

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ  
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
по основной образовательной программе высшего образования  
«Ландшафтная архитектура» (бакалавриат)  
по направлению подготовки 35.03.10 «Ландшафтная архитектура»**

**НИР**

**2016 год**

**Публикации**

1. **Юркина Е. В.**, Пестов, С. В. «Специфика регионального энтомомониторинга в условиях крупного северного города европейской России» [Текст] / Е. В. Юркина, С. В. Пестов // Теоретическая и прикладная экология – 2016. №1. – С. 62 – 70.
2. **Гутий Л. Н.**, Федорков, А. Л. «Экспериментальные культуры сосны скрученной в Сыктывкарском лесничестве Республики Коми» [Текст] / Л. Н. Гутий, А. Л. Федорков // Лесной журнал. – № 1– 2016 г. С. 48–54.
3. **Юшкова Н. А.** «Портретный жанр в русской живописи на примере экспозиции Национальной галереи Республики Коми» // История и культура Российского Севера в исследовательском, образовательном и просветительском измерениях. Материалы I съезда историков Республики Коми (31 марта – 4 апреля 2015 г.) Сыктывкар: ИЯЛИ Коми УрО РАН, 2016. Ч. 1. С.49–50.

**ДОКЛАДЫ**

1. **Романов Г. Г.** доклад на тему: “Возможности инструментального обеспечения технологии подсадки сосны обыкновенной в условиях Республики Коми” (заседание Министерства промышленности, транспорта и энергетики Республики Коми 07.12.16 года).
2. **Юркина Е. В.** доклад на тему: «Возможности применения галлообразующих представителей членистоногих животных в качестве биоиндикаторов условий урбанизированной среды (на примере г. Сыктывкар)» // научно–техническая конференция проф.–преподавательского состава и аспирантов Московского государственного университета леса по итогам научно–исследовательских работ за 2015 год. (г. Москва 26 января – 28 января 2016 года).
3. **Юркина Е. В.** доклад на тему: «Оценка состояния охраняемых территорий крупного северного города европейской части России» // Вторая Всероссийская научно–практ. конференция с международным участием «Повышение эффективности лесного комплекса», посвященной 65–летию высшего лесного образования Республики Карелия (г. Петрозаводск, 24 мая 2016 года).  
Научно-практическая конференция «Февральские чтения»: по итогам научно-исследовательской работы профессорско-преподавательского состава СЛИ в 2015 году» (Сыктывкар, 16—19 февраля 2016 г.):
1. **Гутий Л. Н.** доклад на тему: «Изменчивость хозяйственно–ценных признаков сосны скрученной и сосны обыкновенной в экспериментальных культурах».
2. **Дымова Л. М.** доклад на тему: «Выгонка сезонно–цветущих цветочно–декоративных растений».
3. **Паршина Е. И.** доклад на тему: «Проект организации тепличного комплекса «Зеленый северный город» в г. Сыктывкаре (на базе УЛЦ СЛИ)»
4. **Петров А. Н.** доклад на тему: «Влияние сельскохозяйственного ландшафта на население мелких млекопитающих».
5. **Титова И. С.** доклад на тему: «Влияние систем удобрений на свойства дерново–подзолистой почвы и продуктивность кормовых культур в условиях Республики Коми»
6. **Юркина Е. В.** доклад на тему: «Изменчивость комплексов галлообразующих членистоногих в условиях урбанизированной среды (на примере г. Сыктывкара)».

## НАУЧНЫЕ ПРОЕКТЫ

1. **Паршина Е. И.** «Разработка темы научно–проектной документации (конкурсной документации) по заданию Министерства архитектуры и строительства Республики Коми (январь 2016 г.) (Цветущий северный город)».
2. **Паршина Е. И.** «Разработка темы научно–проектной документации (конкурсной документации) «Цветочное оформление города Сыктывкара», представляемый для включения в Перечень тем научно–исследовательских работ, финансируемых в 2017 году за счёт средств республиканского бюджета Республики Коми (май 2016 г.).
3. **Паршина Е. И.** «Разработка концепции цветочного оформления города Сыктывкара» представляемый для включения в Перечень тем научно–исследовательских работ, финансируемых в 2017 году за счёт средств республиканского бюджета Республики Коми (май 2016 г.)

## ОТЗЫВЫ НА АВТОРЕФЕРАТЫ; ЭКСПЕРТИЗЫ

1. **Юркина Е. В.** – отзыв на автореферат диссертации Яковенко А. И. «Экология сосновых лубоедов (*Tomicus piniperda* L. и *T. minor* Hart. и их роль в лесах Московской области)», представленную в диссертационный совет Д 002.054.01 при ФГБУ науки Институт лесоведения Российской академии наук на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки) 10.03.2016 г.
2. **Юркина Е. В.** Экспертиза диссертационной работы Плехановой В. В. «Эколого–эпизоотологическая характеристика трематод моллюсков и карповых рыб в водоемах с различной степенью антропогенного воздействия», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки). Дисс. Совет Д 004.007.01 в ФГБУН Институт биологии Коми НЦ УрО РАН. 17.11.2015.
3. **Юркина Е. В.** Экспертиза диссертации Попова И. Ю. «Вымирание *MARGARITIFERA MARGARITIFERA* (L.) на юге ареала в России и модель природоохранного исследования» 03.02.08 – экология (биология). на соискания учёной степени доктора биологических наук. Санкт–Петербург 2016. Дисс. Совет Д 004.007.01 в ФГБУН Институт биологии Коми НЦ УрО РАН. 08.03.2016 г.
4. **Юркина Е. В.** Экспертиза диссертационной работы Рафикова Р. Р. «Формирование рыбного населения искусственных водоемов на территории Республики Коми», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки) 15.02.2016 г.

2017 год

## ПУБЛИКАЦИИ

1. **Паршина Е.И.** «Формирование коллекционного фонда растений лаборатории "Дендрологический участок" Сыктывкарского лесного института // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2017. – № 10. – С. 7–9.
2. **Паршина Е. И.** «Цветочно–декоративное оформление города (на примере МО ГО "Сыктывкар")» // Успехи современной науки. – 2017. – Т. 1, № 8. – С. 138–140.
3. **Паршина Е. И.** «Комплексный подход в изучении ресурсов лекарственных растений» // Вестник Московского Государственного областного университета. Серия: Естественные науки. – 2017. – № 2. – С. 14–18.
4. **Романов Г. Г.** Инструменты и оборудование для подсочки сосны в условиях Республики Коми. // сборник матер. науч.-практ кронф. «февральские чтения». Сыктывкар: СЛИ, 2017. – С. 195-201.

## ДОКЛАДЫ

1. **Лопатина Г. Б.** «Современные тенденции развития садово–паркового искусства в России» // доклад на научно–практической конференции «Февральские чтения» по итогам

научно-исследовательской работы ППС СЛИ в 2016 г. (Сыктывкар, 20—28 февраля 2017 г.).

2. **Мухина Н. К.** «Сквер Сыктывкарского лесного института как экосистема городского ландшафта» // доклад на научно-практической конференции «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы ППС СЛИ в 2016 г. (Сыктывкар, 20—28 февраля 2017 г.).

3. **Паршина Е. И.** «Инновационные технологии в ландшафтной архитектуре // доклад на научно-практической конференции «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы ППС СЛИ в 2016 г. (Сыктывкар, 20—28 февраля 2017 г.).

4. **Пушко Т. Г.** «Проект планировки территории как элемент планировочной структуры в градостроительстве» // доклад на научно-практической конференции «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы ППС СЛИ в 2016 г. (Сыктывкар, 20—28 февраля 2017 г.).

5. **Романов Г. Г.** «Инструменты и оборудование для подсочки сосны в условиях Республики Коми» // доклад на научно-практической конференции «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы ППС СЛИ в 2016 г. (Сыктывкар, 20—28 февраля 2017 г.).

6. **Романов Г. Г.** и др. «Система земледелия Республики Коми»: монография. – Сыктывкар: ГОУ ВО КРАГСИУ, 2017. – 225 с.

7. **Юркина Е. В.** «Территории высокой природоохранной ценности г. Сыктывкара как место сохранения редких видов насекомых» // доклад на научно-практической конференции «Февральские чтения» по итогам научно-исследовательской работы ППС СЛИ в 2016 г. (Сыктывкар, 20—28 февраля 2017 г.).

#### ОТЗЫВЫ; РЕЦЕНЗИИ

Романов Г. Г. - рецензия на учебное пособие С. Н. Плюснина и А. А. Дымова “Геоэкология субарктических территорий” (23.08.2018 г.)

2018 год

#### ПУБЛИКАЦИИ

1). **Зинченко Н. А.** «Принципы и содержание занятий по пластическому объемному моделированию в подготовке бакалавров – ландшафтных архитекторов» // Интернет-журнал «Мир науки», 2018 №2, <https://mir-nauki.com/PDF/86PDMN218.pdf> (доступ свободный). Загл. с экрана. Яз. рус., англ.

2). **Юркина Е. В.** «Экологические ниши насекомых городов европейского Севера» // Сборник материалов VIII Всероссийской науч.-парк. с международным участием очно-заочной конф. «Проблемы и перспективы изучения естественных и антропогенных экосистем Урала и прилегающих регионов» г. Стерлитамак, 25 мая 2018 г. – Стерлитамак: СФ БашГУ С. 41-44.

3). **Юркина Е. В., Раевская И. А.** «Ресурсный потенциал багульника болотного (*Ledum palustre* L.) и возможности его заготовки в Республике Коми». : материалы четвертой Всероссийской научно-практической конференции «Повышение эффективности лесного комплекса» (с международным участием). М-во образования и науки Рос. Федерации, Федер. гос. бюджет. образоват. учре- ждение высш. образования Петрозавод. гос. ун-т. — Петрозаводск : Издательство ПетрГУ, 2018, С. 143-144.

4). **Юркина Е.В., Борисова Д. Н.** «Анализ ресурсных возможностей использования и комплексное применение елей и деревьев других хвойных пород для новогодних праздников (на примере г. Сыктывкара): материалы четвертой Всероссийской научно-практической конференции «Повышение эффективности лесного комплекса» (с международным участием). М-во образования и науки Рос. Федерации, Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования Петрозавод. гос. ун-т. — Петрозаводск : Издательство ПетрГУ, 2018, С. 27-28.

5). **Юркина Е. В., Феднев Д. С.** «Оценка ресурсного потенциала берёзового гриба (*Inonotus obliquus*) на территории Республики Коми и перспективы использования березняков для его заготовки» // сборник материал. науч.-практ. конф. «Февральские чтения»: по итогам НИР ППС СЛИ в 2017 году. – Сыктывкар: СЛИ, 2018.

6). **Юркина Е.В., Конев С.В.** «Анализ ресурсного потенциала технических растений

Республики Коми и некоторые возможности их перспективного использования. сборник материал. науч.-практ. конф. «Февральские чтения»: по итогам НИР ППС СЛИ в 2017 году. – Сыктывкар: СЛИ, 2018.

### Доклады

Научно-практическая конференция «ФЕВРАЛЬСКИЕ ЧТЕНИЯ» по итогам научно-исследовательской работы СЛИ в 2017 году.

СЕКЦИЯ «ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА, ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ» (27 февраля 2018):

- 1). **Дымова Л. М.**, куратор образовательного проекта «Школа юного лесоведа». Опыт проектно-исследовательской деятельности в системе профориентационной работы кафедры «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура».
- 2). **Зинченко Н. А.**, к. б. н., доц. кафедры «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура». Архитектурно-ландшафтный макет как способ и результат творческого проектирования.
- 3). **Мухина Н. К.**, инженер 2 кат. кафедры «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура». Проектно-исследовательская деятельность студентов на дендрологическом участке Сыктывкарского лесного института.
- 4). **Паршина Е. И.**, к. б. н., зав. кафедрой «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура». Основные подходы к формированию объектов ландшафтной архитектуры разного функционального назначения.
- 5). **Петров А. Н.**, к. б. н., доц. кафедры «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура», н. с. Института биологии Коми НЦ УрО РАН. Биологическое разнообразие животных в урбанизированных ландшафтах.
- 6). **Романов Г. Г.**, к. с.-х. н., с. н. с., доц. кафедры «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура». К вопросу проектирования декоративного питомника на территории МО ГО «Сыктывкар» для целей ландшафтной архитектуры.
- 7). **Скромная О. В.**, к. б. н., доц. кафедры «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура». Перспективы интродукции *Sorbus sambucifolia* (Cham. et Schlecht). М. Роем. в Республике Коми.
- 8). **Юдин А. А.**, к. э. н., доц. кафедры «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура». Методические подходы продвижения инвестиционных возможностей и проектов региона в России (на примере передовых предприятий сферы АПК Республики Коми).
- 9). **Юркина Е. В.**, д. б. н., проф. кафедры «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура»; **Феднев Д. С.**, магистрант 2 курса направления подготовки «Лесное дело». Оценка ресурсного потенциала березового гриба (*Inonotus obliquus*) на территории Республики Коми и перспективы использования березняков для его заготовки.
- 10). **Юркина Е. В.**, д. б. н., проф. кафедры «Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура»; **Конев С. Д.**, магистрант 2 курса направления подготовки «Лесное дело». Анализ ресурсного потенциала технических растений Республики Коми и некоторые возможности их перспективного использования.

2019 год

### ПУБЛИКАЦИИ

1. **Романов Г. Г.**, Воловецкая А. С. «К вопросу создания декоративного питомника для целей озеленения г. Сыктывкара» // Приоритетные направления развития науки и технологий: докл. науч.-практ. конф. – Тула: Инновационные технологии, 2019. – С. 24-28.
2. **Романов Г. Г.** «Система озеленения г. Сыктывкара» // Сб мат. науч.-практ. конф. Февр. чтения: по итогам НИР ППС СЛИ в 2018 г. – Сыктывкар: СЛИ, 2019. – С. 118-125.
3. **Юркина Е. В.**, Анисимова М. Н., Бутикова Е. В., Калинина З. Е., Поздеева Н. В., Уляшев А. Г. «Ресурсное использование некоторых видов растительных богатств лесов Республики Коми» // материалы Пятой Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Повышение эффективности лесного комплекса» (г. Петрозаводск 21 мая 2019 года). Издательство ПетрГУ, 2019. – С. 133 – 134.

4. **Юркина Е. В.**, Губер Д. В. Дорофеева А. А. Катареу В. Г. Мисихин К. А. Плетнёв И. Н. Шулепов Д. В. «О некоторых наиболее полезных биологических ресурсах лесов Республики Коми и их разумном использовании» // материалы Пятой Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Повышение эффективности лесного комплекса» ( г. Петрозаводск 21 мая 2019 года). – Издательство ПетрГУ, 2019. – С. 135 – 136.

5. **Юркина Е. В.** «Городские ОПТ промышленных городов Европейского Севера России (на примере МО ГО г. Сыктывкара)»: сборник научных трудов по материалам 9-й Международной научно-практической конференции «Экологические проблемы промышленных городов». – Саратов: Сарат. гос. техн. ун-т, 2019. 326-329 с.

6. **Юркина Е. В.** «Методический подход к осуществлению урболесного мониторинга городских лесов МО ГО «Сыктывкар» // сборник материалов XIX Всероссийской заочной конференции «Проблемы и перспективы изучения естественных и антропогенных экосистем Урала и прилегающих регионов» (г. Стерлитамак, 25 мая 2019 г.). – Стерлитамак: Стерлитамак. СФ БашГУ, 2019. – С. 85-92.

#### ДОКЛАДЫ

1. **Юркина Е. В.**, Анисимова М. Н., Бутикова Е. В., Калинина З. Е., Поздеева Н. В., Уляшев А. Г. «Ресурсное использование некоторых видов растительных богатств лесов Республики Коми». Доклад на Пятой Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Повышение эффективности лесного комплекса» (г. Петрозаводск 21 мая 2019 года).

2. **Юркина Е. В.**, Губер Д. В. Дорофеева А. А. Катареу В. Г. Мисихин К. А. Плетнёв И. Н. Шулепов Д. В. «О некоторых наиболее полезных биологических ресурсах лесов Республики Коми и их разумном использовании». Доклад на Пятой Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Повышение эффективности лесного комплекса» (г. Петрозаводск 21 мая 2019 года).

3. **Юркина Е. В.** «Городские ОПТ промышленных городов Европейского Севера России (на примере МО ГО г. Сыктывкара)». Доклад 9-й Международной научно-практической конференции «Экологические проблемы промышленных городов». – Саратов: СГТУ, 10-12 апреля 2019 года.

4. **Юркина Е. В.** «Методический подход к осуществлению урболесного мониторинга городских лесов МО ГО «Сыктывкар». Доклад на XIX Всероссийской заочной конференции «Проблемы и перспективы изучения естественных и антропогенных экосистем Урала и прилегающих регионов» (г. Стерлитамак, 25 мая 2019 г. БашГУ).

5. **Юркина Е. В.** «Охраняемые территории городов Русского Севера (на примере МО ГО «Сыктывкар»)». Доклад на заседании НТС СЛИ 04 апреля 2019 года.

6. **Юркина Е. В.** «Охраняемые территории городов Русского Севера (на примере МО ГО «Сыктывкар»)». Доклад на Научно-практической конференция «Февральские чтения»: по итогам НИР НПР СЛИ в 2018 г. Секция «Ландшафтная архитектура, землеустройство и кадастры».

#### РЕЦЕНЗИИ; ОТЗЫВЫ

**Романов Г. Г.** - рецензия на автореферат Нгуен Тхи Тху Хьонг “Особенности восстановительных сукцессий на землях, вышедших из-под сельскохозяйственного пользования (на примере национального парка Кук Фьонг, Вьетнам)”, представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация (20.05.2019).

2020 год

#### ПУБЛИКАЦИИ

1. **Юркина Е. В.** «Биоэкологические основы мониторинга лесопарковых и рекреационных зон с использованием членистоногих животных» // сборник материалов X Всероссийской заочной конференции «Проблемы и перспективы изучения естественных и антропогенных экосистем Урала и прилегающих регионов» г. Стерлитамак, 25 мая 2020 г. – Стерлитамак: Стерлитамак. СФ БашГУ, 2020.

2. **Юркина Е. В.** «Роль охраняемых природных территорий в изучении и сохранении разнообразия биологических ресурсов урболесных территорий» // материалы Шестой Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Повышение эффективности лесного комплекса». – Петрозаводск : Издательство ПетрГУ, 2020.

3. **Юркина Е. В.** «Насекомые как элемент биомониторинга лесопарковых и рекреационных зон» // сб. мат. науч.-практ. конф. по итогам НИР СЛИ в 2019 г. – Сыктывкар: СЛИ, 2020.

4. Оценка сортов ягодных культур по хозяйственно-ценным признакам в условиях Республики Коми: монография / Е. В. Павлова, Е. В. Красильникова, В. А. Моторина, Т. В. Тарабукина, **Г. Г. Романов**. – Сыктывкар: ГОУ ВО КРАГСиУ, 2020. – 156 с.

5. Основы сельскохозяйственныхпользований: учебник / **Г. Г. Романов**, Г. Т. Шморгунов, Р. А. Беляева и др.; под редакцией Н. М. Большакова и Г. Г. Романова. – Санкт-Петербург: Лань, 2020. – 300 с.

6. **Романов Г. Г.** Почвоведение с основами геологии: учебник для вузов / Г. Г. Романов, Е. Д. Лодыгин. - Санкт-Петербург: Лань, 2020. – 268 с.

7. **Романов Г. Г.** Почвоведение с основами геологии: учебник для СПО / Г. Г. Романов, Е.Д. Лодыгин. - Санкт-Петербург: Лань, 2020. – 268 с.

8. Юдин А. А., **Романов Г. Г.**, Облизов А. В. Кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения: учебное пособие для ВО. - Санкт-Петербург: Лань, 2020. – 168 с.

#### ДОКЛАДЫ

1. **Юркина Е. В.** «Насекомые как элемент биомониторинга лесопарковых и рекреационных зон» // Сб. мат. науч.-практ. конф. по итогам НИР СЛИ в 2019 г. (СЛИ, 17-19 февраля 2020 г.).

2. **Юркина Е. В.** «Эколого-биологические основы разработки интенсивной модели расширенного воспроизводства лесных и урбоэкосистем Европейского Северо-Востока РФ». Доклад на заседании НТС СЛИ 26 марта 2020 г.

#### РЕЦЕНЗИИ НА АВТОРЕФЕРАТЫ

1. **Романов Г. Г.** – «Селекция географических экотипов рода *Larix* в условиях Центрально-Черноземного региона на примере Воронежской области», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство (03.02.2020).

2. **Романов Г. Г.** – рецензия на автореферата Чу Мань Хунг “Особенности создания и формирования искусственных насаждений на территории крупных городов Вьетнама” представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство (30.06.2020).

3. **Юркина Е. В.** - Отзыв на автореферат Славского В. А. Изменчивость, селекция и культивирование видов орехов рода *Juglans* в Центральной лесостепи (на примере Воронежской области, представленный на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство.

4. **Юркина Е. В.** - Отзыв на автореферат Татарина А. Г. Закономерности формирования и динамика аркто-бореальной фауны и населения булавоусых чешуекрылых (*Lepidoptera*, *Papilionoidea*) на примере европейского Северо-Востока России, представленный на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.05 - Энтомология.

## II. НИРС

2016 год

### СТУДЕНЧЕСКИЕ НАУЧНЫЕ ПРОЕКТЫ

➤ Проект ландшафтной организации территории сквера у здания библиотеки (пгт Краснозатонский (Взрослая библиотека–филиал № 5 и Детская библиотека–филиал № 13 по ул. Ломоносова 48а). Автор: Модянова С.

➤ Дизайн цветников. Проекты цветников для МКП Жилкомсервис г. Сыктывкара  
Авторы: Обухова Д., Размыслова В. Рук. – Дымова Л.М., Паршина Е.И.

### **ПОБЕДЫ И ДОСТИЖЕНИЯ СТУДЕНТОВ**

**Решетникова Любовь Игоревна** – победитель конкурса (2 место) – в конкурсе "Щедрость северной земли" (организован Благотворительным Фондом "Люди Севера"). Номинация "Чудо–грядка". Научн. рук. Дымова Л.М. (окт. 2016 г.).

Дипломы в XV Республиканской ярмарке школьных и студенческих компаний в рамках международной образовательной программы «Достижения молодых» (провод. Министерством образования, науки и молодежной политик РК совместно с ГПОУ «Сыктывкарский педагогический колледж им. И.А. Куратова». Участники: студенты: Гордеев Андрей, Ионас Эрика, Кондратюк Арина, Блохина Карина, Уланова Любовь. Моторина Виктория, Жангурова Наталья, Новикова Елена, Иванов Никита.

✓ лауреата III степени (проект «Лесная гостиница» и «Бизнес–партнеры леса») в номинации «Лучшая компания ярмарки»;

✓ лауреата II степени (проект «Лесная гостиница» в номинации «Лучшая услуга»;

✓ лауреата I степени (проект «Лесная гостиница» в номинации «Лучшая реклама товара или услуги»).

Дипломы участников архитектурно–художественного творчества «Зодчество года» Республики Коми (Проекты «Индивидуальный жилой дом для северных условий» Антоновский Г.) и «Дизайн аудитории ландшафтного проектирования СЛИ» (Выдрина Валерия) (рук. Пушко Т.Г.)

### **Доклады и публикации студентов**

VII Всероссийская молодежная научно–практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, 25–28 апреля 2016 г.).

Доклады:

1. Антоновский Г. А. «Цветущие клумбы на детских площадках». Науч. рук. Дымова Л. М.
2. Атоян М. С., Можегова Т. В., Туркина А. В. «Стрекозы – биоиндикаторы состояния урбанизированных территорий и их информативность» Науч. рук. Юркина Е.В..
3. Габова А. М., Поздеева Н. В., Чупрова Л.Р. «Влияние крупного северного города на экологические характеристики и распространение чешуекрылых». Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Е.В.
4. Данилова Л.А. «Дворовая клумба». Науч. рук. Дымова Л.М.
5. Дорофеева Арина Александровна, Воронина Дарья Вячеславовна, Костюченко Инна Андреевна. «Экологические особенности дендрофильных тлей (*Homoptera*, *Aphidinea*) зеленых насаждений г. Сыктывкара». Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Е.В.
6. Иванов Никита Александрович, Плетнев Илья Николаевич, Уляшев Алексей Геннадьевич. «Городские зеленые насаждения как среда обитания перепончатокрылых насекомых». Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Е.В.
7. Моторина В. А. Раннецветущие мелко–луковичные растения Науч. рук. Дымова Л. М.
8. Обухова Д. Н., Размыслова В. Н. «Любимому городу – цветущий наряд». Науч. рук. Дымова Л.М.
9. Раевский Руслан Игоревич, Попов Илья Николаевич, Микушев Валерий Алексеевич. «Особенности экологической структуры энтомокомплексов жесткокрылых зеленых зон г. Сыктывкара». Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Е.В.
10. Решетникова Л. И. «Дизайн в миниатюре». Науч. рук. Дымова Л. М.
11. Смирнова Зоя Евгеньевна, Напалкова Юлия Анатольевна, Анисимова Мария Николаевна. «Эколого–фаунистическая характеристика диптерофауны зеленых насаждений столичного города европейской России». Науч. рук. – д. б. н., профессор Юркина Е.В.
12. Уланова Л. П. «Элементы малой архитектурной формы в ландшафтном дизайне». Науч. рук. Дымова Л. М.
13. Шишнёва Инга Сергеевна, Мишарина Светлана Валериановна, Гарбузова Юлия Алексеевна. «Оптимизация фосфорного питания растений на дендрологическом участке СЛИ». Науч. рук. – ст. преподаватель Титова И.С.

**2017 год**

**Доклады и публикации студентов**

1. Круглый стол «Чистый город. Чистое производство» (Сыктывкар, СЛИ, 08 февраля 2017 г.). Уланова Л. П. доклад на тему «Полезная клумба. Малые архитектурные формы в сквере СЛИ».
2. VIII Всероссийская молодежная научно–практическая конференция «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (Сыктывкар, СЛИ, 17–22 апреля 2017 г.).  
Доклады:
  1. Смирнова М. М. «Благоустройство и озеленение территории железнодорожного вокзала (МО ГО «Сыктывкар»)». Рук. – Паршина Е.И.
  2. Матвеева Е. Д. «Цветочное оформление города (на примере МО ГО «Сыктывкар»)». Рук. – Паршина Е.И.
  3. Модянова С. Ю. «Проект ландшафтной организации территории города (на примере пгт «Краснозатонский»)». Рук. – Паршина Е. И.
  4. Блохина К.А. «Аптека на клумбе». Рук. – Дымова Л.М.
  5. Чугайнова И. А. «Цветовые гармонии в ландшафтной архитектуре» Рук. – Мальцева А.А.
  6. Воловецкая А. С. «Детский экосадик «Ромашка» Рук. – Дымова Л.М.
  7. Гордеев А. А. «Топиарий — зеленое искусство». Рук. – Дымова Л.М.
  8. Ионас Э. А., Кондратюк А. А. «Дизайн–проект «Флорум» для комнаты релаксации в

детском саду». Рук. – Дымова Л.М.

9. Муравьева М. Д. «Особенности колористики цветочно–декоративного оформления территории МО ГО «Сыктывкар». Рук. – Паршина Е.И.

10. Лызлова Л. Л. «Зимнецветущие комнатные растения в СЛИ». Рук. – Мухина Н. К.

11. Новогран Т. В. «Растения семейства бегониевые в ландшафтном дизайне». Рук. – Дымова Л.М.

12. Паршуков А. В., Никифорок А. П. «Роль подлеска в лесных экосистемах». Рук. – Паршина Е.И.

13. Размыслова В. Н., Обухова Д. Н. «Проект вертикального озеленения внутреннего интерьера». Рук. – Паршина Е.И.

14. Чувьюрова П. И. «Летний сад на крыше гаража (экообъект)». Рук. – Дымова Л.М.

#### **Победы и достижения студентов**

✓ Антоновский Г. А. Сертификат участника конкурса «Лидер климатического развития» Проект «Концепция благоустройства и озеленения сквера общественного центра с. Деревянск».

✓ Сертификат участника конкурса «Лидер климатического развития». Проект «Концепция благоустройства и озеленения Покровского бульвара МО ГО «Сыктывкар».

#### **2018 год**

#### **Публикации**

**Кривошеина Ксения Ивановна** «Проект паркового арт-объекта «Варежка» / материалы V Международного финно-угорского студенческого форума «Богатство финно-угорских народов» (г. Йошкар-Ола, 24–26 мая 2018 г.) / Мар. гос. ун-т; отв. ред. Р. И. Чузаев. — Йошкар-Ола, 2018 — Вып. 5 — 524 с., С. 419-422. (Науч. рук. – Зинченко Н.А., к.п.н., доцент кафедры).

#### **Доклады**

IX Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием).

Секция «Биологические ресурсы и ландшафтная организация территории».

Доклады:

1). **Аккерман Анастасия Сергеевна** (1 курс). «Городская среда. Ансамбли города Сыктывкара» Науч. рук. — преподаватель кафедры Мальцева Алла Александровна.

2). **Блохина Карина Александровна** (2 курс). «Спиреи — фавориты озеленения». Науч. рук. — руководитель школы «Юного лесовода» Дымова Людмила Михайловна.

3). **Буторина Радмила Дмитриевна** (3 курс). «Сады клуатры в ландшафтной архитектуре». Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент Романов Геннадий Григорьевич.

4). **Васюченко Анастасия Николаевна** (3 курс). «Туя западная — возможности интродукции для озеленения городов на Европейском Севере». Науч. рук. — к. с.-х. н., доцент Романов Геннадий Григорьевич.

5). **Забоева Виктория Олеговна** (3 курс). «Разработка проекта художественного оформления территории ФАУ ДПО «Сыктывкарский учебный центр федеральной противопожарной службы». Науч. рук. — к. п. н., доцент кафедры Зинченко Наталия Александровна.

6). **Кривошеина Ксения Ивановна** (3 курс). «Разработка проекта модернизации функционально-эстетических свойств сквера Стефановской площади г. Сыктывкар». Науч. рук. — к. п. н., доцент кафедры Зинченко Наталия Александровна.

7). **Манин Вадим Валерьевич** (2 курс). «Бонсай как элемент ландшафтного дизайна». Науч. рук. — руководитель школы «Юного лесовода» Дымова Людмила Михайловна.

8). **Михайлова Полина Сергеевна** (1 курс). «Ландшафтная архитектура парков города Сыктывкара». Науч. рук. — преподаватель Мальцева Алла Александровна.

9). **Новогран Татьяна Владимировна** (2 курс). «Дождевой сад». Науч. рук. — к. б. н. Паршина Елена Ивановна.

10). **Подорова Александра Алексеевна** (2 курс). «Благоустройство и озеленение кабинета цветоводства в СЛИ». Науч. рук. — руководитель школы «Юного лесовода» Дымова Л. М.

11). **Прокушева Анастасия Валентиновна** (2 курс). «Благоустройство территории общежития № 1 СЛИ по ул. Старовского». Науч. рук. — руководитель школы «Юного лесоведа» Дымова Людмила Михайловна.

12). **Чувьорова Полина Игоревна** (2 курс). «Озеленение крыш северного города». Науч. рук. — к. б. н. Паршина Елена Ивановна.

13). **Чувьорова Полина Игоревна** (2 курс). «Создание архитектурно-ландшафтных объектов на эксплуатируемых кровлях» // XIX Междунар. молодежн. научн. конференция «СЕВЕРГЕОЭКОТЕХ-2018» (Ухта, 21-23 марта 2018 г.). Науч. рук. — к. б. н. Паршина Елена Ивановна.

14). **Новогран Татьяна Владимировна** (2 курс) «Биоинженерные сооружения в ландшафтной архитектуре» // XIX Междунар. молодежн. научн. конференция «СЕВЕРГЕОЭКОТЕХ-2018» (Ухта, 21-23 марта 2018 г.). Науч. рук. — к. б. н. Паршина Елена Ивановна.

15). **Новогран Татьяна Владимировна** (2 курс) «Инновационные модели озеленения северных городов» // научно-практическая конференция по научной теме института «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу региональной лесосырьевой базы на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства». - СЛИ, 29-30 ноября 2018 года. Науч. рук. — к.б.н. Паршина Е.И.

**Доклады (Чувьорова П., Новогран Т., Блохина К.)** на студенческом круглом столе «НИРС – на благо развития лесной науки» (10 ноября 2018), посвященном Всемирному дню науки.

**Кривошеина Ксения Ивановна** выступление с проектом на тему «Проект паркового арт-объекта «Варежка» (г. Йошкар-Ола, 24–26 мая 2018 г.) (Науч. рук. – Зинченко Н.А., к.п.н.). Сертификат участника.

**Новогран Татьяна Владимировна** (2 курс) – участие в Республиканском молодежном образовательном форуме «Инноватика: Крохаль 2018» (г. Ухта ), Ухтинский государственный университет 02 - 07 июля 2018 года. Науч. рук. - Паршина Е. И., к.б.н. Сертификат участника.

#### Достижения НИРС

1). **Модянова С. Ю.** **Диплом финалиста** конкурса молодежных авторских проектов и проектов, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий «Будущее нашего города» (в номинации – «Городская среда»). Тема: «Благоустройство территории библиотеки в пгт Краснозатонский», (Сыктывкар, 2018). Науч. рук. – Паршина Е.И., к.б.н., доцент кафедры

2). **Гордеев А.А.** **Сертификат участника** конкурса молодежных авторских проектов и проектов, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий «Будущее нашего города» (в номинации «Мой профессиональный выбор». Тема: «Деловой разговор: готовимся к профессии». Рук. – Паршина Е.И., к.б.н.

3). **Смолинец М.** **Диплом III степени** «Экологическая тропа» в рамках IX Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (СЛИ, 23—27 апреля 2018 г.). Науч. рук. – Паршина Е.И., к.б.н.

4). **Кривошеина К. И.** **Диплом I степени** на IX Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием) (СЛИ, 23—27 апреля 2018 г.). Науч. рук. – Зинченко Н.А., к.п.н.

5). **Новогран Т. В.** **Финалист Всероссийского конкурса «Идеи, преображающие города»,** проводимого «Институтом развития местных сообществ» (г. Москва, март-июнь 2018 г.). Науч. рук. — Паршина Е.И., к.б.н.

6). **Чувьорова П. И.** **Финалист Всероссийского конкурса «Идеи, преображающие города»,** проводимого «Институтом развития местных сообществ» (г. Москва, март-июнь 2018 г.). Науч. рук. — Паршина Е.И., к.б.н.

7). **Кривошеина К. И.** **Финалист Всероссийского конкурса «Идеи, преображающие города»,** проводимого «Институтом развития местных сообществ» (г. Москва, март-июнь 2018 г.). Науч.

рук. — Зинченко Н.А., к.п.н.

2019 год

**Публикации**

1. Юркина Е. В., Анисимова М. Н., Бутикова Е. В., Калинина З. Е., Поздеева Н. В., Уляшев А. Г. «Ресурсное использование некоторых видов растительных богатств лесов Республики Коми» // материалы Пятой Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Повышение эффективности лесного комплекса», 21 мая 2019 года, Петрозаводск : Издательство ПетрГУ, 2019. — С. 133 – 134.

2. Юркина Е. В., Губер Д. В., Дорофеева А. А., Катарев В. Г., Мисихин К. А., Плетнёв И. Н., Шулепов Д. В. «О некоторых наиболее полезных биологических ресурсах лесов Республики Коми и их разумном использовании» // материалы Пятой Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Повышение эффективности лесного комплекса», 21 мая 2019 года, Петрозаводск : Издательство ПетрГУ, 2019. — С. 135 – 136.

**ДОКЛАДЫ**

X Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием).

Секция «Биологические ресурсы и ландшафтная организация территории».

1. Сердитова Д. Н. (2 курс) «Территории высокой природоохранной ценности МО ГО «Сыктывкар» (науч. рук. — д. б. н., профессор, доцент Юркина Елена Вениаминовна).

2. Андреева А. Э. Городские леса -экологически весомый потенциал урболандшафтов Доклад на X Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (с международным участием) Сыктывкарский лесной институт 2019 г. (науч. рук. — д. б. н., доцент, профессор кафедры Юркина Елена Вениаминовна).

3. Юркина Е. В., Анисимова М. Н., Бутикова Е. В., Калинина З. Е., Поздеева Н. В., Уляшев А. Г. «Ресурсное использование некоторых видов растительных богатств лесов Республики Коми» V Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Повышение эффективности лесного комплекса», г. Петрозаводск - 21 мая 2019 года (науч. рук. — д. б. н., доцент, профессор кафедры Юркина Елена Вениаминовна).

4. Юркина Е. В., Губер Д. В., Дорофеева А. А., Катарев В. Г., Мисихин К. А., Плетнёв И. Н., Шулепов Д. В. «О некоторых наиболее полезных биологических ресурсах лесов Республики Коми и их разумном использовании» // V Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Повышение эффективности лесного комплекса», г. Петрозаводск - 21 мая 2019 года (науч. рук. — д. б. н., доцент, профессор кафедры Юркина Елена Вениаминовна).

2020 год

**Публикации**

1. Козлова А. В. (2 курс) «Ивовые галлообразующие клещи зеленых насаждений г. Сыктывкара» в сборнике материалов XI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (СЛИ, 27-30 апреля 2020 года). Науч. рук. — д. б. н., доцент Юркина Е. В.

2. Матвеева Е. Д. (4 курс) «Размещение и оценка ресурсного потенциала лабазника (*Filipéndula*) в условиях подзоны средней тайги РК» в сборнике материалов XI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию» (СЛИ, 27-30 апреля 2020 года). Науч. рук. — д. б. н., доцент Юркина Е. В.

3. Блохина К. А. (4 курс). «Благоустройство и озеленение территории Свято-Вознесенского храма в м. Кируль (г. Сыктывкар)». Науч. рук.— к. б. н., доцент Паршина Е. И.

4. Гиневец А. В., Габидуллиной Л. С. на тему «Пруд моей мечты» (н/р – Дымова О. В.);

5. Козловой А. В. на тему «Ивовые галлообразующие клещи зеленых насаждений г. Сыктывкара» (н/р – Юркина Е. В.);

6. Игутова О. И., Марченко Е. Д. на тему «Технологии выгонки луковичных цветочно-декоративных культур» (н/р – Мухина Н. К.);
7. Макуриной А. А. на тему «Оценка декоративных качеств *PINUS SIBIRICA* DU TUOR для целей озеленения в условиях г. Сыктывкара» (н/р – Паршина Е. И.);
8. Русяевой Д. М., Велковой Т. Т. на тему «Фитодизайн интерьера жилой квартиры» (н/р – Дымова О. В.).
9. Терентьева А. Д. на тему «Эпифитные лишайники как биоиндикаторы загрязнения воздуха города Сыктывкара» (н/р – Константинова Т. П.).

#### Доклады

1. **Аккерман Анастасия Сергеевна** (3 курс). «Флористика. Современные способы подачи флористического материала в интерьере». Науч. рук. — руководитель проекта «Школа юного лесовода» Дымова Л. М.
2. **Артеева Людмила Васильевна** (4 курс) «Проект озеленения и благоустройства Покровского бульвара г. Сыктывкара» на XI Всероссийской молод. науч.-практ. конф. «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (СЛИ, 27-30 апреля 2020 г.). Науч. рук. – Романов Г. Г., к.с.-х.н., с.н.с.
3. **Блохина Карина Александровна** (4 курс). «Особенности озеленения объектов культурного наследия». Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Е. И.
4. **Блохина Карина Александровна** (4 курс). «Благоустройство и озеленение территории Свято-Вознесенского храма в м. Кируль (город Сыктывкар)». Науч. рук.— к. б. н., доцент Паршина Е. И.
5. **Быкова Анастасия Петровна** (4 курс). «Обрезка деревьев в городских зеленых насаждениях (на примере МО ГО «Сыктывкар»). Науч. рук.— к. б. н., доцент Паршина Е. И.
6. **Воловецкая Анна Сергеевна** (4 курс). Озеленение и благоустройство пешеходных зон (на примере МО ГО «Сыктывкар»). Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Е. И.
7. **Гиневец Алена Владимировна, Габидулина Лилия Сергеевна** (1 курс). «Декоративные водоемы в саду и в интерьере». Науч. рук. — д. б. н., с. н. с. Дымова О. В.
8. **Ионас Эрика Александровна** (4 курс). «Предотвращение аварийности городских зеленых насаждений». Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Е. И.
9. **Канева Ксения Ивановна** (5 курс). «Специфика благоустройства и озеленения объектов здравоохранения». Науч. рук. — к. б. н. Скромная О. В.
10. **Козлова Анастасия Васильевна** (2 курс). «Ивовые галлообразующие клещи зеленых насаждений г. Сыктывкара» на XI Всероссийской молод. науч.-практ. конф. «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (СЛИ, 27-30 апреля 2020 г.). Науч. рук. — д. б. н., доцент, профессор кафедры Юркина Е. В.
11. **Кондратюк Арина Александровна** (4 курс). «Видовое разнообразие и состояние древесных растений в зеленых насаждениях города Сыктывкара». Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Е. И.
12. **Кузнецова Анна Анатольевна** (2 курс). «Ускоренное семяношение сосны сибирской кедровой путем прививки». Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Елена Ивановна, д. б. н., н. с. СЛИ Дымова О. В.
13. **Макурина Александра Александровна** (2 курс). «Оценка декоративных качеств *Pinus sibirica* для целей озеленения в условиях города Сыктывкара». Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Е. И.
14. **Марченко Евгений Дмитриевич, Игутов Олег Игоревич** (1 курс). «Технология выгонки тюльпанов». Науч. рук. — инженер Мухина Н. К.
15. **Матвеева Екатерина Дмитриевна** (4 курс). «Размещение и оценка ресурсного потенциала лабазника (*Filipéndula*) в условиях подзоны средней тайги РК» на XI Всероссийской молод. науч.-практ. конф. «Исследования молодежи — экономике, производству, образованию» (с международным участием) (СЛИ, 27-30 апреля 2020 г.). Науч. рук. — д. б. н., доцент, профессор кафедры Юркина Е. В.
16. **Русяева Дарья Михайловна, Велкова Татьяна Тодоровна** (2 курс). «Дизайн жилой

квартиры». Науч. рук. — координатор проекта «Школа юного лесоведа» Дымова Л. М.

17. **Чувьюрова Полина Игоревна** (4 курс). «Зимний сад в интерьере (на примере СЛИ)». Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Е. И.

**Круглый стол «Деловой разговор: готовимся к профессии»** с участием воспитанников детского дома №3 г. Сыктывкара и студентов направления подготовки ЛА. Мероприятие в рамках Всероссийского фестиваля науки «Наука 0+» (СЛИ, 08 декабря 2020, конференц-зал). Ответственная за мероприятие – Л.М.Дымова:

1. **Марченко Е., Игутов О.** 2 курс, Ландшафтная архитектура: “Выгонка тюльпанов в зимних условиях”. Научные руководители – Л. М. Дымова, Н. К. Мухина, доцент Е. И. Паршина.

2. **Макурина А.** 3 курс, Ландшафтная архитектура: “Рукотворный кедровый сад”. Научные руководители – Л. М. Дымова, Н. К. Мухина, доцент Е. И. Паршина.

3. **Русяева Д.** 3 курс, Ландшафтная архитектура: “Фитодизайн интерьера жилой квартиры”. Научные руководители – Л. М. Дымова, Н. К. Мухина, доцент Е. И. Паршина.

- **Макурина А.** 3 курс ЛА – Благодарственное письмо от СЛИ за активное участие в мероприятии.

- **Кузнецова А.** 3 курс ЛА – Благодарственное письмо от СЛИ за активное участие в мероприятии.

#### Достижения НИРС

1. Диплом за выступление с докладом на секции «Полигон инновационных идей СЛИ» в рамках XI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследование молодежи – науке, экономике, производству» - **Тишанская Софья Валерьевна** (Реновация городских пространств на примере аэропорта имени Петра Истомина МО ГО «Сыктывкар»). Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Е.И.

2. Диплом за выступление с докладом на секции «Полигон инновационных идей СЛИ» в рамках XI Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Исследование молодежи – науке, экономике, производству» - **Новогран Татьяна Владимировна** (тема «Дождевой сад»). Науч. рук. — к. б. н., доцент Паршина Е. И.

3. **Макурина Александра** - диплом за выступление с докладом на секции "Полигон инновационных идей", проводимой в рамках XI Всероссийской молодежной научно-практической конференции "Исследования молодежи - экономике, производству, образованию" (апрель 2020 г.).

**Профориентационное мероприятие “День открытых дверей в СЛИ”, 01-04 декабря 2020 год:**

1. **Макурина А.**, 3 курс ЛА. Диплом СЛИ за активное участие в проведении Дня открытых дверей.

2. **Кузнецова А.** 3 курс, ЛА. Диплом за активное участие в проведении Дня открытых дверей СЛИ.