

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
по основной образовательной программе
направления подготовки 35.03.02
«Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»**

I. НИР

2016 год

ПУБЛИКАЦИИ

1. Инновационные основы системного развития регионального лесного сектора экономики: методология, технология, механизмы / Н. М. Большаков, В. В. Жиделева, В. В. Пахучий [и др.]; науч. рук. д-р эконом. наук, проф., акад. РАЕН Н. Мю. Большаков. – Санкт-Петербург : СПб ГЛТУ, 2015. – 312 с.

➤ статьи в изданиях, рекомендованных ВАК:

- Кочева М.Н. Использование древесных отходов в лесной промышленности и разработка предложений по переработке их на предприятиях Республики Коми // Вестник Московского государственного университета леса – Лесной вестник. – 2016. – № 3. – С. 35-40.

- Цыгарова М.В. Производство строительных материалов из отходов деревоперерабатывающего предприятия // Вестник Московского государственного университета леса – Лесной вестник. – 2016. – № 3. – С. 90-94.

➤ статьи, изданные или принятые к публикации в сборниках научных трудов (по материалам научных конференций).

- Цыгарова М.В. К вопросу экономической эффективности применения харвестеров на различных видах рубок // Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы Республики Коми на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства : сборник материалов научно-практической конференции по научной теме института (Сыктывкар, Сыктывкарский лесной институт, 24 ноября 2015 г.) / отв. ред. Е. В. Хохлова. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. – С. 69-78.

- Цыгарова М.В. К вопросу эффективности использования трелёвочного трактора «Онежец-300» для заготовки древесины в Республике Коми // Леса России: политика, промышленность, наука, образование / материалы научно-технической конференции. Том 2 / Под ред. В.М Гедьо. – СПб.: СПбГЛТУ, 2016. – С. 175-177.

-Цыгарова М.В. К вопросу повышения эффективности производства оцилиндрованных брёвен // Повышение эффективности лесного комплекса: материалы Второй Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной 65-летию Высшего лесного образования республики Карелия. Петрозаводск : Издательство ПетрГУ, 2016. – С.280-282.

- Кочева М.Н, Цыгарова М.В. Развитие и идеи малого лесопиления в Республике Коми / Цыгарова М.В. Актуальные проблемы развития лесного комплекса: материалы международной научно-технической конференции (1-2 декабря 2015 г., Вологда). – Вологда : ВоГУ, 2016. – С. 125–127.

- Цыгарова М.В, Кочева М.Н .К вопросу организации заготовки древесины вахтовым методом для условий/ Кочева М.Н. Ношульского участка АО «Монди СЛПК» // Актуальные проблемы развития лесного комплекса: материалы международной научно-технической конференции (1-2 декабря 2015 г., Вологда). – Вологда : ВоГУ, 2016. – С. 97–99.

- Ганапольский С.Г. Повышение качества заточки плоских дереворежущих ножей // Февральские чтения по итогам научно–исследовательской работы Сыктывкарского лесного института в 2015 году (г. Сыктывкар, 16-19 февраля 2016 г.) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. – В ПЕЧАТИ.

- Цыгарова М.В. К вопросу эффективности применения многооперационных машин для выполнения различных видов рубок // Февральские чтения по итогам научно–исследовательской работы Сыктывкарского лесного института в 2015 году (г. Сыктывкар, 16-19 февраля 2016 г.) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые

дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016.

- Кочева М.Н. Использование отходов для строительства домов // Февральские чтения по итогам научно-исследовательской работы Сыктывкарского лесного института в 2015 году (г. Сыктывкар, 16-19 февраля 2016 г.) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016.

-Юрова О.В. Деревянный кирпич - новый материал в строительстве быстровозводимых домов // Февральские чтения по итогам научно-исследовательской работы Сыктывкарского лесного института в 2015 году (г. Сыктывкар, 16-19 февраля 2016 г.) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016.

Доклады

- 18.02.2016. Ганапольский С.Г. «Повышение качества заточки плоских дереворежущих ножей» // Секция «Актуальные проблемы заготовки и переработки древесины на предприятиях лесного комплекса» на конференции «Февральские чтения по итогам научно-исследовательской работы Сыктывкарского лесного института в 2015 году» (г. Сыктывкар, 16-19 февраля 2016 г.).

- 18.02.2016. Кочева М.Н. «Использование отходов для строительства домов» // Секция «Актуальные проблемы заготовки и переработки древесины на предприятиях лесного комплекса» на конференции «Февральские чтения по итогам научно-исследовательской работы Сыктывкарского лесного института в 2015 году» (г. Сыктывкар, 16-19 февраля 2016 г.).

- 18.02.2016. Цыгарова М.В. «К вопросу эффективности применения многооперационных машин для выполнения различных видов рубок» // Секция «Актуальные проблемы заготовки и переработки древесины на предприятиях лесного комплекса» на конференции «Февральские чтения по итогам научно-исследовательской работы Сыктывкарского лесного института в 2015 году» (г. Сыктывкар, 16-19 февраля 2016 г.).

- 18.02.2016. Юрова О.В. «Деревянный кирпич - новый материал в строительстве быстровозводимых домов» // Секция «Актуальные проблемы заготовки и переработки древесины на предприятиях лесного комплекса» на конференции «Февральские чтения по итогам научно-исследовательской работы Сыктывкарского лесного института в 2015 году» (г. Сыктывкар, 16-19 февраля 2016 г.).

2017 год

ПУБЛИКАЦИИ

1. Кочева, М. Н. Машина для измельчения коры и мелких древесных отходов [Электронный ресурс] / М. Н. Кочева // Актуальные проблемы развития лесного комплекса : материалы Международной научно-технической конференции / М-во обр. и науки РФ ; Правительство Вологод. обл. ; Департамент лесн. комплекса Вологод. обл. ; Вологод. гос. ун-т. – Вологда : ВоГУ, 2017. – 166 с. – С. 132-134. – Режим доступа: https://patent.vogu35.ru/files/fileuploaded/16_Les_2016.pdf.

2. Кочева, М. Н. Развитие и идеи малого лесопиления в Республике Коми / М. Н. Кочева, М. В. Цыгарова // Актуальные проблемы развития лесного комплекса : сборник материалов Международной научно-технической конференции / Министерство образования и науки РФ; Правительство Вологодской области; Департамент лесного комплекса Вологодской области; Вологодский государственный университет. – 2016. – С. 125-127.

3. Цыгарова, М. В. К вопросу организации заготовки древесины вахтовым методом для условий Ношульского участка АО «Монди СЛПК» [Текст] / М. В. Цыгарова, М. Н. Кочева // Актуальные проблемы развития лесного комплекса: материалы международной научно-технической конференции (1-2 декабря 2015 г., Вологда). – Вологда : ВоГУ, 2016. – С. 97–99.

4. Цыгарова, М. В. К вопросу повышения эффективности производства оцилиндрованных брёвен [Текст] / М. В. Цыгарова // Повышение эффективности лесного комплекса: материалы Второй Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной 65-летию Высшего лесного образования республики Карелия. Петрозаводск : Издательство ПетрГУ, 2016. – С. 280-282.

5. Цыгарова, М. В. К вопросу экономической эффективности применения харвестеров на различных видах рубок [Текст] / М. В. Цыгарова // Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы Республики Коми на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства : сборник материалов научно-практической конференции по научной теме института (Сыктывкар, Сыктывкарский лесной институт, 24 ноября 2015 г.) / отв. ред.

Е. В. Хохлова. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. – С. 69-78.

6. Цыгарова, М. В. К вопросу эффективности использования трелёвочного трактора «Онежец-300» для заготовки древесины в Республике Коми [Текст] / М. В. Цыгарова // Леса России: политика, промышленность, наука, образование / материалы научно-технической конференции. – Т. 2 / Под ред. В.М Гедьо. – СПб.: СПбГЛТУ, 2016. – С. 175-177.

7. Цыгарова, М. В. Организация и планирование лесопильного производства в Удорском районе Республики Коми с целью создания дополнительных рабочих мест / М. В. Цыгарова, М. Н. Кочева, М. М. Хавкин // В сборнике: Вклад академической науки в развитие производительных сил Республики Коми : сборник материалов докладов межрегиональной научно-практической конференции : (к 95-летию образования Республики Коми). – 2016. – С. 290-298.

8. Кочева М.Н. Производство строительных материалов из отходов деревоперерабатывающего предприятия [Текст] / М. В. Цыгарова // Вестник Московского государственного университета леса – Лесной вестник. – 2016. – № 3. – С. 90-94.

9. Кочева М.Н. Производство хвойно-витаминной муки в условиях малого лесозаготовительного предприятия [Электронный ресурс] / М.Н.Кочева // Актуальные проблемы развития лесного комплекса : материалы Международной научно-технической конференции / М-во обр. и науки РФ ; Правительство Вологод. обл. ; Департамент лесн. комплекса Вологод. обл. ; Вологод. гос. ун-т. – Вологда: ВоГУ, 2017. – 166 с. – С. 52-54.

Доклады

1. Кочева М. Н. «Исследование эффективности производства топливных гранул в ООО «СевЛесПил» // Секция «Актуальные проблемы заготовки и переработки древесины на предприятиях лесного комплекса» на конференции «Февральские чтения по итогам научно–исследовательской работы Сыктывкарского лесного института в 2016 году» (г. Сыктывкар, СЛИ, 20-28 февраля 2017 г.).

2. Тетерин Н. М. «Эксплуатация лесных машин в условиях РК» // Секция «Актуальные проблемы заготовки и переработки древесины на предприятиях лесного комплекса» на конференции «Февральские чтения по итогам научно–исследовательской работы Сыктывкарского лесного института в 2016 году» (г. Сыктывкар, СЛИ, 20-28 февраля 2017 г.).

3. Ганапольский С. Г. «Моделирование процесса абразивного износа при заточке дереворежущего инструмента» // Секция «Актуальные проблемы заготовки и переработки древесины на предприятиях лесного комплекса» на конференции «Февральские чтения по итогам научно–исследовательской работы Сыктывкарского лесного института в 2016 году» (г. Сыктывкар, СЛИ, 20-28 февраля 2017 г.).

2018 год

ПУБЛИКАЦИИ

1. Кочева М.Н. Пути решения экологической безопасности при производстве ДСП на деревоперерабатывающем предприятии Республики Коми / Т. В. Шахова, М. Н. Кочева // сборник материалов научно-практической конференции «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы ППС СЛИ в 2017 году. Сыктывкар: СЛИ, 2018. – С. 280.

Доклады

Научно-практическая конференция «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы 2017 г. преподавателей Сыктывкарского лесного института (Сыктывкар, 26-28 февраля 2018 г.). Секция «Экологические проблемы промышленных предприятий Республики Коми»: Кочева М. Н., зав. лабораторией УЛЦ. Утилизация отходов низкоценной древесины в Республике Коми.

2019 год

ПУБЛИКАЦИИ

Статьи в Российских сборниках конференций

1. Кочева М. Н. «Технологический процесс лесопереработки древесины погибших, поврежденных и перестойных лесных насаждений для пиролизного производства в ООО «Печораэнергоресурс» / М. Н. Кочева, Х. А. Кочева // Научные тенденции: вопросы точных и технических наук / Издательство: Центр Научных Публикаций Международной Объединенной Академии Наук. Сборник научных трудов по материалам XXIII международной научной конференции. – Санкт-Петербург, 12 июля 2019. – С. 25-27.

Статьи в сборниках конференций СЛИ

1. Ганапольский С. Г. Повышение полезного выхода древесины при раскросе хлыстов на сортименты /

С. Г. Ганапольский // сб. материалов науч.-практ. конф. «Февральские чтения» по итогам науч.-исследоват. работы СЛИ в 2018 г. (Сыктывкар, 25-28 февраля 2019 г.). – Сыктывкар: СЛИ, 2019. – С. 73-74

2. Кочева М. Н. «Технологический процесс лесопереработки древесины погибших, поврежденных и перестойных лесных насаждений для пиролизного производства в ООО «Печораэнергоресурс / М. Н. Кочева, Т. В. Шахова // сб. материалов науч.-практ. конф. «Февральские чтения» по итогам науч.-исследоват. работы СЛИ в 2018 г. (Сыктывкар, 25-28 февраля 2019 г.). – Сыктывкар: СЛИ, 2019. – С. 75-77

ДОКЛАДЫ

Научно-практическая конференция «Февральские чтения»: по итогам научно-исследовательской работы 2018 г. преподавателей Сыктывкарского лесного института (Сыктывкар, 25-28 февраля 2019 г.). Секция «Мониторинг защитных и эксплуатационных лесов на основе современных технологий».

1. Кочева М. Н., зав. лабораторией УЛЦ. «Технология заготовки древесины погибших поврежденных и перестойных лесных насаждений для пиролизного производства в ООО «ПечораЭнергоРесурс».

2020 год

ПУБЛИКАЦИИ

Статьи в сборниках конференций СЛИ:

1. Кочева, М. Н. Разработка технологических решений по переработке отходов лесозаготовок на примере ООО "Лузалес" РК / М. Н. Кочева // Февральские чтения : сборник материалов научно-практической конференции по итогам научно-исследовательской работы 2019 года преподавателей Сыктывкарского лесного института (Сыктывкар, Сыктывкарский лесной институт, 17-21 февраля 2020 г.) : науч. электрон. изд. / Сыкт. лесн. ин-т – фил. ГБОУ ВО "С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С. М. Кирова". – Сыктывкар : СЛИ, 2020. – С. _____.

ДОКЛАДЫ

Научно-практическая конференция «Февральские чтения»: по итогам научно-исследовательской работы 2019 г. преподавателей Сыктывкарского лесного института (Сыктывкар, 17-21 февраля 2020 г.). Секция «Мониторинг защитных и эксплуатационных лесов на основе современных технологий».

1. Ганапольский С. Г., к.т. н., доц. кафедры «Лесное хозяйство и деревообработка». *Совершенствование структурной схемы сушильного комплекса периодического действия.*

2. Кочева М. Н., зав. лабораторией. *Разработка технологических решений по переработке отходов лесозаготовок на примере ООО «Лузалес» Республики Коми.*

Всероссийская научная конференция «Повышение эффективности управления устойчивым развитием лесопромышленного комплекса», посвященная 90-летию Воронежского государственного лесотехнического университета имени Г.Ф.Морозова. Секция 4 «Эффективность использования вторичных ресурсов в экономике предприятий лесопромышленного комплекса».

1. Кочева М. Н., ст. преподаватель кафедры «Лесное хозяйство и деревообработка». *Пути повышения использования отходов лесозаготовок с целью уменьшения потерь.* (г. Воронеж, ВоронежГЛТУ им. Г. Ф. Морозова, 15-16 октября 2020 г. (заочное участие))

II. НИРС

ДОСТИЖЕНИЯ НИРС

2016 год

1. Бабилов А.О. Свойства, определяющие внешний вид древесины [Электронный ресурс] / А.О. Бабилов // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. Научный руководитель — М.Н. Кочева, преподаватель (СЛИ). – Место.

2. Грицаков Г.Д. Применение многооперационных машин для заготовки древесины // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар :

СЛИ, 2016. – В ПЕЧАТИ. Научный руководитель — М.В. Цыгарова, доцент, к.т.н. (СЛИ).

3. Гуджюнас С.В., Хозяинов А.Ф. Новый строительный материал из отходов лесоперерабатывающих производств // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. – В ПЕЧАТИ. Научный руководитель — О.В. Юрова, старший преподаватель (СЛИ).

4. Качан В.А. Погрузчики, применяемые в лесной промышленности // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. Научный руководитель — М.В. Цыгарова, доцент, к.т.н. (СЛИ)

5. Кошелухов И.С. Исследование и предложение сушильных камер при разных размерах формируемого штабеля из пиломатериалов одинаковой характеристики на примере ООО «Парма ПЭВ» // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. Научный руководитель — М. Н. Кочева, преподаватель (СЛИ)

6. Лютоев Д.А. Применение летательных аппаратов для трелёвки древесины // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. Научный руководитель — М.В. Цыгарова, доцент, к.т.н. (СЛИ)

7. Панюков В.И. Сравнение видов транспорта леса для перемещения древесины в Республике Коми // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. Научный руководитель — М.В. Цыгарова, доцент, к.т.н. (СЛИ)

8. Петухов С.С. Водный транспорт леса по реке Печора // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. – В ПЕЧАТИ. Научный руководитель — М.В. Цыгарова, доцент, к.т.н. (СЛИ)

9. Попов П.А. Сравнительный анализ лесопильных линий по ряду критериев // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. Научный руководитель — С.Г. Гананольский, доцент, к.т.н. (СЛИ)

10. Ракин Д.В. Значение леса в жизни человека // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. Научный руководитель — М.В. Цыгарова, доцент, к.т.н. (СЛИ)

11. Рогожин И.А. Лесозаготовительные предприятия Республики Коми // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М.

Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. Научный руководитель — М.В. Цыгарова, доцент, к.т.н. (СЛИ)

12. Хозяинов С.В. Строительство и эксплуатация зимних лесовозных дорог // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. Научный руководитель — М.В. Цыгарова, доцент, к.т.н. (СЛИ)

13. Чупров Я.В. Виды лесных пожаров и способы тушения // Исследования молодежи – экономике, производству, образованию : VII Всероссийская молодежная науч.-практ. конференция (Сыктывкар, СЛИ, 25–28 апреля 2016 года) : научное электронное издание / М-во образования и науки Рос. Федерации, Сыкт. лесн. ин-т (фил.) ФГБОУ ВО С.-Петерб. гос. лесотехн. ун-т им. С.М. Кирова ; отв. ред. Е. В. Хохлова. – Электрон. текстовые дан. – Сыктывкар : СЛИ, 2016. Научный руководитель — М.В. Цыгарова, доцент, к.т.н. (СЛИ).

Награды «Премия Лесной академии Коми» - Грамота за соответствие перспективам развития лесной отрасли и сертификат на сумму 5 тыс. руб.

2017 год

21.12.2016. Кочева М.Н., Кочева Х. Н., студентка 3 курса профиль «Технология деревообработки». Презентация заявки на конкурс исследовательских грантов по биоэнергетике «Исследование эффективности использования древесных отходов и разработка предложения в ООО «СевЛесПил» РК» (9:00 в конференц-зал Министерства промышленности, транспорта и энергетики РК).

23.12.2016. Кочева М.Н. XV Республиканская ярмарка школьных и студенческих компаний «Достижения молодых» (учебный корпус № 2 Сыктывкарского гуманитарно-педагогического колледжа им. И.А.Куратова). Диплом лауреата II степени в номинации «Лучшая реклама товара или услуги» за проект «Бизнес-партнеры леса».

23.12.2016. Кочева М.Н., XV Республиканская ярмарка школьных и студенческих компаний «Достижения молодых» (учебный корпус № 2 Сыктывкарского гуманитарно-педагогического колледжа им. И.А.Куратова). Диплом лауреата III степени в номинации «Лучшая компания ярмарки» за проекты «Бизнес-партнеры леса», «Лесная гостиная».

28.12.2016 Кочева М.Н. Благодарность СЛИ за активное участие в XV Республиканской ярмарке школьных и студенческих компаний в рамках международной образовательной программы «Достижения молодых». (СЛИ, Конференц-зал, Учёный совет).

28.12.2016. В рамках самостоятельной (личной) работы. Цыгарова М.В., Ракин Дмитрий (студент профиля «Лесоинженерное дело»). Победители исследовательских грантов по биоэнергетике СЛИ в рамках российско-норвежского проекта «Чистое производство» - за проект «Разработка типовых шаблонов малых предприятий по производству пеллет и древесных брикетов». Цыгаровой М. В. выдан диплом за победу в конкурсе исследовательских грантов по биоэнергетике (28.12.2016 г., генеральный директор АНО ДО «Центр «Экологически чистое производство» Я.А. Цыганков).

- Конюхов А. В. В рамках Международной Лесной школы экскурсия на ОО «СевЛесПил» для студентов из Университета прикладных наук и искусств г. Гёттингена, Билефельдского университета, Берлинского университета имени Гумбольдта и Шведского университета сельскохозяйственных наук. – В день празднования дня работников лесного хозяйства в СЛИ подвели итоги работы международной Лесной школы.

- Международная образовательная программа «Достижения молодых». Заявлены: Кочева М. Н., Полина И. Н. «Объявления. 11.12.2017. 23. декабря 2017 года на базе СЛИ будет проводиться XVI Республиканская ярмарка школьных и студенческих компаний в рамках Международной образовательной программы «Достижения молодых».

- 16.03.2017. Кочева Христина Анатольевна, студентка 3 курса по направлению подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» направленность (профиль) «Технология деревообработки». Доклад на Республиканском молодежном инновационном конвенте «Молодежь – будущему Республики Коми» за доклад «Оценка эффективности комплексной переработки древесного сырья на предприятии ООО «СевЛесПил» (Республика Коми)» (г. Ухта, бизнес-инкубатор «РПРН-Ухта»).

Научный руководитель – Кочева М.Н., преподаватель.

- Кочевой Х.А., студенткой 3 курса по направлению подготовки 35.03.02 «Технология

лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» направленность (профиль «Технология деревообработки») участник Республиканского молодежного образовательного форума «Инноватика: Крохаль 2017» (г. Ухта).

- Кочева Христина Анатольевна, студентка 3 курса по направлению подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» направленность (профиль) «Технология деревообработки». Получен диплом участника Республиканского молодежного инновационного конвента «Молодежь – будущему Республики Коми» за доклад «Оценка эффективности комплексной переработки древесного сырья на предприятии ООО «СевЛесПил» (Республика Коми)» (г. Ухта, бизнес-инкубатор «РПРН-Ухта»).

Научный руководитель – Кочева М.Н., преподаватель.

- Кочевой Х.А., студенткой 3 курса по направлению подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» направленность (профиль «Технология деревообработки») получен сертификат участника Республиканского молодежного образовательного форума «Инноватика: Крохаль 2017» (2017 г., г. Ухта). «Республиканский молодёжный образовательный форум «ИННОВАТИКА: КРОХАЛЬ».

- Кочуров Р. А. «Организация заготовки дров для населения Сыктывдинского района» для участия в третьем (всероссийском) туре конкурса выпускных квалификационных работ среди бакалавров направления подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». – III место. Научный руководитель – Цыгарова М.Н.

2018 год

Участие и победители во Всероссийском конкурсе выпускных квалификационных работ по направлению подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств» (г. Йошкар-Ола, Поволжский государственный технологический университет):

Кочева Х. А. – II место;

Котов А. Ю. – III место;

Херсон Д. В. – III место.

2019 год

Бабилов Артем Олегович, 4 курс. Диплом III место за доклад «Анализ технологического процесса производства корпусной мебели на ИП Момотов А. В.» на X Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием). (Сыктывкар, 22-26 апреля 2019 года) (Сыктывкар, СЛИ, 22.04.2019) на секции «Актуальные вопросы лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Науч. рук.— к. т. н., доцент Большаков Анатолий Сергеевич.

Лебедев Илья Андреевич, 1 курс. Диплом II место за доклад «Исследование причин брака, возникающих при производстве пиломатериалов и мероприятия по их устранению (на ООО «СевЛесПил») на X Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием). (Сыктывкар, 22-26 апреля 2019 года) (Сыктывкар, СЛИ, 22.04.2019) на секции «Актуальные вопросы лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

Малых Сергей Николаевич, 1 курс. Диплом I место за доклад «Вторичное использование отходов раскроя ЛДСП на базе лаборатории инновационных технологий в мебельной и деревообрабатывающей промышленности Сыктывкарского лесного института» на X Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием). (Сыктывкар, 22-26 апреля 2019 года) (Сыктывкар, СЛИ, 22.04.2019) на секции «Актуальные вопросы лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». Науч. рук.— ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

2019 год

Доклады

X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием). (Сыктывкар, 22-26 апреля 2019 года).

Секция «Актуальные вопросы лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»:

1. Бабилов Артем Олегович, 4 курс. Анализ технологического процесса производства корпусной мебели на ИП Момотов А.В. Науч. рук.— к. т. н., доцент Большаков Анатолий

Сергеевич.

2. Денисов Данил Александрович, 1 курс. Причины брака, возникающие при домостроительном производстве и мероприятия по их устранению. Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

3. Лебедев Илья Андреевич, 1 курс. Исследование причин брака, возникающих при производстве пиломатериалов и мероприятия по их устранению (на ООО «СевЛесПил»). Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

4. Малых Сергей Николаевич, 1 курс. Вторичное использование отходов раскроя ЛДСП на базе лаборатории инновационных технологий в мебельной и деревообрабатывающей промышленности Сыктывкарского лесного института». Науч. рук.— ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

5. Мишарин Виктор Николаевич, 1 курс. Технология фанерного производства и используемые способы по ее улучшению на примере ООО «Сыктывкарский фанерный завод». Науч. рук.— ст. преподаватель Кочева Мария Николаевна.

6. Осташов Андрей Леонидович, 4 курс. Обзор производства топливных гранул в Республике Коми. Науч. рук.— к. т. н., доцент Большаков Анатолий Сергеевич.

7. Парначев Алексей Васильевич, 4 курс. Анализ технологии производства пиломатериалов на ИП Гриценко М.М. Науч. рук. — к. т. н., доцент Большаков Анатолий Сергеевич.

8. Тупиков Данил Андреевич, 4 курс. Анализ производства мебельных щитов на ООО «КомиЛесСтрой». Науч. рук.— к. т. н., доцент Большаков Анатолий Сергеевич.

2020 год

Шуктомов Дмитрий Владимирович, 4 курс, очная форма обучения. Диплом III место за участие в III туре Всероссийского конкурса выпускных квалификационных работ по направлению подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». (г. Йошкар-Ола, Поволжский государственный технологический университет, 08 декабря 2020). Науч. рук. — к.т.н., доцент Ганопольский Сергей Григорьевич.

Пантелей Михаил Владимирович, 5 курс, заочная форма обучения. Диплом III место за участие в III туре Всероссийского конкурса выпускных квалификационных работ по направлению подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». (г. Йошкар-Ола, Поволжский государственный технологический университет, 08 декабря 2020). Науч. рук. — технолог производственно-технологического отдела ООО «Сыктывкарский лесопильно-деревоперерабатывающий комбинат» Куликов Николай Иванович.

Шмырин Максим Дмитриевич, 5 курс, заочная форма обучения. Диплом III место за участие в III туре Всероссийского конкурса выпускных квалификационных работ по направлению подготовки 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств». (г. Йошкар-Ола, Поволжский государственный технологический университет, 08 декабря 2020). Науч. рук. — заместитель генерального директора – главный технолог ООО «СевЛесПил» Конюхов Александр Владимирович.

Публикации

Статьи в сборниках конференций СЛИ

1. Мишарин, В. Н. Разработка технологического процесса производства чаги в Республике Коми / В. Н. Мишарин, научн. рук. д.с.-х.н. М. Н. Кочева // сборник материалов XI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (дистанционно-заочная) (Сыктывкар, Сыктывкарский лесной институт, 27-30 апреля 2020 г.) : науч. электрон. изд. / Сыкт. лесн. ин-т – фил. ГБОУ ВО "С.-Петербург. гос. лесотехн. ун-т им. С. М. Кирова". – Сыктывкар : СЛИ, 2020. – С. _____.

Доклады

XI Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (дистанционно-заочная). (Сыктывкар, 27-30 апреля 2020 года).

Секция «Актуальные вопросы лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»:

1. Белоусов Сергей Николаевич, 5 курс. *Исследование и предложение лесозаготовительных машин на предприятии ООО «ЛесМастер»*. Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева М. Н.

2. Кулинич Дмитрий Станиславович, 5 курс. *Лесозаготовительные работы с применением системой машин «харвестер — форвардер» на ИП «Калегина Л.А.»*. Науч. рук. — ст. преподаватель

Кочева М. Н.

3. Мерзляков Андрей Петрович, 5 курс. *Разработка мероприятий по улучшению противопожарной обстановки на лесозаготовительных участках РК*. Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева М. Н.

4. Михеев Даниил Русланович, 4 курс. *Модернизация технологической линии изготовления деталей для домостроения на ООО «Цильма Лес»*. Науч. рук. — к. т. н., доцент Ганапольский С. Г.

5. Мишарин Родион Сергеевич, 4 курс. *Повышение производительности технологической линии получения обрезных пиломатериалов на ООО «СЛДК»*. Науч. рук. — к. т. н., доцент Ганапольский С. Г.

6. Пантелей Михаил Владимирович, 5 курс. *Эффективность использования лесозаготовительных отходов на ООО «ЛесМастер»*. Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева М. Н.

7. Шевелёв Иван Алексеевич, 5 курс. *Разработка технологического процесса на участке склеивания фанеры в ООО «Сыктывкарский фанерный завод»*. Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева М. Н.

8. Шуктомов Дмитрий Владимирович, 4 курс. *Модернизация технологической линии сортировки и окорки пиловочника на ООО «СЛДК»*. Науч. рук. — к. т. н., доцент Ганапольский Сергей Григорьевич.

9. Ярошик Даниил Павлович, 5 курс. *Совершенствование технологического процесса участка упаковки в цехе ЛДСП на ООО «Сыктывкарский фанерный завод»*. Науч. рук. — ст. преподаватель Кочева М. Н.

Научно-практическая конференция «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу региональной лесосырьевой базы на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства (по научной теме института). (Сыктывкар, 24-26 ноября 2020 года). Пленарное заседание.

1. Мишарин Виктор Николаевич, 3 курс. *Совершенствование технологии древесных отходов с целью уменьшения потерь*. Науч. руководитель — Кочева М. Н., ст. преподаватель.