

## ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

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 400 знаков с пробелами).

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

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

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, Yekaterinburg, 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 400 characters with spaces).

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

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

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  
[2]. Текст статьи. Текст статьи в табл. 1. Текст статьи. Текст статьи.

---

© Иванов И.И., Петров П.П., Сидоров И.П., 2023

## Название таблицы

Название столбца		

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



Рис.1. Название рисунка

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи по формуле 1 [3].

$$B_{(1,2,3,4,5)} = \frac{B_{i_{\text{спр}}}}{B_{\text{контр}}} 10. \quad (1)$$

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

## Список источников

1. Продвижение древесно-кустарниковой растительности в горы и изменение состава тундровых сообществ (хр. Зигальга, Южный Урал) / А. А. Григорьев [и др.] // Журнал Сибирского федерального университета. Биология. 2018. №11(3). С. 218-236.

2. Каменск-Уральский. География // Каменск-Уральский : офиц. Портал. URL: <http://old.kamensk-uralskiy.ru/about/today/geography> (дата обращения: 08.10.2019).

3. Луганский Н. А., Залесов С. В., Азаренок В. А. Лесоводство. Екатеринбург: Урал. гос. лесотехн. акад., 2001. 320 с.

4. О мерах по развитию синхротронных и нейтронных исследований и исследовательской инфраструктуры в Российской Федерации: Указ Президента РФ № 356 от 25 июля 2019 года // Минобрнауки России: офиц. сайт. URL: [https://minobrnauki.gov.ru/common/upload/library/2020/08/ukaz\\_mega.pdf](https://minobrnauki.gov.ru/common/upload/library/2020/08/ukaz_mega.pdf) (дата обращения 01.01.2021).

5. ГОСТ 18211-2018. Упаковка транспортная. Метод испытания на сжатие. М.: Стандартиформ, 2018. 8 с.