № 1 (47). - С. 80-85.

3. Пахучий, В. В. Многофакторная модель изменения радиального прироста кедра сибирского на объекте гидромелиорации / / В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая// Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2021. - № 60. - С. 57-60.

4. Пахучая, Л. М. ИК Фурье спектроскопия древесины сосны, пораженной окаймленным трутовиком (*Fomitopsis pinicola*) / В. А. Демин, Е. У. Ипатова // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. - 2021. - № 234. - С. 208-216.

Статьи в Российских сборниках конференций:

1. Пахучий, В. В. Полувековой опыт лесоосушения в Республике Коми: практика и гидролесомелиоративные исследования / В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Проблемы и состояние почв городских и лесных экосистем : материалы научно-практической конференции. Под редакцией Б. В. Бабикова, А. А. Яковлева (Санкт-Петербург, 22-24 сентября 2021 г.) : – Санкт-Петербург : Изд-во Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, 2021. – С. 58-61.

2. Пахучий, В. В. Статус гидромелиорации в нормативно-правовых актах лесного хозяйства в России / В. В. Пахучий, Л. М. Пахучая // Проблемы и состояние почв городских и лесных экосистем : материалы научно-практической конференции. Под редакцией Б. В. Бабикова, А. А. Яковлева (Санкт-Петербург, 22-24 сентября 2021 г.) : – Санкт-Петербург : Изд-во Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, 2021. – С. 62-65.

Статьи в сборниках конференций СЛИ:

1. Пахучая, Л. М. Дешифровочные характеристики древостоев и древесного полога смешанных насаждений и взаимосвязи между ними / Л. М. Пахучая, В. В. Пахучий // Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профессор.-преподават. состава Сыкт. лесн. ин-та по итогам науч.-исследоват. работы в 2020 г. (Сыктывкар, 16-18 февраля 2021 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2021. – С. 62-69. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

2. Манов, А. В. Анализ горимости лесов с применением многоспектральных спутниковых измерений на примере Чернамского лесничества (Республика Коми) / А. В. Манов // Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профессор.-преподават. состава Сыкт. лесн. ин-та по итогам науч.-исследоват. работы в 2020 г. (Сыктывкар, 16-18 февраля 2021 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2021. – С. 57-61. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

ДОКЛАДЫ

2025 год

1. Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Пахучий В. В., Пахучая Л. М. Доклад на тему: «Агрехимические показатели торфяных почв и рост леса на объектах гидромелиорации в Ухтинском районе Республики Коми» на секции «Современные технологии мониторинга и лесопользования в таежных лесах Европейского Севера России» - г. Сыктывкар, СЛИ, 21 февраля 2025 г.

2. Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Пахучий В. В., Пахучая Л. М. Доклад на тему: «Применение общей теории систем при исследовании структуры древостоя ели в девственных насаждениях» на секции «Современные технологии мониторинга и лесопользования в таежных лесах Европейского Севера России» - г. Сыктывкар, СЛИ, 21 февраля 2025 г.

3. Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. **Пахучий В. В., Пахучая Л. М.**, Надуткин Н. А. Доклад на тему: «Геоинформационные системы, данные дистанционного зондирования Земли и беспилотные летательные аппараты – современные средства мониторинга осушаемых лесных земель» на секции «Современные технологии мониторинга и лесопользования в таежных лесах Европейского Севера России» - г. Сыктывкар, СЛИ, 21 февраля 2025 г.

4. X Всероссийская научно-техническая конференция «Леса России: политика, промышленность, наука, образование» (заочное участие). **Лиханова Н. В.**, Бобкова К. С. Доклад на тему: «Влияние промышленных рубок на бюджет углерода органического вещества в ельниках

средней тайги» - г. Санкт-Петербург, 21-23 мая 2025 г.

5. XXIII Международная научно-технической конференции «Актуальные проблемы развития лесного комплекса» (онлайн участие). Пахучий В. В. Доклад на тему: «Опыт гидромелиорации лесных земель в Республике Коми (ВКС)» - г. Вологда, 04 декабря 2025 г.

2024 год

Научно-практическая конференция «Февральские чтения»: по итогам научно-исследовательской работы 2023 г. преподавателей Сыктывкарского лесного института (19-21 февраля 2024 г.).

Секция «Современные технологии мониторинга и лесопользования в таежных лесах Европейского Севера России».

1. Пахучий В. В., Пахучая Л. М. Доклад на тему: «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии». Научно-исследовательская работа кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии» по направлению «Лесное дело» в период с 1998 по 2024 г.» - г. Сыктывкар, СЛИ, 20 февраля 2024 г.

2. Пахучий В. В., Пахучая Л. М. Доклад на тему: «Рост леса в связи с изменчивостью агрохимических показателей осушенных торфяных почв Южного Тимана» - г. Сыктывкар, СЛИ, 20 февраля 2024 г.

3. Пахучая Л. М., Пахучий В. В. Доклад на тему: «Структурная организация древостоя ели в девственном насаждении с позиций общей теории систем» - г. Сыктывкар, СЛИ, 20 февраля 2024 г.

Международная конференция «Лишайники: от молекул до экосистем»
(Сыктывкар, 1-5 июля 2024 г)

1. Пахучий В. В., Пахучая Л. М. Доклад на тему: «Девственный лес Республики Коми: породный состав, строение и структура» - г. Сыктывкар, Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения РАН, 02 июля 2024 г.

2023 год

Научно-практическая конференция «Февральские чтения»: по итогам научно-исследовательской работы 2022 г. преподавателей Сыктывкарского лесного института (27-28 февраля 2023 г.).

Секция «Современные технологии мониторинга и лесопользования в таежных лесах Европейского Севера России»

1. Манов А. В. к. с.-х. н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии». Доклад на тему: «Радиальный прирост ели сибирской в условиях атмосферного загрязнения»;

2. Пахучая Л. М., к. с.-х. н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии». Ганов И. М., студент-выпускник. Доклад на тему: «Выборочные рубки в Ижемском лесничестве Республики Коми: опыт, проблемы и перспективы проведения»;

3. Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, Пахучая Л. М. к. с.-х. н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии». Доклад на тему: «Водопроницаемость почв на объектах с искусственным регулированием водного режима»;

4. Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, Пахучая Л. М. к. с.-х. н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии». Доклад на тему: «Концепция ядерной структурной организации древостоя девственного темнохвойного леса в Республике Коми».

VIII Всероссийская научно-техническая конференция «Леса России: политика, промышленность, наука, образование». г. Санкт-Петербург, Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, 24-26 мая 2023 г.

1. Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, Пахучая Л. М. к. с.-х. н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии». Доклад на тему: «Развитие анализа двухмерных распределений древостоев девственного леса».

XXIV Международная научно-техническая Интернет-конференция «Лес-2023».
г. Брянск, БГИТУ, май 2023 г.

1. Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, Пахучая Л. М. к. с.-х. н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии». Доклад на тему: «Трансгрессия рядов распределения ели по ступеням толщины в насаждении девственного леса в Республике Коми».

II научно-практическая конференция «Проблемы и состояние почв городских и лесных экосистем». г. Санкт-Петербург, Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, 21-22 сентября 2023 г.

1. Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, Пахучая Л. М. к. с.-х. н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии». Доклад на тему: «Оценка связи между производительностью сосновых древостоев, отдельными характеристиками торфяной залежи и глубиной почвенно-грунтовых вод на осушаемых лесных землях».

XXIII Международная научно-техническая Интернет-конференция «Лесной комплекс: состояние и перспективы развития». г. Брянск, БГИТУ, ноябрь 2023 г.

1. Пахучий В. В., д.с.-х.н., профессор, Пахучая Л. М. к. с.-х. н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии». Доклад на тему: «Видовое разнообразие лесных фитоценозов на участках с искусственным регулированием водного режима почв».

2022 год

Научно-практическая конференция «Февральские чтения»: по итогам научно-исследовательской работы 2021 г. преподавателей Сыктывкарского лесного института (21-22 февраля 2022 г.). Секция «Современные технологии мониторинга и лесопользования в таежных лесах Европейского Севера России».

1. Манов А. В., к.с.-х.н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и деревообработка». Доклад на тему: «Влияние аэробиогенных выбросов на радиальный прирост ели сибирской».

2. Пахучая Л. М., к.с.-х.н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и деревообработка». Доклад на тему: «Многоцелевое лесопользование — путь рационального освоения осушаемых лесных земель».

3. Пахучий В. В., д. с.-х. н., проф., зав. кафедрой «Лесное хозяйство и деревообработка». Доклад на тему: «Моделирование изменчивости площади участков островного произрастания кедра как элемент обоснования северного предела распространения леса — маркера границ Арктики в Республике Коми».

Научно-практическая конференция «Февральские чтения»: по итогам научно-исследовательской работы 2021 г. преподавателей Сыктывкарского лесного института (21-22 февраля 2022 г.). Секция «Химическая технология и техносферная безопасность».

1. Демин В. А., д.х.н., профессор зав. кафедры кафедры «Химическая технология и техносферная безопасность», Ипатова Е. У., н. с. лаборатории физико-химических методов исследования Института химии Коми НЦ УрО РАН, Пахучая Л. М., к.с.-х.н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и деревообработка». Доклад на тему: «ИК Фурье спектры биопораженной древесины березы».

Международная научно-практическая заочная интернет-конференция «Лесной комплекс: состояние и перспективы развития 2022» - г. Брянск, БГИТУ, май

1. Пахучий В. В., д. с.-х. н., проф., зав. кафедрой «Лесное хозяйство и деревообработка»; Пахучая Л. М., к. с.-х. н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и деревообработка». Доклад на тему: «Адаптационные мероприятия в планах по повышению устойчивости лесов Республики Коми в условиях изменения климата: оценки и рекомендации».

Международная научно-практическая заочная интернет-конференция «Лесной комплекс: состояние и перспективы развития 2022» - г. Брянск, БГИТУ, ноябрь

1. Пахучий В. В., д. с.-х. н., проф., зав. кафедрой «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии»; Пахучая Л. М., к. с.-х. н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии». Доклад на тему: «Закономерности изменения сумм площадей сечения в вертикальном профиле древостоя».

2021 год

Научно-практическая конференция «Февральские чтения»: по итогам научно-исследовательской работы 2020 г. преподавателей Сыктывкарского лесного института (16-18 февраля 2021 г.). Секция «Современные технологии мониторинга и лесопользования в таежных лесах Европейского Севера России»

1. Пахучий В. В., д. с.-х. н., проф., зав. кафедрой «Лесное хозяйство и деревообработка»; Пахучая Л. М., к. с.-х. н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и деревообработка». Доклад на тему: «Дешифровочные характеристики древостоев и древесного полога смешанных насаждений и взаимосвязи между ними».

2. Манов А. В., к.с.-х.н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и деревообработка». Доклад на тему: «Анализ горимости лесов с применением многоспектральных спутниковых измерений на примере Чернамского лесничества (Республика Коми)».

ОТЗЫВЫ

2025 год

Отзывы д.с.-х.н., профессора Пахучего В. В. на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени кандидата наук:

1. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Петрова Александра Ивановича «Лесоводственная эффективность рекультивации дражных отвалов на Урале»;

2. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Коростелевой Марии Валерьевны «Оценка перспективности интродукции древесных растений для озеленения на Среднем Урале»;

3. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Дергунова Дениса Михайловича «Пространственно-временной анализ фитомассы лесов Пензенской области на основе спутниковых данных и модели машинного обучения»;

4. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Корякиной Дарьи Михайловны «Комплексная оценка многолетней интродукции древесных растений и обоснование многоцелевого подхода по воспроизводству лесов в таежной зоне»;

5. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Вьюхина Сергея Олеговича «Формирование и современная структура древостоев лиственницы Гмелина (*Larix Gmelinii* (Rupr.) Rupr.) в высокогорьях плато Путорана»;

6. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Чистякова Сергея Анатольевича «Динамика компонентов лесных фитоценозов в условиях южной тайги».

Отзывы д.с.-х.н., профессора Пахучего В. В. на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени доктора наук:

1. Доктора биологических наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Коноваловой Ирины Сергеевны «Антропогенная трансформация фитоценозов при искусственном лесовосстановлении»;

2. Доктора сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Воробьева Олега Николаевича «Дистанционный мониторинг лесного покрова и геоинформационный анализ его нарушений (на примере Среднего Поволжья)».

Рецензии д.с.-х.н., профессора Пахучего В. В. на монографии

1. Дружинина Ф. Н., Дружинина Н. А. «Комплексные рубки в системе лесопользования: лесоводственное и экономическое обоснование»;

2. Третьякова С. В., Новоселова А. С., Попова О. С. «Лесоводственно-экологическая оценка влияния гидротехнической мелиорации на рост насаждений в Вологодской области».

Отзыв официального оппонента д.б.н. Кутявина И. Н., на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени кандидата наук:

1. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Вьюхина Сергея Олеговича «Формирование и современная структура древостоев лиственницы Гмелина (*Larix Gmelinii* (Rupr.) Rupr.) в высокогорьях плато Путорана (на примере массива Сухие горы)».

Отзыв официального оппонента д.б.н. Кутявина И. Н., на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени доктора наук:

1. Доктора биологических наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Коноваловой Ирины

2024 год

Отзывы Пахучего В. В. на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени кандидата наук:

1. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Салцевич Юлии Викторовны «Особенности лесовосстановления на нарушенных участках лесных земель предгорьев Восточного Саяна»;

2. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Панкратова Владислава Константиновича «Лесоводственная эффективность рубок ухода в искусственных насаждениях санитарно-защитной зоны г. Астаны»;

3. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Башегурова Константина Андреевича «Эффективность различных способов лесовосстановления в условиях подзоны северной тайги Западной Сибири»;

4. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Яковлева Артема Антоновича «Влияние почвенных условий на формирование растительных сообществ на постагротических и лесных землях (на примере Ленинградской области)»;

5. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Куксина Григория Валерьевича «Тушение лесных торфяных пожаров с использованием подтопления очагов тления и подъёма уровня грунтовых вод)»;

6. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Карабан Алексея Александровича «Закономерности роста, продуктивность и динамика фитомассы насаждений ольхи серой на Европейском Северо-Востоке Российской Федерации»;

7. Кандидата биологических наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Евтушенко Надежды Александровны «Лесоводственно-биологические основы выращивания IN VITRO саженцев бересклета пушистого в условиях стимулирующего воздействия наночастиц оксида меди»;

8. Кандидата биологических наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Аганиной Юлии Евгеньевны «Адаптационная способность разных форм сосны обыкновенной в стрессовых условиях (на примере Северо-Двинского бассейна)».

Отзыв Пахучей Л. М. на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени кандидата наук:

1. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Чупрова Алексея Владимировича «Оценка продуктивности климатипов сосны обыкновенной в географических культурах Архангельской области».

Отзывы Пахучего В. В. на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени доктора наук:

1. Доктора биологических наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Клевцова Дениса Николаевича «Биологический потенциал надземной фитомассы сосновых искусственного происхождения Европейского Севера России»;

2. Доктора биологических наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Кутявина Ивана Николаевича «Структурная организация, рост и продуктивность древостоев сосновых экосистем европейского Северо-Востока России».

Отзыв официального оппонента на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени кандидата наук:

- 1. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Попова Олега Сергеевича «Лесоводственно-экологическая оценка влияния гидротехнической мелиорации на рост насаждений разного генезиса южно-таежного района Европейского Севера».

2023 год

Отзывы Пахучего В. В. на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени кандидата наук:

1. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Домрачевой Зульфии Назимовны «Первичный постпирогенный лесовосстановительный потенциал сосняков брусничных Марийского лесного Заволжья»;

2. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Корякиной Дарьи Михайловны «Комплексная оценка многолетней интродукции древесных растений и обоснование многоцелевого подхода по воспроизведству лесов в таежной зоне»;

3. Кандидата биологических наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Доан Тхи Нга «Динамика запасов лекарственных растений в ходе восстановительных смен после сплошных рубок в ленинградской области»;

4. Кандидата биологических наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Ле Кхань Ву «Оценка условий местообитания зеленых насаждений города Санкт-Петербурга и Ленинградской области по экологическим шкалам растений»;

5. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Тарасовой Людмилы Владимировны «Дистанционный мониторинг и спектральная разделимость классов лесного покрова водоохранных зон рек (на примере Марийского лесного Заволжья)».

Отзывы Пахучего В. В. на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени доктора наук:

1. Доктора сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Лебедева Александра Вячеславовича «Эмпирические модели роста и производительности древостоев по данным долговременных наблюдений в условиях антропогенного воздействия и климатических изменений»;

2. Доктора биологических наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – Шейкиной Ольги Викторовны «Состояние генофонда и повышение эффективности селекции сосны обыкновенной (*Pinus sylvestris L.*) в Среднем Поволжье».

Рецензии Пахучего В. В. на рукописи статьи:

1. Богданова Л. С., Двадцатова Т. В., Мельничук И. А., Субота М. Б., Яковлев А. А. «Почвенные условия газонов на объектах зеленых насаждений общего пользования города Санкт-Петербурга в различных микроклиматических условиях», представленной для публикации в Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии (15.09.2023);

2. «Лесоводственная эффективность проведения несплошной лесозаготовки древесины в сосняках после гидротехнической мелиорации в Сокольском районе Вологодской области», представленной для публикации в Лесотехнический журнал (18.08.2023);

Рецензия Пахучего В. В. монографию

1. Дружинин Н. А., Дружинин Ф. Н. «Экология осушаемых лесов таежной зоны», (06.06.2023);

Рецензия Пахучего В. В. Рукопись учебного пособия

1. Бабиков Б. В. «Гидросфера», для студентов всех форм обучения направления подготовки «Экология и природопользование».

2022 год

Отзывы Пахучего В. В. на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени кандидата наук:

1. Кандидата биологических наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация – Нгуен Хыу Кыонг «Растительные ресурсы лесов заповедника Нам Донг, уезда Куанхоа, провинция тханьхоа, Вьетнам»;

2. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация – Анисимовой Ирины Михайловны «Естественное возобновление смешанных древостоев после низовых пожаров в условиях ландшафта Тихвинской гряды»;

3. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация – Гусева Дмитрия Вадимовича «Ландшафтные особенности влияния лесных низовых пожаров на возобновление сосны»;

4. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство – Жигулина Евгения Валерьевича «Совершенствование агротехники выращивания посадочного материала с закрытой корневой системой в теплицах с регулируемым микроклиматом»;

5. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 – Агролесомелиорация и защитное лесоразведение, озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними – Ивченко Ольги Александровны «Применение гидрогелей для борьбы с лесными низовыми пожарами (на материалах Саратовской области)»;

6. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство – Михайловой Марии Игоревны «Состояние, рост и продуктивность экотипов сосны обыкновенной в географических лесных культурах Воронежской области»;

7. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация – Пономаревой Тамары Игоревны «Влияние лесоосушения на лесорастительные условия сосняков кустарничково-сфагновых северотаежного района Архангельской области».

Отзыв Пахучего В. В. (официального оппонента) на диссертацию, представленную на соискание ученой степени кандидата наук:

1. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация – Ивановой Маргариты Геннадьевны «Дуб черешчатый (*Quercus robur* L.) на северном пределе распространения в Европейской части России».

Отзывы Пахучего В. В. на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени доктора наук:

1. Доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация – Антонова Олега Ивановича «Выращивание высококачественной древесины основных лесообразующих пород на Северо-западе Российской Федерации»;

2. Доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация – Тюкавиной Ольги Николаевны «Биологические экологические закономерности продукционного процесса сосны обыкновенной в естественных и антропогенно трансформированных насаждениях».

Рецензии Пахучего В. В. на рукопись статьи

1. Табаленковой Г. Н., Силиной Е. В. «Сезонная и суточная динамика азотсодержащих соединений в листьях очитника трехлистного в условиях таежной зоны европейского Северо-Востока», представленной для опубликования в Самарском научном вестнике;

2. Мариничевой Е. А., Мариничевой Т. В., Частовой Ю. А., Волкова В. И. «Потенциал использования подпологовых культур вишни степной в целях повышения биоразнообразия», представленной к открытой публикации в научно-практическом журнале «Вестник Нижегородской

государственной сельскохозяйственной академии»;

3. Мариничевой Е. А., Мариничевой Т. В., Частовой Ю. А., Волкова В. И. «Формирование и рост сосновых насаждений в условиях свежих боров Балахнинского низинного района», представленной к открытой публикации в научно-практическом журнале «Вестник Нижегородской государственной сельскохозяйственной академии»;

4. «Древесные ресурсы региона в системе учета природного капитала», представленной к публикации в журнале «Известия Коми НЦ УрО РАН».

2021 год

Отзывы Пахучего В. В. на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени кандидата наук:

1. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация – Осипенко Регины Александровны «Эффективность рекультивации выработанных карьеров глины в Среднеуральском таежном лесном регионе»;

2. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация – Парамонова Андрея Алексеевича «Закономерности роста, продуктивность и нормативы таксации насаждений ивы в таежной зоне на северо-востоке Европейского Севера»;

3. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство – Острошенко Валентины Юрьевны «Эффективность применения стимуляторов роста при выращивании посадочного материала хвойных древесных пород в Приморском крае»;

4. Кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация – Анисимовой Ирины Михайловны «Естественное возобновление смешанных древостоев после низовых пожаров в условиях ландшафта Тихвинской гряды».

Рецензия Пахучего В. В. на рукопись монографии

1. Дружинина Н. А., д.с.х.н., профессора, Дружинина Ф. Н., д.с.х.н., профессора, ФБУ СевНИИЛХ Вологодская региональная лаборатория – «Возобновление леса и возрастное строение древостоев на торфяных почвах».

2. НИРС

ДОКЛАДЫ

2025 год

XVI Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, 14-18 апреля 2025 года)

Секция «Полигон инновационных идей» (Сыктывкар, СЛИ, 18.04.2025)

1. Филиппова А. В., студент 1 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Зеленый уголок». Науч. рук. — специалист по благоустройству и озеленению территорий и объектов Мухина Надежда Константиновна.

Секция «Лесное хозяйство» (Сыктывкар, СЛИ, 18.04.2025)

1. Вильдермут Д. Ю., студент 2 курса направления подготовки бакалавриата «Лесное дело». Доклад на тему: «Типы еловых лесов в Двинско-Вычегодском таежном районе Республики Коми». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

2. Зубцовский Д. А., студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Рубки ухода в молодняках и их лесоводственная эффективность в Сысольском лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

3. Игнатов М. Д., студент 3 курса направления подготовки бакалавриата «Лесное дело». Доклад на тему: «Лесоводственная оценка типов еловых лесов в Двинско-Вычегодском таежном районе Республики Коми». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

4. Патракова Д. С., студент 3 курса направления подготовки бакалавриата «Лесное дело». Доклад на тему: «Совершенствование методов аэrotаксации в годы Великой Отечественной войны». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

5. Пироговская Д. А., студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Порядок и методы подготовки лесосечного фонда в Вилегодском лесничестве Архангельской области». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

6. Холопова Ю. А., студент 3 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Биологическая и экологическая оценка смены пород в Республике Коми». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

2024 год

XV Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию». (Сыктывкар, 15-19 апреля 2024 года)

Секция «Лесное хозяйство» (Сыктывкар, СЛИ, 19.04.2024)

1. Коснырева Е. С., студент 4 курса. Доклад на тему: «Естественное возобновление хвойных и мягколиственных пород на вырубках Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

2. Голенева П. С., студент 3 курса. Доклад на тему: «Динамика заготовки древесины в зоне аренды АО «Группы ИЛИМ» (Яренское лесничество Архангельской области). Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.

3. Зубцовский Д. А., студент 3 курса. Доклад на тему: «Эффективность рубок ухода в молодняках в зоне аренды АО «СЛПК». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

4. Кирушева В. К., студент 3 курса. Доклад на тему: «Динамика лесных пожаров в Сыктывдинском лесничестве и меры борьбы с ними». Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.

5. Кузнецова А. И., студент 3 курса. Доклад на тему: «Обследование отводов и вырубок на предмет соблюдения условий ограничений, накладываемых требованиями добровольной сертификации». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

6. Некрасов А. О., студент 4 курса. Доклад на тему: «Опыт санитарных рубок в Сыктывкарском лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

7. Сухих Д. А., студент 3 курса. Доклад на тему: «Подготовка лесосечного фонда в Вилегодском лесничестве Архангельской области». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

8. Уляшев И. И., студент 4 курса. Доклад на тему: «Мероприятия по уходу за лесом в Помоздинском лесничестве». Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.

Научно-практическая конференция «Адаптация лесного комплекса России к современным условиям (по научной теме института «Стратегические направления развития лесного комплекса Республики Коми до 2030 года: методология и практика» (Сыктывкар, 25-29 ноября 2024 года).

Пленарное заседание (Сыктывкар, СЛИ, 26.11.2024)

1. Путкова О. С., студентка 3 курса. Доклад на тему: «Биологические особенности лекарственных растений Республики Коми на примере брусники (*Vaccinium vitis-idaea* L.)». Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Елена Ивановна.

Секция «Лесоводственные системы и лесоуправление на Европейском Северо-Востоке» (Сыктывкар, СЛИ, 27.11.2024)

1. Нечаев Р. А., студент 3 курса. Доклад на тему: «Сплошные рубки в Республике Коми и опыт их проектирования». Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.

2. Парначева И. В., студент 3 курса. Доклад на тему: «Меры содействия естественному возобновлению на примере сплошных рубок». Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.

3. Патракова Д. С., студент 3 курса. Доклад на тему: «Проектирование добровольно-выборочных рубок в темнохвойных насаждениях». Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.

4. Путкова О. С., студент 3 курса. Доклад на тему: «Меры содействия естественному возобновлению на примере несплошных (добровольно-выборочных) рубок». Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.

5. Скрипина А. Д., студент 3 курса. Доклад на тему: «Проект двухприемных равномернопостепенных рубок». Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.

6. Щелкунова А. А., студент 3 курса. Доклад на тему: «Группово-постепенные рубки

в сосняках». Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.

Сыктывкар, СЛИ, 28.11.2024

Докладчики — студенты 4 курса направления подготовки «Лесное дело»:

1. Быков П. В. Доклад на тему: «Рубки ухода в молодняках в Чернамском лесничестве». Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.

2. Голенева П. С. Доклад на тему: «Динамика заготовки древесины в зоне аренды АО «Группа ИЛИМ» (Яренское лесничество Архангельской области). Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.

3. Зубцовский Д. А. Доклад на тему: «Эффективность рубок ухода в молодняках в Сысольском лесничестве». Науч. рук. — начальник отдела планирования лесообеспечения АО «СЛПК» Чупров Василий Ефимович.

4. Кирушева В. К. Доклад на тему: «Динамика лесных пожаров в Сыктывдинском лесничестве и меры борьбы с ними». Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.

5. Кузнецова А. И. Доклад на тему: «Рубки ухода в молодняках в Прилузском лесничестве (по материалам ООО «Тефра»)». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

6. Ложкина А. М. Доклад на тему: «Объемы лесовосстановления в Занульском участковом лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

7. Мингалев В. Р. Доклад на тему: «Динамика объемов рубок ухода в молодняках в зоне аренды АО «СЛПК» (Сысольское лесничество)». Науч. рук. — начальник отдела планирования лесообеспечения АО «СЛПК» Чупров Василий Ефимович.

8. Сухих Д. А. Доклад на тему: «Подготовка лесосечного фонда в Вилегодском лесничестве Архангельской области (ООО «Прилуклес»)». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

2023 год

XIV Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию». (Сыктывкар, 17-21 апреля 2023 года)

Секция «Лесное хозяйство» (Сыктывкар, СЛИ, 18.04.2023)

1. Агальцева Любовь Александровна, 4 курс. Доклад на тему: «Рубки ухода с заготовкой древесины в Корткеросском лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Манов Алексей Валерьевич.

2. Ануфриев Иван Алексеевич, 4 курс. Доклад на тему: «Рубки ухода в молодняках и мероприятия по их совершенствованию в Эжвинском участковом лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

3. Артеев Трофим Александрович, 4 курс. Доклад на тему: «Охрана лесов от пожаров в Усть-Цилемском лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Манов Алексей Валерьевич.

4. Бутикова Кристина Константиновна, 2 курс. Доклад на тему: «Лесорастительное районирование и продуктивность лесов Республики Коми». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

5. Быков Павел Владимирович, 2 курс. Доклад на тему: «Мероприятия по снижению пожарной опасности в лесном фонде Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — д. с.-х. н., проф. Пахучий Владимир Васильевич.

6. Василевич Кирилл Дмитриевич, 3 курс. Доклад на тему: «Способы таксации лесосечного фонда в базе аренды Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

7. Голенева Полина Сергеевна, 2 курс. Доклад на тему: «Лесоводственная оценка типов леса в зоне притундровых лесов и крайне северной тайги Республики Коми». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

8. Есева Анастасия Алексеевна, 3 курс. Доклад на тему: «Антропогенное влияние на естественное возобновление в пригородных лесах г. Сыктывкара». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

9. Зубцовский Дмитрий Алексеевич, 2 курс. Доклад на тему: «Методы изучения лесовозобновления». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

10. Кирушева Василиса Константиновна, 2 курс. Доклад на тему: «Причины потери плодородия почв в лесном фонде Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

11. Константинов Лев Эдуардович, 3 курс. Доклад на тему: «Совершенствование

мероприятий по охране лесов от пожаров в Сыктывкарском лесничестве». Науч. рук. — д. с.-х. н., проф. Пахучий Владимир Васильевич.

12. Конырева Екатерина Сергеевна, 3 курс. Доклад на тему: «Сравнительная оценка естественного возобновления хвойных и мягколиственных пород на вырубках Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

13. Кузнецова Анастасия Ивановна, 2 курс. Доклад на тему: «Лесоводственная оценка типов леса в лесном фонде Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

14. Мингалев Владимир Романович, 2 курс. Доклад на тему: «Роль фауны в лесных биогеоценозах Помоздинского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

15. Михайлова Мария Ивановна, 4 курс. Доклад на тему: «Рубки ухода в молодняках в Сыктывкарском участковом лесничестве и мероприятия по их совершенствованию». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

16. Молева Анастасия Анатольевна, 4 курс. Доклад на тему: «Технология сплошных рубок в Котласском лесничестве Архангельской области». Науч. рук. — к. с.-х. н. Манов Алексей Валерьевич.

17. Морохин Александр Андреевич, 4 курс. Доклад на тему: «Рубки ухода в средневозрастных насаждениях в Сыктывкарском лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Манов Алексей Валерьевич.

18. Некрасов Александр Олегович, 4 курс. Доклад на тему: «Лесоводственно-защитный уход за лесами в Сыктывкарском лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

19. Раздрогова Дарья Сергеевна, 4 курс. Доклад на тему: «Техника и технология рубок ухода в Великоустюгском лесничестве Вологодской области». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

20. Размыслов Владислав Владимирович, 4 курс. Доклад на тему: «Рубки ухода с заготовкой древесины в Сыктывдинском лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

21. Сухих Дарья Александровна, 2 курс. Доклад на тему: «Влияние леса на уровень грунтовых вод и сток в Сыктывкарском лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

22. Талеев Илья Сергеевич, 3 курс. Доклад на тему: «Совершенствование способов заготовки древесины в эксплуатационных лесах в зоне аренды Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — д. с.-х. н., проф. Пахучий Владимир Васильевич.

23. Торлопов Роман Александрович, 3 курс. Доклад на тему: «Интенсивность рубок ухода за лесом в зоне аренды Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — д. с.-х. н., проф. Пахучий Владимир Васильевич.

24. Уляшев Иван Игоревич, 3 курс. Доклад на тему: «Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами в зоне аренды Помоздинского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

25. Чугаева Ульяна Алексеевна, 4 курс. Доклад на тему: «Санитарные рубки в Сыктывкарском лесничестве: виды, нормативы, технология». Науч. рук. — к. с.-х. н. Манов Алексей Валерьевич.

26. Шкурлей Марина Игоревна, 3 курс. Доклад на тему: «Технологии рубок ухода за лесом в Сыктывкарском лесничестве». Науч. рук. — д. с.-х. н., проф. Пахучий Владимир Васильевич.

Научно-практическая конференция «Состояние и перспективы использования лесов

Республики Коми (по научной теме института «Стратегические направления
развития лесного комплекса Республики Коми до 2030 года: методология и практика»
(Сыктывкар, 28-30 ноября 2023 года).

Круглый стол «Личность о личности» (Сыктывкар, СЛИ, 29.11.2023)

Модератор — Мартынчук Татьяна Александровна, к. и. н.

1. Игнатов Михаил Дмитриевич, 1 курс. Доклад на тему: «Сергей Павлович Королев — отец отечественной космонавтики»;

2. Холопова Юлиана Александровна, 1 курс. Доклад на тему: «Первая трактористка СССР: Паша Ангелина».

Секция «Лесоводственные системы и лесоуправление на Европейском Северо-Востоке»

(Сыктывкар, СЛИ, 30.11.2023)

Председатель — Пахучий Владимир Васильевич, д. с.-х. н., профессор

1. Путкова Ольга Сергеевна, 2 курс. Доклад на тему: «Особенности ведения лесного хозяйства в зеленой зоне г. Сыктывкара». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

2. Зубцовский Дмитрий Алексеевич, 3 курс. Доклад на тему: «Оценка естественного и искусственного возобновления в Великоустюгском лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.
3. Есева Анастасия Алексеевна, 4 курс. Доклад на тему: «Естественное возобновление в зеленой зоне Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.
4. Конститинов Лев Эдуардович, 4 курс. Доклад на тему: «Охрана лесов от пожаров в Сыктывкарском лесничестве». Науч. рук. — д. с.-х. н., профессор Пахучий Владимир Васильевич.
5. Коснырева Екатерина Сергеевна, 4 курс. Доклад на тему: «Естественное возобновление на вырубках Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.
6. Некрасов Александр Олегович, 4 курс. Доклад на тему: «Лесоводственно-защитные мероприятия в насаждениях Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.
7. Талеев Илья Сергеевич, 4 курс. Доклад на тему: «Технология заготовки древесины в эксплуатационных лесах Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Манов Алексей Валерьевич.
8. Торлопов Роман Александрович, 4 курс. Доклад на тему: «Рубки ухода в Сыктывкарском лесничестве». Науч. рук. — д. с.-х. н., профессор Пахучий Владимир Васильевич.
9. Уляшев Иван Игоревич, 4 курс. Доклад на тему: «Уход за лесом в Помоздинском лесничестве». Науч. рук. — д. с.-х. н., профессор Пахучий Владимир Васильевич.
10. Шкурлей Марина Игоревна, 4 курс. Доклад на тему: «Технологии рубок ухода в Сыктывкарском лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Манов Алексей Валерьевич.

2022 год

XIII Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию». (Сыктывкар, 18-22 апреля 2022 года)

Секция «Лесное хозяйство» (Сыктывкар, СЛИ, 18.04.2022)

1. Абросимова Анна Михайловна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Федеральный государственный лесной надзор в Республике Коми (на примере Сыктывкарского лесничества)». Науч. рук. — д. с.-х. н., проф. Пахучий Владимир Васильевич.
2. Азимов Лев Бахрамович, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Накопление древесины в лесном фонде Республики Коми в связи с тенденциями изменения климата». Науч. рук. — д. с.-х. н., проф. Пахучий Владимир Васильевич.
3. Каспирович Елизавета Владимировна, Присуха Лиана Олеговна, студенты 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Система «Скан-Трек» и ее использование при сортиментной оценке древесины». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.
4. Козлова Анастасия Васильевна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Лесовосстановление в Сыктывкарском лесничестве: методы, способы и объемы». Науч. рук. — д. с.-х. н., проф. Пахучий Владимир Васильевич.
5. Латкин Павел Романович, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Технология рубок ухода в молодняках в Сыктывкарском лесничестве и ее совершенствование». Науч. рук. — к. с.-х. н. Манов Алексей Валерьевич.
6. Макарова Элина Васильевна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Противопожарное обустройство лесов Сыктывкарского лесничества: виды мероприятий и объемы». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.
7. Толоконникова Елена Михайловна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Современные смены древесных пород в Сыктывкарском лесничестве и меры по их предотвращению». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.

в рамках регионального этапа XXXI Международных Рождественских образовательных чтений
«Глобальные вызовы современности и духовный выбор человека» и республиканской

научно-практической конференции

«Духовно-нравственное и патриотическое воспитание детей и молодежи»

Студенческий круглый стол

«Что такое хорошо и что такое плохо»: морально-нравственное развитие личности
(СЛИ, 23 ноября 2022 года)

1. Кирушева Василиса Константиновна, студент 2 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Взаимосвязь религиозного воспитания с познавательной, эмоциональной,

2021 год

XII Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию». (Сыктывкар, 19-23 апреля 2021 года).

Секция «Рациональные технологии лесопользования и воспроизводства лесных ресурсов Европейского Севера России» (Сыктывкар, СЛИ, 21.04.2021)

1. Азимов Лев Бахрамович, студент 3 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Климатический тренд и накопление древесины в лесном фонде Республики Коми». Науч. рук. — д. с.-х. н., профессор Пахучий В. В.

2. Ветошкина Анастасия Александровна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Охрана лесов от пожаров в Кересском участковом лесничестве Сторожевского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Манов А. В.

3. Игушева Дарья Ивановна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Планирование и динамика работ по лесовосстановлению в Сторожевском лесничестве». Науч. рук. — д. с.-х. н., профессор Пахучий В. В.

4. Козлова Анастасия Васильевна, студент 3 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Модельный эксперимент — подготовка лесосечного фонда». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Л. М.

5. Кудрявцев Роман Викторович, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Динамика радиального прироста ели сибирской в связи с изменением климата на Северном Урале». Науч. рук. — к. с.-х. н. Манов А. В.

6. Макарова Элина Васильевна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Виды и объемы мероприятий по противопожарному обустройству лесов Сыктывкарского лесничества». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Л. М.

7. Толоконникова Елена Михайловна, студент 3 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Смена древесных пород и меры по ее предотвращению в Сыктывкарском лесничестве». Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Л. М.

8. Чупрова Наталия Леонидовна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Ведение лесного хозяйства в защитных лесах Ижемского лесничества». Науч. рук. — д. с.-х. н., профессор Пахучий В. В.

9. Шишинёва Екатерина Сергеевна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: «Мониторинг естественного и искусственного способов лесовосстановления в Кажимском лесничестве в зоне аренды «Монди СЛПК». Науч. рук. — д. с.-х. н., профессор Пахучий В. В.

ПУБЛИКАЦИИ

2025 год

1. Путкова О. С. Вклад лесотехнической академии в Великую Победу: страницы истории //О. С. Путкова, науч. рук. к. культурологии М. Н. Сопова// XVI Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» : сб. материалов науч.-практ. конф. (Сыктывкар, 14-18 апреля 2025 г.).— Сыктывкар : СЛИ, 2025. — С. 89-91. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

2023 год

1. Ганов И. М. Опыт выборочных рубок в Ижемском лесничестве Республики Коми / И. М. Ганов, научн. рук. к.с.-х.н. Л. М. Пахучая // Февральские чтения : сб. материалов науч.-практ. конф. профессор.-преподават. состава Сыкт. лесн. ин-та по итогам науч.-исследоват. работы в 2022 г. (Сыктывкар, 27-28 февраля 2023 г.). — Сыктывкар : СЛИ, 2023. — С. 135-144. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM);

2. Голенева П.С. «Лесоводственная оценка типов леса в зоне притундровых лесов и крайне северной тайги Республики Коми» / П. С. Голенева, научн. рук. к.с.-х.н. Л. М. Пахучая // XIV Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» : сб. материалов науч.-практ. конф. (Сыктывкар, 17-21 апреля 2023 г.).— Сыктывкар : СЛИ, 2023. — С. 67-73. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM);

3. Кирушева В. К. «Причины потери плодородия почвы в лесном фонде съктывкарского лесничества» / В. К. Кирушева, научн. рук. к.с.-х.н. Л. М. Пахучая // XIV Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи — экономике, производству,

образованию» : сб. материалов науч.-практ. конф. (Сыктывкар, 17-21 апреля 2023 г.).— Сыктывкар : СЛИ, 2023. — С. 74-77. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

2022 год

1. Раздрогова Д. С. Экологическая эффективность рубок ухода за лесом в эксплуатационных лесах Севера / Д. С. Раздрогова, научн. рук. д.с.-х.н., профессор В. В. Пахучий // XIII Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» : сб. материалов науч.-практ. конф. (Сыктывкар, 18-22 апреля 2022 г.).— Сыктывкар : СЛИ, 2022. — С. 51-53. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

2021 год

1. Абросимова А. М. Влияние растений на психическое состояние человека и способы их размещения в помещении / А. М. Абросимова, научн. рук. к.псх.н., доцент Е. В. Хохлова // XII Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» : сб. материалов науч.-практ. конф. (Сыктывкар, 19-23 апреля 2021 г.) — Сыктывкар : СЛИ, 2021. — С. 26-30. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

2. Козлова А. В. Модельный эксперимент — подготовка лесосечного фонда / А. В. Козлова, научн. рук. к.с.-х.н., доцент Л. М. Пахучая // XII Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» : сб. материалов науч.-практ. конф. (Сыктывкар, 19-23 апреля 2021 г.).— Сыктывкар : СЛИ, 2021. — С. 137-141. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

3. Кудрявцев Р. В. Динамика радиально прироста ели сибирской в связи с изменением климата на Северном Урале / Р. В. Кудрявцев, научн. рук. к.с.-х.н., доцент А. В. Манов // XII Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» : сб. материалов науч.-практ. конф. (Сыктывкар, 19-23 апреля 2021 г.) — Сыктывкар : СЛИ, 2021. — С. 142-146. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

ПОБЕДЫ И ДОСТИЖЕНИЯ СТУДЕНТОВ

2025 год

Путкова Ольга Сергеевна, студент 3 курса направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом за выступление с докладом «Вклад Лесотехнической академии в Великую Победу» на XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 15 апреля 2025 года). Науч. рук. — к. культурологии Сопова Майя Николаевна;

- Диплом III степени за победу в Олимпиаде по лесоводству (18 апреля 2025 г.), в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 14-18 апреля 2025 года).

Филиппова Александра Вадимовна, студентка 1 курса направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом III степени за выступление с докладом «Зеленый уголок» на секции «Полигон инновационных идей» на XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2025 года). Науч. рук. — Мухина Надежда Константиновна.

Тарасов Павел Константинович, студент 1 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом II степени за выступление с докладом «Экологическая тропа «Тайны Хранителя лесов» на территории ДООЦ «Гренада» на секции «Полигон инновационных идей» на XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2025 года). Науч. рук. — к.х.н., доцент Полина Ирина Николаевна.

Холопова Юлиана Александровна, студент 3 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом за участие в профессионально-прикладных соревнованиях среди учащихся образовательных учреждений лесного профиля «Лесное многоборье» (Пушкино, Московская обл., 13-17 октября 2025 года). Рук. — д.с.-х.н., профессор Пахучий Владимир Васильевич.

Игнатов Михаил Дмитриевич, студент 3 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом за участие в профессионально-прикладных соревнованиях среди учащихся образовательных учреждений лесного профиля «Лесное многоборье» (Пушкино, Московская обл., 13-17 октября 2025 года). Рук. — д.с.-х.н., профессор Пахучий Владимир Васильевич.

Патракова Дарья Сергеевна, студент 4 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом за участие в профессионально-прикладных соревнованиях среди учащихся

образовательных учреждений лесного профиля «Лесное многоборье» (Пушкино, Московская обл., 13-17 октября 2025 года). Рук. — д.с.-х.н., профессор Пахучий Владимир Васильевич;

— Сертификат за участие в Олимпиаде по лесоводству (18 апреля 2025 г.), в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 14-18 апреля 2025 года).

Быков Павел Владимирович, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело»:

— Диплом I степени за победу в Олимпиаде по лесоводству (18 апреля 2025 г.), в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 14-18 апреля 2025 года).

Голенева Полина Сергеевна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело»:

— Диплом II степени за победу в Олимпиаде по лесоводству (18 апреля 2025 г.), в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 14-18 апреля 2025 года).

Пироговская Дарья Александровна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело»:

— сертификат за участие в Олимпиаде по лесоводству (18 апреля 2025 г.), в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 14-18 апреля 2025 года).

Ложкина Анна Михайловна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело»:

— сертификат за участие в Олимпиаде по лесоводству (18 апреля 2025 г.), в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 14-18 апреля 2025 года).

Кузнецова Анастасия Ивановна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело»:

— сертификат за участие в Олимпиаде по лесоводству (18 апреля 2025 г.), в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 14-18 апреля 2025 года).

Кирушева Василиса Константиновна, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело»:

— сертификат за участие в Олимпиаде по лесоводству (18 апреля 2025 г.), в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 14-18 апреля 2025 года).

Щелкунова Анастасия Александровна, студент 3 курса направления подготовки «Лесное дело»:

— сертификат за участие в Олимпиаде по лесоводству (18 апреля 2025 г.), в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 14-18 апреля 2025 года).

Скрипина Анастасия Дмитриевна, студент 3 курса направления подготовки «Лесное дело»:

— сертификат за участие в Олимпиаде по лесоводству (18 апреля 2025 г.), в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 14-18 апреля 2025 года).

2024 год

Путкова Ольга Сергеевна, студент 3 курса направления подготовки «Лесное дело»:

— Сертификат за участие в пленарном заседании научно-практической конференции «Февральские чтения: по итогам НИР СЛИ в 2023 году» (Сыктывкар, СЛИ, 19 февраля 2024 года);

Сертификат за участие в конкурсе «Лучший логотип СНО СЛИ» (Сыктывкар, СЛИ, 01 февраля 2024 года);

— Грамота за участие с докладом на круглом столе «Оскар Уайльд «Портрет Дориана Грея» vs Николай Гоголь «Портрет» на XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2024 года). Науч. рук. — к. и. н., доцент Юшкова Наталья Анатольевна;

— Диплом II за выступление с докладом «Проект «Фестиваль СНО «Наука для всех» на секции «Полигон инновационных идей» на XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17 апреля 2024 года). Рук. — м. н. с. Кудрявцев Роман Викторович;

— Диплом за выступление с докладом «Ценности моей семьи» на круглом столе «Семья как основная среда патриотического воспитания» на XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17 апреля 2024 года). Науч. рук. — к. и. н. Мартынчук Татьяна Александровна;

- Благодарность за активное участие в военно-патриотической акции «Изготовление окопных свечей для участников СВО», в рамках XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17 апреля 2024 года). Рук. — педагог-наставник, заслуженный учитель РФ и РК Дымова Людмила Михайловна;

- Диплом за выступление с докладом «Биологические особенности лекарственных растений Республики Коми на примере брусники (*Vaccinium vitis-idaea L.*)» на пленарном заседании научно-практической конференции «Адаптация лесного комплекса России к современным условиям» по научной теме института «Стратегические направления развития лесного комплекса Республики Коми до 2030 года: методология и практика» (Сыктывкар, СЛИ, 26 ноября 2024 года). Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Елена Ивановна;

- Стипендия Правительства Республики Коми в номинации «За активное участие в научных исследованиях».

Кирушева Василиса Константиновна, студентка 3 курса направления подготовки «Лесное дело»:

- Благодарность за проведение секции «Лесное хозяйство» на XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 19 апреля 2024 года);

- Диплом III место за победу на студенческой олимпиаде по лесоводству (19 апреля 2024 г.), в рамках XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 15-19 апреля 2024 года).

Голенева Полина Сергеевна, студентка 3 курса направления подготовки «Лесное дело»:

- Благодарность за организацию работы секции «Лесное хозяйство» на XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 19 апреля 2024 года).

Некрасов Александр Олегович, студент 4 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом I место за выступление с докладом «Опыт санитарных рубок в Сыктывкарском лесничестве» на секции «Лесное хозяйство» в рамках XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 19 апреля 2024 года). Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент кафедры Пахучая Людмила Михайловна;

- Диплом III место за победу на олимпиаде по лесоводству (19 апреля 2024 г.), в рамках XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 15-19 апреля 2024 года).

Кузнецова Анастасия Ивановна, студент 3 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом II место за выступление с докладом «Обследование отводов и вырубок на предмет соблюдения условий ограничений, накладываемых требованиями добровольной сертификации» на секции «Лесное хозяйство» в рамках XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 19 апреля 2024 года). Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент кафедры Пахучая Людмила Михайловна.

Ананина Маргарита Юрьевна, студентка 1 курса направления подготовки «Лесное дело»:

- Благодарность за активное участие в работе круглого стола «Погружение в лесные экосистемы: углерод, тайга и климат» в рамках научно-практической конференции «Февральские чтения»: по итогам НИР СЛИ в 2023 году» (Сыктывкар, СЛИ, 21 февраля 2024 года);

- Сертификат за участие в пленарном заседании научно-практической конференции «Февральские чтения»: по итогам НИР СЛИ в 2023 году» (Сыктывкар, СЛИ, 19 февраля 2024 года).

Парначева Ирина Владимировна, студент 2 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Грамота за участие с докладом на круглом столе «Оскар Уайльд «Портрет Дориана Грея» vs Николай Гоголь «Портрет» на XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2024 года). Науч. рук. — к. и. н., доцент Юшкова Наталья Анатольевна.

Вильдермут Дарина Юрьевна, студент 1 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом за выступление с докладом «История и происхождение моей фамилии» на круглом столе «Семья как основная среда патриотического воспитания» на XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17 апреля 2024 года). Науч. рук. — к. и. н. Мартынчук Татьяна

Александровна.

Третьяков Дмитрий Юрьевич, студент 1 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом за выступление с докладом «Педагог 30-х годов: вклад прадедушки в культуру коми» на круглом столе «Семья как основная среда патриотического воспитания» на XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17 апреля 2024 года). Науч. рук. — к. и. н. Мартынчук Татьяна Александровна.

Холопова Юлиана Александровна, студент 1 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом за выступление с докладом «Моя семья причастна к Великой Победе» на круглом столе «Семья как основная среда патриотического воспитания» на XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17 апреля 2024 года). Науч. рук. — к. и. н. Мартынчук Татьяна Александровна.

Степанова Светлана Андреевна, студент 2 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Благодарность за активное участие в военно-патриотической акции «Изготовление окопных свечей для участников СВО», в рамках XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17 апреля 2024 года). Рук. — педагог-наставник, заслуженный учитель РФ и РК Дымова Людмила Михайловна.

Скрипина Анастасия Дмитриевна, студент 2 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Благодарность за активное участие в военно-патриотической акции «Изготовление окопных свечей для участников СВО», в рамках XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17 апреля 2024 года). Рук. — педагог-наставник, заслуженный учитель РФ и РК Дымова Людмила Михайловна.

Уляшев Иван Игоревич, студент 4 курса направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом I место за победу на олимпиаде по лесоводству (19 апреля 2024 г.), в рамках XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 15-19 апреля 2024 года).

Коснырева Екатерина Сергеевна, студент 4 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом III место за выступление с докладом «Естественное возобновление хвойных и мягколиственных пород на вырубках Сыктывкарского лесничества» на секции «Лесное хозяйство» в рамках XV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 19 апреля 2024 года). Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент кафедры Пахучая Людмила Михайловна.

КОМАНДНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

- Студенты 3 курса направления подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» Габова Ульяна Викторовна, 3 курса направления подготовки 18.03.01 «Химическая технология» Кармадонов Иван Алексеевич, 2 курса направления подготовки **35.03.01 «Лесное дело» Путкова Ольга Сергеевна** в составе команды ООО «Свеза-Лес» 3 «Победители» - студентов СЛИ – участников программы «ИННОЭВЕНТ-2024». Дипломы победителя I место в международном конкурсе «Инновационная неделя ИННОЭВЕНТ-2024» в г. Санкт-Петербург на базе Санкт-Петербургского лесотехнического университета (г. Санкт-Петербург, 08-12 апреля 2024 г.). Руководитель группы – старший преподаватель кафедры Н. Ф. Пестова.

2023 год

Кирушева Василиса Константиновна, студентка 3 курса:

- Диплом 1 место за выступление с докладом «Причины потери плодородия почв в лесном фонде Сыктывкарского лесничества» на секции «Лесное хозяйство» в рамках XIV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2023 года). Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент кафедры Пахучая Людмила Михайловна;

- Диплом в номинации «Лучшая профориентационная работа со школьниками по направлению «Наука»» во внутривузовском конкурсе «Лауреат студенческой науки» по итогам научно-исследовательской работы студентов в 2023 году;

- Стипендиат Правительства Республики Коми в номинации «По укрупненной группе

направлений подготовки «Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки».

Голенева Полина Сергеевна, студентка 3 курса:

- Диплом в номинации «За географический подход к изучению лесных ресурсов Республики Коми» за выступление с докладом «Лесоводственная оценка типов леса в зоне притундровых лесов и крайне северной тайги Республики Коми» на секции «Лесное хозяйство» в рамках XIV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2023 года). Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент кафедры Пахучая Людмила Михайловна;

- Диплом в номинации «Лучшая профориентационная работа со школьниками по направлению «Наука»» во внутривузовском конкурсе «Лауреат студенческой науки» по итогам научно-исследовательской работы студентов в 2023 году;

- Стипендиат Правительства Республики Коми в номинации «По укрупненной группе направлений подготовки «Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки».

Раздрогова Дарья Сергеевна, студентка 4 курса:

- Диплом 2 место за выступление с докладом «Техника и технология рубок ухода в Великоустюгском лесничестве Вологодской области» на секции «Лесное хозяйство» в рамках XIV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2023 года). Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент кафедры Пахучая Людмила Михайловна;

- Благодарность за проведение секции «Лесное хозяйство» на XIV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2023 года);

- Диплом 2 место студенческой олимпиады по лесоводству (18 апреля 2023 г.), в рамках XIV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17-21 апреля 2023 года).

Зубцовский Дмитрий Алексеевич, студент 3 курса:

- Диплом 3 место за выступление с докладом «Методы изучения лесовозобновления» на секции «Лесное хозяйство» в рамках XIV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2023 года). Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент кафедры Пахучая Людмила Михайловна;

- Диплом в номинации «За развитие представлений о роли возобновления в лесообразовательном процессе» за выступление с докладом «Оценка естественного и искусственного возобновления в Великоустюгском лесничестве» на секции «Лесоводственные системы и лесоуправление на Европейском Северо-востоке» в рамках Научно-практической конференции «Состояние и перспективы использования лесов Республики Коми (по научной теме института «Стратегические направления развития лесного комплекса Республики Коми до 2030 года: методология и практика») (Сыктывкар, 30 ноября 2023 года). Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент кафедры Пахучая Людмила Михайловна.

Бутикова Кристина Константиновна, студентка 2 курса:

- Благодарность за проведение секции «Лесное хозяйство» на XIV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2023 года).

Уляшев Иван Игоревич, студент 4 курса:

- Диплом в номинации «За верность лесоводственным устоям» за участие с докладом «Уход за лесом в Помоздинском лесничестве» на секции «Лесоводственные системы и лесоуправление на Европейском Северо-востоке» в рамках Научно-практической конференции «Состояние и перспективы использования лесов Республики Коми (по научной теме института «Стратегические направления развития лесного комплекса Республики Коми до 2030 года: методология и практика») (Сыктывкар, 30 ноября 2023 года). Науч. рук. — д. с.-х. н., профессор Пахучий Владимир Васильевич;

- Диплом 3 место студенческой олимпиады по лесоводству (18 апреля 2023 г.), в рамках XIV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17-21 апреля 2023 года).

Коснырева Екатерина Сергеевна, студентка 4 курса:

- Диплом в номинации «За развитие представлений о роли возобновления в

лесообразовательном процессе» за участие с докладом «Естественное возобновление на вырубках Сыктывкарского лесничества» на секции «Лесоводственные системы и лесоуправление на Европейском Северо-востоке» в рамках Научно-практической конференции «Состояние и перспективы использования лесов Республики Коми (по научной теме института «Стратегические направления развития лесного комплекса Республики Коми до 2030 года: методология и практика») (Сыктывкар, 30 ноября 2023 года). Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент кафедры Пахучая Людмила Михайловна.

Ануфриев Иван Алексеевич, студент 4 курса:

- Диплом 1 место студенческой олимпиады по лесоводству (18 апреля 2023 г.), в рамках XIV Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17-21 апреля 2023 года).

2022 год

Раздрогова Дарья Сергеевна, студентка 4 курса направления подготовки «Лесное дело»:

- Стипендия Правительства Республики Коми в номинации «Обучающихся по укрупненной группе направлений подготовки «Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки».

Кирушева Василиса Константиновна, студентка 2 курса направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом за победу в номинации «Лучший публичный доклад» во внутривузовском конкурсе «Лауреат студенческой науки» по итогам научно-исследовательской работы студентов в 2022 году;

- Архиерейская грамота в благословление за усердные труды во славу Святой Церкви. Участие в студенческом круглом столе «Что такое хорошо и что такое плохо»: морально-нравственное развитие личности». Сыктывкар, СЛИ, 23 ноября 2022 г.

Козлова Анастасия Васильевна, студент 4 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

- победитель студенческой олимпиады по лесоводству (20 апреля 2022 г.), в рамках XIII Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18-22 апреля 2022 года)

Ануфриев Иван Алексеевич, студент 3 курса, **Макарова Элина Васильевна**, студент 4 курса (СЛИ) направления подготовки «Лесное дело»:

– призеры студенческой олимпиады по лесоводству, 2 и 3 место (20 апреля 2022 г.), в рамках XIII Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18-22 апреля 2022 года).

2021 год

Стипендиями Правительства Республики Коми в номинации «Обучающихся по укрупненной группе направлений подготовки «Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки» на 2021-2022 учебный год стали:

- Анна Абросимова, студентка 4 курса направления подготовки «Лесное дело»;

- Анастасия Козлова, студентка 4 курса направления подготовки «Лесное дело»;

- Елена Толоконникова, студентка 4 курса направления подготовки «Лесное дело».

Абросимова Анна Михайловна, 4 курс направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом за победу во внутривузовском конкурсе «Лауреат студенческой науки» по итогам научно-исследовательской работы студентов в 2021 году.

Козлова Анастасия Васильевна, 4 курс направления подготовки «Лесное дело»:

- Диплом за победу в номинации «За интерес к познанию своей профессии» во внутривузовском конкурсе «Лауреат студенческой науки» по итогам научно-исследовательской работы студентов в 2021 году.

Кудрявцев Роман Викторович, 4 курс направления подготовки «Лесное дело»:

- Победитель студенческой олимпиады по лесоводству (20 апреля 2021 г.), в рамках XII Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 19-23 апреля 2021 года)

Норина Алина Александровна, **Эйхман Юлия Виталиевна**, 4 курс направления подготовки «Лесное дело»:

- Призеры студенческой олимпиады по лесоводству (20 апреля 2021 г.), в рамках XII Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 19-23 апреля 2021 года).