**Оформление тезисов**

Тезисы, оформленные в соответствии с требованиями (см ниже), необходимо прислать на адрес[**forestsoil2019@gmail.com**](mailto:forestsoil2019@gmail.com)или[**forestsoil2019@yandex.ru**](mailto:forestsoil2019@yandex.ru)

Тезисы формируются в один файл (тип файла – текст в формате rtf). Название файла должно соответствовать фамилии первого автора, которая транслитерирована на английский – Ivanov. Название файла следует дать следующим образом: номер направления, нижнее подчеркивание, фамилия автора и инициалы латинскими буквами. Пример: 1\_IvanovAA.rtf.

**Требования к оформлению тезисов**

Объем до 3 страниц. Шрифт – Times New Roman 12. Поля –2,0 см со всех сторон. Тезисы не должны содержать таблиц и рисунков. Допустимы элементы форматирования текста: полужирное или курсивное начертание, надстрочный и подстрочный знаки. **Научное и техническое редактирование тезисов не предполагается.**

\*\*\*

**ЛЕСНЫЕ ПОЧВЫ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ**

А.А. ИВАНОВ1

1 Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов Российской академии наук, г. Москва

Текст тезисов доклада набирается в текстовом редакторе Word на странице формата А4 (210 297 мм, поля – 20 мм со всех сторон) на русском языке шрифтом Times New Roman размером 12 пт. в один столбец через 1,5 интервал с переносами в строках и выравнивается по ширине.

Точку следует использовать как разделительный знак в десятичных дробях. Парный знак препинания — кавычки («») набирается вплотную к внутреннему тексту. Тире при наборе в тексте отделяется пробелами с обеих сторон. Знак процента набирается вплотную к числу, то есть без пробела.

Отступ первой строки – 1 см. Ссылки на литературные источники в тексте оформляются в скобках по образцу: для отечественных авторов – (Исаев и др., 2015), для иностранных – (Townshend et al., 1991).

\* Информация о финансовой поддержке (название фонда и номер проекта) оформляется в виде сноски в конце текста, при этом в конце названия статьи ставится звездочка.

ЛИТЕРАТУРА

Список литературы печатается через 1 интервал шрифтом размером 10 пт. в алфавитном порядке. Фамилии авторов выделяются курсивом. Список литературы составляется только по работам, цитированным в тексте. Все работы, упомянутые в тексте, должны быть включены в список. Список литературы составляется в алфавитном порядке – сначала все отечественные, затем все иностранные. Все ссылки даются на языке оригинала. Следует строго соблюдать следующий порядок библиографического описания.

Для монографий:

Исаев А.С., Пальникова Е.Н., Суховольский В.Г., Тарасова О.В. Динамика численности лесных насекомых-филлофагов: модели и прогнозы. М.: КМК, 2015. 262 с.

Для журналов:

Ершов Д.В., Исаев А.С., Лукина Н.В., Гаврилюк Е.А., Королева Н.В. Оценка экосистемного биоразнообразия Центрального федерального округа по спутниковым тематическим продуктам высокого пространственного разрешения // Лесоведение. 2015. № 6. С. 403-416. Townshend J., Justice Ch., Li W., Gurney Ch., McManus J. Global land cover classification by remote sensing: present capabilities and future possibilities // Remote Sensing of Environment. 1991. V.35. P. 243-255.

Для сборников, тезисов:

Тихонова Е.В., Браславская Т.Ю. Структура растительности лесной катены на территории Звенигородской биостанции // Тезисы докладов V Всероссийской геоботанической школы-конференции. СПб., 2015. С. 146.