



Всероссийская конференция  
с международным участием,  
посвященная 75-летию  
Института леса им. В. Н. Сукачева СО РАН

**«Лесные экосистемы бореальной зоны:  
биоразнообразие, биоэкономика,  
экологические риски»**

**Россия, Красноярск,  
26–31 августа 2019 г.**

## ВТОРОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Научный совет РАН по проблемам леса, Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН – обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН, Институт лесоведения РАН, Администрация Красноярского края, Сибирский федеральный университет проводят Всероссийскую научную конференцию с международным участием

**«Лесные экосистемы бореальной зоны:  
биоразнообразие, биоэкономика, экологические риски»**

Конференция будет проходить **26–31 августа 2019 года в городе Красноярске** в Институте леса им. В.Н. Сукачева Сибирского отделения Российской академии наук – обособленном подразделении ФИЦ КНЦ СО РАН

### ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

**Онучин Александр Александрович**, д.б.н., профессор, директор Института леса им. В.Н. Сукачева СО РАН – обособленного подразделения ФИЦ КНЦ СО РАН, Красноярск (*председатель*)

**Лукина Наталья Васильевна**, член-корреспондент РАН, заместитель председателя Научного совета РАН по проблемам леса, Москва

**Маслодудов Дмитрий Александрович**, министр лесного хозяйства Красноярского края, Красноярск

**Ваганов Евгений Александрович**, академик РАН, д.б.н., профессор, научный руководитель Сибирского Федерального университета, главный научный сотрудник Института леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Красноярск

**Павлов Игорь Николаевич**, д.б.н., профессор, заместитель директора Федерального исследовательского центра «Красноярский научный центр» СО РАН, заместитель директора Института леса им. В.Н. Сукачева СО РАН – обособленного подразделения ФИЦ КНЦ СО РАН, Красноярск

**Сирин Андрей Артурович**, д.б.н., директор Института лесоведения РАН, Москва

**Крышень Александр Михайлович**, д.б.н., директор Института леса Карельского научного центра РАН, Петрозаводск

**Крутовский Константин Валерьевич**, ведущий научный сотрудник Института общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН, профессор Техасского агро-механического университета (США) и Гёттингенского университета (Германия), научный руководитель Научно-образовательного центра геномных исследований Сибирского Федерального университета, Красноярск

**Швиденко Анатолий Зиновьевич**, д.б.н., профессор, Международный институт прикладного системного анализа, Лаксенбург, Австрия

**Goldammer Johann Georg**, Professor, Director of Global Fire Monitoring Center (GFMC), Germany

**Guggenberger Georg**, Professor, Director of Institute of Soil Science, Leibniz Universität Hannover, Germany

**Schmullius Christiane**, Professor, Friedrich-Schiller University, Jena, Germany

**Viliam Pichler**, Dean of Forestry Faculty, Technical University in Zvolen, Bratislava, Slovakia

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

**Пименов Александр Владимирович**, д.б.н. (*председатель*)

*Тел.: (391)290-74-58; e-mail: pimenov@ksc.krasn.ru*

**Михайлова Ирина Анатольевна**, м.н.с. (*секретарь*)

*Тел.: (391)249-46-67; Факс: (391) 2433-686; e-mail: irina@ksc.krasn.ru*

**Муратова Елена Николаевна**, д.б.н. проф.

*Тел.: (391) 249-41-84; e-mail: elena-muratova@ksc.krasn.ru*

**Бондарев Александр Иванович**, к.с.-х.н.

*Тел.: (391) 249-46-95; e-mail: abondarev@ksc.krasn.ru*

**Баранчиков Юрий Николаевич**, к.б.н.

*e-mail: baranchikov\_yuri@yahoo.com*

**Кузьмик Наталья Сергеевна**, к.с.-х.н.

*Тел.: (391)249-44-37; e-mail: kuzmik@ksc.krasn.ru*

**Собачкин Роман Сергеевич**, к.б.н.

*Тел.: (391)249-44-39; e-mail: romans@ksc.krasn.ru*

**Петренко Алексей Евгеньевич**, к.б.н.

*Тел.: 249-46-50; e-mail: alcorsci@bk.ru*

**Жила Сергей Викторович**, к.б.н. председатель совета молодых ученых ИЛ СО РАН

*Тел.: 249-44-62; e-mail: new\_science@bk.ru*

**Тютюкова Екатерина Алексеевна**

*Тел.:249-46-14; e-mail: katewood@inbox.ru*

**Прием материалов до 15 мая 2019 г.** Материалы высылаются в адрес оргкомитета по электронной почте на адрес: [if-75-conference@yandex.ru](mailto:if-75-conference@yandex.ru). Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, оформленные не по правилам или не соответствующие тематике, с уведомлением автора. **Материалы доклада форматируются в один файл и высылаются в адрес оргкомитета по электронной почте. Материалы должны обязательно сопровождаться цветным сканом экспертного заключения или письма-направления организации (в PDF формате), где сказано, что материалы можно публиковать в открытой печати.**

Все поступившие материалы будут публиковаться в авторской редакции. К началу работы конференции будут изданы материалы конференции.

## РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Участникам конференции **до 1 июля 2019 года** следует оплатить регистрационный взнос в размере 3000 руб. Аспиранты и студенты оплачивают регистрационный взнос в размере 1000 руб.

### Оргвзнос включает:

- публикацию **одних материалов** (до 3 стр.) в сборнике материалов конференции + комплект материалов участника;
  - посещение всех заседаний конференции; кофе-брейки;
  - выезд на научную экскурсию на стационар Института леса СО РАН «Погорельский бор».
- Организационный взнос заочного участия составляет 500 рублей и включает оплату одного экземпляра сборника и расходы на пересылку. Однодневные экскурсии оплачиваются отдельно в размере около 1500 руб.

Регистрационный взнос нужно перевести или передать в Оргкомитет.

Оплата осуществляется:

- 1) на карту Сбербанка № **4276310013147295** (Михайловой Ирине Анатольевне, номер счета карты **40817810431280025948/50**);
- 2) почтовым переводом по адресу: Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Россия, 660036, Красноярск, Академгородок, 50/28, Михайловой Ирине Анатольевне;

Пожалуйста, проинформируйте оргкомитет о переводе регистрационного взноса по электронной почте (**if-75-conference@yandex.ru**), приложив отсканированную копию документа о переводе денежных средств. **Оплата регистрационного взноса является необходимым условием участия в конференции и публикации материалов.**

### ВАЖНЫЕ ДАТЫ:

Рассылка второго информационного письма

до 15 марта 2019 г.

Прием материалов докладов

до 15 мая 2019 г.

Прием регистрационного взноса

до 1 июля 2019 г.

## ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

УДК (*шрифт 11 пт. левый край*)

*1 интервал*

**БИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ В ЗАЩИТЕ ЛЕСА** (*шрифт 12 пт. полужирный, прописными буквами, выравнивание по левому краю*)

*1 интервал*

**Е.А. ИВАНОВ<sup>1</sup>, А.Ю. ПЕТРОВ<sup>2</sup>** (*шрифт 11 пт. обычный, прописными буквами, по левому краю*)

*1 интервал*

<sup>1</sup>Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Красноярск (**ivanov78@yandex.ru**) (*шрифт 11 пт. левый край*)

<sup>2</sup>Сибирский федеральный университет, Красноярск (**petrovae@yahoo.com**) (*шрифт 11 пт. левый край*)

*1 интервал*

Аннотация (на русском языке 3-5 строк) (*шрифт 11 пт. левый край*)

*1 интервал*

Текст материалов доклада печатается на странице формата А4 (210×297 мм, поля – 25 мм со всех сторон) на русском языке в текстовом редакторе Word обычным шрифтом «Times

New Roman» размером 12 пт. в один столбец через 1 интервал с **автоматическим переносом** в строках и выравнивается по ширине. Первая строка абзаца – отступ 1 см. Просьба сохранять файл в формате **.doc** или **.docx**. Подписать файл фамилией первого автора: Petrov\_text.doc и выслать оргкомитету.

**Объем** материалов доклада – до **трех** страниц, включая иллюстрации, таблицы, литературу и благодарности.

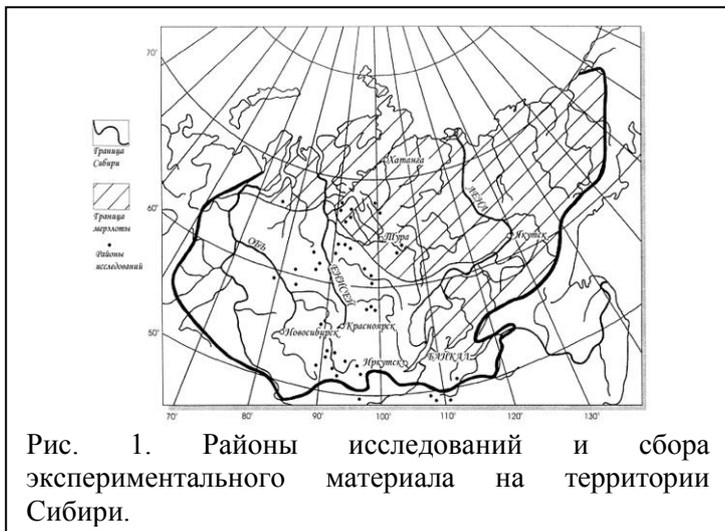


Рис. 1. Районы исследований и сбора экспериментального материала на территории Сибири.

**Иллюстрации** (рисунки, фотографии) должны быть высокого качества, контрастные, легко читаемые и оформлены в **черно-белом** изображении. Иллюстрации размещаются в рамке или без нее, компактно, следом за ссылками на них по тексту. Допускается размещение иллюстраций по полю текста в формате «обтекание текстом» (слева или справа).

**Внимание:** иллюстрации представляются дополнительно в формате \*.tif или \*.jpg (разрешение – не ниже 300 пикс/дюйм) отдельным

файлом, названным по имени автора с указанием номера рисунка, например, Petrov\_fig1.jpg

**Таблицы** печатаются в формате «Сетка 1» с выравниванием по центру, через 1 интервал от текста. Таблицы не должны быть громоздкими и разделенными по разным страницам. Таблицы набираются шрифтом размером 11 пт. Пример:

*1 интервал*

Таблица 1. Основные описательные статистики морфометрических показателей листовничного древостоя

Показатель	N	M	P -95%	P +95%	mod.	min.	max.	$\sigma^2$	$\sigma$	$\sigma_{x-bar}$	S	$\sigma_S$	K	$\sigma_K$
D <sub>1,3</sub>	205	2.74	2.35	3.13	мн.	0.40	9.50	4.11	2.03	0.12	1.35	0.24	1.35	0.47
H	205	4.05	3.68	4.42	4.00	1.30	9.50	3.67	1.92	0.19	1.14	0.24	0.83	0.47
Dкр.	205	1.26	1.16	1.37	1.00	0.40	3.30	0.31	0.56	0.05	1.27	0.24	1.66	0.47
Lкр.	205	3.11	2.79	3.43	2.80	0.60	8.40	2.75	1.66	0.16	1.19	0.24	1.04	0.47
Скр.	205	1.50	1.22	1.78	0.78	0.13	8.55	2.11	1.45	0.14	2.35	0.24	6.70	0.47

*1 интервал*

**Подписи** к иллюстрациям и таблицам печатаются шрифтом размером 11 пт. Подписи к иллюстрациям размещаются снизу, к таблицам – сверху.

**Ссылки** на цитируемую литературу по тексту приводятся в квадратных скобках в соответствии с номерами списка литературы [1, 3, 5].

*1 интервал*

### **ЛИТЕРАТУРА (шрифт 11 пт.)**

Список литературы печатается через 1 интервал шрифтом размером 11 пт. в алфавитном порядке и нумеруется. Фамилии авторов выделяются курсивом. Литература на иностранных языках помещается в конце списка. Выравнивание по ширине.

#### **Примеры:**

*Для журнальных статей:*

- Ваганов Е.А., Арбатская М.К. История климата и частота пожаров в центральной части Красноярского края. 1. Климатические условия сезона роста и распределение пожаров в сезоне // Сиб. экол. журн., 1996, 1. С. 9-18.

*Для сборников научных трудов, материалов конференций и тезисов докладов:*

2. Данилин И.М., Цогт З. Антропогенная динамика лиственничников Восточного Хэнтэя // Экология и природопользование в Монголии. Сб. науч. тр. Пушино: Пушинский науч. центр РАН, 1992. С. 249-259.
3. Исаев А.С. Мониторинг лесных насекомых в бореальных лесах // Аэрокосмические методы и геоинформационные технологии в лесоведении и лесном хозяйстве: Докл. III Всерос. конф., 18-19 апр. 2002 г., Москва. М.: ЦЭПЛ РАН, 2002. С. 43-46.

*Для авторефератов диссертаций:*

4. Онучин А.А. Влагооборот горных лесов Сибири (локальные и региональные особенности): Автореф. дис.... докт. биол. наук: 03.00.16. Красноярск: Ин-т леса СО РАН, 2003. 33 с.

*Для монографий:*

5. Организация особо охраняемых природных территорий / В.А. Соколов, С.К. Фарбер, Н.В. Соколова и др. Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2002. 264 с.
6. Семечкин И.В. Структура и динамика кедровников Сибири. Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2002. 253 с.

*Литература на иностранных языках:*

7. Elliott K.J., Boring L.R., Swank W.T. et al. Successional changes in plant species diversity and composition after clear-cutting at Southern Appalachian watershed // For. Ecol. Manag., 1997, 92(1-3): 67-85.
8. Gougeon F.A., Labrecque P., Guérin M. et al. Détection du pin blanc dans l'Outaouais à partir d'images satellitaires à haute résolution IKONOS // Proc. 23rd Can. Symp. Rem. Sens., Quebec City, Aug. 20-24, 2001. Pp. 167-175.
9. Ziegler M., Schardt M., Konrad H. et. al. Laserscanning in der Forsteinrichtung // Österr. Forstztg., 2000, 111(10): 12-13.

*I интервал*

**БЛАГОДАРНОСТИ.** (*шрифт 11 пт.*) Авторы признательны И.И. Иванову за помощь в организации полевых исследований. Работа выполнена при поддержке РФФИ (грант 13-04-11235-а).

*I интервал*

**BIOLOGICAL CONTROL IN FOREST PROTECTION** (*шрифт 12 пт. полужирный, прописными буквами, выравнивание по левому краю*)

*I интервал*

**YE.A. IVANOV<sup>1</sup>, A.YU. PETROV<sup>2</sup>** (*шрифт 11 пт. обычный, прописными буквами, по левому краю*)

*I интервал*

<sup>1</sup>**V.N.Sukachev Institute of Forest SB RASc, Krasnoyarsk (ivanov78@yanex.ru)** (*шрифт 11 пт. левый край*)

<sup>2</sup>**Siberian Federal University, Krasnoyarsk (petrovae@yahoo.com)** (*шрифт 11 пт. левый край*)

*I интервал*

**Абстракт** (на английском языке 3-5 строк) (*шрифт 11 пт. левый край*)