

Научная статья  
УДК 630.233

## НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

**Иван Иванович Иванов<sup>1</sup>, Петр Петрович Петров<sup>2</sup>, Иван Петрович Сидоров<sup>3</sup>**

<sup>1, 2, 3</sup> Уральский государственный лесотехнический университет,  
Екатеринбург, Россия

<sup>1</sup> ivanov@mail.ru

<sup>2</sup> petrov@mail.ru

<sup>3</sup> sidorov@mail.ru

**Аннотация.** Текст аннотации (не более 300 знаков с пробелами).

**Ключевые слова:** первое слово, второе слово, третье слово (не более пяти слов)

**Благодарности:** работа выполнена в рамках исполнения государственной темы FEUG.

**Для цитирования:** Иванов И. И., Петров П. П., Сидоров И. П. Название статьи = Научное творчество молодежи – лесному комплексу России : материалы XXI Всероссийской (национальной) научно-технической конференции студентов и аспирантов. Екатеринбург : УГЛТУ, 2025. С. 1–8.

Scientific article

## ARTICLE TITLE

**Ivan I. Ivanov<sup>1</sup>, Petr P. Petrov<sup>2</sup>, Ivan P. Sidorov<sup>3</sup>**

<sup>1, 2, 3</sup> Ural State Forest Engineering University, Ekaterinburg, Russia

<sup>1</sup> ivanov@mail.ru

<sup>2</sup> petrov@mail.ru

<sup>3</sup> sidorov@mail.ru

**Abstract.** Abstract text (no more than 300 characters with spaces).

**Keywords:** first word, second word, third word (no more than five words)

**Acknowledgments:** the work was carried out within the framework of the implementation of the state budgetary theme FEUG.

**For citation:** Ivanov I. I., Petrov P. P., Sidorov I. P. (2025) Nazvanie statii [Name of the article]. Nauchnoe tvorchestvo molodezhi – lesnomu kompleksu Rossii [Scientific creativity of youth to the forest complex of Russia : materials of the XXI All-Russian (national) Scientific and

Technical Conference of undergraduate and postgraduate students].  
Ekaterinburg : USFEU, 2025. P. 1–8. (In Russ).

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи [1]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи [2]. Текст статьи. Текст статьи (табл. 1). Текст статьи. Текст статьи.

Таблица 1

Название таблицы


Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи (рис. 1).



Рис. 1. Название рисунка

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи [3].

#### *Список источников*

1. Биомасса деревьев ивы и ее аллометрические модели в условиях Архангельской области / А. А. Парамонов, В. А. Усольцев, С. В. Третьяков [и др.] // Леса России и хозяйство в них. 2022. № 4. С. 10–19.

2. Салищев К. А. Картоведение : учебник. 3-е изд. М. : Изд-во МГУ, 1990. 400 с.

3. Ринкеш Кукреджа Сохранение биоразнообразия: Виды, важность и методы [Электронный ресурс]. URL: <https://www.conserve-energy-future.com/biodiversity-conservation-types-importance-methods.php> (дата обращения: 11.11.2023).

© Иванов И.И., Петров П.П., Сидоров И.П., 2024

Иванов И.И., Петров П.П., Сидоров И.П. Название статьи

Ivanov I.I., Petrov P.P., Sidorov I.P. Article title