



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

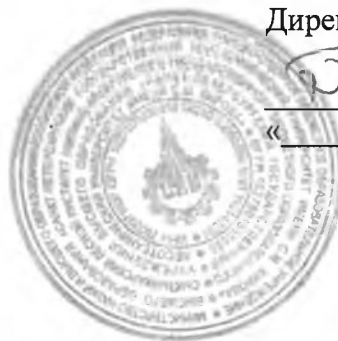
Сыктывкарский лесной институт (филиал)  
федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный  
лесотехнический университет имени С.М. Кирова»  
(СЛИ)

СОГЛАСОВАНО  
Декан ФЛиСХ

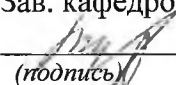
  
Т. В. Попова  
« 23 » 12 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор СЛИ

  
Л. А. Гурьева  
«    »    20    г.



**ОТЧЕТ О НИР за 2025 год**  
**кафедра «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии»**

УТВЕРЖДЕН  
на заседании кафедры  
«23» декабря 2025 г.  
протокол № 09  
Зав. кафедрой ЛХиЛПТ  
 Пахучий В. В.  
(подпись) (расшифровка)

*Сочл. Библиотека*

*14. 01. 2026*

## 1. Кадровый состав кафедры

Кадровый состав кафедры на 1 сентября 2025 года

### 1.1. штатные работники

- Пахучий Владимир Васильевич – зав. кафедрой, д.с–х.н., профессор

Благодарность за участие в профессионально-прикладных соревнованиях среди учащихся образовательных учреждений лесного профиля «Лесное многоборье», Федеральное агентство лесного хозяйства, г. Пушкино 2025 г.; Благодарность за помощь в организации и проведении весенней сессии Республиканской школы юного лесоведа, ГУ ДО Республики Коми «Республиканский центр экологического образования», Сыктывкар, 23-25 апреля 2025 г.

- Дёмин Валерий Анатольевич – д.х.н., профессор кафедры

- Пахучая Людмила Михайловна – к.с–х.н., доцент кафедры

Благодарность за помощь в организации и проведении весенней сессии Республиканской школы юного лесоведа, ГУ ДО Республики Коми «Республиканский центр экологического образования», Сыктывкар, 23-25 апреля 2025 г.

- Коньк Ольга Ананиевна – доцент, к.т.н., доцент

- Полина Ирина Николаевна – к.х.н., доцент кафедры

- Лиханова Надежда Владимировна – к.б.н, ст. преподаватель кафедры

Диплом лауреата премии Правительства Республики Коми в области научных исследований, Распоряжение Правительства Республики Коми от 17.11.2025 № 518-р; Премия Правительства Республики Коми в области научных исследований за монографическую научную работу «Влияние промышленных рубок на круговорот веществ в системе почва-фитоценоз среднетаежных ельников на болотно-подзолистых почвах», г. Сыктывкар, Распоряжение от 17 ноября 2025 г. № 518-р; Благодарность за профессиональную работу в составе жюри Республиканского конкурса лучших образовательных практик дополнительного образования естественнонаучной направленности «БиоТОП ПРОФИ», Приказ от 29.10.2025 № 01-11/107; Благодарность за профессиональную работу в составе жюри Республиканского конкурса «Агро» 19.09.2025.

### 1.2. внутренние совместители

- Иванов Александр Михайлович - к.т.н., доцент кафедры

- Коньк Ольга Ананиевна – доцент, к.т.н., доцент

- Кочева Мария Николаевна – старший преподаватель

Диплом I степени за лучшую научную статью по результатам Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы инноваций и современные научные открытия», г. Уфа, 12.09.2025, № К-569-6-3; Диплом II степени Инновационные идеи исследователей за научную работу по результатам Международной научно-практической конференции «Fundamental and applied approaches to solving scientific problems», г. Уфа, 16.09.2025, № К-570-34-2; Диплом I степени за лучшую научную статью по результатам Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы современной науки и практики», г. Уфа, 03.10.2025, № К-575-22-4.

- Кузиванова Анжела Вячеславовна – старший преподаватель

Благодарственное письмо Главы Республики Коми Р. Э. Гольдштейна за активную гражданскую позицию, проведение общественного наблюдения в Единый день голосования, г. Сыктывкар, 19.11.2025; Благодарственное письмо за экспертную работу в составе жюри муниципального фестиваля компетенций «Будущие профессионалы 14+» среди учащихся муниципальных образовательных организаций по компетенции «Лабораторный химический анализ».

- Миронов Михаил Валерьевич – к.х.н., доцент

Благодарственное письмо за экспертную работу в составе жюри муниципального фестиваля компетенций «Будущие профессионалы 14+» среди учащихся муниципальных образовательных организаций по компетенции «Лабораторный химический анализ».

- Пахучий Владимир Васильевич – д.с–х.н., профессор

- Пестова Наталия Феликсовна – старший преподаватель

Благодарственное письмо Главы Республики Коми Р. Э. Гольдштейна за активную гражданскую позицию, проведение общественного наблюдения в Единый день голосования, г. Сыктывкар, 19.11.2025.

- Пахучая Людмила Михайловна – к.с–х.н., доцент кафедры
- Угрюмов Сергей Алексеевич - д.т.н., профессор

### 1.3. внешние совместители

- Белый Владимир Александрович – к.х.н., доцент
- Ветошкина Татьяна Николаевна – преподаватель
- Ганопольский Сергей Григорьевич – к.т.н., доцент
- Глабай Светлана Владимировна - преподаватель
- Головки Тамара Константиновна - профессор, д.б.н., профессор
- Елиферов Эдуард Анатольевич – преподаватель
- Краснов Юлий Евгениевич – преподаватель
- Куликов Николай Иванович – преподаватель.
- Кутявин Иван Николаевич – к.с.-х.н, доцент
- Логинова Ирина Валериановна – к.х.н., доцент
- Михайлов Василий Игоревич – к.х.н., доцент
- Никитина Арина Витальевна – преподаватель
- Пристова Татьяна Александровна – к.б.н., доцент кафедры
- Павлова Евгения Валерьевна – к.х.н., доцент
- Сельков Дмитрий Владимирович - преподаватель
- Семашко Алексей Николаевич – преподаватель
- Сурина Светлана Викторовна – к.б.н., доцент
- Табаленкова Галина Николаевна – профессор, д.б.н., доцент

## 2. Представить перечень научных работ, опубликованных в отчетном (2025) году (или принятых к публикации с подтверждением издательства)

### 2.1. монографии - отсутствует

### 2.2. статьи в международных базах данных Web of Science или Scopus.

- Characterization and adsorption properties of cellulose from various plant waste (квартиль 2). Anatoly Karmanov<sup>1</sup>, Ludmila Kocheva<sup>2</sup>, Alesya Vurasko<sup>3</sup>, Valery Demin<sup>4</sup>, Natalia Rachkova<sup>1</sup>, Danil Shestakov<sup>3</sup>.// Biomass Conversion and Biorefinery. Pubished online: 07 January 2025. Т-15. С. 18201-18215. eISSN: 2190-6823 pISSN: 2190-6815 <https://doi.org/10.1007/s13399-024-06468-3>

### 2.3. статьи в изданиях «Белого списка»

- 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)

- 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/>

- 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/>

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

### 2.4. статьи в изданиях, рекомендованных ВАК

- 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)
- 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/>
- 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/>
- 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. BOBKOVA // Biology Bulletin Reviews - 2025. Т. 15. № 5. С. 715-727. - URL: <https://www.elibrary.ru/>
- Лиханова Н. В. CARBON BUDGET OF MEDIUM TAIGA SPRUCE FORESTS BY WINTER CONTINUOUS LOGGING // N.V. LIKHANOVA, K.S. BOBKOVA // Вестник Удмуртского университета. Серия Биология. Науки о Земле - 2025. Т. 35. № 2. С. 182-197. - URL: : <https://www.elibrary.ru/>
- 2.5. статьи в научных журналах и сборниках конференций (различных уровней)**
- 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/>
- 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/>
- 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/>
- Лиханова Н. В. CARBON BUDGET OF MEDIUM TAIGA SPRUCE FORESTS BY WINTER CONTINUOUS LOGGING // N.V. LIKHANOVA, K.S. BOBKOVA // Вестник Удмуртского университета. Серия Биология. Науки о Земле. 2025. Т. 35. № 2. С. 182-197. - URL: : <https://www.elibrary.ru/>
- 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/>
- Коданев И. А. Пути предотвращения незаконной вырубке лесов: роль лесозаготовительных предприятий Республики Коми //И. А. Коданев, А. И. Рочев, **М. Н. Кочева**// Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития. Сборник научных статей по материалам XVI Международной научно-практической конференции (Уфа, 04 марта 2025 г.) : Уфа - 2025. – С. 37-41. - URL: <https://www.elibrary.ru/>
- Коданев И. А. Исследование эффективности путей снижения энергозатрат на усушку пиломатериалов на предприятиях Республики Коми //И. А. Коданев, А. И. Рочев, **Кочева М. Н.** // Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития. Сборник научных статей по материалам XVI Международной научно-практической конференции (Уфа, 04 марта 2025 г.) : Уфа - 2025. – С. 42-46. - URL: <https://www.elibrary.ru/>
- Прозоров Г. М. Модульное домостроение в условиях Республики Коми: перспективы развития //Г. М. Прозоров, И. С. Плесовский, **Кочева М. Н.**// Актуальные вопросы инноваций и современные научные открытия. Сборник научных статей по материалам

VIII Международной научно-практической конференции (Уфа, 12 сентября 2025 г.) : Уфа - 2025. – С. 50-54. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

- Коданев И. А. Исследование процесса термомодификации древесины на предприятии ООО «Севлеспил» Республики Коми //И. А. Коданев, **Кочева М. Н.**// Fundamental and applied approaches to solving scientific problems. Сборник научных статей по материалам XVIII Международной научно-практической конференции (Уфа, 16 сентября 2025 г.) : Уфа - 2025. – С. 84-90. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

- Коданев И. А. Исследование эффективности способа гидродинамической окорки низкокачественной древесины //И. А. Коданев, М. А. Харламов, И. С. Ходаков, **Кочева М. Н.**// Актуальные вопросы современной науки и практики. Сборник научных статей по материалам XVIII Международной научно-практической конференции (Уфа, 03 октября 2025 г.) : Уфа - 2025. – С. 57-62. - URL: <https://www.elibrary.ru/>

## 2.6. статьи в сборниках конференций СЛИ

- Дёмин В. А., Кинетика щелочной делигнификации биодеструктурированной древесины осины //В. А. Дёмин, П. Г. Мартюшев// 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. 32-38 - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Дёмин В. А., Щелочная варка древесины осины, пораженной осиновым трутовиком // В. А. Дёмин, П. Г. Мартюшев, О. Ю. Хрипченко// 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. 39-45 - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Дёмин В. А., Определение хлорного числа биопораженной древесины осины // В. А. Дёмин, М. Н. Тимушев// 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. 46-52 - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Дёмин В. А., Азотнокислая варка биопораженной древесины осины //В. А. Дёмин, В. А. Яковцева// 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. 53-59 - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Конык О. А., Управление чрезвычайными ситуациями в ГАУ «Спас-Коми» //О. А. Конык, С. Ю. Васильев// 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. 78-88 - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Конык О. А., Обеспечение экологической безопасности на очистных сооружениях АО «Птицефабрика Зеленецкая» //О. А. Конык, Е. В. Дербина// 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. 89-97- 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Конык О. А., Обеспечение рекультивации на земельных участках шламовых амбаров на Усинском нефтяном месторождении //О. А. Конык, Д. Ю. Костюков// 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. 98-106- 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Конык О. А., Анализ состояния канализационных очистных сооружений в пгт. Краснозатонский //О. А. Конык, А. В. Кузиванова, И. С. Кавердова // 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. 107-114- 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- 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).

- 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).

- 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).

### **3. Перечень финансируемых тем, выполняемых кафедрой в отчетном году**

3.1. гранты РГНФ - отсутствует

3.2. другие научные фонды - отсутствует

3.3. хозяйственные договора - отсутствует

3.4. подано заявок на получение финансирования в отчетном году (отдельно по каждому конкурсу: РФФИ, РГНФ, гранты МО, международные гранты и др. (указать: наименование конкурса, название заявленного проекта, научный руководитель, код ГРНТИ, сумма финансирования, цели, задачи, ожидаемый результат) - отсутствует

- Договор от 05 февраля 2025 г № 364/14 на проведение экспертизы инвестиционного проекта «Расширение деревообрабатывающего производства на базе ООО «Аквилон» в г. Сыктывкаре Республики Коми», заключенный между Некоммерческой организацией Республики Коми «Региональный фонд развития промышленности Республики Коми» и СЛИ. Приказ СЛИ «О проведении экспертизы» от 05.02.2025 № 29/О.

Рабочая группа: руководитель группы - к.т.н., доцент Ганопольский С. Г., ответственные исполнители - старший преподаватель Кокшарова Н. Г., старший преподаватель Кочева М. Н., ответственный за осуществление контроля за заключением договоров гражданско-правового характера с членами рабочей группы – начальник ООНИИД Сопова М. Н.

**4. Результаты интеллектуальной деятельности** (патенты, свидетельства о регистрации объектов интеллектуальной собственности, рационализаторские предположения). Изобретательская и патентно-лицензионная работа, поддерживаемые патенты, поданные заявки на объекты промышленной собственности, созданные (зарегистрированные и незарегистрированные) программы для ЭВМ, базы данных и т.п.

- Лиханова Н. В., Бобров Ю. А. База данных химического состава растений коренных ельников и вырубок на болотно-подзолистых почвах. Свидетельство о регистрации базы данных RU 2025623835, 15.09.2025. Заявка № 2025623013 от 12.08.2025.

**5. Количество защищенных диссертаций** (кандидатские и докторские). ФИО преподавателей, защитивших диссертации (название диссертации, номер диссертационного Совета, шифр специальности, дата и место защиты). Сведения о планируемых защитах - отсутствует

**6. Перечень докладов**, сделанных в отчетном году преподавателями и сотрудниками кафедры

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Белый В. А., к. х. н., доц. кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии». Доклад на тему: «Пластификация сульфатного лигнина продуктами

пиролиза: термический анализ» на секции «Химические технологии и техносферная безопасность» - г. Сыктывкар, СЛИ, 21 февраля 2025 г.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Ветошкина Т. Н. Доклад на тему: «Реализация инвестиционной программы АО «Коммунальник» в сфере холодного водоснабжения в Прилузском районе Республики Коми» на секции «Химические технологии и техносферная безопасность» - г. Сыктывкар, СЛИ, 21 февраля 2025 г.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Ганопольский С. Г., Кочева М. Н. Доклад на тему: «Повышение эффективности процесса теплообмена за счет стабилизации потока агента сушки в сушильной камере периодического действия» на секции «Совершенствование технологических процессов деревоперерабатывающих производств» - г. Сыктывкар, СЛИ, 24 февраля 2025 г.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Дёмин В. А. Доклад на тему: «Физико-химические особенности биологически пораженной древесины» на секции «Химические технологии и техносферная безопасность» - г. Сыктывкар, СЛИ, 21 февраля 2025 г.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Конык О. А. Доклад на тему: «Обеспечение экологической безопасности на очистных сооружениях АО «Птицефабрика Зеленецкая» на секции «Химические технологии и техносферная безопасность» - г. Сыктывкар, СЛИ, 201 февраля 2025 г.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Конык О. А. Доклад на тему: «Управление чрезвычайными ситуациями в ГАУ «Спас-Коми» на секции «Химические технологии и техносферная безопасность» - г. Сыктывкар, СЛИ, 21 февраля 2025 г.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Конык О. А., Костюков Д. Ю., ведущий инженер по охране окружающей среды ИПП «Усинскнефтегаз» ООО «Лукойл-Пермь». Доклад на тему: «Обеспечение рекультивации земельных участков шламовых амбаров на Усинском нефтяном месторождении» на секции «Химические технологии и техносферная безопасность» - г. Сыктывкар, СЛИ, 21 февраля 2025 г.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Кузиванова А. В., Кавердова И. С., инженер по качеству АО «Сыктывкарпиво». Доклад на тему: «Анализ состояния канализационных очистных сооружения в пгт. Краснозатонский» на секции «Химические технологии и техносферная безопасность» - г. Сыктывкар, СЛИ, 21 февраля 2025 г.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Кочева М. Н., Коданев И. А., студент 2 курса, направление подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» профиль «Технология деревообработки», СЛИ. Доклад на тему: «Пути предотвращения незаконной вырубке лесов» на секции «Совершенствование технологических процессов деревоперерабатывающих производств» - г. Сыктывкар, СЛИ, 24 февраля 2025 г.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Кочева М. Н., Рочев А. И., студент 2 курса, направление подготовки

35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» профиль «Технология деревообработки», СЛИ. Доклад на тему: «Исследование эффективности путей снижения энергозатрат на усушку пиломатериалов» на секции «Совершенствование технологических процессов деревоперерабатывающих производств» - г. Сыктывкар, СЛИ, 24 февраля 2025 г.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Логинова И. В., к. х. н., доц. кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии». Доклад на тему: «Каталитическое окисление фенолов в сточных водах целлюлозно-бумажного предприятия» на секции «Химические технологии и техносферная безопасность» - г. Сыктывкар, СЛИ, 21 февраля 2025 г.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Полина И. Н., Миронов М. В. Доклад на тему: «Исследование компонентного состава отхода переработки макулатуры (скопа)» на секции «Химические технологии и техносферная безопасность» - г. Сыктывкар, СЛИ, 21 февраля 2025 г.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. Полина И. Н. Доклад на тему: «Оценка теплотворной способности отходов лесозаготовки» на секции «Совершенствование технологических процессов деревоперерабатывающих производств» - г. Сыктывкар, СЛИ, 24 февраля 2025 г.

- 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: «Агрохимические 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.

- 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.

- 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.

- Февральские чтения: научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава СЛИ по итогам научно-исследовательской работы в 2024 году. **Угрюмов С. А., Боканач Е. А.,** магистрант 35.04.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» профиль «Лесозаготовительное производство» СПбГЛТУ имени С. М. Кирова. Доклад на тему: «Анализ работы лесозаготовительной техники в Северо-Западном федеральном округе» на секции «Совершенствование технологических процессов деревоперерабатывающих производств» - г. Сыктывкар, СЛИ, 24 февраля 2025 г.

- Международная научно-практическая конференция «Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития» (онлайн участие). Коданев И. А., **Кочева М. Н.** Доклад на тему: «Пути предотвращения незаконной вырубке лесов: роль лесозаготовительных предприятий Республики Коми» - г. Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 04 марта 2025 г.

- Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инновации и современные научные открытия» (онлайн участие). Прозоров Г. М., Плесовский И. С., **Кочева М. Н.** Доклад на тему: «Модульное домостроение в условиях Республики Коми: перспективы развития» - г. Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 12 сентября 2025 г.

- Международная научно-практическая конференция «Fundamental and applied approaches to solving scientific problems» (онлайн участие). Коданев И. А., **Кочева М. Н.** Доклад на тему: «Исследование процесса термомодификации древесины на предприятии ООО «Севлеспил» Республики Коми» - г. Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 16 сентября 2025 г.

- Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы современной науки и практики» (онлайн участие). Коданев И. А., Харламов М. А., Ходаков И. С., **Кочева М. Н.** Доклад на тему: «Исследование эффективности способа гидродинамической окорки низкокачественной древесины» - г. Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 03 октября 2025 г.

- 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.

- 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.

**7. Перечень опубликованных учебных (методических) пособий** (с указанием исходных данных).

- Дёмин В. А. Химия процессов целлюлозно-бумажного производства. Ч. I. Структура, свойства и химические реакции лигнина : учебное пособие / В. А. Дёмин ; Сыкт. лесн. ин-т. — 3-е изд., перераб. — Сыктывкар, 2025. — 64 с.

- Дёмин В. А. Химия процессов целлюлозно-бумажного производства. Ч. II. Сольволиз, озонлиз, реакции лигнина при варках : учебное пособие / В. А. Дёмин ; Сыкт. лесн. ин-т. — 2-е изд., перераб. — Сыктывкар : СЛИ, 2025. — 76 с.

- Экологическая безопасность при обращении с отходами : практикум для студентов направлений подготовки бакалавриата 20.03.01 «Техносферная безопасность», 18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения : самостоятельное учебное электронное издание / сост. О. А. Конык ; Сыкт. лесн. ин-т. — Электрон. дан. — Сыктывкар : СЛИ, 2025. — Режим доступа: <http://lib.sfi.komi.com>. — Загл. с экрана

**8. Работа с аспирантами и докторантами.**

8.1. Участие в качестве оппонентов на защитах диссертаций

- ФИО преподавателей выступавших в качестве оппонентов на защитах диссертаций - отсутствует

8.2. Диссертации, рассмотренные на кафедре - отсутствует

8.3. Отзывы на диссертации и авторефераты диссертаций:

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

- 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»;

- 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»;

- 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»;
- 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»;
- 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»);
- 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:
  - 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»;
  - 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
  - Дружинина Ф. Н., Дружинина Н. А. «Комплексные рубки в системе лесопользования: лесоводственное и экономическое обоснование»;
  - Третьякова С. В., Новоселова А. С., Попова О. С. «Лесоводственно-экологическая оценка влияния гидротехнической мелиорации на рост насаждений в Вологодской области».
- **Отзывы д.х.н., с.н.с. Демина В. А.** на авторефераты диссертаций, представленных на соискание ученой степени кандидата наук:
  - кандидата химических наук по специальности 2.6.11 – Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов – Маматмуродова Хуршеда Бегмахмадовича «Антиоксидантный комплекс арктических бурых водорослей»;
  - кандидата технических наук по специальности 4.3.4 - Технология, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины – Глазуновой Маргариты Геннадьевны «Синтез и применение лигнофенолоформальдегидных смол на основе технических препаратов лигнина»;
  - кандидата технических наук по специальности 4.3.4 - Технология, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины – Замазия Леонида Витальевича «Технология древесностружечных плит с использованием модифицированной подсолнечной лузги»;
  - кандидата технических наук по специальности 4.3.4 - Технология, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины – Старжинской Елены Валерьевны «Совершенствование технологии промывки сульфатного мыла из смеси щелоков от варки древесины различных пород»;

- кандидата технических наук по специальности 05.21.03 – Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины – Сосновской Александры Андреевны «Масло сосновое многофункционального назначения с повышенным содержанием терпеновых кислородсодержащих соединений из  $\alpha$ -пинена живичного скипидара» (Республика Беларусь);

- кандидата технических наук по специальности 4.3.4 - Технология, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины – Захарова Павла Сергеевича «Композиты на основе эфиров целлюлозы для производства биоразлагаемой тары с эффектом подкормки».

- Рецензии д.х.н., с.н.с. **Дёмина В. А.** на рукопись статьи

- Судаковой И. Г., Мазуровой Е. В., Фетисовой О. Ю., Патрушевой А. А., Кузнецова Б. Н. «Использование растворимых продуктов пероксидной каталитической делигнификации древесины сосны в качестве сшивающего агента при синтезе биокомпозитных пленок хитозан/микрофибриллированная целлюлоза», Институт химии и химической технологии СО РАН ФИЦ «Красноярский научный центр СО РАН, Красноярск, Россия 28.08.2025;

- Судаковой И. Г., Мазуровой Е. В., Фетисовой О. Ю., Патрушевой А. А., Кузнецова Б. Н. «Использование растворимых продуктов пероксидной каталитической делигнификации древесины сосны в качестве сшивающего агента при синтезе биокомпозитных пленок хитозан/микрофибриллированная целлюлоза», Институт химии и химической технологии СО РАН ФИЦ «Красноярский научный центр СО РАН, Красноярск, Россия 10.09.2025.

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

- 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:

- 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».

8.4. Участие в диссертационных Советах:

- ФИО преподавателей кафедры – членов диссертационных Советов – отсутствует.

**9. Научные мероприятия кафедры (по приказам и распоряжениям СЛИ).**

**Февраль 2025 г.**

- 01.02.2025-15.02.2025 г. В. В. Пахучий и Л. М. Пахучая принимали участие в разработке дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Отвод и таксация лесосек» и 19, 20, 24, 26.02.2025 г. проводили занятия для слушателей по темам – нормативы проведения различных рубок лесных насаждений, технологические карты разработки лесосек, правила лесовосстановления, таксационные измерения и ошибки измерений, таксационные показатели насаждений, таксационное описание лесосек, предварительный осмотр лесосеки, методы и точность таксации лесосек, материально-денежная оценка лесосек, нормативы работ по отводу и таксации лесосек, отвод лесосек под различные виды рубок, правила санитарной безопасности в лесах;

- Участие студентов кафедры - участников СНО, очной формы обучения, 1-2 курса направлений подготовки «Химическая технология», «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств», «Лесное дело» в студенческом круглом столе «Российская наука в годы Великой Отечественной войны», посвященный Дню российской науки. Сыктывкар, СЛИ, 07.02.2025; Приказ СЛИ от 28.01.2025 № 18/О.

- Участие к.х.н., доцента Полиной И. Н. в качестве члена жюри конкурса в рамках проведения финала регионального этапа всероссийского конкурса юношеских

исследовательских работ В. А. Вернадского и «Тропой им. В. А. Вернадского» 06.02.2025 и 07.02.2025. Сыктывкар, ГПОУ «Гимназия искусств при Главе Республике Коми» имени Ю. А. Спиридонова. Распоряжение СЛИ от 05.02.2025 № 05;

- Участие в научно-практической конференции «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2024 году (19-27 февраля 2025 г.):

- Секция «Современные технологии мониторинга и лесопользования в таежных лесах Европейского Севера России» (Сыктывкар, СЛИ, 21.02.2025). Председатель секции - Пахучий Владимир Васильевич, д. с.-х. н., профессор;

- Секция «Химические технологии и техносферная безопасность» (Сыктывкар, СЛИ, 20.02.2024). Председатель секции – Дёмин Валерий Анатольевич, д. х. н., сопредседатель – Конык Ольга Ананиевна, к.т.н.;

- Секция «Совершенствование технологических процессов деревоперерабатывающих производств» (Сыктывкар, СЛИ, 19.02.2024). Председатель – Кочева Мария Николаевна, ст. преподаватель;

- Круглый стол «Ритм углерода на вырубках» (Сыктывкар, СЛИ, 20.02.2025). Модератор – Кудрявцев Роман Викторович, м.н.с. отдела ООНИИД, целевая аудитория — студенты 1— 4 курсов направления подготовки «Лесное дело»;

- Участие преподавателей кафедры – Пестова Н. Ф. (Олимпиада по химии), Конык О. А. (Олимпиада по экологическим основам природопользования) – в подготовке и проведении мероприятия «Неделя олимпиад для участников ЛОК РК», в целях реализации плана мероприятий Лесного образовательного кластера Республики Коми. Сыктывкар, СЛИ 24.02.2025 - 05.03.2025; Приказ СЛИ от 30.01.2025 № 25/О.

#### **Март 2025 г.**

- Всероссийский открытый урок культуры безопасности для студентов 2-3 курсов всех направлений подготовки СЛИ. Ведущие – инженеры отделения ФПС ГПС по обеспечению связи отдела информационных технологий и связи Главного управления МЧС России по Республике Коми Лавренко С. В. и Третьяков М. Н. (Сыктывкар, СЛИ, 04 марта 2025 г., отв.- к.х.н., доцент кафедры Полина И. Н., Приказ СЛИ от 28.02.2025 № 56/О);

- Участие студентов очной формы обучения направления подготовки 35.03.01 Лесное дело в онлайн мастер-классе. Мастер-класс на тему: «Девственные леса Республики Коми: состав, строение, структура и охрана», преподаватель – зав. кафедрой ЛХиЛПТ – Пахучий В. В. В целях развития международного сотрудничества с факультетом биологии и экологии гродненского государственного университета имени Янки Купалы (Сыктывкар, СЛИ, 14.03.2025; отв. – зав. кафедрой Пахучий В. В., приказ СЛИ от 11.03.2025 № 55/О);

- Участие студентов 1-4 курсов очной формы обучения направления подготовки 35.03.01 Лесное дело в X межпредметной олимпиаде по устойчивому лесопользованию, проводимой Приморским государственным аграрно-технологическим университетом, Институтом геологии и природопользования ДВО РАН и Научным консорциумом «Российские инновационные технологии мониторинга углерода». (Сыктывкар, СЛИ, 17-20 марта 2025 г., отв.- м.н.с. ООНИИД Кудрявцев Р. В., Приказ СЛИ от 28.02.2025 № 55/О);

- «Весна школьных знаний». Проведение предметной олимпиады по Химии среди учащихся 10-11 классов общеобразовательных организаций г. Сыктывкара. (Сыктывкар, СЛИ, 24 марта 2025 г., отв. - ст. преподаватель кафедры Пестова Н. Ф., приказ СЛИ от 14.03.2025 № 85/О);

- Участие студентки 1 курса, направление подготовки 18.03.01 Химическая технология в Международной молодежной научной конференции «СЕВЕРГЕОЭКОТЕХ – 2025». Ухта, 27-28 марта 2025 г., онлайн участие. Доклад на секции "Техносферная безопасность" Анализ причин и последствий крупных техногенных катастроф в Республике Коми в 2023 году. Москаленко А. Е., научный руководитель к.х.н., доцент Полина И. Н.

#### **Апрель 2025 г.**

- Участие студентов 1-2 курсов направлений подготовки кафедры в составе команды СЛИ в межвузовской инновационной неделе «ИННОЭВЕНТ-2025». На основании информационного письма-приглашения ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова». Коуч-руководитель группы – Пестова Н. Ф., ст. преподаватель кафедры (Санкт-Петербург, СПбГЛТУ, 07.04.2025-11.04.2025, приказ СЛИ от 12.03.2025 №71/О);
- Ознакомительная экскурсия в Институт биологии Коми НЦ УрО РАН для студентов 2 курса очной формы обучения направления подготовки 35.03.01 Лесное дело. (Сыктывкар, 11.04.2025; отв. - доцент кафедры ЛХиЛПТ Пристова Т. А., Приказ СЛИ от 09.04.2025 № 122/О);
- Участие студентов 1-2 курсов направлений подготовки 35.03.01 Лесное дело и 18.03.01 Химическая технология в Республиканском фольклорно-познавательном конкурсе юношей «Пера-богатырь», проводимом на площадке ГПОУ «Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И. А. Куратова» (Сыктывкар, 09.04.2025; отв. – декан ФЛиСХ Попова Т. В., Приказ СЛИ от 02.04.2025 № 113/О);
- Участие студентов в XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию», Сыктывкар, СЛИ, 14-18 апреля 2025 года (приказ СЛИ от 02.04.2025 № 116/О):
- Пленарное заседание. Доклад студентки 3 курса, направления подготовки 35.03.01 Лесное дело Путковой О. С., научн. рук. – Сопова М. Н.
- Студенческая олимпиада по лесоводству. Эксперты — Пахучая Людмила Михайловна, к.с.-х.н.; Сельков Дмитрий Владимирович, главный специалист-эксперт отдела федерального государственного лесного надзора (лесной охраны) федерального государственного пожарного надзора в лесах и организации охраны и защиты леса Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми; председатель — Пахучий Владимир Васильевич, д. с.-х. н., профессор; участники - студенты 3—4 курсов и магистранты 1 курса направлений подготовки «Лесное дело» (профиль «Лесное хозяйство») (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2025 г.);
- Секция «Лесное хозяйство»; куратор - Пахучий Владимир Васильевич, д. с.-х. н., профессор, эксперт-практик - Сельков Дмитрий Владимирович, главный специалист-эксперт отдела федерального государственного лесного надзора (лесной охраны) федерального государственного пожарного надзора в лесах и организации охраны и защиты леса Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми, целевая аудитория — студенты 2—4 курсов направления подготовки «Лесное дело» (бакалавриат) и 1 курс (магистратура). (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2025 г.);
- Секция «Полигон инновационных идей»; куратор – Сопова Майя Николаевна, к. культурологии, целевая аудитория — студенты 1-4 курса направлений подготовки СЛИ (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2025 г.);
- Секция «Химия и химическая технология»; куратор – Дёмин Валерий Анатольевич, д.х.н., с.н.с., целевая аудитория — студенты 1-3 курса направления подготовки 18.03.01 Химическая технология (Сыктывкар, СЛИ, 17 апреля 2025 г.);
- Секция «Охрана окружающей среды и техносферная безопасность»; куратор – Коньк Ольга Ананиевна, к.т.н., доцент, целевая аудитория — студенты 2-4 курсов направления подготовки «Техносферная безопасность» (Сыктывкар, СЛИ, 16 апреля 2025 г.).
- Участие студентов выпускных курсов всех направлений подготовки кафедры в профориентационном мероприятии «Неделя АО «СЛПК» (Сыктывкар, 21 апреля 2025 года, приказ от 17.04.2025 № 132/О).
- Мастер-класс «Лесоводство» преподавателя кафедры Пахучей Л. М. по программе весенней сессии Республиканской профориентационной школы по направлению «Лесное дело». (Сыктывкар, СЛИ, 25.04.2025; отв. – зав. кафедрой Пахучий В. В.).

**Май 2025 г.**

- Участие студентов 1 курсов направлений подготовки кафедры в коми-празднике «Весенние забавы», с целью этнокультурного воспитания современной студенческой молодежи посредством реализации культурно-просветительского проекта «Туллысса гажлун» и в рамках проведения мероприятий, посвященных Дню Коми языка и письменности (Сыктывкар, СЛИ, 21 мая 2025 г., Приказ СЛИ от 07.05.2025 № 152/О).

Июнь 2025 г.

- Участие Пахучей Л. М., в качестве независимого эксперта, в работе комиссии по аттестации сотрудников районных комитетов по охране окружающей среды Министерства природных ресурсов Республики Коми (Сыктывкар, Минприроды Республики Коми, 04.06.2025);

- Пахучий В. В. - участие в научно-практическом форуме «Национальная система лесной сертификации» на площадке Национальной библиотеки РК;

- Пахучий В. В. – эксперт в составе жюри на этапе «Лесоустройство» на II Межрегиональном туристском слете школьных лесничеств на территории базы отдыха «Пристань Туриста» по адресу д. Сорд, с. Визинга, Сысольский район;

- Участие преподавателя кафедры Кочевой М. Н. в качестве главного эксперта, в составе ГЭК в форме демонстрационного экзамена по образовательной программе 35.01.25 Оператор-станочник деревообрабатывающего оборудования в ГАПОУ «СЛТ» с 17.06.2025 по 26.06.2025 (Сыктывкар, на основании письма-приглашения от 07.05.2025 №385).

**Август 2025 г.**

- 26-28 августа 2025 с. Ношуль. Пахучий В. В., Пахучая Л. М. Участие в научно-практическом семинаре «Устойчивое лесопользование». По результатам семинара получено удостоверение о повышении квалификации, представлено в отдел кадров СЛИ.

**Сентябрь 2025 г.**

- Участие студентов 1 курсов института во Всероссийском открытом уроке культуры безопасности с рассмотрением вопросов безопасного поведения в повседневной жизни и действий в условиях различного рода чрезвычайных ситуаций. Ведущий открытого урока-старший психолог-инспектор ОМПО УМТО ГУ МЧС России по Республике Коми Кузнецова Е. С. (Сыктывкар, СЛИ, 02.09.2025, отв. – доцент кафедры Полина И. Н., Распоряжение СЛИ от 29.08.2025 № 45);

- Участие студентов 1 курса направления подготовки «Лесное дело» во Всероссийской акции «Сохраним лес», на территории ГУ «Сыктывдинское лесничество» Ыбского участкового лесничества. (Сыктывкар, с. Ыб, Сыктывдинский р-н, 06.09.2025, Приказ СЛИ от 29.08.2025 № 231/О);

- Организация и проведение профориентационного мероприятия (экскурсия по учебно-лабораторной базе СЛИ и мастер-классы) для участников Республиканского слета школьных лесничеств Республики Коми, на основании письма ГУ ДО РК «Республиканский центр экологического образования». (Сыктывкар, СЛИ, 10.09.2025, отв. – ст. преподаватели кафедры Кузиванова А. В., Кочева М. Н., Пестова Н. Ф. Распоряжение СЛИ от 08.09.2025 № 47);

- Участие студентов 3-4 курсов, направления подготовки «Лесное дело» в профессионально-прикладных соревнованиях «Лесное многоборье». (Пушкино, Московская область, ФАУ ВИПКЛХ, 13.10.2025 - 17.10.2025 г., Приказ СЛИ от 01.10.2025 № 284/О);

- Участие студентов 2-3 курсов направления подготовки 35.03.01 Лесное дело и 35.04.01 в выездном семинаре по Устойчивому управлению лесами на базе арендного участка Общества в Прилузском лесничестве по экскурсионным маршрутам, заложенным Паутовым Ю. А. (Сыктывкар, 16-18 сентября 2025 г., отв. – зав. кафедрой ЛХиЛПТ Пахучий В. В., Приказ СЛИ от 15.09.2025 № 253/О);

- Презентация федерального проекта «Я в деле» для студентов 1 курса очной формы обучения направлений подготовки института, направленного на развитие молодежного предпринимательства в различных сферах. Ведущий – руководитель волонтерского

объединения «Свет Добра» - Козлова О. В. (Сыктывкар, СЛИ, 23.09.2025; отв. – доцент кафедры Полина И. Н., Приказ СЛИ от 22.09.2025 № 262/О);

- Участие студентов 1 курсов института во Всероссийском открытом уроке культуры безопасности. Ведущий открытого урока-специалист по ГО Ефремов С. В. (Сыктывкар, СЛИ, 30.09.2025, отв. – доцент кафедры Миронов М. В., Распоряжение СЛИ от 24.09.2025 № 53).

#### **Октябрь 2025 г.**

- Участие студентки 4 курса, направление подготовки 35.03.01 Лесное дело Путковой О. С. в международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы экологии – 2025». г. Гродно, Республика Беларусь, 02-03 октября 2025 г., очное участие. Научный руководитель к.б.н., доцент Паршина Е. И.

- Презентация федерального проекта «Я в деле» для студентов 1 курса очной формы обучения направлений подготовки института, направленного на развитие молодежного предпринимательства в различных сферах. Ведущий – руководитель волонтерского объединения «Свет Добра» - Козлова О. В. (Сыктывкар, СЛИ, 07.10.2025; отв. – доцент кафедры Полина И. Н., Приказ СЛИ от 03.10.2025 № 290/О);

- Участие преподавателей кафедры и студентов, направлений подготовки кафедры в Межрегиональном студенческом научно-практическом форуме «Перспективы развития лесного комплекса». Сыктывкар, СЛИ, 8-10 октября 2025 г.

- Организация и проведение профориентационного мероприятия (экскурсия по учебно-лабораторной базе СЛИ и мастер-классы) для учащихся 10-11 классов МБОУ «Средняя общеобразовательная школа» с. Койгородок, на основании письма МБОУ Средняя общеобразовательная школа» с. Койгородок. (Сыктывкар, СЛИ, 14.10.2025, отв. – ст. преподаватели кафедры Кузиванова А. В., Кочева М. Н., Пестова Н. Ф. Распоряжение СЛИ от 13.10.2025 № 56);

- Участие преподавателей кафедры – Миронов М. В., Полина И. Н., Кузиванова А. В., Пестова Н. Ф. в проведении тематической профориентационной площадки муниципального фестиваля компетенций «Будущие профессионалы» среди учащихся образовательных организаций г. Сыктывкара по компетенции «Лабораторный химический анализ». Мероприятие проводится совместно с муниципальным учреждением дополнительного образования «Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи» Управления образования г. Сыктывкара (Сыктывкар, СЛИ, 30 – 31 октября 2025 г., Приказ СЛИ от 27.10.2025 № 315/О).

#### **Ноябрь 2025 г.**

- Участие студентов 1 курсов СЛИ в мастер-классе «Обучение навыкам оказания первой помощи школьников, студентов и взрослого населения» (Сыктывкар, СЛИ, 05.11.2025-07.11.2025, отв. – доцент кафедры Полина И. Н., распоряжение от 27.10.2025);

- Участие кафедры во встрече с представителями отделов АО «СЛПК» и директором по персоналу Амировой Р. Р. (Сыктывкар, СЛИ, 05.11.2025 г., приказ СЛИ от 31.10.2025 № 323/О);

- Участие студентов 1 курсов очной формы обучения направлений подготовки института в мастер-классе инструктора по оказанию первой помощи - Кузнецовой Н. В. Мастер-класс на тему: «Обучение навыкам оказания первой помощи школьников, студентов и взрослого населения». (Сыктывкар, СЛИ, 05.11.2025 – 07.11.2025; отв. – доцент кафедры Полина И. Н., Распоряжение СЛИ от 27.10.2025 № 65);

- Участие студентов группы № 613 очной формы обучения и преподавателя кафедры Кузивановой А. В. в патриотическом фестивале «защитник Отечества: вчера, сегодня, завтра» на базе ФГБОУ ВО «Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина» (Сыктывкар, СГУ, 07.11.2025, Приказ СЛИ от 27.10.2025 № 318/О);

- Организация и проведение профориентационного мероприятия (экскурсия по учебно-лабораторной базе СЛИ и мастер-классы) для участников школы «Юный эколог», проводимой в рамках проекта «Фестиваль экологических знаний «ЭкоАкадемия». На основании письма от 14.10.2025 ГУ ДО «Республиканский центр экологического

образования». Мастер-класс «Лесные тайны: пигменты как индикаторы здоровья экосистемы» - Лиханова Н. В., Кузиванова А. В.; мастер-класс «Интересные факты о бумаге» - Первакова Е. А. (Сыктывкар, СЛИ, 07.11.2025, Распоряжение СЛИ от 05.11.2025 № 66);

- Участие студентов 4 курса очной формы обучения направления подготовки 18.03.01 Химическая технология в Проекте: «Школа будущего специалиста». Проект проводится в рамках сотрудничества СЛИ и АО «Сыктывкарский ЛПК» в области научной и образовательной деятельности и в целях мотивации студентов СЛИ к освоению выбранной специальности, приобретению профессиональных компетенций и опыта профессиональной деятельности. (Сыктывкар, АО «Сыктывкарский ЛПК», 18.11.2025 - 30.05.2025; отв. - ст. преподаватель кафедры Пестова Н. Ф., профессора кафедры Дёмина В. А., Приказ СЛИ от 12.11.2025 № 328/О);

- День открытых дверей «День в Лесном - 2025» 20.11.2025 г. (профорientационное мероприятие) (Сыктывкар, СЛИ, приказ от 12.11.2025 № 327/О);

- Площадка 1. Лаборатория «Биоэнергетика-рациональное использование древесины». Мастер-класс «Из опилок в киловатты» - Кочева М. Н.;

- Площадка 8. Лаборатория «Технология изготовления изделий из древесины». Мастер-класс «Арт-Инженер» - Кочева М. Н.;

- Площадка 10. Лаборатория «Бумаги и картона». Мастер-класс «Эксперт бумажной продукции» - Первакова Е. А.;

- Площадка 11. Лаборатория «Лесоведение и лесоводство». Лекторий «Тайна лесной науки. Интересные факты о лесе» - Пахучий В. В., Пахучая Л. М.;

- Площадка 14. Лаборатория «Оценка физических факторов и производственной безопасности в техносфере». Мастер-класс «Защитим природу вместе» - Коньк О. А.;

- Площадка 15. Лаборатория «Химии». Мастер-класс «ЭКО-ручки – своими руками» - Полина И. Н.;

- Площадка 16. Лаборатория «Химия и морфология почв». Мастер-класс «В мире химии»- Кузиванова А. В.;

- Организация и проведение профорientационного мероприятия (экскурсия по учебно-лабораторной базе СЛИ и мастер-классы) для участников профильной смены «Межрегиональный химический турнир-2026», проводимой в рамках регионального этапа Межрегионального химического турнира в Республике Коми. На основании письма от 18.11.2025 ГПОУ «Гимназия искусств при Главе Республики Коми» имени Ю. А. Спиридонова. (Сыктывкар, СЛИ, 21.11.2025, отв. – доцент кафедры Полина И. Н., ст. преподаватели кафедры Кузиванова А. В., Кочева М. Н., Распоряжение СЛИ от 20.11.2025 № 68);

- Участие к.х.н., доцента Полиной И. Н. в качестве члена жюри Турнира для оценки работ участников в рамках проведения регионального этапа Межрегионального химического турнира в Республике Коми, на основании письма-приглашения «Гимназия искусств при Главе Республике Коми» имени Ю. А. Спиридонова (Сыктывкар, 22.11.2025; ГПОУ «Гимназия искусств при Главе Республике Коми» имени Ю. А. Спиридонова. Распоряжение СЛИ от 21.11.2025 № 69);

- Участие студентов 4 курса очной формы обучения направления подготовки 18.03.01 Химическая технология в профессиональной олимпиаде: «Профессионал ЦБП». Конкурс проводится среди студентов СЛИ и студентов ГПОУ «Сыктывкарский лесопромышленный техникум» (Сыктывкар, ГПОУ «Сыктывкарский лесопромышленный техникум», 28.11.2025; отв. - ст. преподаватель кафедры Пестова Н. Ф., приказ СЛИ от 27.11.2025 № 364/О).

### **Декабрь 2025 г.**

- Участие студентов 1 курсов института в просветительском мероприятии, посвященное Всемирному дню борьбы со СПИДом. Ведущий – инструктор по оказанию первой помощи Корсаков В. Н., на основании письма Коми регионального отделения

Российского Красного Креста от 15.11.2025 (Сыктывкар, СЛИ, 02.12.2025, отв. – доцент кафедры Полина И. Н., Распоряжение СЛИ от 27.11.2025 № 73);

- Организация и проведение экскурсии по учебно-лабораторной базе кафедры и мастер-классов преподавателями кафедры– Кузиванова А. В., Пестова Н. Ф., Кочева М. Н. – для участников профориентационного проекта «СВОя карьерная траектория 2.0», проводимого для молодежи 14-18 лет из семей СВО (Сыктывкар, СЛИ, 17 декабря 2025 г., Распоряжение СЛИ от 16.12.2025 № 79).

## **10. Научные командировки и повышение квалификации**

### **10.1. Научные командировки**

#### **Пахучий В. В.**

- Командировка для участия в семинаре по Устойчивому управлению лесами. ГУ РК Прилузское лесничество, с. Ношуль, с 27 по 28 августа 2025 г.;

- Командировка (в качестве сопровождающего) для участия команды студентов СЛИ, направление подготовки 35.03.01 Лесное дело в профессионально-прикладных соревнованиях «Лесное многоборье». г. Пушкино (Московская обл.), с 13 по 17 октября 2025 г.;

#### **Пахучая Л. М.**

- Командировка для участия в семинаре по Устойчивому управлению лесами. ГУ РК Прилузское лесничество, с. Ношуль, с 27 по 28 августа 2025 г.

#### **Пестова Н. Ф.**

- Командировка (в качестве коуч-руководителя) для участия команды студентов СЛИ, межвузовской инновационной неделе «ИННОЭВЕНТ-2025», с целью формирования у студенческой молодежи практических умений в решении профессиональных кейсов и конкретных бизнес-задач. г. Санкт-Петербург, СПбГЛТУ, с 04 по 13 апреля 2025 г.

### **10.2. Информация о повышении квалификации**

#### **Белый В. А.**

- Протокол проверки знаний требований охраны труда от 15.01.2025 № 1-4/0125/1 по программе "Требования охраны труда" (обучение: оказание первой помощи пострадавшим; использование (применение) СИЗ; требованиям охраны труда согласно пп. а), б) п.46 Правил обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда, утв. постановлением Правительства от 24.12.2021 № 2461)", в объеме 72 часов. Негосударственное образовательное частное учреждение организации дополнительного профессионального образования "Актион";

- Протокол проверки знания требований охраны труда от 15.01.2025 № 19/0125/1 по программе "Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением", в объеме 16 часов. Негосударственное образовательное частное учреждение организации дополнительного профессионального образования "Актион"

#### **Глабай С. В.**

- Диплом о профессиональной переподготовке от 02.09.2025 регистрационный номер Д2025038263 прошла обучение по дополнительной профессиональной программе "Охрана труда. Техносферная безопасность", 256 часов. Негосударственное образовательное частное учреждение организации дополнительного профессионального образования "Актион";

- Сертификат об обучении по дополнительной профессиональной программе от 28.11.2025 регистрационный № 9490 "Психолого-педагогическое сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья", 8 часов. Сыктывкарский лесной институт (филиал) ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова"

#### **Иванов А. М.**

- Удостоверение о повышении квалификации от 17.07.2025 регистрационный номер 11448/568.25, "Современные образовательные технологии в высшей школе в условиях реализации ФГОС ВО", 144ч. Негосударственное образовательное учреждение

дополнительного профессионального образования "Экспертно-методический центр" г. Чебоксары;

- Удостоверение о повышении квалификации от 20.08.2025 регистрационный номер 11516/636.25, "Профессиональные компетенции преподавателя вуза: сторителлинг, инфографика, скетчноутинг как педагогический технологии", 144ч. Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Экспертно-методический центр" г. Чебоксары

**Кочева М. Н.**

- Удостоверение о повышении квалификации от 12.03.2025 регистрационный номер 601, "Организация и экспертиза демонстрационного экзамена в соответствии с требованиями комплектов оценочной документации по укрупнённой группе профессий и специальностей 35.00.00 - Сельское, лесное и рыбное хозяйство", 16 часов. Государственное профессиональное образовательное учреждение "Сыктывкарский политехнический техникум";

- Удостоверение о повышении квалификации от 23.06.2025 № 2285 по дополнительной профессиональной программе "Инклюзивное образование в вузе", 36 часов. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Череповецкий государственный университет"

**Кузванова А. В.**

- Удостоверение о повышении квалификации от 23.06.2025 № 2294 по дополнительной профессиональной программе "Инклюзивное образование в вузе", 36 часов. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Череповецкий государственный университет"

**Логина И. В.**

- Сертификат об обучении по программе "Требования охраны труда" (обучение: по оказанию первой помощи пострадавшим; использованию (применению) СИЗ; требованиям охраны труда согласно пп. а), б) п.46 Правил обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда, утв. постановлением Правительства № 2464)", в объеме 72 часа. Негосударственное образовательное частное учреждение организации дополнительного профессионального образования "Высшая школа Охраны труда" (с 15 по 31 декабря 2025 года);

**Михайлов В. И.**

- Удостоверение о повышении квалификации от 11.07.2025 регистрационный номер 175/61-25, "Полимерные материалы нового поколения и инновационные технологии их переработки", 24ч. Центр прогрессивных материалов и аддитивных технологий федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова"

**Никитина А. В.**

- Сертификат об обучении по дополнительной профессиональной программе от 28.11.2025 регистрационный № 9503 "Психолого-педагогическое сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья", 8 часов. Сыктывкарский лесной институт (филиал) ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова"

**Павлова Е. В.**

- Удостоверение о повышении квалификации от 10.03.2025 № 65/25-у, "Создание учебного видеоконтента в Jalinga Studio", 36 часов. ФГБОУ ВО "Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина"

**Пахучая Л. М.**

- Удостоверение о повышении квалификации от 28.08.2025 регистрационный номер 01799, "Устойчивое управление лесами. Переход к интенсивной модели лесного хозяйства", 16 часов. Союз "Торгово-промышленная палата Республики Коми"

**Пахучий В. В.**

- Удостоверение о повышении квалификации от 28.08.2025 регистрационный номер 01800, "Устойчивое управление лесами. Переход к интенсивной модели лесного хозяйства", 16 часов. Союз "Торгово-промышленная палата Республики Коми"

**Пестова Н. Ф.**

- Удостоверение о повышении квалификации от 23.06.2025 № 2373 по дополнительной профессиональной программе "Инклюзивное образование в вузе", 36 часов. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Череповецкий государственный университет"

**Полина И. Н.**

- Сертификат участника V Международной конференции: «Вызовы нового времени в высшем и среднем профессиональном образовании». Сыктывкарский лесной институт (филиал) ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова", Москва, 22 октября 2025 г.

**Сельков Д. В.**

- Сертификат об обучении по дополнительной профессиональной программе от 28.11.2025 регистрационный № 9510 "Психолого-педагогическое сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья", 8 часов. Сыктывкарский лесной институт (филиал) ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова"

**Сурина С. В.**

- Удостоверение о повышении квалификации от 07.06.2025 № 5514, "Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни", 36 часов Государственное бюджетное учреждение Республики Коми "Территориальный центр медицины катастроф Республики Коми"

**Угрюмов С. А.**

- Удостоверение о повышении квалификации от 07.03.2025 регистрационный номер 61-660/97, "Современные подходы к укреплению общероссийской гражданской идентичности", 36 ч. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна" Институт дополнительного профессионального образования

**11. Иная деятельность (в том числе международная)**

11.1. Международное сотрудничество – отсутствует

11.2. Стажировки преподавателей и студентов

**Пестова Н. Ф.**

- Диплом о стажировке с марта 2024 по май 2025 в объеме 56 часов в рамках проекта "Школа будущего технолога", Акционерное общество "Сыктывкарский лесопромышленный комплекс"

11.3. Участие в мероприятиях, проводимых вне института (тренинги, мастер-классы, экскурсии и др.)

- Участие к.х.н., доцента Полиной И. Н. в качестве члена жюри конкурса в рамках проведения финала регионального этапа всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ В. А. Вернадского и «Тропой им. В. А. Вернадского» 06.02.2025 и 07.02.2025. Сыктывкар, ГПОУ «Гимназия искусств при Главе Республике Коми» имени Ю. А. Спиридонова. Распоряжение СЛИ от 05.02.2025 № 05

- Ознакомительная экскурсия в Институт биологии Коми НЦ УрО РАН для студентов 2 курса очной формы обучения направления подготовки 35.03.01 Лесное дело. (Сыктывкар, 11.04.2025; отв. - доцент кафедры ЛХиЛПТ Пристова Т. А., Приказ СЛИ от 09.04.2025 № 122/О)

- Пахучий В. В. – эксперт в составе жюри на этапе «Лесоустройство» на II Межрегиональном туристском слете школьных лесничеств на территории базы отдыха «Пристань Туриста» по адресу д. Сорд, с. Визинга, Сысольский район;

- Участие преподавателя кафедры Кочевой М. Н. в качестве главного эксперта, в составе ГЭК в форме демонстрационного экзамена по образовательной программе 35.01.25 Оператор-станочник деревообрабатывающего оборудования в ГАПОУ «СЛТ» с 17.06.2025 по 26.06.2025 (Сыктывкар, на основании письма-приглашения от 07.05.2025 №385).

- 26-28 августа 2025 с. Ношуль. Пахучий В. В., Пахучая Л. М. Участие в научно-практическом семинаре «Устойчивое лесопользование»

- Участие к.х.н., доцента Полиной И. Н. в качестве члена жюри Турнира для оценки работ участников в рамках проведения регионального этапа Межрегионального химического турнира в Республике Коми, на основании письма-приглашения «Гимназия искусств при Главе Республике Коми» имени Ю. А. Спиридонова (Сыктывкар, 22.11.2025; ГПОУ «Гимназия искусств при Главе Республике Коми» имени Ю. А. Спиридонова. Распоряжение СЛИ от 21.11.2025 № 69;

- Участие студентов 4 курса очной формы обучения направления подготовки 18.03.01 Химическая технология в профессиональной олимпиаде: «Профессионал ЦБП». Конкурс проводится среди студентов СЛИ и студентов ГПОУ «Сыктывкарский лесопромышленный техникум» (Сыктывкар, ГПОУ «Сыктывкарский лесопромышленный техникум», 28.11.2025; отв. - ст. преподаватель кафедры Пестова Н. Ф., приказ СЛИ от 27.11.2025 № 364/О)

12. **Использование лабораторного оборудования СЛИ и материально-технической базы для научных исследований и разработок** – не используется.

### Характеристика мероприятий и форм НИРС

#### **1. Участие студентов в выполнении кафедральных НИР**

- **ФИО студентов**, в т.ч. в выполнении по договорам возмездного оказания услуг (с оплатой или без), курс и направление подготовки - отсутствует

#### **2. Участие студентов в конкурсах**

**2.1. на лучшую научную работу** - отсутствует

**2.2. на лучшую НИР студентов, организованных кафедрой** – отсутствует

**2.3. выпускных квалификационных и курсовых работ** – отсутствует

#### **3. Участие студентов в конференциях**

##### **3.1. Публикации в сборниках конференций**

- **ФИО студентов**, имеющих публикации в сборниках конференций различных уровней с указанием ФИО научного руководителя

- Дёмин В. А., **Мартюшев П. Г.** Кинетика щелочной делигнификации биодеструктурированной древесины осины //В. А. Дёмин, П. Г. Мартюшев// 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. 32-38 - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM);

- Дёмин В. А., **Мартюшев П. Г., Хрипченко О. Ю.** Щелочная варка древесины осины, пораженной осиновым трутовиком //В. А. Дёмин, П. Г. Мартюшев, О. Ю. Хрипченко// 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. 39-45 - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM);

- Дёмин В. А., **Тимушев М. Н.** Определение хлорного числа биопораженной древесины осины //В. А. Дёмин, М. Н. Тимушев// 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. 46-52 - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM);

- Дёмин В. А., **Яковцева В. А.** Азотнокислая варка биопораженной древесины осины // В. А. Дёмин, В. А. Яковцева// 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. 53-59 - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM);
- Конык О. А., **Васильев С. Ю.** Управление чрезвычайными ситуациями в ГАУ «Спас-Коми» //О. А. Конык, С. Ю. Васильев// 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. 78-88 - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
  - Пахучий В. В., Пахучая Л. М., **Надуткин Н. А.** 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).
  - Баканач Е. А. Анализ работы лесозаготовительной техники в Северо-Западном федеральном округе //Е. А. Баканач, науч. рук. д.т.н., профессор С. А. Угрюмов// 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. 18-22. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
  - Коданев И. А., Рочев А. И. Лесозаготовки в Республике Коми во время Великой Отечественной войны //И. А. Коданев, А. И. Рочев, науч. рук. ст. преподаватель М. Н. Кочева// 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. 23-25. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
  - Пупышев К. А. Патриотизм в действии: как деревообрабатывающие предприятия Республики Коми помогают на передовой //К. А. Пупышев, науч. рук. ст. преподаватель М. Н. Кочева// 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. 26-27. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
  - Елохова Л. И. Животные – участники Великой Отечественной войны //Л. И. Елохова, науч. рук. к.т.н., доцент О. А. Конык// 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. 37-44. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
  - Игнатова И. О. Вклад в Победу нефтяной, газовой, угольной отраслей промышленности Коми АССР //И. О. Игнатова, науч. рук. к.т.н., доцент О. А. Конык// 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. 45-49. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
  - Холопова Е. Д. Оценка воздействия на атмосферный воздух котельных пст Белый-Ю и пгт Изьва-Ю Печорского филиала АР «Коми тепловая компания» //Е. Д. Холопова, науч. рук. к.т.н., доцент О. А. Конык// 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. 54-60. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
  - Чеботарев Т. Р. Деятельность научных и природоохранных организаций в период Великой Отечественной войны //Т. Р. Чеботарев, науч. рук. к.т.н., доцент О. А. Конык// 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. 61-66. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Москаленко А. Е. Роль праздника «Туллыса Гажлун» в сохранении этнической идентичности Коми народа //А. Е. Москаленко, науч. рук. к.культ.н. 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. 82-84. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Москаленко А. Е. Дмитрий Иванович Менделеев и физическая химия: научный вклад и значение для победы в Великой Отечественной войне //А. Е. Москаленко, науч. рук. д.х.н., с.н.с. В. А. Дёмин// 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. 169-172. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- 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).

- Бушенев О. И. Опыт оценки влияния рубок переформирования на производительность смешанных насаждений на основе данных дистанционного зондирования Земли / О. И. Бушенев, научн. рук. к.с.-х.н. Пахучая Л. М. // Межрегиональный студенческий научно-практический форум «Перспективы развития лесного комплекса» : сб. материалов (Сыктывкар, 08-10 октября 2025 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2025. – С. 45-47. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Зубцовский Д. А. О влиянии рубок ухода в молодняках на величину радиального прироста сосны в южных районах Республики Коми / Д. А. Зубцовский, научн. рук. д.с.-х.н., профессор Пахучий В. В. // Межрегиональный студенческий научно-практический форум «Перспективы развития лесного комплекса» : сб. материалов (Сыктывкар, 08-10 октября 2025 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2025. – С. 53-54. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Молева А. А. Динамика радиального прироста ели после рубок обновления в смешанных насаждениях в бассейне р. Човью (Республика Коми) / А. А. Молева, научн. рук. к.с.-х.н. Пахучая Л. М. // Межрегиональный студенческий научно-практический форум «Перспективы развития лесного комплекса» : сб. материалов (Сыктывкар, 08-10 октября 2025 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2025. – С. 72-73. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Москаленко А. Е. Изменение структуры древесных насаждений под влиянием антропогенных факторов / А. Е. Москаленко, научн. рук. к.х.н., доцент Полина И. Н. // Межрегиональный студенческий научно-практический форум «Перспективы развития лесного комплекса» : сб. материалов (Сыктывкар, 08-10 октября 2025 г.). – Сыктывкар : СЛИ, 2025. – С. 74-76. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

- Коданев И. А., Рочев А. И., Кочева М. Н. Пути предотвращения незаконной вырубке лесов: роль лесозаготовительных предприятий Республики Коми / И. А. Коданев, А. И. Рочев, научн. рук. ст. преподаватель М. Н. Кочева // XVI Международная научно-практическая конференция «Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития» : сб. научных статей по материалам XVI Международной науч.-практ. конф. (Уфа, 04 марта 2025 г.). – Уфа : Уфимский университет науки и технологий, 2025. – С. 37-41.).

- Коданев И. А., Рочев А. И., Кочева М. Н. Исследование эффективности путей снижения энергозатрат на усушку пиломатериалов на предприятиях Республики Коми / И. А. Коданев, А. И. Рочев, научн. рук. ст. преподаватель М. Н. Кочева // XVI Международная научно-практическая конференция «Перспективные научные

исследования: опыт, проблемы и перспективы развития» : сб. научных статей по материалам XVI Международной науч.-практ. конф. (Уфа, 04 марта 2025 г.). – Уфа : Уфимский университет науки и технологий, 2025. – С. 42-46.).

- Прозоров Г. М., Плесовский И. С., Кочева М. Н. Модульное домостроение в условиях Республики Коми: перспективы развития / Г. М. Прозоров, И. С. Плесовский, научн. рук. ст. преподаватель М. Н. Кочева // VIII Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инноваций и современные научные открытия» : сб. научных статей по материалам VIII Международной науч.-практ. конф. (Уфа, 12 сентября 2025 г.). – Уфа : Уфимский университет науки и технологий, 2025. – С. 50-54.).

- Коданев И. А., Кочева М. Н. Исследование процесса термомодификации древесины на предприятии ООО «Севлеспил» Республики Коми / И. А. Коданев, научн. рук. ст. преподаватель М. Н. Кочева // XVIII Международная научно-практическая конференция «Fundamental and applied approaches to solving scientific problems» : сб. научных статей по материалам XVIII Международной науч.-практ. конф. (Уфа, 16 сентября 2025 г.). – Уфа : Уфимский университет науки и технологий, 2025. – С. 84-90.).

- Коданев И. А., Харламов М. А., Ходаков И. С., Кочева М. Н. Исследование эффективности способа гидродинамической окорки низкокачественной древесины / И. А. Коданев, М. А. Харламов, И. С. Ходаков, научн. рук. ст. преподаватель М. Н. Кочева // XVIII Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы современной науки и практики» : сб. научных статей по материалам XVIII Международной науч.-практ. конф. (Уфа, 03 октября 2025 г.). – Уфа : Уфимский университет науки и технологий, 2025. – С. 57-62.).

### **3.2. Участие с докладами на научно-практических конференциях**

- **ФИО студентов**, участвующих с докладами на научно-практических конференциях и ФИО научного руководителя

Научно-практическая конференция «Февральские чтения»: по итогам научно-исследовательской работы 2024 г. преподавателей Сыктывкарского лесного института 19-27 февраля 2025 года

Секция «Современные технологии мониторинга и лесопользования в таежных лесах Европейского Севера России» (Сыктывкар, СЛИ, 21.02.2025)

- Одинцов Д. А., магистрант 1 курса направления подготовки «Лесное дело». Доклад на тему: Влияние многооперационных лесосечных машин на сохранность подроста при проведении различных видов рубок. Науч. рук. — д. с.-х. н., профессор Пахучий Владимир Васильевич.

Секция «Совершенствование технологических процессов деревоперерабатывающих производств» (Сыктывкар, СЛИ, 24.02.2025)

- Боканач Е. А., (онлайн) магистрант направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Доклад на тему: Анализ работы лесозаготовительной техники в Северо-Западном федеральном округе. Науч. рук. — д.т.н., профессор Угрюмов Сергей Алексеевич.

- Коданев И. А., студент 2 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Доклад на тему: Пути предотвращения незаконной вырубki лесов. Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

- Рочев А. И., студент 2 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Доклад на тему: Исследование эффективности путей снижения энергозатрат на усушку пиломатериалов. Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

Международная молодежная научная конференция «СЕВЕРГЕОЭКОТЕХ – 2025» 27-28 марта 2025 года (онлайн)

- Москаленко А. Е., студент 1 курса направления подготовки «Химическая технология». Доклад на тему: Анализ причин и последствий крупных техногенных катастроф в Республике Коми в 2023 году. Науч. рук. — к.х.н., доцент Полина Ирина Николаевна.

XVI Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, 14-18 апреля 2025 года) Секция «Охрана окружающей среды и техносферная безопасность» (Сыктывкар, СЛИ, 16.04.2025)

- Елохова Л. И., студент 2 курса направления подготовки «Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии». Доклад на тему: Животные – участники Великой Отечественной войны. Науч. рук. — к. т. н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

- Злобина И. А., студент 4 курса направления подготовки «Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии». Доклад на тему: Влияние Великой Отечественной войны на экологию. Науч. рук. — к. т. н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

- Игнатова И. О., студент 3 курса направления подготовки «Техносферная безопасность». Доклад на тему: Вклад в победу нефтяной, газовой, угольной и лесозаготовительной промышленности Республики Коми. Науч. рук. — к. т. н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

- Козлова П. В., студент 2 курса направления подготовки «Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии». Доклад на тему: Война глазами ученых-экологов. Науч. рук. — к. т. н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

- Мирошниченко А. Д., студент 4 курса направления подготовки «Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии». Доклад на тему: Влияние Великой Отечественной войны на экологию. Науч. рук. — к. т. н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

- Холопова Е. Д., студент 3 курса направления подготовки «Техносферная безопасность». Доклад на тему: Оценка воздействия на атмосферный воздух котельных пст Белый-Ю и пгт Изъя-Ю Печорского филиала АО «Коми тепловая компания». Науч. рук. — к. т. н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

- Чеботарев Т. Р., студент 4 курса направления подготовки «Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии». Доклад на тему: Деятельность научных и природоохранных организаций в период Великой Отечественной войны. Науч. рук. — к. т. н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

- Экстерович Э. Е., студент 3 курса направления подготовки «Техносферная безопасность». Доклад на тему: Обеспечение экологической безопасности в цехе лесопиления ООО «Лузалес». Науч. рук. — к. т. н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

Секция «Химия и химическая технология» (Сыктывкар, СЛИ, 17.04.2025)

- Москаленко А. Е., студент 1 курса направления подготовки «Химическая технология». Доклад на тему: Вклад Менделеева Д. И. в развитие физической химии. Науч. рук. — д. х. н., с.н.с. Дёмин Валерий Анатольевич.

- Тимушев М. Н., студент 4 курса направления подготовки «Химическая технология». Доклад на тему: Физико-химические методы определения содержания лигнина в древесине. Науч. рук. — д. х. н., с.н.с. Дёмин Валерий Анатольевич.

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

- Москаленко А. Е., студент 1 курса направления подготовки «Химическая технология». Доклад на тему: Социальный проект «Праздник Коми». Науч. рук. — к. культурологии Сопова Майя Николаевна.

- Емушева А. А., студент 1 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Доклад на тему: Патриотизм в действии: как деревообрабатывающие предприятия Республики Коми помогают на передовой. Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.
- Коданев И. А., Рочев А. И., студенты 2 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Доклад на тему: Лесозаготовки в Коми АССР во время Великой отечественной войны. Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.
- 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)

- 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.
- 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.
- Игнатов А. М., студент 1 курса направления подготовки магистратуры «Лесное дело». Доклад на тему: Динамика лесных пожаров, профилактика и меры борьбы с ними в Усть-Вымском районе Республики Коми. Науч. рук. — д. с.-х. н. Пахучий Владимир Васильевич.
- 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.
- Патракова Д. С., студент 3 курса направления подготовки бакалавриата «Лесное дело». Доклад на тему: Совершенствование методов аэротаксации в годы Великой Отечественной войны. Науч. рук. — к. с.-х. н. Пахучая Людмила Михайловна.
- 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.
- 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.

#### Студенческая олимпиада по лесоводству (Сыктывкар, СЛИ, 18.04.2025)

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

Эксперты — Пахучая Людмила Михайловна, к. с.-х. н.; Сельков Дмитрий Владимирович, главный специалист-эксперт отдела федерального государственного лесного надзора (лесной охраны) федерального государственного пожарного надзора в лесах и организации охраны и защиты леса Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми

Участники — студенты 3—4 курсов и магистранты 1 курса направлений подготовки «Лесное дело» (профиль «Лесное хозяйство»).

#### XVI Международная научно-практическая конференция «Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития» (онлайн участие) (Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 04.03.2025)

- Коданев И. А., Рочев А. И., студенты 2 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Доклад на тему: Пути предотвращения незаконной вырубке лесов: роль лесозаготовительных предприятий Республики Коми. Науч. рук. — М. Н. Кочева, старший преподаватель

- Коданев И. А., Рочев А. И., студенты 2 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Доклад на тему: Исследование эффективности путей снижения энергозатрат на усушку пиломатериалов на предприятиях Республики Коми. Науч. рук. — М. Н. Кочева, старший преподаватель

VIII Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инноваций и современные научные открытия» (онлайн участие) (Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 12.09.2025)

- Прозоров Г. М., Плесовский И. С., студенты 2 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Доклад на тему: Модульное домостроение в условиях Республики Коми: перспективы развития. Науч. рук. — М. Н. Кочева, старший преподаватель

XVIII Международная научно-практическая конференция «Fundamental and applied approaches to solving scientific problems» (онлайн участие) (Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 16.09.2025)

- Коданев И. А., студент 3 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Доклад на тему: Исследование процесса термомодификации древесины на предприятии ООО «Севлеспил» Республики Коми. Науч. рук. — М. Н. Кочева, старший преподаватель

XVIII Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы современной науки и практики» (онлайн участие) (Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 03.10.2025)

- Коданев И. А., Харламов М. А., Ходаков И. С. студенты 3 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Доклад на тему: Исследование эффективности способа гидродинамической окорки низкокачественной древесины. Науч. рук. — М. Н. Кочева, старший преподаватель

#### **4. Участие студентов**

##### **4.1. на выставках и форумах - отсутствует**

##### **4.2. в олимпиадах**

- 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);

- Путкова Ольга Сергеевна, студент 3 курса направления подготовки «Лесное дело» – 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);

- 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);

- Патракова Дарья Сергеевна, 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);

- 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).

**4.3. в студенческих экспедициях/отрядах и др. – отсутствует**

## **5. Награды за участие в мероприятиях**

**Тимушев Максим Николаевич**, студент 4 курса направления подготовки «Химическая технология»:

- Диплом III степени за выступление с докладом «Физико-химические методы определения содержания лигнина в древесине» на секции «Химия и химическая технология» на XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17 апреля 2025 года). Науч. рук. — д.х.н., с.н.с. Дёмин Валерий Анатольевич.

**Москаленко Александра Евгеньевна**, студент 1 курса (СЛИ) направления подготовки «Химическая технология»:

- Диплом II степени за выступление с докладом ««Социальный проект «Праздник Коми» 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. культурологии Сопова Майя Николаевна;

- Диплом в номинации «Приз зрительских (студенческих) симпатий» в рамках выступления с докладом на XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 18 апреля 2025 года). Науч. рук. — к. культурологии Сопова Майя Николаевна;

- Диплом II степени за выступление с докладом ««Вклад Менделеева Д. И. в развитие физической химии» на секции «Химия и химическая технология» на XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике,

производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 17 апреля 2025 года). Науч. рук. — д.х.н., с.н.с. Дёмин Валерий Анатольевич.

**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).

**Пупышев Константин Александрович**, студент 1 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»:

- Диплом I степени за выступление с докладом «Патриотизм в действии: как деревообрабатывающие предприятия Республики Коми помогают на передовой» 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. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна;

**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 «Гайны 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).

**Плесовский Иван Сергеевич**, студент 2 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»:

- Диплом I степени за лучшую научную статью «Модульное домостроение в условиях Республики Коми: перспективы развития» по результатам VIII Международная научно-практической конференции «Актуальные вопросы инноваций и современные научные открытия» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 12 сентября 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

**Прозоров Георгий Михайлович**, студент 2 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»:

- Диплом I степени за лучшую научную статью «Модульное домостроение в условиях Республики Коми: перспективы развития» по результатам VIII Международная научно-практической конференции «Актуальные вопросы инноваций и современные научные открытия» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 12 сентября 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

**Коданев Иван Александрович**, студент 3 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»:

- Диплом II степени за выступление с докладом «Лесозаготовки в Коми АССР во время Великой Отечественной войны» 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. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна;

- Диплом I степени за лучшую научную статью «Пути предотвращения незаконной вырубki лесов: роль лесозаготовительных предприятий Республики Коми» по результатам XVI Международной научно-практической конференции «Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 04 марта 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна;

- Диплом I степени за лучшую научную статью «Исследование эффективности путей снижения энергозатрат на усушку пиломатериалов на предприятиях Республики Коми» по результатам XVI Международной научно-практической конференции «Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 04 марта 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна;

- Диплом II степени за научную работу «Пути предотвращения незаконной вырубki лесов: роль лесозаготовительных предприятий Республики Коми» по результатам XVI Международной научно-практической конференции «Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 04 марта 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна;

- Диплом II степени за научную работу «Исследование эффективности путей снижения энергозатрат на усушку пиломатериалов на предприятиях Республики Коми» по результатам XVI Международной научно-практической конференции «Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 04 марта 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна;

- Диплом II степени за научную работу «Исследование процесса термомодификации древесины на предприятии ООО «Севлеспил» Республики Коми» по результатам XVIII Международной научно-практической конференции «Fundamental and applied approaches to solving scientific problems» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 16 сентября 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна;

- Диплом I степени за лучшую научную статью «Исследование эффективности способа гидродинамической окорки низкокачественной древесины» по результатам XVIII Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы современной науки и практики» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 03 октября 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

**Ходаков Илья Станиславович**, студент 3 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»:

- Диплом I степени за лучшую научную статью «Исследование эффективности способа гидродинамической окорки низкокачественной древесины» по результатам XVIII Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы современной науки и практики» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 03 октября 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

**Харламов Михаил Евгеньевич**, студент 3 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»:

- Диплом I степени за лучшую научную статью «Исследование эффективности способа гидродинамической окорки низкокачественной древесины» по результатам XVIII Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы современной науки и практики» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 03 октября 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

**Рочев Александр Иванович**, студент 3 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»:

- Диплом II степени за выступление с докладом «Лесозаготовки в Коми АССР во время Великой Отечественной войны» 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. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна;

- Диплом I степени за лучшую научную статью «Пути предотвращения незаконной вырубki лесов: роль лесозаготовительных предприятий Республики Коми» по результатам XVI Международной научно-практической конференции «Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 04 марта 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна;

- Диплом I степени за лучшую научную статью «Исследование эффективности путей снижения энергозатрат на усушку пиломатериалов на предприятиях Республики Коми» по результатам XVI Международной научно-практической конференции «Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 04 марта 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна;

- Диплом II степени за научную работу «Пути предотвращения незаконной вырубki лесов: роль лесозаготовительных предприятий Республики Коми» по результатам XVI Международной научно-практической конференции «Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 04 марта 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна;

- Диплом II степени за научную работу «Исследование эффективности путей снижения энергозатрат на усушку пиломатериалов на предприятиях Республики Коми» по результатам XVI Международной научно-практической конференции «Перспективные научные исследования: опыт, проблемы и перспективы развития» Уфа, Уфимский университет науки и технологий, 04 марта 2025 года). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

**Злобина Ирина Андреевна**, студент 4 курса направления подготовки «Энерго и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»:

- Сертификат участника за выступление с докладом «Вклад ученых-экологов в Победу в Великой Отечественной войне» на секции «Охрана окружающей среды и техносферная безопасность» в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 16 апреля 2025 года). Науч. рук. — к.т.н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

**Козлова Полина Валерияновна**, студент 2 курса направления подготовки «Энерго и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»:

- Сертификат участника за выступление с докладом «Война глазами ученых-экологов» на секции «Охрана окружающей среды и техносферная безопасность» в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 16 апреля 2025 года). Науч. рук. — к.т.н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

**Экстерович Эвелина Евгеньевна**, студент 3 курса направления подготовки «Техносферная безопасность»:

- Сертификат участника за выступление с докладом «Обеспечение экологической безопасности в цехе лесопиления ООО «Лузалес»» на секции «Охрана окружающей среды и техносферная безопасность» в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 16 апреля 2025 года). Науч. рук. — к.т.н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

**Мирошниченко Александр Дмитриевич**, студент 4 курса направления подготовки «Энерго и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»:

- Сертификат участника за выступление с докладом «Влияние Великой Отечественной войны на экологию» на секции «Охрана окружающей среды и техносферная безопасность» в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 16 апреля 2025 года). Науч. рук. — к.т.н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

**Игнатова Ирина Олеговна**, студент 3 курса направления подготовки «Техносферная безопасность»:

- Диплом I степени за выступление с докладом «Вклад в победу нефтяной, газовой, угольной и лесозаготовительной промышленности Республики Коми» на секции «Охрана окружающей среды и техносферная безопасность» в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 16 апреля 2025 года). Науч. рук. — к.т.н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

**Елохова Любовь Игоревна**, студент 2 курса направления подготовки «Энерго и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»:

- Диплом II степени за выступление с докладом «Животные - участники Великой Отечественной войны» на секции «Охрана окружающей среды и техносферная безопасность» в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 16 апреля 2025 года). Науч. рук. — к.т.н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

**Холопова Екатерина Дмитриевна**, студент 2 курса направления подготовки «Техносферная безопасность»:

- Диплом III степени за выступление с докладом «Оценка воздействия на атмосферный воздух котельных пст Белый-Ю и пгт Изья-Ю Печорского филиала АО «Коми тепловая компания» на секции «Охрана окружающей среды и техносферная безопасность» в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования

молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 16 апреля 2025 года). Науч. рук. — к.т.н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

**Чеботарев Тимур Рахманович**, студент 4 курса направления подготовки «Энерго и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»:

- Диплом III степени за выступление с докладом «Деятельность научных и природоохранных организаций в период Великой Отечественной войны» на секции «Охрана окружающей среды и техносферная безопасность» в рамках XVI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (Сыктывкар, СЛИ, 16 апреля 2025 года). Науч. рук. — к.т.н., доцент Конык Ольга Ананиевна.

#### **КОМАНДНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ**

- Студент 2 курса направления подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» Коданев Иван Александрович, в составе команды «11.178» - Диплом II место; студентка 1 курса направления подготовки 18.03.01 «Химическая технология» Москаленко Александра Евгеньевна, в составе команды «Domini Viriditus» - Дипломы победителя I место в международном конкурсе «Инновационная неделя ИННОЭВЕНТ-2025» в г. Санкт-Петербург на базе Санкт-Петербургского лесотехнического университета (г. Санкт-Петербург, 04-13 апреля 2025 г.). Руководитель группы – старший преподаватель кафедры Н. Ф. Пестова.

#### **6. Работа со студентами в кружках/клубах/мастерских и др.**

- наименование кружка/клуба/мастерской, ФИО руководителя, направленность деятельности и цель, количество студентов-участников

- Проектно-технологическая лаборатория «МЕБЕЛЬНАЯ МАСТЕРСКАЯ» для студентов 1 - 3 курсов направления подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Направление: изучение технологического процесса переработки древесины и комплексное использование древесных плит при изготовлении корпусной мебели. Руководитель – старший преподаватель кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии» Кочева Мария Николаевна. Занятия проходят в лаборатории «Инновационных технологий в мебельной и деревообрабатывающей промышленности», ауд. 107б-2, занятия кружка 2 раза в неделю вторник и четверг.

В рамках профориентационной работы День открытых дверей «День в Лесном 2025» для учащихся учебных заведений принимали участие студенты 3 курса направления подготовки «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств», руководитель - ст. преподаватель Кочева М.Н. Учебная лаборатория «Биоэнергетика - рациональное использование древесины» 112-1 и учебная лаборатория «Компьютерное проектирование изделий из древесины и технологических процессов; Технология изготовления изделий из древесины» 107а-2,107б-2.

- СНО «Лесное хозяйство» Руководитель – к.с.-х.н., доцент кафедры «Лесное хозяйство и лесопромышленные технологии» Пахучая Людмила Михайловна. Занятия проходят в лаборатории «Лесоведения и лесоводства», ауд. 305-2.

#### **7. Инноваторская деятельность кафедры - отсутствует**

Дата \_\_\_\_\_

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ Пахучий В. В.