|  |  |
| --- | --- |
| ЭКОБИОТЕХISSN 2618-964X http://ecobiotech-journal.ru |  |

**ПОЛНОЕ НАЗВАНИЕ РАБОТЫ НА РУССКОМ
(Arial Narrow 12 пт, полуж., Все ПРОПИСНЫЕ)**

**Фамилия1Автора И.О.1, Фамилия2Автора И.О.2, Фамилия3Автора И.О.3 …
Arial Narrow 12 пт, полужирный**

1Полное наименование Организации1, Город, Страна
(Arial Narrow 10 пт) 2Полное наименование Организации2, Город, Страна
3Полное наименование Организации3, Город, Страна

E-mail: корресп.автор@example.dom Arial Narrow 9 пт

Резюме содержит не более 200 слов. Шрифт Times New Roman 10 пт. Межстрочный интервал – 1.0.

*Ключевые слова:* первое слово, второе слово, третье слово, и т.д. не менее пяти. Times New Roman 10 пт, интервал – Одинарный.

*Поступила в редакцию: 00.00.2024***FULL TITLE IN ENGLISH
(Arial Narrow 12 pt, Bold, All letters CAPITALs)**

**1AuthorSurname N.N.1, 2AuthorSurname N.N.\*2, 3AuthorSurname N.N.3…
Arial Narrow 12 pt, Bold**

1Title1Organisation, City, Country
(Arial Narrow 10 пт)
2Title2Organisation, City, Country
3Title3Organisation, City, Country

 E-mail: corresp.author@example.dom Arial Narrow 9 пт

Abstract contain no more 200 words. Times New Roman 10 pt. Line spacing – 1.0.

*Keywords:* first word, second word, third word etc. not less 5 words. Times New Roman 10 pt. Line spacing – 1.0.

*Принято в печать: 00.00.2024*

DOI: 10.31163/2618-964X-2022-5-2-0-0 текстовые поля, выделенные жёлтым цветом, заполняются редакцией

ВВЕДЕНИЕ

По всему тексту далее шрифт Times New Roman 12 пт. Межстрочный интервал – 1.15.

МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

Описание объектов, условий экспериментов, материалов и методов, используемых в работе.

РЕЗУЛЬТАТЫ

Описание полученных авторами результатов. Рисунки вставляйте в текст (рис. 1).

**
Рис. 1. Название рисунка подробное, чтобы понятно было многое даже без чтения текста.**

*(шрифт полужирный, 11 пт, выравнивание по центру, с точкой на конце) – пояснения красным шрифтом удалите, пожалуйста, перед отправлением статьи в редакцию*

Таблицы тоже вставляются в текст (табл. 1).

**Таблица 1. Название таблицы**

*(шрифт полужирный, 11 пт, выравнивание по центру, без точки)*

|  |  |
| --- | --- |
| Показатели | Варианты |
| 1 | 2 | 3 |
| Показатель 1, см2 | 1.2 ± 0.3 | 4.5 ± 0.6 | 7.8 ± 0.9 |
| Показатель 2, г |  |  |  |
| Показатель 3, г/м2  |  |  |  |
| Примечание.  |

ОБСУЖДЕНИЕ

Обсуждение включает сравнение и анализ своих результатов и ссылки на данные полученные ранее/других исследователей. Например, так: [Фамилия1 и др., 2017; Фамилия 1, Фамилия2, 2010].

ФИНАНСОВАЯ ПОДДЕРЖКА (*если есть*)

Пример: «Работа выполнена при финансовой поддержке гранта РФФИ и Правительства Свердловской области в рамках научного проекта № ххх»

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

*(Список цитированной литературы помещается в алфавитном порядке, начиная с работ, опубликованных на кириллице).*

1. Веселов Д.С., Кудоярова Г.Р., Кудрякова Н.В., Кузнецов В.В. Роль цитокининов в стресс-устойчивости растений // Физиология растений. 2017. Т. 64 (1). С. 1–14. При наличии DOI – указывать их в конце ссылки: <https://doi.org/10.7868/S001533031701016X>

Если авторов более четырех, то указывают первых трех, а далее следует «и др.»:

1. Xu G., Gu G.X., Teng Z.W., et al. Identification and expression profiles of neuropeptides and their G protein-coupled receptors in the rice stem borer *Chilo suppressalis* // Scientific Reports. 2016. V. 6 (1). P. 28976. <http://dx.doi.org/10.1038/srep28976>

Книги следует цитировать следующим образом:

1. Иванов И.И., Трапезников В.К., Веселов С.Ю., Фархутдинов Р.Г., Кудоярова Г.Р. Системная реакция растений на локальное воздействие минерального питания: монография. Уфа: РИЦ БашГУ, 2015. 235 с.

Главу в монографии следует цитировать следующим образом:

1. Govinasami V., Senthilkumar M., Magheshwaran V., et al. *Bacillus* and *Paenibacillus* spp.: potential PGPR for sustainable agriculture. In: Plant growth and health promoting bacteria. Ed. by D.K. Maheshawari. Springer: Heidelberg. Dordrecht. London. NY., 2010. P. 333–364. <https://doi.org/10.1007/978-3-642-13612-2_15>

Для:каждого автора (если коды существуют):
Фамилия И.О. автора SPIN-код (в РИНЦ) ORCID-код (на сайте <https://orcid.org/>)